



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- KANALIZACE – PODZEMNÍ
- PLYNOVOD – PODZEMNÍ
- VODOVOD PITNÝ – PODZEMNÍ
- VEDENÍ VO – PODZEMNÍ

LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ NOVÉ
- STROM LISTNATÝ, JEHLIČNATÝ
- KŘOVINY
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY – 18,2 m2
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA – 17,9 m2

LEGENDA ČAR

- PLOT (BEZ ROZLIŠENÍ)
- PLOT DRÁTĚNÝ
- KOLEJE
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY – SLUČKY

POZNÁMKA

- PRŮBĚH VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ JE ZAKESLEN POUZE ORIENTAČNĚ
- POLOHA PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZAKRESLENA PODLE JEJICH EVIDENCE DLE ÚDAJŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE. PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

±0=CCA 239,35 AŽ 239,95 m n.m.

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENViprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
ING.JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK	ING.JIŘÍ SÝNEK		
INVESTOR : MĚSTO UHERSKÝ BROD				
STAVBA :			DATUM	09/2017
POLOPODZEMNÍ KONTEJNERY V UHERSKÉM BRODĚ D/ DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO04-LOKALITA UHERSKÝ BROD VÝCHOD			MĚŘÍTKO	1:200
			POČET A4	2
			STUPEŇ	DUR+DSP
			ZAK. ČÍSLO	227/2016
			ARCH. ČÍSLO	227/2016
STANOVIŠTĚ 8–KOORDINAČNÍ SITUACE UL.VĚTRNÁ Č.P.2060			SO04–S–04	

Ověřeno Odborem stavebního úřadu
Městského úřadu Uherský Brod
Spis. zn. MUUB/ - - 2 4 2 0 / 2 0 2 3 / OSU
ze dne 01-02-2023

