



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	ROZVODY VODY PITNÉ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	PLYNOVODNÍ ŘAD
	EL. VEDENÍ NN
	EL. VEDENÍ VO
	HRANICE PARCELY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	ČÍSLO PARCELY

— — — KM 0,425 32 UZLOVÉ STANIČENÍ – SILNICE III/05019 (ÚSEK MARŠNERKA)

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

— — — EL. VEDENÍ VO

SOUŘADNICE STOŽÁRU:

S1 X = 1186589.67 Y = 525854.92  
S2 X = 1186593.42 Y = 525868.12

LEGENDA VO :  
viz Technická zpráva

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE ~50Hz, 230/400V, TN-C-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

POZNÁMKA :

Detailní popis viz Technická zpráva  
Výkopy budou prováděny ručně  
Při křížení a souběhu s ostatními rozvody nutno dodržet ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a 73 6005  
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.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
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					
Nasvětlení přechodů pro chodce v Uherském Brodě				FORMÁT	2xA4
				DATUM	11/2019
				STUPEŇ	PDUS+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:200
				ZAK. ČÍSLO	12–3/2018
S01 01 – Přechod v Havřicích, ulice Brodská				Č.VÝKRESU	Č. KOPIE
NÁZEV				D.1	
SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ					