

SOI 01 - Ulice Nová



Detailní popis viz Technická zpráva
Výkopy budou prováděny ručně

Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním ze situace (zákres sítí je informativní). Před zahájením zemních prací je nutno jednotlivá vedení nechat vytyčit příslušným správcem a ochránit je proti případnému poškození.

	ROZVODY VODY PITNÉ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	PLYNOVODNÍ ŘAD
	EL. VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VO – NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN – KABELOVÉ
	HRANICE PARCELY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
6461/4	ČÍSLO PARCELY

— — — — — EL. VEDENÍ VO – NADZEMNÍ

S1	X = 1188020.37	Y = 525048.50
S2	X = 1188039.16	Y = 525050.92

viz Technická zpráva

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1PEN ~50Hz, 230V, TN-C
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.V.

VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESE		ODP.PROJ.STAVBY	Ing. Stanislav Bršlica <i>projektování el. zařízení</i> HAVLIČKOVA 798 688 01 UHERSKÝ BROD	
Ing. S. Bršlica	Ing. S. Bršlica				
OBEC: Uherský Brod		KRAJ: Zlínský			
INVESTOR: Město Uherský Brod					
Doplnění veřejného osvětlení v Uherském Brodě SOI 01 – Ulice Nová				FORMÁT	2xA4
				DATUM	05/2021
				STUPEŇ	PDUS+PDPS
				MĚŘITKO	1:250
				ZAK. ČÍSLO	11-1/2019
NÁZEV				Č.VÝKRESU	Č. KOPIE
SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				D.1	