

Strategický plán rozvoje městské části Praha 20 pro období 2013-2020



Konečná verze schválená xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Zadavatel:

Městská část Praha 20

Zpracovatel:

Finanční poradenství, s.r.o.

 **FINANČNÍ
PORADENSTVÍ S.R.O.**

Zadavatel

Název: Městská část Praha 20
Adresa: Jívanská 647, 193 21 Praha 9
IČ: 00240192
Právní forma: městská část
Statutární zástupce: Hana Moravcová, starostka městské části
Telefon: + 420 271 071 611
E-mail: urad@pocernice.cz
Webové stránky: www.pocernice.cz

Zpracovatel

Název: Finanční poradenství, s. r. o.
Adresa: Jemnická 15, 140 00 Praha 4
IČ: 26500086
Kontaktní osoba: Mgr. Vladimíra Jilečková, ředitelka společnosti
Telefon: 777 753 101
E-mail: jileckova@finpor.cz
Webové stránky: www.financniporadenstvi.com
www.evropskefondy.eu

Obsah

1. Úvod	
1.1 Slovo starostky městské části Praha 20	4
1.2 O strategickém plánování – zpracovatelé strategického plánu rozvoje městské části Praha 20, organizační struktura přípravy a realizace strategického plánu	5
1.3 Metodika tvorby strategického plánu	6
1.4 Postup prací na přípravě strategického plánu rozvoje městské části	9
2. Návrhová část	15
2.1 Návrh vize, priorit, opatření a akčního plánu	15
2.2 Rozvojová vize	17
2.3 SWOT analýza městské části	19
2.4 Rozvojové priority (klíčové oblasti)	23
2.5 Přehled opatření pro jednotlivé strategické cíle	39
3. Analytická část	66
3.1 Celková charakteristika městské části	66
3.2 Obyvatelstvo	73
3.3 Urbanismus	84
3.4 Veřejná správa	140
3.5 Školství	150
3.6 Zdravotnictví	165
3.7 Sociální služby	167
3.8 Cestovní ruch a rekreace	171
3.9 Doprava	180
3.10 Společenský život a volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura)	194
3.11 Životní prostředí	208
3.12 Podnikání	232
4. Návrh realizace strategického plánu	236
4.1 Akční plán	236
4.2 Návrh realizace strategického plánu	236
4.3 Seznam použitých zkratk	240

Přílohy:

Příloha č. 1 - Akční plán do 2014

Příloha č. 2 - Vyhodnocení dotazníkového šetření

Příloha č. 3 - Plánované kapacitní údaje rozvoje MČ

Příloha č. 4 - Přehled možností čerpání finančních zdrojů z fondů EU

Příloha č. 5 - Veřejná projednávání s občany MČ Praha

1. ÚVOD

1.1 Slovo starostky městské části Praha 20

Vážení spoluobčané,

na počátku všeho stála snaha radnice zpracovat společně s vámi strategický plán městské části Praha 20 pro budoucí roky. Jeho účelem je jasné stanovení všeho, co se musí změnit, vybudovat, jaká pravidla nastavit pro další výstavbu v Horních Počernicích. Říci si, čím dosáhneme toho, aby se pro nás pro všechny staly Horní Počernice příjemným místem pro život. Naším domovem v tom nejryzejším smyslu slova.

To byl hlavní důvod, proč jsme se snažili od vás získat co nejvíce názorů, námětů a problémů, které považujete za důležité. Začali jsme dotazníky, jejich vyhodnocení je nejen v příloze tohoto strategického plánu, ale jejich výstupy společně se závěry schůzek v jednotlivých lokalitách sloužily jako jeden ze základních podkladových materiálů pro stanovení klíčových oblastí a následná opatření. Rada městské části schválila složení komise strategické koncepce, která se aktivně podílela na zajišťování podkladových materiálů, koordinaci jejich zpracování a hlavně na kontrole jednotlivých budoucích úkolů, abychom na některý nezapomněli. V rámci zpracování strategického plánu se potvrdila jako problematická a základní oblast řešení dopravy v celém komplexu jednotlivých součástí. Nechali jsme proto vytvořit dopravně inženýrskou studii, která nám na základě aktuálního stavu v dopravním zatížení v MČ navrhla první možná řešení. Nejedná se o konečný materiál. Jsme teprve na počátku dlouhé cesty, která by postupně měla vést k vyřešení všech dopravních problémů. Studie bude sloužit jako podkladový materiál pro další z řady jednání s vámi, okolními městy a obcemi a nadřízenými orgány počínaje MHMP, Středočeským krajem, přes ministerstva až na vládní úroveň. Nejedná se totiž o úkol, který bychom byli schopni vyřešit bez vzájemné koordinace a pomoci. Navrhovaná řešení se musí promítnout v našem „Lokálním plánu“ a následně také v Metropolitním plánu a v plánech Ministerstva dopravy ČR. Za sebe vám mohu slíbit, že pro to udělám maximum. Přijetím a schválením Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20 zastupitelstvem naše společná práce teprve začíná. Máme stanovené prioritní úkoly a teď je na nás zastupitelích, abychom zajistili finanční prostředky na jednotlivé projekty a ty posléze úspěšně zrealizovali. Větší část úkolů, které jsou před námi, je závislá na finančních možnostech našeho rozpočtu a získaných finančních prostředcích z ostatních zdrojů. Stanovili jsme si jasné cíle, kterých bychom chtěli v budoucích minimálně deseti letech dosáhnout. Je i na vás, abyste při každoročním vyhodnocování plnění naplánovaných úkolů a stanovení úkolů pro další rok v rámci akčních plánů, pomohli svými názory a náměty posunout rozhodování správným směrem. Dobře zpracovaný plán pomáhá vyvarovat se nepromyšlených rozhodnutí s krátkodobým dosahem. Věřím, že se stane tento plán základním dokumentem pro práci pracovníků úřadu i Zastupitelstva a Rady MČ Praha 20 bez ohledu na to, která strana v tu chvíli bude vítězná. Všem nám přece jde o totéž – o spokojený a šťastný život v Horních Počernicích.

Děkuji všem, kteří se na vytváření plánu rozvoje Horních Počernic podíleli – vám občanům za zájem a podněty a členům komise za aktivní podíl na jeho zpracovávání. Bez toho by strategický plán v této podobě těžko vznikl.

Hana Moravcová, starostka

1.2 O strategickém plánování

Smysl a cíle strategického plánu

Strategický plán městské části Praha 20 je nástrojem dlouhodobé koordinace aktivit na podporu ekonomického a sociálního rozvoje městské části. Zpracování dokumentu je z tohoto pohledu pouze přípravnou fází, která má iniciovat koncepční a na dlouhodobé cíle, zaměřenou na sociální, ekonomickou a ekologickou politiku městské části. V zásadě strategický plán odpovídá na následující sledované okruhy:

- koncepce, strategie a rozvoj v oblasti ekonomického a sociálního rozvoje
- způsoby realizace rozvoje
- využitelné nástroje a zdroje.

Metodický přístup při zpracování strategického plánu je založen na následujících principech:

- územně komplexní pojetí plánu
- zaměření budoucích intervencí pouze na vybrané rozvojové priority/klíčové problémy (princip koncentrace zdrojů)
- navržená řešení musí vyváženě zohledňovat ekonomické, sociální a environmentální aspekty rozvoje městské části (princip udržitelného rozvoje)
- orientace řešení na kvalitu a dlouhodobou udržitelnost (princip udržitelnosti výstupů),
- aktivizace místních aktérů a zdrojů (komunitní přístup)
- monitorování stavu a vývoje jednotlivých oblastí života a provádění hodnocení.

Výsledný strategický plán městské části Praha 20 je nástrojem strategického řízení městské části a může dále sloužit jako podklad pro:

- zpracování investičních záměrů na území městské části
- změny územního plánu hlavního města Prahy a následné zpracování nového Metropolitního plánu, příp. dalších územně plánovacích dokumentů;
- rozpracování navazujících programových dokumentů pro jednotlivé oblasti života městské části
- sestavování žádostí o finanční podporu ze strukturálních fondů EU atd.

S ohledem na exponovanou polohu městské části v rámci hl. města Prahy na hranici se Středočeským krajem, intenzivní stavební rozvoj v předchozích letech a vliv suburbanizačních procesů na její územní rozvoj, je jedním z významných cílů navrhnout strategický plán, který bude podkladem pro zadání územního plánu městské části.

Je všeobecně přijímanou skutečností, že další rozvoj životní úrovně obyvatelstva, a to v celosvětovém měřítku, neznamená jen širší uspokojování materiálních potřeb, ale je nemyslitelný bez respektování ekologických zákonitostí a potřeb sociálních. Vyvážený rozvoj v ekonomické, sociální a environmentální oblasti, který uspokojuje potřeby přítomnosti, aniž by oslaboval možnosti budoucích generací, naplňovat jejich vlastní potřeby se nazývá udržitelný rozvoj. Jde o vyvážený rozvoj v ekonomické, sociální a environmentální oblasti. Princip udržitelného rozvoje se stal zásadním a široce přijímaným principem moderní veřejné

správy na globální, regionální i místní úrovni. Při jeho uplatňování se využívají moderní metody strategického plánování, které zohledňují názory a potřeby veřejnosti.

Definice strategického plánování

Strategické plánování je systematické řízení organizace zaměřené na to, aby tato organizace dlouhodobě naplňovala svůj hlavní účel a poslání. Tohoto cíle dosahuje tím, že mobilizuje a co nejefektivněji využívá všechny vlastní zdroje a včas a správně reaguje na změny v okolním prostředí. Strategické plánování se od ostatních druhů plánování liší tím, že řeší problémy dlouhodobě a komplexně, usiluje o dosažení konsensu v hlavních otázkách, které je potřeba řešit, umožňuje optimálně využívat lidské, finanční a další zdroje, zohledňuje budoucí vývoj vnějšího prostředí a neodvozuje dlouhodobé cíle od stávající podoby organizace, ale naopak od dlouhodobých cílů odvozuje její žádoucí podobu.

Má-li moderní veřejná správa využívat plně rozvojového potenciálu spravovaného území a své aktivity vhodně začleňovat i do regionálních a nadregionálních souvislostí, musí přijímat metody řízení, které směřují ke koncepčnímu rozvoji daného územního celku. Jednou z metod efektivního řízení je využití strategického plánu.

Co je strategický plán rozvoje městské části?

Strategický plán rozvoje městské části (SPR) je ucelený koncepční plán rozvoje městské části definující základní směry rozvoje území ve střednědobém časovém horizontu. Stanovuje reálné cíle, kterých je možné s materiálními, finančními a lidskými zdroji, které má městská část (MČ) k dispozici, v daném období dosáhnout. Plán je zpracovaný v souladu a s ohledem na rozvojové dokumenty Hlavního města Praha, především Strategického plánu rozvoje hlavního města Prahy a na další související rozvojové dokumenty na všech úrovních.

Místní agenda 21 (MA 21)

Při přípravě strategického plánu, realizaci a kontrole úkolů z něj vyplývajících je vhodné využít principů tzv. Místní agendy 21. MA21 vychází z dokumentu OSN Agenda 21, v jehož intencích byly místní správy zdůrazněny jako ty orgány, které vlivem na vývoj v místních podmínkách ovlivňují udržitelný rozvoj v globálním měřítku. Místní správy byly pro širší uplatňování a propagaci principů udržitelného rozvoje vyzvány k přijetí tzv. Místních agend 21 tj. strategických plánů.

1.3 Metodika tvorby strategického plánu

Strategický plán rozvoje městské části je pořizován v duchu MA21 jako nástroj účinné koordinace veřejných a soukromých aktivit. Hlavním smyslem strategického plánování je sladit jednotlivé aktivity a zájmy tak, aby bylo dosaženo maximálního synergického efektu a MČ prosperovala jako celek. Nezbytným předpokladem jeho přijetí a uvádění do praxe je zapojení a dosažení širokého konsensu mezi veřejným, neziskovým a soukromým sektorem, s co možná největším zapojením veřejnosti. Tento způsob plánování bývá označován jako komunitní a je uznáván jako nejvíce efektivní a zároveň spravedlivý způsob organizace rozvoje obcí, měst a regionů.

Vzhledem k tomu, že neexistuje jediná všeobecně přijímaná metoda provádění strategického plánování obcí a měst, zpracovatel strategického plánu zvolil metodiku, která je doporučována MMR ČR a dle zkušeností se strategickým plánováním v jiných městech a obcích se plně osvědčila. Při zpracování plánu byla použita i další odborná literatura např. publikace vydaná Národní sítí Zdravých měst pod názvem Strategické plánování a řízení pro města, obce a regiony do autorů Milana Půčka a Davida Koppitze, dále Strategický plán hl. m. Prahy, Program realizace strategické koncepce hl.m.Prahy a další zdroje.

Metodika analýzy využívá několika dílčích metodických postupů. Mezi ty podstatné patří:

- práce se statistickými a dalšími daty (ze sčítání lidu, ročenek apod.) vč. jejich porovnání v čase a prostoru
- porovnání existujících analýz, strategií, generelů a studií
- vlastní průzkumy obyvatel (dotazníkový průzkum) a významných subjektů ve městě (řízené rozhovory)
- klasifikační a syntetické metody (například SWOT).

Základní členění dokumentu

- Řízení, příprava a organizační zajištění (stanovení managementu, koncepce a harmonogramu, plánu publicity apod.)
- Analytická část (situační analýza, z níž vychází podrobný popis profilu městské části)
- Návrhová část (stanovení rozvojové vize a klíčových oblastí, pro každou z nich pak určení strategických cílů)
- Realizační část (stanovení jednotlivých opatření pro dosažení strategických cílů)
- Monitorovací část (zpracování každoročního akčního plánu, která umožní kontrolu plnění plánu a upozorní na nutnost jeho korekcí)

Management strategického plánu

Tvorby SPR se svými podněty účastní místní veřejné a soukromé instituce i veřejnost. Pro řízení a podrobné rozpracování výstupů analytické části byl ustanoven řídicí výbor (resp. komise strategické koncepce – dále jen KSK podrobněji viz níže), jehož členové jsou zástupci pro jednotlivá rozvojová témata (tzv. klíčové oblasti) a územní části městské části. Management v průběhu zpracování schvaluje formulace a závěry jednotlivých kapitol SPR tak, aby mohly být předkládány k dalšímu projednávání a posléze ke schválení zastupitelstvu MČ.

Implementace strategického plánu by měla vhodným způsobem využívat existující organizační strukturu a institucionální rámec. Pro řízení implementace je ale nezbytné ustanovit implementační řídicí výbor, který většinou tvoří dosavadní členové řídicího výboru pro zpracování SPR. Implementační řídicí výbor má také zodpovědnost za soustavné vyhodnocování aktuálního stavu projektů, zajištění jejich udržitelnosti a za průběžné revidování jednotlivých opatření.

Výkonnou složkou implementační skupiny je „manažer rozvoje městské části“, tzn. určený člen samosprávných orgánů, do jehož kompetence bude spadat územní rozvoj.

Ve všech fázích přípravy a realizace SPR je podmínkou kvalitní a otevřená komunikace všech zainteresovaných subjektů i veřejnosti.

Zdroje informací

Analýza využívá různorodých primárních i sekundárních zdrojů informací. Mezi nejdůležitější primární zdroje patří:

- dotazníkový průzkum obyvatel městské části
- řízené rozhovory se zástupci významných subjektů v městské části
- diskuse na platformě řídicího výboru, resp. komise strategické koncepce (vč. společné tvorby analýzy SWOT).

Mezi hlavní sekundární zdroje patří:

- obecně dostupné statistické informace
- obecně dostupné odborné publikace a studie poskytující informace o městské části
- podkladové materiály a dokumenty, informace Úřadu městské části Praha 20 týkající se projektových záměrů a rozpočtu městské části.

Komunikace a zapojení odborné a širší veřejnosti

Jedním z významných cílů strategického plánování je zapojit do rozhodování o budoucnosti městské části klíčové aktéry a veřejnost (participativní přístup). V tomto kontextu probíhala komunikace při procesu zpracování plánu na třech úrovních:

1. Zadavatel - zpracovatel
2. Klíčoví aktéři (vč. odborné veřejnosti)
3. Širší veřejnost (obyvatelé městské části)

Pro každou úroveň jsou vhodné jiné nástroje a způsoby komunikace. V souladu se snahou o maximální otevřenost a transparentnost a současně efektivnost přípravy strategického plánu byly realizovány tyto způsoby komunikace se zadavatelem, odbornými skupinami, místními subjekty a veřejností:

- přímá jednání mezi zpracovatelem a zadavatelem
- jednání řídicí skupiny strategického plánu, resp. komise strategické koncepce (tj. prezentace a projednání výstupů jednotlivých částí dokumentu se zástupci MČ)
- veřejné projednání strategického plánu – podrobný popis otevřených jednání s občany
- informace na internetu, v tištěných periodikách apod.
- dotazníkové šetření obyvatel (kvantitativní průzkum)

Přímá jednání mezi zpracovatelem a zadavatelem

Přímá komunikace mezi vedoucím týmu zpracovatele a zástupcem zadavatele zahrnovala operativní schůzky a telefonickou a e-mailovou komunikaci. Účelem této komunikace bylo zejména organizační příprava jednotlivých jednání, předání podkladů, výstupů atd. Kontaktní osobou na straně zpracovatele byl vedoucí týmu, na straně pořizovatele pak tajemník komise strategické koncepce a koordinátor práce na strategickém plánu za zadavatele.

Jednání řídicí skupiny, resp. komise strategické komise (prezentace a projednání výstupů jednotlivých částí dokumentu se zástupci městské části)

Za účelem diskutování, připomínkování a schvalování jednotlivých dílčích výstupů strategického plánu ze strany městské části byla Radou městské části ustavena řídicí skupina (Komise strategické koncepce). Řídicí skupina byla odpovědná za řízení celého procesu přípravy strategického plánu ze strany městské části, konzultovala a průběžně schvalovala jednotlivé výstupy. Zpracovatel na jednáních představoval nově dokončené nebo rozpracované výstupy, které následně byly diskutovány a připomínkovány ze strany členů řídicí skupiny.

Veřejné projednání strategického plánu

Pro seznámení širší veřejnosti se záměrem zpracování strategického plánu a shromáždění názorů a námětů veřejnosti bylo uskutečněno 6 otevřených veřejných projednávání s veřejností. Setkání byla účelově zaměřena na jednotlivé lokality městské části. Nad výstupy strategického plánu proběhlo veřejné projednání. Smyslem projednání nebyla zásadní revize výstupů předběžně odsouhlasených řídicí skupinou, ale jejich prezentace veřejnosti s možností dílčích úprav či doplnění. Mimoto se jedná o účinný nástroj, jak aktivizovat veřejnost, zvýšit zájem obyvatel o dění v obci a současně umožnit veřejnosti mít částečný vliv na podobu strategického plánu, který má definovat budoucnost městské části na řadu let dopředu. Podrobný popis jednotlivých projednávání strategického plánu s občany je Přílohou č. 5 Strategického plánu.

Informace na internetu, v tištěných periodikách apod.

Dílčí výstupy stejně jako informace o průběhu zpracování strategického plánu byly zveřejňovány na www stránkách zadavatele. Zpracovatel zajistil obsahovou náplň stránek. Vedle internetu byly obdobné informace zveřejňovány v Hornopočernickém zpravodaji.

Dotazníkové šetření obyvatel (kvantitativní průzkum)

Specifickou metodou, která byla zpracovatelem v rámci analytické části použita, bylo dotazníkové šetření obyvatel. Průzkum názorů obyvatel na život v obci a námětů pro její další rozvoj je jednou z nezbytných podmínek dobře zpracovaného strategického plánu. Podrobnější popis metodiky průzkumu je uveden v příslušné kapitole vyhodnocující výsledky průzkumu.

1.4 Postup prací na přípravě strategického plánu rozvoje městské části

Průběh zpracování strategického plánu rozvoje městské části

V městské části doposud nebyly uplatňovány moderní metody strategického plánování ve veřejné správě. Pracovníci úřadu městské části každoročně zpracovávají tzv. plány investičních akcí na nejbližší rok a dále s výhledem na budoucích pět let. Plán se skládá pouze z heslovitě vypsanych investičních cílů a priorit.

Rozvoj městské části Praha 20 vyvolal potřebu vytvoření koncepce dlouhodobého rozvoje zpracované na moderních principech. Představitelé MČ Praha 20 se seznámili s metodami rozvoje území založenými na strategickém plánování běžně uplatňovaném v oblasti veřejné správy České republiky dle doporučené metodiky Ministerstva pro místní rozvoj ČR. Strategický plán se osvědčil nejen jako vynikající metoda vhodná pro koncepční rozvoj MČ, ale také jako účinný nástroj pro zapojování místních veřejných a soukromých struktur i veřejnosti do komunitního způsobu života MČ, nástroj rozvíjející zdravý lokální patriotismus a posilující sounáležitost obyvatel.

Rada městské části proto rozhodla o přípravě Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20 (dále SPR) na období 2013 – 2020. Strategické plánování vytváří nejen předpoklad optimálního rozvoje městské části za účasti veřejnosti, ale zároveň otevírá možnost získat při realizaci projektů finanční podporu z evropských strukturálních fondů, ale také národních dotačních zdrojů a dalších finančních mechanismů.

Byly zpracovány podmínky pro zadání veřejné zakázky: „Zpracování strategického plánu rozvoje Městské části Praha 20“ a v dubnu 2012 bylo vyhlášeno výběrové řízení, ze kterého vzešel vítězný zpracovatel SPR - Společnost Finanční poradenství, s.r.o.. Dalším krokem bylo jmenování 9 členného řídicího výboru složeného ze zastupitelů MČ, zástupců odborů ÚMČ a dalších členů. Zároveň byl odsouhlasen harmonogram postupu prací na přípravě plánu.

Bezprostředně po výběru zpracovatele byl zahájen sběr podkladových dat pro zpracování profilu městské části, který obsahuje základní informace o obyvatelstvu, místní ekonomice a podnikatelském prostředí, technické i sociální infrastruktuře, o stavu životního prostředí, podmínkách pro bydlení, vzdělávání, kulturu a sportu a další důležitá zjištění o MČ Praha 20. Jako součást sběru informací proběhl průzkum názorů občanů a místních organizací, ať již veřejných či soukromých, a to formou anonymního dotazníkového šetření. Dotazníky byly distribuovány do domácností a vybraným organizacím prostřednictvím Hornopočernického zpravodaje a následně sbírány na úřadu městské části v papírové, případně elektronické podobě. Dotazník byl k dispozici též na webových stránkách městské části.

Vyhodnocení dotazníkového šetření provedl zpracovatel SPR. Výsledky šetření jsou uvedeny v příloze č. 2.

Na základě shromážděných podkladů provedl zpracovatel ve spolupráci s řídicím výborem (komise strategické koncepce) podrobnou analýzu vnitřních a vnějších vztahů městské části, která byla podkladem pro vypracování SWOT analýzy městské části¹ a tzv. rozvojové vize městské části.

¹ SWOT analýza je standardní metoda používaná k definování analytických poznatků o sledovaném jevu. V metodickém pojetí představuje silný nástroj pro celkovou analýzu vnitřních a vnějších činitelů a obsahuje základní techniky zpracování strategické analýzy. Jádrem metody spočívá v klasifikaci a ohodnocení jednotlivých faktorů, které jsou rozděleny do čtyř základních skupin, na faktory vyjadřující silné nebo slabé vnitřní stránky posuzované oblasti a faktory vyjadřující příležitosti a hrozby jako vlastnosti vnějšího prostředí). Analýzou vzájemné interakce jednotlivých faktorů silných a slabých stránek na jedné straně vůči příležitostem a hrozbám na straně druhé lze získat nové kvalitativní informace, které charakterizují a hodnotí úroveň jejich vzájemného střetu.

SWOT je zkratkou slov z angličtiny: Strengths (přednosti = silné stránky), Weaknesses (nedostatky = slabé stránky), Opportunities (příležitosti), Threats (hrozby).

SWOT analýza tedy vychází z předpokladu, že organizace samotné realizace akce dosáhne strategického úspěchu maximalizací předností a příležitostí a minimalizací nedostatků a hrozeb.

Poté navazovalo stanovení klíčových (tj. prioritních) oblastí rozvoje, byly provedeny SWOT analýzy klíčových oblastí, byly definovány specifické cíle klíčových oblastí a navržena opatření k naplnění specifických cílů spolu s určením zodpovědnosti a finančního krytí jednotlivých projektových záměrů.

Součinnost řídicího výboru a zpracovatele plánu byla zabezpečena prostřednictvím koordinačních schůzek.

Konečná verze SPR byla po zpracování všech relevantních připomínek schválena Radou MČ a poté předložena na veřejné zasedání ZMČ, na kterém byla dne xxxxxx 2013 schválena.

Po celou dobu tvorby SPR měla veřejnost možnost k vyjádření svých názorů (dotazníky, telefonické rozhovory, e-mailová korespondence atd.).

Postup zpracování s časovým harmonogramem

Aktivita	Termín
Usnesení RMČ k návrhu přípravy SPR městské části Praha 20 (rozhodnutí o vypsání VR)	č.55/7.29/12 z 22.3.2012
Usnesení RMČ k výběru uchazeče o veřejnou zakázku: „Zpracování strategického plánu rozvoje Městské části Praha 20“	č.59/7.7./12 z 24.5.2012
Vyhlášení záměru na veřejnou zakázku „Zpracování strategického plánu rozvoje Městské části Praha 20“	05/2012
Podepsání smlouvy o dílo ke zpracování komplexního Strategického plánu rozvoje MČ Praha 20 + dodatek č.1	23.7.2012 26.11.2012
Sběr informací, anketa	07-10/2012
Usnesení RMČ k ustanovení komise strategické koncepce (komise Rady MČ Praha 20)	61/7.15/12 z 7.6.2012
Zpracování analytické části SPR	07-12/2012
Zpracování návrhové části SPR	11-12/2012
Vypracování konečné verze SPR	03/2013
Veřejné projednávání plánu s občany městské části	3.9.2013
Usnesení RMČ ke konečné verzi SPR	105/2.1/13 z 5.9.2013
Prezentace konečné verze SPR a usnesení ZMČ	16.9.2013

Monitoring a aktualizace strategického plánu

Monitoring naplňování cílů SPR znamená, že ve stanovených obdobích bude probíhat vyhodnocení postupu realizace strategického plánu a přínosů dosažených pro rozvoj městské části.

Každé dva roky bude zpracována monitorovací zpráva se zhodnocením postupu v realizaci SPR (dodržení harmonogramu, změny v plánu apod.). Na základě těchto hodnocení s přihlédnutím k aktuální situaci městské části a k dalším vnějším i vnitřním faktorům bude strategický plán aktualizován.

Zpracovatelé Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20

- Řídící výbor pro přípravu, zpracování a realizaci SPR – funkce řídicího výboru byla svěřena komisi strategické koncepce, která pracuje při Radě městské části Praha 20. Komise byla doplněna o další členy řídicího výboru, kteří byli osloveni v rámci přípravy strategického plánu.
- Zpracovatel plánu společnost Finanční poradenství, s.r.o.
- Pracovníci Úřadu městské části Praha - Praha 20 (organizační schéma úřadu městské části je uvedeno v kapitole 3.2.4 Veřejná správa)
- Partnerské organizace (podnikatelé, neziskové organizace, školy)

Složení řídicího výboru

Jméno	Oblast	Telefon	E-mail
Hana Moravcová	urbanismus, infrastruktura, územní plánování	271 071 680	Hana_Moravcova@pocernice.cz
Mgr. Alena Štrobová	uvolněná radní	271 071 661	Alena_Strobova@pocernice.cz
Ing. arch. Jan Kasl	urbanismus, územní plánování	222 940 014	kasl@bestdevelopment.cz
Bc. Lenka Tomsová	životní prostředí, tajemnice komise	271 071 632	Lenka_Tomsova@pocernice.cz
Ing. Zdeněk Vavruška	investice, rozvoj, hospodářská správa	271 071 600	Zdenek_Vavruska@pocernice.cz
Ing. Richard Měšťan	výstavba, územní rozvoj	271 071 635	Richard_Mestan@pocernice.cz
Ing. Monika Brzkovská	sociální oblast, školství	271 071 640	Monika_Brzkovska@pocernice.cz
Jan Kotouč	doprava	271 071 633	Jan_Kotouc@pocernice.cz
Richard Stára	člen RMČ a ZMČ Praha 20		Richard_Stara@pocernice.cz

Zpracovatel strategického plánu

Jméno	Funkce	Telefon	E-mail
Mgr. Vladimíra Jílecková	ředitelka společnosti Finanční poradenství,s.r.o.	777 753 101	jileckova@finpor.cz
Ing. Ingrid Růžičková	jednatelka společnosti Finanční poradenství,s.r.o.	777 753 100	ruzickova@finpor.cz

Zastoupené odbory Úřadu městské části Praha 20

Jméno	Odbor ²	Telefon	E-mail
Mgr. Alena Naidrová	Tajemník	271 071 682	Alena_Naidrova@pocernice.cz
Mgr. Jiří Arnošt vedoucí odboru	Kancelář úřadu	271 071 790	Jiri_Arnost@pocernice.cz
Ing. Zdeněk Vavruška vedoucí odboru	Odbor hospodářské správy a investic	271 071 600	Zdenek_Vavruska@pocernice.cz
Jaroslav Píša vedoucí odboru	Odbor místního hospodářství	271 071 691	Jaroslav_Pisa@pocernice.cz
Ing. Monika Brzkovská vedoucí odboru	odbor sociálních věcí a školství	271 071 640	Monika_Brzkovska@pocernice.cz
Ing. Richard Měšťan vedoucí odboru	odbor výstavby a územního rozvoje	271 071 635	Richard_Mestan@pocernice.cz
Ing. Alexandra Janáčková vedoucí odboru	Odbor živnostenský a občansko právních agend	271 071 655	Alexandra_Janackova@pocernice.cz
Ing. Miroslav Horyna vedoucí odboru	Odbor životního prostředí a dopravy	271 071 630	Miroslav_Horyna@pocernice.cz
Ing. Václav Valtr vedoucí odboru	EO	271 071 840	Vaclav_Valtr@pocernice.cz
Eva Charvátová auditor	Interní audit	271 071 609	Eva_Charvatova@pocernice.cz

Organizační struktura přípravy a realizace strategického plánu

- Zastupitelstvo městské části
 - schvaluje návrh na zpracování Strategického plánu rozvoje městské části, jeho obsahovou část a výsledný dokument
- Rada městské části
 - schvaluje návrh na zpracování SPR, jeho obsahovou část a výsledný dokument
 - schvaluje a předkládá SPR k projednání zastupitelstvu městské části návrh obsahové části, koncept i finální verzi dokumentu
- Komise strategické koncepce, resp. řídicí výbor,
 - zajišťuje dodržování zvolené koncepce, koordinaci a realizaci dílčích kroků tvorby SPR

- dohlíží nad postupem prací na SPR
- stanovuje základní východiska, (vize, vymezení /klíčových/ prioritních oblastí)
- projednává a schvaluje jednotlivé postupné kroky při vytváření SPR
- projednává návrhy dokumentů, stanovuje priority
- zajišťuje vnitřní a vnější komunikaci
- koordinuje spolupracující organizace
- předkládá SPR k projednání radě a zastupitelstvu městské části
- zajišťuje soulad cílů a opatření mezi prioritními oblastmi navzájem
- Veřejnost
 - formuluje náměty, definuje rozvojové potřeby
 - vyjadřuje připomínky k návrhům dílčích výstupů a výsledného dokumentu
- Poradenská společnost
 - navrhuje metodiku zpracování SPR, sleduje postup tak, aby byly dodrženy zvolené principy
 - realizuje průzkumy, zapojení veřejnosti
 - účastní se jednání komise strategické koncepce, zpracovává výstupy z těchto jednání
 - zpracovává komunikační strategii
 - zajišťuje zohlednění principů udržitelného rozvoje
 - připravuje a moderuje pracovní jednání
 - zpracovává SPR do konečné podoby dokumentu

2. NÁVRHOVÁ ČÁST

2.1 Návrh vize, priorit, opatření a akčního plánu

Návrhová část strategického plánu vychází z části analytické, která je uvedena v druhé části dokumentu. Jejím cílem je stanovit žádoucí směr dalšího rozvoje městské části, definovat její rozvojové priority – klíčové oblasti a blíže specifikovaná opatření, s jejichž pomocí budou jednotlivé priority plněny. Konkrétní kroky potřebné k naplnění strategie jsou pak obsaženy v podobě akčního plánu – seznamu projektů a dalších aktivit s přesnějším finančním a časovým vymezením. Návrhová část strategického plánu i akční plán představují hlavní koncepční dokument městské části Praha 20 a jsou nadřazeny ostatním koncepčním dokumentům městské části.

Struktura návrhové části

Pro návrhovou část strategického plánu je příznačné její hierarchické členění a vzájemná logická provázanost jednotlivých kroků. Návrh Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20 se skládá z následujících částí:

- vize rozvoje městské části
- rozvojové priority (klíčové oblasti) a opatření
- akční plán
- návrh realizace strategického plánu.

Vize rozvoje městské části

Strategická vize popisuje stav městské části, jehož by mělo být v budoucnosti dosaženo, a v tomto smyslu představuje zastřešující rámec celé návrhové části. Vize je zpracována jako stručné vyjádření budoucího stavu včetně nástinu klíčových témat, na která je třeba se při řízení rozvoje městské části se zaměřit.

Rozvojové priority (klíčové oblasti) a opatření

Priority rozvoje městské části jsou definovány pro stejná témata jako klíčové oblasti. Strategický princip rozhodování předpokládá, že priority nemohou postihnout veškerou problematiku, témata a formy možných intervencí městské části – je-li něco rozvojovou prioritou, pak logicky musí existovat také témata, která prioritami nejsou. Každou prioritu

naplňuje sada opatření, která představují soubor konkrétních aktivit a projektů, jež reagují na dílčí problémy.

Popis všech opatření je zpracován v jednotné struktuře a obsahuje:

- název opatření
- popis opatření
- zainteresované subjekty
- finanční náročnost opatření z hlediska městské části (odhad nákladů)
- doba realizace
- zdroje financování.

Akční plán

Součástí návrhové části Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20 je zpracování akčního plánu. Akční plán představuje souhrn vybraných projektů, jež budou realizovány nebo zahájeny s výhledem do konce roku 2014 (tedy v průběhu příštích cca 2 letech), přičemž následně se předpokládá průběžná aktualizace akčního plánu jednou za 2 roky. Akční plán obsahuje následující prvky:

- název projektu (stručná obsahová specifikace)
- příslušnost projektu k opatřením návrhové části
- časový harmonogram realizace projektu
- finanční náročnost projektu
- možnosti získání dotací na realizaci projektu.

Návrh realizace strategického plánu

Návrh realizace strategického plánu definuje potřebné kroky v procesu přípravy, předkládání a schvalování jednotlivých projektů (tzv. projektový cyklus) a vymezuje úkoly a kompetence orgánů městské části při realizaci a monitoringu strategického plánu. Současně navrhuje formy komunikace s dalšími subjekty a jejich zapojení do rozvojových aktivit městské části.

Výsledkem tohoto postupu je hierarchické uspořádání návrhové části, kdy se postupuje od relativně široce a obecně formulované rozvojové vize až ke konkrétním opatřením a projektům.

2.2 Rozvojová vize

Pojetí vize

Městská část Praha 20 formuluje svou strategickou rozvojovou vizi, která vymezuje celkovou orientaci městské části, tedy to, čím chce městská část pro své obyvatele, pro návštěvníky i pro místní podnikatelské subjekty, neziskové a zájmové organizace do budoucna být. Vize představuje pozitivní formulaci žádoucího cílového stavu pro období realizace strategického plánu, tj. pro střednědobý horizont do roku 2020. Popisuje základní přístup k tomu, jak aktivně uchopit svou vlastní budoucnost. Proto je také svorníkem i inspirací pro celý strategický plán s jeho rozvojovými prioritami, opatřeními a konkrétními projekty. Rozvojová vize je formulována se znalostí historie i současnosti tak, aby reflektovala tradice a specifika městské části. Současně zahrnuje reálné, ale dostatečně ambiciózní představy, jak s tradicemi a současným stavem věcí nakládat, případně, jak ho změnit.

Vize vyjadřuje úctu k historii a tradicím městské části s cílem na ně důstojnou formou navázat, bere v úvahu polohu a význam městské části Praha 20 jako strategické okrajové části hlavního města Praha, respektuje současnou sociální strukturu a lidský potenciál občanů městské části. Je formulována se znalostí kompetencí a podmínek práce místní správy, ale dotýká se i témat, která mají význam na úrovni hlavního města.

Vize je zpracována jako motto a následně rozvedena v doplňujícím textu.

Motto

Městská část Praha 20 je v roce 2020 významnou, plnohodnotnou a dynamicky se rozvíjející součástí hlavního města se všemi potřebnými funkcemi. Má charakter samostatného města s dostatečným a podněcujícím prostorem pro kvalitní život a práci. Vytváří podmínky pro stabilizaci a nárůst populace a vyvážený rozvoj ve všech oblastech přirozených potřeb obyvatel. Posiluje své postavení jako součástí hlavního města v oblasti dopravy, bydlení, pracovních příležitostí, kvalitního trávení volného času s důrazem na trvalé úsilí o zlepšení stavu životních podmínek všemi dostupnými prostředky.

Podrobná specifikace vize

Městská část Praha 20 je v roce 2020:

- moderní, bezpečnou, klidnou a příjemnou součástí hlavního města, která svým charakterem vytváří obytné i rekreační zázemí s rozsáhlým kulturním a sportovním potenciálem. Nabízí kvalitní bydlení, doprovodné služby a infrastrukturu atraktivní pro obyvatele, investory a návštěvníky.

- organismus se vstřícnou veřejnou správou aktivně zastupující občany, usilující o zdravý patriotismus a prezentující název Horní Počernice a vytvářející prostor pro podnětné a příznivé podnikatelské záměry vhodné pro rozvoj městské části. Místo bezpečné, usilující o naplnění potřeb co nejširšího spektra obyvatel ve všech základních oblastech života.
- významnou součástí hlavního města s vysokou životní úrovní, vyspělou ekonomikou a rozvinutou sítí veřejných i komerčních služeb. V ekonomice městské části a jejích rozvojových plánech budou i nadále hrát prioritní roli rozsáhlé lokality podnikatelských a průmyslových zón.
- municipalitou, která dbá o kvalitní urbanistický rozvoj, a to zejména ve významných rozvojových zónách tak, aby tyto lokality byly dostatečně vybavené občanskou, technickou a dopravní infrastrukturou.
- bezpečným místem se stabilizovanou sociální skladbou obyvatel eliminující sociálně-patologické jevy, kterým čelí jako jiné části hlavního města. Zvýší se lokální patriotismus a sounáležitost obyvatel s městskou částí a s názvem Horní Počernice nejen prostřednictvím zaměstnání, ale i trávení volného času a sociálních kontaktů.
- kvalitně spravovanou municipalitou usilující o postavení regionálního centra jako iniciátora spolupráce a komunikace s okolními městskými částmi a obcemi, s privátními subjekty, vlastníky velkých pozemkových celků i s veřejností.
- městskou částí s proslulým a nejdelším městským bulvárem - Náchodskou ulicí, na kterém se dá bezpečně žít, nakupovat, bavit se.

Principy a zásady vize

Rozvojová vize městské části byla formulována tak, aby se městská část Praha 20 rozvíjela v souladu se zásadami Místní agendy 21, a tedy s principy udržitelného rozvoje. Ten spočívá ve vyváženosti ekonomického rozvoje, sociální soudržnosti obyvatel a životního prostředí. Žádný z těchto tří rozvojových pilířů tedy není upřednostňován před zbývajícími dvěma tématy.

2.3 SWOT analýza městské části

SWOT analýza definuje slabé a silné stránky stavu městské části, rozvojové příležitosti a možné hrozby vývoje městské části Praha 20. Obsahuje souhrnné analytické poznatky, identifikuje vazby a tím navazuje na situační analýzu, která byla, vedle dalších dokumentů, jejím hlavním podkladem.

Cílem SWOT analýzy je uspořádat a zhodnotit získané poznatky pro formulaci rozvojové vize městské části a hlavních strategických cílů podle stanovených prioritních oblastí.

Silné stránky	Současná charakteristika městské části, konkurenční výhody městské části.
Slabé stránky	Současná charakteristika městské části, faktory, které město limitují nebo ohrožují.
Příležitosti	Vnější vlivy, které na městskou část působí kladně.
Ohrožení	Vnější vlivy, které by mohly v budoucnu nastat, působící na městskou část záporně.

Metoda SWOT

	Pozitiva	negativa
vnitřní faktory, přítomnost, výchozí stav	silné stránky (S)	slabé stránky (W)
vnější faktory, budoucnost, potřeba intervencí	příležitosti (O)	hrozby (T)

Zpracování analýzy SWOT bylo provedeno expertní metodou, tj. vyhodnocením názorů jednotlivých osob, které byly do zpracování SWOT zapojeny. Cílem analýzy SWOT je identifikace klíčových, průřezových a souhrnných parametrů městské části a zejména pak jejich klasifikace z hlediska významu. Zpracovatelem plánu byl vytvořen návrh položek SWOT analýzy, který poskytl vnější pohled na městskou část, který byl diskutován a konzultován s členy komise strategické koncepce (poskytující relativně vyvážený pohled zevnitř městské části).

Návrhy formulací byly projednány na společném jednání řídicího výboru, resp. komise strategické koncepce, vedení městské části a zpracovatele strategického plánu rozvoje tzn. zástupců všech skupin, které se podílejí na tvorbě Strategického plánu rozvoje městské části Praha 20.

SWOT analýza městské části Praha 20

Silné stránky

- MČ má charakter města, které má co nabídnout – není pouze ubytovna, ale jsou zde dobré podmínky pro práci i pro kulturní a sportovní vyžití
- příznivá geografická poloha na okraji hlavního města, vstup do Středočeského kraje
- silná ekonomická základna
- dlouhodobě nízká míra nezaměstnanosti a dostatečná nabídka pracovních míst

- vysoká životní (příjmová) úroveň obyvatel v rámci České republiky
- podnikatelská tradice městské části a kvalifikovaná pracovní síla
- dobrá dopravní dostupnost v rámci hlavního města Prahy i dalších měst Středočeského kraje - exponovaná poloha vůči dopravním osám
- obslužnost MHD a její atraktivita pro cestující - kvalitní síť městské hromadné dopravy – stanice metra Černý Most v dosahu
- nadstandardní železniční doprava - železniční stanice na trati Praha – Lysá nad Labem je umístěna v městské části, značná frekvence vlakového spojení
- kvalitní možnosti bydlení - zájem obyvatel bydlet v Horních Počernicích
- kvalitní systém a vysoká úroveň nabídky v oblasti vzdělávání (na všech stupních vzdělávacího procesu, vyjma vysokého školství)
- pestrá nabídka v oblasti sportu a volnočasových aktivit
- kvalitní systém sběru, svozu a likvidace odpadu (sběrný dvůr od roku 2000 otevřený občanům městské části)
- velmi dobrá úroveň a nabídka sociální a zdravotní péče
- dlouhodobě zdravé městské finance
- aktivní a kultivovaná městská správa (komunitní způsob rozhodování o dalším vývoji MČ, Místní agenda 21, strategické plánování)
- přívětivost prostředí a veřejných prostranství, péče o zeleň, čistota města
- kvalitní rekreační zázemí městské části z pohledu jeho obyvatel - snadno dosažitelná krátkodobá rekreace
- postupná revitalizace veřejných prostranství a významných budov v majetku MČ
- rozšiřující se nabídka tradičních i jednorázových kulturních a společenských akcí, vč. akcí pod širým nebem – areál Chvalského zámku
- vyhovující zázemí pro pořádání společenských a kulturních akcí
- podpora neziskových organizací ze strany MČ
- dobrá spolupráce veřejného, neziskového a podnikatelského sektoru
- dostatečná kapacita infrastruktury pro elektrickou energii, vodu, kanalizaci
- existence velkých rozvojových lokalit
- umístění řady podnikatelských subjektů – ekonomický potenciál městské části, pracovní místa, zajištění řady služeb v místě bydliště
- dobrý stav řady místních komunikací
- existence informačního centra
- dlouhodobé fungování Hornopočernického zpravodaje - periodika Úřadu MČ Praha 20, zdarma distribuované do všech domácností
- dobrá spolupráce městské části se školskými zařízeními a provozovateli sociálních služeb
- dostatečné portfolio obchodních služeb
- realizace opatření ke zvýšení bezpečnosti obyvatel
- nízká úroveň kriminality a vandalismu v MČ
- dostatečné napojení na síť stezek pro pěší a cyklisty
- získání prostředků ze strukturálních fondů EU na zásadní projekty uskutečněné v MČ

Slabé stránky

- velká dopravní zátěž území – ul. Náchodská - prochází celou městskou částí, negativní dopady provozu na nadřazených komunikacích
- sevření městské části celorepublikově významnými komunikačními trasami
- nedořešený silniční obchvat z východu a napojení na nadřazené komunikace

- koncentrace sociálních problémů v některých částech - sídliště
- chybějící kamerové systémy pro větší kontrolu kriminality a vandalismu ve městě
- málo strážníků Městské policie hl. m. Prahy v terénu
- vyjíždka kvalifikovaných obyvatel do centra Prahy
- zhoršená kvalita ovzduší – překračování imisních limitů PM10 (prach) a O3 (ozon)
- rozsáhlá území s nízkou architektonickou a estetickou hodnotou (sídliště, hlavní průjezdy, průmyslová zóna)
- výrazně nadměrná intenzita hluku v okolí hlavních dopravních tahů
- nedostatek zelených či stavebních protihlukových bariér kolem silničních komunikací a hlučných zón
- průjezd tranzitní dopravy nevyhovující trasou – napříč celou městskou částí
- nedostatečné využití informačních systémů v procesu správy a řízení městské části vůči občanům
- nedostatečná propagace a využití významných památek a atraktivit pro podporu cestovního ruchu

Příležitosti

- příprava koncepčně zcela nového územního plánu (Metropolitní plán hl. města Prahy)
- vznik budoucího „Územního plánu vybraného území města“ - Lokálního územního plánu Praha 20 – 1:5000 s prvky regulace rozvojových oblastí
- vybudování silničního obchvatu na východě a jihu a související napojení na nadřazené dopravní komunikace
- řešení rozvojových ploch ve správném pořadí – 1. vyřešení technické infrastruktury a obslužnosti území a napojení na komunikační síť městské části, 2. realizace bytové výstavby a související občanské vybavenosti
- aktivní účast vedení městské části na řešení a využití rozsáhlých rozvojových ploch
- rozšíření kapacity školských zařízení v návaznosti na rozvojové oblasti městské části
- zvýšení atraktivity volnočasových aktivit v městské části pro obyvatele a návštěvníky
- zlepšení ochrany a bezpečnosti občanů
- posílení významu udržitelných druhů dopravy (autobusové, cyklistické, pěší)
- vznik nového prestižního soukromého školského zařízení - mateřská škola, základní škola, gymnázium
- vznik Aktivačního centra pro osoby se zdravotním postižením při vzdělávací instituci Mateřská škola speciální, Základní škola praktická a Základní škola speciální, Praha 9, Bártlova 83
- rozvoj cestovního ruchu ve vazbě na nedostatečně využívané atraktivity MČ
- rozvoj sociálních a zdravotních služeb – realizace projektu Lékařského a rehabilitačního střediska Chvaly (zajištění potřebných služeb na kvalitní úrovni)
- posílení ekologické stability území péčí o ŽP a realizací interakčních prvků ÚSES
- revitalizace budov v majetku městské části
- efektivnější využití informačních elektronických systémů
- vypracování projektových dokumentací pro záměry, které je možné podpořit z fondů EU, angažovanost MČ při čerpání finančních podpor z různých dotačních titulů,
- podpora a rozvoj zdravého patriotismu
- nárůst počtu obyvatel v důsledku plánované bytové výstavby a rozvoje městské části
- naplňování koncepcí a programů rozvoje městské části a aktivní využívání rozpočtových výhledů pro rozhodování městské části

- zapojení městské části do programů zvyšování kvality řízení a rozvoje (program Místní agenda 21, strategické a komunitní plánování, komunitní způsob rozhodování)
- vzájemné předávání zkušeností s ostatními městskými částmi, městy a obcemi
- rozvoj partnerství soukromého, neziskového a veřejného sektoru, užší spolupráce MČ s podnikateli
- pořádání kulturních, sportovních a společenských akcí regionálního významu
- rozvoj neziskových organizací a stimulace k dobrovolné práci v sociální, kulturní a charitativní oblasti
- rozvoj EVVO jako nástroje pro řešení některých problémů v oblasti životního prostředí

Hrozby

- nezvládnutá expanze městské části na rozsáhlých rozvojových plochách
- nová bytová výstavba omezena kapacitními limity infrastruktury (splašková kanalizace)
- pasivita občanů při účasti na správě městské části
- trvalý nárůst automobilové dopravy, který podpoří ještě víc rozšíření CČM na jaře 2013 a zkapacitnění Pražského okruhu na 2x3 pruhy, dále v návaznosti na nárůst počtu obyvatel v důsledku plánované bytové výstavby a rozvoje městské části
- rozšíření Centra Černý Most bez možnosti zásadního vlivu MČ Praha 20 (MČ není účastníkem řízení, nemá možnost ovlivnit výsledek) – rozšíření je realizováno bez nového územního řízení a nebylo provedeno posouzení vlivu stavby na životní prostředí (EIA)
- zvyšování emisí a hluku z dopravy dobudováním dopravního systému s nedostatečnými protihlukovými opatřeními
- nezvládnutá dopravní infrastruktura související s novými rozvojovými záměry
- omezení možnosti čerpání podpory hl. m. Prahy z evropských strukturálních fondů – ohrožené financování některých projektových záměrů
- dlouhodobé neřešení dopravní situace včetně napojení na nadřazené komunikace odkládání staveb zásadních pro rozvoj městské části
- zhoršení bezpečnostní situace, sociálního napětí a zvýšení kriminality, nedostatečná integrace problémových skupin do společnosti, nárůst sociálně patologických jevů
- ekonomický růst města na úkor sociokulturní kvality města
- zadlužování městské části, hlavního města, příp. veřejných rozpočtů celkově
- změny v rozpočtovém určení daní nevýhodné pro městskou část, resp. Prahu
- zhoršování životního prostředí v souvislosti s rozvojem dopravy a průmyslové výroby
- zhoršování technického stavu zařízení pro kulturu, školství, sport a volný čas
- vznik havarijních stavů sítí technické infrastruktury
- přechod cestujících hromadné dopravy na individuální automobilovou dopravu

2.4 Rozvojové priority (klíčové oblasti)

Stanovení klíčových oblastí

Od počátku vzniku strategického plánu se řídicí výbor, resp. komise strategické koncepce zabýval definováním a určením tzv. klíčových oblastí. Na základě zpracování analytické části plánu a výsledků veřejné ankety byly původní návrhy potvrzeny a konečná definice klíčových oblastí byla schválena na pracovním jednání komise strategické koncepce.

Klíčových oblastí bylo navrženo 7, protože se ukázalo jako nutné a potřebné, aby některé oblasti byly zpracovány samostatně, i když se prolínají dalšími oblastmi (např. životní prostředí, doprava, bezpečnost apod.).

Klíčová oblast A – Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žijí
Klíčová oblast B – Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice
Klíčová oblast C – Bezpečnost – Klidné místo pro život
Klíčová oblast D – Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole
Klíčová oblast E – Zdravotnictví, sociální oblast - Respektování potřeb všech obyvatel
Klíčová oblast F – Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) –
Přijďte k nám, nás to tu baví
Klíčová oblast G – Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) –
Vstřícný a fundovaný zástupce občanů

Definováním oblastí na základě analytických poznatků získaných při zpracování první části plánu byl učiněn důležitý krok, který plán posunul z obecné části do konkrétních cílů, od poznatků a vizí ke stanovení jednotlivých problémů, návrhů řešení a projektových záměrů.

Zvolený metodický postup určuje nejprve zpracovat SWOT analýzu a zformulovat strategické cíle a dále navrhnout jednotlivá opatření.

Vymezení klíčových oblastí

Pro snazší orientaci v dokumentu, byla každé klíčové skupině přiřazena zvláštní barva, kterou jsou v dalším textu jednotlivé oblasti rozlišeny. Intenzita barvy klesá v hierarchii „Klíčová oblast → Strategický cíl → Opatření“.

Klíčová oblast A - Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žijí

Územní a prostorový rozvoj městské části, rozvoj a vyváženost jednotlivých funkcí, regenerace veřejných prostranství. Rozvoj a péče o veřejný prostor. Bydlení (stávající bytový fond, nová bytová výstavba, infrastruktura pro výstavbu, vliv budov na životní prostředí a kvalita bydlení, občanská vybavenost).

Infrastruktura - koncepce sítí a zařízení, rekonstrukce a údržba infrastruktury v městské části (elektřina, plyn, teplo, vodovody a kanalizace - zdroje, distribuce, spotřeba).

Aktivní účast při řešení koncepcí nových rozvojových zón – zastavovací studie.

Aktivní účast při řešení územního plánu hlavního města a při aktualizaci urbanistických studií městské části.

Transformace původních průmyslových a zemědělských areálů (brownfields) – koordinace vývoje a jeho dopadů na prostředí městské části.

Bezpečnost a plynulost silničního provozu (rekonstrukce komunikací, výstavba nových

komunikací – nové rozvojové zóny, přechody, bezpečnostní prvky), koordinace dopravních řešení s územním rozvojem, náprava a zmírnění dopadu dopravních řešení, která byla realizována v minulosti, územní doprava – zlepšení, trasování, postupné snižování dopravní zátěže.

Rozvoj cyklistické a pěší dopravy (cyklostezky, stezky pro pěší, naučné stezky).

Rozvoj hromadné dopravy a dopravní obslužnosti.

Doprava v klidu (parkovací místa).

Klíčová oblast B - Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice

Monitoring a zlepšování parametrů životního prostředí – ovzduší, voda, krajina a zeleň, odpady, hluk.

Zdravé město (čistota, zdravý životní styl, volná prostranství, mikroklima, hluk, vztah životního prostředí a urbanismu).

Ochrana přírody a krajiny (ochrana živočichů a rostlin, parky, městská zeleň a okolní příroda, vodní toky a plochy) a systémy řízení péče o životní prostředí (soulad s platnou legislativou, prevence havárií, krizové řízení), informace, vzdělávání, osvěta, komunikace.

Příprava koncepce péče o městskou zeleň.

Klíčová oblast C – Bezpečnost – Klidné místo pro život

Bezpečnost (kriminalita, doprava, integrace, bariéry, práce s nepřizpůsobivými skupinami).

Prevence kriminality a vandalismu.

Bezpečnostní systém města, bezbariérovost, dopravní značení.

Protidrogová prevence.

Ochrana před katastrofami a v krizových situacích.

Klíčová oblast D - Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole

Infrastruktura pro rozvoj školství a mimoškolních aktivit (revitalizace stávajících budov a zařízení, vznik a výstavba nových školských zařízení).

Vybavenost školských zařízení a vytváření dobrých podmínek pro poskytování kvalitního vzdělávání na všech stupních vzdělávacího procesu.

Podpora vzniku nových projektů v oblasti vzdělávání.

Začleněnost procesu vzdělávání do života městské části - Škola ve městě a město ve škole.

Klíčová oblast E - Zdravotnictví, sociální oblast - Respektování potřeb všech obyvatel

Vytváření podmínek pro péči o zdraví obyvatel a rozšiřování zdravotnických služeb v městské části.

Infrastruktura pro rozvoj sociální oblasti.

Vytváření podmínek pro rozšiřování sociálních služeb v městské části.

Podpora nových projektů v oblasti zdravotnictví a sociálních služeb.

Poskytování základních sociálních služeb jako pevná součást života městské části.

Podpora a spolupráce s neziskovými organizacemi působícími v městské části a zaměřenými na sociální služby.

Zpracování Komunitního plánu městské části Praha 20.

Sociální bydlení, integrace, bariéry, specifické sociální skupiny.

Klíčová oblast F – Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) – Přijďte k nám, nás to tu baví

Infrastruktura pro volnočasové aktivity obyvatel městské části se zaměřením na prostory pro trávení volného času občanů, ale i návštěvníků Horních Počernic.

Podpora cestovního ruchu, propagace atraktivit, komunikace s návštěvníky městské části,

informační systém, vizuální komunikace, zpracování jednotné grafické identity městské části.

Kultura nedílná součást života, využívání památek jako míst kulturního života.

Zapojení soukromého i neziskového sektoru do rozvoje volnočasových aktivit, grantový systém, vícezdrojové financování volnočasových aktivit.

Podpora nových iniciativ v oblasti kvalitního trávení volného času pro všechny generace.

Klíčová oblast G - Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) – Vstřícný a fundovaný zástupce občanů

Efektivní a výkonná veřejná správa a podpora zavádění nových metod ve veřejné správě, otevřená radnice.

Městská část – vstřícný komunikátor v rozvojových projektech a aktivní zástupce občanů.

Posílení spolupráce s okolními městskými částmi a obcemi Středočeského kraje – městská část iniciátor vytvoření oficiální platformy nového mikroregionu.

Aktivní účast na činnosti vyššího správního celku – Hlavní město Praha.

Aktivní zapojení do Místní agendy 21 a dalších organizací.

Získávání finančních podpor z cizích zdrojů – SF EU, národní zdroje, zdroje HMP.

Zlepšení dostupnosti služeb veřejné správy pro občana (např. rozšíření úředních hodin, moderní způsoby komunikace – webové stránky, email, SMS apod.).

Spolupráce v rámci mezinárodní výměny zkušeností v oblasti veřejné správy.

SWOT analýzy klíčových oblastí

SWOT analýza - Klíčová oblast A Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žiji

Silné stránky

- Geografické umístění
- Chuť stávajících i nových obyvatel žít v Horních Počernicích – zdravý patriotismus
- Exponovaná poloha vůči dopravním osám
- Přítomnost železniční trati Praha – Lysá nad Labem a dobrá poloha nádraží ve vztahu k centru městské části
- Městská hromadná doprava (s výjimkou některých např. Čertousy)
- Existence rozvojových zón
- Dobré tradiční prostředí pro podnikatelské činnosti
- Dobrá dostupnost městské části po radiální síti
- V současné době dostatečné pokrytí takřka celého území městské části kvalitní technickou infrastrukturou (vodovodní a kanalizační síť, čistírna odpadních vod, elektrické sítě, plyn, telekomunikační sítě)
- Příhodné geografické podmínky pro cyklodopravu
- Možnost využít železnici pro rychlé spojení do centra města
- Dostupnost nákupních center

Slabé stránky

- Vysoká dopravní zátěž území – emise a hluk z dopravy
- Automobilová doprava včetně tranzitní dopravy centrem městské části (hlukové a prachové zatížení, malá bezpečnost pohybu chodců a cyklistů)
- Není dořešeno dopravní napojení rozvojových ploch
- Neexistence silničního obchvatu městské části
- Nedokončená technická infrastruktura v některých oblastech městské části
- Nedokončená infrastruktura pro cyklistickou dopravu
- Nedostatek ploch pro vybudování parkovacích ploch v souvislosti s rozvojem městské části
- Stav komunikací
- Nedostatečná kapacita části technické infrastruktury (kanalizace – ČOV)
- Městská část nemůže řešit dopravu pouze z vlastních finančních zdrojů
- Přítomnost největšího logistického centra v ČR, zejména s ohledem na zatížení komunikační sítě
- Nedostatečné napojení na nadřazenou komunikační síť

Příležitosti

- Vybudování silničního obchvatu a souvisejících dopravních komunikací
- Snížení emisí a hluku z dopravy dobudováním funkčního dopravního systému
- Rozšíření komunikací pro rozvoj cykloturistiky
- Potenciál doposud nevyužívaných ploch a území
- Pořizování nového územního plánu (Metropolitního plánu hl.m.Prahy)
- Vytvoření lokálního a regulačního plánu pro území městské části Praha 20
- Rozvoj rekreačních a sportovních ploch
- Podpora nové bytové výstavby
- Prohloubení spolupráce se sousedními městskými částmi
- Vznik nových a lepší využívání stávajících zelených ploch v městské části
- Možnost využití financí (dotací) z rozvojových programů, strukturálních fondů pro investice do rozvoje městské části
- Podpora a využití alternativních zdrojů energie
- Dobudování sítě cyklostezek a lepší napojení městské části na systém rekreačních cyklistických tras
- Využití zpracovaného „Generelu odvodnění a zásobování vodou“

Hrozby

- Odkládání dostavby významných nadregionálních dopravních staveb
- Zhoršování životního prostředí v souvislosti s rozvojem dopravy a širším využitím komerčních areálů a rozvojových ploch před dokončením plánovaných dopravních staveb
- Živelná urbanizace a narušení tradičních sídelních struktur
- Nárůst automobilového provozu vč. tranzitní dopravy při neřešení problémů
- Přejít z cestujících hromadné dopravy na individuální automobilovou dopravu
- Nedodržení termínu zpracování nového ÚP, resp. Metropolitního plánu hl.m. Prahy a navazujících lokálních dokumentů
- Růst znečištění ovzduší a hladiny hluku dopravou

- Rozšíření LRS (léčebně rehabilitační středisko) s ohledem na dopad v dopravě
- Nedostatečné napojení pěší komunikace na stávající zástavbu
- Riziko rozvoje městské části bez nedostatečné koordinace nárůstu bytové a rodinné výstavby a potřebné infrastruktury a související dopravní dostupnost
- Nedostatečná péče provozovatelů technické infrastruktury o její stav
- Nedostatek financí/kapitálu (i na dofinancování projektů)

SWOT analýza - Klíčová oblast B

Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice

Silné stránky

- Velký rozsah městské zeleně
- Rozsáhlá rybníční soustava-dostatečná rozloha vodních ploch
- Kvalitně řešené odpadové hospodářství
- Existence vlastního sběrného dvora a komunitní kompostárny
- Existence dobře fungujícího místního hospodářství, které je součástí ÚMČ
- Zavedený a fungující systém sběru a svozu komunálních odpadů
- Realizace záměrů šetrných k životnímu prostředí (zateplování objektů, kvalitní údržba zeleně apod.)

Slabé stránky

- Vysoké zatížení prostředí městské části emisemi a hlukem z dopravy
- Ekologické zátěže v některých lokalitách městské části
- Malá možnost ovlivnit zdroje znečištění
- Zápach způsobený ČOV Čertousy

Příležitosti

- Snížení emisí a hluku z dopravy dobudováním dopravního systému
- Snížení rizik spojených s automobilovým provozem
- Výstavba vyhovující obchvatové komunikace a mimoúrovňových křižovatek
- Výsadba nové zeleně
- Další zkvalitňování třídění odpadu
- Snižování spotřeby energie při provozu objektů v majetku městské části
- Podpora ekologicky šetrných způsobů dopravy (např. pěší, cyklistika)
- Další environmentální vzdělávání úředníků, obyvatel, dětí a mládeže
- Stát se aktivním členem Národní sítě zdravých měst
- Postup do vyšší kategorie MA21 (Místní agenda 21)
- Ochrana tradičních funkcí krajiny a posílení ekostabilizující funkce
- Revitalizace zeleně a vodních toků a ploch
- Vybudování protihlukových opatření

- Možnost čerpání finančních prostředků z evropských a národních zdrojů
- Rozvoj EVVO (environmentální vzdělávání, výchova a osvěta) jako nástroje pro řešení některých problémů v oblasti životního prostředí

Hrozby

- Nárůst automobilového provozu při dlouhodobém neřešení problémů, zhoršování životního prostředí v souvislosti s rozvojem dopravy
- Úbytek ploch zeleně v městské části
- Vznik havarijních stavů sítí technické infrastruktury
- Živelná urbanizace
- Trvalá existence divokých skládek v okolí městské části
- Zvýšená produkce komunálních odpadů bez současného růstu tříděných složek odpadů

SWOT analýza - Klíčová oblast C Bezpečnost – Klidné místo pro život

Silné stránky

- Dobrý pravidelný kontakt vedení MČ s vedením policie ČR a městské policie
- Umístění služebny městské policie v centru MČ Praha 20
- Relativně malá kriminalita na území MČ Praha 20, prokázaná statistickými údaji policie
- Absence trvale žijících kritických skupin obyvatel v Horních Počernicích
- Zajištěný poplachový systém v rámci hl. m. Prahy
- Zpracovaný krizový plán
- Zpracovaný Program prevence kriminality Městské části Praha 20
- Osvěta v oblasti prevence na potřebných cílových skupinách – děti a mládež a senioři
- Propracovaný bezpečnostní a záchranný systém v hl. m. Praze

Slabé stránky

- Nedořešené dopravní značení v MČ
- Nedostatečná bezpečnost přechodů pro chodce (přisvícení, aktivní prvky ochrany)
- Vandalismu na veřejném i soukromém majetku
- Nedostatečně rozvinutý kamerový systém
- Nenaplněná kapacita personálního obsazení Městské policie v MČ
- Logistické centrum - místo častých (prakticky každodenních) krádeží - přetížení Policie ČR vyšetřováním těchto trestných činů
- Nedostatečná síť pěších komunikací
- Chybějící osvětlení některých ulic

Příležitosti

- Snížení rizik spojených s automobilovým provozem (centrum městské části)

- Zvýšení bezpečnosti a komfortu pěší a cyklistické dopravy
- Osvěta a vzdělávání v oblasti bezpečnosti ve školských zařízeních, ale i u dospělé populace včetně seniorů
- Naplňování opatření vyplývajících z Programu prevence kriminality

Hrozby

- Nedodržení principů a opatření stanovených v Programu prevence kriminality
- Nedostatečný zájem rodiny a školy na výchově mládeže
- Nepružnost zákonodárných orgánů v oblasti bezpečnosti obyvatel
- Opakující se neukázněnost řidičů, ohrožujících svým počínáním bezpečnost obyvatel

SWOT analýza - Klíčová oblast D

Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole

Silné stránky

- Existující spolupráce mezi vedením městské části a školskými zařízeními
- Existující vzájemná spolupráce mezi školskými zařízeními
- Zastoupení všech typů školských zařízení (vyjma vysokého)
- Volnočasové aktivity nabízené školami a dalšími organizacemi
- Poradenské služby v základních školách
- Kvalifikace pedagogů
- Tradice školních akcí nad rámec výuky
- Přítomnost psychologa, který je zaměstnanec ÚMČ

Slabé stránky

- Nedostatečná kapacita školských zařízení v návaznosti na budoucí rozvoj bytové výstavby
- Neexistence vysokého školství
- Nedostatek veřejných hřišť pro starší děti a mládež
- Dopravní bezpečnost v blízkosti škol
- Neuspokojivý technický stav a vybavenost některých školských zařízení
- Neexistence multifunkční haly
- Nedostatečná kapacita stávajících tělocvičen
- Nedostatek pozemků ve vlastnictví MČ pro výstavbu školských a mimoškolních zařízení

Příležitosti

- Rozšíření kapacity školských zařízení
- Existence nových záměrů v oblasti školství – prestižní školy s vysokou úrovní vyučování cizích jazyků
- Podpora kulturních, společenských a volnočasových akcí, založení nových tradic
- Rozšíření spolupráce s NNO (nestátní neziskové organizace)

- Rozvoj specifických sportovišť pro mládež, např. typu lanové centrum, dobrodružná hřiště
- Využití OZE (obnovitelných zdrojů energie) na školních budovách
- Rozšíření EVVO na základních školách

Hrozby

- Omezený rozpočet městské části na uskutečnění potřebných záměrů v oblasti školství
- Zastarávání ICT v místních školách
- Nedostatečné finanční zdroje pro mimoškolní aktivity
- Směrování k pasivnímu způsobu života – nevyužívání možností aktivního trávení volného času

SWOT Klíčové oblasti E – Zdravotnictví, sociální oblast - Respektování potřeb všech obyvatel

Silné stránky

- Dobrá spolupráce městské části se školskými zařízeními a provozovateli sociálních služeb
- Dostatek pracovních příležitostí v městské části
- Nízká nezaměstnanost
- Existence LRS (léčebně rehabilitační středisko)

Slabé stránky

- Absence některých zdravotnických služeb
- Nedostatek dostupného bydlení pro některé sociální skupiny
- Nesouhlas některých skupin obyvatel s rozvojovými projekty v oblasti sociální péče
- Nedostatek finančních zdrojů na řešení oblasti zdravotnictví a sociální péče

Příležitosti

- Rozšíření a zkvalitnění informovanosti obyvatel o otázkách zdravotnictví a sociálních služeb
- Rozšíření komunitního plánu - supervize sociálních služeb
- Rozšíření nabídky kvalitních sociálních služeb
- Udržení kvalifikovaných pracovních sil
- Zavedení chybějících zdravotních služeb, podpora lékařů a sociálních pracovníků
- Zapojení neziskového sektoru do poskytování sociálních služeb
- Podpora mladých rodin ze strany státu i městské části
- Rozšíření LRS (léčebně rehabilitační středisko)

Hrozby

- Zvýšení nezaměstnanosti
- Stárnutí populace

- Růst podílu sociálně problémových skupin a jejich nedostatečná integrace do společnosti
- Možný příliv problémových skupin

SWOT analýza - Klíčová oblast F
Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) – Přijďte k nám, nás to tu baví

Silné stránky

- Dochované historické centrum – Chvalská tvrz
- Zajímavé atraktivity využitelné v oblasti cestovního ruchu
- Infrastruktura pro oblast cestovního ruchu
- Významné kulturní a společenské akce přesahující rámec městské části
- Podpora volnočasových aktivit ze strany městské části, škol, NNO
- Informovanost obyvatel i návštěvníků města o volnočasových aktivitách prostřednictvím místního zpravodaje
- Podpora sportovních a neziskových organizací ze strany městské části
- Vynikající péče o historické památky v městské části
- Kvalitní možnost prezentace městské části v reprezentativních prostorách Chvalského zámku
- Existence „Divadla Horní Počernice a „Chvalského zámku“
- Tradiční kulturní akce v Horních Počernicích

Slabé stránky

- Nedostatečné využití atraktivit městské části pro podporu cestovního ruchu
- Nedostatečná propagace městské části - marketing, zapojení do propagačních struktur v oblasti cestovního ruchu, webové stránky
- Nedostatečná spolupráce s podnikatelskými subjekty v oblasti cestovního ruchu působícími v městské části
- Absence koncepce rozvoje cestovního ruchu městské části Praha 20
- Nedostatek vhodných prostor pro některé kulturní aktivity
- Nedostatek vhodných prostor pro některé sportovní aktivity
- Absence městského informačního systému v ulicích (hnědé orientační tabulky)

Příležitosti

- Zakládání nových tradic
- Zpracování koncepce rozvoje cestovního ruchu městské části Praha 20
- Podpora aktivity místních obyvatel
- Vzájemná podpora organizací působících v oblasti volnočasových aktivit
- Možnost využití systému grantů v oblasti kultury a sportu
- Podpora volnočasových aktivit ze strany soukromého sektoru včetně sponzoringu
- Rozšíření nabídky volnočasových aktivit v rámci partnerské spolupráce

- Rozšíření cyklostezek
- Vybudování nových objektů pro volnočasové aktivity

Hrozby

- Nedostatek financí na údržbu a další rozvoj infrastruktury pro volnočasové aktivity
- Dlouhodobě nevyužití potenciálu městské části v oblasti cestovního ruchu
- Vliv životního stylu - pasivní trávení volného času
- Nedostatek sponzorů
- Nedostatečně pružná reakce na nové oblasti zájmu v rámci volnočasových aktivit
- Růst vandalismu

SWOT analýza - Klíčová oblast G

**Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) –
Vstřícný a fundovaný zástupce občanů**

Silné stránky

- Strategický a komunitní přístup ve správě věcí veřejných
- Kvalitní zastupování zájmů občanů v zásadních rozvojových projektech v souladu s rozvojovými prioritami městské části
- Aktivní spolupráce s vyšším správním celkem – Hlavní město Praha
- Iniciátor spolupráce s okolními městskými částmi a obcemi
- Aktivní zapojení do Místní agendy 21 a dalších organizací
- Veřejný internet v knihovně
- Vydávání měsíčníku Hornopočernický zpravodaj
- Využití dalších zdrojů informování veřejnosti (místní rozhlas)
- Úřad městské části je pro občany otevřen každý pracovní den, včetně přepážky Czech Point

Slabé stránky

- Malý zájem občanů o věci veřejné
- Nedostatek finančních zdrojů na rozvojové projekty městské části
- Omezené možnosti získávání finančních podpor z cizích zdrojů – SF EU, národní zdroje, zdroje HMP
- Vysoká finanční náročnost zavádění nových elektronických systémů do řízení úřadu
- Nedostatečná kvalita webových stránek

Příležitosti

- Nalezení souladu mezi investory rozvojových projektů, zájmy občanů a městské části
- Optimalizace správy veřejných věcí
- Zvyšování kvalifikace úředníků

- Aktivizace spolupráce s okolními městskými částmi a koordinace společných rozvojových záměrů
- Zapojení veřejnosti do rozhodování o veřejných otázkách
- Vytvoření funkčního systému komunikace veřejného a soukromého sektoru resp. databáze emailových adres občanů, kteří projeví zájem o zasílání informací z ÚMČ elektronicky (pomocí „info kanálů“ e-mail nebo sms zpráv)
- Rozšíření služeb informačního centra
- Rozšíření propagace MČ na internetu v cizojazyčné verzi
- Lepší komunikace mezi obyvateli a městskou částí – podpora rozvoje informační společnosti
- Využívání internetu pro úřední komunikaci s občany (v návaznosti na rozvoj legislativy)
- Zvyšování kvality správních a samosprávních činností, seznamování veřejnosti s jejími výsledky
- Oceňování a uznávání obecně prospěšné práce
- Rozšiřování partnerství i na mezinárodní úrovni
- Zajištění finančních zdrojů pro realizaci strategických záměrů městské části z evropských fondů a dalších dotačních titulů
- Spolupráce s místními a regionálními médii
- Postup v hierarchii MA21 (Místní agenda 21), stát se členy „Národní sítě zdravých měst“ a aktivní zapojení do akcí a programů, které organizuje

Hrozby

- Nesoulad v pohledu na rozvojové projekty – investoři, občané, městská část
- Pasivní přístup občanů k řešení rozvojových projektů a veřejného života
- Nekoncepční přístup k využívání možností financování z cizích zdrojů pro projektové záměry městské části
- Zastarávání informačních technologií
- Nedostatek vlastních finančních zdrojů na činnost veřejné správy v městské části

Strategické cíle klíčových oblastí

Strategické cíle jsou v tomto dokumentu chápány jako prioritní cíle. Vyjadřují, čeho chce městská část ve spolupráci s dalšími subjekty a institucemi ve vztahu k dané klíčové oblasti dosáhnout. Pro potřeby plánu byl v každé klíčové oblasti definován různý počet strategických cílů, které jsou považovány za rovnocenné co do důležitosti (číslování neukazuje pořadí důležitosti). Pro účely Strategického plánu rozvoje městské části bylo v 7 klíčových oblastech navrženo celkem 38 strategických cílů, které navazují na poznatky analytické části. Jejich smyslem je v maximální možné míře určit projektové záměry městské části, na které je možné získat finanční prostředky ze zdrojů Evropské unie nebo jiných dotačních titulů.

Návrh strategických cílů dle definovaných klíčových oblastí

Klíčová oblast A	Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žiji
Globální cíl:	Vytvořit předpoklady pro výstavbu a udržitelný rozvoj území spočívající ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost obyvatel. Garantovat rovnováhu mezi nárůstem počtu obyvatelstva a budovanou technickou, dopravní a zelenou infrastrukturou. Zvyšovat plynule standard životních podmínek tak, aby MČ Praha 20 byla nejen příjemným místem k bydlení, ale i k trávení volného času. Snížit negativní vlivy dopravy (hluk, imise), zvýšit dopravní bezpečnost, podpořit ekologicky šetrné způsoby dopravy. Zvýšit potenciál pro vznik kvalifikovaných pracovních příležitostí na území MČ
Strategický cíl: A.1	Důsledně dbát o rozvoj městské části v souladu s Územním plánem hl. m. Prahy, resp. s budoucím Metropolitním plánem hl.m.Prahy
Strategický cíl: A.2	Realizace projektů v oblasti dopravy a technické infrastruktury
Strategický cíl: A.3	Vyvážený rozvoj území městské části Praha 20
Strategický cíl: A.4	Zlepšování celkové vybavenosti a vzhledu městské části
Strategický cíl: A.5	Disponovat pozemky pro potřebnou veřejnou vybavenost a dopravní a technickou vybavenost
Strategický cíl: A.6	Snížit dopravní zatížení MČ
Strategický cíl: A.7	Podpora alternativních způsobů dopravy

Strategický cíl: A.8	Zvýšit dopravní bezpečnost
----------------------	----------------------------

Strategický cíl: A.9	Koncepce využití brownfields v městské části
----------------------	--

Klíčová oblast B	Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice
-------------------------	---

Globální cíl:	V rozhodovacím procesu důsledně dbát na trvale udržitelnou kvalitu životního prostředí. Chránit a rozvíjet přírodní lokality v katastrálním území městské části Praha 20
----------------------	---

Strategický cíl: B.1	Projekty omezující negativní dopady zatíženého životního prostředí v městské části
----------------------	--

Strategický cíl: B.2	Rekonstrukce, úprava a rozšiřování ploch veřejné zeleně, zlepšení prostupnosti krajiny
----------------------	--

Strategický cíl: B.3	Zlepšit stav nakládání s odpady
----------------------	---------------------------------

Strategický cíl: B.4	Zlepšit stav mobiliáře v městské části
----------------------	--

Strategický cíl: B.5	Péče o vodní toky a plochy včetně jejich okolí v rámci městské části Praha 20
----------------------	---

Strategický cíl: B.6	Realizace projektů na snížení energetické náročnosti provozu budov a zařízení v majetku městské části, zvýšení podílu OZE na energetické potřebě městské části
----------------------	--

Strategický cíl: B.7	Zlepšení stavu zatíženého území v MČ
----------------------	--------------------------------------

Strategický cíl: B.8	Podpora projektům propagujícím EVVO na různých úrovních vzdělávacího procesu
----------------------	--

Strategický cíl: B.9	Projekty omezující negativní dopady zatíženého životního prostředí v městské části
----------------------	--

Klíčová oblast C	Bezpečnost – Klidné místo pro život
Globální cíl:	Trvale usilovat o zlepšení bezpečnosti (kriminalita, doprava, integrace, bariéry, práce s nepříznivými skupinami) a postupné budování městské části jako klidného místa pro život

Strategický cíl: C.1	Podpora prevence kriminality a vandalismu
----------------------	---

Strategický cíl: C.2	Bezpečnostní systém města, bezbariérovost, dopravní značení
----------------------	---

Strategický cíl: C.3	Protidrogová prevence
----------------------	-----------------------

Strategický cíl: C.4	Posílit bezpečnost obyvatelstva v krizových situacích
----------------------	---

Klíčová oblast D	Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole
Globální cíl:	Vytvořit podmínky, které zajistí dobrou dostupnost kvalitního vzdělání a všestranný rozvoj dětí a mládeže. Podpořit stabilitu rodin a zvládnutí výchovného procesu.

Strategický cíl: D.1	Zajistit dostatečnou kapacitu a kvalitu školských zařízení v návaznosti na rozvoj MČ
----------------------	--

Strategický cíl: D.2	Poskytovat podporu projektům zaměřeným na problematiku rodin, dětí a mládeže
----------------------	--

Strategický cíl: D.3	Poskytovat podporu vzniku novým projektům zaměřeným na rozvoj školství ve všech stupních vzdělávacího procesu
----------------------	---

Klíčová oblast E	Zdravotnictví, sociální oblast - Respektování potřeb všech obyvatel
Globální cíl:	Zajistit obyvatelům dostupnou zdravotní a sociální péči v kvalitě odpovídající současným požadavkům

Strategický cíl: E.1	Zlepšení kvality zdravotní péče
----------------------	---------------------------------

Strategický cíl: E.2	Zlepšení infrastruktury pro poskytování sociálních služeb
----------------------	---

Strategický cíl: E.3	Zlepšení podmínek pro zdravý rozvoj dětí a mládeže
----------------------	--

Klíčová oblast F	Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) – Přijďte k nám, nás to tu baví
Globální cíl:	Zajistit pro obyvatele a návštěvníky dostatek možností pro kvalitní trávení volného času

Strategický cíl: F.1	Rozšířit a zkvalitnit infrastrukturu pro volnočasové aktivity
----------------------	---

Strategický cíl: F.2	Podporovat rozvoj cestovního ruchu jako prioritu rozvoje městské části
----------------------	--

Strategický cíl: F.3	Podporovat propagaci městské části a významných atraktivit
----------------------	--

Strategický cíl: F.4	Podporovat kulturu jako neodmyslitelnou část života
----------------------	---

Strategický cíl: F.5	Zapojit soukromý i neziskový sektor do rozvoje volnočasových aktivit, udržet grantový systém, vícezdrojové financování volnočasových aktivit
----------------------	--

Strategický cíl: F.6	Podporovat nové iniciativy v oblasti kvalitního trávení volného času pro všechny generace
----------------------	---

Klíčová oblast G	Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) – Vstřícný a fundovaný zástupce občanů
Globální cíl:	Podpořit vztahy obyvatel s místem svého bydliště. Vybudovat efektivně fungující úřad městské části vstřícný k občanům MČ. Zapojit se do regionálních i nadregionálních struktur s cílem zlepšit správu MČ

Strategický cíl: G.1	Podpořit vztahy obyvatel k MČ i mezi sebou navzájem
----------------------	---

Strategický cíl: G.2	Usilovat o vstřícnou a efektivní komunikaci a aktivní zastupování občanů v zásadních rozvojových projektech
----------------------	---

Strategický cíl: G.3	Zajistit dobrou komunikaci MČ s občany, okolními městskými částmi, obcemi a dalšími subjekty i na mezinárodní úrovni
----------------------	--

Strategický cíl: G.4	Zkvalitnit výkon činností státní správy a místní samosprávy
----------------------	---

2.5 Přehled opatření pro jednotlivé strategické cíle

Návrh opatření představuje přehled kroků, které je třeba provést pro další rozvoj městské části a pro naplnění vize. Jsou uspořádána dle jednotlivých klíčových oblastí a strategických cílů, které byly vytipovány a v nichž se soustřeďuje největší počet problémů. Některá opatření však mohou reagovat na větší počet zjištěných problémů, na některé problémy naopak může reagovat více opatření. Některá opatření obsahují také aktivity, které nejsou úkolem či kompetencí městské části, a představují tak spíše formulaci pozice městské části vůči partnerským subjektům (developeři, investoři, Hlavní město Praha apod.).

Priorities budou uspořádány podle stanovených klíčových oblastí:

Klíčová oblast	Název, popis
Klíčová oblast A	Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žiji
Klíčová oblast B	Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice
Klíčová oblast C	Bezpečnost – Klidné místo pro život
Klíčová oblast D	Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole
Klíčová oblast E	Zdravotnictví, sociální oblast – Respektování potřeb všech obyvatel
Klíčová oblast F	Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) – Přijďte k nám, nás to tu baví
Klíčová oblast G	Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) – Vstřícný a fundovaný zástupce občanů

Klíčová oblast A	Prostor, kvalita života, identita s místem, ve kterém žiji
Globální cíl:	<p>Vytvořit předpoklady pro výstavbu a udržitelný rozvoj území spočívající ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost obyvatel. Garantovat rovnováhu mezi nárůstem počtu obyvatelstva a budovanou technickou, dopravní a zelenou infrastrukturou. Zvyšovat plynule standard životních podmínek tak, aby MČ Praha 20 byla nejen příjemným místem k bydlení, ale i k trávení volného času.</p> <p>Snížit negativní vlivy dopravy (hluk, imise), zvýšit dopravní bezpečnost, podpořit ekologicky šetrné způsoby dopravy.</p> <p>Zvýšit potenciál pro vznik kvalifikovaných pracovních příležitostí na území MČ</p>

Strategický cíl: A.1	Důsledně dbát o rozvoj městské části v souladu s Územním plánem hl. m. Prahy, resp. s budoucím Metropolitním plánem hl.m.Prahy
-----------------------------	--

Opatření A.1.1	Změny stávajícího Územního plánu hl. m. Prahy
Popis opatření:	<p>Iniciovat zásadní změny stávajícího Územního plánu hl. m. Prahy v rámci celoměstsky významných změn. Jde o změny v oblasti dopravní infrastruktury:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vynětí části veřejně prospěšné stavby 58/DK/25 v úseku mezi ulicemi Na Chvalce a Božanovská v k.ú. Horní Počernice z veřejně prospěšných staveb; • vymezení trasy sběrné komunikace městského významu propojující komunikace 58/DK/25 na ulici Hartenberskou; • vymezení trasy nadřazené sběrné komunikace celoměstského významu, tzv. komunikační spojky MÚK Beranka, mezi ulicemi Ve Žlábku a MÚK Beranka a její zařazení mezi veřejně prospěšné stavby; • oprava trasování komunikační spojky mezi městskou částí Klánovicemi, potažmo obcí Šestajovice, a MÚK Beranka
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013-2014
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.1.2	Metropolitní plán hl. m. Prahy
Popis opatření:	Zpracovat, schválit a následně prosadit klíčové požadavky o podobě a rozvoji MČ do nového Metropolitního plánu hl. m. Prahy.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013-2017
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.1.3	Využití ostatních nástrojů územního plánování
Popis opatření:	<p>V návaznosti na Metropolitní plán hl. m. Prahy prosazovat požadavek na vypracování regulačních plánů pro městskou část stanovené rozvojové lokality.</p> <p>Pořízení územních studií (nebo ověřovacích urbanistických studií) na problematice lokality, které nebudou řešeny regulačními plány: Lokalita bratranců Veverkových (Harcovská) Lokalita Pod Berankou (vedení nové komunikace K Berance a nový školský areál).</p>
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	250 000 Kč
Doba realizace:	2013-2017
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.1.4	Zřízení funkce pozice architekta urbanisty v městské části
Popis opatření:	Formou částečného úvazku zřídit pracovní pozici architekta - urbanisty městské části, jakožto odborného konzultanta a garanta udržitelného a koncepčního rozvoje MČ.

Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2014
Zdroje financování:	rozpočet městské části

Strategický cíl: A.2	Realizace projektů v oblasti dopravy a technické infrastruktury
-----------------------------	--

Opatření A.2.1	Zlepšení propojení městské části na nadřazené komunikace a snížení dopravního zatížení městské části
Popis opatření:	Přijmout a následně prosazovat koncepci převedení tranzitní dopravy na nadřazenou komunikační síť.
Zainteresované subjekty:	Česká republika Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.2	Projektová příprava komunikace propojující MÚK Beranka s ulicí Náchodská (Jihovýchodní tangenta)
Popis opatření:	Zpracování ověřovací studie a dokumentace pro územní řízení této dopravní stavby včetně jejího projednání. Propočet nákladů na zpracování dokumentace a realizaci
Zainteresované subjekty:	Česká republika Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	1,5 mil.
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.3	Realizace Klánovické spojky
Popis opatření:	Investiční záměr zástavby území (Počernické Klánovicko) na hranici katastru Horních Počernic a Klánovic podmínit realizací funkční části Klánovické spojky.
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha Městská část Praha 20, Městská část Praha – Klánovice, soukromý investor, ŘSD
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	Soukromý investor

Opatření A.2.4	Komunikační spojka MÚK Beranka – ulice Ve Žlábku
Popis opatření:	V návaznosti na zakotvení v územním plánu zpracovat ověřovací studii a propočet nákladů na zpracování dokumentace a realizaci včetně na komunikační spojku MÚK Beranka – ulice Ve Žlábku.
Zainteresované	Hlavní město Praha

subjekty:	Městská část Praha 20, ŘSD ČR
Odhad nákladů:	250 000 Kč
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.5	Propojující komunikace – Robotnice - Hartenberská
Popis opatření:	V návaznosti na zakotvení v územním plánu zpracovat ověřovací studii a propočet nákladů na zpracování dokumentace a realizaci včetně na propojující komunikace Robotnice (veřejně prospěšná stavba 58/DK/25) – Hartenberská
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha Městská část Praha 20, ŘSD ČR
Odhad nákladů:	250 000 Kč
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.6	Zlepšení stavu místních komunikací
Popis opatření:	Zpracovat a následně schválit harmonogram postupné rekonstrukce a obnovy místních komunikací ve vazbě: <ul style="list-style-type: none"> • na investiční plán odboru městského investora hlavního města Prahy (koordinace zpracování DUR, DSP a vlastní realizace – viz analytická část, kapitola 3.3 Urbanismus) • na rozpočet městské části Praha 20. Revitalizace celých uličních prostorů původních zástavby MČ. Zajištění zpracování dokumentace a následná realizace projektů: Dopravní zklidnění ulice Náchodská – zahájení realizace projektu v roce 2015 Dopravní zklidnění ulice Božanovská – zahájení realizace projektu v roce 2015 Dopravní zklidnění ulice Ve Žlábku – zahájení realizace projektu v roce 2015
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Rok 2013 - 70 mil. Kč, rok 2014 – 12 mil. Kč/ Celkem za období cca 250 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.7	Zlepšení stavu městské infrastruktury
Popis opatření:	Řešení kanalizace v lokalitách, ve kterých není doposud kanalizace vybudována. Řešení problematických (hydraulicky přetížených) úseků stávajících kanalizací. Dobudování sítě veřejného osvětlení Podrobněji viz analytická část SP – Kapitola 3.2.3 Urbanismus. Koncepční realizace opatření ke zvýšení bezpečnosti stávajících přechodů pro chodce. Postupné odstranění bariér pro pohyb handicapovaných osob na pěších a vozidlových komunikacích

Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha, soukromí investoři
Odhad nákladů:	500 000 Kč
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP

Opatření A.2.8	Likvidace odpadních vod
Popis opatření:	Prosazovat záměr přepojení povodí ČOV Svěpravice na Sběrač H2. Prosazovat záměr vybudování nové čistírny odpadních vod v lokalitě Sychrov. Prosazovat zpracování projektu a následné realizace zkapacitnění Čistírny odpadních vod Čertousy. Důsledně požadovat odstranění negativních vlivů z provozu ČOV Čertousy (zápach).
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	bez finanční účasti MČ
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet HMP

Strategický cíl: A.3	Vyvážený rozvoj území městské části Praha 20
-----------------------------	---

Opatření A.3.1	Aktivní účast na projednání nových rozvojových projektů na území MČ Praha 20
Popis opatření:	Důsledně dbát na vyváženost mezi rozvojovými projekty a zajištěním technické, dopravní a občanské vybavenosti. Důsledně využívat institutu plánovací smlouvy v souladu se Stavebním zákonem. U nových projektů obytných souborů dbát na realizaci obslužných komunikací, veřejné vybavenosti, ploch zeleně, odpovídajících veřejných prostranství vč. dětských hřišť. Zajistit bezpečnou průchodnost pro pěší a cyklisty. Zpracovat „Deklaraci podmínek rozvoje MČ Praha 20“
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Vlastníci rozvojových ploch
Odhad nákladů:	bez finanční účasti MČ
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	soukromé investice

Opatření A.3.2	Řešení problematiky lokality Čertous
Popis opatření:	Usilovat o zlepšení obslužnosti MHD v lokalitě Čertousy. V rámci projednání Metropolitního plánu požadovat lepší integritu území na dopravní a technickou infrastrukturu včetně kvalitní občanské vybavenosti.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Vlastníci rozvojových ploch
Odhad nákladů:	bez finanční účasti MČ

Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	soukromé investice
Opatření A.3.3	Vynětí části veřejně prospěšné stavby 58/DK/25(Robotnice) v úseku mezi ulicemi Na Chvalce a Božanovská z veřejně prospěšných staveb.
Popis opatření:	Podání podnětu na pořízení změny Územního plánu sídelního útvaru hl.m. Prahy ohledně revize vymezení komunikační sítě na území Městské části Praha 20 – Horní Počernice
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Vlastníci rozvojových ploch
Odhad nákladů:	bez finanční účasti MČ
Doba realizace:	2013 – 2020

Strategický cíl: A.4	Zlepšování vybavenosti a vzhledu městské části
----------------------	--

Opatření A.4.1	Zlepšení stavu historicky cenných objektů
Popis opatření:	Zajištění projektové dokumentace a následné realizace rekonstrukce objektů v areálu Chvalské tvrze: <ul style="list-style-type: none"> • objekt č.p. 867 (Náchodská ulice 26) • objekt č.p. 868 (Sklenářství) • objekt stodoly na pozemku parc. č. 1987/2 Zajištění údržby areálu Chvalské tvrze. Rekonstrukce drobných sakrálních staveb – kapličky
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	30 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2016
Zdroje financování:	rozpočet městské části, rozpočet HMP, strukturální fondy

Opatření A.4.2	Doplnění mobiliáře městské části (opravy stávajícího mobiliáře)
Popis opatření:	Zlepšení stavu městského mobiliáře dle požadavků občanů a potřeb městské části
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 HMP
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2016
Zdroje financování:	rozpočet městské části

Opatření A.4.3	Orientační systém městské části
Popis opatření:	Zpracovat koncepční systém ve značení důležitých cílů v městské části a postupně ho budovat a zajistit pravidelnou aktualizaci.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2016
Zdroje financování:	rozpočet městské části

Strategický cíl: A.5	Disponovat pozemky pro potřebnou veřejnou vybavenost a dopravní a technickou vybavenost
-----------------------------	--

Opatření A.5.1	Zajištění pozemků pro veřejnou vybavenost
Popis opatření:	Prosazovat majetkoprávní kroky vedoucí k nabytí pozemků určených územním plánem pro veřejné vybavení, zejména v oblasti školství. Stabilizovat pozemky v městské části pro realizaci spádové základní školy.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	5 mil. Kč
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Opatření A.5.2	Dořešení majetkoprávních u stávajících i budoucích místních komunikací
Popis opatření:	Realizovat majetkoprávní kroky vedoucí ke sjednocení vlastnických vztahů ke stavbám a pozemků pod stavbami, a to i ve vztahu ke stavbám budoucím.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	5 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Strategický cíl: A.6	Snížení dopravního zatížení MČ
-----------------------------	---------------------------------------

Opatření A.6.1	Snížit dopravní zatížení MČ a zlepšit plynulost dopravy realizací dopravních staveb v rámci městské části
Popis opatření:	Převedení dopravy na nadřazenou komunikační síť – viz Opatření A.2.2 a realizaci významných dopravních staveb, které nejsou napojené na nadřazenou komunikační síť. Zajištění zpracování dokumentace a následná realizace těchto staveb: Komunikace Na Chvalce (Robotnice) Rekonstrukce křižovatky ulice Náchodská a Hartenberská Komunikace ve Svěpravicích (propojení ulice Božanovská a Ve Žlábku, bez propojení na Jiřickou) Nová komunikace K Berance Nová komunikace Na Myšíně (propojení ulice Zárybnická a Pod Starákem) Prodloužení komunikace K Zelenči ke komunikaci Bártlova s vyloučením nákladní dopravy a s respektováním stávající zástavby při ulici Kludských a Na Nové silnici
Zainteresované subjekty:	Česká republika, Hlavní město Praha, Městská část Praha 20

Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Opatření A.6.2	Řešení městské hromadné dopravy
Popis opatření:	Zpracovat koncepci optimalizace řešení městské hromadné dopravy s ohledem na stávající obytnou zástavbu i nová rozvojová území tak, aby tato při garantování dostatečné kapacity, frekvence a obslužnosti, co nejméně zatěžovala obyvatele městské části s cílem: <ul style="list-style-type: none"> • Plánování situování tras MHD do rozvojových lokalit na dobře průjezdné komunikace odcloněné od obytné zástavby • Zlepšit obslužnost MHD v lokalitě Čertousy • Při zástavbě nových rozvojových lokalit nezvyšovat zatížení MHD stávající obytné zástavby ve vnitřní části Horních Počernic.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Opatření A.6.3	Řešení dopravy v klidu
Popis opatření:	Zpracovat koncepci řešení dopravy v klidu v problémových lokalitách (sídliště, školy, Náchodská, OC Albert, nádraží) – podrobněji viz analytická část – kapitola Urbanismus. Realizace navržených opatření a výstupů výše uvedené koncepce.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2014 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Strategický cíl: A.7	Podpora alternativních způsobů dopravy
-----------------------------	---

Opatření A.7.1	Podpora rozvoje cyklistické a pěší dopravy
Popis opatření:	Dobudovat síť cyklostezek, které zajistí propojenost městské části s okolními městskými částmi a blízkými obcemi Středočeského kraje. Zajistit bezpečné pěší propojení jednotlivých funkčních území <ul style="list-style-type: none"> - chodník Bystrá - chodník Ve Žlábku - chodník od obytného souboru Canaba směr školský areál.
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha, Středočeský kraj Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	600 000 Kč
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, Středočeský kraj

Strategický cíl: A.8	Zvýšit dopravní bezpečnost
-----------------------------	-----------------------------------

Opatření A.8.1	Zvýšení bezpečnosti pro pěší v městské části
Popis opatření:	U většiny přechodů pro chodce v městské části chybí důležité bezpečnostní prvky (signální a varovné pásy pro nevidomé, světelná signalizace, akustické signály pro nevidomé, přisvětlení přechodů pro chodce přes pátevní komunikace apod.). Veškeré toto vybavení je nutné postupně doplňovat nejen v rámci rekonstrukcí dotčených komunikací, ale v rámci možností uplatňovat požadavky u správce těchto komunikací, TSK, resp. hl. m. Prahy. Dle seznamu bariér, který bude v městské části vytvořen v roce 2013, sestavit plán jejich postupného odstraňování.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	1,5 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Opatření A.8.2	Zvýšení bezpečnosti a plynulosti automobilové a cyklistické dopravy
Popis opatření:	Segregace jednotlivých druhů dopravy – pěší, cyklisté, automobilové dopravy v rizikových úsecích Odstranění dopravních závad na komunikacích Zklidnění komunikací
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2015 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Strategický cíl: A.9	Koncepce využití brownfields v městské části
-----------------------------	---

Opatření A.9.1	Koncepce budoucí podoby nevyužívaných, resp. nevhodně využívaných areálů
Popis opatření:	U lokalit s majetkovou účastí městské části preferovat uzavření dohod s dalšími vlastníky nemovitostí o společném koncepčním využití těchto území (Bílý vrch). U lokalit bez majetkové části ve spolupráci s vlastníky pozemků a staveb požadovat zpracování analýzy na využití těchto území (Sychrov I., Sychrov II., Velaz, průmyslové areály severně od železniční trati).
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2015 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje

Klíčová oblast B	Životní prostředí – Zdravé, čisté a krásné Horní Počernice
Globální cíl:	V rozhodovacím procesu důsledně dbát na trvale udržitelnou kvalitu životního prostředí. Chránit a rozvíjet přírodní lokality v katastrálním území městské části Praha 20

Strategický cíl: B.1	Projekty omezující negativní dopady zatíženého životního prostředí v městské části
----------------------	--

Opatření B.1.1	Omezení negativních dopadů dopravy (hluk a emise)
Popis opatření:	Zpracovat komplexní hlukovou studii, jejímž výstupem bude návrh konkrétních protihlukových opatření. Zpracovat návrh opatření ke snížení negativních dopadů emisí z dopravy uvnitř městské části (realizace izolační zeleně, regulace individuální dopravy a preference MHD). Postupná realizace v návaznosti na zpracovanou studii. Při realizaci nových rozvojových lokalit zajistit ochranu potenciálních negativních vlivů z vyvolané dopravy (preferencí vedení nárůstu spojů MHD mimo stávající obytnou zástavbu).
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Česká republika, Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	5 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Strukturální fondy EU, SR ČR

Strategický cíl: B.2	Rekonstrukce, úprava a rozšiřování ploch veřejné zeleně, zlepšení prostupnosti krajiny
----------------------	--

Opatření B.2.1	Pasport zeleně včetně plánu péče o stromy (doplnění) a dopracování komplexní inventarizace zeleně
Popis opatření:	Městská část nechá zpracovat pasport zeleně s plánem péče pro celou městskou část. V rámci tohoto dokumentu vznikne kompletní inventarizace zelených ploch v městské části – rozdělená na jednotlivá území MČ Praha 20.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	500 000,- Kč
Doba realizace:	2013-2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Grantový systém HMP

Opatření B.2.2	Obnova parků a veřejných zelených prostranství v městské části
----------------	--

Popis opatření:	Parky a zelená místa budou revitalizovány a pravidelně udržovány dle zpracovaného plánu péče o stromy v městské části a na základě provedení dendrologického průzkumu. Bude stanoven harmonogram postupné obnovy, rekonstrukce a úpravy veřejné zeleně. V městské části je již zpracovaný dokument Regenerace uličních stromořadí a parkových ploch v Horních Počernicích, na jehož základě je možné postupovat v údržbě zelených ploch. Dokument je však zaměřen především na pravidelnou péči o stromy v uličních stromořadích a regeneraci parku Chvaly a Nolčova parku. Nemapuje komplexní zeleň v celé městské části.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	10 – 11 mil. Kč
Doba realizace:	2013-2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Grantový systém HMP Operační program Praha Konkurenceschopnost

Opatření B.2.3	Rozvoj hřbitovů v MČ Praha 20
opis opatření:	Rozšíření stávajícího Hornopočernického hřbitova a vybudování smuteční obřadní síně. Rozšíření kolumbária na Chvalském hřbitově
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	200 000 Kč
Doba realizace:	2014-2017
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP - grantový systém v oblasti životního prostředí

Opatření B.2.4	Nové výsadby
Popis opatření:	Nové výsadby jsou v Horních Počernicích realizovány z vlastních finančních prostředků nebo za pomoci grantového systému HMP. Na základě zpracovaného Plánu péče o zeleň v městské části by měl vzniknout harmonogram nových výsadeb.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 HMP
Doba realizace:	průběžně
Odhad nákladů:	200 000 Kč/rok (ročně cca 40 stromů)
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, Grantový systém MHMP pro oblast životního prostředí, Operační program Praha Konkurenceschopnost

Opatření B.2.5	Zlepšení prostupnosti krajiny
Popis opatření:	Dobudování pěších stezek a stezek pro cyklisty. V městské části chybí bezbariérové vycházkové okruhy. Realizovat projekty, které podpoří prostupnost a návaznost na okolní městské části a obce Středočeského kraje.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Okolní městské části a obce Středočeského kraje
Odhad nákladů:	100 000 Kč
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015

Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP
---------------------	-----------------------------

Opatření B.2.6	Výsadba a revitalizace stromořadí v městské části
Popis opatření:	Obnova uličních stromořadí a výsadba nových stromořadí ve vhodných lokalitách městské části. V současné době je zpracovaný projektový záměr na revitalizaci stromořadí v lokalitě ulice Jeřická.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, HMP
Odhad nákladů:	4 467 000,- Kč
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP - grantový systém v oblasti životního prostředí, Operační program Praha Konkurenceschopnost

Strategický cíl: B.3	Zlepšit stav nakládání s odpady
-----------------------------	--

Opatření B.3.1	Odstraňování černých skládek v městské části Praha 20
Popis opatření:	Odstraňování černých skládek v katastrálním území Horní Počernice. Skládky jsou zakládány zejména na okrajích městské části na méně frekventovaných komunikacích, na vjezdech na pole a odpočívadlech při komunikacích (stavební odpady, pneumatiky, autodíly, nábytek, odpady z vyklizení nemovitostí). Nepovolené skládky se pravidelně objevují cca v 10 lokalitách. Realizovat opatření, která omezí možnosti vzniku černých skládek – instalovat zábrany proti vjezdu, fotopasti a zvýšit ve spolupráci s městskou policií ostrahu nejvíce ohrožených lokalit.
Realizátor:	Městská část Praha 20
Doba realizace:	Průběžně
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP

Strategický cíl: B.4	Zlepšit stav mobiliáře v městské části
-----------------------------	---

Opatření B.4.1	Zlepšení stavu mobiliáře v městské části
Popis opatření:	Instalace laviček, cyklistických stojanů a odpadkových košů Péče o městský mobiliář Doplnění mobiliáře na psí exkrementy
Realizátor:	Městská část Praha 20
Doba realizace:	2013 – 2015
Odhad nákladů:	500 000 Kč
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP

Strategický cíl: B.5	Péče o vodní toky a plochy včetně jejich okolí v rámci městské části Praha 20
-----------------------------	--

Opatření B.5.1	Problematika záplavových území
Popis opatření:	Potřeba revize stanoveného záplavového území aktivní zóny na Svěpravickém potoce.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	200 000 Kč
Doba realizace:	2014 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, grantový systém HMP

Opatření B.5.2	Zachování lokality „Biologických rybníků“ jako oblasti pro sport a oddych s přírodě blízkou péčí
Popis opatření:	Dořešení majetkových vztahů. Dopracování projektové dokumentace pro revitalizaci území ve vazbě na Územní plán hl. m. Prahy, resp. připravovaný nový Metropolitní plán. Dovybavení přilehlé cyklostezky a odpočinkové zóny.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, vlastníci pozemků, místní podnikatelé
Odhad nákladů:	300 000 Kč
Doba realizace:	2014 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, grantový systém HMP

Opatření B.5.3	Regenerace a revitalizace vodní plochy Koupaliště
Popis opatření:	Dořešení majetkových vztahů. Zpracování projektové dokumentace pro revitalizaci území ve vazbě na Územní plán hl. m. Prahy, resp. připravovaný nový Metropolitní plán. Dovybavení lokality, aby mohla sloužit potřebám obyvatel městské části.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2014 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP

Strategický cíl: B.6	Realizace projektů na snížení energetické náročnosti provozu budov a zařízení v majetku městské části, zvýšení podílu OZE na energetické potřebě městské části
-----------------------------	---

Opatření B.6.1	Snížení energetické náročnosti provozu budov a zařízení v majetku městské části
Popis opatření:	Zateplení budov ve správě městské části – např. Zateplení Náchodská 26, č.p. 867 Aplikace OZE na veřejných budovách (zejména oblast školství)
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Dotčené instituce (základní školy, mateřské školy apod.)
Odhad nákladů:	700 000 Kč
Doba realizace:	2013 – 2017

Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Strukturální fondy EU
---------------------	--

Strategický cíl: B.7	Podpora projektům propagujícím EVVO na různých úrovních vzdělávacího procesu
----------------------	--

Opatření B.7.1	Realizace a obnova dětských hřišť
Popis opatření:	Zpracování koncepce rozmístění dětských hřišť v celém území městské části. Realizace nových dětských hřišť a obnova stávajících.
Zainteresané subjekty:	Městská část Praha 20 HMP
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	Nestanoveno
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Strukturální fondy EU, soukromé zdroje

Opatření B.7.2	Environmentální výchova dětí
Popis opatření:	Na vhodných úrovních se zaměřovat na zlepšování environmentální výchovy dětí různých věkových kategorií. Vybudovat síť environmentálního vzdělávání v městské části Praha 20.
Zainteresané subjekty:	Městská část Praha 20 HMP
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	Nestanoveno
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP, Strukturální fondy EU, soukromé zdroje

Klíčová oblast C	Bezpečnost – Klidné místo pro život
Globální cíl:	Trvale usilovat o zlepšení bezpečnosti (kriminalita, doprava, integrace, bariéry, práce s nepřizpůsobivými skupinami) a postupné budování městské části jako klidného místa pro život

Strategický cíl: C.1	Prevence kriminality a vandalismu
----------------------	-----------------------------------

Opatření C.1.1	Podpora projektů s dopadem na oblast prevence kriminality
Popis opatření:	<ul style="list-style-type: none"> realizace projektu nízkoprahového klubu pro děti a mládež prázdninové pobyty pro děti z nízkoprahového klubu (Občanské sdružení Neposeda) pořádání příměstských prázdninových táborů (DDM)
Zainteresané subjekty:	Hlavní město Praha, MČ Praha 20, Městská policie hl. m. Prahy, NNO
Odhad nákladů:	průběžně

Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém v oblasti prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR, MŠMT ČR

Opatření C.1.2	Sekundární a terciární prevence (resocializace, sanace)
Popis opatření:	Podpora: <ul style="list-style-type: none"> • probačních programů pro mládež a dospělé; • sociálních a resocializačních programů na začleňování prvopachatelů i recidivistů po návratu z výkonu trestu zaměřených na změnu životního stylu; • služeb pro pomoc osobám ohroženým domácím násilím; • programů podpory a ochrany obětí delikventního jednání.
Zainteresané subjekty:	Hlavní město Praha, MČ Praha 20, Městská policie hl. m. Prahy, NNO
Odhad nákladů:	průběžně
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém v oblasti prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR, MŠMT ČR

Opatření C.1.3	Vzdělávání a informace v oblasti prevence kriminality
-----------------------	--

Odhad nákladů:	průběžně
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém v oblasti prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR, MŠMT ČR

Opatření C.1.3	Vzdělávání a informace v oblasti prevence kriminality
Popis opatření:	<ul style="list-style-type: none"> • informování veřejnosti o nejčastějších typech trestné činnosti, o způsobech jejich páchaní a o místech a časech jejich výskytu. • zvyšování právního vědomí dětí a mládeže, rodičů a profesionálů pracujících s mládeží; • zprostředkování informací o sociálně patologických jevech a rizikovém chování, o prevenci školního násilí; • vzdělávací programy Městské policie hl. m. Prahy zaměřené na vybrané cílové skupiny. • pořádání přednášek pro žáky mateřských, základních a středních škol
Zainteresané subjekty:	Hlavní město Praha, MČ Praha 20, Městská policie hl. m. Prahy, NNO
Odhad nákladů:	průběžně
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém v oblasti prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR, MŠMT ČR

Opatření C.1.4	Program prevence kriminality MČ Praha 20 na léta 2017 až 2020
-----------------------	--

Popis opatření:	Zpracování nového Programu prevence kriminality MČ Praha 20 na léta 2017 až 2020
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha, MČ Praha 20, Městská policie hl. m. Prahy, NNO
Odhad nákladů:	průběžně
Doba realizace:	2013 – 2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém v oblasti prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR, MŠMT ČR
Strategický cíl: C.2	Bezpečnostní systém města

Opatření C.2.1	Podpora systémových projektů
Popis opatření:	<p>Rozšíření a zkvalitnění městského kamerového systému o lokality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Běluňská, Lipí, Ratibořická – posun stávající kamery a přidání další kamery • Mezilesí, Lhotská – přidání jedné kamery na zdravotní středisko nebo panelový dům • Třebešovská, Tlustého – přidání jedné kamery • Ve Žlábku, Třebešovská (směr Křovinovo náměstí) – přidání jedné kamery • Areál Fakultní základní školy Chodovická – přidání jedné kamery • Jizbická – umístění kamery na jeden z panelových domů • Areál VGP parku – umístění kamer v areálech jednotlivých hal VGP parku <p>Rozšiřování poplachového monitorovacího systému MP hl. m. Prahy sloužícího k preventivnímu zabezpečení objektů a jejich majetku před pachateli trestné činnosti.</p>
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, Hlavní město Praha, soukromí vlastníci
Odhad nákladů:	průběžně
Doba realizace:	2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, grantový systém MHMP – oblast prevence kriminality, Strukturální fondy EU, MV ČR

Strategický cíl: C.3	Řešení problematiky drog
-----------------------------	---------------------------------

Opatření C.3.1	Protidrogová prevence
Popis opatření:	Ve spolupráci s neziskovým sektorem (např. o.s. Neposeda), městskou policií a Policií ČR a dalšími zainteresovanými subjekty, a především se školskými zařízeními v městské části realizovat programy na podporu protidrogové prevence.
Zainteresované	Městská část Praha 20, MHMP,

subjekty:	grantová schémata MHMP
Doba realizace:	Průběžně
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP, Městská policie, Policie České republiky

Strategický cíl: C.4	Bezpečnost obyvatelstva v krizových situacích
-----------------------------	--

Opatření C.4.1	Posílení bezpečnosti obyvatelstva v krizových situacích
Popis opatření:	Realizace projektů zaměřených: <ul style="list-style-type: none"> • na podporu bezpečnosti obyvatelstva v krizových situacích • na zvyšování bezpečnosti obyvatel i prevence kriminality ve vytipovaných oblastech (předpoklad možnosti vzniku kriminálních činů, zvýšený pohyb osob bez domova, osob závislých na návykových látkách apod.) • instalace bezpečnostních kamer, případně intenzivnější nasvětlení rizikových míst, včetně přechodů pro chodce
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, MHMP, grantový systém MHMP v oblasti bezpečnosti a prevence kriminality.
Doba realizace:	2013 – 2017
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Zdroje financování:	Rozpočet městské části, HMP, Městská policie, Policie České republiky

Strategický cíl: C.5	Město bez bariér
-----------------------------	-------------------------

Opatření C.5.1	Zlepšení bezbariérovosti v městské části
Popis opatření:	Městská část bude plánovitě a koncepčně pracovat na odstraňování bariér pro pohyb tělesně handicapovaných občanů a trvale usilovat o zlepšování bezbariérovosti městské části. Statut zcela bezbariérové budovy nemá žádná veřejná budova, některé jsou bezbariérově přístupné např. pouze do přízemí. Bezbariérová není ani budova pošty ani budova zdravotního střediska. Městská část bude oslovovat, aby i další subjekty (např. banky, obchody apod.), začaly odstraňovat bariéry na svých veřejně přístupných místech. Mezi dalšími postupnými kroky bude zřízení akustické signalizace veřejných budov pro slepce, dovybavení budov prvky, které pomohou občanům s omezenou pohyblivostí k přivolání pomoci, dobudování bezbariérových přístupů na některých veřejných budovách. Bezbariérové prvky by dle jednotlivých objektů měly být instalovány v tomto rozsahu: <ol style="list-style-type: none"> a) na komunikacích a veřejných plochách (úprava povrchu, výškové rozdíly, šikmé rampy, chodníky, obrubníky, přechody, vstupy do budov, plošiny apod.) b) ve vnitřních prostorách veřejných budov (schody, výtahy, podlaha,

	dveře, WC, informační zařízení apod.) c) oblast dopravy (nástupiště, odstavné plochy, nevhodná parkoviště, jiné překážky apod.) Plán realizace a návrh harmonogramu bude navržen v Komunitním plánu městské části Praha 20.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, MHMP, TSK, soukromé instituce, spolupracující subjekty (příspěvkové organizace, NNO a další)
Doba realizace:	Průběžně
Odhad nákladů:	250 000 Kč
Zdroje financování:	Rozpočet městské části HMP, Městská policie, Policie České republiky, TSK, spolupracující subjekty, soukromé instituce, MMR ČR

Klíčová oblast D	Školství, vzdělávání a výchova – Škola ve městě a město ve škole
Globální cíl:	Vytvořit podmínky, které zajistí dobrou dostupnost kvalitního vzdělání a všestranný rozvoj dětí a mládeže. Podpořit stabilitu rodin a zvládání výchovného procesu.

Strategický cíl: D.1	Zajistit dostatečnou kapacitu a kvalitu školských zařízení v návaznosti na rozvoj MČ
----------------------	--

Opatření D.1.1	Revitalizace, modernizace a zlepšení vybavenosti budov základních škol, mateřských škol a DDM v Horních Počernicích v městské části
Popis opatření:	Realizovat investiční projekty vedoucí ke snížení energetické náročnosti budov. Provedení oprav sociálního vybavení školy, vybudování venkovních učebních prostor a jejich vybavení, vybudování nových učebních prostor – půdní vestavby, výměny instalací. Postupná výměna vnitřního zařízení budov. Řešení bezbariérovosti budov.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, MHMP jednotlivé základní školy působící v městské části
Odhad nákladů:	90 mil. Kč
Doba realizace:	2013 – 2017
Zdroje financování:	rozpočet MČ, MHMP, Strukturální fondy EU, SR ČR

Opatření D.1.2	Řešení problematiky Základní umělecké školy Praha 9, Ratibořická 30
Popis opatření:	Návrh řešení rozšíření výukových prostor (nástavba, přístavba, výstavba nových objektů) pro ZUŠ. Základní umělecká škola, Praha 9, Ratibořická 30 působí v městské části, ale jejím zřizovatelem je Hlavní město Praha. Škola sídlí v budově MČ Praha 20 v ulici Ratibořická 1899/30 v rozlehlém školském areálu.

	Budova je pro současný provoz a potřeby ZUŠ nedostačující. Nejvíce chybí koncertní sál (pro cca 150 posluchačů) a odborné třídy pro komorní hru, orchestry a pěvecké sbory. Provoz je také ztížen využíváním učeben v okolních organizacích – ZŠ Ratibořická, MŠ Chodovická a KC Domeček.
Zainterесované subjekty:	Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2015
Zdroje financování:	MHMP, Strukturální fondy EU, SR ČR

Opatření D.1.3	Výstavba nové budovy základní školy, mateřské školy nebo střední školy
Popis opatření:	Prosazovat majetkoprávní kroky vedoucí k nabytí pozemků určených územním plánem pro výstavbu školských zařízení. MČ nechává zpracovat demografickou analýzu vývoje. Stabilizovat pozemky v městské části pro realizaci školských zařízení. Městská část bude tyto požadavky trvale prosazovat do nového Metropolitního plánu. V rámci projednávání developerských projektů zajistit financování nebo realizaci nových školských zařízení.
Zainterесované subjekty:	Investoři budoucích obytných celků, Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2015 – 2020
Zdroje financování:	Soukromé zdroje, MHMP

Opatření D.1.4	Výstavba nových sportovních zařízení pro školní i mimoškolní činnost
Popis opatření:	Realizovat výstavbu víceúčelové sportovní haly – podrobnější popis viz kapitola Volnočasové aktivity. Prosazovat majetkoprávní kroky vedoucí k nabytí vhodných pozemků určených územním plánem pro účely výstavby nových sportovních zařízení. Při projednávání Metropolitního plánu požadovat vymezení nových ploch pro sport a rekreaci.
Zainterесované subjekty:	Hlavní město Praha Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2015 – 2020
Zdroje financování:	Soukromé zdroje, MHMP

Strategický cíl: D.2	Poskytovat podporu projektům zaměřeným na problematiku rodin, dětí a mládeže
-----------------------------	---

Opatření D.2.1	Udržení a rozšíření grantového systému městské části – kultura, sport, sociální a zdravotní oblast
-----------------------	---

Popis opatření:	Udržení a rozšíření grantového systému, který zde funguje a významně podporuje mimo sociální a zdravotní oblasti, také aktivity zaměřené na trávení volného času nejen dětí a mládeže. MČ každoročně vyčlení finanční prostředky, které budou určeny pro podporu projektů předložených v rámci grantového systému.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	4 mil. Kč
Doba realizace:	průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části

Strategický cíl: D.3	Poskytovat podporu vzniku novým projektům zaměřeným na rozvoj školství ve všech stupních vzdělávacího procesu
-----------------------------	--

Opatření D.3.1	Projekty v oblasti soukromého školství
Popis opatření:	Městská část bude podporovat nové projekty privátního školství, které mohou přinést prestiž a zvýšení úrovně vzdělávacích institucí v městské části.
Zainteresované subjekty:	Subjekty působící v oblasti privátního školství Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2016
Zdroje financování:	soukromé zdroje

Opatření D.3.2	Podpora vzdělávacích projektů určených pro pedagogy školských zařízení v městské části
Popis opatření:	Městská část bude podporovat nové projekty vzdělávání pedagogů, kteří působí ve školských zařízeních v městské části.
Zainteresované subjekty:	Vzdělávací instituce Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2016
Zdroje financování:	MČ, HMP

Klíčová oblast E	Zdravotnictví, sociální oblast - Respektování potřeb všech obyvatel
Globální cíl:	Zajistit obyvatelům dostupnou zdravotní a sociální péči v kvalitě odpovídající současným požadavkům

Strategický cíl: E.1	Zlepšení kvality zdravotní péče
-----------------------------	--

Opatření E.1.1	Zajištění potřebného rozsahu zdravotnických zařízení
Popis opatření:	Optimalizace počtu praktických lékařů, pediatrů a stomatologů. Zajištění vhodných prostorů pro umístění ordinací lékařů. Zvýšení kapacity zdravotnických zařízení v návaznosti na intenzitu nárůstu počtu obyvatel městské části.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, soukromí lékaři, MHMP
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, soukromí lékaři, MHMP

Opatření E.1.2	Záměr vybudování polikliniky na území městské části
Popis opatření:	Přijmout rozhodnutí o potřebě výstavby nové polikliniky a jejího rozsahu. Vytipování vhodné lokality v návaznosti na územní plán, případně prosazení požadavku na umístění polikliniky v Metropolitním plánu. Realizovat majetkoprávní kroky vedoucí ke stabilizaci pozemků pro novou polikliniku.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, soukromí investoři MHMP
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	průběžně 2015 – 2020
Zdroje financování:	soukromí investoři, rozpočet městské části, MHMP

Strategický cíl: E.2	Zlepšení infrastruktury pro poskytování sociálních služeb
-----------------------------	--

Opatření E.2.1	Podpora zlepšování kvality sociálních služeb formou grantů
Popis opatření:	MČ podpoří (např. formou grantu) zlepšení kvality současných zařízení poskytující sociální péči s cílem zajistit kompletní sociální služby nejen pro obyvatele Prahy 20, ale i ostatních městských částí. Rozšíření služeb pečovatelské služby. Vybudování centra a zázemí pro poskytování odlehčovacích služeb podpory. Využití terénních sociálních služeb, domácí hospicová péče, stacionář pro seniory. Vybudování stacionáře pro seniory. Podpora úprav bezbariérových přístupů do zařízení poskytujících sociální služby.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20, MHMP Subjekty působící v oblasti poskytování sociálních služeb
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, soukromé zdroje, MPSV ČR

Opatření E.2.2	Soukromé projekty rozvíjející oblast sociální péče
Popis opatření:	Městská část bude podporovat výstavbu nových zařízení pro poskytování sociální péče, aby se v městské části rozšířilo spektrum sociálních služeb, pokud budou tyto korespondovat se zjištěním

	v rámci komunitního plánování. Jde např. o projekt: Komunitní terénní práce na území MČ Praha 20 při o.s. Neposeda Projekt Léčebné a rehabilitační středisko Chvaly (LRS)
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Sdružení Chvaly
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2016
Zdroje financování:	Soukromé zdroje

Opatření E.2.3	Aktivační centrum v Horních Počernicích
Popis opatření:	V současné době velmi dobře funguje tzv. Aktivační centrum v Horních Počernicích. Jeho existence je však vázána na poskytnutou dotaci z evropských strukturálních fondů. Pokračování projektu aktivačního centra v Horních Počernicích. Po ukončení činnosti stávajícího aktivačního centra by městská část chtěla vhodně navázat na původní projekt. Pokračovat v odpoledních zájmových aktivitách s tím, že rodiče by za tuto formu služby platili finanční příspěvek. Vše by probíhalo za podpory Odboru sociálních věcí a školství ÚMČ Praha 20.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	nestanoveno
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, strukturální fondy EU

Opatření E.2.4	Respitní (odlehčovací) centrum na území městské části
Popis opatření:	Rozšířit prostory školy pro různé zájmové aktivity – ateliér a k tomu přidružit prostory pro využití na respitní péči (pomoc rodičům či jiným pečujícím osobám handicapovaných klientů na placený příležitostný víkendový pobyt handicapovaného klienta). Vybudovat 2 – 4 dvoulůžkové pokoje. Pozemek i budova školy jsou v majetku městské části Praha 20. V Horních Počernicích doposud není žádná chráněná dílna ani podobný typ služby, přestože je velice potřebný. Do podpory aktivity se zapojil i místní Klub podnikatelů a snaží se v realizaci tohoto záměru pomoci. Zpracování studie na rozšíření prostor školy pro zájmové aktivity.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Klub podnikatelů
Odhad nákladů:	50 000 Kč (zpracování studie)
Doba realizace:	2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, strukturální fondy EU

Strategický cíl: E.3	Zlepšení podmínek pro zdravý rozvoj dětí a mládeže
-----------------------------	---

Opatření E.3.1	Zlepšení podmínek pro zdravý rozvoj dětí a mládeže
-----------------------	---

Popis opatření:	Vytvářet podmínky pro zdravý rozvoj dětí a mládeže a iniciovat volnočasové aktivity dětí a mládeže. Podpora činnosti neziskových organizací zaměřujících svoji činnost na cílovou skupinu dětí a mládež. Podpora rozšiřování činnosti nízkoprahového klubu pro děti a mládež.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Neziskové organizace, Policie ČR, Městská policie
Odhad nákladů:	1 mil. Kč
Doba realizace:	Průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, MV ČR

Klíčová oblast F	Volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura, cestovní ruch, turistika) – Přijďte k nám, nás to tu baví
Globální cíl:	Zajistit pro obyvatele a návštěvníky dostatek možností pro kvalitní trávení volného času

Strategický cíl: F.1	Rozšířit a zkvalitnit infrastrukturu pro volnočasové aktivity
----------------------	---

Opatření F.1.1	Úpravy stávajících objektů a jejich vybavení
Popis opatření:	Rozšíření a modernizace prostor místní veřejné knihovny (řešení bezbariérového přístupu, zateplení budovy) Kulturní středisko Domeček - kompletní zateplení budovy, rekonstrukce přístupové cesty včetně vrat Divadlo Horní Počernice – modernizace topné soustavy Letní divadlo – revitalizace zeleně jako přirozené kulisy divadla, funkční systém odvodnění jeviště) Rekonstrukce stávajících sportovišť ve správě MČ (rekonstrukce a modernizace venkovních sportovních ploch)
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, Nadace Chvalského zámku
Odhad nákladů:	23 mil. Kč
Doba realizace:	2013-2016
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP

Opatření F.1.2	Výstavba nových objektů pro volnočasové aktivity
Popis opatření:	Vybudování nové víceúčelové sportovní haly Výstavba nové sportovní haly, ulice Jívanská, parcelní číslo 786/219 a 786/70 – podrobně – viz projektové záměry - Školství Vybudování dráhy pro inline Zpracovat studii potřebnosti a využitelnosti umělé ledové plochy na území MČ včetně optimální lokalizace
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 MHMP

Odhad nákladů:	150 mil. Kč
Doba realizace:	2013-2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP

Strategický cíl: F.2	Cestovní ruch jako jedna z priorit rozvoje městské části
----------------------	--

Opatření F.2.1	Zpracování marketingové koncepce cestovního ruchu v městské části a její naplnění
Popis opatření:	Zpracovat podrobnou analýzu stávající situace v oblasti cestovního ruchu a z ní vyplývající marketingovou koncepci, která v sobě zahrne základní atributy rozvoje tohoto odvětví na území městské části, mimo jiné: <ul style="list-style-type: none"> • fungující a přehledný turistický informační systém, tzn. nasměrování k zajímavým turistickým cílům • plnohodnotné informační centrum • provázanost s dalšími městskými částmi, obcemi Středočeského kraje i hlavním městem • využití nových trendů v cestovním ruchu
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Doba realizace:	2014
Odhad nákladů:	200 tis. Kč
Zdroje financování:	Rozpočet městské části

Opatření F.2.2	Naučná stezka
Popis opatření:	Vytvoření naučné stezky, která obyvatele i návštěvníky městské části seznámí s jejími atraktivitami a provede je zasvěceně po celém území městské části
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 MHMP
Odhad nákladů:	75 tis. Kč
Doba realizace:	2013
Zdroje financování:	Grantový systém HMP, rozpočet městské části

Opatření F.2.3	Realizace projektů pro zlepšení dostupnosti turistických cílů a volnočasových aktivit městské části pro všechny návštěvníky
Popis opatření:	Na základě zpracované analýzy stávající situace v oblasti cestovního ruchu postupně realizovat projekty pro zajištění bezbariérového přístupu a pro zlepšení dostupnosti k turisticky zajímavým objektům a míst městské části. Projekty realizovat ve spolupráci s místními podnikateli. Spolupráce s KČT a zavedení turistických značených cest
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, místní podnikatelé, Klub českých turistů MHMP
Odhad nákladů:	30 000 Kč
Doba realizace:	2013 – 2014

Zdroje financování:	GS HMP v oblasti životního prostředí a cestovního ruchu. Národní program podpory cestovního ruchu MMR ČR „Cestování dostupné všem“.
---------------------	--

Strategický cíl: F.3	Podpora kultury jako neodmyslitelné součásti života
----------------------	---

Opatření F.3.1	Rozvoj kulturních aktivit v městské části
Popis opatření:	Městská část bude prostřednictvím svých příspěvkových organizací (Místní veřejná knihovna, Chvalský zámek, Kulturní centrum Horní Počernice) ve spolupráci s neziskovými subjekty i místními podnikateli podporovat konání tradičních kulturních a společenských akcí, např: <ul style="list-style-type: none"> • Masopustní průvod • Čarodějnice • Počernické kuře (v rámci celostátní akce Pomozte dětem). • ASSAULT, vojensko-historická akce, kterou organizuje KVH 17th Airborne Division o.s. ve spolupráci s dalšími kluby vojenské historie. • Zpívání pod vánočním stromem Městská část bude také podporovat a iniciovat nových akcí.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20 Neziskové organizace, místní podnikatelé
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	Průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části, HMP

Klíčová oblast G	Veřejná správa, vnější vztahy, informatika (ve vztahu k veřejné správě) – Vstřícný a fundovaný zástupce občanů
Globální cíl:	Podpořit vztahy obyvatel s místem svého bydliště. Vybudovat efektivně fungující úřad městské části vstřícný k občanům MČ. Zapojit se do regionálních i nadregionálních struktur s cílem zlepšit správu MČ
Strategický cíl: G.1	Podpořit vztahy obyvatel k MČ i mezi sebou navzájem

Opatření G.1.1	Bezbariérovost budov Úřadu městské části Praha 20
Popis opatření:	Zpracování projektové dokumentace a realizace bezbariérových budov Úřadu městské části.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20, Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	500 000 Kč
Doba realizace:	2014-2020
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, MMR ČR

Opatření G.1.2	Podpora vzniku nových tradic a spoluúčast místních organizací i veřejnosti při jejich přípravě a realizaci
Popis opatření:	Podpora vzniku nových tradic a podpora spoluúčasti místních organizací i veřejnosti při jejich přípravě a realizaci. Podpora pořádání společenských, kulturních a sportovních akcí podporujících aktivní využití volného času a zapojení do veřejného života místních obyvatel i návštěvníků městské části.
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20 Neziskové organizace působící v městské části, podnikatelé
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části, grantový systém MHMP

Strategický cíl: G.2	Usilovat o vstřícnou a efektivní komunikaci a aktivní zastupování občanů v zásadních rozvojových projektech
-----------------------------	--

Opatření G. 2.1	Aktivní účast na přípravě a realizaci rozvojových projektů
Popis opatření:	Městská část bude aktivně spolupracovat s investory zásadních rozvojových projektů. Městská část bude garantem naplnění podmínek realizace projektů smluvně stanovených jednotlivým investorům, které budou mít pozitivní dopad na rozvoj městské části (např. vybudování obslužných komunikací, školských nebo sociálních či zdravotnických zařízení apod.)
Zainterесované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	bez finančních nároků
Doba realizace:	průběžně
Zdroje financování:	bez finančních nároků

Strategický cíl: G.3	Zajistit dobrou komunikaci MČ s občany, okolními městskými částmi, obcemi a dalšími subjekty i na mezinárodní úrovni
-----------------------------	---

Opatření G.3.1	Zlepšení systému informovanosti občanů o dění v městské části a činnosti úřadu
Popis opatření:	Pravidelná aktualizace webových stránek a rozšiřování jejich obsahu. Pravidelné vydávání informačního periodika Hornopočernický zpravodaj. Zavedení emailové databáze a databáze telefonních čísel občanů (zasílání SMS zpráv), kteří mají zájem o zasílání aktualit ze života v městské části. Zavedení možnosti zasílání sms občanům s informacemi související s aktuální mimořádnou situací vzniklou na území městské části, kterou může být např. požár, vážná dopravní nehoda, živelní pohroma a technologická havárie. Rozšiřování systému služeb Czech Point a podobných služeb.

Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	100 000 Kč
Doba realizace:	průběžně 2013 – 2015
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP

Opatření G.3.2	Rozšíření a posilování institutu partnerství
Popis opatření:	MČ bude zkvalitňovat partnerskou spolupráci v rámci MČ (veřejný, neziskový a podnikatelský sektor), s městskými částmi HMP, okolními obcemi, rovněž i na mezinárodní úrovni (partnerská města).
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	500 000 Kč
Doba realizace:	Průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP

Strategický cíl: G.4	Zkvalitnit výkon činností státní správy a místní samosprávy
-----------------------------	--

Opatření G.4.1	Optimalizace činnosti úřadu MČ
Popis opatření:	Zkvalitnění komunikace mezi úřadem a veřejností Zapojení do celostátních a celopražských projektů zlepšujících rozsah a vybavenost pro poskytování služeb veřejné a státní správy. Nový webový portál MČ Praha 20.
Zainteresované subjekty:	Hlavní město Praha
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	2013 – 2017
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP, strukturální fondy EU

Opatření G.4.2	Zapojení městské části do regionálních i nadregionálních struktur
Popis opatření:	Městská část Praha 20 se bude postupně více zapojovat do regionálních i nadregionálních struktur a bude pro svůj rozvoj uplatňovat poznatky získané vzájemným předáváním zkušeností (Místní Agenda21, Národní síť Zdravých měst ČR, Svaz měst a obcí ČR – sekce městských částí).
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20
Odhad nákladů:	35 000 Kč
Doba realizace:	Průběžně
Zdroje financování:	rozpočet městské části, MHMP

Opatření G.4.3	Aktualizace strategického plánu rozvoje
Popis opatření:	Pravidelně 1x za 2 roky bude strategický plán rozvoje městské části aktualizován. Bude vytvořen nový akční plán projektů na další období dvou let.
Zainteresované subjekty:	Městská část Praha 20

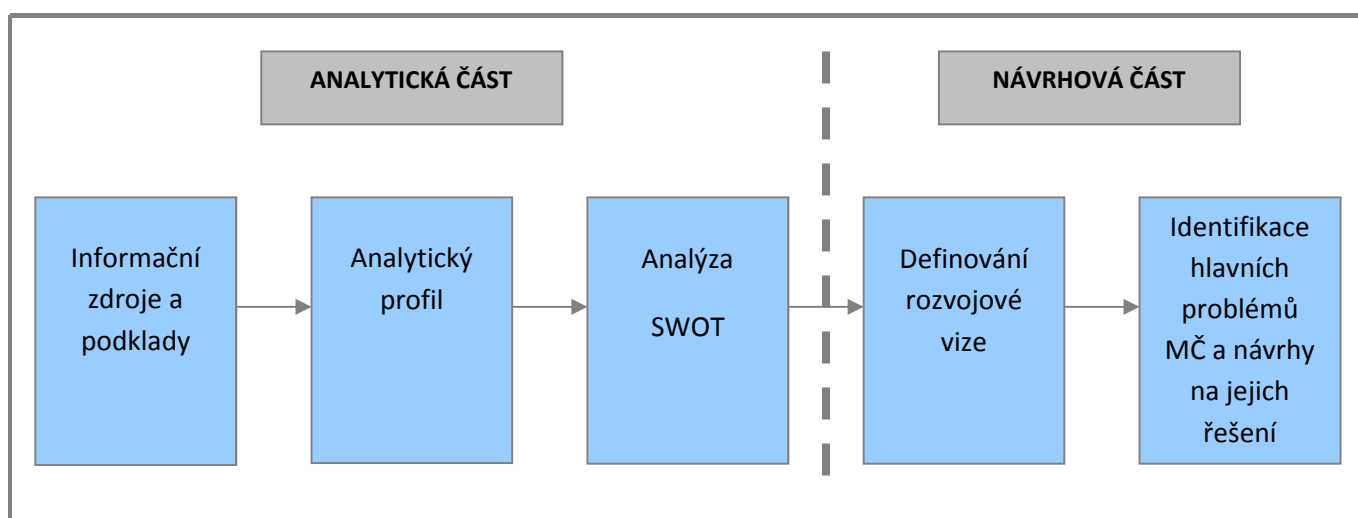
Odhad nákladů:	Nestanoveno
Doba realizace:	1x za 2 roky
Zdroje financování:	rozpočet městské části

3. ANALYTICKÁ ČÁST

Analýza městské části představuje souhrn základních informací o městské části Praha 20 a je úvodní částí strategického plánu městské části. Cílem analýzy je shromáždit a interpretovat takové informace o městské části, které jsou relevantní pro přípravu strategického plánu, resp. jeho návrhové části. Do analýzy jsou proto zařazeny jen ty informace, které mají relevanci ve vztahu k volbě strategie a rozvojových priorit městské části. Cílem analýzy není shromáždit veškeré informace a být tak samoučelným výstupem.

Analýza městské části se člení do několika kapitol, které se liší obsahově i metodicky. Analýza zahrnuje pohled na městskou část jako na objekt (tedy sídlo) i pohled na subjekty, které v městské části existují (správa městské části, organizace působící v městské části, obyvatelé městské části). Kombinuje tedy (relativně) objektivní informace získané z publikací a statistických zdrojů s informacemi více či méně subjektivními, čerpajícími z průzkumů a anket mezi jednotlivými subjekty, které v městské části žijí a působí. Jednotlivé části analýzy jsou tedy v jistém smyslu autonomními výstupy, které poskytují různý úhel pohledu na jednotlivá témata a problémy.

Postup zpracování analytické části



3.1 Celková charakteristika městské části

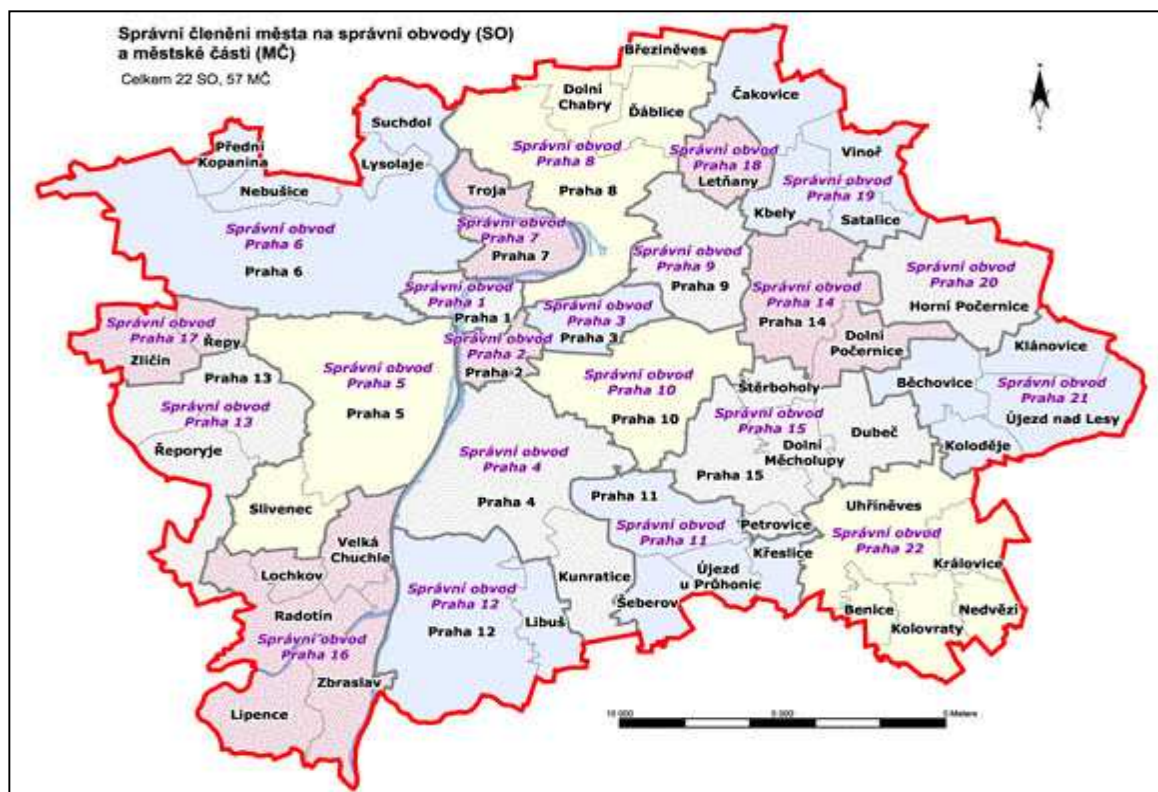
3.1.1 Základní údaje

Poloha, regionální souvislosti

Městská část Praha 20 je jednou z 57 městských částí hlavního města Prahy podle Zákona o hl. m. Praze č. 131/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Současně je na základě Statutu hl. m. Prahy (Vyhlášky č. 55/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů) správním obvodem hlavního města Prahy se shodným pořadovým číslem (Správní obvod Praha 20).

Městská část Praha 20 leží na severovýchodním okraji Prahy, 12 km od centra hlavního města. Rozlohou patří mezi největší pražské městské části.

Území městské části Praha 20 - Horní Počernice se rozkládá na ploše čtyř původních obcí - Chval, Čertous, Svěpravic a Horních Počernic. Celková výměra spravovaného území 16,96 km² je největším souvislým katastrálním územím v hranicích hlavního města Prahy. Hranice katastru na severu a severovýchodě tvoří současně hranici hlavního města Prahy. Zeměpisná poloha je dána pásmem 50° 05' až 50° 08' severní šířky a 14° 34' až 14° 39' východní délky. Sousedí se Správními obvody Praha 14, 19 a 21 a Středočeským krajem. Tvořeno je mírně zvlněnou rovinou o průměrné výšce 267 m nad mořem, maximální nadmořská výška je 288 m, minimální 228 m. Geologicky patří území do údolí křídového (diluvia) s převládajícími prvky druhohorních vrstev opuky a pískovce. Území je díky své nadmořské výšce a vzdálenosti od velkých toků dobře odolné povodňovým stavům, nicméně na vodu bohaté je, jak ve zdrojích podzemních, tak v soustavě rybníků a nádrží, kterých je na území městské části celkem deset. V území městské části stále převládá zemědělská půda i velký rozsah zeleně, jak v lesních porostech (přes 80 ha), tak i parcích a další veřejné zeleni v intravilánu obce.



Městská část Praha 20 je jedním z 22 správních obvodů hlavního města Prahy, která podle obecně závazné vyhlášky hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy, vykonává přenesenou působnost. Orgány městské části jsou Zastupitelstvo Městské části Praha 20 (25 zastupitelů volených na čtyřleté funkční období) a Rada Městské části Praha 20 (7 členů volených z řad zastupitelů). V čele Rady stojí starosta. Výkonným orgánem, který současně vykonává v přenesené působnosti i státní správu na území městské části, je Úřad Městské části Praha 20 se sídlem Jívanská 647, 193 00 Praha 9.

První dochovaná písemná zpráva o původní obci Chvaly je z roku 1088 a pochází ze zakládací listiny Vyšehradské kapituly, kterou český král Vratislav I. zabezpečil velkou majetkovou nadací darováním celkem 66 vsí a osad, včetně šesti popluží ve Chvalech. Po další staletí složitý vývoj všech původních obcí a osad na dnešním území městské části přinesl zásadní změnu až v průběhu 2. světové války, kdy bylo z moci úřední provedeno spojení těchto obcí v jednu, co do počtu obyvatel nejsilnější, což byly právě Horní Počernice. Přes snahy k návratu a zpětnému oddělení obcí bylo sloučení v roce 1947 Zemským národním výborem potvrzeno. Rozhodnutím Středočeského národního výboru se 27. prosince 1969 Horní Počernice staly městem a byl jim schválen i městský znak. Rozhodnutím vlády republiky k 1.7.1974 pak byly Horní Počernice připojeny k hlavnímu městu Praze. Od 1. července 2001 jsou novým správním obvodem Prahy s číslem 20.

V městské části se nachází několik historických památek, z nichž nejznámější je Chvalský zámek, který vznikl po vyhoření původní tvrze roku 1734 přebudováním v renesančním stylu. Další památkou je kostel sv. Ludmily z osmnáctého století, nebo zámecká budova v Čertousích, původně gotický objekt, přestavěný v 18. století do podoby, jež se dochovala dodnes. V téže době byly v Horních Počernicích a ve Chvalech také zřízeny první školy, postaven hřbitov a byla vybudována císařská silnice. O necelé století později už zde jezdily první vlaky na trati Praha – Lysá nad Labem. Vlakové spojení funguje dodnes, k němu se připojila ještě autobusová doprava.

Charakter krajiny, především v jeho nezastavěné části, odpovídá původnímu určení k zemědělské činnosti. Severní část je rovinná a úrodnější a jako přechod do úrodného Polabí byla vždy zemědělsky využívána. K jihu je krajina členitější s charakteristickým údolím Svěpravického potoka. Od 70. let minulého století je území městské části necitlivě obepnuto sítí komunikací nadřazeného typu. Původní zástavba zemědělských usedlostí a staveb i rodinných domků byla rovněž od 70. let doplňována zástavbou sídlištní, především panelového typu. To sice vedlo k výraznému nárůstu počtu obyvatel, ale současně způsobilo narušení urbanistického vývoje obce. Až do počátku 90. let minulého století trpěly Horní Počernice naprostou zanedbaností technické infrastruktury, přičemž ani dnes, po téměř dvacetiletém intenzivním budování sítí, nejsou některé části a ulice odkanalizovány. Současné Horní Počernice, v jejichž území stále převažuje zemědělská půda, mají vedle 83 ha lesních porostů, 10 rybníků a dostatek zeleně i v intravilánu obce. Území se doplňuje a rozrůstá novou výstavbou k bydlení, a to převážně individuální výstavbou, ale v minulosti byly obydleny i nové obytné soubory bytových domů Božanovská a Canaba. K ještě masivnějšímu nárůstu bydlení jsou připraveny významné plochy v souladu s územním plánem hlavního města Prahy. Severní část tvoří významné průmyslové a komerční areály, které se postupně vyvíjejí a vytvářejí nový potenciál pro rozvoj této oblasti. Nezaměstnanost je v městské části zanedbatelná, podnikání se zde již tradičně daří.

V Horních Počernicích žilo podle posledních statistických údajů k 30. 6. 2012 celkem 14 223 obyvatel, z toho 6 918 mužů a 7 305 žen. Počet obyvatel městské části Praha 20 vykazuje

v posledních letech trvalý nárůst a po dalších etapách obytné výstavby lze očekávat brzy i překročení hranice 15 tisíc obyvatel. V zastavěné části obce je celkem 2 279 domů s počtem 4 943 bytů, přičemž více než polovina bytů je v domech hromadného bydlení včetně několika panelových sídlišť. V Horních Počernicích navštěvuje školská zařízení téměř 3 500 dětí (600 dětí v mateřských školách, 1 500 dětí v základních školách, 80 dětí na ZŠ praktické a speciální, 1 300 studentů na středních školách), od předškolních 3 mateřských škol, přes 4 základní školy, 1 školu speciální a praktickou (mateřská škola speciální /Prosek/, základní škola praktická a základní škola speciální) i dvě školy střední (gymnázium a střední škola pro administrativu EU). Městská část má k dispozici pro volnočasové aktivity dětí a mládeže 2 sportovní jednoty s třemi sportovními areály i místní dům dětí s pestrou nabídkou zájmové činnosti a místní veřejnou knihovnou. V městské části najdeme široké spektrum organizací zajišťujících sociální služby poskytované potřebným občanům (např. diakonie, dům bydlení pro seniory zřízený církvemi, Občanské sdružení Neposeda a další). Na území obce funguje i Léčebně rehabilitační zařízení církve bratrské na Chvalech s trvalou zdravotní službou. V Horních Počernicích jsou i kulturní aktivity – Kulturní centrum Domeček s divadlem Pohoda s několika ochotnickými soubory. Pro další kulturní a společenské aktivity slouží sály v budovách - součástech nemovité kulturní památky Chvalseký zámek. Významná je i spolková činnost na území městské části.

Kvalita i kapacity městské hromadné dopravy, včetně vlakového spojení, jsou dobré s výjimkou lokality Čertousy. Jedním z největších problémů je spojení silniční, sítí nadřazených komunikací je přes svoji blízkost téměř nedostupná. Navíc nejsou dostatečně řešeny ekologické zátěže dálnic a především tzv. Východní spojky, kde lze po dostavbě Vysočanské radiály očekávat další výrazné překračování hlukových i emisních limitů. Další nárůst dopravy se předpokládá v souvislosti se zkapacitněním Silničního okruhu kolem Prahy na 2 až 3 pruhy a rozšířením Centra Černý Most (jaro 2013). V rámci systému Pražské integrované dopravy je Městská část Praha 20 spojena s Prahou a okolními obcemi velice dobře několika autobusovými linkami, zejména z nejbližší stanice pražského metra Černý Most na trase B. Jediným železničním nádražím na teritoriu je nádraží Horní Počernice. Občanům slouží jediná pošta a dále pobočky České spořitelny a Komerční banky. Na území městské části je pět čerpacích stanic pohonných hmot. K rekreaci a oddychu slouží kromě parků, veřejné zeleně, řady dětských hřišť i volně přístupných sportovních ploch dvě chráněné přírodní památky Xaverovský háj a Chvalseký lom.

Horní Počernice mají své tradice i v podnikatelských aktivitách a průmyslových areálech. Po rozsáhlých změnách vyplývajících z privatizace a transformace podnikatelských subjektů a nové výstavbě řady významných provozů a center za posledních patnáct let lze současný stav podnikatelských aktivit ze všech pohledů označit za maximálně naplněný a funkční. V Horních Počernicích v současnosti není kromě zcela ojedinělých dvou až tří případů žádný chátrající nebo nevyužitý areál, drtivá většina všech podnikatelských aktivit prosperuje a plní své všestranné funkce. Z významných transformovaných aktivit je třeba uvést rozsáhlé areály bývalých n. p. Vojenské stavby, Energovod, dnes již majetkově zcela vypořádané, rekonstruované a uvedené do výrazně lepšího stavu než v minulých letech - vše pod obchodním jménem Pragorent. Dále uzavřená velkovýrobní drůbežího masa Xaverov dnes s novým majitelem, novou náplní i výhledem pod firmou Basil logistic. Zřejmě největšího obrátu výroby i exportu při výrobě volantů pro osobní vozy řady světových značek dosahuje, v bývalém areálu PAL, nová firma TRW Volant, která mimo jiné provedla i rozsáhlé ekologické nápravy a sanace. Rovněž mimořádných výsledků podnikatelské činnosti včetně exportu dosahuje tradiční společnost Trouw Nutrition Biofaktory s.r.o. s výrobou veterinárních krmiv a léčiv. Z hlediska možného nebezpečí pro životní prostředí je třeba uvést

dva obchodní areály s chemickými látkami - bývalou Chemu a nový podnik Brenntag CR, s.r.o. Tradiční součást Horních Počernic - bývalé zimoviště cirkusů a vareté byla převedena pod Národní muzeum a s pomocí státní investice více než půl miliardy korun přeměněna na nejmodernější a největší depozitář Národního muzea. Výrazné rozšíření své podnikatelské činnosti zaznamenává firma Metrostav, zejména po dislokaci svých provozů z Rohanského ostrova. Mezi největší podnikatelské subjekty vzniklé v devadesátých letech patří firmy Möeller s výrobou silnoproudé elektroniky, Linde - chladicí technika, stavební firma Ekologické a inženýrské stavby, výsuvná technika Rotlehner, Stroj servis IVECO i další firmy. Velmi rozsáhlá je podnikatelská činnost a počet živnostníků drobnějších parametrů. Od roku 2005 se intenzivně připravovala ze zahraničního kapitálu výstavba rozsáhlé Komerční zóny SEVER s řadou logistických center a dalších aktivit na cca 70 hektarech. Dnes je zde vybudován významný industriální park pod názvem VGP Park Horní Počernice, jeden z největších na území České republiky. Areál má bohužel velmi špatné napojení na nadřazené komunikace a tato skutečnost zvyšuje nevhodnost v jeho blízkosti. V území městské části Praha 20, v oblasti podél komunikace Chlumecká, severně od sídliště Černý Most, jsou umístěny velkoprodejny obchodních řetězců Makro, Hornbach a Sconto nábytek s rozsáhlou koncentrací obyvatelstva i negativními dopady na dopravní obslužnost. Ve strategickém plánu jsou uvedeny údaje, které byly zjišťovány v rámci posledního sčítání obyvatel v roce 2011. Podle vyjádření pracovníků ČSÚ sice jde o předběžné výsledky, avšak neočekává se, že by se tyto údaje od sebe vzájemně významně lišily.

Základní údaje o MČ Praha 20

Městský obvod	Praha 9
Správní obvod (pověřený úřad)	Praha 20
Katastrální výměra	16,93 km ²
Počet obyvatel	14 223 obyvatel
Hustota zalidnění	840 obyvatel/km ²
Kód obce	538213
Celá katastrálních území	1 (Horní Počernice)
Části katastrálních území	0
Celkem územně technických jednotek	0
Počet základních sídelních jednotek	17
Zeměpisná šířka	50° 05' až 50° 08' severní šířky
Zeměpisná délka	14° 34' až 14° 39' východní délky
Maximální nadmořská výška	288 m. n. m.
Minimální nadmořská výška	230 m. n. m.
PSČ	193 00
Adresa úřadu MČ	Jívanská 647, 193 21 Praha 9

	e-podatelna:urad@pocernice.cz
Starostka	Hana Moravcová
Oficiální web	www.pocernice.cz

Zdroj: ČSÚ a Lexikon HMP

Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS a LAU

Od 1. ledna 2008 je systém statistické klasifikace územních struktur v České republice rozdělen, v souladu se systémem Eurostatu, na dvě části: **klasifikace CZ-NUTS** (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) a **systém LAU** (Local Administrative Units).

Klasifikace CZ-NUTS popisuje územní struktury podle velikostní úrovně územního celku, k němuž je přiřazena. Je označována arabskou číslicí označující územní úroveň:

- NUTS 1 (největší celek na úrovni státu)
- NUTS 2 (oblast)
- NUTS 3 (v rámci ČR přiřazovány ke krajům).

Hlavní město Praha je jedním ze tří krajů, které jsou klasifikovány současně pro úroveň NUTS 2 a NUTS 3. Statistické jednotky NUTS 4 byly k 31.12.2007 zrušeny a od 1.1.2008 byly nahrazeny číslníkem LAU 1.

Územní jednotky na úrovni LAU 1 přebírají kódy od dřívějších jednotek NUTS 4 s výjimkou hlavního města Prahy. V systému LAU se na úrovni LAU 1 (okresy) ani LAU 2 (obce) Praha nečlení.

Kód oblasti (NUTS2)	CZ01
Název oblasti (NUTS2)	Praha
Kód kraje (NUTS3)	CZ010
Název kraje (NUTS3)	Hlavní město Praha
Kód LAU1	CZ0100
Název LAU1	Praha
Kód správního obvodu (SO)	1120
Název správního obvodu (SO)	Praha 20
Kód městské části/základní územní jednotky (MČ/ZÚJ)	538213
Název městské části/základní územní jednotky (MČ/ZÚJ)	Praha 20
Kód katastrálního území (KÚ)	643777
Název katastrálního území (KÚ)	Horní Počernice
Kód části obce (ČO)	43770
Název části obce (ČO)	Horní Počernice
Kód územně technické jednotky (ÚTJ)	643777
Název územně technické jednotky (ÚTJ)	Horní Počernice
Kód části obce-díl (ČO-díl)	43770
Název části obce-díl (ČO-díl)	Horní Počernice

Číselník základních sídelních jednotek-díl (urbanistických obvodů) hl. m. Prahy
 Celé území obcí je beze zbytku pokryto souborem **základních sídelních jednotek (ZSJ)**.
 V hlavním městě jsou tyto základní sídelní jednotky také označovány jako **urbanistické obvody (UO)**.

UO a ZSJ jsou územním vymezením i názvem identické, mají však dvojí číselné označení - číselný kód. Kód ZSJ je neměnný a jedinečný v rámci ČR, kód UO je stálým pořadovým číslem v rámci každého města. Základní sídelní jednotky respektive urbanistické obvody jsou v rámci hlavního města skladebné do všech vyšších územních celků. Z celkem 900 základních sídelních jednotek hlavního města jich na území Prahy 20 leží 17.

Číselník základních sídelních jednotek-díl (urbanistických obvodů) Prahy 20

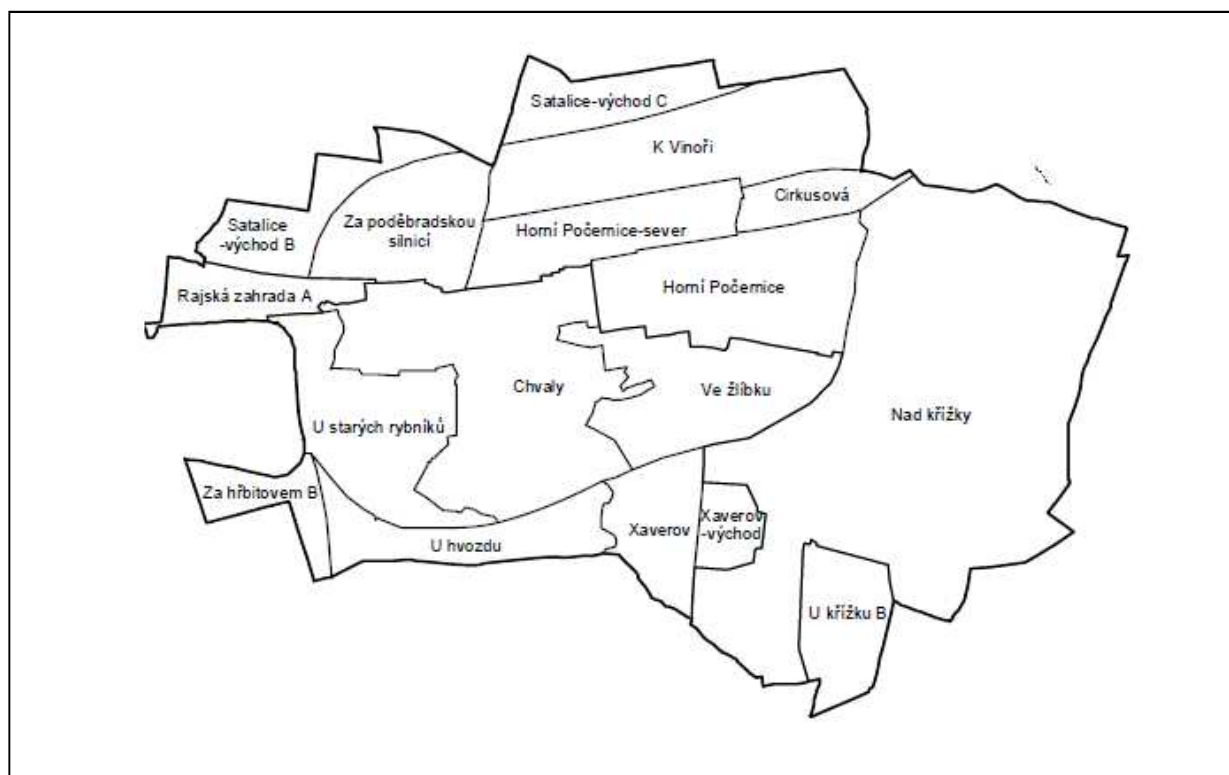
Městská část	Část obce-díl	Základní sídelní jednotka-díl (urbanistický obvod)	Kód ZSJ	Kód UO
Praha 20	Horní Počernice	Cirkusová	3172170	7000
		Horní Počernice	0437700	5830
		Horní Počernice-sever	3065090	5810
		Chvaly	0437880	5760
		K Víně	3065170	5820
		Nad Křížky	3172410	7030
		Rajská zahrada A	3171950	6991
		Satalice-východ B	3170710	5752
		Satalice-východ C	3170800	5753
		U Hvozdu	3171610	6960
		U Křížku B	3172680	7042
		U Starých rybníků	3064520	5770
		Ve Žlábku	3172250	7010
		Xaverov	0437960	5840
		Xaverov-východ	3172330	7020
		Za Hřbitovem B	3170980	5872
		Za Poděbradskou silnicí	3064950	5800

Základní sídelní jednotky v MČ Praha 20

Městská část	Část obce-díl	Základní územní jednotka-díl (urbanistický obvod)	Kód ZSJ
Praha 20 Kód obce 1120, 53821 3	Horní Počernice kód obce 043770	Horní Počernice	0437700
		Chvaly	0437880
		Xaverov	0437960
		U starých rybníků	3064520
		Za poděbradskou silnicí	3064950
		Horní Počernice - sever	3065090

	K Vinoři	3065170
	Satalice – východ B	3170710
	Satalice – východ C	3170800
	Za hřbitovem B	3170980
	U hvozdu	3171610
	Rajská zahrada A	3171950
	Cirkusová	3172170
	Ve Žlábku	3172250
	Xaverov – východ	3172330
	Nad křížky	3172410
	U křížku B	3172680

Zdroj: ČSÚ



Z hlediska ústředních orgánů státní správy je MČ Praha 20 součástí obvodu Praha 9.

Pro potřeby zpracování strategického plánu a projednávání plánu s občany bylo území městské části rozděleno do těchto částí:

- Chvaly
- Horní Počernice (střed)
- Počernice – sever
- Počernice – východ
- Svěpravice
- Čertousy

3.2 Obyvatelstvo³

Celkový přírůstek obyvatel Prahy stěhováním byl v roce 2010 - 5 751 osob. Saldo stěhování Prahy s ostatními kraji ČR bylo v Praze záporné, z Prahy se do ostatních krajů ČR odstěhovalo 21 815, naopak z ostatních krajů se do hlavního města přistěhovalo 18 982 osob. Kladné saldo migrace je způsobeno kladnou zahraniční migrací, kdy se do Prahy přistěhovalo 9 309 osob, zatímco Prahu opustilo pouze 725 obyvatel.

Předběžné výsledky SLDB 2011 – Obyvatelstvo - srovnání hl. m. Praha a MČ Praha 20

Název	Hlavní město Praha	%	Praha 20	%
Obyvatelstvo celkem	1 272 690	100,00	15 108	100,00
Obyvatelstvo: v tom muži	618 476	48,60	7 432	49,19
Obyvatelstvo: v tom ženy	654 214	51,40	7 676	50,81
Obyvatelstvo: v tom s pobytem – trvalým	1 130 963	88,86	14 227	94,17
Obyvatelstvo: v tom s pobytem – dlouhodobým	141 727	11,14	881	5,83
Obyvatelstvo – cizinci	178 177	14,00	1 166	7,72
Narození v obci trvalého bydliště	665 252	52,27	8 432	55,81
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 0-14 let	162 262	12,75	2 278	15,08
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 0-14 let – muži	83 052	6,53	1 172	7,76
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 0-14 let – ženy	79 210	6,22	1 106	7,32
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 15 - 64 let	898 486	70,60	10 869	71,94
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 15 - 64 let – muži	449 075	35,29	5 416	35,85
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 15 - 64 let – ženy	449 411	35,31	5 453	36,09
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 65 a více let	211 942	16,65	1 961	12,98
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 65 a více let – muži	86 349	6,78	844	5,59
Obyvatelstvo: z toho ve věku - 65 a více let – ženy	125 593	9,87	1 117	7,39
Obyvatelstvo: v tom muži – svobodní	274 344	21,56	3 276	21,68
Obyvatelstvo: v tom muži – ženatí	256 585	20,16	3 388	22,43
Obyvatelstvo: v tom muži – rozvedení	58 831	4,62	605	4,00
Obyvatelstvo: v tom muži – vdovci	14 136	1,11	147	0,97
Obyvatelstvo: v tom ženy – svobodné	234 749	18,45	2 817	18,65
Obyvatelstvo: v tom ženy – vdané	249 548	19,61	3 348	22,16
Obyvatelstvo: v tom ženy – rozvedené	87 668	6,89	809	5,35
Obyvatelstvo: v tom ženy – vdovy	69 520	5,46	686	4,54
Obyvatelstvo 15leté a starší	1 110 428	87,25	12 830	84,92
Obyvatelstvo 15leté a starší - nejvyšší ukončené vzdělání - základní vč. Neukončeného	114 071	8,96	1 731	11,46
Obyvatelstvo 15leté a starší - nejvyšší ukončené vzdělání - střední vč. vyučení (bez maturity)	227 404	17,87	2 810	18,60
Obyvatelstvo 15leté a starší - nejvyšší ukončené vzdělání - úplné střední (s maturitou) a vyšší odborné	381 867	30,00	4 899	32,43

3 Není-li uvedeno jinak, vycházejí údaje ze statistik a dokumentů HMP a ÚMČ Praha 20.

(vč. nástavbového)				
Obyvatelstvo 15leté a starší - nejvyšší ukončené vzdělání - vysokoškolské	249 714	19,62	2 488	16,47
Obyvatelstvo 15leté a starší - nejvyšší ukončené vzdělání - bez vzdělání	2 850	0,22	38	0,25
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní	623 034	48,95	7 943	52,57
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní - v tom zaměstnaní	580 275	45,59	7 412	49,06
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní - v tom zaměstnaní - z toho zaměstnanci	415 638	32,66	5 620	37,20
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní - v tom zaměstnaní - z toho podnikatelé se zaměstnanci	27 362	2,15	306	2,03
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní - v tom zaměstnaní - z toho podnikatelé bez zaměstnanců	102 113	8,02	1 138	7,53
Obyvatelstvo ekonomicky aktivní - v tom nezaměstnaní	42 759	3,36	531	3,51
Obyvatelstvo - ekonomicky neaktivní	503 153	39,53	6 173	40,86
Obyvatelstvo: z toho národnost česká	808 783	63,55	10 289	68,10
Obyvatelstvo: z toho národnost moravská	2 487	0,20	37	0,24
Obyvatelstvo: z toho národnost slezská	138	0,01	3	0,02
Obyvatelstvo: z toho národnost slovenská	23 336	1,83	225	1,49
Obyvatelstvo: z toho národnost polská	1 641	0,13	27	0,18
Obyvatelstvo: z toho národnost německá	1 253	0,10	11	0,07
Obyvatelstvo: z toho národnost romská	349	0,03	1	0,01
Obyvatelstvo: z toho národnost neuvedeno	362 369	28,47	3 801	25,16
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - věřící hlásící se k církvi, náboženské společnosti	136 816	10,75	1 612	10,67
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - věřící hlásící se k církvi, náboženské společnosti - z toho církev římskokatolická	78 973	6,21	853	5,65
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - věřící hlásící se k církvi, náboženské společnosti - z toho Církev československá husitská	6 363	0,50	68	0,45
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - věřící hlásící se k církvi, náboženské společnosti - z toho Českobratrská církev evangelická	7 117	0,56	66	0,44
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - věřící nehlásící se k církvi, náboženské společnosti	96 936	7,62	1 064	7,04
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - bez náboženské víry	458 058	35,99	6 078	40,23
Obyvatelstvo: v tom náboženská víra - neuvedeno/nezjištěno	580 880	45,64	6 354	42,06
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Česká republika	1 067 483	83,88	13 704	90,71
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Slovensko	23 390	1,84	171	1,13
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Německo	5 676	0,45	15	0,10
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Polsko	2 453	0,19	20	0,13
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Ukrajina	49 876	3,92	530	3,51
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Rusko	21 946	1,72	57	0,38
Obyvatelstvo: z toho státní občanství Vietnam	10 910	0,86	36	0,24

Zdroj: ČSÚ

Vybrané definitivní výsledky SLDB 2011

Ukazatel		Počet osob
Obyvatelstvo	Celkem	15262
	Muži	7532
	Ženy	7730
	věk 0-14 let	2239
	věk 15-64 let	11038
	věk 65 a více let	1943
Ekonomicky aktivní	celkem	8056
	Zaměstnaní	7503
Obydlené nemovitosti	Domy	2395
	Byty	5440

Zdroj: ČSÚ (revize 20.11.2012)

Územně analytické podklady pro Prahu 20 - rok 2011

Kód	Sledovaný jev	Nejčerstvější údaj za ukončený rok
1	Počet obyvatel	15 028 [1]
1	Přirozený přírůstek	21 [2]
1	Saldo migrace	25 [2]
2	Podíl obyvatel ve věku 0 - 14 let na celkovém počtu obyvatel (%)	15,3 [1]
2	Počet obyvatel ve věku 0 - 14 let	2 297 [1]
3	Podíl obyvatel ve věku 65 let a více na celkovém počtu obyvatel (%)	13,3 [1]
3	Počet obyvatel ve věku 65 let a více	1 996 [1]
6	Počet částí obce	1 [1]
8	Míra nezaměstnanosti - dosažitelní (%)	4,9 [1]
8	Počet uchazečů o zaměstnání – dosažitelní	354 [1]
8	Počet uchazečů o zaměstnání	387 [1]
8	Počet uchazečů – absolventů	3 [1]
8	Počet uchazečů - evidence nad 12 měsíců	23 [1]
11	Počet dokončených bytů	27 [2]
11	Počet dokončených bytů v rodinných domech	14 [2]
17	Počet hromadných ubytovacích zařízení celkem	3 [1]
18	Počet lázeňských léčeben	- [1]
30	Celková výměra (ha) [2]	1 693 [1]
37	Živě narození	134 [2]
37	Zemřelí	113 [2]
37	Přistěhovalí	600 [2]
37	Vystěhovalí	575 [2]
37	Průměrný věk	39,7 [1]

Kód	Sledovaný jev	Nejčerstvější údaj za ukončený rok
37	Počet obyvatel ve věku 15 - 64 let	10 735 [1]

Zdroj: ČSÚ

Poznámky:

[1] období: 31.12.2011

[2] období: rok 2011

Vysvětlivky pojmů:

Počet obyvatel

Udává počet obyvatel k určitému okamžiku (podle pohlaví, věkové skupiny, území apod.). Do počtu obyvatel jsou zahrnuty všechny osoby, s trvalým i dlouhodobým pobytem v daném území a to bez ohledu na státní občanství.

Přirozený přírůstek obyvatel

Přirozený přírůstek obyvatel je dán rozdílem počtu živě narozených dětí a počtu zemřelých obyvatel za stejné období a území.

Migrační saldo

Migrační saldo je dáno rozdílem počtu přistěhovalých a vystěhovalých osob za stejné období a území.

Struktura obyvatel

Jedná se o podíl obyvatel podle pohlaví, druhu pobytu, místa trvalého pobytu jeden rok před sčítáním, místa narození, státního občanství, druhu bydlení, národnosti, náboženského vyznání, věku, rodinného stavu, ukončeného vzdělání a ekonomické aktivity na celkovém počtu obyvatel.

Počet částí obce

Ukazatel udává počet prostorových jednotek

Míra registrované nezaměstnanosti (Míra nezaměstnanosti - dosažitelní %/)

Míra registrované nezaměstnanosti vyjadřuje podíl počtu nezaměstnaných registrovaných úřady práce na disponibilní pracovní síle (v procentech), kde číselník a jmenovatel jsou ukazatele konstruované podle následujících algoritmů:

Číselník: počet tzv. dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání (vč. občanů ČR a občanů EU (EHP), jsou to evidovaní nezaměstnaní ke konci období, kteří mohou ihned nastoupit do zaměstnání.

Jmenovatel: pro větší územní jednotky (okresy, kraje, oblasti, atd.) je tvořen tzv. pracovní silou, tj. počtem zaměstnaných z VŠPS + počtem zaměstnaných občanů EU (EHP) + počtem pracujících cizinců ze třetích zemí s platným povolením k zaměstnání či živnostenským oprávněním + počtem dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání (vše klouzavý roční průměr). Pro menší územní jednotky (obce, správní obvody obcí s rozšířenou působností, atd.) je tvořen počtem ekonomicky aktivních osob odvozeným z výsledků posledního SLDB, tj. jsou zahrnuty všechny zaměstnané osoby, zaměstnavatelé, samostatně činní, pracující studenti a učni, ženy na mateřské dovolené v trvání 28 nebo 37 týdnů, osoby v základní, náhradní nebo civilní vojenské službě, ve vazbě a výkonu trestu a osoby nezaměstnané (podle okamžitého stavu k rozhodnému okamžiku sčítání, bez ohledu na formu vztahu k zaměstnavateli).

Počet uchazečů o zaměstnání - dosažitelní

Počet neumístěných uchazečů o zaměstnání - dosažitelní uchazeči

Jedná se o uchazeče o zaměstnání, kteří mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa, tj. evidovaní nezaměstnaní, kteří nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí zaměstnání. Za dosažitelné se nepovažují uchazeči o zaměstnání ve vazbě, ve výkonu trestu, uchazeči v pracovní neschopnosti, uchazeči, kteří jsou zařazeni na rekvalifikační kurzy nebo uchazeči, kteří vykonávají krátkodobé zaměstnání, a dále uchazeči, kteří pobírají peněžitou pomoc v mateřství nebo kterým je poskytována podpora v nezaměstnanosti po dobu mateřské dovolené.

Počet uchazečů o zaměstnání = Počet neumístěných uchazečů o zaměstnání

Uchazečem o zaměstnání může být osoba, která splňuje podmínky způsobilosti vystupovat v pracovně právních vztazích (§ 11 zákoníku práce) a která má trvalý pobyt na území České republiky (v případě cizinců ve smyslu tzv. pobytového zákona č. 326/99 z 30.11.1999, o pobytu cizinců na území ČR a o změně některých zákonů).

Počet uchazečů - evidence nad 12 měsíců = Délka nezaměstnanosti

Více než 12 měsíců.

Počet dokončených bytů

Počet bytů v budovách pro bydlení, nových i stávajících, jejichž výstavba byla ve sledovaném období dokončena, tj. na které vydaná kolaudační rozhodnutí nabyla právní moci. Jde o byty v nové výstavbě, nástavbě, přístavbě, resp. přestavbě, dokončené modernizací a rekonstrukcí.

Počet ubytovacích zařízení

Ubytovací zařízení (hromadná i individuální) jsou zařízení, která pravidelně nebo nepravidelně poskytují přechodné ubytování hostům. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, motely, botely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní hromadná ubytovací zařízení. Mezi ostatní hromadná ubytovací zařízení patří např. rekreační zařízení podniků, školící střediska, kulturně-historické objekty, lázeňská zařízení a jiná ubytovací zařízení, která vyčleňují lůžkovou kapacitu pro cestovní ruch (např. domovy mládeže, vysokoškolské koleje, podnikové ubytovny apod.). Mezi individuální ubytování se zařazují pronajímané pokoje, byty, chaty, chalupy a ubytování na rodinných farmách sloužících agroturistice.

Celková výměra

Vyplňují se jednotlivé kategorie, a to půda vlastní i pronajatá, na které v daném roce podnik (majitel, nájemce) hospodář, včetně pozemků dočasně odňatých a dočasně neobdělávaných dle kategorizace katastrálního úřadu.

Živě narození

Živě narozené dítě je plod, který se projevuje po vypuzení nebo vynětí z matčina těla (narození) jeví aspoň jednu známku života a má porodní hmotnost 500 gramů a vyšší, případně nižší než 500 gramů, pokud přežije 24 hodin po porodu. Známkami života se rozumí dech, srdeční akce, pulsace pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva.

Počet zemřelých

Ukazatel udává počet zemřelých osob, o jejichž úmrtí obdržel Český statistický úřad od zpravodajské jednotky (zdravotnického zařízení a matriky) statistické hlášení o úmrtí.

Počet přistěhovalých

Ukazatel vyjadřuje absolutní počet případů přistěhování na dané území. Přistěhováním se rozumí změna obce trvalého nebo dlouhodobého pobytu osoby na území ČR (vnitřní stěhování) nebo přes hranici ČR (zahraniční stěhování). U osob, které nejsou v ČR přihlášeny k trvalému pobytu (např. u cizinců s krátkodobým pobytem), se stěhování nesleduje. Do vykazovaných hodnot není zahrnuto stěhování uvnitř sledovaného území (okresu, kraje, republiky). Za přistěhovalou osobu je v demografické statistice považována osoba, za niž zpravodajská jednotka (ohlašovna pobytu nebo útvar cizinecké policie) zaslala Českému statistickému úřadu statistické hlášení o stěhování.

Počet vystěhovalých

Ukazatel vyjadřuje absolutní počet případů vystěhování z daného území. Vystěhováním se rozumí změna obce trvalého nebo dlouhodobého pobytu osoby na území ČR (vnitřní stěhování) nebo přes hranici ČR (zahraniční stěhování). U osob, které nejsou v ČR přihlášeny k trvalému pobytu (např. u cizinců s krátkodobým pobytem), se stěhování nesleduje. Do vykazovaných hodnot není zahrnuto stěhování uvnitř sledovaného území (okresu, kraje, republiky). Za vystěhovalou osobu je v demografické statistice považována osoba, za niž zpravodajská jednotka (ohlašovna pobytu nebo útvar cizinecké policie) zaslala Českému statistickému úřadu statistické hlášení o stěhování.

Průměrný věk obyvatelstva

Průměrný věk obyvatelstva je počítán jako aritmetický průměr věku všech žijících jedinců v dané populaci k okamžiku výpočtu. Sčítání lidu, domů a bytů počítá průměrný věk pouze za soubor osob se zjištěným věkem.

Počet obyvatel ve věku 15 - 64 let

Udává počet obyvatel k určitému okamžiku (podle pohlaví, věkové skupiny, území apod.). Do počtu obyvatel jsou zahrnuty všechny osoby, s trvalým i dlouhodobým pobytem v daném území a to bez ohledu na státní občanství.

Do počtu obyvatel jsou tak podle zákona o pobytu cizinců (č. 326/1999 Sb.) zahrnuti cizinci s trvalým pobytem, cizinci s přechodným pobytem na základě víza nad 90 dnů a cizinci, kterým byl přiznán azyl.

Obsahové vymezení ukazatele je společné pro demografickou statistiku, sčítání lidu i Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS).

Poznámka k srovnatelnosti údajů demografické statistiky a VŠPS:

Definitivní údaje o počtu obyvatel pro demografickou statistiku jsou k dispozici v předběžné a definitivní podobě, tj. vždy jsou bilancovány se zpětnou platností a nikdy se nejedná o odhad. Definitivní údaje jsou používány i pro zpětné převážení ročních údajů zjišťovaných v rámci VŠPS.

Pro průběžná zjišťování VŠPS jsou používány tzv. "projektované údaje o počtu obyvatel". Projekce se provádí na základě dvou posledních známých ročních koncových (definitivních) stavů (tj. k 31.12. za dva předchozí roky) podle jednotek věku a trvalého bydliště. Do výpočtu je promítnut přirozený i mechanický pohyb obyvatelstva v průběhu předchozího roku.

V podstatě jde o vážený aritmetický průměr počátečního a odhadovaného konečného stavu, kde jsou jako váhy použity počty dnů daného období.

Trvalý pobyt

Trvalý pobyt je pobyt v místě stálého bydliště občana. Trvalý pobyt mohou mít občané jen v objektech, které jsou označeny číslem podle zvláštních předpisů. K trvalému pobytu musí být hlášen každý občan ČR, a to v téže době pouze v jednom místě. Trvalý pobyt mohou mít, kromě občanů ČR, i cizí státní příslušníci a osoby bez státní příslušnosti, pokud mají povolení k tí, lektorská praxe, podnikání, sloučení rodiny. Do této skupiny osob patří i cizinci pobývající v uprchlických táborech, žádající o statut uprchlíka a běženci s dočasným útočištěm.

Rozdíl mezi údaji v roce 2001 a 2011

Věkové složení obyvatelstva podrobnější

	Počet obyvatel k 31.12	Věková struktura v %			Průměrný věk	Index stáří	Index ek. zatížení
		0-14	15-64	65+			
Rok 2001	13 040	17,1	72,3	10,6	37,3	62,2	38,4
Rok 2011	15 028	15,3	71,4	13,3	39,7	86,9	40

Zdroj: ČSÚ - SLDB (Sčítání lidu, domů a bytů)

Index stáří

skupin připadá na sto dětí. Konkrétně v tomto případě kolik obyvatel ve věku 65 a více let připadá na 100 dětí do 15 let věku.

$$\text{Index stáří} = \frac{\text{počet obyvatel ve věku 65 a více let}}{\text{počet obyvatel ve věku 0 - 14 let}} \times 100$$

Je-li výsledná velikost indexu nižší než sto, je podíl sledované dětské složky obyvatel vyšší než podíl starších osob, a naopak převyšuje-li výsledná hodnota indexu sto, je počet osob ve věku nad 65 let vyšší než počet dětí v populaci.

Optimum: minimum

Index ekonomického zatížení

Zajímavou charakteristikou věkové struktury obyvatel je i index ekonomického zatížení.

Vypovídá o poměru počtu seniorů a dětí k počtu obyvatel v ekonomicky aktivním věku.

Speciálně v tomto případě vyjadřuje, kolik dětí ve věku 0 – 14 let a osob ve věku 65 a více let připadá na 100 osob ve věku 15 – 64 let.

$$\text{Index ekonomického zatížení} = \frac{\text{počet obyvatel ve věku 0 - 14 let} + \text{počet obyvatel ve věku 65 a více let}}{\text{počet obyvatel ve věku 15 - 64 let}} \times 100$$

V souvislosti se způsobem výpočtu tohoto ukazatele můžeme konstatovat, že čím menší je výsledná hodnota indexu, tím příznivější je poměr mezi ekonomicky neaktivní a aktivní složkou obyvatel z pohledu věkové struktury obyvatel.

Optimum: minimum

Počet obyvatel správního obvodu Praha 20 k 30. 6. 2012 – 14 223 obyvatel.

V rámci evidence obyvatel není sledován počet obyvatel za jednotlivé části Městské části Praha 20 (Chvaly, Horní Počernice (střed), Horní Počernice – sever, Horní Počernice – východ, Svěpravice a Čertousy).

Struktura obyvatelstva

K 1. 1. 2002 žilo v Praze 20 13 823 obyvatel. Vývoj počtu obyvatelstva v městské části je dlouhodobě růstový a tato tendence bude nadále pokračovat, a to především v důsledku plánované výstavby v rozvojových zónách.

Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel v MČ Praha 20 (období 2002 – 2012)

Rok	Počet obyvatel	z toho mužů	z toho žen
2002	13823	6796	7027
2003	13693	6724	6969
2004	13678	6728	6950
2005	13643	6737	6906
2006	13678	6740	6938
2007	13753	6767	6986
2008	13790	6774	7016
2009	13995	6859	7136
2010	14094	6897	7197
2011	14168	6907	7261
2012	14223	6918	7305

Ve výše uvedeném přehledu nejsou uvedeni cizinci s trvalým pobytem na území Horních Počernic – cizinecká policie eviduje jejich jména a počty a v případě potřeby je poskytuje Úřadu městské části Praha 20. Předpokládá se, že jich v městské části žije kolem 1000.

Celková relativní změna počtu obyvatel mezi roky 2010 a 2011(%)



Zdroj: ČSÚ

Přírůstky a úbytky obyvatelstva – specifikace

Rok	Narození	Zemřelí	Přihlášení	Odhlášení
2002	112	85	274	273
2003	120	119	306	254
2004	120	103	312	332
2005	141	92	348	356
2006	134	96	420	355
2007	158	98	367	353
2008	162	106	508	327
2009	178	116	409	342
2010	163	115	440	387
2011	128	113	369	343

Ze statistických údajů vyplývá, že počet obyvatel městské části Praha 20 se od roku 2004 zvyšuje přirozeným způsobem (počet živě narozených dětí převyšuje počet zemřelých obyvatel) i díky kladnému migračnímu saldu.

Z uvedeného vyplývá, že o bydlení v Praze 20 je zájem, což je i v souladu s dotazníkovým šetřením mezi obyvateli městské části (viz příloha č. 2).

Nejvyšší dosažené vzdělání u obyvatelstva staršího 15 let

	Základní vč. neukončeného	Střední vč. vyučení (bez maturity)	Úplné střední (s maturitou) a vyšší odborné (vč. nástavbového)	Vysokoškolské	Bez vzdělání
ČR - počet	1 574 856	2 963 972	2 794 996	1 117 830	47 253

osob					
ČR v %	19	35	33	13	1
Praha - počet osob	114 071	227 404	381 867	249 714	2 850
Praha v %	12	23	39	26	0
Praha 20 - počet osob	1 731	2 810	4 899	2 488	38
Praha 20 v %	14	23	41	21	0

Z tabulky je zřejmé, že mezi obyvateli Prahy 20, stejně jako v celém hlavním městě, je vyšší počet lidí, kteří dosáhli vyššího stupně vzdělání než je celorepublikový průměr. To znamená dobrý rozvojový potenciál pro území městské části.

Předběžné výsledky SLDB 2011 – Domy a byty - srovnání hl. m. Praha a MČ Praha 20

Domy - obydlenost a forma vlastnictví

Domy		Hl. m. Praha	Praha 20
Celkem		98955	2625
Obydlené trvale	z toho obydlené	89825	2319
	z toho obydlené rodinné	55163	2017
	z toho obydlené bytové	32410	254
	z toho obydlené - vlastník - fyzická osoba	60373	2005
	z toho obydlené - vlastník - obec, stát	4915	30
	z toho obydlené - vlastník - bytové družstvo	5410	65
	z toho obydlené - vlastník - spoluvlastnictví vlastníků bytů (jednotek)	9776	113
	z toho obydlené - vlastník - kombinace vlastníků	2916	29
	z toho obydlené - období výstavby 2001-2011	9948	354
Neobydlené	Celkem	9130	306
	z toho rodinné	7844	287
	z toho rodinné - z toho důvod neobydlenosti - slouží k rekreaci	301	13
	z toho rodinné - z toho důvod neobydlenosti - přestavba domu	428	18
	z toho rodinné - z toho důvod neobydlenosti - nezpůsobilé k bydlení	215	15

Domy		Hl. m. Praha	Praha 20
	z toho bytové	375	4
	z toho bytové - z toho důvod neobydlenosti - přestavba domu	32	0
	z toho bytové - z toho důvod neobydlenosti - nezpůsobilé k bydlení	16	0

Obydlené byty – právní forma užívání a vybavenost

Obydlené byty	Hl. m. Praha	Praha 20
Celkem	496911	5128
z toho právní důvod užívání bytu - ve vlastním domě	62906	2045
z toho právní důvod užívání bytu - v osobním vlastnictví	183440	1187
z toho právní důvod užívání bytu – nájemní	141783	584
z toho právní důvod užívání bytu – družstevní	83243	1005
z toho vybavenost osobním počítačem - s internetem	315927	3540
z toho vybavenost osobním počítačem - bez internetem	19803	191
z toho koupelna, sprchový kout v bytě	483410	5020
z toho splachovací záchod v bytě	481984	5005
z toho převládající způsob vytápění – ústřední	338750	4315
z toho převládající způsob vytápění - etážové (s kotlem v bytě)	68538	442
z toho převládající způsob vytápění – kamna	72820	196
z toho energie používaná k vytápění - z kotelny mimo dům	238825	2014
z toho energie používaná k vytápění - uhlí, koks, uhelné brikety	3201	104
z toho energie používaná k vytápění – plyn	178794	2161
z toho energie používaná k vytápění – elektřina	34951	337
z toho energie používaná k vytápění – dřevo	1796	47
z toho plyn zaveden do bytu	338 233	2364

Struktura obyvatelstva – závěry analýzy

- Setrvalý stav od roku 2004 nárůst počtu obyvatel přirozeným přírůstkem i díky kladnému migračnímu saldu
- V nejbližší budoucnosti plánovaný další nárůst počtu obyvatel díky významným rozvojovým zónám

3.3 Urbanismus

3.3.1 Prolog (urbanismus, územní plánování)

Územní plánování je nástroj veřejné správy vytvářející takové předpoklady pro výstavbu, které respektují podmínky pro udržitelný rozvoj území. Obecně se rozlišují čtyři úrovně územního plánování, a sice úroveň celostátní, krajská, obecní a lokální s tím, že v hierarchii výše postavený dokument je závazný při pořizování či aktualizaci dokumentu nacházejícího se níže. Nejvýše stojí celostátní dokument politika územního rozvoje (PÚR). Na ni navazují krajské územně plánovací dokumentace – zásady územního rozvoje (ZÚR), pod kterými stojí podrobnější územní plány a nejpodrobnější dokumentace - regulační plány.

Podkladem k pořizení všech těchto závazných dokumentů představují územně plánovací podklady sestávající z územně analytických podkladů, které zjišťují a vyhodnocují stav a vývoj území, a územní studie, které ověřují možnosti a podmínky změn v území. Na území Městské části Praha 20 jsou (v rámci hlavního města Prahy, resp. České republiky) v současnosti pořizeny územně analytické podklady, politika územního rozvoje, zásady územního rozvoje a územní plán.

Nejvíce používaným druhem územně plánovací dokumentace je územní plán, který je základním nástrojem pro utváření a stanovení urbanistické koncepce (tedy plošného a prostorového uspořádání) obce, potažmo městské části. Územní plán se zpracovává pro celé území obce, resp. pro celé území hlavního města Prahy. Praha se svým specifickým postavením obce i kraje má tak zpracovaný pro své území jeden územní plán, jehož zpracovatelem je Útvar rozvoje hl. m. Prahy a pořizovatelem Odbor územního plánu Magistrátu hl. m. Prahy. Územní plán ve své textové části a grafických přílohách mimo jiné vymezuje veřejně prospěšné stavby, celoměstsky významnou zeleň, dopravní či technickou infrastrukturu. Důležitý nástroj územního plánu představují regulativy. Sestávají zejména z funkční regulace, dělicí území celé Prahy na konkrétní funkčně využitelné plochy jako území sportu a rekreace či obytná území, a prostorové regulace, která omezuje intenzitu zástavby prostřednictvím koeficientu podlažních ploch (KPP) a koeficientu zeleně (KZ).

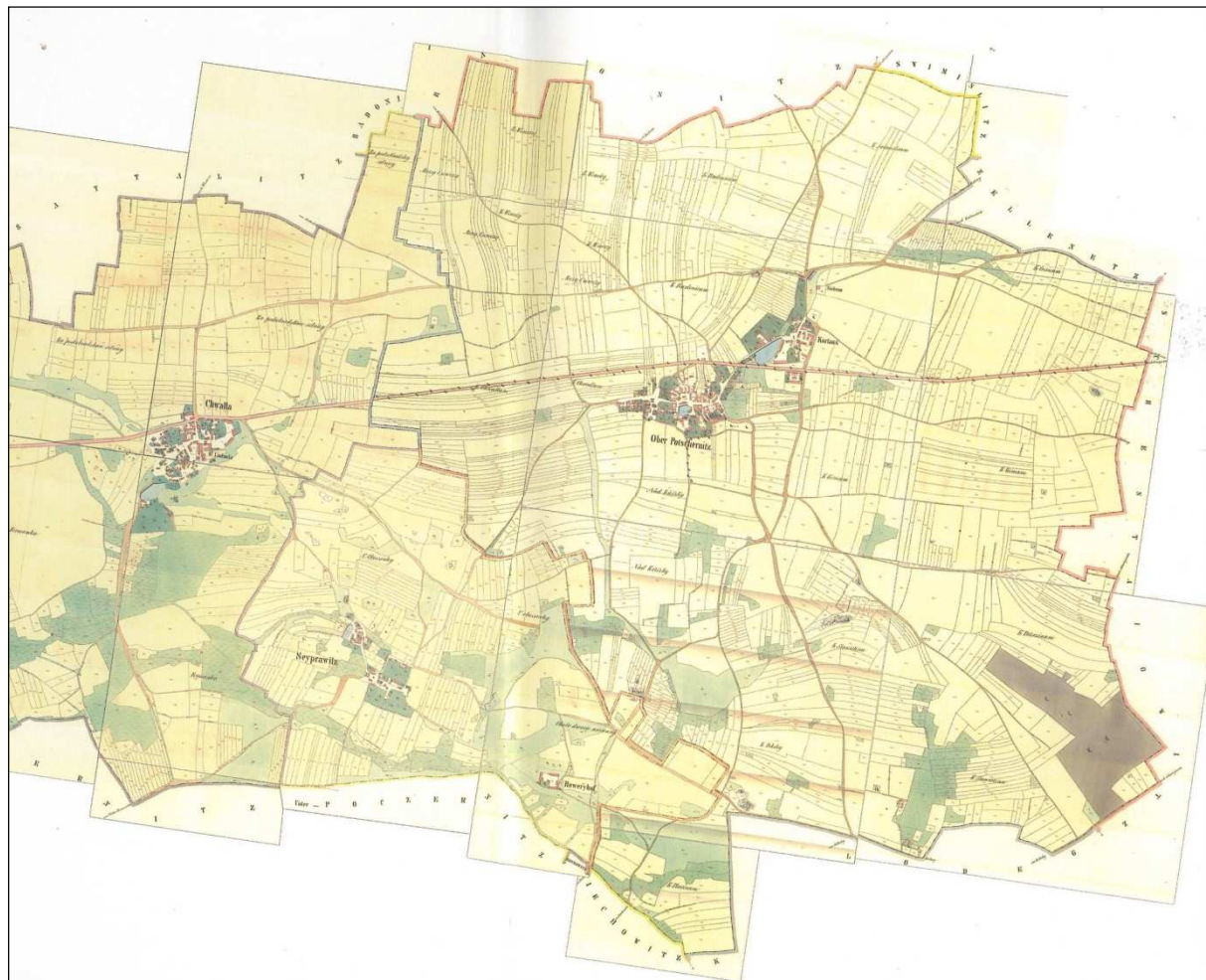
Aktuálně se na území hl. m. Prahy připravuje nový celoměstský územní plán pracovně nazvaný Metropolitní územní plán, který by měl být doplněn dílčími územními plány specificky vymezených částí města. Záměr dílčích plánů má svou oporu ve stavebním zákoně, kdy územní plán může být pořizen a vydán nejen pro celé území hlavního města Prahy, ale též pro jeho vymezenou část. Pořízení nového územního plánu schválilo zastupitelstvo hlavního města Prahy dne 7.6.2012. Projektantem bude Útvar rozvoje hl. m. Prahy.

3.3.2 Současný stav

Horní Počernice – Městská část Praha 20 – vznik

Horní Počernice se rozkládají na východním okraji hlavního města Prahy. Vznikly sloučením čtyř původních obcí (Chval, Svěpravic, Horních Počernic a Čertous) a osady Xaverov.

V plošném a prostorovém uspořádání Městské části Praha 20 je tento vznik zřetelný, kdy je rozeznatelná zástavba historických jader těchto bývalých samostatných obcí, mezi kterými se nachází novější, víceméně pravidelnější zástavba.



Obrázek č. 1 – historická mapa území dnešní Městské části Praha 20

V roce 1974 byly Horní Počernice připojeny k Praze a v roce 1990 transformovány v městskou část, po roce 2002 nazvanou Městská část Praha 20. Ačkoliv Horní Počernice vznikly sloučením čtyř samostatných obcí, správní území Městské části Praha 20 tvoří dnes pouze jedno katastrální území – Horní Počernice.

Zastavěná území (intravilán)

Zastavěným územím se rozumí území vymezené územním plánem, zahrnující zejména zastavěné stavební pozemky v intravilánu.

V případě Městské části Praha 20 je možné rozlišit jedno majoritní spojitě zastavěné území obsahující podstatnou část zástavby. Toto hlavní zastavěné území je téměř dokonale obklopeno nezastavěným územím a stavbami nadřazené komunikační sítě a je tak prakticky izolované od zastavěného území okolních městských částí a obcí. Ačkoliv podle územního

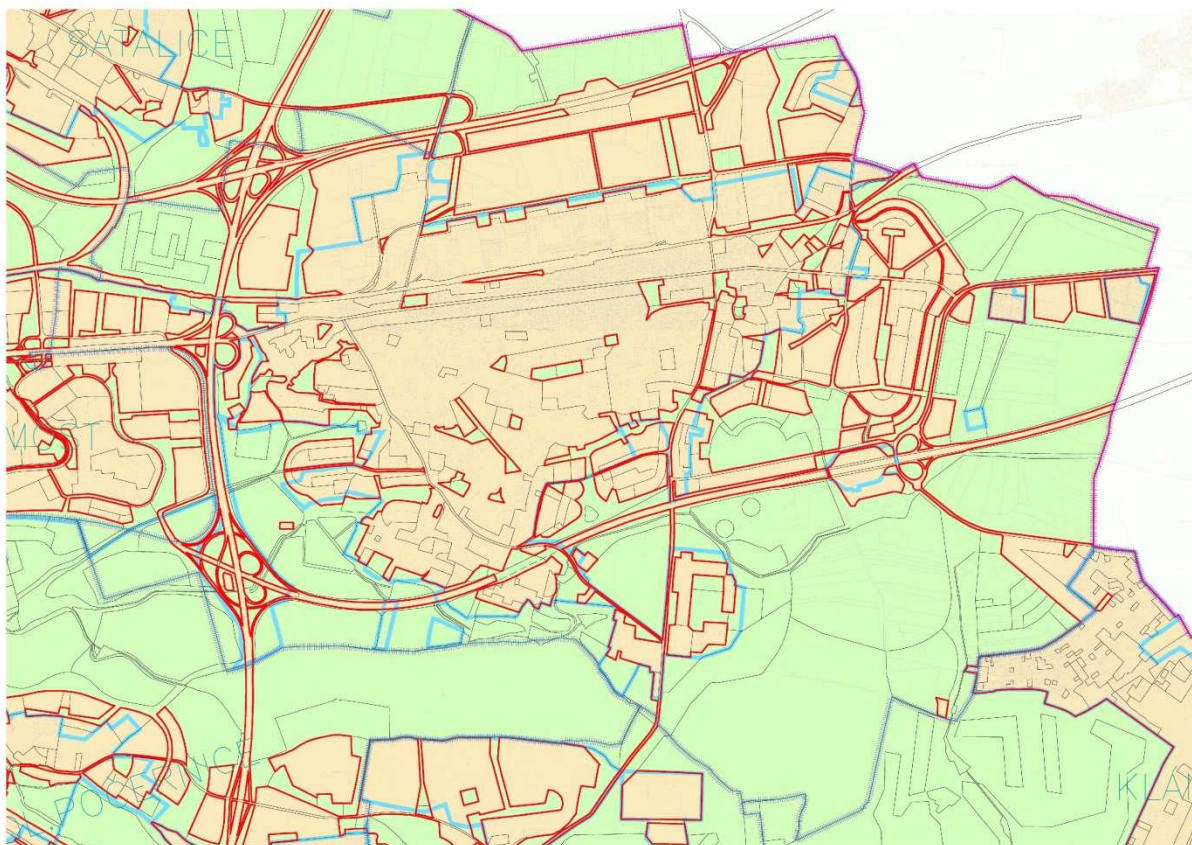
plánu je jeho součástí, reálně se však z tohoto hlavního intravilánu vyčleňuje a působí jako izolované - zastavěné území sídliště Canaba a s ním sousedící zástavba lokality Ve Slavětíně.

Součástí území Městské části Prahy 20 je i zastavěné území velkoobchodních řetězců Makro, Hornbach a Sconto nad ul. Chlumecká, které je od hlavního intravilánu Horních Počernic oddělené silničním okruhem kolem Prahy a které je naopak srostlé s územím městské části Praha 14.

Městská část Praha 20 dále obsahuje několik menších izolovaných zastavěných území, která se urbanisticky nikdy nespojovala, s bývalými historickými obcemi. Mezi ně patří zástavba na území Xaverova (Xaverovský zámeček rodiny Špačků s rozsáhlou zemědělskou usedlostí a bývalý areál drůbežárny Xaverov, sloužící dnes jako skladové prostory společnosti Big Box). Další odloučená zastavěná území představují areály ležící u komunikace Náchodská, při východním okraji městské části, a to areál bývalého výrobního družstva Mechanika (dále označen jako Sychrov I) a bývalý areál drůbežáren Xaverov (dále označen jako Sychrov II). Relativně významné (zatím) izolované zastavěné území tvoří i bývalý vojenský areál Bílý vrch. Mezi menší izolovaná zastavěná území pak můžeme zahrnout zástavbu rodinných domů u ul. Do Svěpravic a U Hvozdu, umístěných jižně od dálnice D11 při Xaverovském háji.

Velmi specifické postavení má rodinný dům č.p. 2237 v ul. Volšovská, který se nachází při samé hranici katastrálního území Klánovic a jeho zastavěné území je srostlé s územím MČ Praha - Klánovice.

Izolovanost menších zastavěných území má za následek horší dostupnost infrastruktury a veřejné vybavenosti těchto území a horší dopravní obslužnost včetně MHD. Obdobné problémy ve vztahu k ostatním částem hl. m. Prahy pak může mít i zmiňované hlavní zastavěné území MČ Prahy 20. Jeho „izolace“ však v některých směrech může přinášet i výhody (rekreace v přilehlých nezastavěných územích, městská část také může působit navenek jako samostatná obec – může to posilovat vztah občanů k ní).



Obrázek č. 2 – zastavitelné (značeno žlutě), nezastavitelné (zeleně) a současně zastavěného (modře) území

Stávající funkční využití - zastavěné území

Funkční využití území

Území hlavního města Prahy je územním plánem rozděleno na polyfunkční území (obytná; smíšená; výroby a služeb; sportu a rekreace; zvláštní komplexy) a monofunkční plochy (veřejné vybavení; doprava; technické vybavení; těžba surovin; vodní plochy a suché poldry; příroda, krajina a zeleň; pěstební plochy). Ve smyslu územního plánu můžeme v Městské části Praha 20 nalézt zejména následující druhy území:

Obytné území

Funkční plochy sloužící primárně pro bydlení nacházíme především v centrální části severně ulice Náchodská, Božanovská a Ve Žlábku, popř. ještě v přílehlém vnějším okolí těchto ulic. V Horních Počernicích zaujímá tento typ využití území největší část.

Smíšené území

Území všeobecně smíšené sloužící pro umístění staveb pro bydlení, obchod, služeb, administrativu a drobných provozů tak, aby se vzájemně nerušily a respektovaly, je v současné době koncentrováno především při ulici Náchodská.

Občanské vybavení

Plochy občanského vybavení jsou významným prvkem utvářejícím charakter území. Slouží pro umístění zařízení a areálů veškerého veřejného vybavení města, tj. zejména pro školství a vzdělávání, pro zdravotnictví a sociální péči, veřejnou správu města, záchranný bezpečnostní systém a pro zabezpečení budoucích potřeb veřejného vybavení všeho druhu.

Patrně nejvýznamnější plocha veřejného vybavení je umístěna přibližně v těžišti Městské části Praha 20, kde se nachází několik školských zařízení (základní umělecká škola, základní škola Ratibořická, základní škola Chodovická, gymnázium a mateřská škola Chodovická a Ratibořická), obchodní středisko (Albert) a sportovní zařízení doplňující provoz školských areálů. Na západě tohoto území, při ulici Jívanská a Ratibořická, je dosud nezastavená volná plocha určená k rozšíření zařízení veřejné vybavenosti. Tato plocha díky své poloze, koncentraci školských zařízení různého stupně i druhu spolu se zařízeními pro obchod a služby a i díky potenciálu jejího dalšího rozvoje je z lokálního hlediska MČ naprosto jedinečná. Tyto vlastnosti však znamenají zvýšené nároky na individuální a hromadnou dopravní dostupnost prakticky všemi občany MČ, na zařízení pro dopravu v klidu, a to přitom při zajištění maximální bezpečnosti pohybu chodců a cyklistů, zvláště dětí.

Další plochy veřejného vybavení se nacházejí kolem panelových sídlišť „Federál I a II“: zdravotní středisko s praktickými a specializovanými lékaři a lékárnou, obchod Penny nebo sportovní plochy zahrnující areál bývalého sportovního klubu Xaverov (dnes sportovní tréninkové centrum Slavie Praha) při ulici Božanovská. Západněji, v lokalitě Chvaly, je možné, kromě areálu Chvalského zámku, v území najít i další plochy veřejného vybavení: Základní škola Stoliňská, Léčebně rehabilitační středisko Chvaly a obchod Lidl. A ještě západněji od silničního okruhu a severně od komunikace Chlumecká, (stále však v katastrálním území Horních Počernic), leží rozsáhlé území využitě pro velká obchodní zařízení významem přesahujícím MČ Praha 20, ve kterém se nacházejí takové velkoprodejny, jako jsou Makro, Hornbach nebo Sconto.

Mezi spíše menší plochy veřejného vybavení je možné zařadit areál TJ Sokol Horní Počernice mezi ulicemi Chvalkovická a Kramolná, tenisový areál TJ Sokol Horní Počernice na spojnici ulic Ve Žlábku a Otovická a plochy zbývajících školských zařízení.

Výroba

Horní Počernice tradičně vykazují velký počet podnikatelských aktivit, kterým co do rozsahu využitého území dominují průmyslové, výrobní a skladové areály. Majoritně jsou tyto plochy umístěné mezi tělesem železniční tratě a nadřazenou komunikací R10.

Mezi významnější území sloužící pro výrobu a služby patří i areál bývalého družstva Mechanika (Sychrov I) a areály bývalých drůbežáren Xaverov (při ulici Náchodská – Sychrov II a při ulici Ve Žlábku – dnes firmy Bigbox).

Stávající funkční využití - nezastavěné území

V nezastavěné části odpovídá charakter krajiny převážně původní zemědělské činnosti. Vedle orné půdy a ploch pro pěstování zeleniny tvoří část nezastavěného prstence kolem Horních Počernic také louky, pastviny, sady a zahrady.

Z jihovýchodu zasahuje do katastrálního území Horních Počernic Klánovický les, z jihu Xaverovský háj. Oboje je chráněno jako přírodní park Klánovice-Čihadla. Části lesa nacházíme kolem zámečku Čertousy a u deponie při severozápadním cípu katastrálního území mezi Vysočanskou radiálou a železniční tratí. Na území jsou dále významné vodní plochy v podobě soustavy jedenácti rybníků a nádrží, napájených částečně ze Svěpravického potoka pramenícího pod D11. Nedaleko od něj se nachází bývalé těleso skládky Beranka, dnes využívaná jako zábavní areál. Do území Horních Počernic zasahuje z jihozápadu i golfové hřiště Golf Resort Black Bridge.

Část nezastavěného území v intravilánu tvoří zahrádkářské kolonie, jmenovitě např. při ulici Zábrodí, Harcovská, Na Svěcence, Ke Xaverovu a pod společností EKIS spol. s.r.o.

Struktura zástavby

V rámci zastavěného území určeného pro bydlení lze v Horních Počernicích vysledovat několik druhů zástavby:

Historická jádra obcí

Na urbanistickém uspořádání Horních Počernic jsou v území dodnes dobře rozeznatelná historická jádra původních samostatných obcí, které se následně rozrůstaly tak, až došlo k jejich fyzickému i formální spojení. Pozdější srůstání obcí probíhalo víceméně v ortogonálním (městském) systému ulic. Ortogonální uspořádání ulic pozdější zástavby však není ortodoxní, je narušeno např. stopami bývalých historických cest propojujících historické obce nebo diagonálním vedením Káranských vodovodních řadů.

Nejcennějším je historické jádro obce Chvaly, ve kterém jsou umístěné nejvýznamnější stavby celé městské části – zámek s poplužním dvorem, kostel, stará škola a bývalý statek. Kolem chvalského historického jádra se rozprostírá síť užších, zakřivených uliček, která vznikala postupně podle vývoje lokality, plně respektující původní systém zástavby v „podzámčí“ s převažující okapovou orientací staveb do ulice (např. souvislá zástava rodinných domů v ulici Šplechnerova) a výškou jedno až dvě nadzemní podlaží s podkrovím.



Obrázek č. 3 – Chvalský zámek s kostelem sv. Ludmily, lokalita Chvaly

Centrum historické obce Horní Počernice tvořilo Křovinovo náměstí, původně vesnická návěs s rybníkem a kapličkou. Na rozdíl od okapové orientace původní zástavby Chval je zde možné, především při ulici Třebešovská, dobře rozeznat štítovou orientaci staveb.



Obrázek č. 4 – štítová orientace staveb při ulici Třebešovská, lokalita Horní Počernice

Dominantu původní obce Čertousy tvoří zámek, který je kulturní památkou. Další významnou stavbou je dům při vjezdu do Hotelu Čertousy a zbytky původní zástavby. Středobodem území je Podpsychrovský rybník, kolem kterého se celé území postupně rozrůstalo.



Obrázek č. 5 – hotel Čertousy při Podsydrovským rybníku, lokalita Čertousy

Významnou dochovanou památkou původní obce Svěpravice je kaplička v ulici Šanovská zasvěcená sv. Antonínovi, nacházející se přibližně uprostřed původní návsi. Dále podél ulice Šanovská se rozprostírá původní zástavba, která je potvrzována převážně jednopodlažní výškou domů s podkrovím rozprostírající se až k rybníku Starák, kolem kterého byla později vytvořena druhá náves.



Obrázek č. 6 – kaplička sv. Antonína, lokalita Svépravice

Významné sídlištní celky

V 50. až 60. letech proběhla výstavba solitérních bytových domů v ulici Běluňská. V centru území byla vybudována škola Ratibořická, tzv. nová škola, která se stala dominantou území. V jejím sousedství začaly vznikat vícepodlažní (3 - 4) bytové domy.

Následně na začátku 60. let byla v systému panelové zástavby realizována výstavba prvních tří věžových domů – lidově nazývané jako „Tři paneláky“, která se stala charakteristickou dominantou Horních Počernic při dálkových pohledu z jihu.



Obrázek č. 7 – první tři vícepodlažní panelové domy, ul. Ratibořická

Další panelová výstavba sídliště bytových domů vznikla koncem 70. let, pod zažitým místním názvem Federál I, Federál II (Starák a Novák), v území v blízkosti zdravotního střediska vymezeném ulicemi Mezilesí a Božanovská (Starák), respektive ulicemi Běchorská a Khodlova (Novák). V rámci této zástavby byly také zrealizovány dosud nejvyšší budovy v Horních Počernicích o 13 nadzemních podlažích.



Obrázek č. 8 – bytové sídliště Federál I v blízkosti zdravotního střediska, ul. Libošovická

Další panelové sídliště bylo následně vybudováno v okolí ulic Chodovická, U Jeslí, Komárovská, Pavlišovská.

Po roce 1989 vznikla v městské části nová sídliště, a to v těchto lokalitách:

1. Bytové domy Canaba – při ulicích Markupova a Dandova.
2. Bytové domy umístěné mezi ulicemi Štverákova a K Berance.
3. Bytové domy a řadové rodinné domy – mezi ulicemi V Lukách, Jeřická a K Palečku (Konhefr)
4. Bytové domy při ulici V Javorech
5. Bytové domy v blízkosti ulic Božanovská a Slatiňanská



Obrázek č. 9 – bytové domy Canaba, ulice Ve Žlábku

Řadové rodinné domy

Na území městské části Praha 20 byla také použita zástavba formou řadových rodinných domů. Před rokem 1989 to byla výstavba těchto domů:

- Řadové rodinné domy v ulici Studnická, které vznikly v období 70. let minulého století.
- Starší řadové domy v ulici Běluňská, které byly vystavěny při samostatných slepých komunikacích kolmých k uliční zástavbě Běluňské ulice.

Po roce 1989 se tento druh zástavby podstatně rozrostl o následující lokality:

- Řadové domy vybudované v ulici Na nové silnici.
- Řadové rodinné domy při ulici Kludských.
- Řadové rodinné domy v ulici K Berance.
- Řadové rodinné domy Canaba, ulice Štverákova.
- Řadové rodinné domy při ulici Domkovská.



Obrázek č. 10 – řadové domy, ul. Běluňská

Soliterní rodinné domy

Mezi jednotlivými výše uvedenými strukturami obytné zástavby se v území rozprostírá zástavba izolovaných rodinných domů nebo dvojdomů, která tvoří v MČ Praha 20 převažující druh bytové zástavby.

3.3.3 Infrastruktura

Dopravní infrastruktura

Dopravní infrastruktura zahrnuje veškeré plochy pro dopravní infrastrukturu a člení se na podskupiny znázorňující jednotlivé dopravní systémy:

- komunikační systémy
- železniční doprava

- letecká doprava
- ostatní dopravní infrastruktura zahrnuje zařízení pro veřejnou hromadnou dopravu, vodní dopravu a záchytná parkoviště,
- dopravní vybavení zahrnuje prvky dopravní infrastruktury, které nejsou součástí celoměstských systémů (garáže, ČSPH, parkoviště, lávky, mostní propojení, vybraná veřejná prostranství, apod.).

Komunikační systémy

Území městské části Praha 20 i přilehlé příměstské území je ovlivněno existencí významných dopravních radiálních tras, kterými bylo v minulosti obepnuto, v nichž lze vidět současně klad (svedení místních komunikací na síť nadmístního významu) i zápor (dopad na životní prostředí, hluk). Jde o dálnici D11 od Hradce Králové a rychlostní silnici R10 od Mladé Boleslavi dále pokračující na Vysočanskou radiálu, avšak i o silnici II. třídy II/611, která posléze prochází středem Horních Počernic jako městská ulice s názvem Náchodská. Území se dotýkají i okružní komunikace, a to Silniční okruh kolem Prahy a navržený aglomerační okruh. Tyto dopravní koridory významně ovlivňují a i do budoucna budou významně ovlivňovat urbanistický vývoj v této okrajové části Prahy i v navazujícím příměstském území v pražském regionu.

V současné době však bohužel neexistuje vhodná propojenost komunikací uvnitř městské části na páteřní komunikace, což se jeví jako jeden ze stěžejních problematických faktorů. Sběrnou funkci tak místo nadřazené komunikační sítě stále významnou měrou přebírá historická Císařská cesta - komunikace Náchodská. Tato pak vytváří v MČ Praha 20 základní urbanistickou osu a při absenci centrálního náměstí vlastně i nejvýznamnější urbanistický prvek.

Dalšími významnými komunikacemi jsou ty, které propojují městskou část se sousedními městskými částmi, resp. obcemi, tj. ulice Bystrá, která městskou část napojuje na Satalice, ulice Ve Žlábku, která vede na obec Radonice a na rychlostní komunikaci R10 směrem na Mladou Boleslav a také směrem na jih do Běchovic. Dále ulice Bártlova vedoucí na Zeleneč a ulice Hartenberská, která je trasou na Centrum Černý Most a konečně ulice Do Svěpravic, která městskou část spojuje s městskou částí Praha – Dolní Počernice.

Nepostradatelnou vnitřní komunikací je pak ulice Božanovská, vedoucí ze severozápadu k jihovýchodu, využívaná i pro provoz městské hromadné dopravy.

Pro zájmové území byly v minulosti vypracovány dvě studie, jednak Studie koncepčního řešení dopravy v Horních Počernicích, zhotovitel CityPlan, rok 2008, a Dopravně inženýrská studie MČ Praha 20, zhotovitel Dopravně inženýrská kancelář, rok 2013. Obsahem studií je přehledné zhodnocení komunikační sítě jako výchozího podkladu pro následné zpracování komplexního návrhu hlavních směrů rozvoje dopravního systému Městské části Praha 20.

Železniční doprava

Klíčovou roli, jak v územním členění městské části, tak v oblasti dopravní obslužnosti vytváří železniční trať – Lysá nad Labem – Praha, a to až do samého centra hlavního města. Železniční trať, obdobně jako nadřazená komunikační síť, razantně rozděluje MČ Praha 20, resp. vytváří v ní další bariéru. Tato bariéra je z některých hledisek přínosná, protože v mnoha místech izoluje obytné území od výrobních a skladovacích areálů. Ale na druhou stranu je dopravně špatně překonatelná. Pro vnitřní automobilovou dopravu lze využít prakticky pouze

podjezd v ulici Ve Žlábku, podjezd v ulici Bártlova a úroňový přejezd v ulici Bystrá. Ještě horší je její bezpečné překonávání pro pěší a cyklisty. Ani jedno automobilové křížení nedoprovází chodník. Pěší a cyklisté mohou v současné době relativně bezpečně použít prakticky pouze podchod „tunýlkem“ do ulice Cirkusová. Ke zlepšení tohoto stavu má potenciál chráněný železniční přejezd v ulici Lukavecká a zaslepený podchod pod tratí v rámci nádraží, dnes vedoucí pouze na nástupiště. Problémem jsou však majetkoprávní vztahy a stávající využití území na druhé straně „za tratí“.

Územní plán v rámci veřejně prospěšných staveb počítá i s podjezdem pod tratí v ulici Bystrá, ale tento záměr je vzhledem k nutnosti zajištění přístupů a příjezdů do přilehlých nemovitostí prakticky nerealizovatelný.

Vedle stávající železniční trati vymezuje územní plán koridor pro výstavbu nové železniční tratě velmi vysokých rychlostí (VRT), a to jižně od dálnice D11.

Letecká doprava

Ačkoliv je městská část umístěna opačném konci hlavního města než Letiště Václava Havla v Ruzyni, i zde můžeme vysledovat negativa nadměrného leteckého provozu v hlavním městě a jejich dopad na obyvatele. Přes území městské části vedou letecké trasy s vysokou intenzitou leteckého provozu a svou roli hraje nedaleko umístěné letiště Kbely, což způsobuje převážně hlukovou zátěž místních obyvatel.

Městská hromadná doprava

Dalším dopravním fenoménem, který sice neleží v katastrálním území Horní Počernice, ale těsně za hranicemi jejího katastru je metro, trasa B, stanice Černý Most. Vyjma linky 269 vede autobusová doprava, která zajišťuje obslužnost městské části, přes stanici Černý Most.

Cyklistická doprava

Problém cyklistické dopravy v rámci městské části Praha 20 je absence napojení na okolní městské části. Kromě Klánovic chybí bezpečné napojení na okolní městské části a obce, zejména Satalice, Radonice, Běchovice. Neexistuje také úplné bezpečné spojení s obcí Zeleneč a cyklistické napojení na městskou část Praha 14.

Technická infrastruktura

Technická infrastruktura zahrnuje plochy pro stavby a zařízení podle druhu média včetně nakládání s odpady.

Kanalizace

V městské části Praha 20 existují dvě povodí a také dvě čistírny odpadních vod veřejné stokové sítě – Svěpravice a Čertousy, jelikož územím prochází rozvodnice rozdělující oblast do dvou povodí Labe a Vltavy. Odpadní vody z povodí Labe jsou převážně svedeny jednotnou kanalizační sítí do ČOV Čertousy, splaškové odpadní vody z povodí Vltavy pak oddílnou kanalizací na ČOV Svěpravice.

Lokalita Horní Počernice a Horní Počernice-sever je odkanalizována do pobočné ČOV Horní Počernice – Čertousy, která se nachází na severovýchodním okraji Horních Počernic,

v blízkosti Jirenského potoka. Na většině území je jednotná kanalizace, v okrajových částech území a v průmyslových areálech na severu území kanalizace oddílná, kde jsou dešťové vody sváděny ze střech a komunikací do krechtů, odkud jsou pozvolna zasakovány. ČOV Čertousy je po kompletní rekonstrukci z roku 2008 jednolinková, mechanicko-biologická čistírna s terciárním dočišťovacím stupněm. Vyčištěné vody jsou vypouštěny do Jirenského potoka.

Lokalita Chvaly a Svěpravice je odkanalizována na pobočnou ČOV Svěpravice, což je dvoulinková mechanicko-biologická čistírna umístěná v uzavřené budově nacházející se na jihozápadním okraji Horních Počernic. Kanalizace byla postavena jako oddílná splašková a dešťová.

Území obchodních areálů (Makro, Hornbach, Sconto) je odkanalizováno na ÚČOV v Bubenči.

1. Zásadním nedostatkem stávajícího stavu kanalizace je skutečnost, že ne všechny lokality v rámci městské části jsou odkanalizovány. Je třeba rozdělit tyto lokality na lokality, ve kterých kanalizace není, ale připravuje se její vybudování nebo se již realizuje - část Svěpravic - kolem ulic Božanovská, Domkovská, Otovická) a lokality, ve kterých kanalizace není a prozatím není zahrnuta v investičních plánech odboru městského investora Magistrátu hlavního města Prahy – lokality Ve Slavětíně, Na Svěcence, Sychrov, Ve Žlíbku při hranici s katastrálním územím Běchovic – jižní výběžek Horních Počernic a rodinné domy při ulici Do Svěpravic.

2. V povodí PČOV Čertousy je problémem jednotná stoková síť, která způsobuje hydraulické přetížení čistírny odpadních vod, a to hlavně při přívalových deštích. Toto se dotýká ulice Třebešovská – úsek ohraničený ulicemi Tlustého, Náchodská, Třebešovská. Dále v lokalitě před čistírnou odpadních vod Čertousy. Problém je částečně řešen vírovým separátorem a oddělovací komorou Třebešovská.

3. Dochází k přetěžování ČOV Svěpravice balastními vodami a pravděpodobně i řadou dešťových přípojek, protože do splaškové kanalizace jsou vypouštěny dešťové vody.

4. Velkým problémem a zásadním omezujícím prvkem pro rozvoj městské části je stop stav na obou čistírnách odpadních vod. Díky této skutečnosti prakticky neexistuje možnost odkanalizování nových domů, s výjimkou rodinných domů, které mohou podle vyhlášky přečištěné vody zasakovat.

5. Zápach Čistírny odpadních vod Čertousy.

Území obou pobočných ČOV prověřuje „Generel odvodnění hl. m. Prahy, II. detailní fáze – východní část Prahy – povodí PČOV a povodí ÚČOV“ pořízený Pražskou vodohospodářskou společností a.s. Úkolem generelu zahrnujícího několik katastrálních území včetně Horních Počernic je mimo jiné prověřit na základě posouzení stávající stokové sítě všechny možné varianty výhledové koncepce, mezi které patří rozšíření a rekonstrukce stávajících pobočných čistíren odpadních vod, a tyto varianty vyhodnotit.

Zásobování vodou

Horní Počernice jsou zásobeny z Káranských řadů prostřednictvím ČS Horní Počernice. Přes území vede nadřazená vodovodní síť, která zajišťuje zásobování části Prahy pitnou vodou, a diagonálně od severovýchodu k jihozápadu Káranské vodovodní řady, jejichž ochranné území je tvořeno pásmem zeleně, jehož stopa je jasně rozeznatelná z platného územního plánu.

1. Hlavní problém stávajícího distribučního systému jsou tlakové poměry. Část zájmového území je zásobována s jiným, obvykle vyšším tlakem než optimálním. Problémy v zásobním pásmu jsou především vyšší tlaky v koncové jihozápadní a západní části sítě v nižších polohách pásma a naopak nízké tlaky nad výškou zástavby se projevují v centrální oblasti. Řešením je podle této linie zásobní pásmo rozdělit osazením pásmových uzávěrů.

Území Horních Počernic prověřuje „Generelu zásobování vodou hl. m. Prahy, detailní fáze“ pořízený Pražskou vodohospodářskou společností a.s. Základním obsahem generelu je posouzení stávajícího stavu zásobování pitnou vodou, vypracování návrhového stavu vodovodní sítě a jeho posouzení z hlediska hydraulických poměrů.

3.3.4 Přestavbová území (brownfields)

Součástí zastavěného území jsou plochy k obnově nebo opětovnému využití území, které zjednodušeně nazýváme přestavbová území nebo plochy (někdy brownfields).

Přestavbová území jsou území, z nichž původní funkce postupně a nezadržitelně mizí nebo která již svou původní funkci ztratila. Často jde o území zaniklých průmyslových a skladovacích areálů a objektů, zemědělských areálů a objektů, skleníků, části drážních území, opuštěných vojenských areálů a jiných původně zastavěných ploch. Kromě těchto území, u nichž se sanace území neobejde bez přestavby a funkční transformace, lze identifikovat území, která jsou z hlediska dnešní funkce města a jeho vývoje chápána jako problematická z důvodu nevhodného provozu v dané lokalitě produkujícího vysoké zátěže pro okolí a nevyhovujícího stavebního stavu objektů. Může jít o území naplněná aktivitami, které jsou kontroverzní z hlediska navazující městské struktury, jejího měřítka, polohy ve městě nebo z hlediska některého druhu ochrany území. Funkce a provoz neodpovídá významu a potenciálu místa, v němž se nacházejí. Přestavbové plochy mají zpravidla dobré podmínky pro obsluhu prostředky hromadné dopravy a skrývají mnohem výraznější ekonomický potenciál, než jaký v současné době vykazují. Proměna takových území může znamenat výrazně dlouhodobý proces.

Brownfields jsou v rámci městské části rozmístěny v několika lokalitách:

Areál Sychrov 1 – bývalé výrobní družstvo Mechanika

Areál je v současnosti využíván převážně jako skladové a výrobní prostory, a to různými provozovateli; z části jsou využívány původní budovy a z části byly budovy zrevitalizovány či postaveny nové; vzhledem k zmiňovanému využívání se nejedná o typický brownfield, ale vzhledem k živelnému a z hlediska celku někdy ne příliš kvalitnímu a koncepčnímu rozvoji a nedostatečné infrastruktuře by bylo vhodné zpracovat koncepci revitalizace areálu. Území nemá rovněž zajištěnou obslužnost MHD a zajištění bezpečný přístup a pohyb pěších. Nová infrastruktura se nerealizuje a údržba stávající je zanedbaná.

Areál Sychrov 2 – bývalý areál drůbežáren Xaverov

Dnes je území využíváno ke skladovacím a výrobním účelům, ale také bohužel poměrně nekonceptně a živelně. Stávající nájemci využívají značně dožilou infrastrukturu bývalých podniků i jednotlivé budovy se provozují bez potřebné kanalizace, pouze na jímky. Rozvoj je nekoordinovaný a chybí mu jednotný postup a stanovená vize, jak s těmito areály naložit. V lokalitě chybí i cesty pro pěší, účelové komunikace jsou nedostatečné, nové se nerealizují a údržba stávajících je zanedbaná.

Bývalý vojenský areál Bílý vrch

Neexistuje jakákoliv rozvojová koncepce vlastního řešení využití areálu a také neexistuje dohoda mezi jednotlivými vlastníky pozemků. V současnosti je areál prakticky nevyužívaný. Budoucí kultivace areálu se může odehrávat buď v transformační variantě, která by změnila po výrazných stavebních úpravách jeho užívání, anebo v rozvojové variantě, založené na demolici všech stávajících budov a zcela nové výstavbě.

Areál bývalého státního podniku Velaz (Velkoobchod laboratorních zvířat)

Areál se nachází při ulici Božanovská a Ke Xaverovu. Jsou zde nevyužívané chátrající stavby a část původních staveb užívaná nelegálním způsobem. V území chybí odpovídající infrastruktura. Celou situaci ještě zhoršují problémové majetkoprávní vztahy (jiné vlastnictví budovy a jiné vlastnictví pozemku). Platný územní plán počítá pouze s částí bývalého areálu jako s územím zastavitelným, větší část má určeno územním plánem jiné využití – funkce zeleň. Územní plán tedy popírá využití tohoto území jako průmyslového nebo skladovacího areálu a už původní využití k potřebám společnosti Velaz je v rozporu s územním plánem.



Obrázek č. 11 – Areál bývalého státního podniku Velaz, ul. Božanovská

Jižní pás průmyslové zóny

Dalším významným brownfieldem je pruh průmyslových areálů mezi ulicemi Ve Žlábku, F.V. Veselého, Bystrá a železniční tratí - Areál Pragorent, Vojenské stavby, Airmedie, Yugo

Alloys. I zde chybí jasná představa koncepčního využití a uspořádání území, náplně jednotlivých objektů, areálové zeleně. Jedním z důvodů nejednotné vize je příliš velké množství vlastníků. Areál má zřejmě nižší kvalitu než vedlejší VGP park. Rozvoj probíhá na většině území nekoncepčně a živelně. Využívá staré infrastruktury, do které se prakticky neinvestují další finanční prostředky. Chybí bezpečné pěší napojení na část Horních Počernic před železniční tratí, a to i přes potenciál a podrobnou přípravu podchodu u nádraží. Vznikly zde sice nové objekty, ale odpovídající infrastruktura nebyla vybudována. Je zde také nevyužitý potenciál přechodu chráněného železničního přechodu v ulici Lukavecká do těchto areálů.

Bývalá skládka inertního odpadu Beranka

Areál, užívaný dnes společností Hummer Centrum, je umístěn na tělese původní skládky inertního odpadu Beranka na odpočívadle na dálnici D11. Společnost Hummer Centrum se již několik let snaží o využívání území jiným způsobem.

Areál bývalého zahradnictví ve Svěpravcích, jižně od dálnice D11

Jsou zde chátrající stavby bývalého zahradnictví, včetně skleníků užívaným částečně k pěstebním účelům. Problémem je odlišné vlastnictví staveb a pozemků a dále dotčenost záplavovým územím Svěpravického potoka limitující užívání území. Chybí odkanalizování. V minulosti se Městská část Praha 20 rozhodla využít části potenciálu území efektivněji a vybuodovala zde komunitní kompostárnu pro biologický odpad.

Deponie při výjezdu Do Svěpravic

Při ulici Do Svěpravic, směrem na Dolní Počernice, před podjezdem silničního okruhu, se nachází území bývalého staveniště tohoto okruhu využívané dnes nevhodně a v rozporu s územním plánem jako deponie zeminy a odstaviště nákladních aut.

Bývalý areál Fruta

Území bývalého areálu Fruta ohraničené hřbitovem, železniční tratí, ulicí Náchodská a Rožnovská. Některé stavby v areálu jsou částečně zrekonstruované, jiné nikoliv. V dřívějších dílnách areálu při ulici Náchodská jsou objekty využívány pro obchody a služby, problémem jsou nicméně nevhodně využívané stavby při železniční trati, zejména vzhledem k umístění, neboť část provozu těžké dopravy směřuje na ulici Náchodskou a zatahuje do městské části sice radiální, nikoliv tedy tranzitní, ale přesto zcela nevhodný druh dopravy.

Haly při ulici Václava Špačka

Při bývalém statku Xaverov v ulici Václava Špačka jsou zrekonstruované původní zemědělské stavby a některé nově přistavěné do podoby několika hal a administrativní budovy s garážemi.

3.3.5 Problémy stabilizovaných a přestavbových území

Doprava – některé problematické lokality

- Nedostatečné napojení na nadřazenou silniční síť, odklon Náchodské na novou MÚK Beranka a napojení MÚK Beranka na D11
- Přetěžování a kongesce Náchodské ulice při vjezdu z Prahy do Horních Počernic při

- dopravních špičkách
- Sjezd z R10 na Žlíbek
- Křižovatka – Ve Žlíbku - Náchodská
- Křižovatka – Bystrá - Náchodská
- Křižovatka Hartenberská – Náchodská
- propojení mezi ulicemi Zárybnická a Pod Starákem
- propojení mezi ulicemi Božanovské a Ve Žlíbku

Špatný stav komunikací

1. Špatný stav komunikací na území městské části – jde především o tyto komunikace - Cirkusová, Střelečská, Na staré silnici, V Slavětíně, Otovická, Tikovská a dále o některé komunikace ve Svěpravicích (Prachovská, Bříš'anská, Meziluzí. Dolská, Machovská...) a další ulice dotčené nedávnou výstavbou kanalizace.

2. Absence pěších cest a chodníků – chybí bezpečné pěší napojení průmyslové zóny na stávající síť chodníků a propojenost lokalit před drahou a za drahou. Dále chybí chodníky i v některých ulicích v intravilánu, ve kterých stávající komunikace nemají vyřešený bezpečný pohyb pěších – např. ulice Mezilesí, Třebešovská. Dále např. ulice Stoliňská, kterou projíždí autobus MHD, ale chybí zde chodník. Dalšími lokalitami bez vybudovaných chodníků jsou ulice Hartnberská, ulice Ve Žlíbku – jižní část při hranici s Běchovicemi. Dále propojení sídliště Canaba s trasou autobusu číslo 273 a dále sídliště Canaba a základní škola, mateřská škola a gymnázium Chodovická. Chodník není vybudovaný také podél ulice Bártlova v okolí viaduktu a v ul. Bystrá.

Problematické je pěší propojení Horních Počernic s Centrem Černý Most.

Doprava v klidu

Parkování je tradičně problematické v rámci sídlišť, a to jak starších panelových, tak i v novém sídlišti Canaba. Pro zlepšení této situace by bylo třeba zpracovat koncepční materiál, který by navrhl varianty a možnosti řešení této problematiky. Např. v rámci sídliště u Božanovské ulice je vybudovaný parkovací dům, který je stále ve správě Ministerstva vnitra ČR. V současné době není plně využíván, a to zejména z důvodu delší docházkové vzdálenosti potenciálních nájemců parkovacích míst a také z důvodu zvýšení nájemného.

Problém dopravy v klidu se objevil i u sídliště Canaba, jehož parkovací plochy byly naddimenzované podle dosud platné vyhlášky č. 26/1999, ale přesto je počet parkovacích míst nedostatečný. V této lokalitě jde o soukromé, do správy Městské části Praha 20 zatím nepředané komunikace. Koncepční řešení dopravy v klidu v lokalitě zatím není navrženo.

Problém dopravy v klidu je i v okolí nádraží a v sousedství oční kliniky – vybudované parkoviště P+R nemá dostatečnou potřebnou kapacitu pro osoby využívající k další dopravě do centra města vlakové spojení. Parkují tam však i lidé, kteří využívají parkoviště k návštěvě oční kliniky, která nemá dostatek vlastních parkovacích stání.

Také některé úseky na ulici Náchodská jsou v souvislosti s dopravou klidu přetěžovány – např. oblast v blízkosti pošty, pobočky České spořitelny, objektu bývalé Fruty, dnes R+V servis.

Problémy s parkováním jsou i v lokalitě u nákupního střediska Albert, kde možné parkovací plochy včetně ulice U Jeslí využívají nejen zákazníci tohoto střediska, ale také návštěvníci školského areálu.

Problémem je také krátkodobé parkování u všech školských zařízení. Nejde jen o parkování, ale také bezpečný a plynulý příjezd a odjezd aut, které vezou děti do školy. Nejcitelnější je to pravděpodobně u Základní školy Stoliňská. Dále je kritická situace u Mateřské školy speciální, Základní školy praktická a Základní školy speciální, Bártlova ulice. Zde se uskutečňuje navíc příchod a odchod dětí s omezenou schopností pohybu a celá lokalita je prostorově náročnější a komplikovanější. Z výše uvedeného hlediska má nevyhovující dopravní obslužnost i komplex školy ZŠ, MŠ a Gymnázium Chodovická, jak už ostatně bylo zmíněno v předchozím odstavci.

Osvětlení

V některých lokalitách městské části dosud chybí veřejné osvětlení např. v ulici Bystrá, Ve Žlábku, U Tabulky.

Bylo by také třeba realizovat přisvětlení průchodu chodců pod tratí ("tunýlek") spojnice ulice Cirkusová a Vidonická.

Veřejné osvětlení, které nebylo dosud předáno hl. m. Praze, v lokalitě Zárýbnická, Ke Starým rybníkům není v současné době vlastníkem provozováno.

Vedení sítě elektronických komunikací

V některých lokalitách zůstává nadzemní sdělovací vedení, které v prostoru ulice města 21. století nepůsobí příliš vhodně. Příležitostí ke změně je provádění nových povrchů komunikací.

Optická síť

Ačkoliv je území Městské části Praha 20 pátevní optickou datovou sítí s některými okolními obcemi a městskými částmi propojeno a další propojení se připravuje, připojení jednotlivých nemovitostí v území převážně chybí. Současně s pokládáním nových optických sítí je tam, kde to je možné, vhodné zkoordinovat záměr s výstavbou nových cyklostezek, popř. naopak umístit při budování cyklostezek chráničku na optickou síť.

Hluk

Hluk patří mezi největší problémy městské části. Je nutné usilovat o odhlučnění dálnice D11 a Silničního okruhu kolem Prahy a potažmo řešení hluku na komunikaci Ve Žlábku (spíše omezení provozu).

Komunikace Ve Žlábku je v současné době velmi kritické území, které je nejen přetěžováno hlukem, ale také prachem a komunikace nemá vybudované bezpečnostní prvky v potřebném rozsahu.

Hluk způsobuje i provoz železnice. V některých hodinách je více slyšet provoz na trati, která vede přes Běchovice než na trati na Lysou nad Labem.

Negativní dopady by do území zanesla i realizace vysokorychlostní trati (VRT). Při projednávání realizace projektu vysokorychlostní trati musí vedení městské části vyžadovat její vedení v uzavřeném profilu z důvodu eliminace negativních hlukových dopadů a také z důvodu, aby trať nevytvářela bariéru v území rozdělující Horní Počernice a esteticky nenarušovala jeho vzhled. Rozsudkem Nejvyššího správního soudu byl v rámci vydaných Zásad územního rozvoje hl. m. Prahy zrušena část koridoru VRT vedená v Běchovicích. Navrhovatelé uspěli s námitkami, že tento záměr nebyl dostatečně posouzen z hlediska vlivu na životní prostředí, nebyly vyhodnoceny jeho synergické a kumulativní vlivy a nebyly vyhodnoceny varianty vedení koridoru. Praha se chce s výtkami v aktualizaci Zásad územního rozvoje (ZUR) nicméně vypořádat a vedení koridoru v území obnovit.

Čertousy

Obytná zástavba umístěná v Horních Počernicích severně od trati je doslova odříznutá od okolní zástavby. Chybí zde základní občanská vybavenost, vyhovující obslužnost MHD. Docházkové vzdálenosti jsou dost značné a po špatných komunikacích. Území by si zasloužilo vytvořit potřebnou občanskou vybavenost. Celá lokalita a její obslužnost vytváří komplikace především pro osoby handicapované. Území dále zásadně ovlivňuje problematická stopa propojovací komunikace Ve Žlábku - Náchodská (Čertousy). Je třeba usilovat o posílení MHD o autobusy, které by zajistily obslužnost místní části Čertousy.

Problematika oplocování poloveřejných pozemků

Problematika oplocování poloveřejných pozemků se týká především okolní přilehlé zeleně a komunikačních ploch v rámci sídlišť. Ti, kteří v blízkosti těchto lokalit bydlí, se snaží o jejich oplocení a v některých místech se to již zrealizovalo. V současné době chybí koncepce řešení této problematiky, tzn. kde a jakým způsobem oplocení provést, eventuálně, které plochy jsou pro pohyb v místě podstatné a nemohou být oplocené.

Rodinné domy, dvojdomy

Rodinné domy, dvojdomy – klasická zástavba Horních Počernic. Existuje obava, aby nedošlo k narušení této zástavby formou odlišného typu zástavby bytových domů. Bylo by vhodné stanovit přesné regulativy území, a to i pro toto „stabilizované“ území, aby nedocházelo k tomu, že bude provedena demolice původního rodinného domu a na tomto pozemku bude postaven nový bytový dům s násobnou kapacitou obytných prostor. Příležitostí pro toto by mohl být nový územní plán.

Stávající zástavba

Stávající zástavba by měla být urbanisticky vymezena a stanovena regulace (maximální výšková regulace) především pro ulici Náchodská. Dnes tvoří zástavbu objekty s maximální výškou 3 nadzemní podlaží + podkroví. Stanovený regulativ by neměl být překračován. Náchodská – funkce fungující v této lokalitě by se neměly navzájem rušit.

Historická jádra

Historická jádra bývalých původních obcí jsou většinou opravená, mají vybudované novější povrchy komunikací. V současné době je třeba postupně realizovat údržbu a opravy jednotlivých staveb, značně zchátralého zámečku Čertousy, domu v Čertousích a budovy

Antroposofické společnosti při ulici Stoliňská naproti škole.

Řadová zástavba

Měla by být také stanovena závazná regulace pro řadovou zástavbu. V těchto zastavěných územích by nemělo docházet k navyšování jednotlivých řadových domů na úkor celku.

Městská hromadná doprava

Městská hromadná doprava je příliš zatahovaná do vnitřní zástavby, a to především v lokalitě Svěpravice a Horní Počernice. Autobusy nejezdí pouze po hlavních tazích, ale i po obytných komunikacích, obsluhují i školský areál. Tento trend vzrůstající intenzita MHD dopravy nelze jednoznačně označit jako negativní. Někteří občané ho vnímají pozitivně (blízkost a snadná dosažitelnost veřejné dopravy) a někteří zase negativně (zatíženost území, hluk, prach apod.).

Lokalita bývalé skládky využívaná společností Hummer Centrum,s.r.o

Areál není řádně napojený na stávající funkční komunikační síť, pouze na cyklostezku, pěší cestu, dálnici D11 a také není řádně odkanalizovaný. Areál tělesa bývalé skládky Beranka je využíván, ale jeho využití se může v některých oblastech jevit jako problematické (hrozba pojezdů terénních automobilů, čtyřkolek mimo areál, areál není možné oplotit, zvýšené hladiny hluku apod.). Bylo by vhodné pracovat na celkové kultivaci prostoru a zásadním doplnění nové zeleně. Je nutné poznamenat, že současné využití areálu pro společensko-zábavní akce zviditelňuje vedle areálu samotné i Horní Počernice.

Hranice záplavového území

Na Svěpravickém potoku bylo vodoprávním úřadem stanoveno záplavové území, které pravděpodobně neodpovídá skutečným poměrům v území a vodnatosti tohoto toku. Revizi si žádá především jeho značně rozsáhlá aktivní zóna, která zasahuje i do zastavitelných území vymezených územním plánem.

Lokality, ve kterých stávající funkční využití (zcela) nekoresponduje s platným územním plánem a budoucím rozvojem

- **Biofaktory – výrobní areál** – výroba krmiv pro zvířata – ulice Na Chvalce – nyní výrobní činnost a v územním plánu definováno jako území všeobecně smíšené.
- **Areál bývalého státního podniku Velaz** - část původních staveb je užívaná nejen nelegálním způsobem, ale i v rozporu s územním plánem na nezastavitelném území a území ekologické stability.
- **Bývalé drůbežárny Xaverov při ulice Ve Žlábku** – dnes pod názvem Areál Big Box – skladovací areál – dle územního plánu je toto stanovené území pro parkové plochy, oddech, sportovní plochy a všeobecně smíšené území (areál má vlastní čistírnu odpadních vod, což je v Horních Počernicích unikátní). Areál má problém s potrubím vedoucí z ČOV do vodoteče, jsou definovány závady a potrubí leží na pozemcích

jiných vlastníků. ČOV má potenciál na odkanalizování některých objekty, které doposud kanalizaci nemají.



Obrázek č. 12 – Areál Big Box, ul. Božanovská

Veřejně prospěšné stavby

Některé z veřejně prospěšných staveb, které vymezuje územní plán v souladu se stavebním zákonem pro stavby veřejného významu, neodpovídají současnému stavu, jiné bude třeba např. v souvislosti s plánovanou dopravní infrastrukturou nově vymezit. Ze seznamu prospěšných staveb vymezených na území Horních Počernic připadají ke změně 59/DK/25 (přeložka komunikace Horní Počernice-Klánovice), 62/DK/25 (přeložka spojky Beranka), 64/DK/25 (vynětí komunikace v zastavěné části), 88/DK/25 (přeložka komunikace Božanovská - Ve Žlábku), 10/TO/25 (návrh změny na změnu funkčního využití území na výrobu a sklady), 11/TV/25 (propojovací vodovodní řád) a 4/DO/25 (ochranný val u dálnice D11). Zvýrazněny jsou červeně. Např. VPS 11/TV/25 je v územním plánu vedená nevhodně přes některé funkční plochy VV, SV a OB, ve kterých jsou doplňkově možná jen nezbytná liniová vedení TV, a 4/DO/25 je potřeba prověřit parametry valu s ohledem na vedení dálnice v násypu vysoko nad zemí. Naproti tomu veřejně prospěšné stavby zvýrazněné zeleně byly již částečně, anebo celé zrealizovány a je potřeba je v tomto rozsahu ze seznamu vyjmout. Jde o stavby 10/DK/25 (Vysočanská radiála - (úsek Průmyslový polookruh - R 10)), 13/DK/25 (páteřní komunikace komerční zóny) a 89/DK/25 (komunikační propojení Ve Žlábku – Náchodská). Veřejně prospěšné stavby jsou závazným prvkem územního plánu, lze je proto měnit pouze formou změny územního plánu, respektive je revidovat v návrhu nového územního plánu.

Seznam všech veřejně prospěšných staveb vymezených na území Horních Počernic

Č.	K.	M	Popis veřejně prospěšné stavby
10	D K	2 5	Vysočanská radiála (úsek Průmyslový polookruh - R 10)
13	D K	2 5	pátevní komunikace komerční zóny
58	D K	2 5	komunikační propojení areálu CČM s ul. Božanovskou
59	D K	2 5	komunikační propojení Horní Počernice – Klánovice
60	D K	2 5	MÚK D 11 - komunikační propojení Horní Počernice – Klánovice
62	D K	2 5	komunikace jihovýchod. rozvoj. území Horních Počernic, souběžná s dálnicí D11
64	D K	2 5	komunikační propojení areálu CČM s rozvojovým územím severně od Chlumecké včetně úpravy křižovatky
65	D K	2 5	podjezd pod železniční tratí ČD Praha - Lysá nad Labem v ul. Bystré
66	D K	2 5	napojení ul. Bystré na rychlostní silnici R10
88	D K	2 5	komunikační propojení Božanovská - Ve Žlábku
89	D K	2 5	komunikační propojení Ve Žlábku – Náchodská
11 2	D K	2 5	jihovýchodní obchvat Horních Počernic
1	D M	2 5	provozní úsek metro IV. B Českomoravská – Černý Most
4	D O	2 5	ochranný val u dálnice D 11
20	DR	2 5	P + R - Černý most
21	SR	2 5	areál volného času - U Svěpravických rybníků
41	SR	2 5	koupaliště Svěpravice
49	SR	2 5	rekreační areál
1	TI	2 5	dálkový optický kabel v ose Pražského (silničního) okruhu
40	TK	2 5	kanalizace a ČOV
10	TO	2 5	recyklace stavebního odpadu
14	TO	2 5	sběrný dvůr (kompostárna) Sychrov
3	TP	2	VTL . RS – Chvaly

		5	
6	TT	2 5	propojení SCZT Dolní Počernice – Běchovice
11	TV	2 5	propojovací vodovodní řad - VDJ H. Počernice se stáv. vodovod.řadem DN 600
41	TY	2 5	nádrž k předčištění dešťové vody nad Svěpravickým rybníkem
37	VS	2 5	Svěpravice - mateřská škola
38	VS	2 5	střední škola, základní škola, mateřská škola
66	VS	2 5	základní škola, mateřská škola
4	ZH	2 5	rozšíření hřbitova Na Berance
11	ZP	2 5	založení parkové plochy Černý Most jih včetně nástupu k rybníku Martiňák

Tabulka č. 1 – seznam veřejně prospěšných staveb na území Horních Počernic

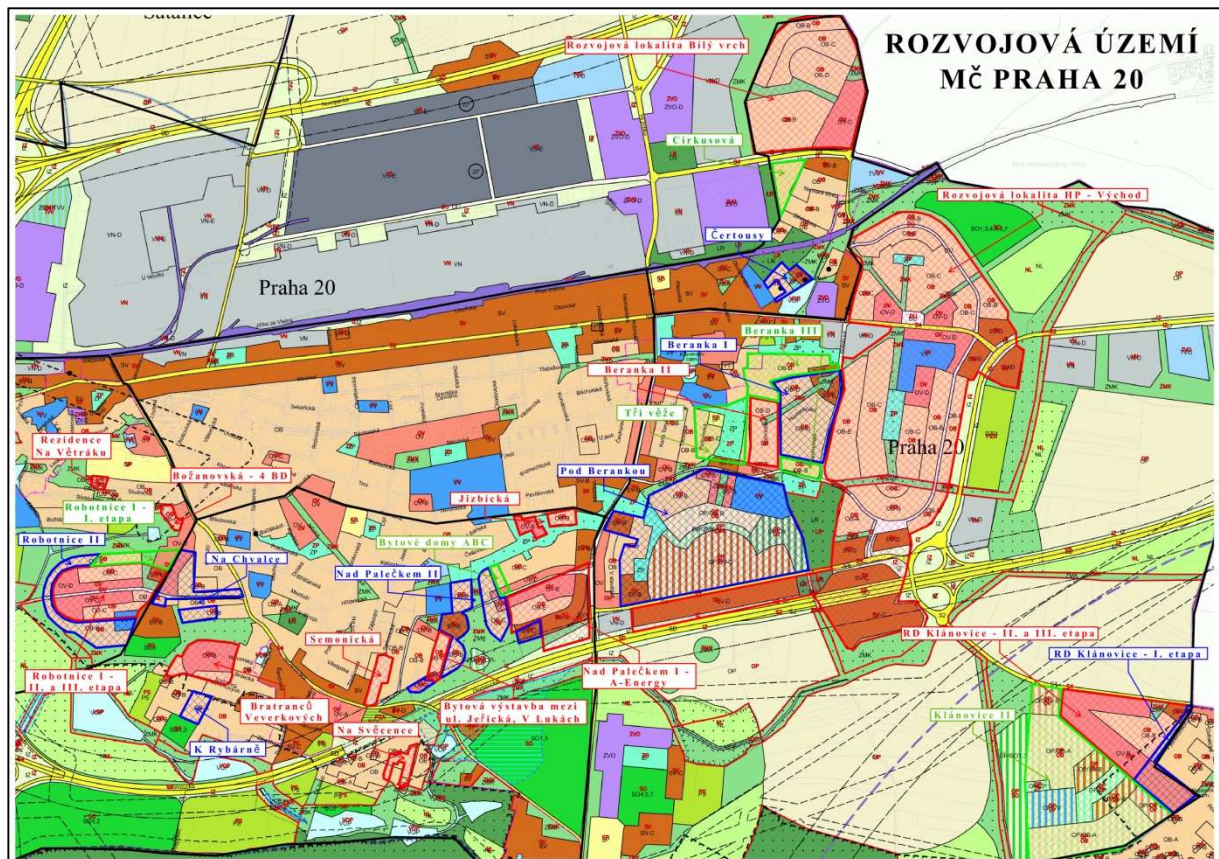
Technické vybavení - TY - vodní toky - TV - zásobování vodou - TK - kanalizace - TE - zásobování elektrickou energií - TT - zásobování teplem - TP - zásobování plynem - TI - spoje - TR - kolektory - TO - odpady	Dopravní stavby - DK - pozemní komunikace - DM - metro - DT - tramvaj - DZ - železnice - DN - autobusová nádraží - DP – park. (garáže) P+R - DL - letiště - DV - veřejné prostranství, náměstí - DO - ostatní dopravní stavby	Veřejné vybavení - VS - školy - VZ – zdravotní a sociální péče - VM - městská správa - VA - armáda a bezpečnost - ZV - vysoké školy Sport a rekreace - SR – sportovní a rekreační areály Stavby v zeleni - ZH - hřbitovy - ZP – parky
--	---	---

Tabulka č. 2 – dvoupísmenný kód typu veřejně prospěšné stavby

3.3.6 Rozvojová území

Rozvojová území v Horních Počernicích

Vedle převážně individuální zástavby, která doplňuje Horní Počernice o novou výstavbu k bydlení např. v prolukách, jsou v západní, jižní a především východní části území v souladu s územním plánem připraveny významné rozvojové plochy mající zásadní význam pro rozvoj městské části. Na některé z nich či jejich části byla již zpracována dokumentace, popř. vydáno územní rozhodnutí i stavební povolení. Pro jiné byly zatím pořízeny pouze studie, které by bylo u většiny z nich vhodné aktualizovat. Kromě toho by bylo vhodné pořídit studie pro ty rozvojová území, pro která zatím nebyly zpracovány. Aktuální stav o tomto je u každého případu uveden v úrovni projednání.



Obrázek č. 13 – Rozvojová území MČ Praha 20, platný územní plán

Rozvojové záměry v městské části Praha 20

1) Skupina I – termín realizace projektů do roku 2020			
Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu
Obytný soubor Beranka II	HP-východ	485	2014
Obytný soubor - Beranka I	HP-východ	1 565	2018
Tři věže	HP-východ	257	2015
Rozvojové území - Rodinné domy Klánovice - I. Etapa	HP-východ	65	2016
Rozvojové území - Rezidence Čertousy	Čertousy	395	2016
Nad Palečkem I – Bytové domy A – Energy, s.r.o.	Svépravice	839	2016-2018
Lokalita Canaba – navazující rozvojové území (BD ABC)	Svépravice	96	2014
Bytová výstavba mezi ul. Jeřická, V Lukách	Svépravice	130	2013
Bytový areál Božanovská - 4 BD	Chvaly	42	2016
Obytné domy Studnická - Rezidence Na Větráku	Chvaly	42	2013
Lokalita Robotnice I - I. etapa	Chvaly	246	2016
Zahušťování zástavby (proluky ap.)	-	60 / rok	2014-2020
Celkem přírůstek (kolaudace 2014-2020)		4582	

2) Skupina II – termín realizace projektů po roce 2020			
Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu
Rozvojové území - Rodinné domy Klánovice - II. a III. etapa	HP-východ	341	
Rozvojové území - Klánovice II	HP-východ	460	
Rozvojová lokalita HP – Východ	HP-východ	3241	
Lokalita Pod Berankou	HP-východ	1000	
Beranka III	HP-východ	320	
Rozvojová lokalita Bílý vrch	Čertousy	1414	
Cirkusová	Čertousy	80	
Nad Palečkem II	Svépravice	200	
Lokalita u ul. bratřanců Veverkových	Svépravice	160	
Jizbická	Svépravice	100	
Na Chvalce	Svépravice	175	
K Rybárně	Svépravice	40	
Semonická	Svépravice	48	
Na Svěcence	Svépravice	48	
Lokalita Robotnice II	Chvaly	150	
Lokalita Robotnice I - II. a III. Etapa	Chvaly	615	
Celkem rozvojové plochy - přírůstek (2020 -)		8392	

Tabulka č. 3 – Rozvojová území MČ Praha 20, přírůstek obyvatel

Bytové funkční plochy

Skupina I – termín realizace projektů do roku 2020

Rozvojové území - Obytný soubor Beranka II

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Beranka II	HP - východ	485	2014	95 ŘRD

Účel stavby a kapacita: řadové rodinné domy Beranka; výstavba 95 řadových rodinných domů, včetně infrastruktury a obslužných komunikací.

Úroveň projednání: vydané a pravomocné územní rozhodnutí.

Investor: Blooman, Development, s.r.o., Sokolovská 100, 180 00 Praha 8.

Problémy území:

- nevyhovující stávající vedení komunikace K Berance kolem obytné zástavby, vyvolávající potřebu převedení dopravního zatížení na novou komunikaci pod starou vodárenskou věž – potřeba vyřešení nové stopy této komunikace a její propsání do územního plánu
- řešení MHD – problematika vedení trasy MHD v ulici K Berance – nevyhovující stávající stav komunikace, zejména křižovatky K Berance - Ve Žlábku, potřeba řešení přeložky této komunikace – viz výše.
- zachování cyklostezky - řešení budoucí podoby cyklostezky v ulici K Berance. Požadavek občanů na zachování cyklostezky jako samostatného zeleného koridoru.
- absence MÚK Beranka neumožňující svedení části nově generované dopravy na dálnici D11

Rozvojové území - Tři věže

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Tři věže	HP – východ	257	2015	

Účel stavby a kapacita: v západní části území bude umístěn objekt mateřské školy a samostatné rodinné domy, ve východní části soubor tří nadzemních objektů pro ubytování a sport doplněné zázemím pro rehabilitaci, zdravotnické služby, stravování, relaxaci a odpočinek.

Úroveň projednání: vydané a pravomocné územní rozhodnutí.

Investor: Czech Trading,a.s., Pod Pekárnami 262/15, 190 00 Praha 9 – Vysočany.

Problémy území: obdobné jako v případě lokality Beranka II

Rozvojové území – Obytný soubor Beranka I

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Beranka I	HP – východ	1 565	2018	18 BD

Účel stavby a kapacita: 18 bytových domů, celkově 520 bytů

Úroveň projednání: Odvolání účastníků řízení proti prodloužení platnosti územní rozhodnutí z roku 2006.

Investor: Hlavní město Praha, zastoupené Magistrátem hl.m. Praha, Odbor městského investora

Problémy území:

- územní rozhodnutí je z roku 2006, a přesto investor dosud nezačal s aktivní přípravou stavby, spíše je snaha o udržení platného územního rozhodnutí, zřejmě s možností prodeje pozemku s platným územním rozhodnutím
- pokud dojde ke změně investora a k jakékoliv změně v daném záměru, je třeba snaha městské části, aby se pokusila změnit celkovou koncepci projektu - snaha o snížení kapacity, snížení výšky budov apod.
- prověření dopravní obslužnosti s ohledem na výstavbu MÚK Beranka a další dopravní stavby
- ostatní problémy - stejné jako u lokality Beranka II – řešit přeložku komunikace K Berance v úseku Ve Žlábku, řadové domy, řešení cyklostezky



Obrázek č. 14 – Rozvojová území (zleva) Tři Věže, Beranka II, Beranka I, koordinační situace

Rozvojové území - Rezidence Čertousy

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Rezidence Čertousy	Čertousy	395	2016	

Účel stavby a kapacita: 3 bytové domy, v části přízemí mají být situovány komerční prostory.

Úroveň projednání: projednává se dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (01/2013)

Investor: ČERTOUSY a.s., Bártlova 82, Horní Počernice, 193 00 Praha 9



Obrázek č. 15 – Rozvojové území Rezidence Čertousy, koordinační situace

Problémy území:

- problematické dopravní napojení – problematická křižovatka Bártlova-Náchodská, kterou by měli rezidenti a návštěvníci využívat. V současné době je přetěžovaná.
- potřeba vytvoření dalšího komunikačního napojení na sběrné komunikace – realizace propojovací komunikace Ve Žlíbku-Náchodská.
- současná nedostatečná obslužnost MHD – frekvence autobusů je nízká a autobusy bývají přeplněné.
- po realizaci může vzniknout problém s parkovacími stáními, není možné rozptýlit automobily na přilehlé komunikace, pokud dojde k vyššímu vybavení rezidentů automobily, než předpokládá vyhláška, může nastat tento problém.
- potřeba řešit zanedbaný stavebně technický stav památky zámek Čertousy
- odkanalizování území

Rozvojové území - Rodinné domy Klánovice – I. etapa

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
RD Klánovice – I. etapa	HP – východ	65	2016	16 RD

Účel stavby a kapacita: novostavba 16 rodinných domů u Klánovic

Úroveň projednání: přerušené územní řízení

Investor: UBM Bohemia, Radlická 1c, 150 00 Praha 5



Obrázek č. 16 – Rozvojové území RD Klánovice – I. etapa, urbanistická studie

Problémy území:

- hrozba izolovanosti lokality od ostatního zastavěného území Horních Počernic
- dopravní napojení rodinných domů na Horní Počernice prostřednictvím Klánovické spojky.
- zajištění veřejné vybavenosti lokality – obchody, škola, zdravotnictví
- možnost využití vybavenosti v Klánovicích i v Horních Počernicích
- Klánovická spojka – kromě vlastní realizace je nejdříve upravit její stopu v územním plánu v návaznosti na její další pokračování přes obec Šestajovice
- vybudování mimoúrovňové křižovatky Beranka
- možné negativní ovlivnění provozu na cyklostezce – spojující Horní Počernice a Klánovice (jak vlastní stavbou tak i staveništní dopravou)

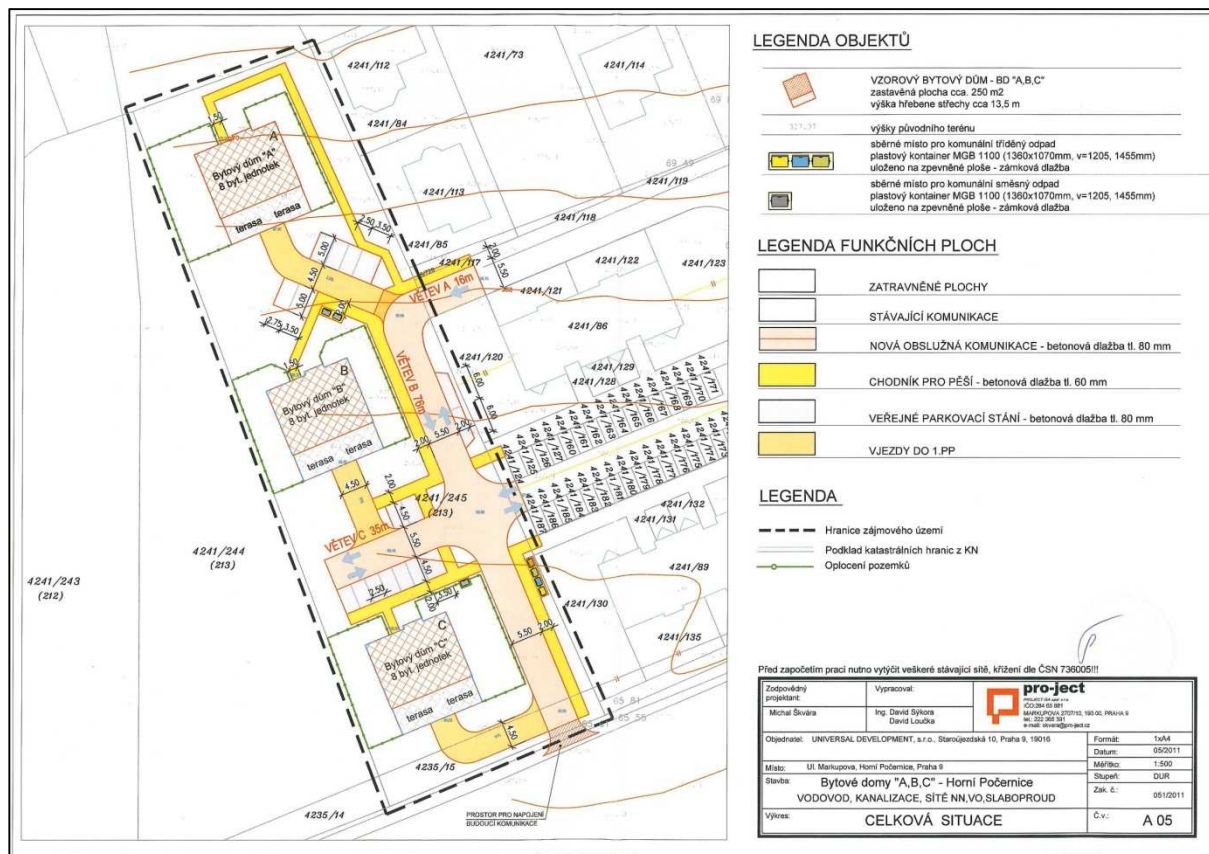
Rozvojové území Bytové domy ABC – navazující rozvojové území

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Bytové domy ABC	Svépravice	96	2013	3 BD

Účel stavby a kapacita: 3 bytové domy

Úroveň projednání: vydané a pravomocné územní rozhodnutí.

Investor: Universal development, s.r.o., Staroújezdská 10, 19016 Praha 21



Obrázek č. 18 – Rozvojové území Bytové domy ABC, koordinační situace

Problémy území:

- nutné ohlídat napojení bytových domů na komunikaci VPS 88/DK/25 po jejím vzniku

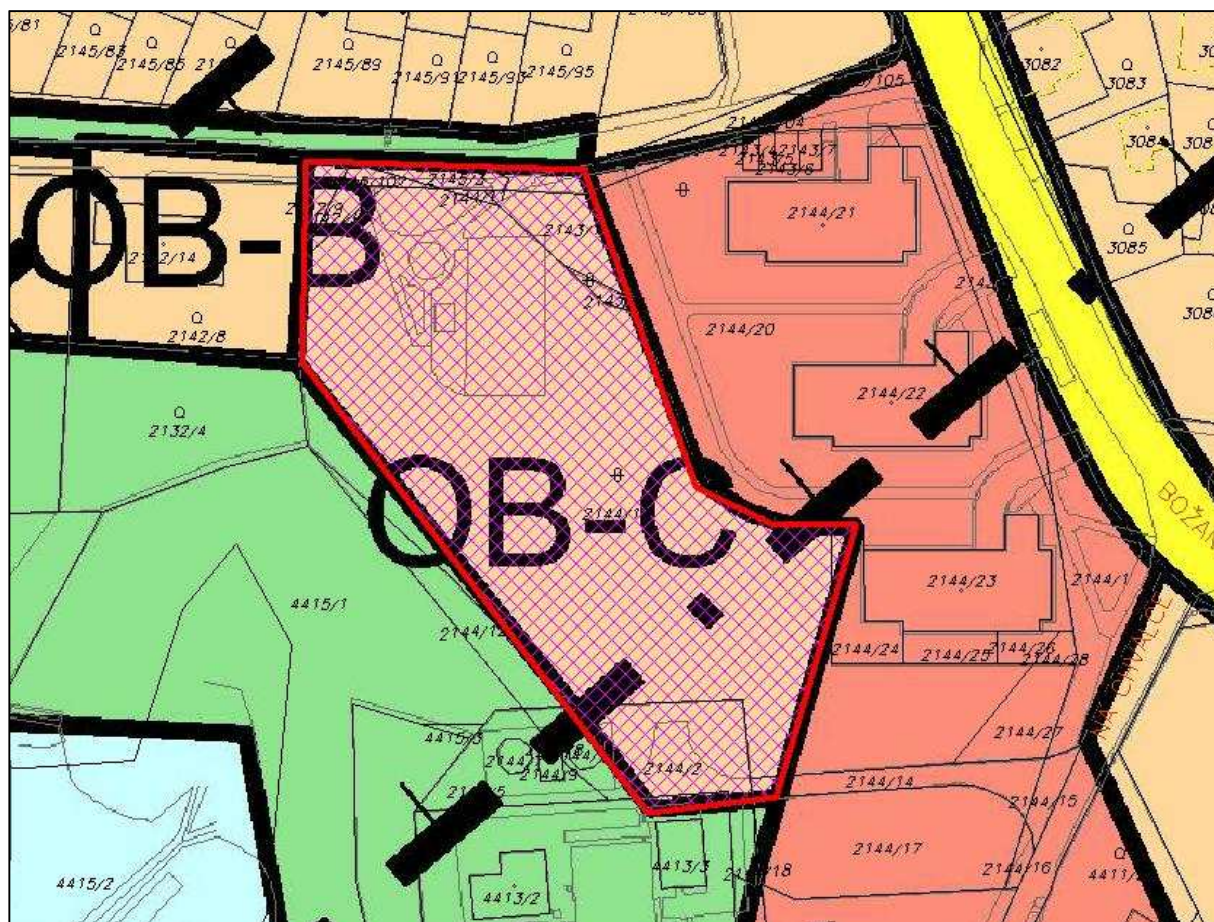
Rozvojové území Božanovská – Slatiňanská

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Božanovská – Slatiňanská	Chvaly	42	2016	14 BJ

Účel stavby a kapacita: 2 bytové domy, 3 rodinné domy

Úroveň projednání: projednávána dokumentace pro územní rozhodnutí

Investor: Bytové domy Božanovská s.r.o., Za zastávkou 373, 10900 Praha-Dolní Měcholupy.



Obrázek č. 19 – Rozvojové území Božanovská – Slatiňanská, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba provést rekonstrukci ulice Na Chvalce
- nutnost citlivého urbanistického řešení území jako přechodového prvku ze zástavby deskových bytových domů do zástavby rodinných domů

Lokalita Robotnice I – I. etapa, II. etapa a III. etapa

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Robotnice I - I., II. a III. etapa	Chvaly	861	2016 (I. etapa)	

Účel stavby a kapacita: bytové domy a školský areál.

Úroveň projednání: zpracována návrhová studie na využití území.

Investor: BH realty, s.r.o., a MČ Praha 20



Obrázek č. 20 – Rozvojové území Robotnice I – I., II. a III. etapa, koordinační situace

Problémy území:

- nutná rekonstrukce komunikace Na Chvalce
- vybudování komunikace Robotnice
- výstavba nových obslužných komunikací ve stopě kanalizačního sběrače resp. podle zpracovaných komunikací.
- řešení MHD
- protihluková opatření – lokalita je zatížena hlukem ze Silničního okruhu kolem Prahy – III. etapa, západní strana

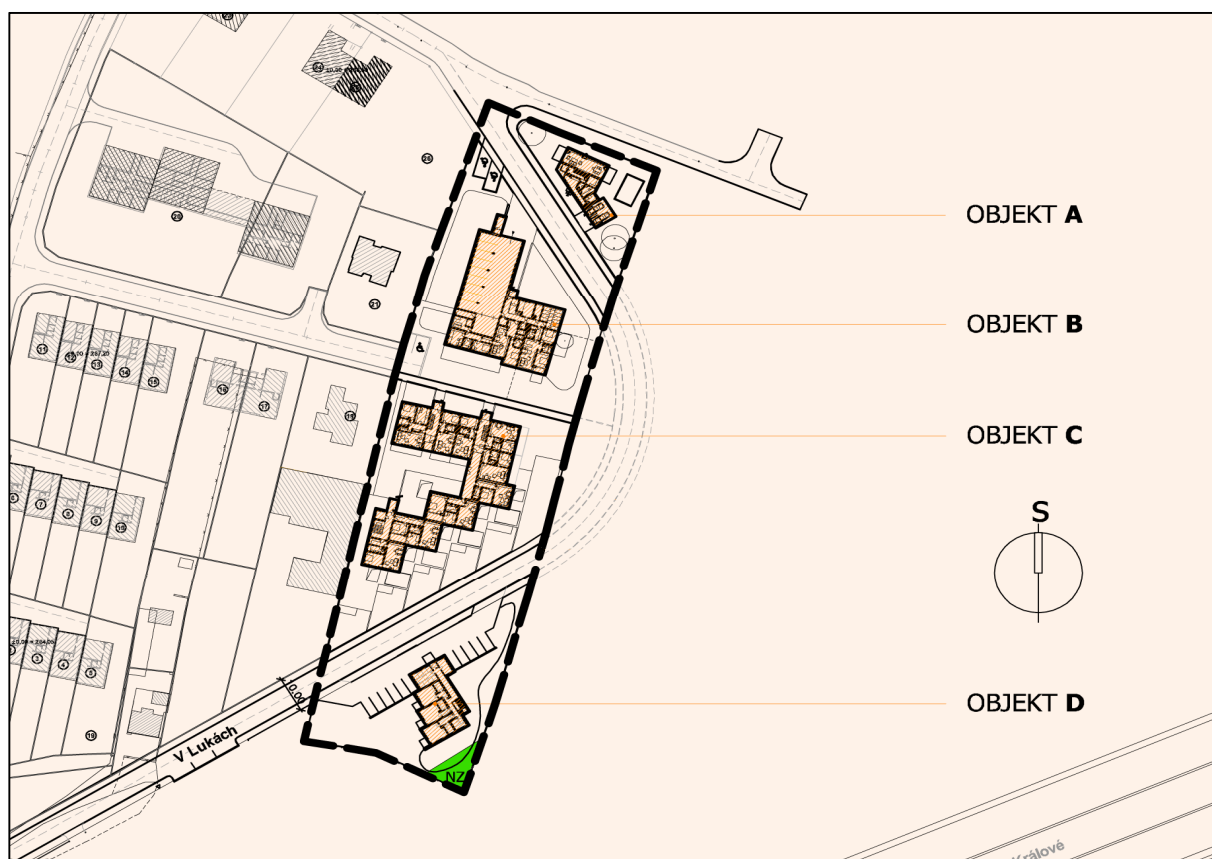
Bytová výstavba mezi ulicemi Jeřická – V Lukách („Krásné Počernice“)

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Jeřická - V Lukách	Svépravice	130	2013	44 BJ

Účel stavby a kapacita: 3 bytové domy a 1 rodinný dům.

Úroveň projednání: vydáno stavební povolení, stavby se dokončují

Investor: Konhefr Počernice s.r.o., Štverákova 2777/22, 19300 Praha 20 - Horní Počernice



Obrázek č. 21 – Rozvojové území Jeřická – V Lukách, koordinační situace

Problémy lokality

- absence propojení nových komunikací (prodloužení ulice U Lukách a Jeřická)

Obytné domy Studnická – rezidence Na Větráku

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Studnická	Chvaly	42	2013 (kolaudace 01/2013)	14 BJ

Účel stavby a kapacita: 2 bytové domy o 14 bytových jednotek.

Úroveň projednání: stavby zkolaudovány

Investor: Rezidence Na Větráku s.r.o., Vojická 1021/14, 19300, Praha 20



Obrázek č. 22 – Rozvojové území Studnická – rezidence Na Větráku, vizualizace



Obrázek č. 24 – Rozvojové území Bílý vrch, vizualizace

Problémy území:

- propojovací komunikace Ve Žlábku – Čertousy (poloha, parametry)
- rekonstrukce komunikace Bártlova v úseku Kludských – bývalý vojenský areál
- prodloužení ulice Cirkusová severním směrem
- ochranný val oddělující lokalitu od průmyslového a skladovacího areálu
- izolační prvek mezi budoucí propojovací komunikací a stávající zástavbou
- nemožnost odkanalizování území – stop stav čistírny Čertousy
- otázka vedení SV obchvatu – riziko rozdělení území a vytvoření dalšího izolačního zastavěného území
- řešení občanského vybavení
- dostupnost MHD

Rozvojové území Horní Počernice – východ

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Horní Počernice – východ	HP - východ	3 241	po roce 2020	

Charakteristika lokality: Největší rozvojová lokalita Městské části Praha20 vychází ze zpracované urbanistické studie z roku 2006, která sloužila jako podklad pro změnu územního plánu. Problémem je vzhledem k roztříštěnosti majetkoprávních vztahů snaha jednotlivých vlastníků o naplnění funkčního využití tohoto území bez vybudování příslušné dopravní a technické infrastruktury. Pokud bude jeden investor, umožní to výstavbu ČOV, pokud bude více investorů, bude to problematické.



Obrázek č. 25 – Rozvojové území Horní Počernice – východ, vizualizace

Problémy území:

- podmíněnost staveb prosazovat v novém územním plánu – území je nanejvýše vhodné pro podrobnější dokumentaci (“dílčí“ územní plán) či alespoň pořízení územní studie
- nutno počítat se změnou uspořádání území (funkčních ploch) v souvislosti se SV obchvatem a opravou stopy SV obchvatu
- dořešení odkanalizování území – výstavba nové čistírny odpadních vod, popřípadě zkapacitnění ČOV Čertousy
- podmiňující stavba – MÚK Beranka a odklon Náchodské na MÚK Beranka
- podmiňující stavba – nová obslužná komunikace uvnitř území podle platného územního plánu

- podmiňující stavba – vedení sítí technické infrastruktury v páteřních (výše uvedených) komunikacích.
- podmiňující stavba – školský areál
- podmiňující stavba – zdravotní zařízení
- nová podoba komunikace Náchodská v nově zastavitelném území – dnes extravilánová komunikace, bude třeba změnit její formu na intravilánovou komunikaci – chodníky, parkování, veřejné osvětlení, zúžení šířky jízdních pruhů.
- řešení MHD (komunikace)
- příležitost řešení pěšího (cyklo) prostupu lokalitou a rekreačně-dopravní funkce v návaznosti na stopu káranských řadů

Rozvojové území Pod Berankou

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Pod Berankou	HP - východ	1 000	po roce 2020	

Charakteristika lokality: V území sevřené ulicemi K Berance, Ve Žlábku a D11, které je však podle územního plánu vymezeno částečně jako územní rezerva, se podle urbanistické studie předpokládá zástavba bytových a rodinných domů a předškolního zařízení.



Obrázek č. 26 – Rozvojové území Pod Berankou, urbanistická studie

Problémy území:

- řešení hlavní obslužné komunikace napojující lokalitu na MÚK Beranka
- nevyhovující stávající vedení komunikace K Berance kolem obytné zástavby, vyvolávající potřebu převedení dopravního zatížení na novou komunikaci pod starou vodárenskou věž – potřeba vyřešení nové stopy této komunikace a její propsání do územního plánu
- veřejná vybavenost (nová škola)
- přeložka cyklostezky směr Hummer
- řešení MHD
- odkanalizování lokality

Rodinné domy Klánovice – II. a III. etapa

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
RD Klánovice	HP – východ	341	po roce 2020	84 RD
– II. a III. etapa				

Účel stavby a kapacita: novostavba 84 rodinných domů u Klánovic

Úroveň projednání: studie

Investor: UBM Bohemia, Radlická 1c, 150 00 Praha 5



Obrázek č. 27 – Rozvoje území Klánovice – II. a III. etapa, urbanistická studie

Problémy lokality – obdobně jako v případě lokality Rodinné domy Klánovice – I. etapa

Rozvojové území Klánovice II

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
RD Klánovice II	HP – východ	460	po roce 2020	

Charakteristika rozvojové lokality: Toto rozvojové území slouží pouze jako rezerva v platném územním plánu. Pokud by došlo ke změně rezervy na stav konkrétního využití, má území stejné problémy jako lokalita Rodinné domy Klánovice I., II. a III. etapa a vzhledem k razantnímu nárůstu nových obyvatel v novém území je třeba zajistit odpovídající veřejnou vybavenost, mimo jiné také školský areál.

Jako podklad pro rozvojové záměry v lokalitě Klánovice byla zpracována Územní studie Klánovice – sever z roku 2008. Studie již není zcela aktuální.

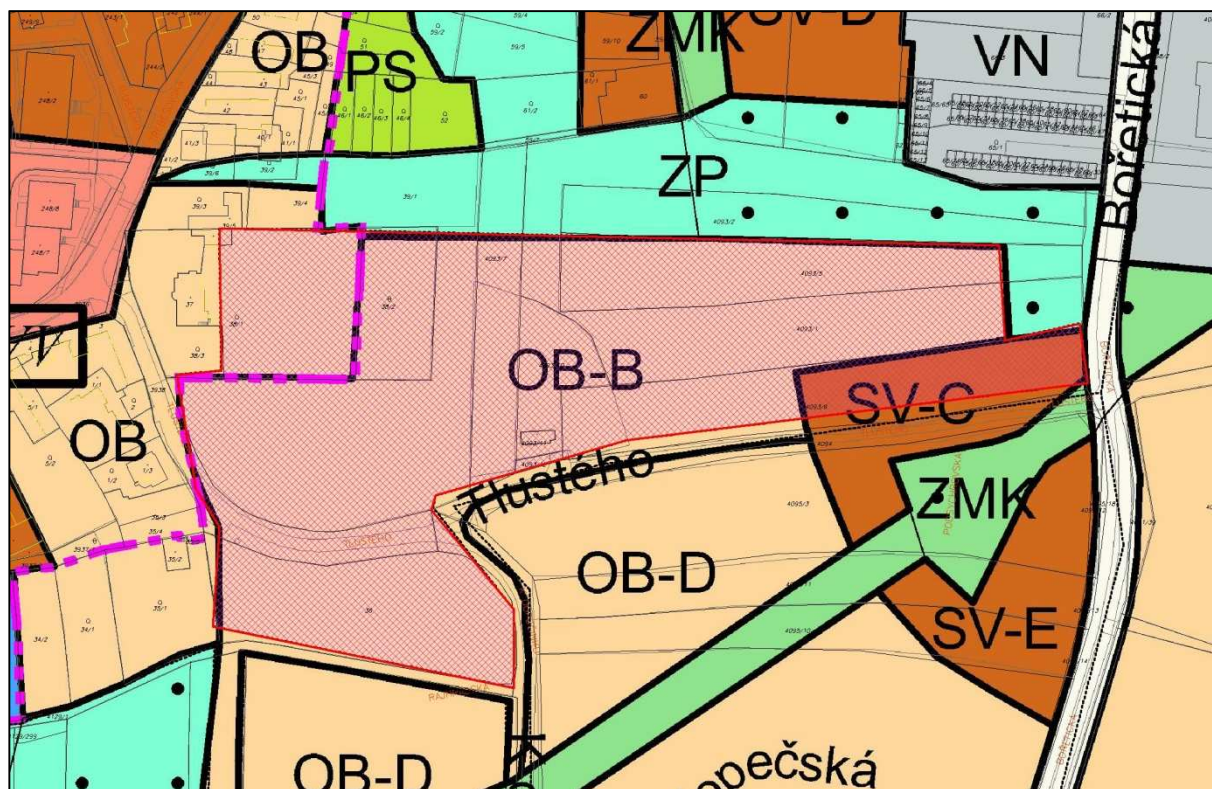


Obrázek č. 28 – Rozvojové území RD Klánovice II, urbanistická studie

Lokalita Beranka III

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Beranka III	HP – východ	320	po roce 2020	

Charakteristika lokality: Území nacházející se nad rozvojovými lokalitami Beranka I a Beranka II. Pro lokalitu je nutné nechat zpracovat urbanistickou studii, neboť neexistuje žádný názor na její uspořádání.



Obrázek č. 29 – Rozvojové území Beranka III, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie, ujasnění sítě komunikací
- nevyhovující stávající vedení komunikace K Berance kolem obytné zástavby, vyvolávající potřebu převedení dopravního zatížení na novou komunikaci pod starou vodárenskou věž – potřeba vyřešení nové stopy této komunikace a její propsání do územního plánu
- zachování cyklostezky
- řešení MHD
- začlenění parkové plochy vymezené v územním plánu do území

Lokalita Robotnice II

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Robotnice II	Chvaly	150	po roce 2020	

Charakteristika lokality: Jedná se o plochy těch vlastníků, kteří o jejich zástavbu nejeví zájem.



Obrázek č. 30 – Rozvojové území Robotnice II, koordinační situace

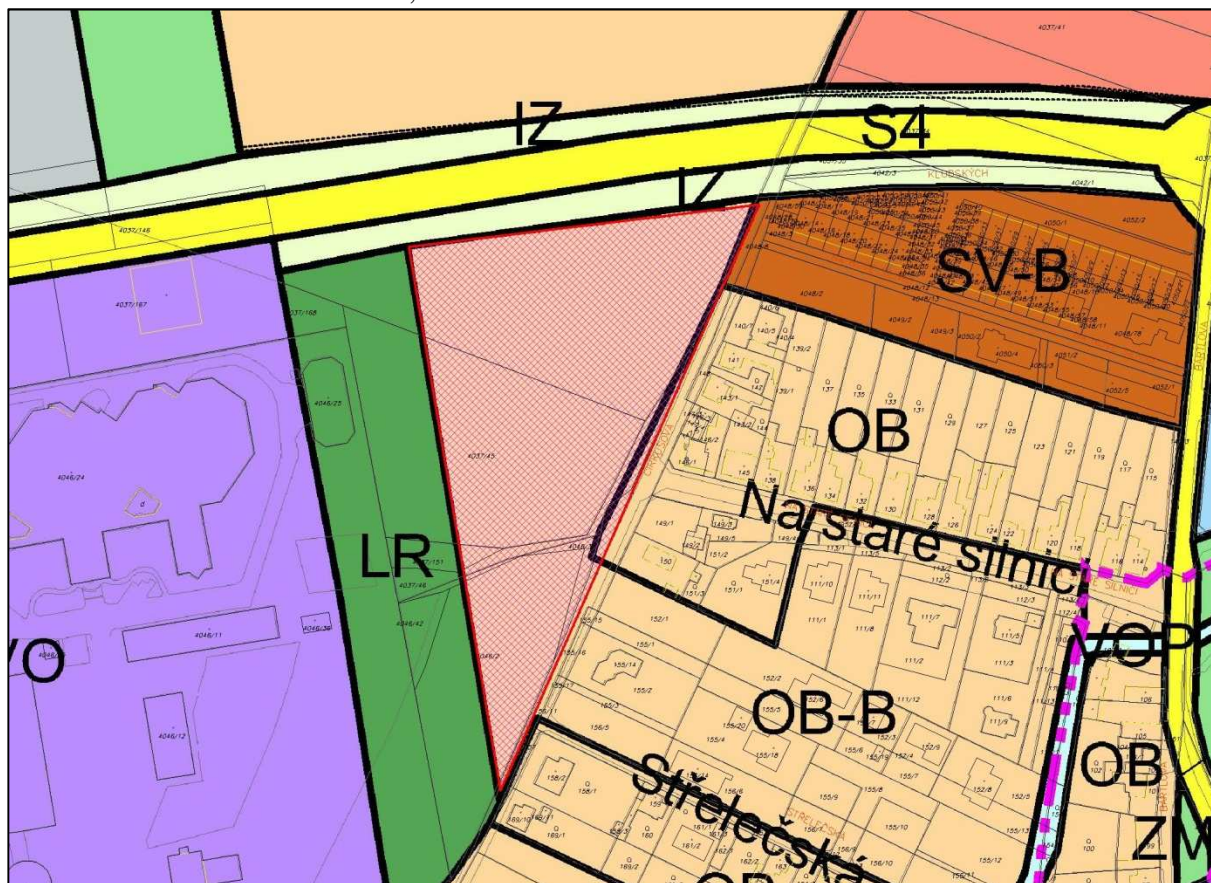
Problémy území:

- obdobné jako v případě lokality Robotnice I
- vystavení lokality hluku ze Silničního okruhu kolem Prahy
- možnost změny plochy občanské vybavenosti vymezené pro školu

Lokalita Cirkusová

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Cirkusová	Čertousy	80	po roce 2020	20 RD

- **Účel stavby a kapacita:** 9 rodinných domů
- **Úroveň projednání:** příprava území (zasíťování)
- **Investor:** Richard Stára, Jaroslav Stára



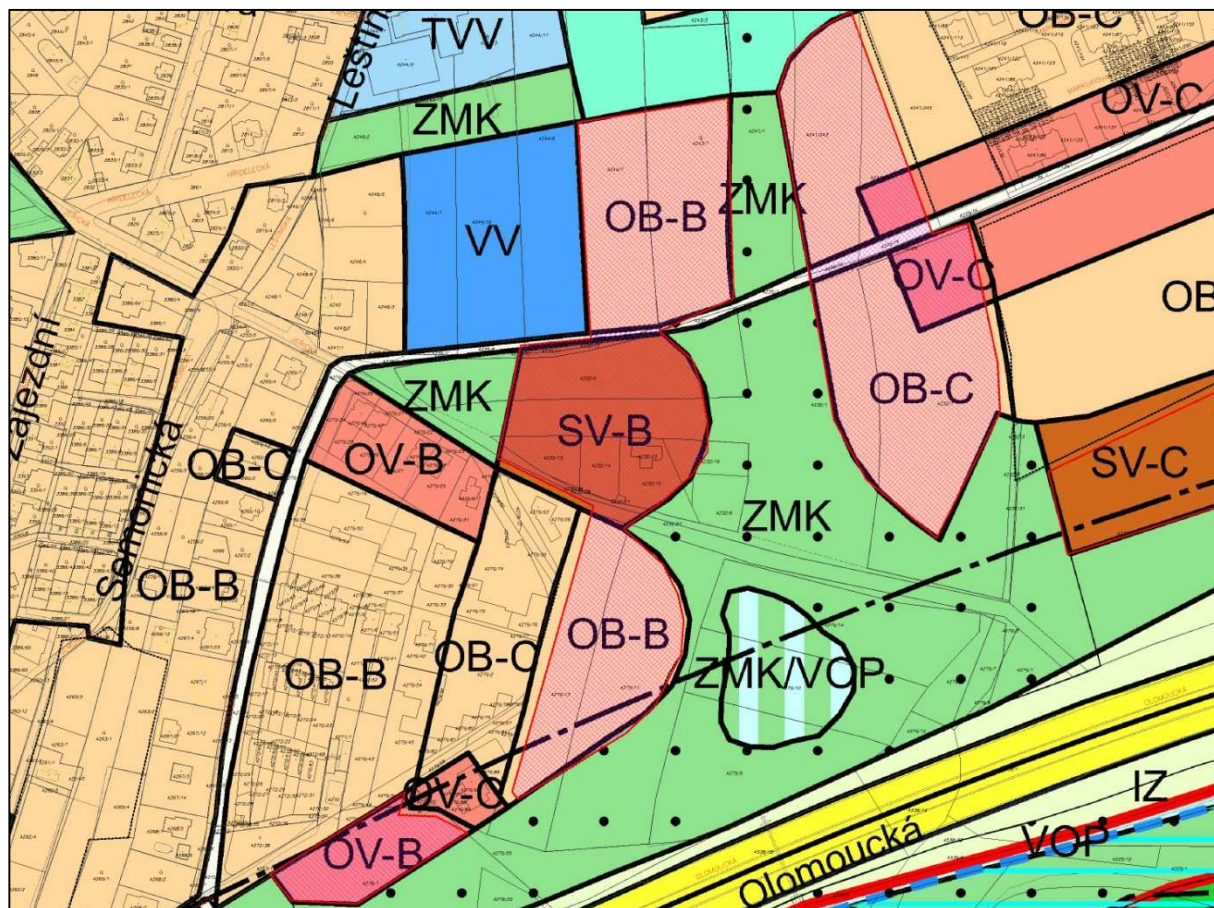
Obrázek č. 31 – Rozvojové území Cirkusová, platný územní plán

Problémy území:

- odkanalizování lokality

Lokalita Nad Palečkem II

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Nad Palečkem II	Svépravice	200	po roce 2020	



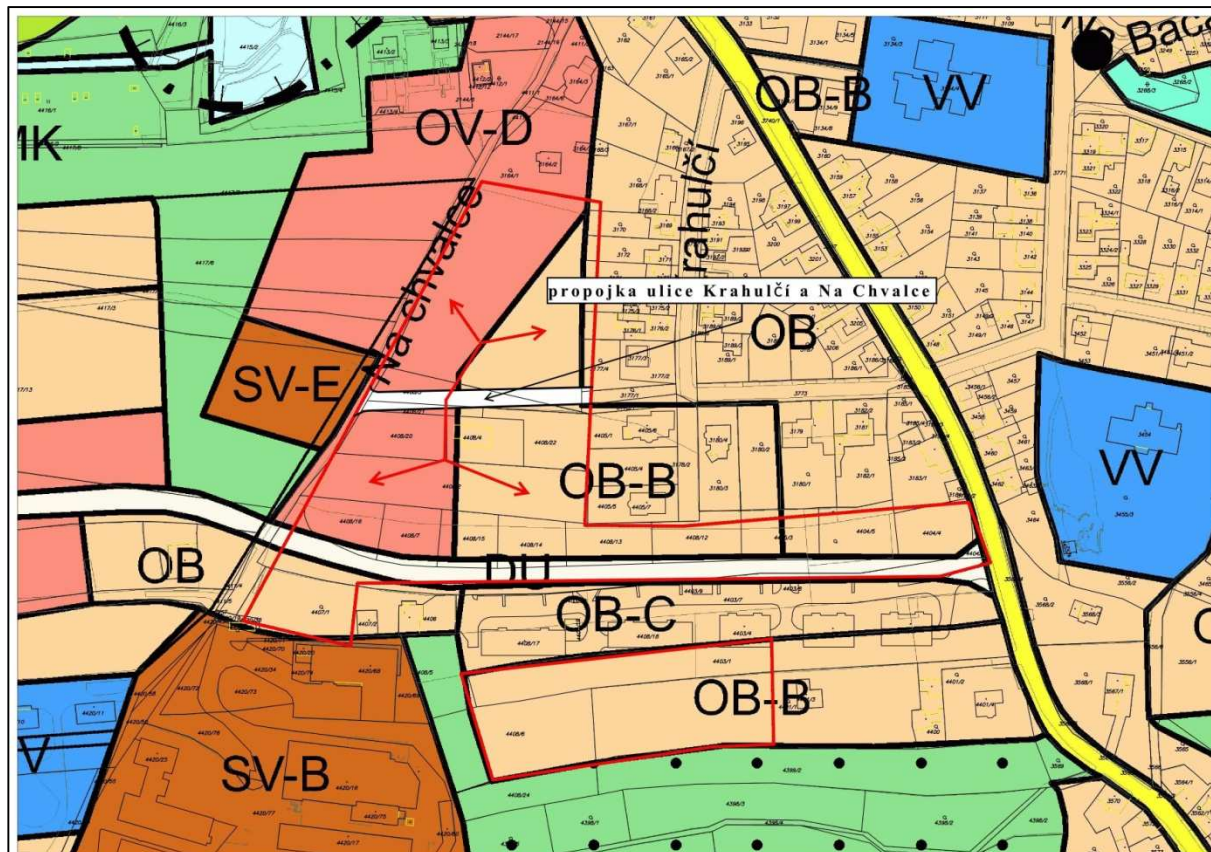
Obrázek č. 32 – Rozvojové území Nad Palečkem II, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie
- absence propojení nových komunikací (prodloužení ulice U Lukách a Jeřická)
- otázka vedení propojovací komunikace Božanovská – Ve Žlfbku v nové, jižnější stopě
- naplnění plochy veřejné vybavenosti (otázka vhodného druhu)
- ochranný val u dálnice D11
- nutnost respektovat veřejně prospěšnou stavbu 40/TK/25 (kanalizace a ČOV)
- využití příslušných zelených ploch
- odkanalizování lokality

Lokalita Na Chvalce

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Na Chvalce	Svépravice	175	po roce 2020	



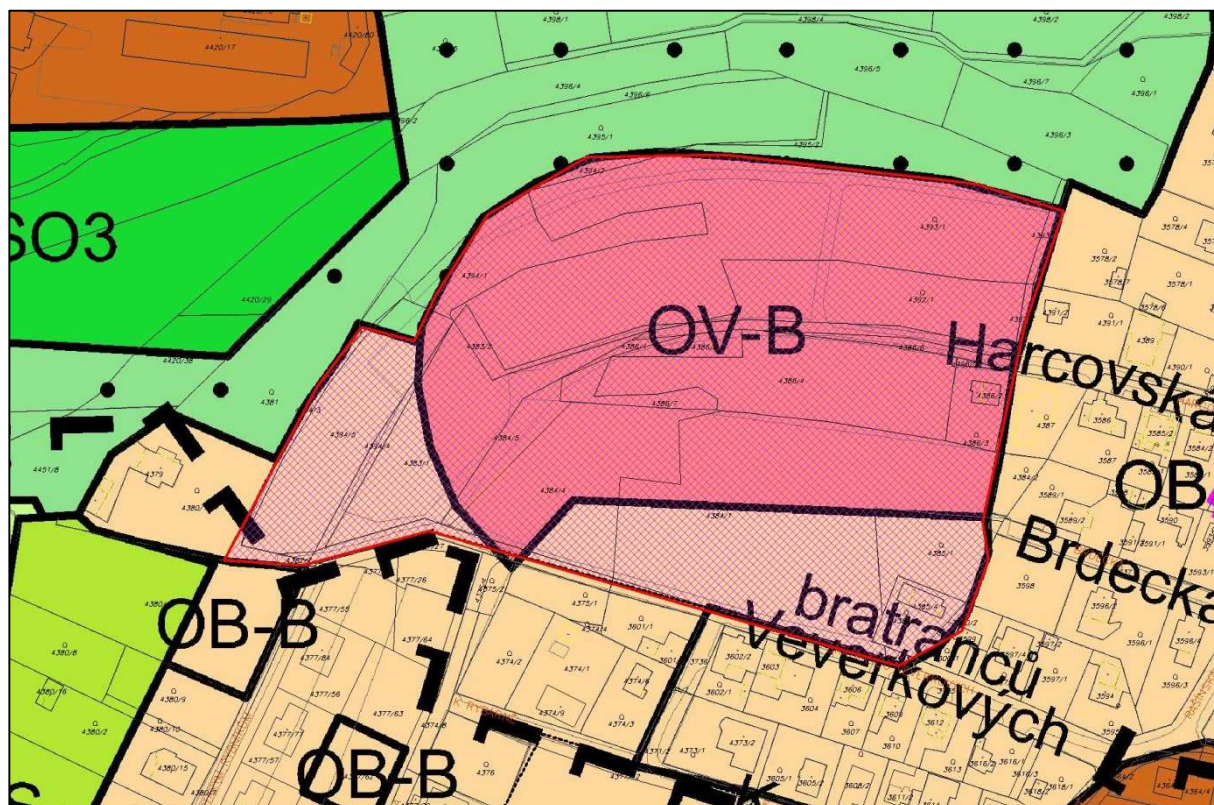
Obrázek č. 33 – Rozvojové území Na Chvalce, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie (existuje pouze podkladová studie z roku 1996 pro pořízení územního plánu)
- rekonstrukce komunikace Na Chvalce
- komunikace Robotnice v daném úseku
- propojka ulice Krahulčí a Na Chvalce
- dopravní obsluha obtížně přístupných pozemků parc. č. 4408/2

Lokalita u Ulice bratraců Veverkových

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Ulice bratraců Veverkových	Svépravice	160	po roce 2020	



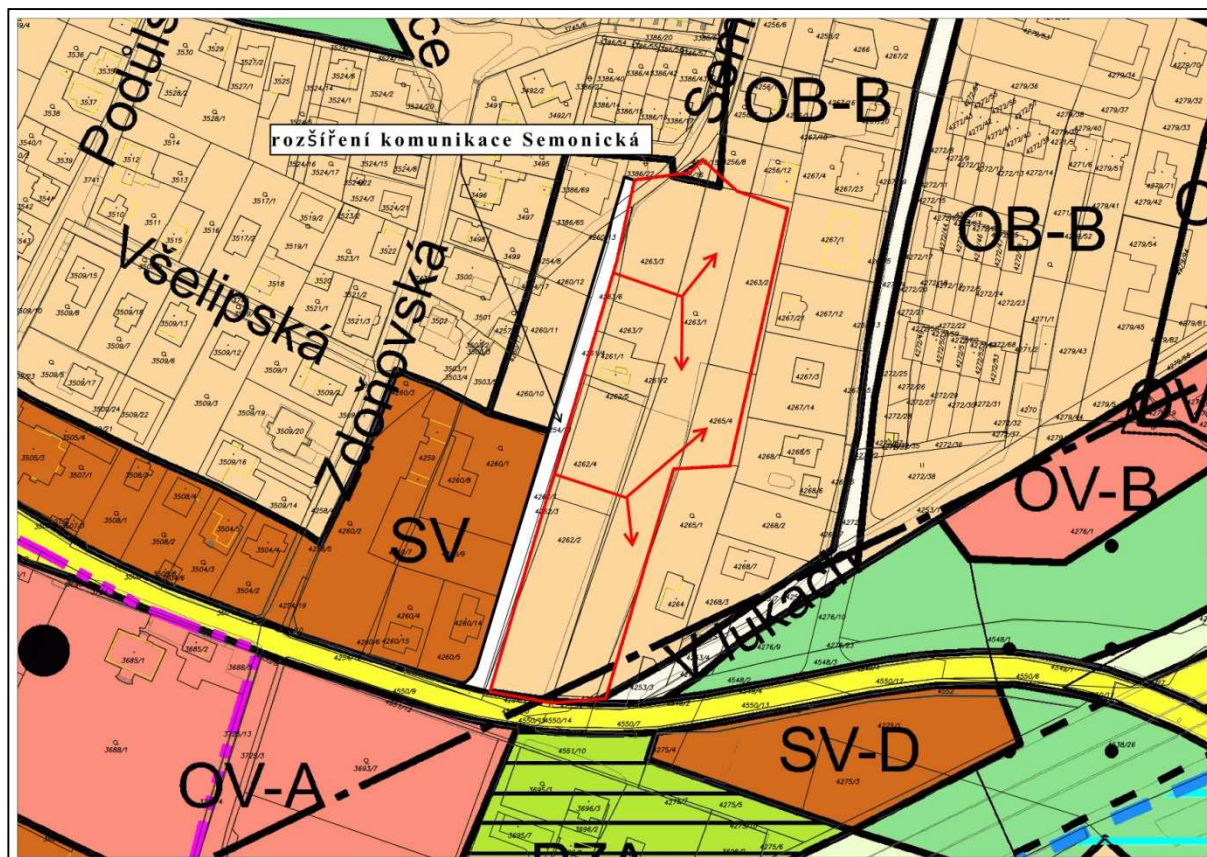
Obrázek č. 34 – Rozvojové území u ulice bratraců Veverkových, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie (existuje pouze podkladová studie z roku 1996 pro pořízení územního plánu)
- vhodné propojení pěší na Robotnici
- obtížnost urbanistické zástavby podle urbanistické studie vzhledem ke složitým morfologickým problémům
- chybí páteční obslužná komunikace, doprava prakticky celého území řešena formou obytných zón
- zajištění propojovací komunikace Zárybnická a Pod Starákem (nová ulice Na Myšíně)
- v souvislosti s dokončením nových povrchů konstrukcí ulice Bratraců Veverkových je potřeba dořešit koncepční odvodnění lokality
- využití území částečně jako zahrádkářská kolonie (asanace)
- odkanalizování lokality

Lokalita Semonická

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Semonická	Svépravice	48	po roce 2020	12 RD



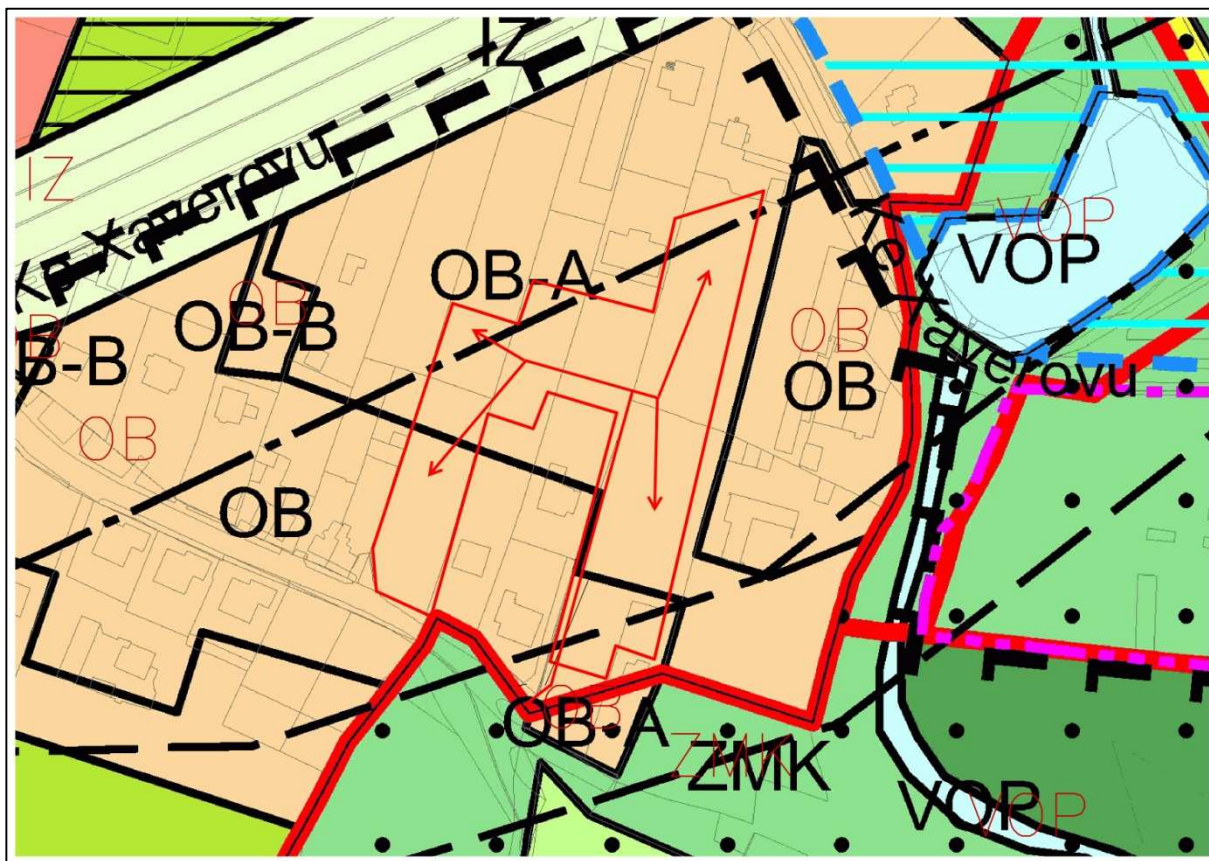
Obrázek č. 35 – Rozvojové území Semonická, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie
- rekonstrukce a rozšíření ulice Semonická
- dopravní obslužnost všech obtížně přístupných, zastavitelných pozemků

Lokalita Na Svěcence

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Na Svěcence	Svépravice	48	po roce 2020	12 RD



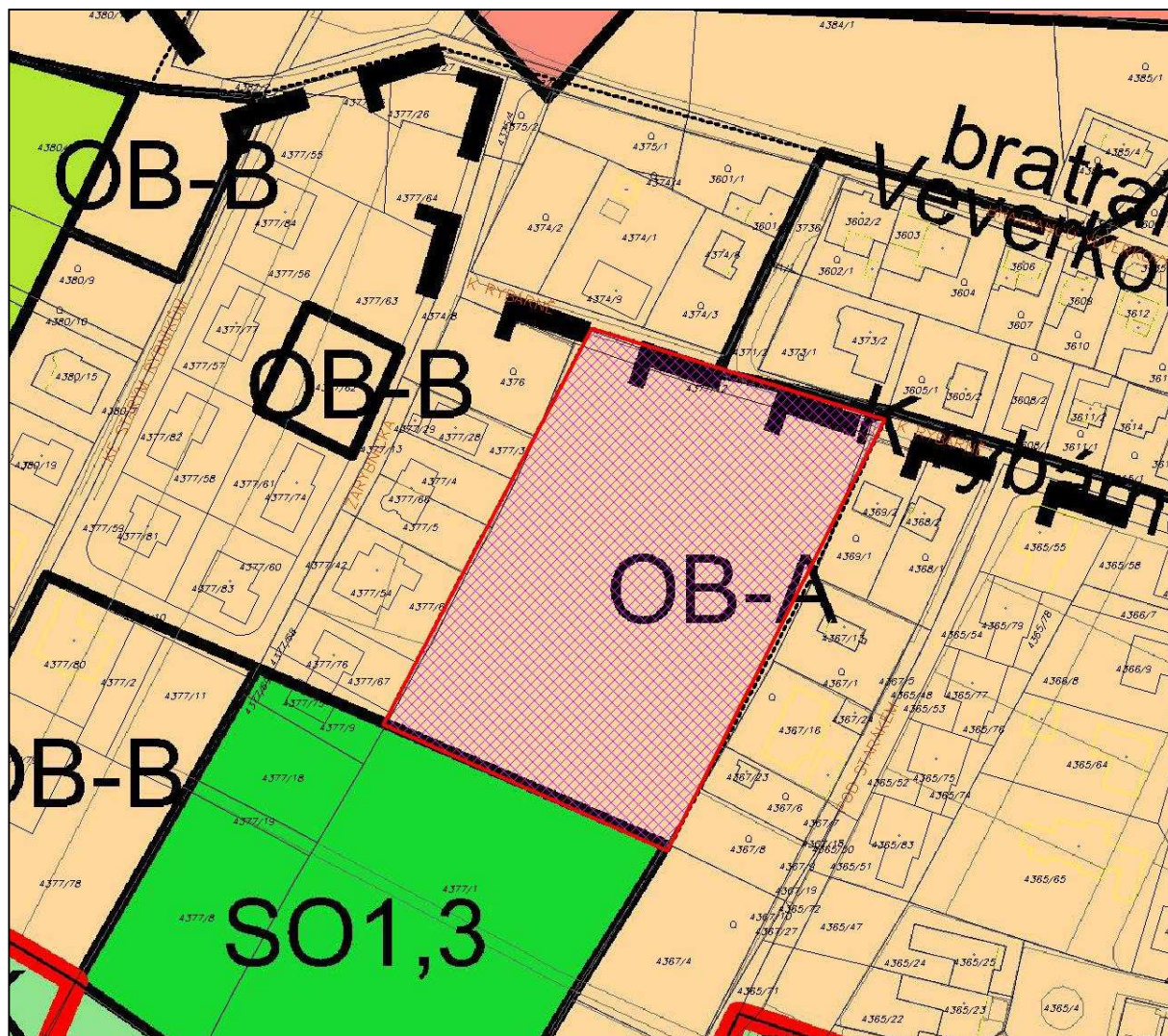
Obrázek č. 36 – Rozvojové území Na Svěcence, platný územní plán

Problémy území:

- potřeba zpracování studie
- propojení ulice Ke Xaverovu a Na Svěcence minimálně jako pěší komunikace a cyklostezky
- riziko nevhodného uspořádání rodinných domů umístěných v druhém plánu bez kontaktu zahrady s komunikací – nutnost koncepčního zajištění přístupnosti těchto zadních částí úzkých, potenciálně zastavitelných pozemků
- odkanalizování lokality

Lokalita K Rybárně

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
K Rybárně	Svépravice	40	po roce 2020	10 RD



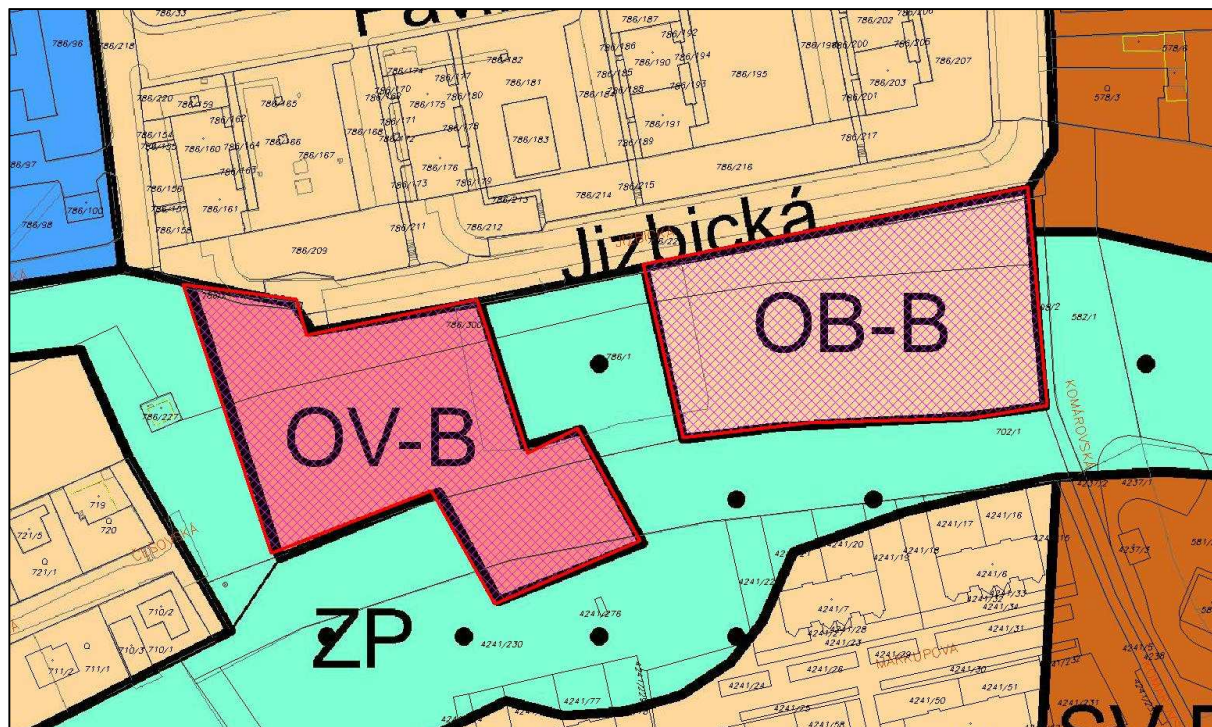
Obrázek č. 37 – Rozvojové území K Rybárně, platný územní plán

Problémy území:

- v souvislosti s dokončením nových povrchů konstrukcí ulice Bratraců Veverkových je potřeba dořešit koncepční odvodnění lokality – zohlednění odvodu dešťových vod z území novou stokovou dešťovou kanalizací napojenou na propojovací komunikaci Zárybnická a Pod Starákem (nová ulice Na Myšině)

Lokalita Jizbická

Název území	Lokalita	Předpokládaný počet nových obyvatel	Předpokládaný termín realizace projektu	Poznámka
Jizbická	Svépravice	100	po roce 2020	



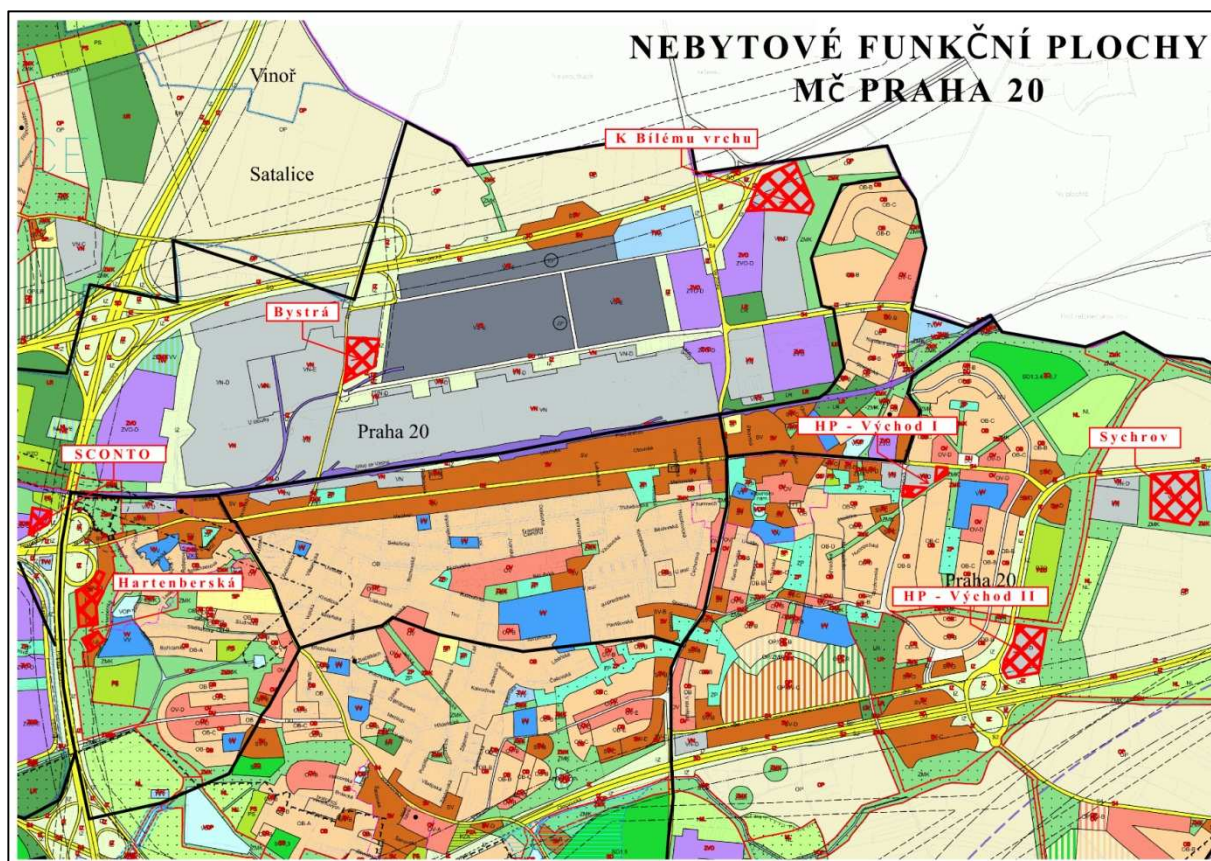
Obrázek č. 38 – Rozvojové území Jizbická, platný územní plán

Problémy území:

- umístění nové přístupové komunikace obsluhující jižní částí a zastavitelné plochy pro občanskou vybavenost
- řešení pěších vazeb na Canabu
- propojení ul. Češovská a Komárovská

Nebytové funkční plochy

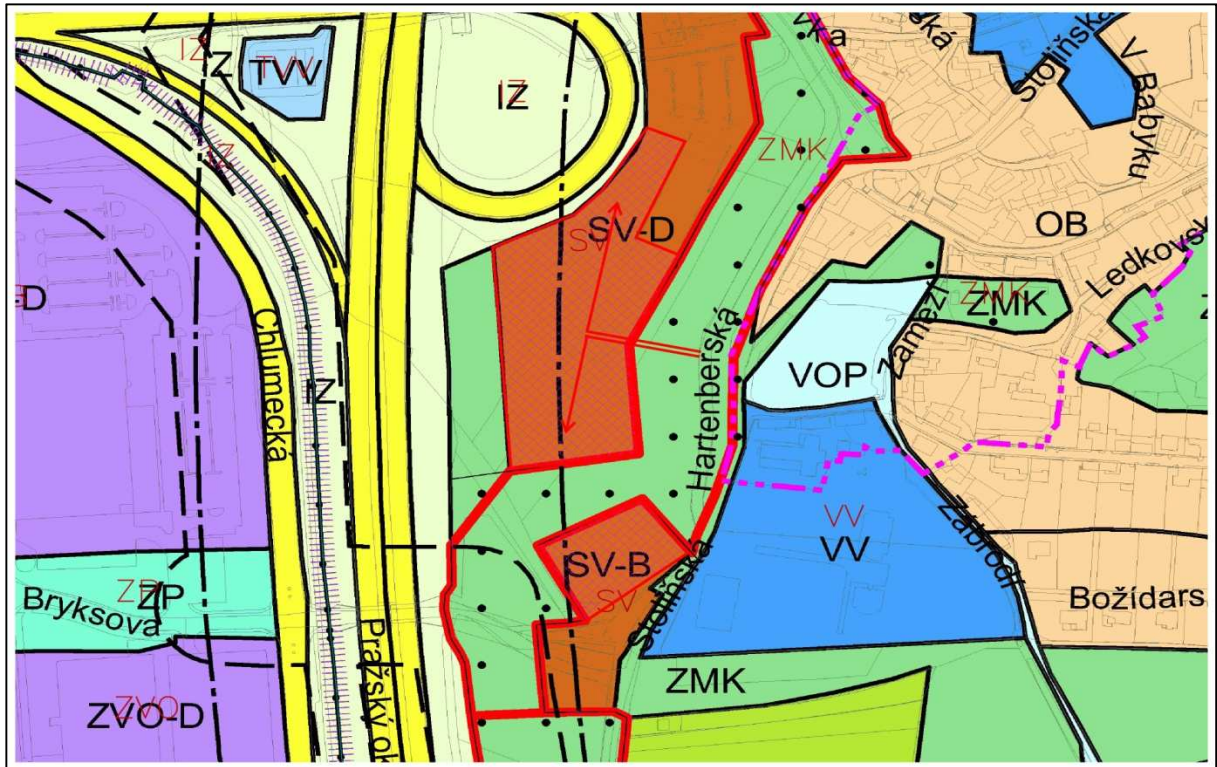
Oproti značnému množství a velikosti výše uvedených rozvojových ploch pro bydlení je nebytových ploch výrazně méně. Důvodem je skutečnost, že průmyslový areál severně od železniční trati je převážně zastavěn a co do funkčních ploch vymezených územním plánem naplněn. Výjimkou představuje plocha při nové komunikaci K Bílému vrchu nad skladovým areálem D&D reality a plocha západně od areálu Metrostavu při ul. Bystrá. Obě mohou být využity převážně pro skladování a výrobu. Jižně od železniční trati se nachází pouze několik dílčích ploch nebytového charakteru: plochy doplňující velkoobchod Sconto a maloobchod Lidl o administrativní budovy či budovy pro obchod rozšiřující stávající areály (v případě plochy pod Lidlem stěžuje budoucí využití problematické dopravní napojení v blízkosti nadřazeného systému celoměstsky významné zeleně, tj. území ekologické stability), dále plocha pro výrobu a skladování nacházející se mezi Sychrovem I a Sychrovem II, a dvě plochy se stejným funkčním využitím v rámci rozvojové lokality Horní Počernice východ.



Obrázek č. 39 – Nebytové funkční plochy MČ Praha 20

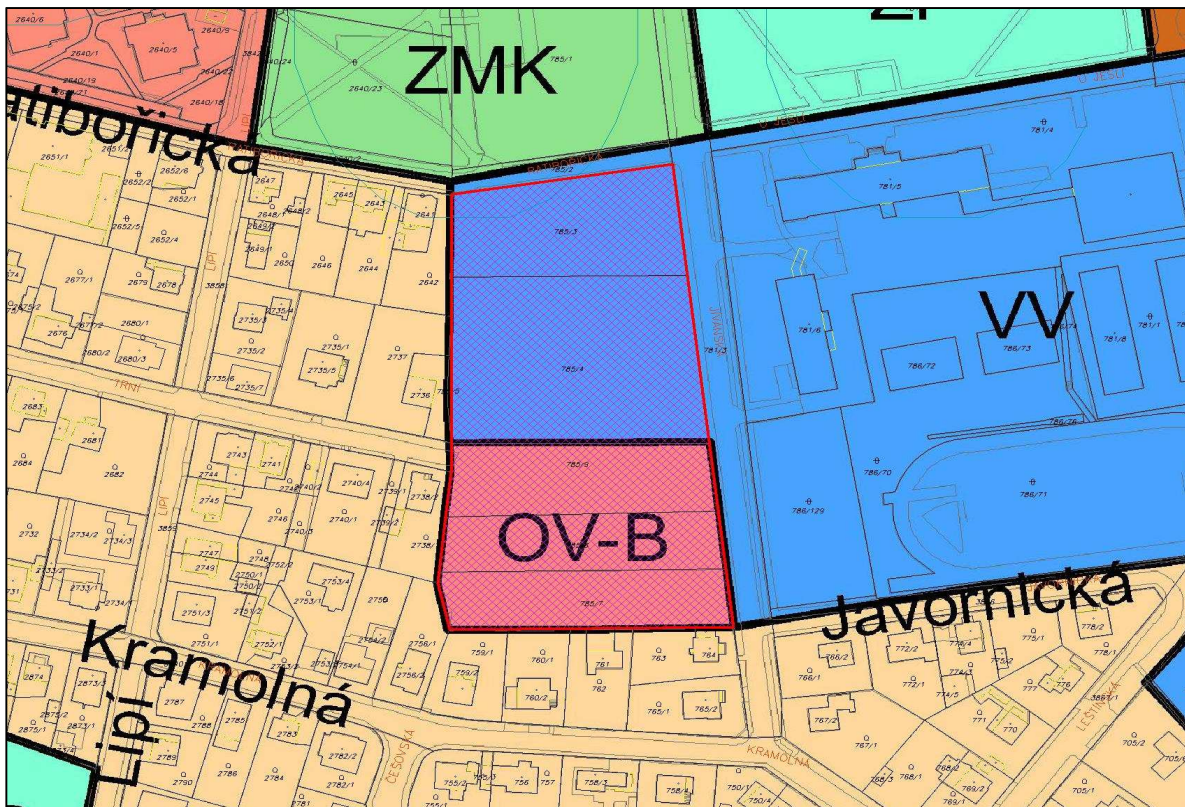
	funkční využití	KPP	rozloha funkční plochy m ²	odvozené HPP m ²	Konstanta m ² / 1pracovníka	hrubý odhad počtu nových pracovních míst
Sychrov	VN-D	0,8	40 000	32 000	200	160
HP-Východ I	VN-D	0,8	4 900	3 920	100	39
HP-Východ II	VN-D	0,8	28 000	22 400	100	224
K Bílému vrchu	VN-D	0,8	37 000	29 600	200	148
Bystrá	VN-D	0,8	18 100	14 480	200	72
Hartenberská	SV-D	0,8	15 800	12 640	140	90
Hartenberská	SV-B	0,3	4 000	1 200	140	9
SCONTO	ZOB-D	0,8	6 200	4 960	100	50

Tabulka č. 4 – předpokládaný počet pracovních příležitostí na vybraných funkčních plochách



Obrázek č. 40 – nebytová funkční plocha pod Lidlem oddělená pásem chráněné zeleně, platný územní plán

Na západě areálu Ratibořická při ul. Jívanská a Ratibořická je dále dosud nezastavená volná plocha s možností zástavby zařízeními veřejné vybavenosti, na jejíž potenciál a budoucí využití mají vedle Městské části Praha 20 držící ve vlastnictví majoritní část pozemků vliv i soukromí vlastníci pozemků v jižní části určených převážně pro bydlení.



Obrázek č. 41 – nezastavené plochy při areálu Ratibořická, platný územní plán

Dostavba komunitního centra Chvaly – rehabilitační centrum, komunitní centrum

Charakteristika lokality: Specifickým případ nebytové funkční plochy veřejné vybavenosti, ke které na rozdíl od ostatních existuje konkrétní záměr a je projednáván, zahrnuje dostavbu komunitního centra Chvaly vyplňující mezeru v péči o pacienty, kteří potřebují komplexní rehabilitaci a doléčování po úrazech nebo v rámci těžké nemoci. Území celého areálu se nachází v západní části Horních Počernic v prostoru pod rybníkem Chvaly.

Účel stavby a kapacita: rehabilitační a komunitní centrum, 190 lůžek

Úroveň projednání: projednávána dokumentace pro územní rozhodnutí

Investor: Sdružení Chvaly, Stoliňská 920, 193 00 Praha 20 – Horní Počernice.



Obrázek č. 42 – Rozvojové území – dostavba komunitního centra Chvaly, vizualizace

Problémy území:

- nepřiměřený nárůst dopravního zatížení a riziko poddimenzování parkovacích stání.
- problémy se zatěžováním okolí při vlastním provádění stavby – velký objem zemních prací a převoz zemních materiálů.

Urbanismus – závěry analýzy

- Významný potenciál rozvojových ploch určených převážně pro bydlení - nárůst počtu obyvatel - nutnost zajištění veřejné infrastruktury, ale i veřejné vybavenosti.
- Hrozba živelné zástavby – vhodné regulovat nástroji územně plánovací dokumentace (dílčí územní plány, regulační plány) či alespoň ověřit nejvhodnější strukturu zástavby pomocí územních studií.
- Potenciál rozšíření nerušících provozů v zastavitelných plochách k tomu určených mimo obytnou zástavbu.

- Značné množství přestavbových území (brownfields) rozptýlených po celém území.
- Nutnost zpracovat „Deklaraci podmínek rozvoje MČ Praha 20“
- Dosud nerealizovaná infrastruktura v některých lokalitách.
- Zkapacitnění technické infrastruktury (kanalizace, ČOV) limituje další zástavbu a rozvoj území.
- Nutno koordinovat a realizovat stavby dopravní infrastruktury, zejména MÚK Beranka včetně spojek, a citlivé dopravní stavby (komunikace Robotnice, komunikace K Berance, komunikace Ve Žlábku – Čertousy, komunikace v nové ulici Na Myšíně, veřejně prospěšná stavba komunikace VPS 88/DK/25 pod Canabou).
- Nutnost zajištění bezpečnějšího pěšího propojení lokalit.
- Izolovanost Čertous.

3.4 Veřejná správa

Městská část Praha 20 je jednou z 57 městských částí hlavního města (do roku 2001 městská část Praha – Horní Počernice), nyní Praha 20, vznikla dne 23. listopadu 1990 zákonem ČNR č. 418/1990 Sb. o hl. m. Praze ze dne 9. října 1990. Jde o subjekt vzniklý ze zákona, zabývající se všeobecnou veřejnou správou.

Městská část Praha 20 sousedí s MČ Praha 14, MČ Praha - Satalice, MČ Praha – Dolní Počernice, MČ Praha – Běchovice a MČ Praha - Klánovice.

Svou rozlohou 16,93 km² patří mezi největší pražské městské části.

Praha 20 tvoří samostatný správní obvod, ležící přibližně 20 km severovýchodně vzdušnou čarou od pomyslného středu města.

Poloha městské části Praha 20 v rámci HMP:



Zdroj: www.praha.eu

Dnešní městská část Praha 20 vznikla sloučením obcí Čertousy, Horní Počernice, Svěpravice a Chvaly do jednoho města Horní Počernice.

1. července 1974 byly Horní Počernice připojeny k Praze. V rámci změny správních obvodů hl. m. Prahy se v roce 2001 stala správním obvodem a její název změněn na MČ Praha 20.

Pro potřeby strategického plánu byla městská část rozdělena na tato území - Chvaly, Horní Počernice - střed, Horní Počernice – východ, Horní Počernice – sever, Svěpravice a Čertousy.

Správní členění hl. m. Prahy na správní obvody a městské části:

Hlavní město Praha



Symboly městské části

Symboly městské části jsou **znak a prapor**.



Popis znaku

Městská část Praha 20 po svém vzniku převzala historický znak Horních Počernic.

Od 1.1.1969 se datuje vznik města Horní Počernice a jeho městského národního výboru. Dle pravomocí udělených ústavou plenární zasedání města Horní Počernice dne 26.4.1972 schválilo znak a prapor.

Znak navrhl arch. Bohumír Šimek. Představuje štít pošikem (termín architektů znamená to šikmo) půlený se dvěma barevnými poli v barvě bílé a červené. Horní je bílá. V době do revoluce 1989 byla vpravo nahoře v barvě bílé-5cípá červená hvězda se zlatým lemováním- symbolem socialistického města. Černý vzepjatý kůň ve skoku se zlatou uzdou a kopyty

symbolizuje známý historický chov závodních koní. 3 zlaté klasy v červeném poli symbolizují spojení 3 původních zemědělských obcí.

Popis praporu

Po roce 1972 byl schválený i prapor Horních Počernic a to se 3 podélnými pruhy, řazenými pod sebou od vrchu bílá, černá a červená. Barvy vycházejí z barev ve znaku. 1.7.1974 při připojení Horních Počernic k Praze, byl městský znak i prapor připojený do souboru znaků hlavního města Prahy.

Orgány městské části

Městskou část Praha 20 představuje starosta a jeden zástupce starosty, Rada městské části Praha 20 (RMČ) a Zastupitelstvo městské části Praha 20 (ZMČ). Městská část Praha 20 má 25 členné zastupitelstvo a 7 člennou radu. Pro budoucí volební období bylo schváleno 25 členné zastupitelstvo.

Rada MČ Praha 20

Rada městské části Praha 20 je výkonným orgánem městské části v oblasti samostatné působnosti. Je ze své činnosti odpovědná Zastupitelstvu městské části Praha 20. Rozhoduje v záležitostech patřících do samostatné působnosti městské části, (pokud nejsou ze zákona nebo z rozhodnutí ZMČ vyhrazeny Zastupitelstvu městské části Praha 20).

V oblasti přenesené působnosti rozhoduje Rada městské části Praha 20 jen, stanoví-li tak zvláštní zákon. Jednání RMČ se konají zpravidla každých 14 dní a jsou neveřejná. Zápisy jsou však zveřejňovány na webových stránkách městské části.

Zastupitelstvo MČ Praha 20

Zastupitelstvo městské části Praha 20 rozhoduje ve věcech patřících do samostatné působnosti MČ. V otázkách přenesené působnosti rozhoduje jen, stanoví-li tak zákon. Zasedání Zastupitelstva se svolávají písemně a se sdělením navrhovaného programu, a to dle potřeby, nejméně však jednou za 3 měsíce. Jednání jsou veřejně přístupná.

Poradní orgány

Poradním, iniciativním a kontrolním orgánem zastupitelstva MČ je výbor:

- Výbor finanční
- Výbor návrhový
- Výbor kontrolní
- Výbor pro partnerství

Rada městské části zřídila jako své poradní orgány pro jednotlivé úseky své činnosti komise:

- Komise bytová
- Komise životního prostředí
- Komise obecního pořádku
- Komise sociálně zdravotní a protidrogová
- Komise pro sociálně právní ochranu dětí
- Komise školství
- Komise kultury a mládeže
- Komise výstavby a územního rozvoje
- Sbor pro občanské záležitosti
- Redakční rada
- Komise dopravy

- Komise sportu a volného času
- Komise strategické koncepce

Vztahy zaměstnanců úřadu MČ k orgánům městské části (starosta, rada MČ, zastupitelstvo MČ) upravuje Zákon č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze ve znění pozdějších předpisů a obecně závazná vyhláška hl. města Prahy č. 55/2000 Sb. HMP, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy.

Úřad městské části Praha 20

Adresa: Jívanská 647
193 21 Praha 9
tel.: 271 071 611
e-podatelna:urad@pocernice.cz
ID datové schránky: seibq29

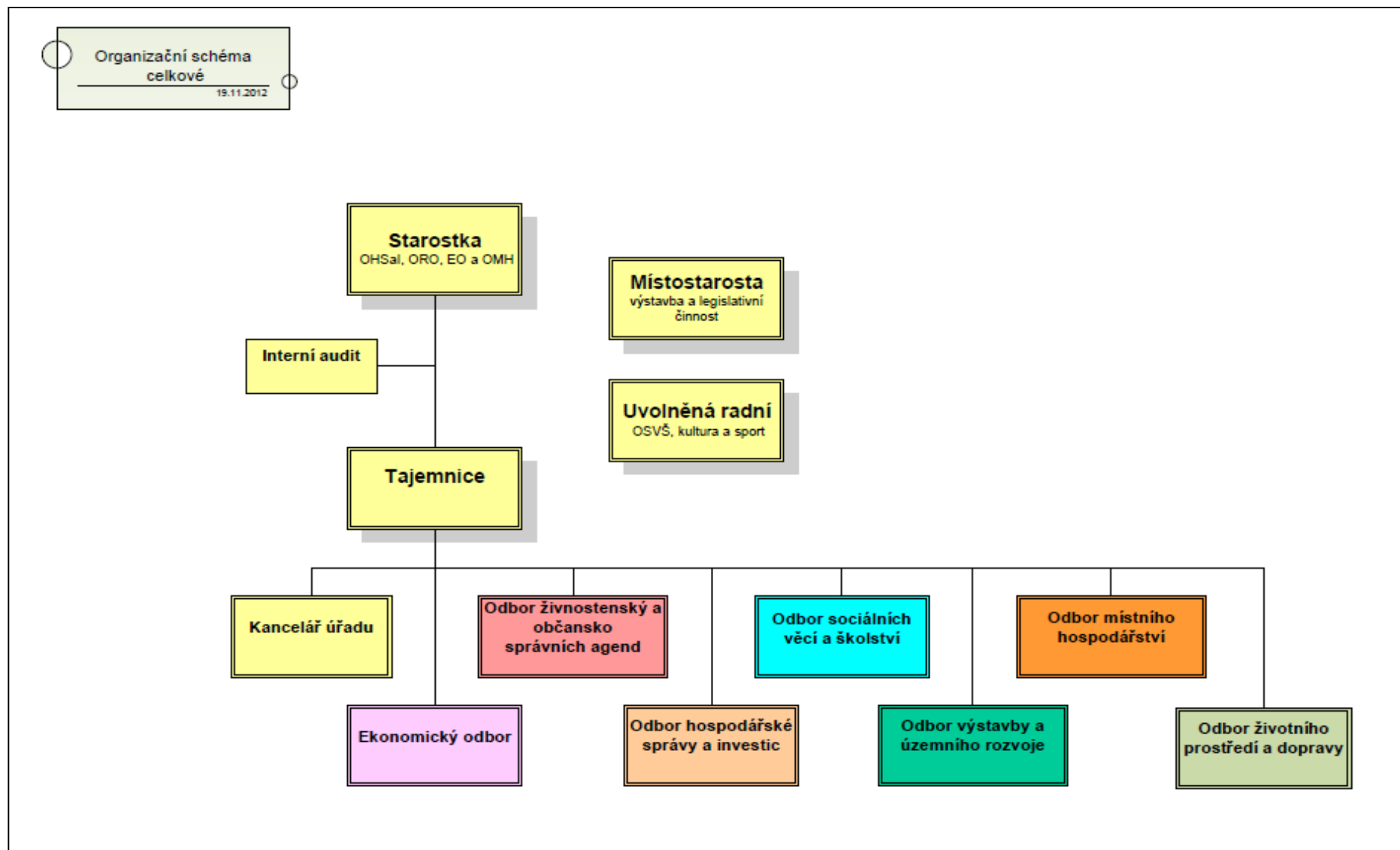
Postavení a působnost upravuje Zákon č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších předpisů. Působnost a činnost dále upravují obecně závazná vyhláška č. 55/2000 Sb. HMP, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy, další právní předpisy a vyhlášky. Úřad MČ navenek vystupuje jako právní subjekt s vlastní strukturou, odpovídající zajištění činnosti rozpočtové organizace.

Na základě zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů vydává úřad v rámci projektu Czech POINT klientům ověřené výstupy z registrů, nejčastěji výpis z katastru nemovitostí, obchodního rejstříku, živnostenského rejstříku, rejstříku trestů, insolvenčního rejstříku a centrálního registru řidičů. Od listopadu 2009 jsou na pracovišti přijímány žádosti o zřízení datových schránek fyzických a právních osob, prováděny konverze dokumentů z listinné do elektronické formy a naopak.

Organizační schéma Úřadu městské části Praha 20 (ÚMČ)

Úřad městské části Praha 20 je jedním z úřadů, které jsou zařazeny do systému výkonu samostatné působnosti a výkonu přenesené působnosti v hlavním městě Praze. Postavení, organizační strukturu a činnost upravuje zákon o hlavním městě Praze, Statut hlavního města Prahy, usnesení orgánů městské části, vnitřní předpisy a další právní předpisy.

Organizační schéma řízení a struktury Úřadu městské části Praha 20



Odbory ÚMČ

- Odbor ekonomický
- Odbor hospodářské správy a investic
- Kancelář úřadu
- Odbor místního hospodářství

Odbor sociálních věcí a školství

- Odbor výstavby a územního rozvoje
- Odbor živnostenský a občanskosprávních agend
- Odbor životního prostředí a dopravy

Pozn. Přímo pod starostku městské části spadá Interní audit a tajemník úřadu.

Systém krizového řízení

Krizovým řízením se rozumí souhrn řídicích činností věcně příslušných orgánů zaměřených na analýzu a vyhodnocení bezpečnostních rizik, plánování, organizování, realizaci a kontrolu činností prováděných v souvislosti s řešením krizové situace.

Podle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů je koordinačním orgánem v přípravě na krizové stavy ministerstvo vnitra. Krizovou situací je dle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon) ve znění pozdějších předpisů, mimořádná událost podle zákona o integrovaném záchranném systému, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav nebo stav ohrožení státu.

Krizová situace tedy nastává tehdy, kdy standardní opatření, která jsou k dispozici, již nepostačují a řešení vyžaduje využití dalších zdrojů, které lze získat právě při vyhlášení již zmíněných krizových stavů.

Krizový plán

Krizový plán městské části Praha 20 je součástí Krizového plánu hl. m. Prahy. Je souhrnným plánovacím dokumentem, kterým orgány krizového řízení městské části (starosta, úřad městské části, bezpečnostní rada městské části a krizový štáb městské části) plánují ve své věcné a územní působnosti opatření a postupy řešení pro případ vzniku krizových situací na území hl. m. Prahy nebo městské části. Jedná se například o:

- Systémy varování a vyrozumění obyvatel
- Evakuační plány
- Plány spojení
- Přehled možných zdrojů rizik a analýzy ohrožení
- Přehled krizových opatření a způsob zajištění jejich provedení
- Plán nezbytných dodávek
- Způsob plnění regulačních opatření

Významné rozvojové dokumenty, které mají vztah k MČ Praha 20

- **Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy** schválený usnesením č. 10/05 Zastupitelstva hl. m. Prahy ze dne 9.9.1999 je platný se všemi pořízenými změnami Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy. Bohužel nedošlo v plánovaném termínu k vytvoření nového územního plánu sídelního útvaru Hlavního města Prahy a práce na dokumentu byly v roce 2012 ukončeny. V současné době se připravuje zpracování úplně nového zadání tzv. **Metropolitního plánu hlavního města Prahy**.

- **Generel odvodnění hlavního města Praha, východní část Prahy – Povodí PČOV**, Pražská vodohospodářská společnost a.s., Žatecká 110/2 , Praha 1
- **Generel zásobování vodou hlavního města Prahy - Pražská vodohospodářská společnost a.s., Žatecká 110/2 , Praha 1**
- **Program prevence kriminality Městské části Praha 20 na období 2013 až 2016**
- **Dopravně inženýrská studie Praha 20**, Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o., Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové

Hospodaření městské části Praha 20

Přezkoumání hospodaření a auditů

Ve smyslu zákona č. 420/2004 Sb., o přezkoumávání hospodaření územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí, ve znění pozdějších předpisů, je přezkoumání hospodaření MČ prováděno (dle § 4 odst. 1 cit. zákona) každoročně Magistrátem hl. m. Prahy.

Ve zprávách o výsledcích přezkoumání hospodaření nebyly dosud zjištěny chyby a nedostatky ani závažná rizika, která by mohla mít negativní dopad na hospodaření MČ. Personální audit nebyl na Úřadě městské části Praha 20 proveden.

Tabulka:

Strukturovaný vývoj příjmů a výdajů MČ Praha 20 v letech 2006-2011 (v tis. Kč)

Rok	Daňové příjmy	Nedaňové Příjmy	Kapitálové příjmy	Přijaté dotace	Příjmy celkem	Běžné výdaje	Kapitálové výdaje	Výdaje celkem
2006	18 021,10	2 159,30	Dary 186,40	179 324,80	199 691,50	97 421,30	73 988,20	171 409,60
2007	22 277,50	1 288,30	Dary 2 548,40	142 888,80	169 003,00	106 912,50	92 259,20	199 171,70
2008	22 429,62	-6 476,27	Dary 3 517,80	196 958,50	212 906,84	120 769,00	66 846,23	187 615,76
2009	22 134,91	1 191,21	50,00	143 927,11	167 303,23	129 493,05	42 271,30	171 764,35
2010	25 253,58	3 886,86	75,00	153 019,11	182 309,55	139 173,09	20 157,85	159 330,94
2011	28 379,85	9 261,11	3 200	131 826,85	172 667,81	124 495,06	36 523,12	320 840,59
2012	22 514, 88	4 410, 85	1 336, 00	152 616,12	180 877,88	114 900,31	63 162,00	178 062,30

Přehled o půjčkách a úvěrech

K 31. 12. 2012 neměla MČ Praha 20 uzavřený žádný úvěr.

Městská část má také velmi nízký ukazatel tzv. dluhové služby – k 31.12.2012 – 1,33%.

Majetek městské části a jeho inventarizace

K 31. 12. 2012 vykazuje městská část Praha 20 ve své rozvaze majetek účetní hodnoty ve výši:

Položka	Hodnota majetku
Pozemky a trvalé porosty	327 272 691,10 Kč
Budovy a stavby	804 493 809,37 Kč
Software	1 993 196,30 Kč
Drobný nehmotný majetek	1 596 320,84 Kč
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	2 484 204,00 Kč
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	1 008 100,00 Kč
Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	12 766 049,81 Kč
Samostatné movité věci a soubory	19 110 243,19 Kč

Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	249 740,00 Kč
Drobný dlouhodobý majetek	17 858 017,70 Kč
Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	1 350 000,00 Kč
Ostatní dlouhodobý finanční majetek	43 430,00 Kč

Největší kapitálové výdaje (investice) v roce 2012

Rok 2012	
Akce	Částka
MŠ Chodovická – přístavba	34 245 140,14 Kč
Komunitní kompostárna – stroje	7 167 950,00 Kč
Zateplení BD Mezilesí 2056-60	6 514 945,12 Kč
Dětské hřiště v ulici Běluňská x Jívanská	1 813 957,80 Kč
Rekonstrukce kotelny ÚMČ Jívanská	1 008 378,00 Kč
Vozidlo IVECO Daily	1 008 370,00 Kč

Příspěvkové organizace městské části

Městská část Praha 20 má 11 příspěvkových organizací zřízených MČ: 4 základní školy, 3 mateřské školy, Dům dětí a mládeže, Kulturní centrum Horní Počernice, Chvalský zámek a Místní veřejnou knihovnu.

Přehled příspěvkových organizací městské části Praha 20

- Fakultní základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 2250, příspěvková organizace
- Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Ratibořická 1700, příspěvková organizace
- Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Stoliňská 823, příspěvková organizace
- Základní škola a Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 1408, příspěvková organizace
- Mateřská škola „U Rybníčku“, Praha 9 – Horní Počernice, Křovinovo nám 115, příspěvková organizace
- Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 1900, příspěvková organizace
- Dům dětí a mládeže Horní Počernice, příspěvková organizace Ratibořická 1899/32, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice
- Kulturní centrum Horní Počernice, příspěvková organizace, Votuzská 379/11, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice
- Chvalský zámek, příspěvková organizace, Na Chvalské tvrzi 857, 193 21 Praha 9 – Horní Počernice
- Místní veřejná knihovna Horní Počernice, příspěvková organizace, Náchodská 754/94, 193 00 Horní Počernice

Dále v městské části působí další vzdělávací instituce, jejichž zřizovatelem je hlavní město Praha:

- Mateřská škola speciální, Základní škola praktická a Základní škola speciální, Praha 9, Bártlova 83, Praha 9 - Horní Počernice
- Základní umělecká škola Praha 9, Ratibořická 30

- Gymnázium Praha 9, Chodovická 2250
- Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie

Péče o veřejné plochy a zeleň

Úklid veřejných ploch

Městská část zajišťuje svými pracovníky pravidelný úklid celého území o rozloze 16,96 ha. MČ rozmístila na svém území 243 košů na odpad, jejichž úklid zajišťuje. Na zastávkách MHD je umístěno dalších 61 košů, jejichž úklid zajišťuje hl. m. Praha. Velká pozornost je věnována parkům, okolí škol, oblasti sídlišť, ve kterých je úklid prováděn intenzivněji. Pracovníci MČ zajišťují také úklid černých skládek. Městská část zajišťuje čistotu a údržbu více jak 40 stanovišť kontejnerů s tříděným odpadem. Motoristických komunikací na území MČ je 103,64 km. MČ zajišťuje údržbu na 75,17 km místních komunikací a 28,47 km komunikací udržuje Technická správa komunikací hlavního města Prahy (TSK). V intravilánu obce TSK udržuje pouze komunikace, zelené pásy a chodníky udržuje MČ. Nemotoristických komunikací (chodníků) je 42 km a udržuje je MČ. Čištění místních komunikací zajišťuje MČ vlastními pracovníky za pomoci externího velkého zametacího stroje a vlastní mechanizace. Úklid komunikací vyšší třídy zajišťuje jejich správce, TSK Praha.

Zajištění komunikace mezi úřadem městské části a obyvateli

Informovanost obyvatel je mimořádně dobrá. Většina obyvatel získává informace z periodika „Hornopočernický zpravodaj“, který vydává Úřad městské části Praha 20, (dle ankety upřednostňuje tento zdroj informací 36% respondentů). Zpravodaj vychází měsíčně (v červenci a v srpnu jako dvojčíslo) v nákladu 6 200 kusů a je distribuován do schránek občanů a firem v městské části prostřednictvím externích pracovníků úřadu. Přináší občanům informace z radnice, jednotlivých odborů, z kultury, z činnosti spolků a organizací, z hornopočernických škol a z historie. Časopis nabízí také možnost inzerce. Na webových stránkách MČ je možné se seznámit s novými, ale i staršími čísly Hornopočernického zpravodaje.

Druhým nejpreferovanějším zdrojem informací (31% respondentů) jsou webové stránky MČ www.pocernice.cz.

Další nástroj, který je pravidelně využíván pro informovanost občanů je místní rozhlas. Pro informovanost občanů byla v MČ vytvořena síť vývěsek, na kterých MČ zveřejňuje důležité informace. Kromě úřední desky je občanům k dispozici 19 vývěsek, resp. informačních tabulí rozmístěných po celé MČ. (Z ankety lze usuzovat, že je využívá 7% obyvatel.)

Na Úřadě městské části Praha 20 není zatím vytvořena databáze e-mailových kontaktů, na které by MČ zasílala zájemcům aktuální informace o dění v Praze 20. Úřad městské části připravuje databázi a zavedení rozesílání informačních e-mailů nebo informačních SMS jako nový informační kanál pro své občany. V současnosti jsou informace zveřejňovány v Hornopočernickém zpravodaji a na webových stránkách www.pocernice.cz jsou všechny informace včetně aktualit.

Dotazníkový průzkum ukázal, že by o tuto službu byl ze strany občanů zájem, (službu by uvítalo 11 % obyvatel).

Místní agenda 21

Městská část se zapojila do aktivit Místní agendy 21 v druhé polovině roku 2011 a svými aktivitami potvrdila kategorii D v roce 2011 i v roce 2012.

Největší kapitálové výdaje (investice) v letech 2008 – 2011

Rok	Akce
2008	Rozšíření sběrného dvora – 7,5 mil. Kč Rekonstrukce oken ZŠ Chodovická – 1,45 mil. Kč Školní jídelna a kuchyně MŠ Křovinovo nám. – 2 mil. Kč Rekonstrukce komunikací po kanalizaci – 6 mil. Kč
2009	Odbahnění Podpsychrovského rybníka – 5,2 mil. Kč Budova sběrného dvora – 8,4 mil. Kč Komunikace po dopravně inženýrských sítích – 6 mil. Kč Rekonstrukce oken FZŠ Chodovická – 0,589 mil. Kč Rekonstrukce střechy a rekonstrukce kuchyně MŠ Spojenců – 7,6 mil. Kč
2010	Rekonstrukce ulice Sekeřická – 2,56 mil. Kč Suterén Jívanská – 1,419 mil. Kč Rekonstrukce výtahu – Mezilesí – 1,2 mil. Kč Rekonstrukce zázemí LP – 1,018 mil. Kč ZŠ Stoliňská – hřiště – 1,141 mil. Kč FZŠ Chodovická – hřiště a podlaha tělocvičny – 1,83 mil. Kč Pozemky Real Estate – 4,111 mil. Kč
2011	Komunitní kompostárna – 2,015 mil. Kč ZŠ Stoliňská – zateplení a kotelny, výměna oken – 21 mil. Kč MŠ Chodovická – přístavba – 16,703 mil. Kč FZŠ Chodovická – rekonstrukce WC – 0,574 mil. Kč FZŠ Chodovická – výměna oken, tělocvična a rekonstrukce fasády – 0,850 mil. Kč
2012	MŠ Chodovická – přístavby – 34,2 mil. Kč Komunitní kompostárna – stroje – 7,2 mil. Kč Zateplení BD Mezilesí 2056-60 – 6,5 mil. Kč Dětské hřiště v ul. Běluňská x Jívanská – 1,8 mil. Kč Rekonstrukce kotelny ÚMČ Jívanská – 1 mil. Kč Vozidlo IVECO Daily – 1 mil. Kč

Městská část Praha 20 v současné době připravuje projekt na digitalizaci dat úřadu městské části. Jeho obsahem bude zkvalitnění komunikace mezi úřadem a veřejností, zapojení se do celostátních a celopražských projektů zlepšujících rozsah a vybavenost pro poskytování služeb veřejné a státní správy a vytvoření nového webového portálu MČ Praha 20.

Veřejná správa – závěry analýzy

- MČ je jednou z 22 tzv. velkých městských částí hlavního města Prahy
- MČ je zařazena do systému výkonu samostatné působnosti a výkonu přenesené působnosti v hlavním městě Praze
- Občané nejsou dostatečně informováni o dění v MČ (připravují se projekty pro zlepšení informovanosti občanů)
- Zájem občanů o e-mailů nebo SMS zprávy, ve kterých by se posílaly informace

a aktuality ze života v městské části

- Organizační uspořádání městské části zajišťuje základní funkce městské části a pokrývá potřeby občanů
- Míra zadluženosti městské části je velmi nízká
- Příjmy a výdaje MČ jsou vyrovnané
- MČ má zkušenosti s čerpáním grantů a dotací, i dotací z evropských strukturálních fondů
- Městská část není zapojena do Národní sítě zdravých měst (možnost využívat metodickou pomoc, zkušenosti „dobré praxe“) – při uplatňování principů udržitelného rozvoje v MČ
- Digitalizace úřadu

3.5 Školství

V oblasti školství působí v MČ Praha 20 osm příspěvkových organizací zřízených MČ: 4 základní školy, 3 mateřské školy a Dům dětí a mládeže. V městské části je také základní umělecká škola, jejímž zřizovatelem je Hlavní město Praha a dvě střední školy, rovněž zřizované Hlavním městem Praha.

Dostupnost a úroveň vzdělávacích institucí odpovídá potřebám obyvatel. Naprostá většina respondentů, kteří se k oblasti vyjádřili, (cca 20% odpovědí bylo „Nevím, nezajímám se o tuto problematiku“), považuje kvalitu, dostupnost i vybavenost škol za dobrou. Nespokojených je pouze cca 5% dotázaných.

Bezpečnost dětí při cestě do školy není hodnocena pozitivně. Školy stojí v blízkosti zastávek autobusů MHD a v době od 7.15 do 8.00 hodin spolupracuje na bezpečné cestě do školy městská policie a Policie ČR.

Problémem je zatížení okolí základních a mateřských škol větším nárůstem aut, když rodiče své děti přivážejí a odvázejí.

V městské části jsou některá školská zařízení zapojena do projektů, které mají za cíl zlepšit úroveň bezpečnosti dětí, při jejich cestě do školy. Tyto projekty jsou určeny primárně pro školy, nemůže se do nich aktivně zapojit municipalita. V městské části je do projektu „Bezpečná cesta do školy“ zapojena např. Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Stoliňská 823, příspěvková organizace.

Vývoj počtu žáků základních škol v městské části Praha 20

Období	1. stupeň	2. stupeň	Celkem
K 1. 9. 2007	786	633	1419
K 1. 9. 2008	807	660	1467
K 1. 9. 2009	815	610	1425

Období	1. stupeň	2. stupeň	Celkem
K 1. 1. 2010	843	582	1425
K 1. 1. 2011	863	566	1429
K 1. 1. 2012	926	573	1499

Počet dětí v základních školách v městské části Praha 20 k 1.9.2012 dle jednotlivých základních škol

Základní škola	Počet dětí k 1.9.2012
FZŠ Chodovická	408
ZŠ Ratibořická	576
ZŠ Spojenců	141
ZŠ Stoliňská	374
Celkem	1 499

Počet dětí v mateřských školách v městské části Praha 20 k 1.9.2012 dle jednotlivých mateřských škol

Mateřská škola	Počet dětí k 1.9.2012
MŠ Na Rybníčku	130
MŠ Chodovická	364
MŠ Spojenců	112
Celkem	606

Počet studentů na středních školách v městské části Praha 20 k 1.9.2012 dle jednotlivých středních škol

Střední škola	Počet studentů k 1.9.2012
SOŠ pro administrativu EU	875
Gymnázium Chodovická	458
Celkem	1 333

Základní informace o školských zařízeních zřizovaných městskou částí Praha 20

Základní školy

- **Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Stoliňská 823, příspěvková organizace, <http://www.zschvaly.cz/>**
Základní škola pro svoji činnost využívá 4 budovy. I. stupeň je umístěn v „nové“ školní budově, která byla otevřena v roce 2000. Zde je také školní jídelna s kuchyní. II. stupeň sídlí v historické hlavní budově z roku 1845. Ve třetí budově jsou umístěny

2 počítačové učebny a místnosti pro pracovní vyučování. Čtvrtou budovou je tělocvična, vybudovaná v roce 2004. Vzdělávací program je nastaven tak, aby rozvíjel osobnost každého žáka. Žáci mají možnost nenásilně profilovat svůj talent, nadání či zaměření.

- **Základní škola a Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 1408, příspěvková organizace, <http://www.zsspojencu.cz/>**
Základní škola sídlí v jediné budově ve staré zástavbě v západní části obce. Nemá vlastní tělocvičnu, využívá tělocvičnu TJ Sokol, která je od školy vzdálená 10 min chůze. Škola má vybudovanou venkovní učebnu. V areálu školy je přírodní divadlo. Škola je pouze pro první stupeň základní školy, spádovou školou pro stupeň druhý je Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Stoliňská 823, příspěvková organizace.
- **Fakultní základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 2250, příspěvková organizace, <http://www.fzschodovicka.cz/>**
Základní škola ke své činnosti plně využívá dva pavilony a částečně třetí pavilon, v němž má zázemí školní jídelna, která slouží žákům školy a studentům osmiletého gymnázia. Dále má dvě tělocvičny a gymnastický sál. Škola zajišťuje správu sportovního areálu – 2 ha, na kterém je atletická dráha 250 m, fotbalové hřiště a víceúčelové hřiště (obě s umělým povrchem). Od druhého stupně škola otevírá sportovní třídy se zvýšenou dotací tělesné výchovy na 5 hodin.
- **Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Ratibořická 1700, příspěvková organizace, <http://www.zs-hp.cz/index.php?strana=Aktuality>**
Základní škola ke své činnosti škola využívá 3 budovy včetně tělocvičny. Škola byla otevřena v roce 1959. Škola se zaměřuje v současnosti na výuku cizích jazyků a informatiky, usiluje o titul Ekoškola. Škola je akreditovaným střediskem pro školení v rámci dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků v práci s interaktivní tabulí SMART.

Mateřské školy

- **Mateřská škola „U Rybníčku“, Praha 9 – Horní Počernice, Křovinovo nám 115, příspěvková organizace, <http://www.ms-urybnicku.pcsa.cz/>**
Mateřská škola je umístěná ve východní části obce v pěkném přírodním prostředí vedle parku, zahradu tvoří část bývalého lesoparku. Škola je v provozu od roku 1992, kdy byla znovu otevřena a zařízena po rozsáhlé rekonstrukci a přístavbě. Je pětiletá s kapacitou 130 dětí, 3 třídy se nacházejí v nové budově, v původní nově zrekonstruované budově jsou dvě třídy s vhodnými podmínkami pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami.
- **Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 1900, příspěvková organizace, <http://www.mschoodovicka.estranky.cz/clanky/uvod.html>**
Mateřská škola vznikla sloučením dvou MŠ, právní subjekt od 1.1.2002. Je situována ve středu městské části. Jde o třináctiletou školu umístěnou ve třech budovách Chodovická, v budově Ratibořická a od školního roku 2012/13 také v nově postavené budově - přístavbě Chodovická. Děti ve věku 3-5 let jsou v heterogenních (smíšených) třídách, dále jsou zde tzv. předškolní třídy se zvýšeným důrazem na přípravu dětí na vstup do základní školy a jedna je třída s křesťanským zaměřením.

- **Základní škola a Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 1408, příspěvková organizace, detašované pracoviště Mateřská škola, Spojenců 2170, <http://www.skolkaspojencu.cz/home/>**
Škola je situována ve vilové zástavbě v západní části obce, obklopena rozlehlou zahradou a zelení. Zaměřuje se na oblast výtvarné a hudební výchovy.

Umístění mateřských škol odpovídá dlouhodobému záměru MČ Praha 20 (východ, střed a západ) a pokrývá vcelku rovnoměrně celou oblast obytné zástavby, a tedy i dostupnou vzdálenost. Vyšší poptávka na umístění dětí v mateřských školách je ovlivněna především danou lokalitou městské části (východní okraj hlavního města Prahy), přistěhováním mladých rodin do nové bytové výstavby nejen městské části Praha 20, ale i do klidnějších obcí za Prahou, dále dopravní obslužností, širší nabídkou pracovních příležitostí v Praze a dalšími navazujícími faktory. Rodiče hledají pro své dítě optimální řešení – mateřskou školu při cestě do zaměstnání, kde je možné navázat na základní, střední a zájmové vzdělávání (ZUŠ, DDM).

Střední školy

- **Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie**
Lipí 1911/22 193 00 Praha 9 - Horní Počernice, tel.: 281 012 711
Škola je zřízena Hlavním městem Praha a nabízí čtyřleté denní studium zakončené maturitní zkouškou v těchto oborech:
 - provoz diplomatických služeb
 - právní administrativa
 - veřejná správa
 - řízení lidských zdrojů.

Další informace na webu školy: <http://www.skola-eu-praha.cz/>.

- **Gymnázium Praha 9**
Chodovická 2250, 193 00 Praha 9, tel.: 281 92 65 31
Osmileté gymnázium se všeobecným zaměřením, založené v roce 1993, zřizovatel je Hlavní město Praha.
Další informace na webových stránkách: [www. http://gymnchod.cz/](http://www.gymnchod.cz/)

Další vzdělávací instituce působící v městské části Praha 20

- **Mateřská škola speciální, Základní škola praktická a Základní škola speciální, Praha 9, Bártlova 83, Praha 9 - Horní Počernice, tel.: 281920835.**
Její zřizovatelem je hl. m. Praha. Další informace je možné získat na webu školy: <http://www.skolabartlova.cz>
- **Základní umělecká škola** – viz níže a web školy: <http://www.zus-hp.cz/>
- **Dům dětí a mládeže, Ratibořická 1899/30, tel.: 281 925 264, blíže viz kapitola 3.2.10 Společenský život, webové stránky: <http://www.ddm-hp.cz/>; zřizovatelem je městská část Praha 20.**
- **Kurzy pro děti** - viz nabídka Domu dětí a mládeže, Kulturního centra Horní Počernice, Rodinného centra MUM podrobněji viz kapitola 3.2.10 Společenský život.

Základní školy

Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Stoliňská 823, příspěvková organizace

Adresa: Stoliňská 823, Praha 9, Horní Počernice, 193 00

Telefon: 2 81 92 11 27, 7777 05 421, 739 301 527

Web: <http://www.zschvaly.cz>

E-mail: zs.stolinska@volny.cz

Ředitel školy: PhDr. Martin Březina

Škola má první i druhý stupeň, vzdělávání probíhá podle školního vzdělávacího programu „Přátelská škola“.

Vzdělávací program školy

Školní vzdělávací program „Přátelská škola“ vychází z rámcového vzdělávacího plánu pro základní vzdělávání. Vzdělávací program je nastaven tak, aby respektoval potřeby společnosti a rozvíjel osobnost každého žáka.

Nedílnou součástí školy je i rozsáhlá mimoškolní činnost.

Jednotlivé součásti školy

- Základní škola, Stoliňská 823
- Základní škola, Stoliňská 822
- Základní škola, Stoliňská 2440
- Školní družina, Stoliňská 2440
- Školní jídelna, Stoliňská 2440
- Školní klub, Stoliňská 822

Existence školy

Škola byla založena v roce 1787 v původní obci Chvaly.

Lokalita školy

Škola je situována do původní zástavby obce Chvaly. V okolí školy je historická zástavba s několika novějšími rodinnými domy. Historický ráz školy dotváří blízkost kostela sv. Ludmily a Chvalský zámek.

Cizí jazyky na škole

Anglický jazyk – od 1. ročníku

Německý jazyk – od 7. ročníku

Ruský jazyk – od 7. ročníku

Členství školy ve sdruženích, asociacích a projektech

Škola je v současné době v projektu CPIV (Centrum podpory inkluzivního vzdělávání), podle nabídek se zapojuje do řady projektů jako pilotní škola – testování ICILS (Mezinárodní výzkum počítačové a informační gramotnosti), dopravní výchova, finanční gramotnost.

Projekty školy do budoucna

- Důslednější prosazení na veřejnosti jako škola, která má tradici v klasickém vzdělávání
- Jazykové a poznávací zájezdy do Anglie

- Zapojení rodičovské veřejnosti do projektů školy
- Získání sponzorů pro školní aktivity

Vývoj počtu žáků ZŠ Stoliňská k 30.9. každého roku:

Období	1. stupeň	2. stupeň	Celkem
K 1. 9. 2007	128	203	331
K 1. 9. 2008	155	202	357
K 1. 9. 2009	163	180	343
K 1. 9. 2010	184	164	348
K 1. 9. 2011	184	163	347
K 1. 9. 2012	219	155	374

Základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Ratibořická 1700, příspěvková organizace

Adresa: Ratibořická 1700, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Telefon: 281923296, 281927650

Web: <http://www.zs-hp.cz>

E-mail: skola@zs-hp.cz, jana.neudertova@atlas.cz

Ředitel školy: Mgr. Jana Neudertová

Charakteristika školy

Základní škola byla založena v roce 1959. Nachází se v klidné části východního okraje hlavního města Prahy, v místě obklopeném zelení. Poblíž školy je sportovní areál, patřící Fakultní ZŠ Chodovická, dále Základní umělecká škola a Dům dětí a mládeže.

Škola s kapacitou 650 žáků se zaměřuje v současnosti na výuku cizích jazyků a informatiky, usiluje o titul Ekoškola.

Vzdělávací program školy

Školní vzdělávací program pro základní vzdělávání ZŠ Ratibořická (v duchu myšlenky Johna Donna "Žádný člověk není ostrov sám pro sebe" vede děti ke spolupráci a vzájemnému respektu).

Velký důraz je kladen na výuku jazyků a implementaci výpočetní techniky do vyučování.

Kroužky nabízené ZŠ

Klub mladých diváků, Klub mladých čtenářů, keramický, vlastivědný; přírodně-výtvarný, flétničky pro začátečníky, pracovní-výtvarný kroužek, sportovní kroužek, divadelní kroužek, zahradnický kroužek, dopravní kroužek a vaření v rámci školní družiny.

Škola není bezbariérová.

Počet integrovaných žáků - 1 žák zrakově postižený, 1 žák s postižením sluchu, 1 žák s poruchami autistického spektra (PAS), 2 žáci zdravotně znevýhodnění a 1 mimořádně nadaný žák.

Prevence sociálně patologických jevů

- volnočasové aktivity - zájmové kroužky, tělovýchovné soutěže, olympiády a další vědomostní soutěže, KMČ a KMD.

- tematické bloky vztahující se k primární prevenci v jednotlivých vyučovacích předmětech - v hodinách chemie, přírodopisu, rodinné výchovy, občanské výchovy a výchovy ke zdraví.

Škola se též otevírá v odpoledních a podvečerních hodinách pro mimoškolní aktivity nejen pro své žáky. Tělocvična je využívána gymnastickým oddílem a Domem dětí a mládeže, učebny využívá ZUŠ, agentura vyučující anglický jazyk s rodilým mluvčím.

Enviromentální výchova

probíhá v rámci jednotlivých předmětů.

- 1. stupeň - Vlastivěda, Prvouka, Přírodověda
- 2. stupeň – Ekologický přírodopis, Občanská výchova

Kvalitativní analýza

Srovnávání žáků provádí škola s produkty společnosti SCIO, které poskytují rychlou zpětnou vazbu a výsledky školy v porovnání s ostatními školami i se společností CERMAT.

Škola byla vybrána společností SCIO k pilotování testů a k pretestování.

Výsledky žáků jsou velmi dobré.

Školní stravování

Ve školní jídelně se stravuje cca 550 žáků.

Školní družina

Činnost ŠD probíhá ve vlastních prostorách umístěných ve druhém patře malé budovy základní školy a v jedné kmenové třídě. Školní klub je umístěn v hlavní budově.

Vývoj počtu žáků ZŠ Ratibořická k 30.9. každého roku:

Období	1. stupeň	2. stupeň	Celkem
K 1. 9. 2007	330	261	591
K 1. 9. 2008	326	230	556 ⁴
K 1. 9. 2009	338	230	568
K 1. 9. 2010	360	214	574
K 1. 9. 2011	364	214	578
K 1. 9. 2012	344	232	576

Fakultní základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 2250, příspěvková organizace

Adresa: Chodovická 2250, 193 00 Praha 9, Horní Počernice

Telefon: 281 922 171 (spojovatelka), 281 921 463

Web:<http://www.fzschodovicka.cz/>

E-mail:info@fzschodovicka.cz

Ředitel školy: PhDr. Pavel Wild

⁴ úbytek 1 kmenové třídy z důvodu vybudování spojovací chodby

Popis školy

Fakultní základní škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 2250, příspěvková organizace, je úplnou školou s devíti postupnými ročníky. Na druhém stupni je v každém ročníku otevřena jedna třída s rozšířenou výukou tělesné výchovy, do níž jsou žáci přijímáni na základě úspěšného vykonání talentových zkoušek. Kapacita školy je zhruba 550 žáků. Průměrný počet žáků ve třídě se pohybuje v rozmezí 22 až 25 žáků.

Jako Fakultní základní škola úzce spolupracuje s jednotlivými fakultami Univerzity Karlovy v Praze, například činnost střediska specifických poruch učení na škole je zastřešena Pedagogickou fakultou UK. V součinnosti s touto fakultou je realizována spolupráce školy se zahraničím formou např. krátkodobých stáží zahraničních studentů programu EU Sokrates/Erasmus na škole. Studenti ostatních fakult využívají možnost absolvovat ve škole odbornou praxi.

Škola vznikla v roce 1987. Jde o panelovou budovu, která se skládá z 5 pavilónů. V roce 1997 byla z potřeby navýšit kapacitu školy realizována nástavba pavilónu B, C.

V roce 2003 vzniklo víceleté gymnázium, které sídlí v pavilónu B a částečně v pavilónu A. Škola využívá ke své činnosti sportovní areál (využívají i další subjekty – gymnázium, ZŠ Ratibořická, DDM, Střední škola pro administrativu EU).

Školní zahrada

Školní zahrada je rozdělena na 2 části. Jednu využívá školní družina, druhou část škola pro pěstitelské práce.

Vzdělávací program školy

Od školního roku 2007/2008 probíhá na škole výuka podle školního vzdělávacího programu "ŠKOLA PRO ŽIVOT"

Školní parlament

Ve škole pracuje školní parlament. Jeho členy jsou volení zástupci jednotlivých tříd. Školní parlament se schází na pravidelných schůzkách s vedením školy, výchovným poradcem, metodikem školní prevence, případně dalšími zaměstnanci školy. Předmětem jednání jsou aktuální problémy související s chodem školy, výukou, organizací apod.

Vývoj počtu žáků FZŠ Chodovická k 30.9. každého roku:

Období	1. stupeň	2. stupeň	Celkem
K 1. 9. 2008	166	227	393
K 1. 9. 2009	148	215	363
K 1. 1. 2010	161	202	363
K 1. 1. 2011	172	187	359
K 1. 1. 2012	222	186	408

Základní škola a Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 1408, příspěvková organizace

Kontakty:

Telefon: 2 81 92 33 36

www. zsspojencu.cz

e-mail: spojencu@volny.cz

Rozhodnutí č.j. 29-035/2002 - 21 datum vydání rozhodnutí 1.11.2002

Jednotlivé součásti školy podle posledního rozhodnutí ve školském rejstříku

- Mateřská škola
- Základní škola – 1. stupeň
- Školní družina – kapacita navýšena k 1.1.2012 na 120 dětí
- Školní klub – zřízen k 1.1.2012
- Školní jídelna MŠ
- Školní jídelna ZŠ

Základní škola má všeobecné zaměření, 1. až 5. postupný ročník (nemá 2. stupeň), od každého ročníku jednu třídu a 3 oddělení školní družiny.

Vzdělávací program školy

Školní vzdělávací program Dokážu to, č.j. AZS/20 – 7 – 1/151/2007 s platností od 1.9.2007
Školní vzdělávací program Dokážu to, č.j. AZS/20 – 7 - 1/145/2012 s platností od 1.9.2012
Cílem školního vzdělávacího programu je vytvoření pozitivního vztahu ke škole, mít školu otevřenou a smysluplnou.

Popis budovy

Školní budova byla otevřena roku 1934, je dvouposchodová. Zahrada má dostatečný počet sportovních prvků a nyní i nové travnaté hřiště.

Cizí jazyk

Škola zajišťuje vzdělávání v rozsahu 1. – 5. stupně. Anglický jazyk mají žáci povinně od 1. třídy.

Školní družina

Školní družina je otevřena od 6,30 hodin do 16,30 hodin. Řídí se družinovým řádem.

Zájmová činnost

Škola má dlouhodobou spolupráci s agenturou Kroužky. Na škole je vždy otevřeno cca 6 kroužků (bojové sporty, jóga, počítače, hip - hop, zumba, výtvarný kroužek).

Žáci jsou zapojeni do péče o školu a uklízejí celý školní areál celoročně sami. S touto činností je spojeno velké množství práce, vzhledem k velkému školnímu pozemku (úklid listí, jehličí apod.).

Poradci ve škole

Ve škole pracuje kvalifikovaná výchovná poradkyně a dle potřeb jsou využívány služby psycholožky.

Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Ve škole je zpracován Minimální preventivní protidrogový program, jehož součástí je Program proti šikanování.

Při prevenci rizikového chování spolupracuje škola hlavně s rodiči, Policií ČR, městskou částí a neziskovou organizací Život bez závislostí. Škola pořádá preventivní vzdělávací akce pro děti.

Environmentální výchova a výchova k udržitelnému vývoji

Tato oblast je plně zastoupená v předmětech prvouka, přírodověda a vlastivěda. V každé třídě jsou koše na třídění odpadu (papír, plasty, ostatní).

Vývoj počtu žáků ZŠ Spojenců k 30.9. každého roku

Období	1. stupeň
K 1. 9. 2007	136
K 1. 9. 2008	134
K 1. 9. 2009	142
K 1. 9. 2010	139
K 1. 9. 2011	143
K 1. 9. 2012	141

Mateřská škola Spojenců

Základní škola a Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 1408, příspěvková organizace

Adresa odlučeného pracoviště: Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Spojenců 2170/44

Telefon - mateřská škola: 281 924 865

e-mail MŠ: ms.spojencu@seznam.cz

www.skolkaspojencu.cz

ředitelka: Mgr. Naděžda Blesková

IČO: 63830817

Charakteristika školy

Mateřská škola „U Dráčka“ Spojenců 2170/44 (otevření a zahájení provozu v roce 1981) je umístěna v jednopatrové budově se dvěma pavilony zasazenými do prostředí staré zástavby na hranici lokalit Horních Počernic a Svěpravic. Budova školy je rozdělená na dva pavilony se samostatnými vchody. V každém pavilonu jsou dvě třídy.

Celková kapacita školy je 112 dětí.

Stravování je zajištěno vlastní kuchyní.

Zahrada školy je využívána po celý rok. Vybavení zahrady je zastaralé s několika novými herními prvky od firmy Tomovy parky.

Program školy

Školní vzdělávací program je inspirován Barevnými kamínky autorek Gabriely a Milady Příkrylových. Vzdělávací program je zaměřen na estetickou výchovu a rozvoj osobnosti dítěte dle všech složek výchovně vzdělávacího procesu.

Environmentální výchova - osvěta

Environmentální výchova je součástí rámcového vzdělávacího plánu a práce školy. Důležitým aspektem při práci je úzké sepětí s kulturním a přírodním prostředím obce.

Škola je přihlášena do programu Bezpečná škola.

Vývoj počtu dětí MŠ Spojenců k 30.9. každého roku

Období	Celkem
K 1. 9. 2007	104
K 1. 9. 2008	112
K 1. 9. 2009	112
K 1. 9. 2010	112
K 1. 9. 2011	112
K 1. 9. 2012	112

Mateřská škola „U Rybníčku“, Praha 9 – Horní Počernice, Křovinovo nám 115, příspěvková organizace

Sídlo: Křovinovo nám. 115, 193 00 Praha 9 Horní Počernice

e-mail: msurybnicku@seznam.cz

www.ms-urybnicku.pcsa.cz

ředitelka: Mgr. Jarmila Frolíková

Charakteristika školy

Mateřská škola je umístěna v pěkném a klidném přírodním prostředí bývalého lesoparku. Mateřská škola je pětiletá s kapacitou 130 dětí. Škola má kvalitně vybavenou tělocvičnu pro předškolní věk. V MŠ je samostatná výtvarná a keramická dílna. Technické zázemí školy je v samostatném pavilonu tvořeno školní kuchyní, prádelnou a kotelnou. Zahrada mateřské školy je příjemně zastíněná vzrostlými stromy s dostatečným herním vybavením. Okrajová poloha mateřské školy umožňuje dětem i dostatek volného pohybu v přírodním prostředí za školou.

Vzdělávací program

Rámcově vzdělávací program pro předškolní vzdělávání „Kapička zdravíčka aneb stále jako ryba ve vodě“, není úzce profilován na určitou oblast, ale snaží se připravit podnětný program vycházející ze spontaneity a iniciativy dětí, dítě je spoluvůrcem programu. Při plánování se škola snaží vycházet z Teorie inteligencí Howarda Gardnera.

MŠ nemá bezbariérové řešení.

Stravování je v mateřské škole zajišťováno vlastní školní kuchyní s kapacitou 200 jídel.

Mimoškolní aktivita mateřské školy

Rokenrol, plavání, kroužek keramiky, tanečky /Magic baby/, angličtina.

Zkušenosti s výukou cizích jazyků

1x týdně pod vedením zkušené lektorky probíhá program seznamování dětí se základy angličtiny.

Enviromentální a multikulturní výchova

Naplňování těchto obou oblastí stále probíhá průběžně v návaznosti na cíle formulované v Rámcově vzdělávacím programu pro předškolní vzdělávání. Součástí všech třídních programů je snaha pěstovat u dětí co nejkladnější vztah k přírodě i ke světu.

Prevence rizikového chování

V programu předcházení patologickým jevům spolupracuje mateřská škola s policií ČR formou programů pro předškolní děti Bezpečné chování s medvídkem Brumlou.

Vývoj počtu dětí MŠ U Rybníčku k 30.9. každého roku

Období	Celkem
K 1. 9. 2007	130
K 1. 9. 2008	130
K 1. 9. 2009	130
K 1. 9. 2010	130
K 1. 9. 2011	130
K 1. 9. 2012	130

Mateřská škola, Praha 9 – Horní Počernice, Chodovická 1900, příspěvková organizace

Adresa: Chodovická 1900/34, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Telefon: 281 922 738, 603 956 353

Web: www.mschodovicka.estranky.cz

E-mail: ms.chodovicka@seznam.cz

Ředitelka školy: Dana Uhrová

Adresa jednotlivých pracovišť, umístění:

Hlavní budova, přístavba – Chodovická 1900, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Detašované pracoviště – Ratibořická 2299, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Obě budovy propojuje školní zahrada a jsou v blízkosti ZŠ Ratibořická, FZŠ Chodovická, Gymnázia Chodovická, ale také DDM a ZUŠ. MŠ Chodovická byla otevřena v říjnu 1982, MŠ Ratibořická vznikla po roce 1985. V lednu 2002 došlo ke sloučení obou mateřských škol na jeden samostatný právní subjekt.

V září 2012 po otevření nové přístavby a navýšení celkové kapacity školy má MŠ celkem 13 tříd a 364 dětí. Ve škole je umístěna logopedická poradna.

Školní vzdělávací program

„Šťastné dítě“ – vychází z Rámcového vzdělávacího programu orientovaného na osobnost dítěte a je zaměřen na rozvoj každého dítěte s ohledem na jeho individuální schopnosti a potřeby.

Popis a stav jednotlivých budov MŠ

Budova Chodovická

Původní budova Chodovická byla otevřena v říjnu 1972. Jde o zděnou cihlovou budovu. Kolem obou budov MŠ je zahrada se vzrostlými stromy. Záměrem mateřské škola je vybudovat zahradu v přírodním stylu s přebudováním přístřešku na „učebnu v přírodě“. V září 2012 byla otevřena přístavba budovy Chodovická, která zahrnovala nové třídy a zázemí vč. nového zařízení, dále kanceláře a sborovnu.

Budova Ratibořická byla otevřená po roce 1985. Jde o budovu panelového typu. Budova neprošla zásadní rekonstrukcí.

Bezbariérový přístup

- má pouze nová přístavba
- původní budova Chodovická – vstup do školy po schodech bez nájezdu
- budova Ratibořická – jednotlivé zvýšené vstupy bez nájezdu

Stravování

Stravování je zajišťováno v rekonstruované kuchyni – kapacita 420 jídel.

Program školy v oblasti environmentálního vzdělávání

Součástí školního vzdělávacího programu environmentální výchova obohacena prvky programů „Začít spolu“, „Zdravá škola“, „Zdravá abeceda“. Využívají se tzv. terénní dny – pobyt venku za každého počasí a spolupráce s „lesní školkou“.

MŠ se zapojila do projektu „Školka blízka přírodě“, všechny akce zpracovala do „prezentace – kroniky“ a ta byla vybrána a přeložena do němčiny jako reprezentativní za kamenné MŠ. Bude zveřejněna v německé části webových stránek mezinárodního projektu Školka blízka přírodě.

Vývoj počtu dětí MŠ Chodovická k 30.9. každého roku

Období	Celkem
K 1. 9. 2007	240
K 1. 9. 2008	280
K 1. 9. 2009	280
K 1. 9. 2010	280
K 1. 9. 2011	280
K 1. 9. 2012	364

Mateřská škola speciální, Základní škola praktická a Základní škola speciální, Praha 9, Bártlova 83, Praha 9 - Horní Počernice, tel.: 281920835. Jejím zřizovatelem je hl. m. Praha. Další informace na webu školy: <http://www.skolabartlova.cz/>

Základní a mateřská škola Heřmánek

Sídlo organizace (pouze administrativa): K Cihelně 313/41, 190 15 Praha 9. Základní škola Heřmánek se nachází v budově ETS v krásném prostředí areálu Církve bratrské ve Chvalech, Stoliňská 2417/41a, Praha - Horní Počernice. Škola se postupně rozrůstá a každým rokem se rozšiřuje minimálně o další 1. třídu. Škola v Horních Počernicích se bude rozrůstat do 5. třídy. Další informace na webu školy: <http://www.prorodinu.cz/skola/zakladni-skola-hermanek-pocernice>.

Střední školy

Gymnázium, Praha 9, Chodovická 2250

Adresa: Praha 9, Chodovická 2250

Telefon: 281926531

Web: www.gymnchod.cz

E-mail: podesva@gymnchod.cz

Ředitel školy: PhDr. Jan Podešva

Gymnázium bylo založeno v roce 1993 jako osmileté se všeobecným zaměřením, zřizovatelem je hl. m. Praha. Důraz je kladen na výuku jazyků a praktické zvládnání počítačové techniky. Od září 2008 provozuje gymnázium ještě detašované pracoviště v Praze 9 na Černém Mostě. Bylo zde otevřeno i čtyřleté studium (v současné době dobíhající třídy). Obě školy jsou umístěny v klidném prostředí plném zeleně s dobrou dopravní dostupností. Studenti jsou zapojeni do řady mezinárodních projektů a mohou navštěvovat řadu volnočasových aktivit.

Na gymnáziu studuje 458 studentů v osmi paralelních ročnících osmiletého a dvou ročnících čtyřletého oboru gymnaziálního studia. Cílová kapacita školy je 588 studentů.

Obory vzdělání a vzdělávací programy

Škola	Kód	Název oboru/vzdělávacího programu	Poznámka
Gymnázium Praha 9	79-41-K/81	Chléb a hry	
Gymnázium Praha 9	79-41-K/801	Gymnázium – všeobecné	dobíhající
Gymnázium Praha 9	79-41-K/41	Chléb a hry	
Gymnázium Praha 9	79-41-K/401	Gymnázium – všeobecné	dobíhající

Místa poskytovaného vzdělávání

- Gymnázium, Praha 9, Chodovická 2250 (MČ Praha 20)
- Gymnázium, Praha 9, detašované pracoviště Vybíralova 964 (MČ Praha 14)

Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie

Adresa: Praha 9, Lipí 1911

Telefon: 281 012 711

Web: www.skola-eu-praha.cz

E-mail: r.liska@skola-eu-praha.cz

Ředitel školy: Mgr. Roman Liška

Škola je zřizovaná hlavním městem Prahou a poskytuje střední vzdělání zakončené maturitní zkouškou. Ve školním roce 2012/13 zde studuje 875 žáků ve čtyřech vzdělávacích programech

- provoz diplomatických služeb
- právní administrativa
- řízení lidských zdrojů
- veřejná správa (dobíhající obor)

Od školního roku 2013/14 škola otevře nový vzdělávací program mediální komunikace, připravený pod oborem vzdělání 72-41-M/01 Informační služby.

Studenti jsou zapojeni do řady mezinárodních projektů a mohou navštěvovat řadu volnočasových aktivit.

Místa poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb

- 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy, Pod Táborem 55 (Hlavní město Praha)
- 190 00 Praha 9 – Lipí 1911

Další vzdělávací instituce působící v městské části Praha 20

Základní umělecká škola, Praha 9, Ratibořická 30

Adresa: Ratibořická 1899/30, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Tel.: 281 925 304, 281 927 169

Web: www.zus-hp.cz

Email: zus.hp@seznam.cz

Školní vzdělávací program – viz www.zus-hp.cz

Ředitel školy: Libor Zíka

Škola byla založena v roce 1954 a jejím zřizovatelem je Hlavní město Praha.

Škola sídlí v budově MČ Praha 20 v ulici Ratibořická 1899/30 v rozlehlém školském areálu. Budova je pro současný provoz a potřeby ZUŠ nedostačující. Nejvíce chybí koncertní sál (pro cca 150 posluchačů) a odborné třídy pro komorní hru, orchestry a pěvecké sbory. Škola je členem Asociace ZUŠ ČR. Každoročně pořádá řadu koncertů, výstav prací žáků výtvarného oboru, tanečních a divadelních vystoupení a dalších akcí. Je zapojena do několika mezinárodních aktivit a mnoha soutěží.

Vývoj počtu žáků

Období	Ratibořická ul. hlavní budova	Horní Počernice ostatní objekty	Pobočka Černý Most	Celkem
K 30. 9. 2008	369	127	208	704
K 30. 9. 2009	410	153	207	770
K 30. 9. 2010	411	159	229	799
K 30. 9. 2011	365	195	237	797
K 30. 9. 2012	402	190	228	820

Školství - závěry analýzy

- Soustavné zlepšování kvality školských zařízení - v městské části jsou připravené projektové záměry
- Potřeba zvýšení kapacity MŠ a ZŠ v souladu s nárůstem počtu obyvatel a výstavba nových školských zařízení
- Nedostatek sportovních zařízení, resp. tělocvičen určených pro potřeby školských zařízení
- Výstavba sportovní haly pro školní i pro volnočasové aktivity
- Otevřenost vzniku novým školským zařízením soukromého typu v MČ
- V městské části jsou rezervované pozemky pro výstavbu nových školských areálů v souvislosti s budoucím rozvojem městské části
- Podpora dalšího vzdělávání pedagogů ze strany MČ Praha 20
- Vybudování bezbariérových přístupů do školských zařízení na území MČ Praha 20
- Ze strany MČ bude docházet k další podpoře integrace žáků se zdravotním postižením a jejich přirozených kontaktů s žáky běžných základních škol

3.6 Zdravotnictví

Zdravotnictví s 6% odpovědí v anketě ke SPRM se při stanovení priorit rozvoje řadí k oblastem, které obyvatelé nevnímají jako prioritní. Je to tím, že dostupnost zdravotnických služeb je hodnocena velmi pozitivně (87% odpovědí „Ano“ a „Spíše ano“).

I přes velmi pozitivní hodnocení úrovně zdravotnických služeb poskytovaných na území MČ Praha 20, které vyplývá z výsledků níže popsaného průzkumu, není možné se se současným stavem spokojit. Již nyní je třeba plánovat další rozvoj zdravotnických služeb, aby bylo možno současnou úroveň trvale udržet a nadále zlepšovat.

Přehled zdravotnických služeb na území MČ Praha 20

Podrobné údaje o poskytovaných zdravotnických službách je možno nalézt na www.pocernice.cz v záložce Zdravotnictví.

Typ poskytované služby	Počet poskytovatelů
Ordinace praktických lékařů	5 lékařů
Ordinace zubních lékařů	5 lékařů
Ordinace praktických lékařů pro děti a dorost	3 lékaři
Ordinace dětského stomatologa	1 lékař
Urologie, sexuologie	1 lékař
Gynekologie	3 lékaři
Ortopedie	1 lékař
Interna, EKG	1 lékař
ORL	1 lékař
Oční klinika	14 lékařů
Neurologie	1 lékař
Endokrinologie	1 lékař
Rehabilitace a fyzioterapie	1 lékař
Lékárny	3 lékárny
Domácí zdravotní péče	1 poskytovatel

Přednemocniční neodkladná péče - PNP

PNP je zajišťována na území hlavního města centrálně, a to Zdravotnickou záchrannou službou hl. Prahy - ÚSZS.

V městské části není umístěno výjezdové stanoviště ani posádka rychlé zdravotnické pomoci.

Na území MČ Praha 20 schází některé ordinace odborných lékařů např:

- Chirurgie
- RTG
- Psychiatr a klinický psycholog
- Alergologie
- Imunologie

Tyto lékařské obory jsou dostupné na P14 – na Poliklinice Černý Most ("Parník"), Gen. Janouška 902, Praha 14, která je pro obyvatele městské části Praha 20 snadno dostupná.

Veterinární zdravotnická péče

V městské části působí 3 zařízení, která poskytují veterinární zdravotnickou péči.

Zdravotnické služby poskytované mimo MČ Praha 20

Pohotovostní služba

Lékařskou službu první pomoci (dále jen LSPP) pro děti i dospělé poskytuje Nemocnice Na Bulovce, Budínova 2, Praha 8 a lékařské služby první pomoci umístěná na Poliklinice Prosek, Lovosická 440/40, 190 00 Praha 9, Prosek.

Od 1. 1. 2008 se měnil systém poskytování LSPP na území hlavního města Prahy a pacient si může vybrat, kterou LSPP vyhledá v případě svých zdravotních obtíží. Lékařská služba první pomoci je poskytována ve vybraných pražských nemocnicích:

- Fakultní nemocnice v Motole, V Úvalu 84, Praha 5
- Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, U Nemocnice 2, Praha 2
- Fakultní Thomayerova nemocnice, Vídeňská 800, Praha 2
- Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Šrobárova 50, Praha 10

Stomatologická pohotovost

Stomatologická pohotovost pro dospělé je zajišťována na ambulanci Polikliniky v Palackého ulici v Praze 1 a v Pacovského ulici v Praze 4. Dětská stomatologie je ve Fakultní nemocnici Motol v Praze 5.

Závěr

Zdravotnické služby jsou v městské části poskytovány na odpovídající úrovni, je zde zastoupena většina potřebných lékařských specializací, nicméně zejména praktičtí lékaři jsou plně vytíženi a nemají kapacitu přijímat nové pacienty. Kvalitu péče je třeba na vysoké úrovni držet a zlepšovat, zejména prostřednictvím neustálého monitoringu spokojenosti občanů a úzké spolupráci se stávajícími zdravotnickými zařízeními.

Rozšiřování poskytovaných služeb lze rozdělit na tyto směry, kterými by se budoucí zdravotnictví v MČ mělo ubírat.

1. Vzhledem k významným rozvojovým projektům plánovaným v městské části a z toho vyplývajícího nárůstu počtu nových obyvatel k předpokládanému počtu cca 15 000 obyvatel by bylo vhodné vybudovat zdravotnické zařízení – polikliniku, která by pokryla potřeby potenciálu nových obyvatel městské části, eventuálně obyvatel okolních městských částí.
2. Vzhledem k faktu, že MČ Praha 20 je součástí hlavního města Prahy, je zde dobrá dopravní dostupnost k lékařským specialistům, jejichž ordinace se na území městské části nenacházejí.
3. Zvýšení dostupnosti péče pro stoupající počet obyvatel městské části. Je třeba zvýšit počet praktických lékařů, praktických lékařů pro děti a dorost a stomatologů. Městská část hledá vhodné prostory, ve kterých by mohly být umístěny ordinace těchto lékařů, aby aktivně napomohla navýšení počtu praktických lékařů pro dospělé a děti a dorost na svém území.
4. Systémové řešení palčivých problémů současného systému poskytované zdravotnické péče, přesahující rámec městské části. Jde o dlouhodobá jednání zahrnující problematiku lékařských služeb první pomoci či možnosti zřízení jejich ekvivalentního působení tzv. rodinných lékařů, kapacitní a odborné zajištění péče ve zdravotnických zařízeních vyššího řádu (fakultní nemocnice), úzké propojení sféry zdravotnické a sociální v oblasti následné a dlouhodobé péče a další. Tato jednání je nutné vést na úrovni hlavního města, příslušných ministerstev, zdravotních pojišťoven a dalších kompetentních institucí.

Zdravotnictví – závěry analýzy

- Zdravotnická péče je poskytována na odpovídající úrovni
- Dobrá dostupnost zdravotní péče včetně tří lékáren
- V souladu s budoucím rozvojem městské části vybudovat nové zdravotnické zařízení, které by pokrylo potřeby narůstajícího počtu nových obyvatel
- Usilovat o zvýšení počtu a vytvoření nových prostor pro ordinace praktických lékařů, praktických lékařů pro děti a dorost a stomatologů
- Vybudovat bezbariérové přístupy do ordinací všech lékařů na území MČ Praha 20

3.7 Sociální služby

Městská část Praha 20 se zapojila do komunitního plánování sociálních služeb již od roku 2006, kdy byla založena tzv. „triáda“, složená ze zástupců občanů, poskytovatelů sociálních služeb a zástupců městské části. Vzhledem ke skutečnosti, že zákon č. 108/2006 Sb., o sociálních službách ukládá povinnost zpracovat komunitní plán sociálních služeb krajům, v tomto případě hl. m. Praze, spolupracuje městská část na vypracování tohoto plánu s Magistrátem hl. m. Prahy. Městská část využívá v sociální oblasti komunitní způsob práce a uplatňuje principy a metody komunitního plánování. Na základě práce pracovních skupin komunitního plánování jsou zjišťovány potřeby, náměty a připomínky nejen ke zlepšování sociálních služeb na území městské části, ale i ke zlepšování života všech skupin obyvatelstva, např. zřízením linky BUS č. 296 k LRS Chvaly, rozmístění laviček dle připomínek obyvatel apod.

Také oblast sociálních služeb v anketě ke SPR se při stanovení priorit rozvoje řadí k oblastem, které obyvatelé nevnímají jako prioritní (pouze s 5% odpovědí). I když se polovina respondentů o sociální otázky nezajímá (odpověď „Nevím, nezajímám se o tuto problematiku“), většina obyvatel, kteří se k tématu vyjádřili je se sociálními službami spokojena - celých 40% obyvatel hodnotí kladně jak dostupnost, tak i rozsah a kvalitu sociálních služeb. Z ankety je zřejmé, že jsou obyvatelé spokojeni i s možnostmi volnočasového vyžití pro seniory a handicapované osoby.

Mezi hlavní poskytovatele sociálních služeb na území městské části patří Diakonie Církve bratrské (Bethesda, Chráněné bydlení na Xaverově, LRS Chvaly) Středisko křesťanské pomoci Horní Počernice (Azylový dům pro rodiny s dětmi) a Městská část Praha 20 (Pečovatelská služba Městské části Praha 20).

Seznam poskytovatelů sociálních služeb na území Městské části Praha 20

Středisko křesťanské pomoci Horní Počernice

Křovinovo nám. 11/15, Praha 9 - Horní Počernice

Webové stránky: www.skphopo.cz

Azylový dům poskytuje pobytové služby na přechodnou dobu osobám v nepříznivé sociální situaci spojené se ztrátou bydlení, pečující o dítě nebo děti a sociálně aktivizační služby pro

rodiny s dětmi.

Bethesda – domov pro seniory

Stoliňská 41c/2510, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Webové stránky: <http://www.cb.cz/diakonie/bethesda/>

Bethesda je domovem pro seniory s kapacitou 32 lůžek, z toho je 10 dvoulůžkových pokojů a 12 jednolůžkových. Služba je poskytována nepřetržitě 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, po celý rok.

Léčebně rehabilitační středisko Chvaly

Stoliňská 920, Praha 9 - Horní Počernice, (část Chvaly)

Webové stránky: <http://www.chvaly.cz>

Rehabilitační ústav LRS Chvaly je nestátní zdravotnické zařízení, poskytující lůžkovou rehabilitační péči, ambulantní rehabilitaci, domácí péči a pečovatelskou službu.

Je zaměřeno zejména na rehabilitační a doléčovací pobyty u řady onemocnění, převážně pro starší generaci, ale nejen pro ni. V širokém spektru pacientů převažují nejčastěji tyto diagnózy: cévní mozkové příhody, stavy po operacích, zejména kloubních, stavy po úrazech, neurologická onemocnění, onemocnění pohybového aparátu aj.

Komunitní centrum Chvaly

LRS Chvaly připravuje inovační projekt nové generace – Komunitní centrum Chvaly.

Ambiciózní projekt patří k prestižním evropským pilotním projektům v oblasti zdravotnictví, výchovy a sociální péče. Nabízí nejen životní perspektivu osobám s výraznou zdravotní újmou, ale půjde i o unikátní mezigenerační koncept rozvoje tělesného a duchovního potenciálu všech věkových skupin. LRS Chvaly nabídne nejen špičkovou zdravotní péči, ale stane se i centrem medicínského vzdělávání. Relaxační a oddychové prostory centra budou moci využívat nejen pacienti a zaměstnanci LRS, ale přístupné budou i obyvatelům Horních Počernic. Kromě zdravotnické péče a služeb tak v rámci zdejšího Komunitního centra bude docházet k vzájemnému setkávání a propojení různých věkových a zájmových skupin obyvatel. Pro další rozvoj MČ Praha 20 může mít Komunitní centrum Chvaly zásadní strategický význam.

Chráněné bydlení na Xaverově

Ve Žlfbku 2005, Praha 9 - Horní Počernice

Webové stránky: <http://www.cb.cz/diakonie/xaverov/>

Poskytuje chráněné bydlení pro dospělé s mentálním postižením nebo duševní nemocí kombinovanou s mentálním postižením.

Pečovatelská služba Městské části Praha 20

Městská část Praha 20, Odbor sociálních věcí a školství, oddělení Pečovatelská služba,

Jívanská 647/10, Praha 9 - Horní Počernice

Webové stránky:

<http://www.pocernice.cz/poradna.php?page=socialni&subpage=pecovatelska>

Zabezpečuje pečovatelskou službu občanům seniorům nebo zdravotně handicapovaným, kteří nejsou schopni si sami obstarat nezbytné práce v domácnosti a další životní potřeby nebo kteří pro nepříznivý zdravotní stav potřebují péči jiné osoby, pokud jim péči nemohou poskytovat rodinní příslušníci. Pečovatelská služba se poskytuje v jejich domácnostech.

Neposeda, občanské sdružení

se sídlem: Českobrodská 1, 190 11 Praha-Běchovice

Nízkoprahový klub pro děti a mládež se nachází v areálu SC Xaverov, Božanovská 2098.

Webové stránky: www.neposeda.org, info@neposeda.org

Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež podporuje zdravý rozvoj dospívajících z Horních Počernic, které se ocitají nebo mohou ocitnout v obtížné životní situaci. Neposeda, o.s. nabízí možnost poradit se, aktivně a podnětně trávit čas s vrstevníky v bezpečném prostředí a předcházet tak rizikovému chování.

Další zařízení zajišťující služby pro seniory a handicapované občany na území MČ Praha 20

Dům s pečovatelskou službou

Městská část Praha 20 je zřizovatelem Domu s pečovatelskou službou (DPS), ve kterém jsou umístěny byty zvláštního určení. Dům s pečovatelskou službou MČ Praha 20 má kapacitu 13 bytových jednotek. Byty jsou určeny pro seniory z MČ Praha 20, kteří jsou alespoň částečně soběstační. O výběru žadatelů rozhoduje Rada městské části Praha 20 na doporučení sociálně zdravotní a protidrogové komise.

Pro přidělování bytů v DPS jsou zpracována Pravidla pro uzavírání nájemních smluv na bytové jednotky v Domě s pečovatelskou službou Třebešovská 17.

Aktivační centrum (AC) v ZŠ Bártlova

V roce 2012 zahájilo svou činnost Aktivační centrum při Základní škole speciální Bártlova. Své služby nabízí dva dny v týdnu (úterý a čtvrtek od 15.30 hod.). Je určeno především klientům, kteří absolvovali ZŠ speciální a nejsou ani zaměstnaní a vzhledem k svému často velmi těžkému zdravotnímu handicapu nemohou dále pokračovat v jakékoli formě vzdělávání.

Tato AC jsou v současné době pro klienty bezplatná. Jsou projektem Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost MŠMT a jejich partnerem je Národní institut pro další vzdělávání - NIDV. Jde o inovaci metod práce v oblasti zájmového vzdělávání a celoživotního vzdělávání žáků s těžkým mentálním postižením, postižením více vadami a autismem. Projekt zaměřený na školní aktivity (lidová řemesla, chovatelství, pěstitelství, technické práce a svět kolem nás) bude ukončen v dubnu 2014.

Pokračování projektu aktivačního centra v Horních Počernicích

Po ukončení činnosti stávajícího aktivačního centra městská část uvažuje, že by bylo vhodné navázat na původní projekt. Pokračovat v odpoledních zájmových aktivitách s tím, že rodiče by za tuto formu služby platili finanční příspěvek. Vše by probíhalo za podpory Odboru sociálních věcí a školství ÚMČ Praha 20.

Respitní (odlehčovací) centrum pro potřeby žáků a absolventů ZŠ praktické a ZŠ speciální, Bártlova 83 a DC Paprsek

Pro potřeby těchto aktivit by bylo vhodné najít prostory pro využití na respitní péči (pomoc rodičům postižených klientů na placený příležitostný víkendový pobyt handicapovaného klienta). Vybudovat 2 – 4 dvoulůžkové pokoje. Tak, aby rodiče v Horních Počernicích a okolí, kteří trvale pečují o dítě s nejtěžším zdravotním handicapem, dostali možnost alespoň krátkodobého odpočinku. Centrum nabídne možnost víkendového nebo krátkodobého

umístění těžce tělesně postiženého dítěte. Jeho rodina tím získá úlevu a oddech v náročné péči, kterou musí dítěti věnovat. Důvodem pro umístění dítěte je např. chronická únava pečujícího rodiče, případně nutnost jeho krátkodobé hospitalizace. Centrum lze využít i v případě hospitalizace rodiče v nemocnici apod.

Možnosti rozšíření školní budovy:

- Nástavba nad dílnou
- Montovaná buňka
- Nová stavba na zahradě školy

Pozemek i budova školy jsou v majetku městské části Praha 20. V Horních Počernicích doposud není žádná chráněná dílna ani podobný typ služby, přestože je velice potřebný. Je nutné zvolit vyhovující formu řešení.

Podle dostupných informací, které má vedení městské části k dispozici Aktivační centrum při ZŠ speciální Bártlova poskytuje velice kvalitní zázemí a služby. Počet klientů každý týden vzrůstá a v drtivé většině případů jde o osoby, které se svými rodinami v městské části nebo jejím blízkém okolí trvale žijí. Je zjevné, že pro potřebu socializace a zapojení jedince se zdravotním handicapem je přínos aktivačních center nesmírně cenný. Tito lidé by jinak byli odkázáni pouze na prostor svého domova a kontakt s členy rodiny. Na neměnné prostředí a neaktivitu. V centru v Bártlově ulici dostávají možnost spolu s pedagogy a asistenty rozvíjet aktivity, na které stačí. Vnímají nové tváře, zajímavé podněty, rozvíjejí svou motoriku. Nesmírný význam má práce centra i pro jejich rodiče. Pro ně je pár hodin odpoledne, často po několika letech trvalé péče, jedinou možností oddechu a příležitostí pro to, aby si zařídili své vlastní potřeby. Jsou vděční za možnost, jakou jim ZŠ speciální Bártlova, ale i městská část Praha 20 nabízejí.

Význam mají centra i v rozvoji dobrovolnických aktivit v Horních Počernicích. Skupina středoškoláků, většinou absolventů ZŠ Stoliňská, kteří se zúčastnili školského projektu Setkávání, se pravidelně ve svém volném čase činnosti center zúčastní. Dobrovolně pomáhají, ale především získávají zkušenosti a cenné emoční zázemí.

Ze všech těchto důvodů je MČ Praha 20 připravena další rozvoj aktivačních center plně podpořit.

V této chvíli se do podpory aktivity zapojuje i místní Klub podnikatelů a snaží se v realizaci tohoto záměru pomoci.

Sociální služby - závěry analýzy

- Různorodá nabídka sociálních služeb
- Zvyšující se poptávka a potřeba rozšířit služby pro seniory, zdravotně postižené – v souvislosti s narůstajícím počtem seniorů v populaci
- Podpora a rozvoj nízkoprahového klubu poskytujícího služby zaměřené na děti a mládež
- Trvalá snaha o zlepšování bezbariérovosti městské části – veřejné budovy, objekty poskytovatelů sociálních služeb, komunikace pro pěší a další
- Zkvalitňovat a rozvíjet sociální služby na základě výstupů v rámci komunitního plánování sociálních služeb na území MČ Praha 20
- Potřeba vybudovat stacionář pro seniory
- Podpora Aktivačního centra na území městské části ze strany MČ Praha 20 po

skončení projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost

- Podpora vybudování Respirního centra pro potřeby handicapovaných klientů a jejich rodin
- Podpora komunitní terénní práce při o.s. Neposeda

3.8 Cestovní ruch a rekreace

Cestovní ruch dle ankety považuje za rozvojovou prioritu pouze 1% respondentů, má tedy (spolu s podmínkami pro podnikání) nejmenší podporu ze všech sledovaných rozvojových oblastí.

Cestovní ruch je v dnešní době především chápán jako zahraniční cestovní ruch. V městské části jde však jednoznačně o orientaci a podporu domácího cestovního ruchu, zaměřeného na cílové skupiny: rodiny s dětmi, senioři, manželské páry, které mají dospělé děti tzv. prázdné hnízdo a další. Atraktivitu a nabídku akcí pořádaných na Chvalském zámku, je však třeba doplnit o další možnosti využití volného času, a to především v oblasti kulturní a sportovní.

Je samozřejmé, že atraktivitu, které městská část nabízí nelze srovnávat s unikátností atraktivit historického centra hlavního města. Na MHMP by však měl existovat koncepční přístup k propagaci hlavního města, který by zahrnoval i propagaci okrajových městských částí.

Mezi zásadní projekty, které by v souvislosti s propagací městské části měly být realizovány, patří: zavedení místního značení turistických i komunálních cílů, dále instalace značení, které by návštěvníky upozornilo na existenci informačního centra a vznik samostatných webových stránek informačního centra. Dále by bylo vhodné koncepčně sjednotit existující naučné stezky a cyklostezky, navázat spolupráci s Klubem českých turistů a zajistit značení turistických stezek.

V městské části jsou vytvořeny relativně dobré podmínky pro krátkodobou rekreaci nejen obyvatelů městské části, ale i jejich návštěvníků. To však neznamená, že by nebylo třeba tuto oblast dále rozvíjet.

Oblast domácího cestovního ruchu má v městské části dobrý rozvojový potenciál, ať už jde o významné kulturní památky, zajímavá přírodní území, zařízení pro kulturu a sport, jenž však doposud není dostatečně využíván.

Koncepční dokument pro rozvoj oblasti domácího cestovního ruchu v městské části neexistuje. Bylo by vhodné vytvořit odpovídající plán podpory rozvoje domácího cestovního ruchu.

Propagace městské části

Městská část má samostatné Informační centrum Horní Počernice, ve kterém jsou poskytovány informace včetně propagačních materiálů. Informační centrum má velmi dobré umístění, leží přímo v areálu Chvalského zámku (Na Chvalské tvrzi, č.p. 857). Bohužel ale nemá vlastní webové stránky.

Otevírací doba informačního centra je denně od 9:00 do 18:00 hodin. V informačním centru jsou poskytovány informace o městské části, o významných památkách i přírodních lokalitách, o aktuálním kulturním a společenském dění v Horních Počernicích a okolních městských částech. Dále je zde možné zakoupit upomínkové a propagační předměty a knihy o Horních Počernicích.

Městská část je propagována především prostřednictvím vlastních webových stránek www.pocernice.cz, dále v Hornopočernickém zpravodaji (časopis Úřadu MČ Praha 20), který je zdarma distribuován do všech domácností a společností Prahy 20, dále v týdeníku *Náš region* a dalších tiskovinách.

Chvalský zámek je propagován na webovém portálu www.kudyznudy.cz jako cíl zajímavého výletu s možnostmi doprovodných akcí.

Praha 20 má reprezentativní publikaci pod názvem „Horní Počernice“ a knihu, která informuje o záchraně objektu Chvalského zámku a jeho historického vývoje pod názvem „Chvalský zámek 2008a zázrak se stal“. S historií ochotnického divadla v Horních Počernicích se můžeme seznámit v knize vzpomínek režiséra Vladimíra (Dády) Stoklasy „Moje divadelní cesta - půl století s ochotníky v Horních Počernicích“.

Propagační materiály městské části Praha 20

Knižní publikace

- „Horní Počernice“
- „Chvalský zámek 2008a zázrak se stal“
- „Moje divadelní cesta - půl století s ochotníky v Horních Počernicích“

Kromě knih jsou k dispozici další propagační materiály:

- brožury, letáky
- pohlednice
- skládačka Chvalský zámek
- odznak městské části Praha 20
- medaile
- mince
- turistická známka
- nálepka
- pexeso
- propiska
- zvoneček
- sběratelská karta Klubu českých turistů
- mapy

Partnerská města městské části

- Bořetice (Česká republika)
- Brunsbüttel (DE)
- Mions (FR)

Informační systém

Městská část má instalovaný informační systém značení ulic a významných budov a institucí a veřejných cílů, který je průběžně aktualizován. Systém je dostačující pro potřeby občanů městské části, ale pro návštěvníky by bylo dobré informační systém městské části rozšířit o cíle, které zajímají návštěvníky městské části.

V souvislosti s propagací městské části by bylo dobré doplnit informační systém o informační tabule, resp. mapy s vyznačením významných cílů, pamětihodností a přírodních lokalit.

Atraktivita městské části a blízkého okolí

Významné stavby a památky

A/ Původní obec Chvaly

- **Chvalský zámek** - tvrz, první písemná zmínka 1088, Vyšehradská kapitula, historie osídlení
- **Kostel sv. Ludmily** - 1652 – 1773 Jezuité, zvony, duchovní správa
- **Chvalský hřbitov** (ul. Bystrá) - založen 1777, osobnosti – prof. Václav Markup, Ing. Karel Tomáš, Josef Hůza, František V. Veselý, Dr. Ing. Arch. Josef Danda, Josef Laštovička a další.

B/ Původní obec Horní Počernice a Čertousy

- **Památník druhého odboje** - Heydrychiáda Matěj Pavlík Gorazd a další
- **Městský úřad** (ul. Mezilesí) - Spojení obcí 1943, 1947, město 1969, připojení k Praze 1974, samostatná městská část 2001
- **Železniční stanice** (ul. Jívanská) - Doprava, 1780-1790 císařská silnice, 1873 první kolej Praha-Lysá nad Labem, 1879 poštovní úřad
- **Divadlo Horní Počernice** (ul. Náchodská, Votuzská) - Historie ochotnického divadla, 1882 Sdružení ochotníků, 1906 divadelní soubor Sokola, 1912 Kroužek mládežníků, 1924 Beseda Josef Kajetán Tyl
- **Historické jádro původní obce** (Křovinovo náměstí) - první písemný záznam 1262, majetek koleje Univerzity Karlovy 1367, barokní kaplička sv. Václava 1770

C/ Svěpravice a Xaverov

- **Svěpravice** (náves ul. Šanovská) - Historické jádro původní obce, osídlení od neolitu, archeologické nálezy, 1469 první písemný záznam Jiří z Poděbrad, 1934 škola, 1971 divadlo v přírodě, divadelní festival, 1736 kaplička sv. Antonína
- **Xaverov** (ul. Božanovská) - Historie, jezuitský dvůr, 1848 Pražský poštovní úřad pojezdni, chov anglického polokrevníka a plnokrevníka, zámeček 1903

V přehledu turisticky zajímavých lokalit je zcela opomenuta oblast rybníku Koupaliště, která přiléhá ke Xaverovskému háji.

V letním období je tato lokalita velmi vyhledávána. Pro podporu zvýšení její atraktivity by bylo vhodné zde vybudovat lepší sociální zařízení, vhodnější prostory pro poskytování občerství, beachvolejbalového nebo volejbalového hřiště.

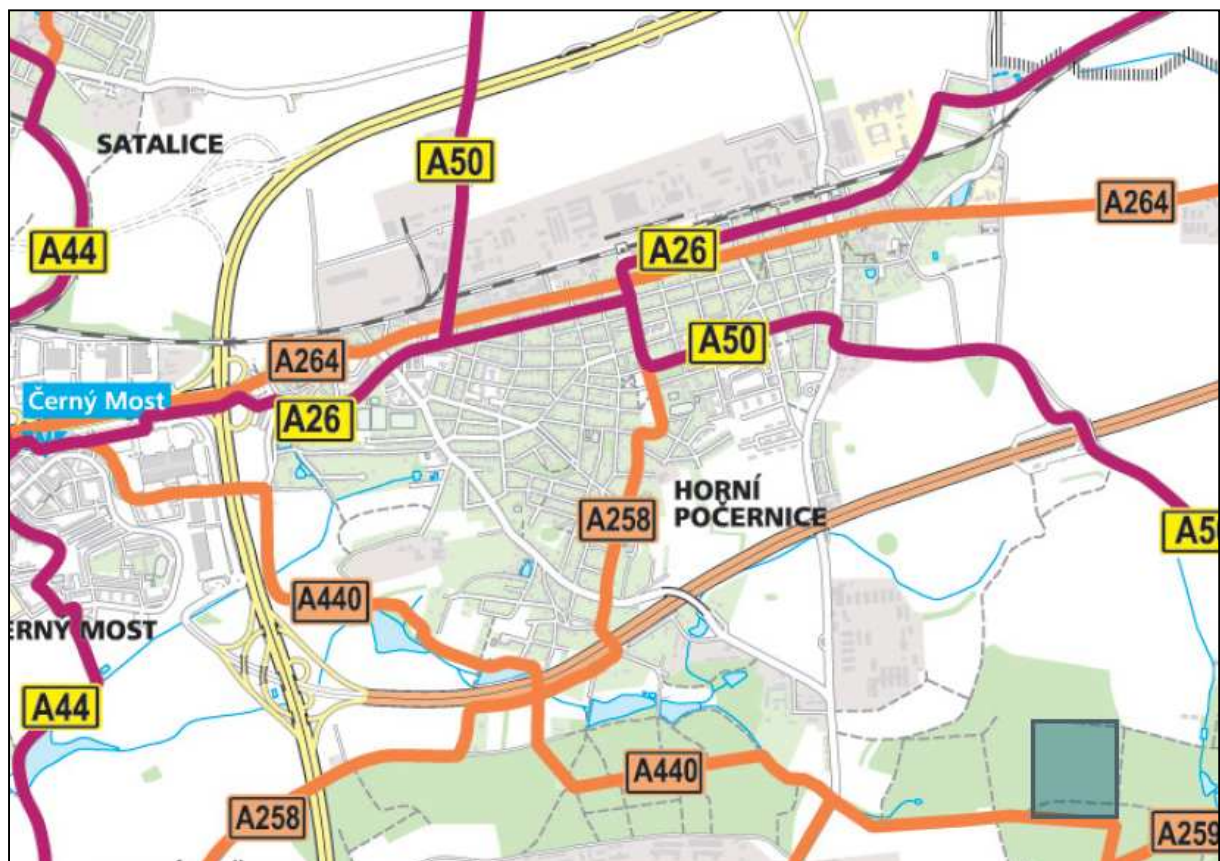
Cykloturistika

Pro návštěvnost městské části je důležité její napojení na síť cyklotras.

Procházející cyklotrasy MČ Praha 20 a navazující trasy na trasy Středočeského kraje.

V současné době jedná MČ o realizaci dalších cyklostezek, jejichž trasy by měly kopírovat stávající nejužívanější trasy cyklistů. Zcela nově by měly být vybudovány trasy umožňující propojení např. sousedních městských částí.

Systém celoměstských cyklotras



Zdroj www.praha.eu

Pěší turistika

Zajímavosti městské části jsou přístupné i pro pěší turisty. Městskou částí neprocházejí žádné značené turistické trasy. V této oblasti by bylo vhodné navázat spolupráci s Klubem českých turistů a zajistit značení vhodných turistických cest.

Naučné stezky

Dne 6.6. 2012 byla slavnostně otevřena 1. školní naučná stezka pro veřejnost v okolí Základní školy Stoliňská v Městské části Praha 20.

Krátkou naučnou stezku (cca 0,5 km, 8 stanovišť) vytvořila Základní škola Stoliňská (stezka bývá uváděna také pod názvem Chvalská naučná stezka). Seznamuje s historií a současností původní obce Chvaly, která je dnes jednou ze součástí Městské části Praha 20 (Horní Počernice). Naučná stezka je nenáročná, bezbariérová, každá zastávka představuje jednu dřevinu rostoucí v blízkosti trasy. Více informací na <http://www.stezky.info/naucnestezky/ns-chvaly.htm>

V roce 2013 bude dokončena další naučná stezka, která v celkové délce 3,2 km s 10 stanovišti provede návštěvníka po nejvýznamnějších objektech a lokalitách městské části. Nová naučná stezka bude navazovat na naučnou stezku vytvořenou v historickém centru městské části, v lokalitě Chvalského zámku. Projekt získal podporu hlavního města Prahy v rámci grantového systému pro oblast životního prostředí.

Další naučná stezka, která je v blízkosti městské části, je na území městské části Praha – Dolní Počernice. Místa, na kterých se obě stezky nejvíce budou přibližovat, jsou zastavení „Xaverov“ v Horních Počernicích a zastavení „Velký Počernický rybník“ v Dolních Počernicích. Hranice obou městských částí jsou převážně přírodního charakteru a vybízejí obyvatele obou městských částí k častým procházkám do přílehlých přírodních lokalit. Naučná stezka v Dolních Počernicích pak navazuje na naučnou stezku v městské části Praha 14 a na naučnou stezku v městské části Praha - Běchovice.

Trasa naučné stezky je navržena tak, aby procházela všemi původními obcemi, které tvoří dnešní městskou část Praha 20, (Chvaly, Horní Počernice, Svěpravice a Xaverov), a pomůže nejen k poznávání, ale také k snazší orientaci návštěvníků městské části.

Tradiční a příležitostné akce

V MČ Praha 20 je již tradičně pořádána řada akcí, zejména pro děti. Mezi nejoblíbenější patří Den dětí pořádaný městskou částí v prostoru Chvalského zámku.

Mezi tradiční akce, které již dávno přesáhly hranice městské části a staly se součástí společenského života hlavního města Prahy, patří:

- Masopustní průvod
- Čarodějnice (v roce 2012 se konal již 23. ročník)
- ASSAULT, vojensko-historická akce, kterou organizuje KVH 17th Airborne Division o.s. ve spolupráci s dalšími kluby vojenské historie.
- Veteran Party
- Akce Bömerland
- Dušičková padesátka
- Otužilci ve Svěpravicích
- Den dětí
- Novoroční běh

Pro zvýšení návštěvnosti pořádaných akcí by bylo vhodné zajistit jejich lepší propagaci i mimo území městské části. Navázat spolupráci s webovými servery zaměřenými na oblast domácího cestovního ruchu, dále s okolními městskými částmi (jejich informačními centry) a blízkými obcemi Středočeského kraje.

Městská část má pro zajišťování kulturních pořadů vytvořenou příspěvkovou organizaci s názvem Kulturní centrum Horní Počernice, jež má tři části – Kulturní centrum Domeček, Divadlo Horní Počernice a Divadlo v přírodě.

Další kulturní a společenské akce jsou pořádány v divadle a v místní knihovně (výstavy, přednášky, čtení pohádek).

V Horních Počernicích působí Klub seniorů, který má celoročně bohatý program. Mezi oblíbené patří setkávání seniorů s vedením MČ.

Akce pořádané Kulturním centrem Horní Počernice

- **Počernické kuře** – soutěže pro děti, tradiční jarní radovánky, akce je pořádána s dalšími počernickými spolky a organizacemi v aleji Jeřická, obvykle na Květnou neděli. Výtěžek na sbírku Pomozte dětem.
- **Divadlo v přírodě** – tradiční festival ochotnických divadel, viz sport – volný čas
- **Čechův divadelní podzim** – festival na počest zesnulého počernického rodáka, scénografa Milana Čecha
- **Zpívání pod vánočním stromem** – poslední adventní neděle v 17 hodin, společné zpívání koled (a pití čaje s rumem) ve vánočně vyzdobeném přírodním divadle
- **Koncert pro dvě harfy a nejen pro ně** – obvykle mezi vánočními svátky a Silvestrem – koncert světoznámé harfenistky Jany Bouškové za doprovodu celé muzikantské rodiny (počerničtí rodáci). Druhá harfa: prof. Libuše Váchalová (matka), flétna: Jiří Bouček (otec), housle: Jiří Kubita (manžel), David Kubita, Filip Kubita (synové).

Infrastruktura pro cestovní ruch

Ubytování

Přehled ubytovacích zařízení umístěných v městské části Praha 20

Ubytovací zařízení	Kapacita
Hotel Čertousy ***	57 lůžek
Hotel Chvalská tvrz ***	48 lůžek
Hotel Bavaria	25 lůžek
Náchodská 2301 (u Sconta)	50 lůžek
Penzion Rodos	22 lůžek
1. pražská ubytovací	250 lůžek
Náchodská 694	22 lůžek
Atlas, ubytovna	120 lůžek
R+V servis	56 lůžek
Václavická 553	18 lůžek

Stravování

Co se týče stravovacích zařízení je nabídka poměrně bohatá, koncentrovaná zejména v oblasti Chval. Je zde provozováno dostatečné množství restaurací, pizzerie, kavárna, cukrárny, bufet. V místních částech Čertousy, Svěpravice je nabídka stravovacích zařízení velmi omezená.

Cestovní kanceláře, agentury

V městské části působí 3 cestovní kancelář.

Přírodní zajímavosti

Chvalský lom

V Chvalském lomu se už od 19. století těžil pískovec. Byl využíván při výstavbě komunikací mezi Prahou a okolím. Těžba byla ukončena po dostavbě dvoukolejné železniční trati.

Chráněný přírodní výtvar Chvalský lom byl vyhlášen v roce 1988 na ploše 2,02 hektaru. Jedním z hlavních důvodů ochrany byl výskyt vzácného opeřence břehule říční. Neméně důležitým argumentem byla i snaha ochránit opěrný geologický profil v peruckém a korycanském souvrství odkrytý ve zdejším lomu. Je zde dobře patrný přechod mezi geologickými obdobími křídy a cenomanu, což znamená, že v lomu se vyskytují dvě vrstvy druhohorního pískovce. Spodní vrstvy jsou sladkovodního původu, horní mořského.

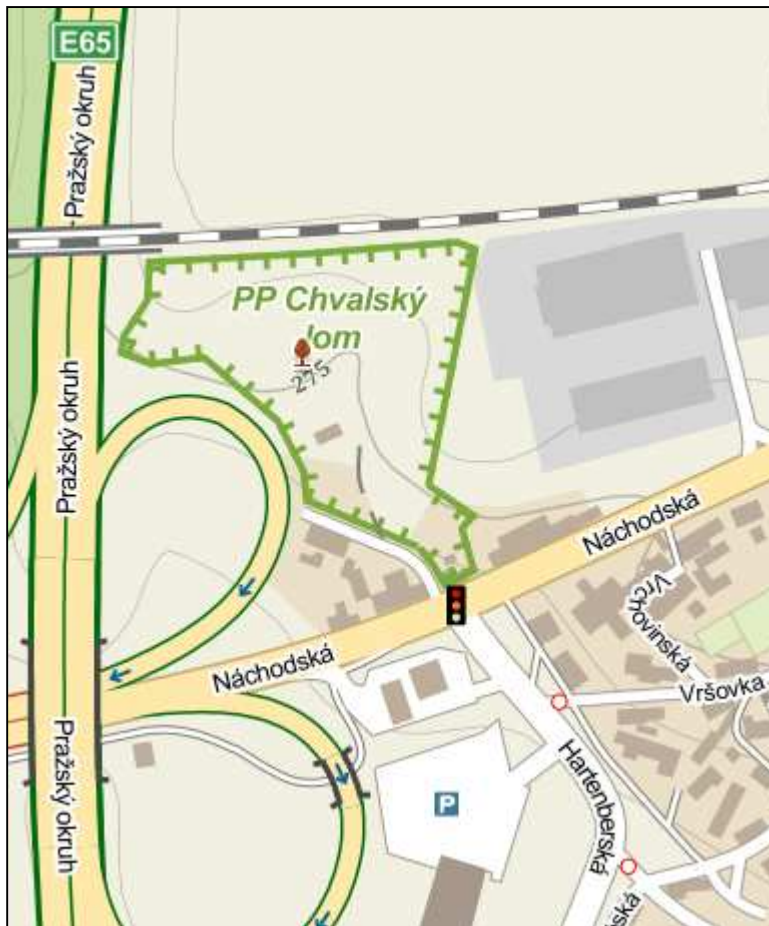
Z významnějších druhů rostlin se zde vyskytuje mateřídouška panonská, kozalec ladní, lilek černý, měrnice černá, jestřábník savojský, podběl léčivý, hvozdík kartouzek, lomikámen nící, divizna velkokvětá a rozrazil lékařský. Ze stromů dále bříza bělokorá, bříza smuteční, topol osika, trnovník akát, javor klen i mléč, třešeň ptačí, jírovec maďal, vrba jíva, plané jabloně, jeřáby a habry. Jsou zde zastoupeny i poměrně obvyklé keře.

Z významnějších živočichů se zde vyskytují otakárek fenyklový, střevlík zahradní, z ptáků kromě břehule říční také sýkory modřinky i koňadry, kosi černí, ze savců myšice křovinná, a také několik druhů měkkýšů. Je to také jediné místo v celé České republice, kde najdete vosu hrnčířku.

V mořských usazeninách se vyskytují zkameněliny velké ústřice rodu Rhynchostreon.

Lom se nachází v blízkosti uličky Ve Zličí. Je sevřen obytnou zástavbou na ulici Náchodská, Pražským okruhem a železniční tratí č. 231 z Prahy přes Nymburk do Kolína.

V současnosti je přístup do lomu omezen. Pozemek je využíván jako základna skautského oddílu.



Obrázek č. 43 – Chvalský lom



Obrázek č. 44 - břehule říční

Kopec Baroňák

Kopec eliptického půdorysu vznikl napůl přírodní cestou a napůl umělým navršením. Na původní pískovcový val byl navožen další pískovec vytěžený při budování vodovodu pro Prahu z Káraného v letech 1906 až 1914. Majitelem kopce byl do roku 1914 baron Vojtěch Dercenyi, proto se mu říká "Baroňák".

Na vrcholu kopce stojí památník padlých z první světové války, který sem byl přesunut ze zrušeného pražského hřbitova. Na jeho výzdobu darovala Zbrojovka Brno vojenskou přílbu. V posledních letech byla provedena výrazná obnova dřevin a vyčištěny svahy od černých skládek. Z vrchu Baroňák se stala oáza klidu a místo procházek především místních obyvatel.

Xaverovský háj

Přírodní památka byla založena roku 1982 na rozsáhlé ploše 92,7 ha. Velké lesnaté území se nachází na okraji zastavěného území Horních Počernic. Orodovická jílovitá a písčité břídlíce leží pod zachovalým lesním porostem, mezi kterými převládají hlavně doubravy. Geologické a půdní podmínky způsobují hodně vlhkých míst, která jsou porostlá bezkolencovými bylinami pod břízami pýřitými a duby zimními. Na písčitéch půdách je častější černýš luční a kostřava. Hnízdí zde pěnice, budníček, lišaj borový a mnoho hmyzu.



Obrázek č. 45 - černýš luční

Cestovní ruch a rekreace - závěry analýzy

- Domácí cestovní ruch má potenciál být rozvojovou prioritou Prahy 20, který není doposud dostatečně využíván
- MČ má na svém katastrálním území atraktivní stavební a přírodní památky
- Zavedení orientačního systému pro návštěvníky městské části označujícího místní, komunální a turistické atraktivity, včetně samostatného značení informačního centra

- Zpracování koncepčního dokumentu pro podporu domácího cestovního ruchu
- Vznik samostatných webových stránek informačního centra – propagace atraktivit a vybavenosti městské části vč. naučných stezek
- Městské části chybí účinná propagace jejího potenciálu pro cestovní ruch i propagace jednotlivých akcí
- Záměrem městské části a potvrzenou potřebou obyvatel rozšíření a zkvalitnění cyklostezek a cyklotras
- Postupné zavádění nových akcí – vznik nových „tradic“ - např. různé festivaly, přehlídky, kulturní a společenské aktivity, které by zatraktivnily historickou oblast Chvalské tvrze a jejich význam oslovil co nejširší spektrum návštěvníků z nejrůznějších oblastí ČR.

3.9 Doprava

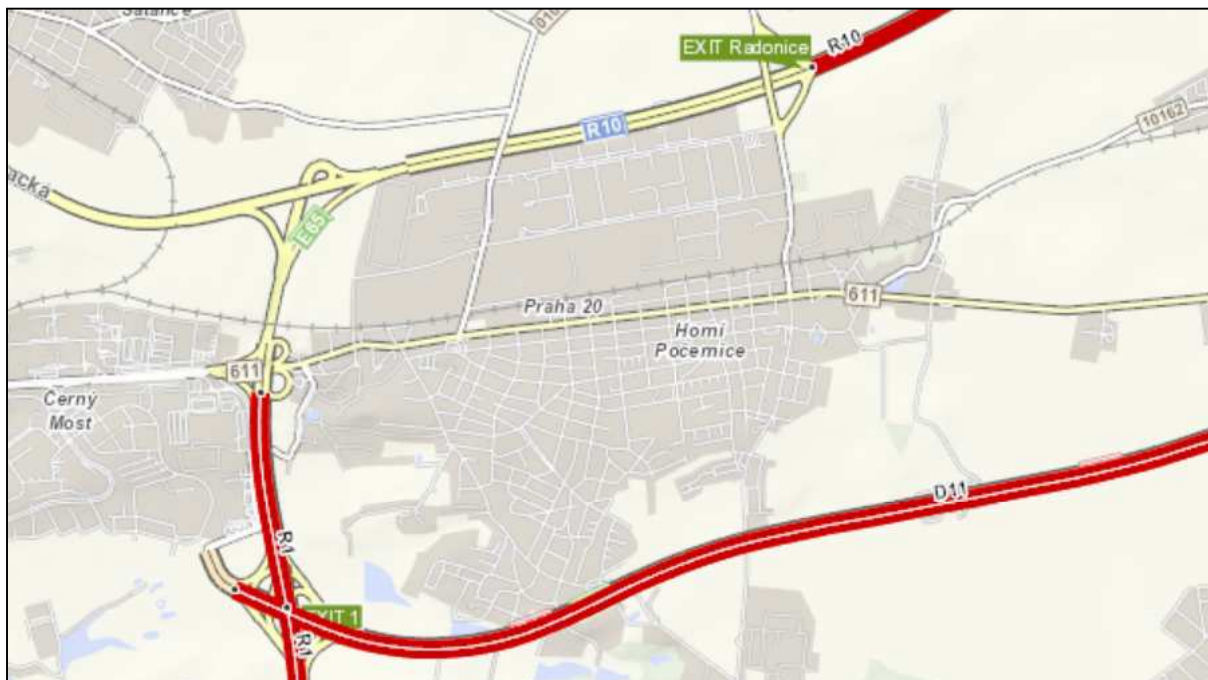
Území městské části Praha 20 i přilehlé příměstské území je poznamenáno existencí významných dopravních radiálních tras. Jde zejména o dálnici D11 od Hradce Králové a rychlostní silnici R10 od Mladé Boleslavi, avšak i o silnici 2. třídy II/611, která začíná na území městské části (začátek je MÚK Chlumecká se silnicí R1 Pražský okruh), posléze prochází středem Horních Počernic jako městská ulice s názvem Náchodská.

Územím prochází železniční trať 231 Praha – Lysá nad Labem Správy železniční dopravní cesty, státní organizace a navržená trasa vysokorychlostní tratě jižně od dálnice D11. Dotýkají se jej i okružní komunikace, a to Pražský silniční okruh – R1 a navržený aglomerační okruh – II/101.



Tyto dopravní koridory významně ovlivňují a i do budoucna budou významně ovlivňovat urbanistický vývoj v této okrajové části Prahy i v navazujícím příměstském území ve středočeském regionu.

Doprava je specifickou oblastí, která výrazně ovlivňuje život v Horních Počernicích. V městské hromadné dopravě není zásadní problém. Vzhledem k blízkosti dostupné stanici metra B Černý Most, je kvalita i kapacita MHD na většině území městské části dostačující. Problematická je pouze situace v Čertousích, kde chybí dostatečný počet spojů. Dobré je i spojení železniční dopravou - v Horních Počernicích je nádraží ve středu městské části, odkud je směřována železniční doprava na západ do centra Prahy (Vysočany, Libeň, Masarykovo nádraží) a na východ směrem Čelákovice, Lysá nad Labem, Kolín.

Mapa sčítání dopravy na území městské části Praha 20 – rok 2010



Zdroj: www.scitani2010.rsd.cz/pages/informations/default.aspx

	sčítací úsek s intenzitou	25001 - 40000	voz/24 h
	sčítací úsek s intenzitou	40001 - 60000	voz/24 h

Jako největší problém označili respondenti ankety průjezdnost městské části (70% respondentů ankety ji vnímá jako špatnou) a dále enormní zatížení hlavní komunikace Náchodská.

Území Horních Počernic je na nadřazený komunikační systém napojeno stávající mimoúrovňovou křižovatkou R10 – Ve Žlínku. Stávající mimoúrovňová křižovatka Pražského okruhu s ulicí Chlumeckou (Náchodskou) umožňuje pouze dopravní vztahy v relaci Pražský okruh – Chlumecká.

Ulice Náchodská tvoří páteňní komunikaci Horních Počernic a spojuje Horní Počernice s Černým Mostem

a zároveň slouží jako alternativní trasa k D11 mezi Prahou a Hradcem Králové (silnice II/611). Svou polohou plní funkci radiály, tj. komunikace zajišťující dopravní spojení z okraje do středu města. Tato komunikace sběrného významu má v současné době značné automobilové zatížení se všemi z toho plynoucími negativními důsledky na okolní zástavbu.

K velkému zatížení této komunikace přispívá i existence lokality Černý Most na západním ukončení ulice Náchodská. Zde jsou situovány hlavní cíle dopravy (obchodní centra, stanice metra, autobusový terminál

a parkovací plochy P+R), do kterých směřuje velké množství tranzitní a zdrojové dopravy z městské části Praha 20.

Skelet komunikační sítě Městské části Praha 20



Na ulici Náchodskou se v Horních Počernicích napojuje pět dopravně významných komunikací:

Ulice Ve Žlábku (spojnice Horních Počernic a Běchovic a Xaverova, na druhé straně Radonic a komunikace R10), která uvnitř stávající obytné zástavby nemá vhodné prostorové parametry. Ulice Ve Žlábku je nejvyužívanější přímé spojení městské části Praha 20 s okolními rychlostními komunikacemi a hlavní přístupovou komunikací do průmyslové zóny na severu městské části.

Základní skelet komunikační sítě Horních Počernic dále tvoří ulice Bystrá (propojení Horních Počernic s Radonicemi a Satalicemi v západní části Horních Počernic a propojení Náchodské s průmyslovou zónou).

Závady v komunikačním systému Horních Počernic tvoří úrovně křížení ulice Bystré se železniční tratí Praha – Lysá nad Labem i nedostatečné parametry stávajících podjezdů pod železniční tratí v ulici Ve Žlábku a Bártlova v severovýchodní části Horních Počernic.

Ulice Božanovská spojuje Xaverov a Černý Most a je spojkou ze Svěpravic a Chval na ulici Náchodskou.

Ulice Bártlova napojuje silnici III/10162, nejkratší spojnici na trase Čelákovice – Praha, na páteřní komunikaci Horních Počernic (Náchodská ulice).

Ulice Hartenberská spojuje Centrum Černý Most (komerčně-obchodní zóna) s Horními Počernicemi a umožňuje sjezd z D11 na ulici Náchodskou. Je nejkratší a zároveň nejrychlejší spojnici na této trase. Těmito faktory představuje Hartenberská v současné době značný problém automobilového provozu na této trase.

Hartenberská tvoří i náhradní spojení pro část odjíždějících vozidel z uvedeného obchodního komplexu. Ulice Hartenberská a Náchodská jsou rovněž využívány vozidly bez dálniční známky směřující z Prahy na Poděbrady a do východní části pražského regionu.

Nepříznivá dopravní situace v ulici Náchodská je způsobena značným automobilovým provozem. Na toto zatížení má vliv kromě obecného nárůstu automobilového provozu též urbanizace přilehlého mimopražského území, ke kterému v posledních letech dochází. Druhotným důsledkem této skutečnosti je zvýšený tlak na průjezd tranzitní dopravy Horními Počernicemi ve směru Středočeský kraj – Praha. Nezanedbatelný je však též rozsah zdrojové a cílové dopravy Horních Počernic, která využívá Náchodskou jako přirozenou historicky vzniklou trasu.

Průjezd nákladní dopravy je v Horních Počernicích omezen zákazem vjezdu vozidel nad 3,5 t nebo nad 6,0 t na vybraných komunikacích. Spojení nákladní dopravy s průmyslovou zónou je zajištěno pomocí mimoúrovňové křižovatky Horní Počernice – silnice R10 a ulice Ve Žlábku.

Největší problém silniční dopravy je, že síť nadřazených komunikací je přes svoji blízkost téměř nedostupná (nadřazené komunikační síť - dálnice hradecká D 11, mladoboleslavská R 10 i části pražského okruhu, tzv. východní spojky na západě území). Sama dálnice i část pražského okruhu způsobují nežádoucí hlukové i další negativní efekty, aniž by tomuto problému byla ze strany správce komunikací věnována dostatečná pozornost.

Kvalita silniční sítě

Kvalitu komunikací za dobrou považuje 53% respondentů, 28% je s kvalitou spíše nespokojeno, 17% je zcela nespokojeno.

MČ zajišťuje zimní údržbu na místních motoristických i nemotoristických komunikacích ve vlastnictví městské části, tzn. na 75 km místních komunikací a 32 km chodníků. Na 10 km chodníků se zimní údržba neprovádí. Odklizení sněhu a zimní údržbu místních komunikací zajišťují pracovníci MČ vlastní mechanizací a externí dodavatelé této služby. Údržbu 24 km chodníků zajišťuje MČ svými pracovníky a mechanizací. Údržbu 8 km zajišťuje externí dodavatel.

Zimní údržbu komunikací vyšší třídy (např. Náchodská, Božanovská, Ve Žlábku, Bystrá) zajišťuje TSK Praha.

Problémem především ekonomickým je pro městskou část Praha 20 velký rozsah - 75 km místních komunikací, které jsou ve správě městské části a jejich údržba a obnova nemá potřebné finanční zajištění.

MHD

Městská část má velmi dobré spojení na stanici metra Černý Most a díky tomu i dobré a rychlé spojení s centrem hlavního města. Městská hromadná doprava je na území Horních Počernic zastoupena autobusovou a vlakovou dopravou. Autobusy je obsloužena velká většina území, včetně průmyslového areálu. Problematická je pouze oblast Čertous. Provoz autobusových linek na území Hlavního města Prahy, a tedy i na území MČ Praha 20 organizuje ROPID (Regionální organizátor Pražské integrované dopravy) a samotný provoz pak jednotliví dopravci.

Železnice

Územím prochází dvoukolejná elektrizovaná železniční trať Praha – Lysá nad Labem - Kolín se železniční stanicí Praha – Horní Počernice. Tato trať slouží jak osobní železniční dopravě dálkové, tak i příměstské trase Praha – Čelákovice – Lysá nad Labem – Nymburk. Trať je využívána i pro nákladní železniční dopravu.

Dvojkolejná elektrifikovaná železniční trať číslo 231 Praha – Lysá nad Labem - Nymburk - Poděbrady - Kolín funguje s provozem osobních i nákladních vlaků. Stanice v Horních

Počernicích byla uvedena do provozu společně s tratí Rakouské severozápadní dráhy roku 1873. Do roku 1929 nesla název Chvaly - Počernice, poté Horní Počernice. Město Horní Počernice bylo připojeno k Praze v roce 1974 a od roku 1976 se i zdejší železniční stanice označuje jako Praha - Horní Počernice. Železniční stanice Praha - Horní Počernice leží dle staničení Severozápadní dráhy v km 20,5 (od Lysé nad Labem).

Staniční budova z doby zahájení provozu byla do současné podoby rozšířena v roce 1929. Cestujícím v ní slouží odbavovací hala s výdejními jízdenek.

Po trati číslo 231 jsou vedeny vlaky osobní (zastávkové) a rychlíky. Veškerý provoz osobních vlaků je zajišťován dvoupodlažními elektrickými jednotkami řady 471. Kromě vlaků na Masarykovo nádraží, byla zvýšena i četnost spojů na Hlavní nádraží, které dále pokračují až do Benešova. Z druhé strany jsou konečnými vlaků stanice Milovice, Lysá nad Labem nebo Kolín. Ve špičkách pracovních dnů je zaveden pravidelný interval 30 minut, v ostatních obdobích 60 minut.

Úsek tratě Praha - Stratov je zařazen do pásme Pražské integrované dopravy a úsek Praha - Lysá nad Labem - Ostrá je spolu s navazující tratí 232 z Lysé nad Labem do Milovic plně integrován tzn., v osobních vlacích platí kromě předplatných legitimací PID také vybrané jednotlivé jízdenky. Linky S (ESKO-spojení pro město) jsou zařazeny do integrovaného dopravního systému. Plná integrace znamená, že je na těchto tratích kromě časových kuponů možné používat i jednotlivé jízdenky PID (stanice jsou vybaveny žlutými turnikety na označování jízdenek).

Stanice Praha - Horní Počernice má význam i pro nákladní dopravu. Je zde zavedeno několik vleček významných podniků např. do Metrostavu.

Průčelí staniční budovy ústí do Libušské ulice, která vede podél trati o dva bloky od rušné ulice Náchodské (silnice číslo II/611). Cesta od staniční budovy do Náchodské ulice vede ulicí Jívanskou. Na Náchodské ulici leží v blízkosti železniční stanice Praha - Horní Počernice zastávka autobusů Nádraží Horní Počernice. Železniční doprava je pro současnost i budoucí rozvoj MČ strategickou záležitostí. I přes nárůst využitelnosti železničního spojení z Horních Počernic do Vysočan a centra města, preferují cestující v tomto směru kombinaci autobusové dopravy a metra. Masivnějšímu využití železniční dopravy mimo jiné brání kapacita odstavného parkoviště.

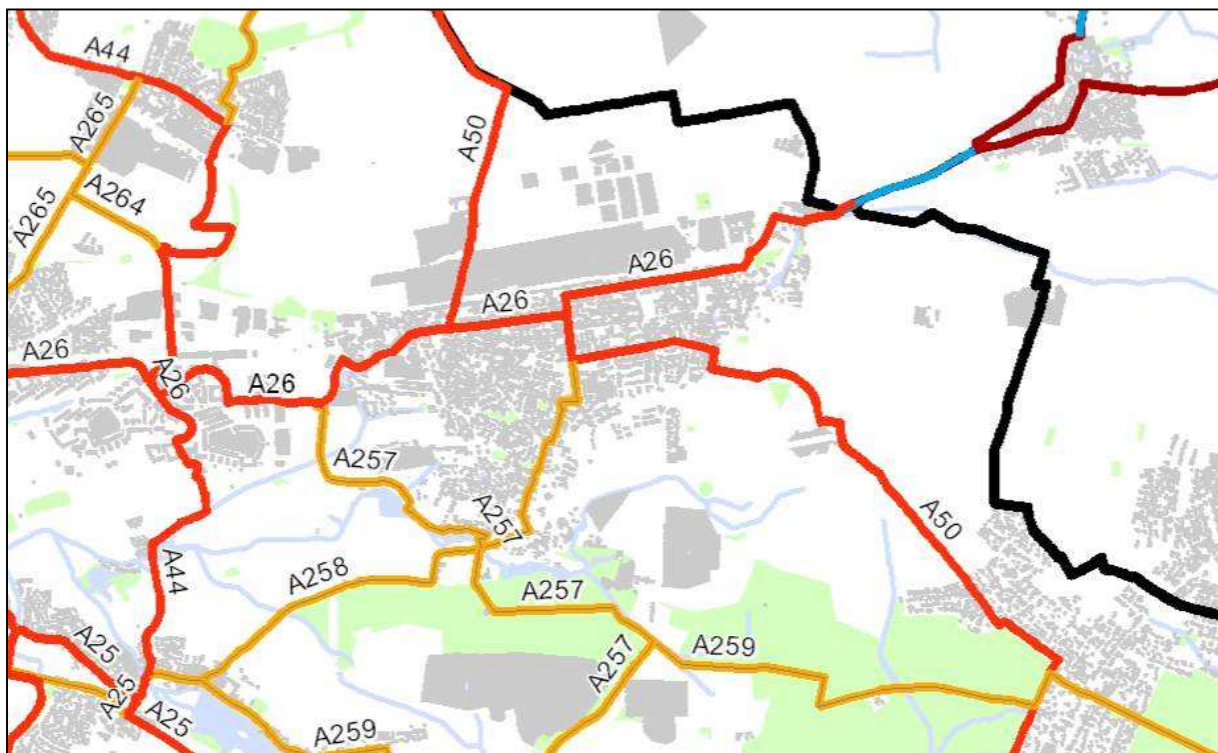
Budova nádraží Horní Počernice není dostatečně udržovaná a přednádražní prostor je třeba koncepčně vyřešit a revitalizovat. Chybí bezbariérový přístup na první nástupiště.

Cyklistická a pěší doprava

Dle ankety je většina obyvatel městské části Praha 20 spokojena s podmínkami pro chodce (81%) i pro cyklisty (59 nebo 55%). S počtem cyklostezek je spokojeno 58% a s podmínkami pro cyklisty téměř 60% dotázaných.

Vedení cyklotras

Cyklistická mapa - aktuální stav



V území jsou v současné době využívány cyklistické trasy v relaci Horní Počernice – Zeleneč – Čelákovice (Toušeň), Horní Počernice – Klánovice (využívající stávající přemostění dálnice D11 v lokalitě Beranka, Horní Počernice – Dolní Počernice z části ve stopě ulice Ve Žlábku využívající podjezd předmětné komunikace pod dálnicí D11, cyklistická trasa v Horních Počernicích s vazbou na železniční stanici).

Cyklotrasa A50/8100

Nejdelší cyklotrasa v Praze a okolí je trasa A50/č.8100, zvaná též Pražské kolo. V délce více jak 120 kilometrů tvoří vnější okruh kolem Prahy. Trasa prochází okrajovými částmi hlavního města a přilehlými obcemi.

Délka: 121,0 km

Terén: větší kopce

Povrch: asfalt, prašné cesty

Průběh cyklotrasy A50

Klecánky - Klecany - Bořanovice - Hovorčovice - Praha (Čakovice, Vinoř) - Radonice - Praha (Horní Počernice, Klánovice, Újezd nad Lesy, Koloděje, Královice, Nedvězí, Kolovraty) - Říčany - Kuř - Nupaky - Dobřejovice - Průhonice - Vestec - Hodkovice - Zlatníky - Libeň - Zvole - Vrané nad Vltavou - Praha (Zbraslav, Lipence) - Černošice - Solopisky - Třebotov - Choteč - Zbuzany - Jinočany - Chrástůvany - Chýně - Jeneč - Dobrovíz - Kněževes - Tuchoměřice - Statenice - Únětice - Roztoky

Cyklotrasa A257 (Horní Počernice, Běchovice)

Cyklotrasa A258 (Horní Počernice, Dolní Počernice)

Cyklotrasa A26 (Libeň, Vysočany, Hloubětín, Černý Most, Horní Počernice)

Mobiliář pro cyklisty – stojany, odpočinková místa

V průběhu února a března roku 2013 byly prostřednictvím Technické správy komunikací hl. m. Prahy instalovány nové cyklostojany. Přes tuto instalaci však funkční a kvalitní stojany v některých lokalitách stále nedostačující chybí např. u nádraží.

Problémem cyklistické dopravy v rámci městské části Praha 20 je absence napojení na okolní městské části. Kromě Klánovic chybí bezpečné napojení na okolní městské části a obce, zejména Satalice, Radonice, Běchovice. Neexistuje také úplné bezpečné spojení s obcí Zeleneč a cyklistické napojení na městskou část Praha 14.

Pěší doprava

Je třeba realizovat koncepční bezpečné řešení přechodů pro chodce. U většiny přechodů pro chodce chybí důležité bezpečnostní prvky (signální a varovné pásy pro nevidomé, bezpečnostní přisvětlení přechodů přes hlavní komunikace, světelná signalizace, akustické signály pro nevidomé apod.). Veškeré toto vybavení je nutné postupně doplňovat v rámci rekonstrukcí dotčených komunikací včetně uplatňování požadavku na některé prvky u MHMP.

V městské části chybí potřebné bezpečnější pěší propojení jednotlivých funkčních celků (viz kapitola 3.3 Urbanismus).

Turistické trasy městskou částí neprochází.

Doprava v klidu

Obyvatelé se staví různě také k otázce parkování. Počet respondentů ankety spokojených a nespokojených s množstvím parkovacích stání v MČ je shodný (47 a 46%).



Doprava v klidu nezpůsobuje v městské části Praha 20 závažné problémy s nedostatkem parkovacích míst. Výjimku tvoří jednotlivá sídliště (ul. Chodovická, Pavlišovská, Běluňská, Ratibořická, lokalita sídliště Mezileší, lokalita sídliště Canaba), parkování na ulici Náchodská, dále prostor u nákupního střediska Albert a krátkodobé parkování v blízkosti jednotlivých školských areálů.

Další informace k tomuto tématu jsou uvedené v kapitole 3.3 Urbanismus.

Linky Pražské integrované dopravy

Městskou částí vedou linky Pražské integrované dopravy – autobusy a železnice.



	Autobusy (body označují umístění zastávek)
	Železnice (body označují umístění zastávek)

Letecká doprava

V blízkosti městské části se nachází vojenské letiště Kbely, jehož přistávací koridor vede přes území městské části.

Mezinárodní letecká doprava se městské části Praha 20 přímo nedotýká.

Ačkoliv je městská část umístěna opačném konci hlavního města než Letiště Václava Havla v Ruzyni, i zde můžeme vysledovat negativa nadměrného leteckého provozu v hlavním městě a jejich dopad na obyvatele. Přes území městské části vedou letecké trasy s vysokou intenzitou leteckého provozu, což způsobuje převážně hlukovou zátěž místních obyvatel

Dopravní značení

Dopravní značení je obyvateli MČ hodnoceno pozitivně (73% respondentů).

Dopravní značení však není v některých lokalitách zcela vyhovující a je nutná jeho aktualizace.

V městské části je velmi nedostatečný informační systém značení ulic, významných budov a komunálních a turistických cílů. Je třeba ho vybudovat a zajistit pravidelnou aktualizaci.

Nehodové lokality

Dle zprávy Obvodního ředitelství policie Praha III, Místního oddělení policie za rok 2011 byla nehodovost na území Městské části Praha 20 hodnocena takto:

Na území městské části byly sledovány tyto komunikace:

- Náchodská od Východní spojky po hranice Prahy
- Novopacká od Náchodské po hranice Prahy
- Bystrá od Náchodské po hranice Prahy
- Ve Žlíbku od Božanovské po hranice Prahy
- Olomoucká od Východní spojky po hranice Prahy

Na sledovaných komunikacích na území městské části došlo v roce 2011 k 188 dopravním nehodám, při kterých nebyla žádná osoba usmrcena, 3 osoby byly zraněny těžce a 35 osob bylo zraněno lehce.

Nejčastější příčinou nehod bylo „nedání přednosti v jízdě“ (celkem 63 nehod), následující příčiny „nesprávný způsob jízdy“ (59 nehod) a „nepřiměřená rychlost“ (40 nehod).

Bezbariérovost MČ

Bezbariérovost městské části velké množství obyvatel nechce či neumí posoudit (55%). Počet kladných odpovědí je sice třikrát vyšší než záporných (34 % oproti 11%), nicméně je potřeba vzít v úvahu, že člověk, jehož mobilita není omezena, bariérovost příliš nevnímá.

V únoru 2013 proběhl průzkum, který se týkal právě zjištění dat a informací k bariérovosti městské části. Cílem průzkumu bylo vytvořit seznam bariér, které se v městské části nacházejí a plán jejich postupného odstraňování.

V bezbariérových přístupech i zajištění pohybu tělesně postižených občanů po městské části existují značné nedostatky a městská část bude v budoucím období usilovat o jejich postupné odstraňování.

Dopravně inženýrská studie MČ Praha 20

Na přelomu roku 2012 a roku 2013 nechala městská část Praha 20 zpracovat Dopravně inženýrskou studii MČ Praha 20, která detailně posoudila stávající stav dopravy a navrhla možnosti na její zlepšení. Důležité výstupy studie jsou shrnuté v následující části kapitoly:

Výstupy Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

V rámci zpracované Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20 bylo provedeno směrové sčítání dopravy, jehož cílem bylo stanovení tranzitní dopravy v Horních Počernicích a získání informací o směrech automobilové dopravy na území městské části.

Výsledky sčítání dopravy ukázaly, že nejzatíženější tranzitní směry vedou po ulici Náchodská. U nákladní dopravy je z pohledu tranzitní dopravy významný i tranzit ulicí Ve Žlábku.

Nejzatíženější tranzitní směry v MČ Praha 20 definované v Dopravně inženýrské studii MČ Praha 20

Tranzitní směry s největší dopravní zatížeností dle stupně zátěže	Z oblasti	Do oblasti
č. 1 (největší zátěž)	Oblast západně do Horních Počernic zahrnuje Černý Most a Centrum hlavního města Prahy. Vjezd do oblasti je veden ulicí Náchodská skrze MÚK Horní Počernice západ a ulicí Hartenberská.	Oblast východně od Horních Počernic. Vjezd do oblasti je veden ulicí Náchodská – silnicí II/602 a ulicí Bártlova (ze směru Zeleneč, Čelákovice)
č. 2	Oblast západně do Horních Počernic zahrnuje Černý Most a Centrum hlavního města Prahy. Vjezd do oblasti je veden ulicí Náchodská skrze MÚK Horní Počernice západ a ulicí Hartenberská.	Oblast je tvořena západní částí VGP Parku a územím severně od Horních Počernic – okolí obce Radonice, které je napojeno silnicí III/0107 nadjezdem nad R10.
č. 3	Oblast je tvořena východní částí VGP Parku a územím severně od Horních Počernic – okolí obce Radonice, které je napojeno silnicí III. třídy skrze MÚK Horní Počernice.	Oblast východně od Horních Počernic. Vjezd do oblasti je veden ulicí Náchodská – silnicí II/602 a ulicí Bártlova (ze směru Zeleneč, Čelákovice)

Radiální doprava má největší intenzitu ve směru na Černý Most – do centra hlavního města.

Detailní výsledky směrového sčítání dopravy je možné najít ve výše uvedené Dopravně inženýrské studii MČ Praha 20.

Problémové aspekty oblasti dopravy v městské části Praha 20 definované podle Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

Tranzitní a radiální doprava na ulici Náchodská

Profilové intenzity dosahují hodnot od 15 000 – 30 000 vozidel/24 hodin.

Vysoké intenzity dopravy na ulici Ve Žlábku

Ulice Ve Žlábku dosahuje druhé největší intenzity dopravy v Horních Počernicích – 6 000 – 12 000 vozidel/24 hodin.

Vysoké intenzity na ulici Bystrá

Ulice Bystrá je další vysoce zatíženou komunikací – 7 300 vozidel/24 hodin.

Nedostatečné napojení páteřních ulic na nadřazenou síť rychlostních komunikací

Tento fakt je příčina prakticky všech ostatních kapacitních problémů v území.

Deficit v počtu parkovacích míst

Nedostatek parkovacích míst na sídlištích, při komunikaci Náchodská a v blízkosti základních škol.

Pozice MHD v dopravním systému

Hromadná doprava je zajišťována především autobusy PID.
Nevhodné uspořádání přednádražního prostoru.

Atraktivnost cyklistických tras

Některé úseky cyklistických tras vedou po komunikacích s velkou dopravní intenzitou (např. ulice Ve Žlábku). Nově plánované komunikace by měly počítat s prostorem pro cyklistickou dopravu, nejlépe mimo hlavní dopravní prostor.

Špatný stavebně technický stav a závady ovlivňující bezpečnost dopravy

Závady lokálního charakteru, které by měly být součástí oprav a rekonstrukcí komunikační sítě.

Navrhované možnosti řešení v rámci Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

Územní rezervy

Neexistuje možnost převedení tranzitní dopravy na jinou komunikaci uvnitř Horních Počernic.

Převedení tranzitní dopravy na nadřazenou síť

Přirozené propojení východu s centrem hlavního města je rychlostní silnice R10 v pokračování na Vysočanskou radiálu. Tato trasa umožňuje napojení na Pražský okruh i na Městský okruh. Smysl má i napojení na dálnici D11 prostřednictvím MÚK Beranka, hlavně ve vztahu k Obchodnímu centru Černý Most, jižní část Pražského okruhu a budoucí výstavbě v jihovýchodním sektoru Horních Počernic. Kolem městské části pak vzniknou dvě hlavní komunikační trasy (jižní a severní).

Návrh komunikační sítě dle Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

Severovýchodní trasa obchvatu – přenesení dopravy ze silnice II/611 na komunikaci R10

1. etapa – snížit intenzitu dopravy v ulici Ve Žlábku a na křižovatce ulic Náchodská a Ve Žlábku. Vytvoření komunikace pro zástavbu v lokalitě Bílý vrch a lokalitě Náchodská – sever. Přestavba křižovatky ulic Ve Žlábku, F. V. Veselého a ul. K Zelenči na okružní nebo světelně řízenou. Vykřížení s železniční tratí je navrženo podjezdem pod tratí.

2. etapa

Přestavba MÚK Horní Počernice a kompletace severovýchodního obchvatu a přenesení tranzitní dopravy z ulice Náchodská. Na silnici II/611 vznikne nová okružní křižovatka, která propojí severovýchodní obchvat s jihovýchodním.

Jihovýchodní trasa obchvatu

Stavba převede dopravu ze silnice II/611 na dálnici D11. Výstavba nové MÚK Beranka umožní propojení Klánovic s dálnicí a umožní rozvoj bytové zástavby v jihovýchodní lokalitě Horních Počernic. Na MÚK Beranka by měla být napojena páteřní komunikace nově plánované zástavby.

Stavba přispěje k odvedení části tranzitní dopravy ul. Náchodská na nadřazenou komunikační síť.

Komunikační spojka MÚK Beranka – Ve Žlábku

Stavba zkompletuje východní obchvat, což bude mít zásadní vliv na snížení tranzitní dopravy na ulici Ve Žlábku. Její poloha by měla být logickým pokračováním trasy východního obchvatu mezi komunikacemi R10 a D11. Nabízí se trasa východně od areálu Xaverova. Zde však trasování komplikuje existence přírodního parku Klánovice – Čihadla, chráněného území Natura 2000 a vedení inženýrských sítí.

Komunikace Na Chvalce (Robotnice)

Na tuto stavbu je nutno nahlížet v širších souvislostech propojení Horních Počernic s Černým Mostem. Komunikace Na Chvalce (Robotnice) by se stala novou sběrnou komunikací, která by odlehčila dopravě na ulici Hartenberská. Její přínos bude následující:

- sníží dojezdovou vzdálenost na CČM z oblasti Svěpravic a střední oblasti Horních Počernic a zredukuje průjezd této dopravy v severní části Horních Počernic
- odlehčí křižovatkám ulice Náchodská s Božanovskou a ulice Náchodská s Hartenberskou
- sníží intenzitu na ulicích Náchodské a Hartenberské.

Rekonstrukce křižovatky ulice Náchodská a Hartenberská

Jde o nestavební úpravu křižovatky, která by spočívala ve zrušení levého odbočení na výjezdu z ulice Hartenberské. Tímto omezením a úpravou signálního plánu by došlo k výraznému zkapacitění přímého směru z Horních Počernic na Černý Most. Levé odbočení na ulici Hartenberská by nebylo ovlivněno protisměrem, což by vedlo ke zkapacitnění tohoto směru.

Pozitivní by bylo též zamezení tranzitního průjezdu, který může být využíván při výjezdu z Centra Černý Most na ulici Náchodskou a Chlumeckou.

Komunikace ve Svěpravicích

Komunikace je navržena jako protažení ulice Božanovská do prostoru nové zástavby v jižní části Horních Počernic. O způsobu napojení by se mělo rozhodnout v reakci na změnu dopravní situace po zprovoznění komunikace Na Chvalce (Robotnice). Jako výhodná se jeví varianta:

Propojení ulice Božanovské a ulice Ve Žlábku, která by umožňovala zjednosměrnění nebo zaslepení ulice Božanovské v úseku D11 – Ve Žlábku. To by vedlo k potlačení tranzitní dopravy, na druhou stranu by toto spojení mohlo přitáhnout radiální dopravu z ulice Ve Žlábku.

Dopravní zklidnění ulice Náchodská

Náchodská ulice je charakterizována velkým počtem křižovatek. Ke zpomalení dopravy musí dojít právě v oblastech křižovatek.

Dopravní zklidnění ulice Božanovská

Je nutné, aby byl potlačen význam ulice Božanovská pro tranzitní dopravu v souvislosti s obavou o zvýšení tranzitní dopravy výstavbou komunikace Na Chvalce (Robotnice).

Tomu by měla přispět řada opatření pro zklidnění dopravy.

Navrhovaná opatření:

- u sběrné komunikace s šířkou jízdního pruhu 3,25 m je nejúčinnějším opatřením zúžení jízdního pruhu na úkor chodníkových ploch.
- doplnit středové ostrůvky na přechody pro chodce a místa pro přecházení.
- doplnit zeleň do uličního prostoru.
- doplnit vysazené plochy na méně významných křižovatkách.

Navrhovaná etapizace doporučených dopravních řešení dle Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

1. etapa	Převedení tranzitní dopravy a radiální dopravy ve směru na Černý Most Severovýchodní trasa obchvatu (I. a II. etapa) Komunikace Na Chvalce
2. etapa	V koordinaci s výstavou na východě a jihu městské části Jihovýchodní trasa obchvatu Komunikační spojka MÚK Beranka – ulice Ve Žlábku Komunikace ve Svěpravicích
Průběžně	Dopravní zklidňování sběrných komunikací

Závěr Dopravně inženýrské studie MČ Praha 20

Dopravně inženýrská studie doporučuje preferovat trasu severovýchodního obchvatu a jihovýchodního obchvatu a komunikaci Na Chvalce. Tyto komunikace přeberou velkou část tranzitní a radiální dopravy. Zároveň bude nutné dopravní zklidňování sběrných ulic, zejména ulice Náchodská a Božanovská.

Výše zmíněné stavby budou pozitivním přínosem a zároveň umožní plánovaný územní rozvoj městské části.

Doprava

- Velké zatížení městské části automobilovou dopravou, chybí kvalitní napojení na nadřazené komunikace (zejména ve východní části)
- V budoucnu se MČ nevyhne potřebě řešit odklon tranzitní dopravy ze zastavěné části obce. Při tomto řešení bude pochopitelně brán zřetel na stávající i v budoucnu zastavěné plochy. Trasování dopravních staveb bude voleno tak, aby negativní vliv z dopravního provozu na okolní lokality byl minimální.
- Potřeba realizovat zásadní dopravní stavby v městské části
- Nutná aktivní účast na realizaci velkých dopravních staveb celoměstského charakteru
- Potřeba zlepšení podmínek pro cyklistickou a pěší dopravu
- Potřeba zvýšení počtu parkovacích míst (nádraží, sídliště, školy, Náchodská ulice, nákupní středisko Albert) možná i výstavba parkovacího domu
- Důsledně prosazovat bezpečnost a bezbariérovost komunikací městské části (přechody pro chodce, chodníky a další)
- Větší podpora využití železniční dopravy realizací projektů - revitalizace nádraží a přednádražního prostoru, rozšíření kapacity odstavného parkoviště
- Při zástavbě nových rozvojových lokalit nezvyšovat zatížení MHD stávající obytné zástavby ve vnitřní části Horních Počernic
- Nedostatečný počet spojů MHD v části Čertousy
- Potřeba optimalizace vedení linek MHD s plánováním jejich situování do rozvojových lokalit na dobře průjezdné komunikace odcloněné od obytné

zástavby např. zelení.

- Potřeba doplnění mobiliáře pro cyklisty v rámci MČ (např. u nádraží, v průmyslové zóně, zdravotnické středisko).

3.10 Společenský život a volnočasové aktivity (spolky, sport, kultura)

Společenský život, kultura

Důležitým zdrojem informací o dění v MČ je Hornopočernický zpravodaj, který přináší mimo jiné také informace z kultury, sportu, z činnosti spolků a organizací.

Kulturní a společenský život má v Horních Počernicích bohatou tradici (viz. kapitola 3.1.1 Celková charakteristika městské části Praha 20 a kapitola 3.2.8 Cestovní ruch).

Na ni navazují v současné době nové spolky, které svou činností obohacují kulturní a společenské dění v Horních Počernicích. V městské části se konají plesy, společenská setkání, karnevaly, oslavy Dne dětí, besedy Zámecká posezení pro seniory, koncerty, profesionální i ochotnická divadelní představení aj.

Místní veřejná knihovna – Horní Počernice, příspěvková organizace

Místní veřejná knihovna – Horní Počernice je kulturním a vzdělávacím zařízením, které slouží především občanům MČ Praha 20. Je veřejnou knihovnou, která shromažďuje, udržuje a půjčuje knihy a některé časopisy. Knihovnické služby jsou poskytovány v budově umístěné na Náchodské ulici 754, Praha 9 – Horní Počernice (dále jen knihovna).

Místní veřejná knihovna, příspěvková organizace

Praha 9 - Horní Počernice

Náchodská 754

IČO: 75142937

Ředitelkou příspěvkové organizace Místní veřejná knihovna je paní Božena Beňová (tel. 281 921 587, e-mail: knihovna@knihovna-hp.cz).

Místní veřejná knihovna je příspěvkovou organizací Městské části Praha 20. Usnesením č. 7/6.1/11 ze dne 5.9.2011 Zastupitelstvo městské části Praha 20 schválilo Zřizovací listinu příspěvkové organizace Místní veřejná knihovna, Praha 9 – Horní Počernice, Náchodská 754, s účinností od 1.10.2011. Jako nevýdělečná, obecně prospěšná organizace, která je závislá na dotacích od zřizovatele, kraje a darech, dostává každoročně finanční prostředky na provoz a činnosti.

Knihovna průběžně zvyšuje úroveň služeb, zejména v určitých oblastech pružně reaguje na „poptávku“ návštěvníků. Zvyšuje se zejména zájem o poskytování poradenských služeb a informací sociálně slabším klientům, především při orientaci na internetu, pomoc při vyhledávání studijní literatury studujícím při zaměstnání aj. Zvyšující se zájem knihovna pociťuje i od příslušníků národnostních menšin. Tato specifická skupina obyvatel by si zasloužila zvýšenou pozornost ze strany knihovny.

Limitujícím faktorem, který brání dalšímu rozvoji knihovny, jsou nevyhovující stísněné prostory knihovny, přestože knihovna obsluhuje čím dál širší okruh čtenářů. Čtenářské akce většího rozsahu knihovna pořádá mimo prostory knihovny.

Pro lepší dostupnost návštěvníků knihovny je zde třeba dobudovat výtah do prvního patra. Další rozvoj knihovnických činností je možný pouze za podpory získat další prostor. K realizaci tohoto cíle je připravena architektonická studie na přestavbu stávajících prostor knihovny. Dle metodického pokynu Ministerstva kultury ČR

z listopadu 2011, je doporučený počet studijních míst v knihovně dle počtu obyvatel (na MČ Praha 20 je doporučená hodnota 28 až 70 studijních míst), v prostorách knihovny v Horních Počernicích je nyní pouze 9 studijních míst, neboť prostorové možnosti zvýšení počtu těchto míst neumožňují.



Knihovna již několik let úspěšně pořádá cyklus pro předškolní děti, nazvaný „První kroky do knihovny“. Každý rok je zde pro děti připraveno 24 lekcí, kterých se ročně zúčastní cca 280 dětí. Pro tento účel je v knihovně uzpůsoben prostor „odpočívárny“, kde se děti z mateřských škol seznamují s prostředím knihovny a čtením knih. V dnešní době, kdy zejména nejmladší populace bývá označována jako „nečtenářská“, je každoroční nárůst mladých čtenářů velmi potěšující a knihovna v této práci chce i nadále pokračovat.

I když se všeobecně knihovny potýkají s úbytkem čtenářů, Místní veřejná knihovna naopak čelí nárůstu počtu čtenářů, a to i v té nejmladší věkové kategorii.

Místní veřejná knihovna se za podpory městské části zapojila do projektu Paměť národa, dále již tradičně pořádá Dny řecké, kyperské, italské a španělské kultury, Noc s Andersenem, Křeslo pro hosta, Bibliografická příprava a další akce, nicméně její další rozvoj je závislý na získání vhodných a dostupných prostor. Z důvodů nedostatku místa pro knihy, je knihovna nucena mít některé knihy uskladněné ve skladišti, odkud je na vyžádání čtenářům přinášejí.

Od konce roku 2001, kdy knihovnu navštěvovalo 1056 registrovaných čtenářů, jejich počet během posledních tří let stoupl. V roce 2009 měla knihovna 1280 registrovaných čtenářů, z toho 451 dětí do 15 let. V roce 2010 měla knihovna 1319 registrovaných čtenářů, z toho 469 dětí do 15 let a k 31. 12. 2011 knihovnu navštěvovalo 1370 čtenářů, z toho 506 dětí do 15 let. Od roku 2005, kdy děti do 15 let představovali 33% ze všech čtenářů, ke konci roku 2011 to bylo již 37%.

Je zde k dispozici veřejný internet, který je využíván nejen čtenáři. Webové stránky knihovny navštívilo během roku 2011 celkem 2 165 uživatelů, počet vstupů do

elektronického katalogu z prostoru knihovny byl 2 530. Ostatní vstupy, bohužel, knihovna nemá možnost registrovat.

Na knihovnu má velký dopad zvýšení cen knih, a proto se pracovníci knihovny snaží nakupovat přímo u nakladatelů.

Problémem je i nemožnost bezbariérového přístupu do knihovny.

V knihovně se používá knihovní systém Clavius, jehož součástí je aplikace on-line katalog.

Odkaz na tento katalog je na webových stránkách knihovny: www.knihovnapocernice.cz

Katalog umožňuje vyhledávat dokumenty v naší knihovně, rezervovat si dokument, sledovat novinky a svoje čtenářské konto.

Chvalský zámek, příspěvková organizace

Chvalský zámek je nejvýznamnější památka v městské části Praha 20. Podrobnosti o jeho historii je možné nalézt na webových stránkách www.chvalskyzamek.cz.

Novodobá historie této významné památky má velmi pozitivní vliv na rozvoj městské části. V září 2006 se započalo se záchranou této krásné stavby, které po letech chátrání hrozil zánik. V letech 2006 -2007 proběhla rozsáhlá rekonstrukce objektu Chvalského zámku, na jejíž realizaci byly čerpány finanční prostředky ze strukturálních fondů Evropské unie, konkrétně z programu určeného pro hlavní město Prahu – Jednotný programový dokument pro Cíl 2, Praha. Projekt nesl název **Nové městské centrum Prahy 20 – kulturní památka Chvalský zámek**. Finanční rozsah projektu byl cca 72,5 mil. Kč. 1. května roku 2008 byl Chvalský zámek slavnostně otevřen pro veřejnost. Na provedenou rekonstrukci Chvalského zámku navázal další projekt, který také získal podporu ze strukturálních fondů Evropské unie pod názvem **Letní scéna Chvalský zámek – zlepšení kvality života a veřejné infrastruktury v MČ Praha 20**. Realizace projektu proběhla v letech 2007 – 2008 v celkovém finančním rozsahu 26,5 mil. Kč. Projekt byl zaměřen na vybudování letní scény v novém městském centru v areálu Chvalského zámku.

Současnost Chvalského zámku



Obrázek č. 46 – Chvalský zámek

Příspěvková organizace Chvalský zámek vznikla na základě rozhodnutí Zastupitelstva MČ Praha 20 ze dne 5. září 2011.

Dle Zřizovací listiny je hlavním účelem příspěvkové organizace Chvalský zámek organizování a zabezpečování nabídky veřejných služeb na úseku kultury pro obyvatele a návštěvníky městské části Praha 20 a všestranného uspokojování kulturních a rekreačních zájmů, potřeb a služeb. Podrobné informace o současné nabídce a možnostech využití zámku je možné najít na www.chvalskyzamek.cz.

Ředitelkou příspěvkové organizace Chvalský zámek je Mgr. Alexandra Kohoutová (tel. 281 865 763, e-mail: alexandra_kohoutova@pocernice.cz).



Obrázek č. 47 - VIP salónek v Chvalském zámku

Kulturní centrum Horní Počernice, příspěvková organizace využívá ke své činnosti tři objekty:

Kulturní středisko Domeček

Divadlo Horní Počernice

Divadlo v přírodě.

Ředitelkou příspěvkové organizace Kulturního centra Horní Počernice je paní Hana Čížková (tel. 281 920 326, e-mail: divadlo@pocernice.cz).

Kulturní život v Horních Počernicích má významnou historickou tradici. V minulosti byla hlavním iniciátorem kulturního života Osvětová beseda Horní Počernice a dnes její úlohu přebírá Kulturní centrum Horní Počernice, příspěvková organizace.

V roce 2004 byly k původní budově divadla přistaveny herecké šatny se sociálním zázemím a rok poté byla zahájena celková rekonstrukce – přestavba na moderní divadelní scénu.

Nová budova divadla byla slavnostně předána veřejnosti v říjnu 2006 a nese jméno Divadlo Horní Počernice (od roku 2012 se tak jmenuje také zastávka MHD před divadlem).

Kulturní centrum Horní Počernice bylo v roce 2011 pořadatelem 173 kulturních pořadů, převážně divadelních představení. Z toho 127 představení se odehrálo v kamenném divadle a 46 v přírodním. Dalších 43 představení se uskutečnilo formou pronájmu sálu jinému pořadateli.

Celkem bylo v roce 2011 realizováno 216 představení pro veřejnost. V roce 2011 se v Domečku uskutečnilo 58 krátkodobých pronájmů a v 39 jazykových kurzech bylo zapsáno 294 frekventantů. Celoročně Domeček využívá také Divadelní sdružení Horních Počernic a ZUŠ Horní Počernice. Podrobnější informace lze nalézt ve výročních zprávách uveřejněných na www.divadlopocernice.cz.

Kulturní středisko Domeček

Kulturní středisko Domeček je denně v provozu. Zhruba třem stovkám dospělých zde slouží k výuce cizích jazyků tři moderně vybavené učebny. Sál v přízemí je několik dnů v týdnu k dispozici místnímu ochotnickému spolku, občanskému sdružení, které má včetně dětí přes sto aktivních členů. V Domečku probíhá podstatná část ze stovek hodin divadelních zkoušek. K výuce dramatické výchovy ho celoročně využívá i místní Základní umělecká škola. Domeček je také velmi oblíbeným místem konání různých rodinných oslav, firemních prezentací a společenských setkání.

Divadlo Horní Počernice

Divadlo je bezbariérové pro diváky i účinkující. Divákům slouží sál s kapacitou 176 míst (z toho 2 pro vozíčkáře), divadelní kavárna (v nájmu), foyer s výstavními panely a sociálním zařízením. Divadlo funguje na principu stagiony (nákup hotových představení od jiných divadel a agentur).

Zázemí zde mají místní ochotníci (kostymérna a sklad kulis, nahrávací studio).

Mimo místních ochotníků v divadle příležitostně zkouší divadelní společnosti Ansámbel, Anfas, Artur a produkční firma Golden Archer Productions.

K 31. lednu 2013 se v Divadle Horní Počernice realizovalo 886 představení pro veřejnost. Divadlo Horní Počernice v roce 2013 zahájilo svoji osmou divadelní sezónu. Nabídlo v ní divákům zhruba dvě stě představení různých žánrů - oblíbených komedií, pohádek, koncertů a dopoledních představení pro školy a školky. Počtvrté se uskutečnil festival Čechův divadelní podzim.

Již tradičně zde bude probíhat postupová přehlídka ochotnických divadelních souborů POPAD 2013.

Díky nové videoprojekci se divadlo zapojilo do dvou filmových projektů: Jeden svět – promítej i ty a Expediční kamera.

Od roku 2012 kulturní centrum zavedlo možnost nákupu vstupenek přes internet.

Letní divadlo

Divadlo v přírodě se nachází v areálu Základní školy, Spojenců 1408. Má členité jeviště a hlediště pro cca 120 – 160 diváků (dospělí - představení pro MŠ a ZŠ). Součástí zázemí je také hojně využívané ohniště. Letitou bolestí je absence hygienického zařízení odpovídajícího tříměsíčnímu intenzivnímu provozu. Řeší se pronájmem chemického WC. Horní Počernice se pyšní nejstarším festivalem amatérských divadelních souborů v České republice, konaným pod širým nebem vždy v květnu a červnu. V roce 2013 se uskuteční již jeho 43. ročník.

Divadlo v přírodě se v Horních Počernicích začalo hrát koncem 60. let. Tehdy rodiče postavili v zahradě svépravidkové školy provizorní jeviště a děti zahrály na závěr školního roku pohádku. Představení mělo takový úspěch, že během pár let vzniklo svépomocí krásné přírodní divadlo s kapacitou 150 diváků a škola v něm pravidelně pořádala

koncem června několik divadelních představení. V roce 1983 se škola rozhodla pořádání festivalu ukončit, protože akce začala být finančně i organizačně nad její síly.

Pořadatelství převzalo Kulturní centrum Horní Počernice, příspěvková organizace městské části, resp. tehdejší Osvětová beseda Horní Počernice.

V současné době festival trvá 7 až 8 týdnů, během nichž se uskuteční okolo 50 představení.

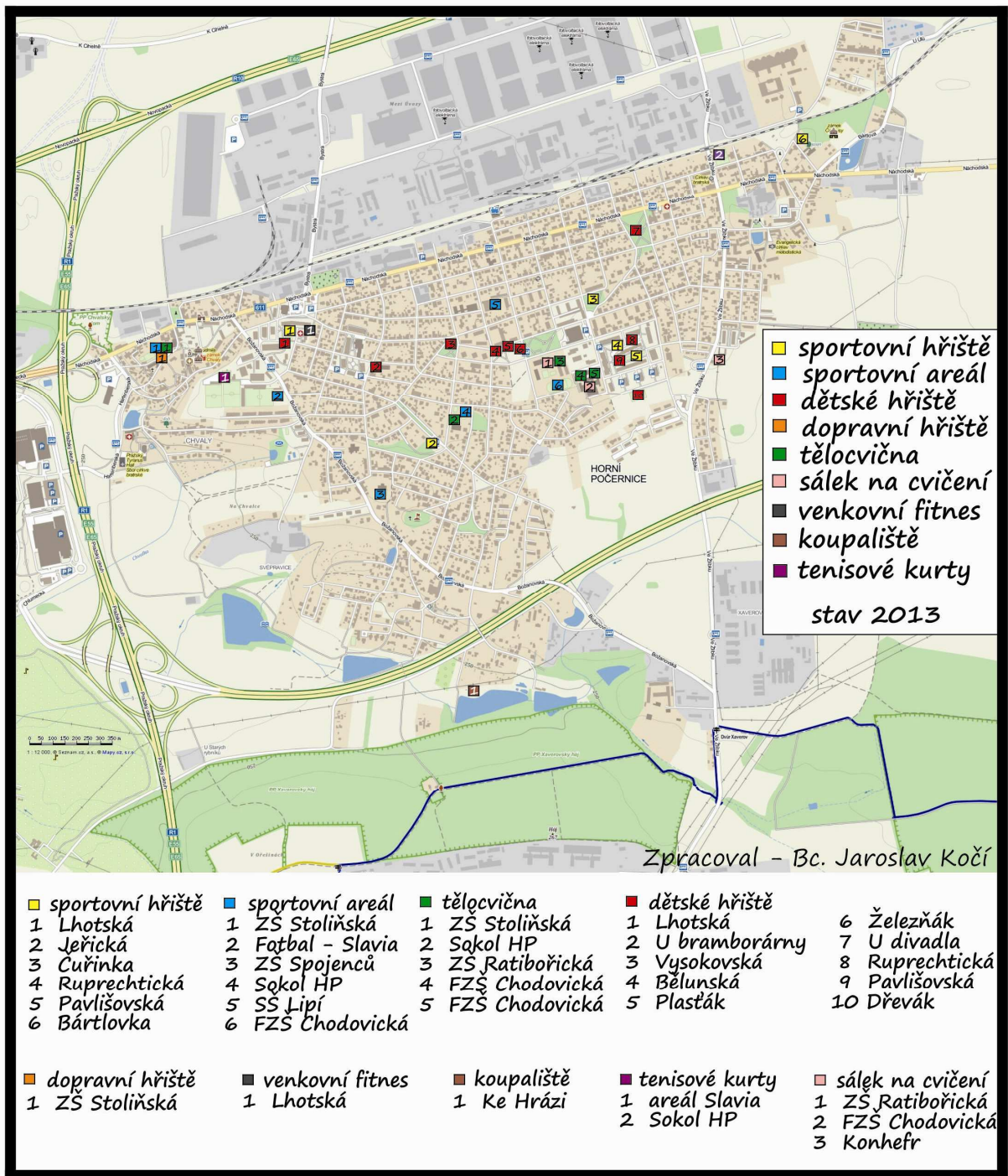
Hnacím motorem pro realizaci pořadatelsky tak náročné akce je snaha udržet mnohaletou tradici a také podpořit spolkovou činnost v městské části. Každoročně tak v květnu a v červnu žijí divadlem celé Horní Počernice. Ať už v roli návštěvníků (poslední ročník navštívilo téměř 6 tisíc platících diváků), herců nebo obětavých a nadšených pomocníků. V roce 2010, ve kterém se uskutečnil jubilejní 40. ročník festivalu, byly zbourány původní šatny a režijní kabina a postaveno nové zázemí. Bohužel se z finančních důvodů nepodařilo postavit současně sociální zařízení.

Sport

Sport má v městské části Praha 20 dlouholetou a bohatou tradici. Je zde značná vybavenost pro řadu sportů a většina sportovišť je veřejně přístupná.

Rozmístění jednotlivých sportovišť nejlépe ukazuje následující mapa.

Do budoucna se plánuje jednotné označení sportovišť a dětských hřišť, které zpracuje MČ, s informací, jaké jsou parametry hřiště, na jaké sporty je možné ho využívat, ve které době je prostor otevřen pro veřejnost, jaká jsou pravidla jeho užívání, kdo je jeho správcem a eventuálně další potřebné informace. Obdobná informace bude umístěna i na webových stránkách městské části.



V městské části se připravují další projekty, které podporují aktivní využívání volného času např.

Projekt multifunkční sportovní haly

Projekt multifunkční sportovní haly v Horních Počernicích má za cíl vytvořit pro děti a mládež, ale i dospělé občany městské části kvalitní sportovní areál s potřebným zázemím, který bude určen nejenom pro výkonnostní sport, ale zejména pro potřeby školských zařízení, které mají nedostatek prostoru pro potřebné aktivity a musí využívat tělocvičen soukromých subjektů. Zároveň by tento sportovní areál měl být využíván pro rozvoj sportovních aktivit dětí, ale i dospělých a přispívat tak k jejich kladnému vztahu ke sportu.

Technické parametry sportovní haly

Výstavba víceúčelové sportovní haly – 40x20m

Hala by měla umožňovat provozování většiny kolektivních sportů (florbal, házená, futsal, basketbal) z individuálních (tenis, badminton). Zároveň by součástí haly bylo i sociálně administrativní zázemí – šatny, umývárny, sprchy, sociální zařízení i pro venkovní areál, sklady, klubovna a zázemí pro správce objektu. Dále by měly být vybudovány prostory pro fit centrum, relax centrum či občerstvení.

Předpokládané podmínky realizace

1. Hala by měla být vybudována na pozemku, který je součástí školního areálu (FZŠ Chodovická – ZŠ Ratibořická).
2. Potřebné inženýrské sítě jsou umístěny v blízkosti předpokládané stavby, ať již jako součást školních sítí, nebo vedení v okolí dotčených pozemků, konzultace se správním orgánem neukázala žádné překážky, které by bránily stavbě
3. Vzhledem k tomu, že se předpokládá využití haly a areálu zejména pro potřeby základních škol a místních sportovních sdružení, které již v těchto místech své aktivity provozují, nemělo by dojít k žádnému významnému nárůstu dopravy. Protože se bude jednat o případné parkování až v odpoledních hodinách, nemělo by dojít k ovlivňování edukačního procesu.
4. Hlavní využití haly bude zajištěno probíhajícími a vznikajícími sportovními aktivitami, které již v součinnosti FZŠ Chodovická, ZŠ Ratibořická a DDM jsou provozovány. Sportovní škola FZŠ Chodovická postupně buduje systém sportovních tříd (atletika, fotbal, florbal). DDM Horní Počernice buduje vlastní florbalový klub, a to bez adekvátních podmínek nelze realizovat s vyšší přidanou hodnotou. ZŠ Ratibořická má na celou školu jednu tělocvičnu a její děti musí chodit cvičit půl kilometru daleko do tělocvičny soukromého vlastníka.
5. Základem využití bude v dopoledních hodinách školní tělovýchova, v odpoledních hodinách organizované sporty popsané v bodě 4 a teprve následně ve večerních hodinách, o víkendech a prázdninách komerční využití.

Přínosy projektu

1. Sportovní centrum pro děti a mládež
2. Zkvalitnění zázemí ZŠ
3. Spolupráce s okolím a spádovými oblastmi
4. Vznik nových pracovních příležitostí
5. Zázemí pro zájmovou činnost
6. Centrum pro školení a podporu nových trenérů, učitelů – spolupráce s vysokou sportovní školou PALESTRA
7. Možnost pořádat regionální, pražské, ale i celostátní soutěže různých sportů
8. Děti při školních turnajích uvidí skutečnou tělocvičnu s potřebným zázemím

Další plánované projektové záměry v oblasti sportu

Vybudování skateparku

V současné době nebyl určen vhodný prostor, na kterém by mohl být skatepark vybudován, aby se nestal rušivým prvkem v některé lokalitě městské části. Proběhlo veřejné dotazování na konkrétní lokality, ale občané svým zapojením potvrdili, že tyto lokality pro skatepark nejsou vhodné.

Vybudování inline dráhy

V prostoru vedle Základní školy Ratibořická (prostor je vhodný pro některé aktivity a městská část by si ho měla ponechat ve svém majetku), nyní je tam vytvořen pruh ze vzrostlé zeleně, který přirozeně ochraňuje areál a tlumí hluk, který vzniká při

provozování sportovních aktivit. Budoucí inline dráha by měla mít parametry, aby byla využitelná i pro vyšší úroveň provozování tohoto sportu např. soutěže na úrovni mistrovství republiky apod.

Lezecká stěna

Ve stejném areálu, podél atletické dráhy vybudovat lezeckou stěnu, na které se lze do strany ne do výšky. Stěna by opět pomohla trochu odtlumit sportovní areál od rodinné zástavby v jeho blízkosti. Na stěnu by byla ještě instalována síť, která by zabezpečila potřeby míčových sportů.

Nadzemní lezecké centrum v prostoru u ulice Jiřická, ve kterém je umístěný park, V tomto prostoru vybudovat prostor pro aktivní trávení volného času (např. jako Miraculum v Milovicích). Přilehlý park by měl být rekonstruován.

Venkovní posilovna by mohla být vybudována v areálu Základní školy Chodovická, v části mezi atletickým stadionem a FZŠ Chodovická.

Hokejová třetina (mantinely, povrch umělá hmota) - sportoviště využitelné pro fotbalisty, hokejisty, florbalisty. Prostor, ve kterém by se děti mohly naučit bruslit. Ve vytvořeném prostoru se dá nejen bruslit, ale i běhat, je možné zde nainstalovat radar na rychlost, nakreslit branky různých sportů – hokej, florball apod.

Prostor pro tréninkové jízdy aut – vhodné pro autoškoly a pro zkoušky parkování apod., ale i tréninkové jízdy v bezpečném prostoru.

BMT trať – vytvořit prostor, ve kterém by se děti naučily jezdit v terénu a mohly trénovat jednotlivé prvky pro jízdu těžším terénem.

Rozhledna

Vybudovat rozhlednu, na některém vhodném místě, ze kterého je vidět České středohoří, Ještěd, Krkonoše.

Aktuální potřeby rekonstrukce nebo oprav sportovních prostor:

Tělocvičny – všechny mají podlahy v havarijním stavu – Chodovická, Ratibořická – je třeba vyměnit povrchy a sjednotit záruční podmínky a podmínky využívání jednotlivých prostor.

ZŠ Ratibořická – rekonstrukce sociálního zařízení a šaten u tělocvičen

Neziskové organizace zaměřené na trávení volného času

Přehled zájmových organizací a spolků

Zájmové organizace a spolky	Webové stránky
Český svaz chovatelů Bratranců Veverkových 1563/1, Horní Počernice, Praha 20, Praha, 193 00 Praha	http://www.cschdz.cz/
Český rybářský svaz Na svěcence 2169/4 193 00 Praha-Horní Počernice	http://www.rybaripraha.cz
Český zahrádkářský svaz Mezilesí 2066, Praha 20, 193 00	http://www.zahradkari.cz/
Dětský divadelní soubor Počerničci Základní škola a Mateřská škola, Praha 9- Horní Počernice, Spojenců 1408	http://www.pocernicci.wz.cz/

Divadelní sdružení Horních Počernic adresa: Vysokovská 1158, 193 00 Praha 9	http://www.pravezaciname.cz
eLnadrouhou o. s. Podůlší 2048, 193 00 Praha 9	http://www.elnadrouhou.cz http://www.rozdilnerytmy.cz
Hasičský sbor Chvaly	Adresa: Oldřich Mudra, Březovická 1353/7, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice
Junák - svaz skautů a skautek ČR, středisko "OHEŇ" Na Chvalské tvrzi 860/1 193 00 Praha-Horní Počernice	http://www.skaut.cz/
Klub vojenské historie 17th Airborne Division o.s. Občanské sdružení zabývající se historií druhé světové války	http://www.17th-airborne.eu
Myslivecké sdružení Horní Počernice Běluňská 1969/50, Praha 20, 193 00	Adresa: Běluňská 1969/50, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice
Nadace Chvalského zámku Jívanská 647, Praha 20, 193 21	Adresa: Jívanská 647, 193 21 Praha 9 – Horní Počernice
Občanské sdružení MUM Mezilesí 2058, Praha 9	http://www.rcmum.cz
Společenství Molechet Občanské sdružení pro kulturu středověku	http://www.molechet.org
VOX – občanské sdružení Božanovská 68/2399, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice činnost: aktivity podněcující a podporující rozvoj kulturního a společenského života Prahy 20, péče o kulturní dědictví, podpora sounáležitosti	http://vox.rfp.cz/
Základní organizace Senioři Běluňská 1842/2, Praha 9 – Horní Počernice	Adresa: Běluňská 1842/2 Praha 9 – Horní Počernice
Místní organizace Svazu tělesně postižených Jívanská 647/10, 193 00 Praha-Horní Počernice	Adresa: Jívanská 647, Praha 9 – Horní Počernice
Základní organizace Svazu postižených civilizačními chorobami Jívanská 1743/29, Praha 20, 193 00 činnost: cílené společenské, kulturní a vzdělávací aktivity, společenská setkání, vycházky apod. především pro osoby s tělesným či mentálním handicapem Pravidelné setkání – každé úterý od 14 hodin, Nová budova Městského úřadu Praha 20	Adresa: Čechurova 239/11, Praha 9 – Horní Počernice

Přehled sportovních organizací a spolků v městské části Praha 20

Sportovní organizace a spolky	Webové stránky
Tělovýchovná jednota Sokol (podrobný přehled oddílů TJ Sokol) Adresa: Chvalkovická 2031, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice Činnost: sportovní průprava, jak všeobecná tak speciální pro děti a mládež (oddíly sportovní gymnastiky, basketbalu, triatlonu, tenisu, volejbalu a všestranného sportu) a pro dospělé (oddíly nohejbalu, horolezectví a stolního tenisu), snaha o maximální přístupnost veřejnosti (např. tradiční Novoroční běh Horními Počernicemi)	http://www.sokol-horni-pocernice.cz
Sportovní centrum Xaverov Horní Počernice a.s. Adresa: Božanovská 2098, 19300 Praha SC Xaverov Horní Počernice je pražský fotbalový klub hrající II. třídu.	http://www.scxaverov.cz
Studio SALUTE činnost: sportovní studio především zaměřené na děti a mládež, snaha je dát šanci nejen těm talentovaným, ale všem dětem včetně handicapovaných	http://www.studiosalute.cz

Oddíly TJ Sokol Horní Počernice

Oddíl	WWW	Počet členů	Sportoviště
Basketbal	www.sokol-horni-pocernice.cz	81	hala Chvalkovická
Nohejbal		12	hala Chvalkovická
Sportovní gymnastika	www.sohopo-gymnastika.estranky.cz	135	ZŠ Ratibořická
Stolní tenis		9	hala Chvalkovická
Tenis		85	hala Chvalkovická
TRISKI	www.triskihp.cz	20	ZŠ Stoliňská
Volejbal		55	hala Chvalkovická
Všestrannost	www.sohopo-vsestrannost.estranky.cz	164	hala Chvalkovická

Přehled církevních organizací působících v městské části Praha 20

Církevní organizace	Webové stránky
Rímskokatolická farnost u kostela sv. Ludmily Praha – Chvaly Na Chvalské tvrzi 860/1, Praha 20, Horní Počernice, 193 00	http://www.chvaly.farnost.cz/
Farnost Evangelické církve metodistické v Praze 9 – Horních Počernicích Křovinovo náměstí 12/18, 193 00 Praha –	http://www.umc.cz/hopo

Horní Počernice	
Sbor Církve Bratrské v Praze 20, Horní Počernice, Chvaly Ve Žlíbku 168/8, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice	http://www.cb-pocernice.estranky.cz/
Farní sbor Českobratrské církve evangelické v Praze 9 - Horních Počernicích Třebešovská 2101/46, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice	http://www.horni-pocernice.evangnet.cz/
Náboženská obec Církve československé husitské v Praze 9 - Horní Počernice Náchodská 382, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice	http://www.cesh.cz/no.php?obec=222
Ekumenická instituce v Praze 9, Tim 2,2 Libáňská 2335/4, 193 00 Praha-Horní Počernice	http://www.timdvadva.cz
Islámská instituce Praha 9 PROislám, občanské sdružení Tlustého 2258/24, 193 00 Praha-Horní Počernice	http://www.proislam.org

Grantová politika

Městská část každoročně vyhlašuje grantový program pro oblast sociálních služeb, zdravotnictví, kultury a sportu. Podmínky pro podání žádosti každoročně schvaluje rada městské části.

O grant mohou se svým projektem žádat fyzické i právnické osoby, které mají sídlo nebo působí na území Městské části Praha 20 - Horní Počernice a jsou registrovány v souladu s právním řádem ČR a splňují všechny předepsané podmínky pro příslušnou činnost.

Pro rok 2013 byly pro podporu navrženy následující oblasti:

Kultura

Vyhlášené programy

- Podpora pravidelné činnosti mládeže
- Podpora kulturních akcí na území města
- Podpora rozvoje zájmové činnosti na území města
- Příspěvek na vydání literatury týkající se MČ
- Reprezentace MČ Praha 20

Cíl programu

Vytvářet podmínky pro činnost a uskutečňování projektů zaměřených na rozvíjení a doplnění kulturních a společenských aktivit na území MČ Praha 20 v uvedených následujících oblastech:

- aktivní životní postoj obyvatel Horních Počernic ke svému bydlišti, pocit sounáležitosti k tomuto území
- rozvoj spolkového života
- podpora vzájemné spolupráce jednotlivých subjektů

- vzájemná spolupráce s ostatními městskými částmi v oblasti využití volného času
- podpora společné aktivity dětí a rodičů
- podpora již tradičních a zavedených akcí v oblasti kultury na území Horních Počernic
- zakládání nových aktivit v Horních Počernicích

Sport

Vyhlášené programy

- Reprezentace MČ Praha 20
- Jednorázové sportovní akce
- Celoroční práce subjektů
- Sportovní akce pořádané na území MČ Praha 20 subjekty, které nemají své sídlo v MČ Praha 20
- Podpora využití volného času dětí a mládeže

Cíl programu

Vytvářet podmínky pro činnost a uskutečňování projektů zaměřených na rozvíjení a doplnění sportovních a tělovýchovných aktivit na území MČ Praha 20 v uvedených následujících oblastech:

- aktivní životní postoj obyvatel Horních Počernic ke svému bydlišti, pocit sounáležitosti k tomuto území
- rozvoj sportu a tělovýchovy v Horních Počernicích
- podpora vzájemné spolupráce jednotlivých subjektů
- vzájemná spolupráce s ostatními městskými částmi v oblasti tělovýchovy a sportu
- podpora společné sportovní aktivity dětí a rodičů.
- podpora již tradičních a zavedených akcí v oblasti sportu a tělovýchovy na území Horních Počernic
- zakládání nových sportovních aktivit v Horních Počernicích.
- podpora činnosti a dovybavení subjektů neziskové sféry materiálem, nutným pro celoroční činnost subjektu

Sociální program

Zdravotní program

Cíl programu

Vytvářet podmínky pro činnost a uskutečňování projektů zaměřených na rozvíjení a doplňování sociálních a zdravotních služeb na území MČ Praha 20.

Priority sociálního programu

1. Podpora rozvoje rodiny se zaměřením na:

- Mateřské a rodinné kluby, kluby pro volnočasové aktivity rodin s dětmi, poradny pro mezilidské vztahy, odborné sociální a psychologické poradenství, sociální rehabilitace, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
- Podpora společných aktivit rodin z různého sociokulturního prostředí
- Podpora společných aktivit „znevýhodněných“ rodin (zdravotně, sociálně) s „běžnými“ rodinami a jejich integrace v rámci komunity
- Podpora společných aktivit mladých rodin, neúplných rodin, mladých lidí, kteří přicházejí z ústavní výchovy a chtějí založit rodinu
- Pomoc rodinám s dětmi v náhradní rodičovské péči
- Podpora společných mezigeneračních aktivit – např. pomoc osamělých seniorů neúplným rodinám, pomoc mladých rodin osamělým seniorům apod.

2. Podpora spojení rodina a škola se zaměřením na:

- Pedagogicko-psychologické poradny, speciálně-pedagogická centra, např. logopedie, kluby pro volnočasové aktivity dětí a mládeže pro děti ze sociálně slabých rodin
- Pomoc při řešení problematiky sociálně-patologických jevů vyskytujících se mezi dětmi a mládeží v rodině i ve škole

3. Podpora cílové skupiny - děti a mládež se zaměřením na:

- Podpora tréninkového bydlení
- Podpora nízkoprahových center pro děti a mládež

4. Podpora cílové skupiny - osoby ohrožené sociálním vyloučením se zaměřením na:

- Podpora tréninkového bydlení
- Podpora bydlení v Domech na půl cesty
- Podpora chráněného bydlení
- Terénní programy
- Sociální rehabilitace apod.
- Aktivity zaměřené na pomoc lidem v krizových situacích

5. Podpora sociálních služeb na území Městské části Praha 20

- Pečovatelské a terénní služby včetně osobní asistence poskytované starým a zdravotně postiženým občanům v jejich domácnostech
- Činnost organizací poskytující sociální nebo zdravotní zázemí v pobytovém zařízení
- Podpora chráněného bydlení
- Programy integrace zdravotně postižených a seniorů
- Realizace rekondičních pobytů zdravotně postižených osob
- Podpora při založení nových sociálních služeb

Nabídka neformálních sportovních a společenských činností

Pro návštěvnost městské části je důležité její napojení na síť cyklotras.

Procházející cyklotrasy MČ Praha 20 a navazující trasy na trasy Středočeského kraje jsou uvedené v kapitole 3.2.8 Cestovní ruch. V městské části je třeba realizovat vybudování dalších cyklostezek – podrobněji kapitola 3.2.8 - Cestovní ruch.

V městské části je zpracovaná projektová dokumentace (ing.Vavrouš) na víceúčelovou sportovní halu, která v městské části chybí a je potřebná.

Dále v Horních Počernicích chybí multifunkční společenský sál pro pořádání společenských a kulturních akcí, resp. akcí pro větší počet obyvatel v uzavřeném prostoru (plesy, koncerty, společenská setkání apod.).

Dalším projektovým záměrem je vybudování hřiště, resp. dráhy pro inline.

Dětská hřiště, hřiště pro mládež

Dětská hřiště v městské části Praha 20 jsou koncipována tak, aby byly co nejlépe zajištěny podmínky pro trávení volného času rodičů s dětmi předškolního věku i dětí školního věku. Snahou bylo zajistit i vyžití teenagerů.

Společenský život a volnočasové aktivity - závěry analýzy

- Občany pozitivně hodnocená nabídka kulturních a společenských aktivit
- Široký okruh nabídky volnočasových aktivit pro různé věkové i zájmové skupiny
- Zázemí pro kulturní, sportovní a společenské aktivity
- Zavedený grantový systém v oblasti kultury, sportu, zdravotnictví a sociální oblasti
- Významné investice do rozvoje volnočasových aktivit pro nejširší veřejnost
- Zpracovaná projektová dokumentace na víceúčelovou sportovní halu
- Potřeba vybudovat multifunkční společenský sál
- Vybudování dráhy pro inline

3.11 Životní prostředí⁵

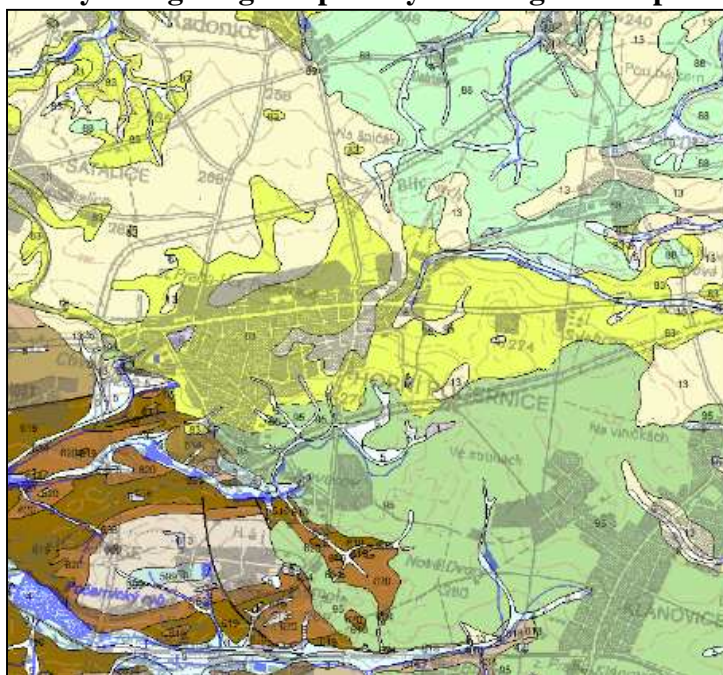
Oblast životního prostředí se těší velkému zájmu obyvatel. Velký zájem mají obyvatelé především na údržbě veřejné zeleně (mezi respondenty ankety tato oblast zaznamenala největší podporu) a na řešení zhoršené kvality životního prostředí (znečištěné ovzduší, hluk).

Morfologické podmínky území Městské části Praha 20

Území městské části Praha 20 se nachází na východní hranici hlavního města Prahy. Z hlediska nadmořské výšky se území nachází v rozmezí výšky 251 až 280 m n.m. Území spadá do povodí Svěpravického potoka a na severovýchodě do povodí Jirenského potoka.

⁵ Zdroj informací: ÚMČ Praha 20 a webové stránky MHMP www.praha.eu

Inženýrsko-geologické poměry - Geologická mapa



REGION: KVARTÉR ČESKÉHO MASIVU A KARPAT

- 1 antropogenní uložení, vytěžené prostory - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 3 říční sedimenty (písek, štěrk) - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 4 nívní sedimenty (hlína, písek, štěrk) - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 5 splachové sedimenty (hlína, písek, štěrk) - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 7 svahové sedimenty (hlína, kameny) - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 12 naváté písky - sedimenty nezpevněné - kvartér
- 13 naváté sedimenty (spraš, sprašová hlína) - sedimenty nezpevněné - kvartér

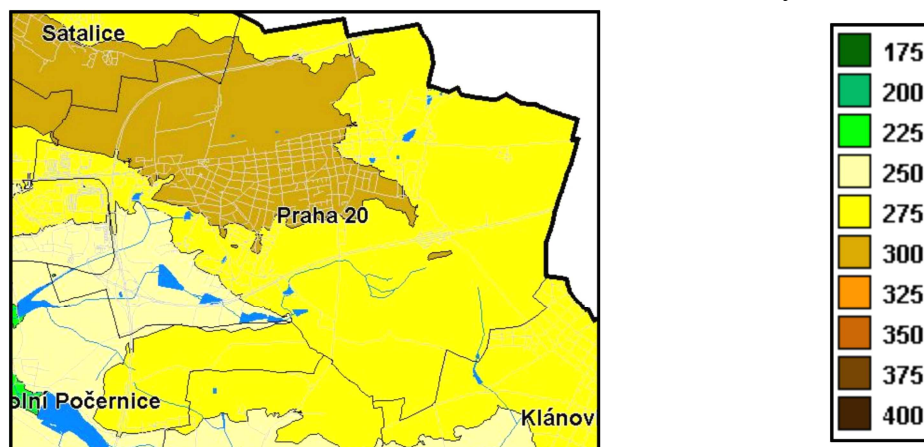
REGION: ČESKÁ KŘÍDOVÁ PÁNEV

- 95 jílovec, prachovec, uhlí, pískovec, slepenec - sedimenty zpevněné - křída

REGION: BOHEMIKUM - BARRANDIEN A OSTROVNÍ ZÓNA STŘEDOČESKÉHO PLUTONU

- 610 pískovec - sedimenty zpevněné - ordovik
- 633 jílovitá břidlice - sedimenty zpevněné - ordovik
- 634 břidlice - metamorfity - ordovik
- 713 prachovec, břidlice, droba - sedimenty zpevněné - svrchní proterozoikum
- 716 prachovec, břidlice - sedimenty zpevněné - svrchní proterozoikum
- 719 slepenec - sedimenty zpevněné - svrchní proterozoikum

Nadmořská výška v m n. m



Zdroj: www.premis.cz/atlaszp

Druhy pozemků v MČ

Zemědělská půda tvoří poměrně významný podíl pozemkové struktury městské části. Na jižním okraji Šestajovic v katastrálním území Klánovice začíná lesní komplex.

Klimatické podmínky

Podle Atlasu podnebí Česka (2007) spadá území městské části Praha 20 do okrsku B2 – mírně teplého, mírně suchého, převážně s mírnou zimou, zatřídění je provedeno podle klasifikace z Atlasu podnebí ČSR 1958.

Nadmořská výška na území městské části kolísá zhruba mezi 251 až 280 m n.m. Jde tedy o území ležící nad hranicí nejčtetnějšího výskytu inverzí na území hl.m.Prahy a navíc se nachází na okraji města.

ČHMÚ zpracoval v roce 1996 klimatické hodnocení území hlavního města Prahy jako „Klasifikaci klimatu v urbanizovaném území Prahy“. Zahrnuje vyhodnocení celkového pole proudění, vyhodnocení imisní situace v území a posouzení dílčích klimatických faktorů v území.

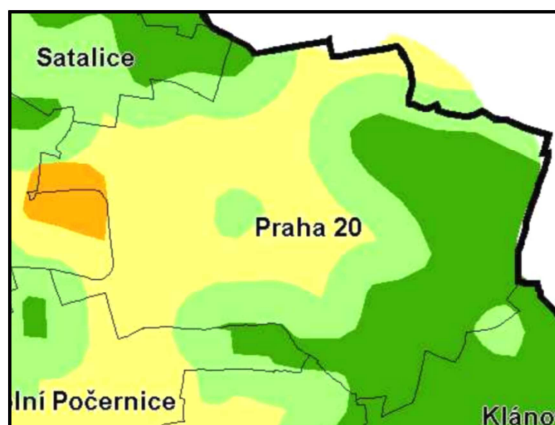
Bonita klimatu

Pro potřeby územně analytických podkladů hlavního města Prahy byla aktualizována mapa bonity klimatu, která diferencuje území hlavního města z hlediska klimatické vhodnosti jednotlivých částí Prahy jako sídelních oblastí.

V urbanizovaném území kvalita ovzduší významnou měrou ovlivňuje i vlastnosti jednotlivých lokalit. Nejvýznamnější klimatické charakteristiky, které je pro tyto účely třeba vzít při výběru území úvahu, jsou sluneční záření, teplota vzduchu, vítr, srážky, vlhkost vzduchu a znečištění ovzduší. Znečištění ovzduší není v pravém slova smyslu klimatologickou charakteristikou, ale v urbanizovaném území kvalita ovzduší významnou měrou ovlivňuje i vlastnosti jednotlivých lokalit.

Souhrnným zpracováním výše jmenovaných šesti jevů vznikla výsledná mapa bonity klimatu, která hodnotí území MČ z hlediska bonity klimatu jako horší až nejlepší. Nejhorší klima v MČ má oblast ležící v místě, kde se kříží Pražský okruh s Náchodskou ulicí.

Mapa bonity klimatu (2011):



Zdroj: www.premis.cz/atlaszp

Ovzduší

Kvalita ovzduší

Kvalitu ovzduší v městské části hodnotili respondenti z 61% jako dobrou, 38% dotázaných spokojeno není.

Informace o stavu ovzduší v Praze lze nalézt v dokumentu Praha životní prostředí, který je zpracován jako Ročenka – zpráva o stavu životního prostředí. Další informace týkající se ovzduší jsou zpracovány v Integrovaném krajském programu snižování emisí a zlepšení kvality ovzduší na území aglomerace hlavního města Prahy.

Konkrétní podklady pro kvalitu ovzduší v MČ Praha 20 zpracované nejsou. Nejbližší měřicí stanice v rámci staniční sítě sledování kvality ovzduší je stanice v Praze 10, v Průmyslové ulici a v Praze 9 - Vysočanech.

Zdroje znečišťování ovzduší

Zdroje emitující do ovzduší znečišťující látky jsou celostátně sledovány v rámci tzv. Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO). Zdroje jsou členěny do jednotlivých kategorií podle míry svého vlivu na kvalitu ovzduší. Stacionární zdroje znečišťování ovzduší jsou vedeny v databázích. Další kategorie zahrnuje mobilní zdroje (automobilová doprava). Na celkové bilanci emisí ze stacionárních zdrojů se v Praze 20 podílejí především malé tepelné zdroje. Hlavním zdrojem znečištění ovzduší v MČ jsou ovšem mobilní zdroje, tedy silniční doprava.

Výrazná změna k horšímu se dá předpokládat jako důsledek zkapacitnění Pražského okruhu západně od městské části (rozšíření počtu jízdních pruhů).

Povrchová voda

Městskou částí protékají 3 vodní toky.

Svépravický potok

Chvalka

Jirenský potok

Svépravický potok

Svépravický potok vzniká z 2 bezejmenných toků v prostoru mezi dálnicí Olomouckou a Klánovickým lesem, teče na západ na sever od Xaverovského háje, kde protéká několika rybníky a nedaleko PR V Pískovně se spojuje v oblasti suchého poldru Čihadla s Rokytkou. Tok severní je napájen z drenáží od Beranky. Jižní tok je napájen z Xaverovského lesa (rybníček) a luk. Délka toku je přibližně 6,8 km.

Chvalka

Potok pramení ve Chvalech v Horních Počernicích. Je to vydatný skalní pramen, který tryská těsně nad hladinou malé tůňky v nadmořské výšce 270m a dále napájí soustavu tří rybníčků.

Potok Chvalka je menším vodním tokem, který je dlouhý 2,2 km. Jeho bezprostřední okolí není pro výlety nebo cestování využitelné, protože v jeho blízkosti nevedou vhodné cesty. Přesto jeho širší okolí je významné především pro cyklisty, neboť tudy vede cyklotrasa 0035 navazující na A 257, která se dotýká Svépravického potoka. Ostatně do něj se Chvalka vlévá. Zajímavostí je, že jde o vydatný vodní pramen, který sloužil jako zdroj pitné vody. Po úpravách rybníku v roce 2008 zanikla i malá zděná stavba, která chránila čerpací koš a soustavu trubek. Nyní je pod hladinou rybníčku vidět již jen zbytky skruže bývalé studny a zbytky zdiva.

Jirenský potok (přítok Labe), délka 10,5 km, z toho asi 0,8 km na území Prahy. Začíná jižně od ulice Náchodská od rybníku v Čertousích, pokračuje kolem Sychrova (Horní Počernice) přes Jirny a Horoušany, za nimiž se vlévá zleva do říčky Výmoly. Správce toku ZVHS Kutná Hora. (Praha 20).

Jirenský potok byl zařazen jako vodohospodářsky významný tok, hydrologické pořadí 1-04-07-057. Pramení severně od D11 (rybníček), v úseku od křížení potoka s komunikací Šestajovice - Zeleneč až k areálu Jirenského zámku je zatrubněn. Před ukončením zatrubněného úseku je na potrubí umístěn oddělovač, který převádí průtok 600 l/s do trubního odpadu Jirny. Tento trubní odpad odvádí také dešťové vody z dálničního úseku dálnice D 11 a má profil DN 1000.

Na území městské části se nacházejí tyto vodní plochy:

Starák

Rybník je napájen z pramenů a dešťové kanalizace. V roce 1994 byl vypuštěný a opravovala se betonová zeď. V letech 2007-2009 se rybník odbahňoval a při budování kanalizace byla provedena úprava povrchů v okolí rybníku a dosadba zeleně.

Chvalský rybník

Rybník je napájen z pramenů a dešťové kanalizace. Tato nádrž patří k nejstarším v této části Prahy. Jeho rozloha je 6254 m². Poprvé byl tento rybník písemně zmíněn už v 18. století v souvislosti s provozem mlýna. Využíval se také pro chov ryb a jako požární nádrž. V 70. letech byl rybník využíván i jako koupaliště. V současné době je rybník znovu využíván

k chovu ryb a v zimě jako ledová plocha.

Na sklonku roku 2011 započala revitalizace Chvalského rybníka, která zahrnuje kompletní odbahnění, rekonstrukci hráze a úpravu břehů. Kromě toho budou provedeny i sadové úpravy v blízkosti rybníka.

Práce na této revitalizaci ještě probíhá. Dokončení realizace je předpokládáno v průběhu roku 2013.

Chvalka

Nádrž je napájena z pramenu a dešťové kanalizace, účel nádrže je zadržovací, krajinnotvorný a ekologický. Plocha hladiny je 1 821 m², objem nádrže 3 339 m³. Typ vzdouvací stavby - zemní sypaná hráz (výška 4,5 m). Vlastníkem je Hlavní město Praha, správce Lesy hl. m. Prahy. Realizace revitalizace proběhla v období: duben 2008 – červenec 2008.

Původně Chvalka sloužila jako dosazovací nádrž pod čistírnou odpadních vod. Tomu odpovídalo i její hydrotechnické vybavení. V současné době však není čistírna odpadních vod již delší dobu v provozu, a nádrž má tedy zejména retenční, estetický a rekreační význam. U malého jezírka v severní části nádrže býval situován objekt bývalé zdevastované čerpací stanice, který působil jako zárodek černých skládek. Při vypouštění nádrže a výlovech také docházelo z důvodů špatného technického řešení vypouštěcího zařízení k vyplavování bahna do potoka Chvalka.

V rámci revitalizace nádrže a jejího okolí bylo nutné opravit všechny objekty a přizpůsobit je současným požadavkům. Původní vypouštěcí zařízení bylo odstraněno a nahrazeno klasickým hrazením pomocí dřevěných hradítek. Poškozená betonová opěrná zeď bezpečnostního přelivu byla obložena kamenem a odpadní koryto nove vydlážděno. Z hráze se odstranila panelová komunikace a byla nahrazena přírodní mlatovou cestou. Skalní tůň v severní části byla vyčištěna a rozšířena a celé okolí se zrevitalizovalo. Skalní stěna nad tůňí byla očištěna od náletových dřevin a zeminy. Koryto potůčku bylo upraveno jako kaskáda několika stupňů končících přímo v hladině nádrže. V okolí nádrže byly vykáceny veškeré u nás nepůvodní akáty, které potlačují růst přirozené původní vegetace a byly nahrazeny výsadbou dubů a olší na břehu nádrže.

Paleček (bez vody)

Po zahájení stavby D11 došlo ke stržení přítoku do rybníka. Také bylo poškozené dno rybníka. Z těchto důvodů rybník postupně vyschnul.

Koupaliště

Městská část je jedním z vlastníků nebo má svěřené do péče některé pozemky pod rybníkem a přilehlé travnaté plochy. Většinovým vlastníkem je rodina Špačkových, ale existují ještě další vlastníci. Vedení městské části chce jednat s vlastníky a uspořádat majetkové vztahy tak, aby mohlo dojít k revitalizaci vodní plochy. Revitalizace a rozvoj území Koupaliště je limitováno ochranným pásmem vysokého napětí, kolizí s ÚSES (Územní systém ekologické stability) a stávajícím majetkoprávním uspořádáním.

Biologické rybníky I a II – oblast Svěpravice

Lokalitou vede cyklostezka a je občany vnímána jako oddychová zóna.

Biologický I.

Retenční nádrž zabírá plochu 28 285 m² a jako stejnojmenný předchozí rybník byl vybudován v roce 1963 a sloužil místním drůbežárnám.

Na revitalizaci rybníka je zpracována studie, která upřednostňuje zachování přírodního rázu oblasti, řeší revitalizaci rybníka, jeho odbahnění, vylepšení cyklostezky a vybudování

odpočinkových míst. Je třeba revitalizaci obou rybníků řešit společně, protože jsou propojené a řešení pouze jednoho by vedlo k opětovnému zabahnění obou vodních ploch.

Biologický II.

Jedná se o retenční nádrž o velikosti 41 174 m². Tento rybník byl vybudován v roce 1963 jako biologický a dočišťovací rybník pro nedaleké drůbežárny Xaverov

Podsychrovský rybník

Křoviňák

Obora

Ohrožení městské části povodněmi

Záplavová území a protipovodňová ochrana v řešeném území

Na Svěpravickém potoce je vodoprávním úřadem stanovené záplavové území, a to na říčním kilometru 4,5 - 6,3.

Městská část nemá zpracovaný povodňový plán.

Žádná povodeň na území městské části však historicky nikdy nebyla zaznamenána.

Zátopové čáry Svěpravického potoka, zdroj: Generel toku Rokytky II. etapa, 2007

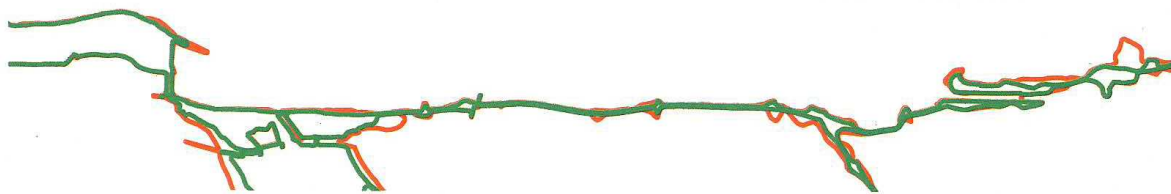
Zelená čára značí zátopovou čáru



Červená čára je neprůtočná chráněná zóna 3



Vedení městské části zahájilo jednání, jejichž cílem je revize stanoveného záplavového území aktivní zóny na Svěpravickém potoce. Městská část bude jednat se správcem vodního toku o navržení změn v protipovodňovém opatření.



s realizací některých dopravních staveb může dojít k přesunutí hlukové zátěže v rámci městské části.

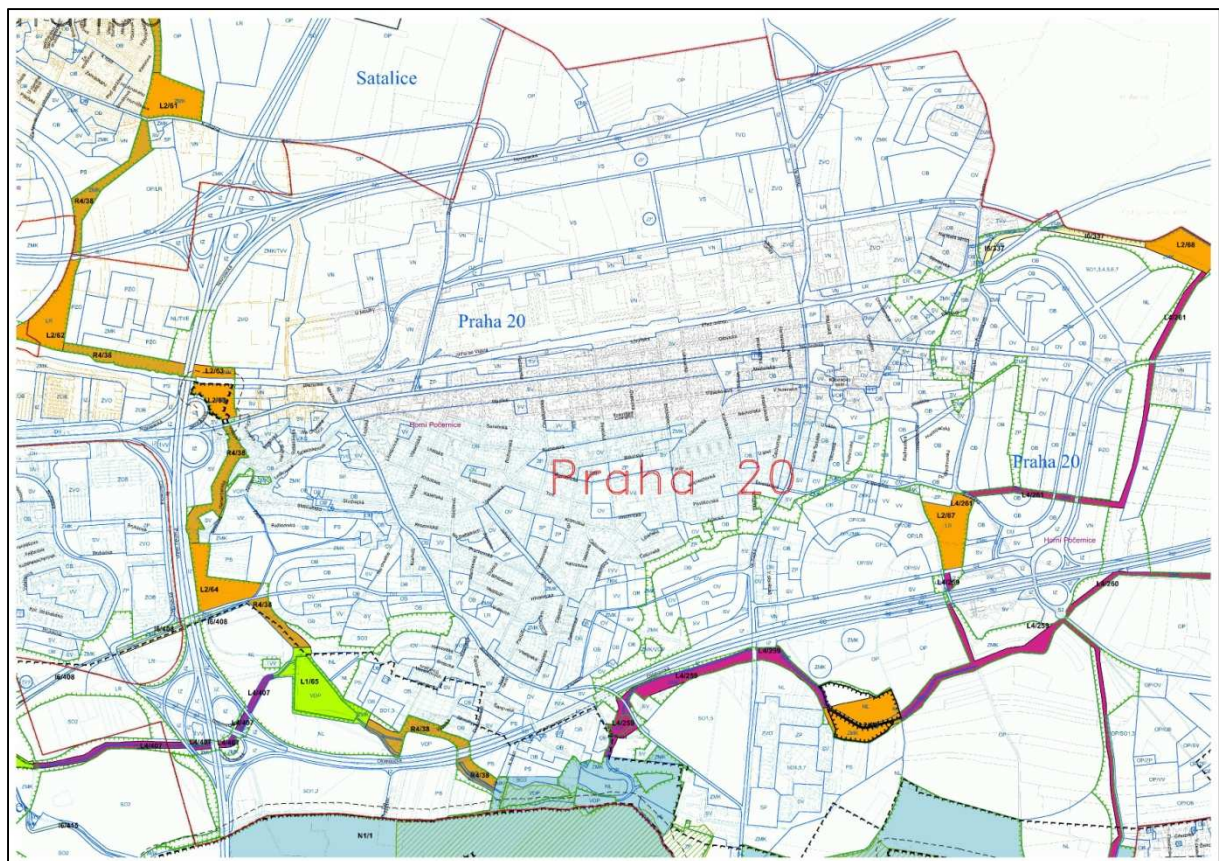
Dalším významným zdrojem hluku je železniční doprava. Odhlučnění trati Praha-Lysá nad Labem v úseku Horních Počernic není provedeno.

Z hlediska vlivu na zdraví obyvatel se v Praze 20 jeví problém hluku, především z dopravy, jako jeden z nejvýznamnějších. Proto je třeba zejména při dlouhodobých plánech rozvoje městské části brát toto v úvahu a snažit se všemi možnostmi snižovat tuto zátěž obyvatel, eventuálně další činností tuto situaci nezhoršovat.

Příroda a krajina

Územní systém ekologické stability (ÚSES) je krajinnotvorný program, jehož úkolem je zvýšení ekologické stability.

Tento systém nazývaný též zelená (přírodní) infrastruktura je tvořen prvky – biokoridory (značeno fialově a béžově), biocentra (značeno oranžově a zeleně), interakční prvky (značeno světle žlutě) a je vymezen v platném územním plánu hl. m. Prahy výkres č. 19.



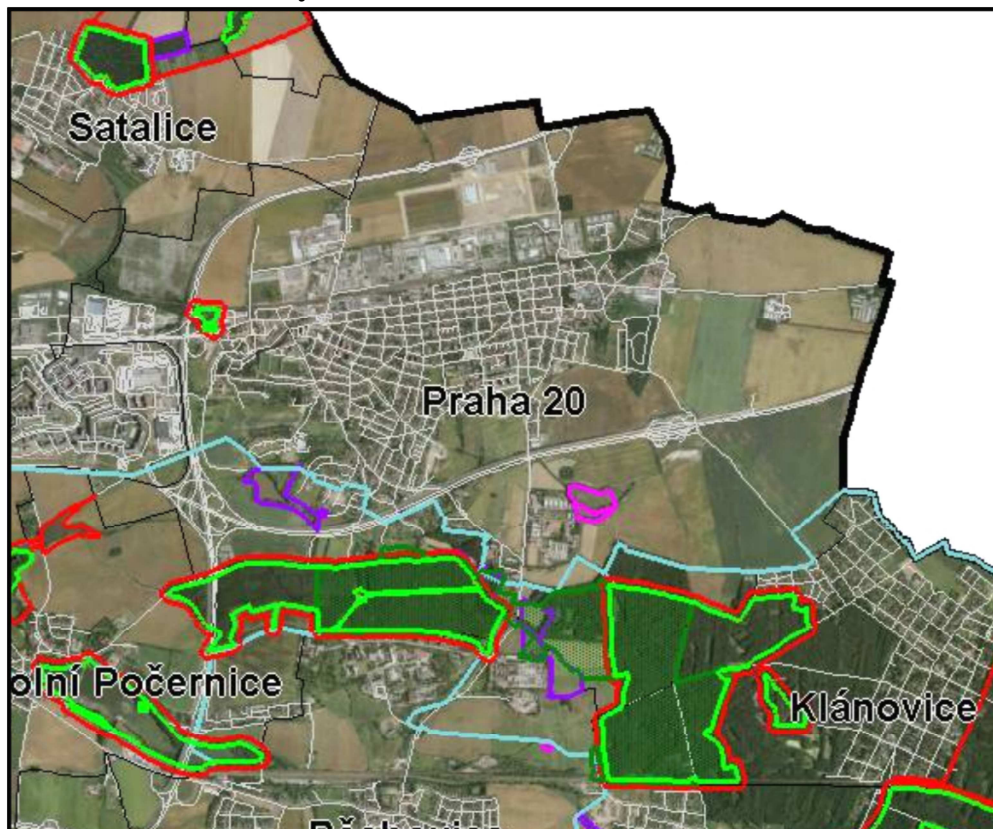
Lokální funkční biokoridor vede v nivě Svěpravického potoka od prameniště do oblasti Kyjského rybníka.

Oblast klidu **Klánovice – Čihadla** se nachází v jižní části území, u hranice řešeného území, v prostoru až k Českobrodské ulici viz níže.

Na území Prahy 20 se nalézají tyto zvlášť chráněná území

- Přírodní park Klánovice – Čihadla
- Xaverovský háj
- Klánovický les - Cyrilov

Přírodně cenné lokality



- Zvláště chráněná území ZCHÚ
- Ochranné pásmo ZCH – definované parcelami z vyhlášek
- Přírodovědně hodnotná lokalita
- Významný krajinný prvek

Přírodní park Klánovice - Čihadla

Vyhlášen: 1991 (vyhláškou č. 3/91 Sb. HMP)

Rozloha: 2222,8 ha

Městské části/Katastrální území: Praha 14 (k.ú. Hostavice, Kyje), **Praha 20 (k.ú. Horní Počernice)**, Praha 21 (k.ú. Újezd nad Lesy), Praha - Běchovice (k.ú. Běchovice), Praha - Dolní Počernice (k.ú. Dolní Počernice), Praha - Klánovice (k.ú. Klánovice)

Charakter území:

Východní část přírodního parku tvoří rozlehlý komplex Klánovických lesů (pokračující i mimo hranice Prahy a přírodního parku) s relikty několika zaniklých středověkých vesnic a na něj navazující Xaverovský háj, osou východní části je Rokytká s řadou rybníků (Počernický, Kyjský), na severu zahrnuje Svěpravické rybníky. Charakterem jde o značně nesourodé území. Kromě lesních porostů se zde nalézá řada velmi cenných mokřadních lokalit (vesměs dosud nechráněných - některé z nich jsou však navrženy k zařazení

do soustavy evropsky významných lokalit Natura 2000). Tento přírodní park zahrnuje zřejmě ze všech pražských přírodních parků největší podíl zastavěných území (celé Klánovice, Hostavice, velká část Újezdu nad Lesy, Dolních Počernic a Kyjí). Přírodní park byl velmi narušen vybudováním tzv. Východní spojky, která ho přetíná napříč. Jediný z pražských přírodních parků, který leží částečně v povodí Labe.

Trasa této oblasti klidu probíhá - na západě tvoří hranici oblasti Kyjský rybník, východně hranice pokračuje již od zastavby sídliště Černý Most II. Komunikací vnějšího silničního okruhu I/1, dále VSO I/1 překračuje souběžně s potokem Chvalka a prochází podél okraje Horních Počernic nad nádržemi Svěpravického potoka. Na území MČ Praha 20 leží pouze menší částí.

Xaverovský háj

Chráněný přírodní výtvar vyhlášen Vyhláškou č. 1/1982, výměra 97,30 ha, který se nenachází na katastru Horních Počernic (spadá do katastru Dolních Počernic a Běchovic). Xaverovský háj je přírodní památka ev. č. 737 na území hlavního města Prahy. Oblast spravuje Agentura ochrany přírody a krajiny ČR. Důvodem ochrany je dubový les zastoupený v několika přirozených typech (lipová doubrava, buková doubrava, bezkolencová doubrava) s význačnými starými stromy.

Přírodní památka Xaverovský háj je součástí oblasti klidu Klánovice – Čihadla. Evropsky významná lokalita Blatov a Xaverovský háj byla vyhlášena Nařízením vlády č. 132/2005 Sb. Pro zajištění kvalitní údržby a rozvoje lokality byl zpracován Plán péče o přírodní památku Xaverovský háj.

Klánovický les

Chráněný přírodní výtvar vyhlášen Vyhláškou č. 1/1982
Výměra 225,53 ha - část území se nachází na katastrálním území Horní Počernice parcelní číslo 1154, 1155/1, 1155/2 (přírodní rezervace).

Klánovický les (též nazývaný Vidrholec nebo Fiedrholec) zaujímá plochu na východním okraji Prahy na území městských částí Horní Počernice, Újezd nad Lesy a Klánovice a středočeských obcí Úvaly, Šestajovice a Jirny (část Nové Jirny). Téměř celá pražská část lesa je chráněna jako přírodní park Klánovice-Čihadla, části z něj jako přírodní rezervace Klánovický les a přírodní památka Prameniště Blatovského potoka a evropsky významná lokalita Natura 2000 Blatov a Xaverovský háj. Poblíž Jiren je část lesa chráněna jako přírodní památka Cyrilov-Klánovický les.

Dnešní přírodní památka Klánovický les (cca 400 ha) bývá občas zaměňována s přírodním parkem Klánovice-Čihadla (přes 1000 ha). Ve skutečnosti je les pouze menší částí tohoto parku, který kromě lesa zahrnuje i louky a pastviny. V dřívějších dobách však bylo zalesněné území rozsáhlejší.

Přírodní rezervace se rozkládá na ploše cca 397 ha. Mezi hlavní důvody ochrany patří spontánní hybridy bříz (hybridní roje) a porosty bezkolencových doubrav. V lese převládají dubové porosty, které se střídají se smrky, modřínými a borovicemi. Místy se vyskytuje habr

a bříza a v malé míře i další listnaté stromy. Žijí tu zajáci, bažanti, lišky, srnčí a černá zvěř. Ornitologové zaznamenali přibližně 60 druhů hnízdících ptáků. Na několika místech jsou tůňe a mokřady se vzácnými rostlinami.

V lese jsou příhodné podmínky pro rekreaci. Návštěvníci klánovického lesa se zde mohou pohybovat po značených turistických cestách a po dvou cyklistických kruzích. Na území Prahy 20 existuje přírodní památka Chvalský lom.

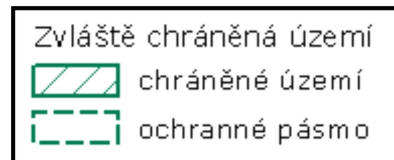
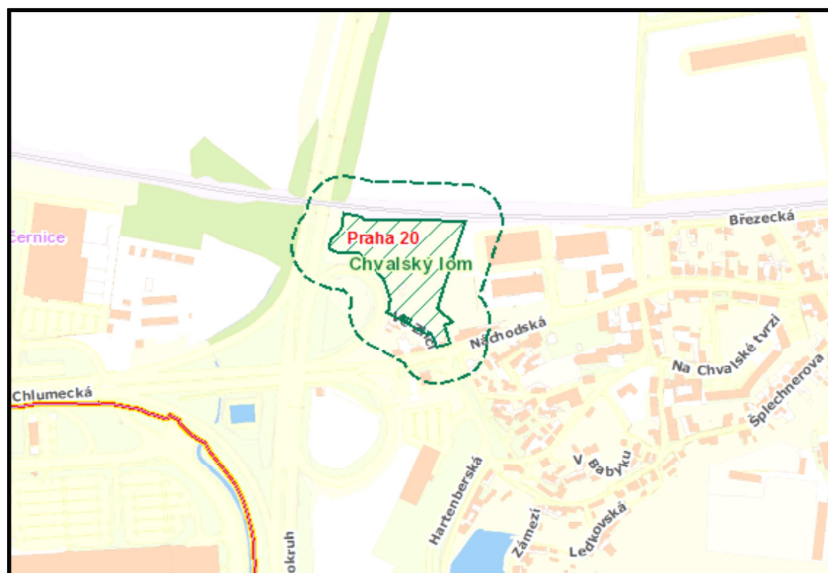
Chvalský lom

Chvalský lom je přírodní památka o rozloze 2,0 ha, která se nachází mezi železniční tratí Praha - Lysá nad Labem a mimoúrovňovou křižovatkou u městské části Praha 20 (Horní Počernice). Opěrný geologický profil v perucko-korycanských vrstvách cenomanu (svrchní křída). Katastrální území Horní Počernice, parc. č. 1853/1, 1857/1, 1864, 4491.

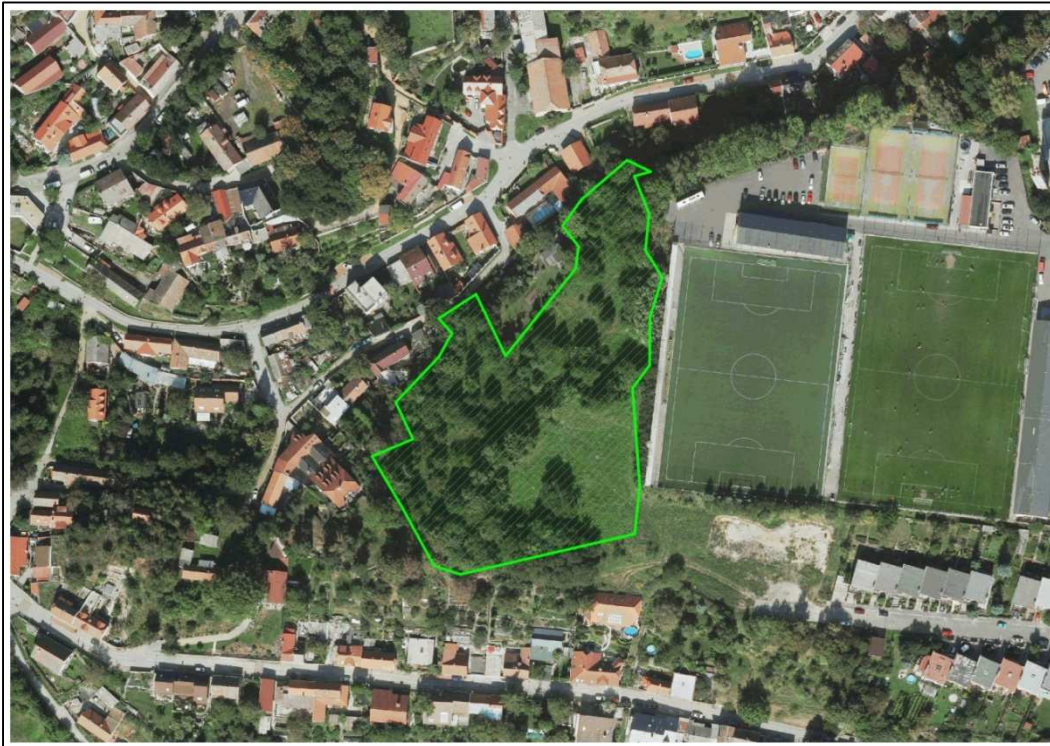
Území bylo zařazeno mezi chráněné lokality na základě Vyhlášky č. 5 /1988 Sb., NVP, kterou se určují chráněné přírodní výtvoři v hlavním městě Praze.

Důvodem pro vyhlášení této přírodní rezervace byl vzácný výskyt břehule říční, dále byla snaha ochránit opěrný geologický profil v peruckém a korycanském souvrství odkrytý ve zdejším opuštěném lomu u silnice. Je zde dobře patrný přechod mezi geologickými obdobími křída a cenomanu.

Přírodní památka Chvalský lom



Přírodovědně hodnotná území na území městské části Praha 20
Chvalské pískovcové výchozy - p. č. 2046/1 část, 2145/101část, 2146, 2147/1, 2147/2, 2031/101část, 2171.



Podmáčené louky v prameništi Svěpravického potoka,
Parcela číslo 4204 (42 750 m²) a parcela číslo 4209 (17 172 m²) rozhodnutí
čj. A-MHMP-061732/2008/P-V-51/R-13/Pra ze dne 14.3.2008.



Svépravické bezkolencové louky
Lužní les
Zamokřené blatouchové a tužebníkové louky

Soustava Natura 2000 (viz. www.Nature.cz)

Přírodní rezervace a přírodní památka „Blatov a Xaverovský háj“ – CZ 110 142
(Evropsky významná lokalita – nařízení vlády č. 132/20055b).

Na území městské části se nalézají funkční biokoridory podél Svépravického potoka viz podmáčené louky v prameništi Svépravického potoka.

Prostupnost krajiny

S rozvojem MČ Praha 20 a zahušťováním zástavby se stále větším problémem stává zajištění prostupnosti krajiny pro krátkodobou rekreaci narůstajícího počtu obyvatel. Z tohoto pohledu zůstává krajina prostupná zejména po místních asfaltových komunikacích. Tuto síť není de facto možné významně rozšířit ani zajistit propojení významných atraktivních cílů pro krátkodobou rekreaci vycházkovými okruhy, protože až na výjimky jde o kompaktní zastavěnou oblast spojovanou místními komunikacemi bez možnosti vytvoření nových rekreačních propojení.

Naučná stezka

V městské části existuje naučná stezka vytvořená pedagogy a žáky ZŠ Stoliňská, označená jako Chvalská naučná stezka.

V roce 2013 bude v městské části Praha 20 realizována nová naučná stezka, která získala finanční podporu z grantového systému pro oblast životního prostředí HMP. V rámci naučné stezky je plánováno 10 zastavení (3 zastavení v původní obci Chvaly, 5 zastavení v původních obcích Horní Počernice a Čertousy, 2 zastavení v původních obcích Svépravice a Xaverov).

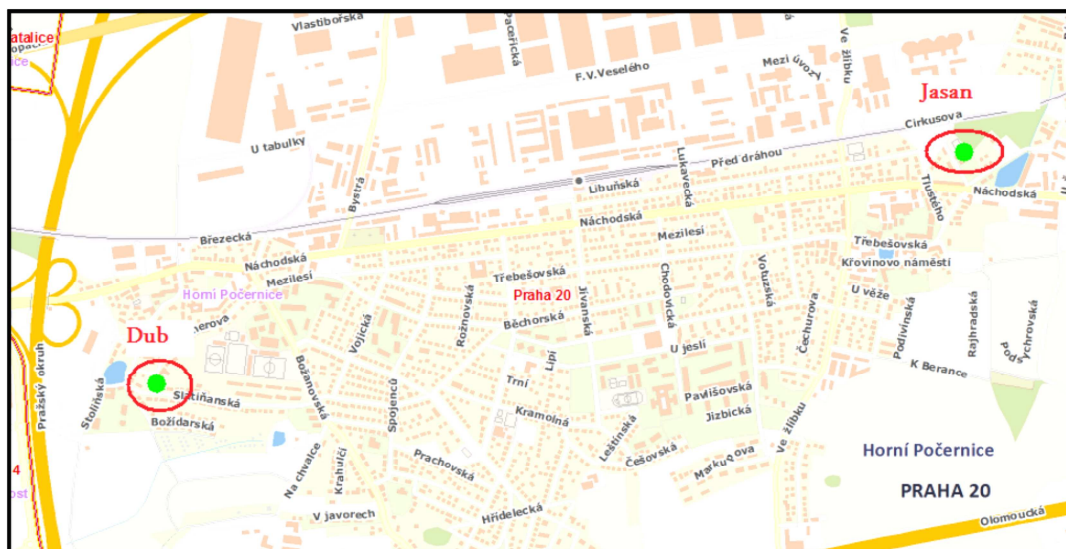
Památné stromy

Městská část Praha 20 má na svém území dva vyhlášené památné stromy.

Dub letní (Horní Počernice – v ulici Ledkovská na soukromém pozemku u čp. 907) parcela č. 2078/2 k. ú. Horní Počernice. V době vyhlášení obvod kmene 330 cm a výška 27 m.

Jasan ztepilý (Horní Počernice – areál základní školy v ulici Bártlova) parcela č. 192 k.ú. Horní Počernice. V době vyhlášení obvod kmene 340 cm a výška 20 m.

Poloha památných stromů v MČ

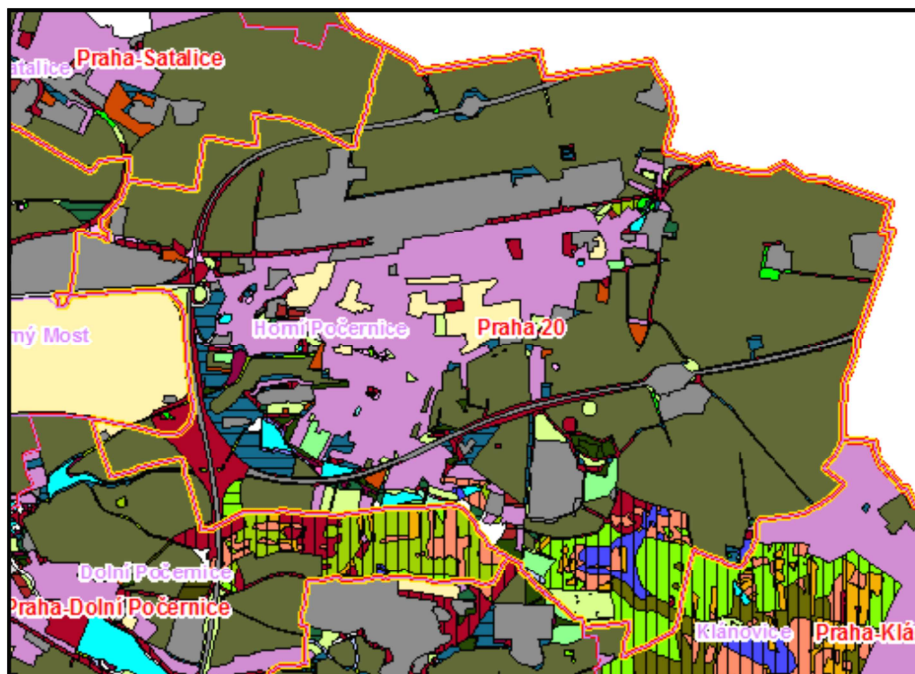


Veřejná zeleň, parky

Jak již bylo uvedeno dříve na anketní otázku „Kterým oblastem by se měla v MČ Praha 20 věnovat přednostně pozornost?“ odpovědělo nejvíc obyvatel, že prioritou by měla být péče o zeleň. A to navzdory tomu, že s rozlohou zelených ploch je spokojeno 68% a se stavem a údržbou zeleně dokonce 75% dotázaných.

Největší plochy vegetace v MČ jsou tvořeny zemědělskou půdou a zahradami u zástavby rodinných domů.

Vegetační mapa



Legenda k mapě je velmi rozsáhlá, zde uvádíme jen nejčastěji vyskytující se typy: šedivě jsou označeny plochy prakticky bez zeleně, fialově zahrady u zástavby rodinných domů, šedozeleně zahradnictví a pole, a to včetně polí ležících ladem (převážně zemědělská půda).

Městská část Praha 20 má v současnosti na svém území celkem 46,59 ha ploch s veřejnou zelení. 6,14 ha ploch parkového charakteru, 33,97 ha menších ploch zeleně a 6,48 ha zelených pásů podél místních komunikací. Pravidelně pečuje MČ prostřednictvím OMH ÚMČ Praha 20 o 32,16 ha veřejných ploch zeleně. Každoročně vybírané odborné zahradnické firmy se starají o 12,44 ha. Pracovníci OMH mají v pravidelné péči 19,72 ha. Na zbývajících 14,43 ha, jsou práce prováděny nepravidelně.

Operativní zásahy a údržba jsou zajišťovány vlastními pracovníky, pouze odborné prořezy a výškové práce jsou prováděny odbornou firmou ve spolupráci s pracovníky a využitím mechanizace MČ.

Náklady na tuto péči dosáhly v roce 2011 částku 2,379 mil. Kč. Z toho 39% tvoří náklady na provádění sečí travnatých ploch (průměrně je prováděno 5 sečí ročně).

Arboristické práce

ÚMČ Praha 20 zadal ke zpracování „Projekt péče o stromy Praha – Horní Počernice“. Tento projekt byl v roce 2012 dokončen a předán k využití. Odbornou firmou bylo zhodnoceno 2083 stromů v 51 ulicích a 11 parcích. Byl zhodnocen zdravotní stav, bezpečnost, perspektiva vývoje stromu. Plán obsahuje návrhy řezu, bezpečnostních vazeb i kácení stromů. Realizace tohoto plánu začala už v roce 2012 v lokalitě parku U Nádraží. Práce prováděli certifikovaní arboristé (certifikát ETW European Tree Worker). Úřad městské části prostřednictvím odboru životního prostředí a dopravy ve většině zadaných zakázek k ošetření stromů tuto kvalifikaci vyžadoval. Odborné zásahy jsou však finančně náročné a mohou se proto realizovat podle naléhavosti zásahu a dostupnosti finančních prostředků. Nejsou, však takto zhodnoceny všechny stromy na území MČ. Pro další dlouhodobou a koncepční péči o dřeviny v městské části by bylo vhodné spolu s pokračováním inventarizace zeleně zadat odborné společnosti dopracování Koncepce péče o chybějící stromy a zelené plochy.

Inventarizace ploch zeleně

Městská část nemá zpracovanou komplexní inventarizaci zeleně.

Zásadním krokem ke zlepšení situace v péči o zeleň je inventarizace ploch veřejné zeleně. V tomto směru lze využít řady programů, které se na trhu nabízejí. Výsledkem by měla být pasportizace zeleně včetně hodnocení jejího zdravotního stavu a návrhu péče i ni.

Na jejím základě by pak bylo možno snadněji stanovit priority v péči o zeleň a tím pádem i mnohem efektivněji využívat prostředky určené na péči o zeleň.

Revitalizace parkových ploch

Některé významné parkové plochy potřebují revitalizaci. Jde především o revitalizaci následujících lokalit: Nolčův park, park Chvaly, park Vysokovská, ulice Jeřická.

Pro tyto parkové plochy jsou zpracovány projekty a konkrétně na projekt „Regenerace parků v Horních Počernicích“, byla v listopadu 2012 předložena žádost o finanční podporu z Operačního programu Praha-Konkurenceschopnost. V současné době projekt prochází hodnotícím procesem.

Parkové plochy v městské části a jejich aktuální stav

Nolčův park – rozloha 11 207 m² (park lemuje ulici Náchodská, Ve Žlábku, Třebešovská) – městská část má hotový projekt regenerace lokality.

Původní sbírková zahrada u vily rodiny Nolců. Zanedbaná výchovná a koncepční péče má za následek expanzivní růst náletových dřevin potlačující růst cenných původně vysázených stromů. Je zde zahuštěné keřové patro, zastaralý mobiliář bez návaznosti na cestní síť.

Park Běluňská, Ratibořická - rozloha 8 096 m², parková plocha, ve které jsou umístěna 2 dětská hřiště. V parku se vyskytují mladší stromy. V roce 1998 proběhla regenerace parkové plochy.

Park Cuřinka - rozloha 4 836 m² (lemuje ulice Běchorská a Chodovická). Parková plocha, na které se vyskytují převážně starší ovocné stromy a dále mladší stromy a nové výsadby. Regenerace proběhla v roce 2000.

Park Chvaly - rozloha 2299 m² (lemuje ulice Náchodská a Stoliňská) – hotový projekt regenerace. Jde o parkovou plochu, ve které je umístěn památník obětem 1. světové války. Zahoustlý, přerostlý park, bez osvětlení. Část cest a mobiliář v dezolátním stavu. Připravený projekt řeší větší otevření parku veřejnosti, doplnění osvětlení a části cest doplnění novým mobiliářem a pergolami.

Park U divadla - rozloha 11 517 m² (lemují ulice Náchodská, Komárovská, Třebešovská, Votuzská) parková plocha s protínajícími cestičkami, častějším keřovým podrostem a především travnatým prostředím. Uvnitř parku je vybudováno dětské hřiště pro předškolní děti. Park prošel regenerací v roce 2006.

Park při ZŠ Ratibořická - rozloha 8 030 m² parková plocha před ZŠ. Vyskytují se zde stromy dospělé i mladší obecně v dobrém stavu.

Park Ratibořická - rozloha 11 195 m². Vyskytují se zde dospělé i mladé stromy u části obvodové lipové linie, u které se musí sledovat stav kosterních větví a podle plánu péče postupně instalovat bezpečnostní vazby, či redukovat vyvíjející se tlakové vidlice. V budoucnu bude potřeba nahradit i starší vrby a skupinu sloupovitých černých topolů infikovaných houbovými chorobami. V roce 2006 zde byla regenerační práce. V budoucích letech je v tomto parku potřebná také výchovná péče v korunách listnatých stromů.

Park Třebešovská, Ve Žlábku - rozloha 600 m². Nový malý parčík založený v roce 2004 s mladými stromy a keři s potřebou výchovné péče.

Park Třešňovka - rozloha 3 320 m². Parková plocha byla zrekonstruovaná a vyskytují se zde především mladé stromy a odrostlé výsadby, které jsou dobře zapěstované. Při vhodné péči jsou zde stromy dlouhodobě perspektivní.

Park u nádraží - rozloha 2 031 m² ve správě MČ Praha 20 a 305 m² ve správě Správy železniční dopravní cesty z pověření vlastníka pozemku ČR. V parkové ploše se vyskytují především dospělé stromy. V letošním roce byly zahájeny podle plánu péče zdravotní a bezpečnostní řezy a bezpečnostní vazby u největších a nejstarších 6 stromů.

Park Vysokovská - rozloha 3 098 m² ve svěřené správě od MHMP a 771 m² ve vlastnictví soukromých vlastníků. Park lemují ulice Vysokovská, Chvalkovická, Ratibořická. Je připravený projekt regenerace plochy. Park menší rozlohou s několika křižujícími cestičkami, dětským pískovištěm a památníkem. Připravený projekt řeší regeneraci a zatraktivnění parku. Nově budou vytvořeny trvalkové záhony, a to i kolem pomníku. Stávající cesty z asfaltového povrchu se změní na mlatové. Současný mobiliář je navržený vyměnit za nový jednotný a upevněný k podkladu. Mělo by dojít i k výměně veřejného osvětlení.

Hřbitovy

V městské části se nacházejí dva hřbitovy.

Chvalský hřbitov byl založen v roce 1777 a je zde 1390 hrobových míst a 317 kolumbárií.

Hornopočernický hřbitov byl založen v roce 1937 a je zde 583 hrobových míst a 90 kolumbárií. V roce 2002 byl hřbitov rozšířen a byla zde vybudována rozptylová loučka.

Stromořadí

V městské části Praha 20 se nalézají významná stromořadí v péči městské části. Městská část má zpracovaný dokument Seznam uličních stromořadí a jejich složení, na jehož základě dochází k postupné revitalizaci a obnově stromořadí.

Péči o stromy zajišťuje Úřad městské části Praha 20 prostřednictvím odboru životního prostředí a odboru místního hospodářství, oddělení péče o zeleň a kompostárny.

U všech stromořadí byl proveden dendrologický průzkum, byly stanoveny priority péče. Městská část má v plánu zahájit postupnou obnovu stromořadí.

Údržba veřejných dětských a sportovních hřišť

Městská část Praha 20 provozuje a udržuje 11 dětských a 5 sportovních hřišť (mimo hřišť v areálu školských zařízení). Pracovníci MČ provádějí pravidelný úklid kontroly a údržbu těchto hřišť. Kontrola dětských hřišť a sportovních hřišť je prováděna oprávněnou osobou. Zjištěné závady jsou operativně odstraňovány. MČ každoročně provádí výměnu písku v pískovištích.

Obnovitelné zdroje energie (OZE)

OZE doposud nejsou na budovách v majetku MČ užívány. Aplikace jednotlivých obnovitelných zdrojů energie (tepelná čerpadla, fotovoltaické články, solární panely, apod.) bude zvažována na základě zpracování tepelných auditů na jednotlivé objekty. Např. budovy některých škol mají předpoklady pro využití fotovoltaiky nebo solárních panelů.

OZE jsou využívány při výstavbě soukromých rodinných domů. – fotovoltaické panely, tepelná čerpadla, solární panely.

Odpadové hospodářství

Plán odpadového hospodářství (POH) je zpracován na úrovni hlavního města Prahy. Stanoví konkrétní cíle a opatření k jejich dosažení na úseku nakládání s komunálním odpadem, předcházení vzniku odpadů a omezování množství odpadů a jejich nebezpečnosti. Součástí POH HMP jsou i pravidla pro nakládání s vybranými druhy odpadů (např. odpadní oleje, baterie a akumulátory, odpady z asbestu, autovraky atd.) a podpora přednostního využívání a recyklace odpadů.

Výše jmenované cíle POH HMP se staly základem pro provozování komplexního systému nakládání s komunálními odpady na území celého HMP, platného ve všech městských částech.

Komplexní systém svozu, shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálního odpadu vznikajícího na území hlavního města Prahy je stanoven obecně závaznou vyhláškou hlavního města Prahy, o odpadech.

V současné době se komunální odpad vzniklý na území HMP třídí na tyto složky:

- Papír, lepenka
- Sklo
- Plasty
- Nápojové kartony (tetrapak)
- Nebezpečné odpady
- Objemný odpad
- Směsný odpad
- Biologicky rozložitelný odpad
- Elektrozařízení
- Ostatní využitelné složky (kovy, stavební suť)

Tříděný odpad

Občané městské části Praha 20 se aktivně zapojují do třídění odpadů, zejména využíváním nádob na tříděný odpad, které poskytuje HMP občanům s trvalým pobytem v Praze zdarma. Těchto stanovišť na tříděný odpad bylo do konce roku 2011 rozmístěno po území městské části Praha 20 celkem 37. V lokalitě Chvaly je 5 stanovišť, Horní Počernice 20 stanovišť, Svěpravice 6 stanovišť, Počernice-východ 4 stanoviště a Čertousy 2 stanoviště. Na každém stanovišti jsou k dispozici 1 100 l kontejner na plasty, 1 100 l kontejner na papír, 240 l nádoba na nápojové kartony a nádoba Reflex 2500l na oddělený sběr čírého a barevného skla. Nádoby jsou vyváženy s následující minimální frekvencí: plasty a papír 3x týdně, sklo 1x za 6 týdnů, kartony 1x týdně.

Kapacita stanovišť a frekvence jejich vyvážení je v současné době dostatečná a s jejich rozšiřováním v dalších letech se počítá pouze v nově vznikajících obytných souborech.

Nebezpečný odpad

Občané mohou nebezpečné odpady odevzdávat do sběrného dvora v ulici Chvalkovická 3, Praha 20. Současně mohou využívat mobilního sběru, který je v městské části 2x ročně zajišťován MHMP.

Nepoužité léky a teploměry mohou občané odevzdávat v lékárnách. Doplnkový sběr použitých baterií a akumulátorů probíhá v základních školách a v budově radnice.

Objemný odpad

Objemným odpadem se rozumí komunální odpad, který se pro své rozměry nevejde do popelnice či kontejneru na směsný odpad. Je to např. nábytek, podlahové krytiny, odpad

ze zeleně a v omezeném množství i stavební suť. Tento odpad mohou občané odkládat do sběrného dvora v ul. Chvalkovická 3, Praha 20.

Bioodpad

Odpad ze zeleně byl v městské části Praha 20 s převahou zástavby rodinnými domky, velkým problémem. Od 1.4.2000 mohou občané Prahy 20 odkládat bezplatně do sběrného dvora v ulici Chvalkovická 3, Praha 20. Od září 2012 byl zahájen zkušební provoz „Komunitní kompostárny“, ve které je tento odpad pracovníky odboru místního hospodářství zpracováván a kompostován.

Elektroodpad

Elektrozařízení jako jsou chladicí zařízení, výpočetní technika, elektronika či domácí spotřebiče lze v rámci zpětného odběru odkládat na místa určená prodejcem. Velké spotřebiče lze odevzdat i ve Sběrném dvoře. Pro drobná elektrozařízení je určen kontejner společnosti Asekol na dvou stanovištích v ulici Chodovická a ulici Mezilesí s vývozem 1x za 4 týdny.

Sběrný dvůr

Občané s trvalým pobytem v Praze mohou odkládat bezplatně objemný odpad včetně elektrošrotu a nebezpečných odpadů ve sběrných dvorech hl. m. Prahy, pro občany Prahy 20 je nejdostupnější sběrný dvůr Chvalkovická 3, Praha 20 – Horní Počernice, provozovatel: Odbor místního hospodářství ÚMČ P20, který byl otevřen 1.4.2000. HMP má vybudovanou celou síť sběrných dvorů na celém území Prahy a mohou je využívat všichni občané s trvalým pobytem v Praze.

Směsný odpad

Směsný odpad je odpad, který zůstane po vytrídění využitelných složek komunálního odpadu, je na území městské části Praha 20 svážen společností Pražské služby, a.s. na základě jednotlivých smluv s fyzickými osobami. Právníkové osoby mají sjednán odvoz směsného odpadu s některou ze svozových společností s různou četností dle potřeb právnické osoby.

Nepovolené skládky

Zřízením sběrného dvora MČ Praha 20 došlo k zásadnímu úbytku vzniku černých skládek a území MČ Praha 20. I přes to, že mají občané možnost odpad takto odložit, dochází v okrajových lokalitách k občasným černým skládkám. ÚMČ spolupracuje s městskou policií při monitorování vzniku takových skládek a prostřednictvím OMH jsou pravidelně likvidovány.

Ekologické zátěže

Na území městské části Praha 20 se nachází několik lokalit, které byly vyhodnoceny jako potenciální nebezpečí pro životní prostředí.

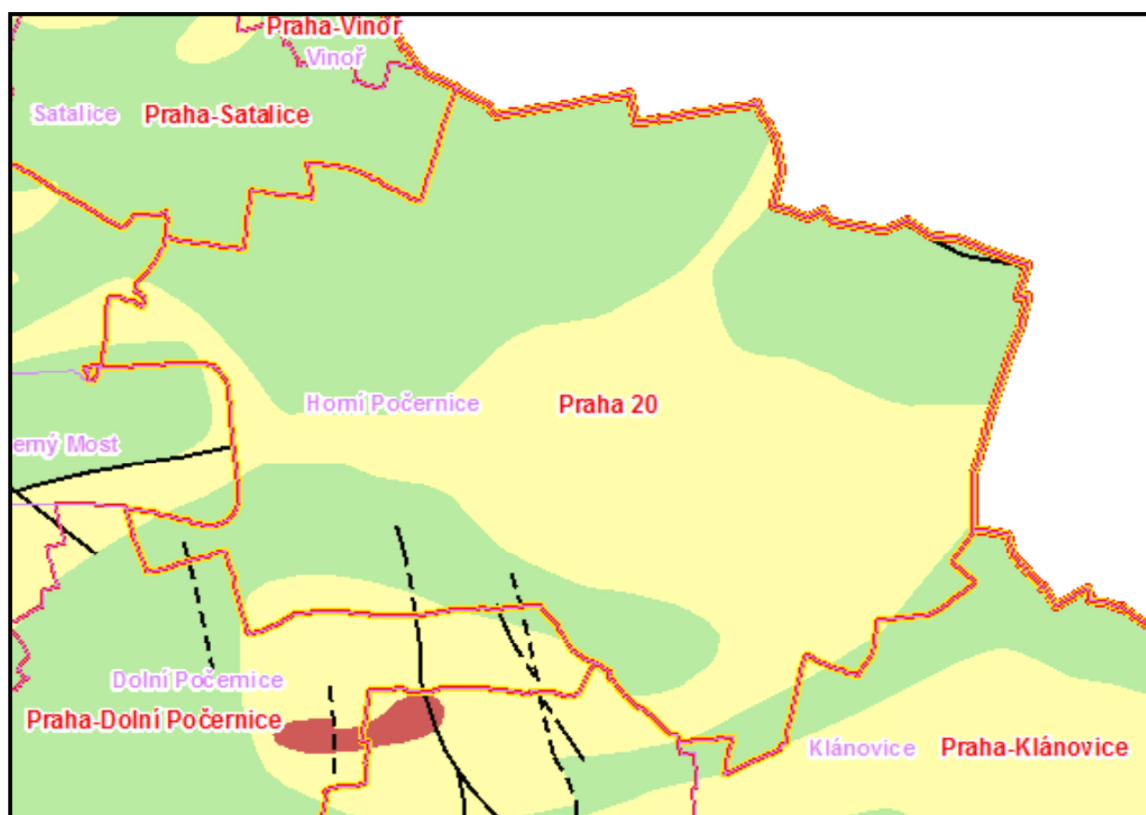
Jednou z lokalit je areál bývalé firmy OZ Chemie v Bystré ulici, kde od roku 1988 probíhají sanační práce, od roku 1996 je sanace intenzivně prováděna společností Vodní zdroje a.s. až do dnešní doby.




Druhou lokalitou, kde sanační práce byly prováděny mezi roky 1996 a 2000, je areál dnešní firmy TRW Volant, kde je sanace ukončena a probíhá pouze monitoring.




Třetí lokalitou je těleso bývalé skládky komunálního odpadu Beranka, kam hlavní město vyváželo odpad v 70. a 80. letech a kde v současné době probíhá pouze monitoring podzemních vod v instalovaných vrtech.

Radonové riziko

Úroveň radonového rizika je v městské části na úrovni nízkého a středního radonového indexu. Tyto hodnoty radonového indexu jsou v ČR běžné a bez vlivu na zdraví.



Kategorie radonového rizika	
	nízké
	střední
	vysoké

Tektonické linie	
	interpretované
	předpokládané
	zjištěné

Zdroj: www.premis.cz/atlaszp

EVVO (environmentální vzdělávání, výchova a osvěta)

Environmentální vzdělávání je poskytováno pouze v rámci základních vzdělávacích institucí. MČ je zapojena do aktivit Místní agentury 21 a jejím prostřednictvím budou realizovány akce, které budou naplňovat principy MA21.

MČ informuje občany o aktuálním dění v oblasti životního prostředí prostřednictvím místního periodika Hornopočernický zpravodaj a prostřednictvím webových stránek městské části.

Prostřednictvím koordinátora MA21 a setkávání koordinátorů MA21 z celé České republiky jsou známé aktivity v této oblasti. V rámci setkávání starostů miniregionu složeného z městské části Praha 20, okolních městských částí a obcí Středočeského kraje jsou získávány další informace z oblasti environmentálního vzdělávání.

Likvidace odpadních vod

V městské části Praha 20 existují dvě čistírny odpadních vod:

ČOV Čertousy

ČOV Svěpravice

Podrobný popis těchto objektů je v Kapitole 3.3 Urbanismus.

Kanalizace v městské části Praha 20

V městské části je třeba kompletně dokončit vybudování kanalizace v městské části Praha 20.

Jde zejména o tyto lokality:

- lokality, ve kterých kanalizace není, ale připravuje se její vybudování nebo se již realizuje dokončení kolem ulic Božanovská, Domkovská, Otovická – připojení ul. Hermanická, Hrdoňovická, Chodovická
- lokality, ve kterých kanalizace není a prozatím není zahrnuta v investičních plánech odboru městského investora Magistrátu hlavního města Prahy (ulice Ve Slavětíně, Na Svěcence, Sychrov a Ve Žlábku).

Potřebné investiční akce v oblasti likvidace odpadních vod

Vybudování nové čistírny odpadních vod

Vybudování nové čistírny odpadních vod na katastrálním území Horních Počernic pokrývající odkanalizování nových rozvojových ploch Počernice–východ a areálu Sychrov I. a SychrovII.

Čistírna odpadních vod Čertousy – potřebné investiční zásahy

- Odstranění negativního dopadu zápachu
- Rozšíření kapacity stávající čistírny odpadních vod, (stávající stav umožňuje pouze připojení jednotlivých rodinných domů).

Čistírna odpadních vod Svěpravice

- Rozšíření kapacity ČOV
- Přepojení na kanalizační síť ústřední čistírny odpadních vod v Praze v rámci záměru Stoka H2

Životní prostředí - závěry analýzy

- Výrazné zlepšení životního prostředí a městské zeleně v posledních letech (infrastruktura, péče o zeleň)
- Dobrá úroveň třídění odpadů, výrazně posílena vznikem sběrného dvora a komunitní kompostárny
- Městská část je zapojena do činnosti Místní Agendy 21 a bude usilovat o naplnění kritérií vyšších kategorií v rámci MA21
- Potřeba zpracovat komplexní hlukovou studii včetně systematického měření hluku pro celé území městské části s návrhem protihlukových opatření
- Existence ekologických zátěží
- Průměrná aktivita MČ v oblasti environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO)
- Absence aktuálních měření stavu ovzduší v MČ (poslední měření v roce 2009)

- Městská část není zapojena do Národní sítě zdravých měst (možnost využívat metodickou pomoc, zkušenosti „dobré praxe“) – při uplatňování principů udržitelného rozvoje v MČ
- Absence úplného „Plánu péče o stromy“, je nutné doplnit zbývající stromy a dopracovat komplexní inventarizaci ostatní zeleně (keře, travnaté plochy) – zpracování pasportu zeleně
- Negativní dopady automobilové dopravy na prostředí městské části
- Zatížení životního prostředí hlukem a emisemi
- Nedostatečná technická infrastruktura (kanalizace, ČOV)
- Nedostatečně široké uplatnění obnovitelných zdrojů energie
- Potřeba revize stanoveného záplavového území aktivní zóny na Svěpravickém potoce
- Podporovat projekty zlepšující prostupnost krajiny, zejména u nových rozvojových projektů
- Regenerace a revitalizace vodní plochy Koupaliště

3.12 Podnikání a zaměstnanost

Městská část Praha 20, resp. Horní Počernice je již tradičně vnímána jako část hlavního města, ve které funguje otevřené podnikatelské prostředí, a to na různých úrovních podnikatelských činností od drobných podnikatelů až po velké komerční zóny v České republice.

Průmyslová zóna existovala v městské části Praha 20 i v minulých letech, a to před listopadem 1989. I v tomto období zde sídlily významné společnosti – CHEMA, ARMABETON, Energovod, Vojenské stavby a další. Z areálů těchto společností později vznikla logistická centra a skladové areály. V severní části této zóny byl realizován významný rozvojový projekt – VGP Park.

Komerční zóna VGP Park Horní Počernice

Na území městské části Praha 20 je umístěn jeden z největších industriálních parků na území České republiky. Spolu s přímým sousedstvím hlavního města činí tyto vlastnosti lokalitu parku velmi atraktivní.

Umístění zóny v městské části Praha 20:



VGP Park Horní Počernice postupně roste ve významný industriální park, jeden z největších na území České republiky (celková plocha je 115,9 ha, z toho 42,8 ha zastavěné plochy; využíváno je nyní cca 86 % z celkové plochy). Výstavba byla zahájena na jaře roku 2006. Snadná dostupnost areálu je zajištěna těsnou blízkostí rychlostní komunikace R10 ve směru Praha - Mladá Boleslav – Liberec s přímým vjezdem v obou směrech. Areál má i výbornou dostupnost MHD, v bezprostřední blízkosti je možné využít železniční vlečku s napojením na železniční trať č. 231. Spolu s přímým sousedstvím hlavního města činí jmenované vlastnosti tuto lokalitu velmi atraktivní.

Funkční náplň:

Skladování, logistika, lehká výroba, služby, administrativa a komerce; stanovené funkční využití je vyjádřeno v platném územním plánu Prahy (VN - nerušící výroba a služby, VS - výroba, skladování a distribuce, ZVO - polyfunkční zvláštní komplexy ostatní).

Lokalita Na Chvalce

Další významnou podnikatelskou lokalitou na území městské části je lokalita Na Chvalce 2049/11, Horní Počernice, 193 00 Praha 20, ve které má sídlo společnost: Trouw Nutrition Biofaktory s.r.o.

Areál Xaverov – Big Box

Areál bývalých drůbežářských závodů Xaverov při ulici Ve Žlábku, který dnes existuje pod názvem Areál Big Box – skladovací areál.

Lokalita Sychrov

Lokalita Sychrov I. a Sychrov II, při ulici Náchodská – ve východní části Horních Počernic, ve které je umístěn areál bývalých drůbežáren a areál bývalého družstva Mechanika. Dnes průmyslový a skladový areál na hranicích Prahy a Šestajovic.

Mezi další významné areály a společnosti, které sídlí a působí na území městské části Praha 20, patří např.:

Areál Pragorent (bývalý ENERGOVOD)

Areál se skládá z několika desítek budov, které jsou určeny pro výrobu, skladování a logistiku. Uzavřený, střežený komerční areál u dálnice na Mladou Boleslav v Praze 9 - Horní Počernice. Společnost PRAGORENT s.r.o. se sídlem v Praze se zabývá mimo jiného správou, pronájmem a prodejem nemovitostí včetně zprostředkování.

Specializuje se na průmyslové areály a objekty, skladové haly nebo prostory, ve kterých můžete již za pár dní vyrábět nebo skladovat.

EKIS, spol. s r.o.

Hlavní náplní naší společnosti je provádění staveb. Společnost se specializuje na výstavbu inženýrských sítí, komunikací a pozemních staveb.

IVECO - STROJSERVIS Praha, s.r.o.

Autorizovaný dealer nákladních vozů Iveco a Fiat. Nabízíme autorizovaný servis a náhradní díly pro vozy Iveco a Fiat, pneuservis a Bosch servis.

METROSTAV,a.s., divize 11

INCHEMA, s.r.o.

Společnost je dodavatelem chemikálií a tiskových potřeb a sídlí v areálu bývalé CHEMY Pardubice v Horních Počernicích, která po zhruba 50 letech ukončila svoji činnost. Vzhledem k novým možnostem, které společnosti otevřely velké skladové prostory a nové podzemní a nadzemní nádrže, podstatně rozšířila sortiment nabízených chemikálií.

D&D Reality

Společnost se zabývá pronájmem a výstavbou skladových areálů.

V bývalém areálu Chvalské tvrze vznikly také podnikatelské subjekty, které se svojí činností zaměřují především na oblast gastronomie a souvisejících oborů. Objekt stodoly, který je součástí Chvalského areálu, je využíván např. pro tradiční výstavy koček a podobné akce.

V současné době se zpracovává studie na využití tohoto objektu v budoucnosti.

Dalším projektem podporujícím drobné podnikání je rekonstrukce objektu sklenářství, umístěného na Náchodské ulici. Městská část se snaží postupně rekonstruovat objekt z vlastních finančních prostředků tak, aby zde vznikly prostory vhodné pro poskytování drobných služeb.

Podél hlavní komunikace městské části - Náchodské ulice působí celá řada drobných podnikatelských subjektů, které v souvislosti s poskytovanými službami vytvářejí také pracovní příležitosti.

Největší zaměstnavatelé na území městské části 20 působí většinou v rozsáhlých areálech. Značný počet pracovních příležitostí vytváří také oblast školství, zdravotnictví a sociálních služeb. Významný počet pracovních míst poskytuje též Úřad městské části Praha 20.

Spolupráce městské části s místními podnikateli dosahuje velmi dobré úrovně, městská část při své samosprávné činnosti vytváří nové příležitosti pro podnikající subjekty. Počet podnikatelů se i v posledních dvou letech výrazně zvýšil a s přibývajícím počtem občanů se dá předpokládat, že se jejich počet bude zvyšovat i dále.

Nemalým přispěním ke vzniku nových pracovních míst je i oblast malých a středních podnikatelů.

V souvislosti s otevřením rozšířených prostor a nákupních možností Centra Černý Most (březen 2013), mohou drobní podnikatelé poskytující své služby na území městské části Praha 20 zaznamenat negativní dopad na svoji činnost.

Počet podnikajících subjektů v MČ dle www.kurzy.cz.

Název regionu	Počet právnických osob	Počet fyzických osob
Městská část Praha 20, obec Praha	1721	3432

Klub podnikatelů Horní Počernice

V městské části funguje Klub podnikatelů Horní Počernice, (sídlo sdružení: Náchodská ul. 2421, Praha 9 – Horní Počernice, 193 00), který byl založen v červenci 1996. Klub má za cíl stát se oporou všem podnikatelům v MČ, přispívá ke vzájemnému poznání, informovanosti a spolupráci mezi podnikateli. Usiluje o zlepšení kontaktů a spolupráce s představiteli samosprávy městské části a spolkových organizací všeho druhu, o podporu vzdělanosti a společenského a kulturního života Horních Počernic. Členem klubu může být každý podnikatel, (fyzická i právnická osoba, tuzemská i zahraniční), jejíž podnikatelské zájmy jsou spjaty s Horními Počernicemi, příp. jejich blízkým okolím. V současnosti má sdružení cca 50 členů. Na webových stránkách (www.kphp.cz) je členům klubu i registrovaným účastníkům umožněno nejen informovat o své firmě či živnosti a o svém předmětu činnosti, ale i výhodně prezentovat např. aktuální slevy, mimořádné nabídky, výjimečné služby apod.

Zaměstnanost

Srovnání míry nezaměstnanosti⁶ v Praze a v České republice

Období	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Registrovaná míra nezaměstnanosti v Praze v %	3,5	3,0	2,5	2,1	3,0	5,1	4,9	
Obecná míra nezaměstnanosti v Praze v %						3,1	3,8	3,6
Registrovaná míra nezaměstnanosti v ČR v %	9,0	8,1	6,6	5,4	8,0	9,6	8,6	9,4

Problémy s nezaměstnaností městská část nemá

6

MPSV přešlo na nový ukazatel nezaměstnanosti v ČR, jenž vyjadřuje podíl nezaměstnaných ze všech obyvatel v daném věku, zatímco dosavadní míra nezaměstnanosti poměřovala uchazeče o zaměstnání pouze k ekonomicky aktivním osobám. Registrovaná míra nezaměstnanosti (zveřejňovaná do roku 2012) je nahrazena výpočtem, který bude uvádět podíl nezaměstnaných osob vůči obyvatelstvu ve věku 15 – 64 let.

Správní obvod Prahy	Míra nezaměstnanosti (%) k 31.12.2011
Hl. město Praha	4,9
Praha 1	4,0
Praha 2	5,0
Praha 3	5,0
Praha 4	4,5
Praha 5	5,4
Praha 6	3,5
Praha 7	5,2
Praha 8	4,2
Praha 9	6,5
Praha 10	4,2
Praha 11	4,4
Praha 12	4,8
Praha 13	6,1
Praha 14	7,6
Praha 15	4,1
Praha 16	5,5
Praha 17	5,7
Praha 18	5,7
Praha 19	6,6
Praha 20	4,9
Praha 21	7,1
Praha 22	6,1

Zdroj: ČSÚ

Praha 20 má v porovnání s celou ČR výrazně nižší míru nezaměstnanosti, při porovnání s ostatními částmi hlavního města je zde nezaměstnanost průměrná.

Nízká míra nezaměstnanosti neznamená, že by neexistovaly problémy s uplatněním některých sociálně demografických skupin obyvatel na trhu práce - především mladých osob do 25 let (a z nich nejvíce uchazeči bez praxe), osob s nízkým stupněm vzdělání, osob se změněnou pracovní schopností, osob nad padesát let a osob vracejících se z mateřské dovolené.

Podnikání a zaměstnanost - závěry analýzy

- Dostatečný počet pracovních příležitostí
- Existence velkých podnikatelských zón s rozvojovým potenciálem
- Dobrá spolupráce mezi městskou částí a místními podnikateli
- Dlouhodobá existence Klubu podnikatelů
- Nízká míra nezaměstnanosti
- Rozsáhlá síť služeb pro občany

4. NÁVRH REALIZACE STRATEGICKÉHO PLÁNU

4.1 Akční plán

Akční plán představuje soubor projektových záměrů, které jsou vybrány k realizaci v letech 2013-2014, tedy v nejbližších dvou letech po datu dokončení strategického plánu, v nichž je možné zahrnout projekty do rozpočtu městské části. Do akčního plánu jsou zařazeny ty záměry, které budou v letech 2013-2014 alespoň zahájeny s tím, že realizace části z nich může pokračovat v letech dalších. Každý projektový záměr naplňuje z větší či menší části některé opatření. Akční plán tedy představuje nejkonkrétnější hierarchickou úroveň návrhové části strategického plánu.

Do akčního plánu jsou zařazeny ty projektové záměry, které jsou:

- naléhavé (tj. mají nejvyšší časovou prioritu),
- připravené (například z hlediska technicko-ekonomické přípravy, vyřešení majetkových vztahů apod.),
- financovatelné (tj. jsou jasně identifikované zdroje, z nichž bude projekt financován).

Akční plán je zpracován v podobě tabulky obsahující podstatné informace o jednotlivých projektových záměrech, tedy:

- název projektu,
- příslušnost k opatřením návrhové části,
- časový harmonogram,
- finanční náročnost (přibližné náklady),
- možnosti získání dotací.

Tabulka 1: Projektové záměry zařazené do akčního plánu na roky 2013-2014 je samostatnou přílohou č. 1 strategického plánu.

4.2 Návrh realizace strategického plánu

Zvolené priority a opatření strategického plánu MČ Praha 20 vychází z definovaných klíčových oblastí a strategických cílů. Na 7 klíčových oblastí tak navazuje 38 strategických cílů a k nim se váže 78 opatření.

Městská část jako koordinátor aktivit

V městské části jsou rozsáhlé rozvojové plochy, které jsou v majetku soukromých investorů, existují zde také významné podnikatelské zóny a velké množství dalších subjektů – podnikatelských, vzdělávacích, sociálních, zájmových apod. Také tyto skutečnosti kladou velké nároky na komunikaci a na koordinaci rozvojových aktivit. Ty v případě spolupráce s veřejnými i soukromými organizacemi zahrnují široké spektrum témat: prostorový rozvoj a rozvojové plochy, integrace veřejné dopravy, řešení občanské vybavenosti, rozvoj infrastruktury, ochrana ovzduší apod. Z tohoto důvodu je vhodné dále rozvíjet spolupráci

mezi jednotlivými subjekty na bázi pravidelných i ad hoc jednání odborných pracovních skupin a komisí i schůzek vedoucích představitelů zainteresovaných subjektů.

Práce se strategickým plánem

Městská část se vyznačuje snahou o otevřenou komunikaci s veřejností i využitím nástrojů strategického plánování. Doposud městská část neměla zpracovaný zásadní rozvojový dokument a nemá zpracovaný ani komunitní plán sociálních služeb. V souběhu s přípravou strategického plánu bylo zadáno zpracování Dopravní koncepce a pro rok 2013 byl také připraven Plán prevence kriminality. V současné době se připravuje zpracování komunitního plánu sociálních služeb. Komunikace s veřejností probíhala po celou dobu přípravy strategického plánu a uskutečňuje se i na různých úrovních v rámci zapojení městské části do aktivit Místní agendy 21 (veřejná setkání, diskuse k projektovým záměrům, setkání se zástupci vedení městské části nebo při přípravě rozvojových dokumentů a zásadních rozvojových projektů).

Aktualizace akčního plánu 1x za dva roky, přičemž dílčí úpravy je možné provádět i průběžně. Zásadní přepracování strategického plánu se předpokládá pouze na základě zásadní změny prostředí nebo rozhodnutí o změně priorit.

Potřeba aktualizace samotného strategického plánu vyvstává v okamžiku, kdy je splněna většina opatření navržených v jeho současné verzi a kdy je třeba modifikovat cíle a priority rozvoje městské části. Taková situace může nastat přibližně za dobu 5-8 let.

Projektový cyklus

Projektový cyklus je rozdělen do několika základních kroků, přičemž některé z nich již byly uskutečněny během zpracování strategického plánu:

1. Výběr projektu do akčního plánu
2. Technicko-ekonomická příprava projektu (vč. případné žádosti o dotaci)
3. Realizace projektu
4. Monitoring projektu

Výběr projektu do akčního plánu

V prvním kroku je identifikován projekt. Součástí je především identifikace finanční a organizační náročnosti, obsahového zaměření, určení zainteresovaných osob a předkladatele projektu a zejména pak časové priority a naléhavosti realizace projektu. Vybrané projekty jsou zařazeny do akčního plánu (pro roky 2013-2014 zajištěno již v rámci zpracování strategického plánu).

Následně je zpracován koncept projektu, který obsahuje základní informace o projektovém záměru přibližně v rozsahu projektové fiche. Vybraný odpovědný orgán městské části (zpravidla Rada města ve spolupráci s komisí pro rozvojové strategie) posoudí koncept projektu a na základě tohoto hodnocení pověří výkonný subjekt (zpravidla příslušný odbor úřadu městské části) k přípravě projektu.

Technicko-ekonomická příprava projektu (vč. případné žádosti o podporu)

Tento krok je relevantní pouze u větších investičních projektů nebo projektů, na něž městská část chce žádat o finanční podporu např. ze strukturálních fondů EU. Tyto projekty zpravidla vyžadují zpracování relativně rozsáhlé technicko-ekonomické dokumentace či podkladů k žádosti o dotaci s nezanedbatelnými finančními náklady (studie proveditelnosti, analýza nákladů a přínosů, posouzení dopadu projektu na životní prostředí, energetický audit atp.). Investiční projekty malého rozsahu, neinvestiční akce a organizační změny zpravidla v této fázi vyžadují pouze zpracovat obsahovou specifikaci projektu a uskutečnit příslušná jednání se subjekty, které mají být do realizace projektu zahrnuty.

Realizace projektu

Schválené projekty jsou realizovány v souladu s projektovou dokumentací či obsahovou specifikací. Za realizaci odpovídá předem určená zodpovědná osoba (garant), zpravidla pracovník odboru, do jehož kompetence projekt spadá. Výstupem je realizovaný projekt.

Monitoring projektu

Zodpovědná osoba předkládá vedení městské části zprávy o průběhu realizace projektu, včetně informací o nápravných či preventivních opatřeních. V případě spolufinancování projektů z externích zdrojů je třeba ze strany žadatele rovněž průběžně zpracovávat monitorovací zprávy dle podmínek příslušného poskytovatele zdrojů.

4.3 Seznam zkratk použitých v dokumentu

AC – aktivační centrum
BD – bytové družstvo
BJ – bytové jednotky
CČM – Centrum Černý Most
ČHMÚ – Český hydrometeorologický úřad
ČNR – Česká národní rada
ČOV – čistírna odpadních vod
ČR – Česká republika
ČSÚ – Český statistický úřad
DDM – dům dětí a mládeže
DPS – dům s pečovatelskou službou
DSP – dokumentace pro stavební povolení
DUR – dokumentace pro územní rozhodnutí
EHP - Evropský hospodářský prostor
ES - Evropské společenství
ESF - Evropský sociální fond
EU - Evropská unie
EVVO - Environmentální vzdělávání, výzkum a osvěta
FM - Finanční mechanismus
FZŠ – Fakultní základní škola
GS – grantový systém
HMP-Hlavní město Praha
HP – Horní Počernice
ICT - Informační a komunikační technologie
IČ – identifikační číslo
KC – kulturní centrum
KČT – Klub českých turistů
KMČ – Klub mladých čtenářů
KMD – Klub mladých divadelníků
KSK – komise strategické koncepce
LSPP - Lékařskou službu první pomoci
LRS Chvaly – Léčebné a rehabilitační středisko Chvaly
MA21 - Místní agenda 21
MČ - městská část
MHD - Městská hromadná doprava
MHMP - Magistrát hlavního města Prahy
MŠ - mateřská škola
MÚK - Mimoúrovňová křižovatka
MMR ČR - Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky
MPSV ČR – Ministerstvo práce a sociální věcí České republiky
MŠMT ČR – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy České republiky
MV ČR – Ministerstvo vnitra České republiky
MŽP ČR - Ministerstvo životního prostředí České republiky
NNO - Nevládní neziskové organizace
OC – obchodní centrum
OPPA - Operační program Praha - Adaptabilita
OPPK - Operační program Praha - Konkurenceschopnost
OPŽP - Operační program Životní prostředí

OZE - Obnovitelné zdroje energie
P+R - Parkoviště Park and Ride
PID - Pražská integrovaná doprava
POH - Plán odpadového hospodářství
PVK, a. s. - Pražské vodovody a kanalizace, akciová společnost
RD – rodinné domy
RMČ - Rada městské části
ŘSD – Ředitelství silnic a dálnic ČR
SF EU – Strukturální fondy Evropské unie
SLDB – Sčítání lidí, domů a bytů
SOKP - Silniční okruh kolem Prahy
SPR - Strategický plán rozvoje
SR ČR – Státní rozpočet České republiky
SV - severovýchodní
SVJ - Společenství vlastníků jednotek
SW - Software
SWOT analýza - standardní metoda používaná k definování analytických poznatků o sledovaném jevu
ŠD – školní družina
TJ - Tělovýchovná jednota
TSK – Technická správa komunikací hl. m. Prahy
ÚČOV - Ústřední čistírna odpadních vod
ÚMČ - Úřad městské části
ÚO – územní obvody
ÚP - Územní plán
ÚSES - Územní systém ekologické stability
VRT – vysokorychlostní trať
VŠPS - výběrové šetření pracovních sil
ZCHÚ - Zvlášť chráněné území
ZMČ - Zastupitelstvo městské části
ZÚR – zásady územního rozvoje
ZSJ – základní sídelní jednotky
ZŠ - základní škola
ZUŠ – základní umělecká škola