



POZNÁMKA

- PŘED PROVADĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PROVĚŘIT PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ
- OBNAŽENÉ SÍTĚ VYVĚŠT A OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM – OPATŘIT CHRÁNICÍKOU PVC DN 100 POPŘ. PROVĚST PŘELOŽKU
- PŘI VÝSKYTU SPODNÍ POPŘ. POKROKOVÉ–DEŠTOVÉ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VÝSTAVBY
- V PŘÍP. NEZHUTITELNÉHO PODLOŽÍ PROVĚST JEHO VYMĚNU V TL. MIN. 300MM–NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- PŘI REALIZACI OCHRÁNIT STROMY PŘED POŠKOZENÍM, V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KÖŘENOVÉHO SYSTÉMU PROVADĚT VÝKOP RUČNĚ A PŘESAHUJÍCÍ KÖŘENY ODŘEZAT .
- ŘEZ 1 – 1 VIZ. VÝKRES PŮDORYSU
- POLOHA A TRASA HORKOVODU JE ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ ZE SITUACE ÚZEMNÍHO PLÁNU–JINÝ PODKLAD NEEKSISTUJE
- PODLE INVESTORA SE JEDNÁ O NEFUKČNÍ ROZVOD V KANALOVÉM PROVEDENÍ SE DVĚMA IZOL. TRUBKAMI
- VEL. KANALU ORIENT. 1,8(š)x1,0(v)m , DNO KANALU CCA 1,5M , PŘEDPOKLAD PREFABRIKOVANÉHO PROVEDENÍ

±0=CCA 197,40 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)

REV 1	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK SU			ING. SÝNEK	08/2020
NAVRHOVAL		VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
ING. JIŘÍ SÝNEK		ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK		
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ					
STAVBA : PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI Polopodzemní kontejnery Francouzská, Rumunská, Nitranská D / DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 09–STANOVIŠTĚ ST 29 – NITRANSKÁ 1				DATUM	10/2019
				MĚŘÍTKO	1:100
				POČET A4	2
				STUPEŇ	DPS
				ZAK. ČÍSLO	422/9/2019
				ARCH. ČÍSLO	422/9/2019
BOURÁNÍ – ST 29					D.17