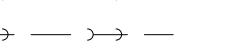


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

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

POZNÁMKA :

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.

SOUŘADNICE NOVÝCH STOŽÁRŮ VO:

S1	X = 1186108.26	Y = 526422.81
S2	X = 1186124.16	Y = 526447.92

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

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ~ — ~ — KABELOVÉ VEDENÍ VO – kabel CYKY-J 4x16 mm²
v chrániče Kopoflex 09110 ve výkopu v zemi
- ~ — ~ — PŘEKLÁDANÉ VEDENÍ E.G.D a.s.

LEGENDA VO :
viz Technická zpráva

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.V.

VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESE		ODP.PROJ.STAVBY	Ing. Stanislav Bršlica <i>projektovatel et. zodpovědný</i> HAVLČKOVA 798 688 01 UHERSKÝ BROD	
Ing. S. Bršlica	Ing. S. Bršlica				
OBEC: Uherský Brod		KRAJ: Zlínský			
INVESTOR: Město Uherský Brod					
Havříce, ul. Za Zahradami – přeložka VO				FORMÁT	6xA4
				DATUM	11/2023
				STUPEŇ	PDUS+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:250
				ZAK. ČÍSLO	06-2/2023
SOI 01 – Ulice Za Zahradami					
NÁZEV				Č.VÝKRESU	Č. KOPIE
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				C.3	