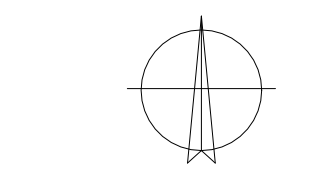


DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PP SN10 DN 500, dl. 270,0m

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- STÁVAJÍCÍ
- Kanalizace splašková
 - Kanalizace dešťová
 - Kanalizace dešťová – rušená
 - Vodovod
 - Plynovod STL
 - Slaboproudé vedení podzemní
 - Slaboproudé vedení nadzemní
 - Elektrické vedení NN nadzemní
 - Elektrické vedení NN podzemní
- NOVÉ
- Kanalizace dešťová
 - Kabely NN – návrh ke dni 19.9.2017 (samostatná stavba)
 - Kabely a sloupy V0 – řešeno samostatným povolením (ÚR)

- LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH:
- Komunikace, povrch asf. beton
 - Parkoviště, povrch bet. dlažba tl. 80mm
 - Vjezdový práh, povrch bet. dlažba tl. 80mm
 - Vjezdy, povrch bet. dlažba tl. 60mm
 - Chodníky, povrch bet. dlažba tl. 60mm
 - Hmatová dlažba červená
 - Vadící linie z dlažby s podélnými drážkami
 - Plachy vysypané říčním štěrkem
 - Vyznačení parkovacích stání páskem dlažby červené barvy
- OBJEKTY
- SO 01 Komunikace a zpevněné plochy
 - SO 02 Dešťová kanalizace

CELKOVÝ POČET PARKOVACÍCH STÁNÍ: 22



Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Projektant	Matula, projekce dopravních staveb	matula PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB ŠUMAVSKÁ 15, 602 00 BRNO tel., fax 541 235 048 email: matula@matula.biz	
Zadávající projektant	Ing. Z. Holešovský		
Vypracoval	Ing. R. Matulová		
Investor	Město Šlopanice		
ULICE LÍPOVÁ KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE C SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Formát	16 x A4
		Datum	12/2019
		Stupeň	DSP
		mřítko	č. výkresu
		1:250	C.1