



LEGENDA:

- DOPLNĚNÍ KCE VOZOVKY – ASFALT (1)
 - OPRAVA ZPOMALOVACHO POŠTÁŘE – ASFALT (1)
 - NOVÝ VJEZD – DLAŽBA (2)
 - NOVÝ CHODNÍK – DLAŽBA (3)
 - NOVÝ STAV
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBY – KOORDINACE
 - STÁVAJÍCÍ STAV DLE ZAMĚŘENÍ
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
 - ÚPRAVY PRO OSP – DLAŽBA
 - STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- KABELOVÉ SDRŽOVACÍ VEDENÍ
 - KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 22kV
 - KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 1kV
 - KABELOVÉ VEDENÍ VO
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - PLYNOVOD STL
 - PLYNOVOD VTL
 - VODOVOD
 - TEPLOVOD
 - STOŽÁR VO



POZN.: ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V DOKUMENTACI SLOUŽÍ POUZE PRO POTŘEBY PROJEKTOVÉ. SKUTEČNÝ PRŮBĚH JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZA PŘÍTOMNOSTI JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ NECHAT VYTÝČIT.

Výškový systém: BOV
Souřadnicový systém: JTSK

INVESTOR		MČ PRAHA 20	STUPEŇ DOKUMENTACE		DVZ
MÍSTO STAVBY	MČ PRAHA 20	DATUM		07/2025	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MĚŘÍTKO		1 : 500	
VYPRACOVAL		POČET FORMÁTŮ		4 x A4	
KONTROLOVAL		ČÍSLO ZAKÁZKY			
NÁZEV AKCE		MČ PRAHA 20			
		CHODNÍKY KRAMOLNÁ			
		ÚSEK OD ul. CHVALKOVICKÉ PO ul. ČEŠOVSKOU			
NÁZEV OBJEKTU		ČÁST DOKUMENTACE		ČÍSLO PŘÍLOHY	
NÁZEV PŘÍLOHY		SITUACE STAVBY		3.	