



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

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

LEGENDA ZNAČEK

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

LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY – 31,2 m²
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA – 24,9 m²

LEGENDA ČAR

- PLOT (BEZ ROZLIŠENÍ)
- PLOT DRÁTĚNÝ
- KOLEJE
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY – SLUČKY
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI

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 229,30 AŽ 229,50 m n.m.
±0=CCA 228,80 AŽ 229,20 m n.m.

NAVRHOVAL ING. JIŘÍ SÝNEK	VYPRACOVAL ING. JIŘÍ SÝNEK	HLAVNÍ INŽENÝR ING. JIŘÍ SÝNEK	ENVIprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
INVESTOR : MĚSTO UHERSKÝ BROD				
STAVBA : POLOPODZEMNÍ KONTEJNERY V UHERSKÉM BRODĚ B/ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA Př.č.1 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ				
STANOVŠTĚ 18- SITUACE ODSUP.VZD. UL.ŠARIPOVA-KONEC			DATUM	09/2017
			MĚŘÍTKO	1:200
			POČET A4	2
			STUPEŇ	DUR+DSP
			ZAK. ČÍSLO	227/2016
			ARCH. ČÍSLO	227/2016
			PBR-19	

Ing. Zbyněk Pospíšil
Městského úřadu Uherský Brod
Spis. zn. MUB/ 2 1 6 3 4 / 2 0 2 1 / OSU
ze dne 18-05-2017

