

**LEGENDA**

- sloup světelné signalizace
- tlačítko pro chodce
- výložník s údajem o délce vyložení
- návěstidlo pro vozidla
- návěstidlo pro chodce s akustickou signalizací
- videokamera
- detekční místo videodetekce
- VDZ nové nebo obnovené
- SDZ nová, přesunutá značka
- SDZ stávající značka
- SDZ rušená značka
- stavební úpravy - nová plocha chodníky
- stavební úpravy - nová plocha zeleň, zatravnřovací tvárnice atd.
- sloupek SDZ - nový, přesunutý
- sloupek SDZ - stávající
- sloupek SDZ - rušený
- sloup VO - nový, přesunutý
- sloup VO - stávající
- návěstidlo signálu pro opuštění křižovatky
- signální a varovné pásy
- bezbariérová úprava
- řadič
- RSU
- příhlašovací či odhlašovací místo BUS
- přehledová kamera

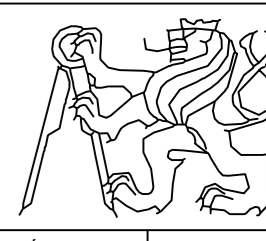
V dotčeném prostoru se nacházejí podzemní inženýrské sítě (včetně majitelů / správců):

TYP SÍTĚ	TYP KŘIVKY	SUBJEKT/SPRÁVCE
SDĚLOVACÍ VEDENÍ		CETIN
NÍZKÉ NAPĚTÍ		ČEZ DISTRIBUCE
OPTICKÉ VEDENÍ		FIBERNET
NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD		GASNET
VEŘEJNÁ KOMUNIKAČNÍ SÍŤ		VODAFONE
VODOVOD		VAK
KANALIZACE		VAK

**Poznámka:**

1. Příhlašovací místo DBB1 pro preferenci MHD je ve vzdálenosti 250 m od stopčáry VB.
2. Ohlašovací místo DBB2 pro preferenci MHD je ve vzdálenosti 5 m od stopčáry VB.
3. Příhlašovací místo DBD1 pro preferenci MHD je ve vzdálenosti 25 m od stopčáry VD.
4. Ohlašovací místo DBD2 pro preferenci MHD je ve vzdálenosti 5 m od stopčáry VD.

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
Inteligentní dopravní systémy	K620 Ústav dopravní telematiky	Jan Černý
ROČNÍK	Vedoucí	
2021/2022	Doc. Ing. Tomáš Tichý, Ph. D., MBA	
AKCE :		
Diplomová práce		
OBSAH :		
Situační výkres		



FORMÁT	4xA4
MĚŘÍTKO	1:350
DATUM	2.5.2022
Č. VÝKR.	<b>1</b>