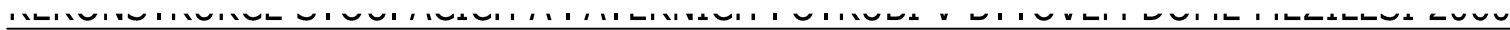


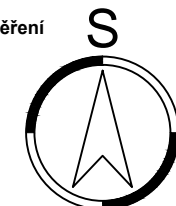
REPRODUCTION OF THIS DOCUMENT IS PROHIBITED WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE U.S. GOVERNMENT




LEGENDA



- V této dokumentaci byly projektantem zvoleny doporučené referenční materiály, výrobky a systémy, které vykazují požadované technické parametry. Tyto materiály, výrobky a systémy mohou být nahrazeny jinými za předpokladu zachování požadovaných technických parametrů těchto zvolených a doporučených referenčních standardů. Výše uvedený postup musí být vždy konzultován s GPS a odsouhlasen investorem
- Na stavbě musí být vždy dodržovány všechny pracovní, technologické, technické postupy a doporučení výrobce jednotlivých stavebních systémů, respektovány požadavky příslušných ČSN a souvisejících předpisů, vyhlášek atp.
- Respektovány budou obecné technické požadavky na výstavbu, stavební zákon v platném znění včetně souvisejících předpisů
- Při provádění prací nutno dodržovat bezpečnost a ochranu zdraví dle platných předpisů a souvisejících vyhlášek
- S veškerými odpady bude nakládáno dle platných vyhlášek a souvisejících předpisů, za jejich odbornou likvidaci a správné uložení na povolenou skládku odpovídá dodavatel
- Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi souvisejícími projekty stav. částí, statiky a jednotlivých profesí
- v případě výskytu jakýchkoli nejasností a nesrovnalostí je nutno kontaktovat GPS
- Veškeré změny a odchylky od projektu musí odsouhlasit GPS a investor
- Všechny použité materiály a stavení hmoty včetně technologie zpracování či provádění musí být zdravotně nezávadné, ekologické a musí odpovídat hygienickým předpisům, musí mít platný atest státní kůžebny, být certifikované v ČR, mít prohlášení o shodě a odpovídat ČSN, případně DIN
- Před zabudováním veškerých stavebních materiálů, prvků, zařízení a povrchových úprav musí dodavatel těchto prací předložit zkušební vzorky, které musí být schváleny investorem
- **Před výrobou, či dodávkou jednotlivých stavebních výrobků a komponentů je nutné provést jejich zaměření na stavbě**


$$\pm 0,000 = 282,00 \text{ m.n.m.}$$

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek	 RIPS projekt Projektční kancelář Náhodská 2548 193 00 Praha-H, Počernice TEL.: 608 272 962	RIPS projekt s.r.o.	
PROJEKTANT	Petr Novotný		Projekční kancelář Náhodská 2548	
VYPRACOVAL	Petr Novotný		193 00 Praha-H, Počernice	
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek		TEL.: 608 272 962	
MÍSTO STAVBY	Mezilesí 2060/4, Praha 20, č.parc. 2198/7, k.ú. Horní Počernice [643777]		FORMÁT	ISO A2 ROZŠÍŘENÁ
STAVEBNÍK	Městská Část Praha 20		Č.REVIZE	00_2019_PN
	Jivanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00		DATUM	září 2019
AKCE:	BYTOVÝ DŮM MEZILEŠÍ 2060 REKONSTRUKCE STOUPACÍCH POTRUBÍ		STUPĚN PD	DVZ
			Č. ZAKÁZKY	22-2019/RP
OBSAH:	PŮDORYS 9.NP		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:75	D.1.1.9.