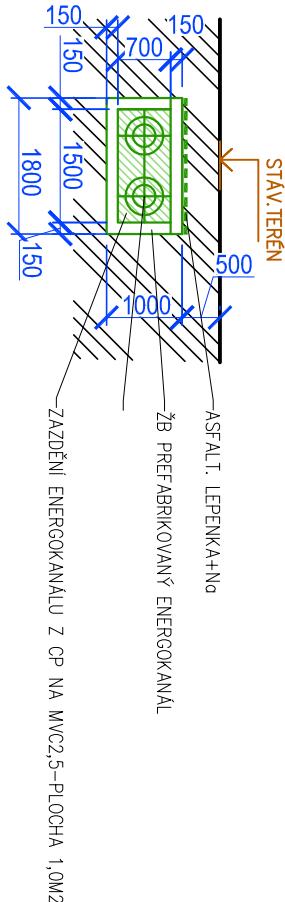


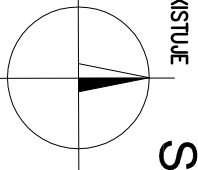
ŘEZ PŘES HORKOVOD- PŘEDPOK. TVAR-VIZ POZNÁMKA



POZNÁMKA

- PŘED PROVADĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PROVĚŘIT PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ
- OBNAŽENÉ SÍTĚ VYVĚSIT A OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM –OPATŘIT CHRÁNICÍKOU PVC DN 100 POPŘ. PROVĚST PŘELOŽKU
- PŘI VÝSKYTU SPODNÍ POPŘ. POVRCHOVÉ-DEŠTOVÉ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VÝSTAVBY
- V PŘÍP. NEZHUJITELNÉHO PODLOŽÍ PROVĚST JEHO VÝMĚNU V TL. MIN. 300MM–NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- PŘI REALIZACI OCHRÁNIT STROMY PŘED POŠKOZENÍM, V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KÖRĚNOVÉHO 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 NEEEXISTUE
- PODLE INVESTORA SE JEDNÁ O NEFUKČNÍ ROZVOD V KANÁLOVĚM PROVEDENÍ SE DVĚMA IZOL. TRUBKAMI
- VEL. KANÁLU ORIENT. 1,8(š)x1,0(v)m , DNO KANÁLU CCA 1,5M , PŘEDPOKLAD PREFABRIKOVANÉHO PROVEDENÍ
- VÝKOPY PRO KONTAJNERY–HLAVNÍ JÁMA–JSOU OVIVNĚNY BOURÁNÍM KANÁLU– V ROZPOČTU NAVÝŠENY O 10%

±0=CCA 189,55 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)



REV 1 ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK SU				ING. SÝNEK		08/2020	
NAVRHOVAL		VYPRACOVAL		HLAVNÍ INŽENÝR			
ING. JIŘÍ SÝNEK		ING. JIŘÍ SÝNEK		ING. JIŘÍ SÝNEK			
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ				ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín			
STAVBA :							
PK A PPK KONTAJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI Polopodzemní kontejnery Spáčilova D / DOKUMENTACE OBJEKTŮ S0 08–STANOVIŠTĚ ST 12 – SPÁČILOVA 8							
BOURÁNÍ – ST 12				DATUM		10/2019	
				MĚŘÍTKO		1:100	
				POČET A4		2	
				STUPEŇ		DPS	
				ZAK. ČÍSLO		422/6/2019	
				ARCH. ČÍSLO		422/6/2019	
						D.15	