

LEGENDA ÚPRAVY PLOCH

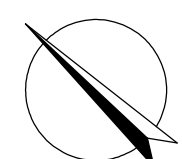
- Pojížděné plochy parkoviště s krytem z bet. zámkové dlažby tl. 80 mm
- Plochy odstavných stání s krytem z distanční dlažby tl. 80 mm, příp. ze zatravnovacích tvárnic
- Plochy odstavných stání pro ZTP s krytem z bet. dlažby tl. 80 mm,
- Plocha chodníku s krytem z bet. zámkové dlažby tl. 60 mm
- Plocha vjezdu do zahrady MŠ s krytem ze šěrkoďtí
- Výšková úprava plochy šěrkoďtí

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Kanalizace jednotná – BVK a.s.
- Vodovod – BVK a.s.
- Středotlaký plynovod – Gasnet
- Podzemní vedení vysokého napětí – EG.d
- Podzemní vedení nízkého napětí – EG.d
- Podzemní vedení veřejného osvětlení – Technické síť Brno a.s.
- Podzemní slaboproudé rozvody – Cetin
- Podzemní slaboproudé rozvody v majetku Cetin – neprovozované
- Podzemní slaboproudé rozvody – Vodafone
- Podzemní horkovod – Teplárny Brno a.s.
- Podzemní parovod – mimo provoz – Teplárny Brno a.s.

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Dešťová kanalizace – SO 300



PŘED ZAHÁJENÍM ZEINÍCH PRACÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽ. SÍŤ
JEJICH SPRÁVCI PŘÍMO NA STAVENÍŠTÍ III

Souřadný systém - JTSK

Výškový systém - lokální: výchozí vod VB - šachta = 10,00

matula		PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB Mozský 255/9/4, 616 00 BRNO tel.: 541 235 048 email: matulova@matula.biz	
Vedoucí projektant	Ing. Jiří Matula	Formát	8 A4
Zodpovědný projektant	Ing. Radka Matulová	Datum	03/2022
Vypracoval	Ing. Jiří Matula	Stupeň	DVSP
Investor	Statutární město Brno, městská část Brno – střed	Měřítko	1:250
OPRAVA ÚČELOVÉ KOMUNIKACE VNITROBLOKU NÁPLAVKA - POŘÍČÍ D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 100 ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH		č. výkresu	č. sady
		02	
		SITUACE	