

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ

SO 01 – STANOVISŤE STA 4 – MALÝ VAL

LEGENDA ZNAČEK A PLOCH

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

NAVRŽENÉ OBJEKTY

ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

DLAŽBA

SLOUP VO

ZELENĚN – STROM

SMĚSNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (SKO)

BIOLOGICKÝ ROZLOŽITELNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (BRKO-BIO)

PLASTI, NÁPOJOVÉ KARTONY

PAPÍR

SKLO

X

KÁČENÍ, BOURÁNÍ

HRANICE STAVENISŤE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

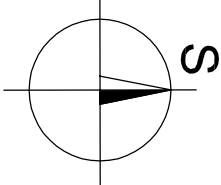
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN – PODZEMNÍ
- KANALIZACE – PODZEMNÍ
- PLNOVOD – PODZEMNÍ
- VODOVOD PITNÝ – PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- HORKOVOD – PODZEMNÍ

LEGENDA ČAR

- PLOT (BEZ ROZLIŠENÍ)
- PLOT DRATĚNÝ
- OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO SÍTI
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY – SLUČKY
- HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY – VĚCNÁ BŘEMENA

POZNÁMKA

– POLOHA PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZAKRESLENA PODLE JEJICH EVIDENCE ZE SYSTÉMU GIS KROMĚŘÍŽ.  
– POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTI NA VÝKRESE.  
– PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTI DODAVATEL PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.  
– VÝŠKOVÉ OSAZENÍ VČ. SPÁDU NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PLYNULE NAPUJÍ NA OKOLNÍ PLOCHY POPŘ. KONSTRUKCE (STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK) – DEFINOVANÁ ±0 JE ORIENTAČNÍ  
– NUTNOST KÁČENÍ VZROSTLÉ ZELENĚ-STROMŮ NEZASAŽENÉ PŘÍMO VÝKOPEM POSODIT S OHLEDEM NA NARUŠENÍ KÖRN. SYSTÉMU  
GEODETICKÝ PODKLAD PŘEVZAT Z JDITM ZK ±0=CCA 204,75 m n.m. ( VIZ POZNÁMKA )



NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVprojekt CZECH s.r.o.		
ING. JIŘÍ SYNEK	ZUZANA BAJEROVÁ	ING. JIŘÍ SYNEK	Na Požáře 144		
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ			760 01 Zlín		
STAVBA :			DATUM	04/2020	
PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI			MĚŘÍTKO	1:200	
Podzemní kontejnery Malý val			POČET A4	2	
C/ SITUAČNÍ VÝKRESY			STUPEŇ	DSS	
			ZAK. ČÍSLO	422/11/2019	
			ARCH. ČÍSLO	422/11/2019	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – STA 4				C.3	

