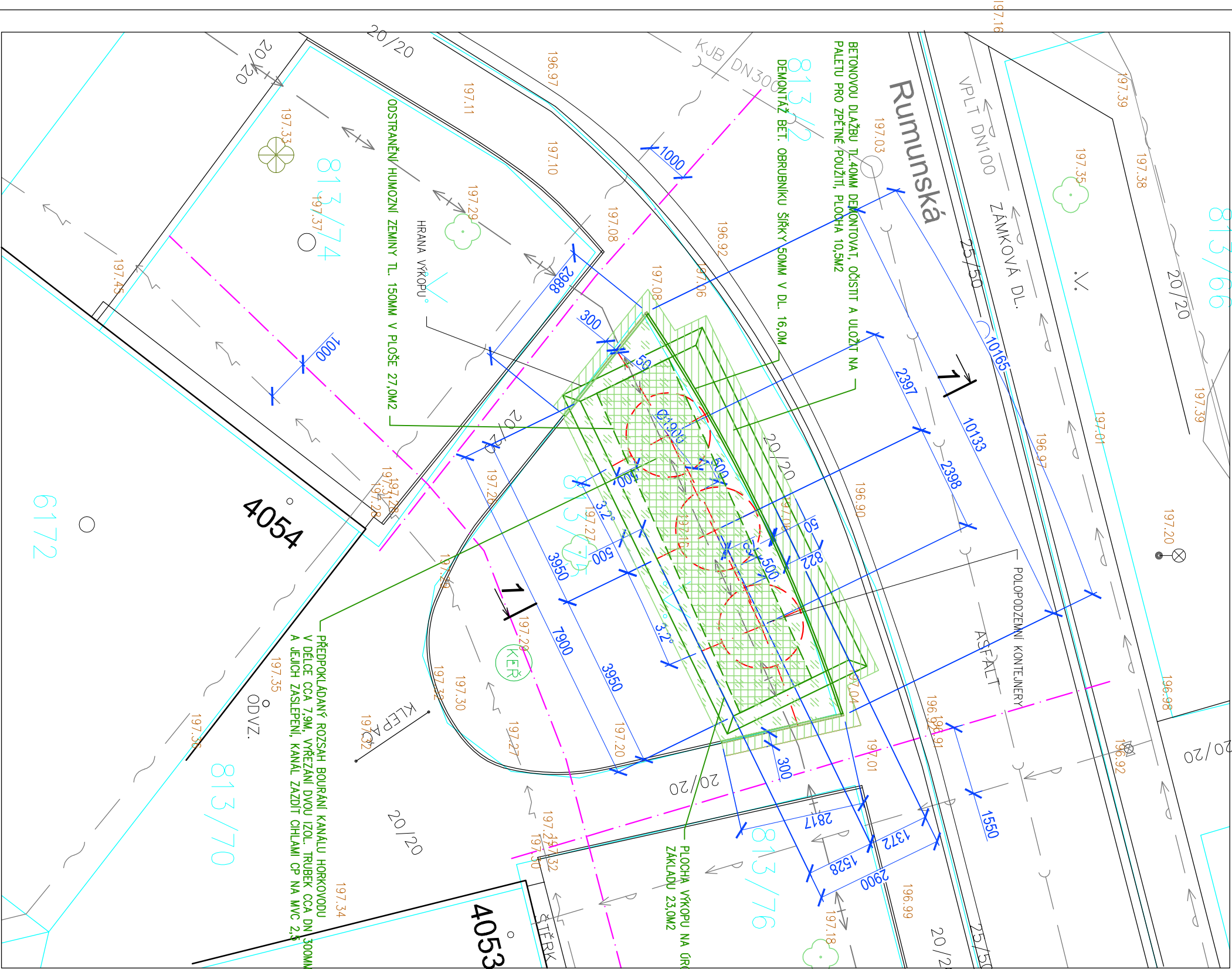
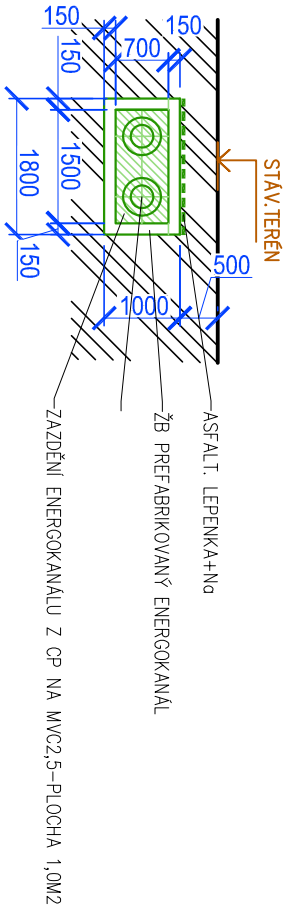


ŘEZ PŘES HORKOVOD- PŘEDPOK. TVAR-VIZ POZNÁMKA

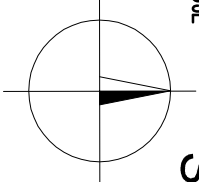


POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PROVĚŘIT PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ OBNAŽENÉ SÍTĚ VYVĚSIT A OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM –OPATŘIT OCHRANČKOU 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-NEJÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- PŘI REALIZACI OCHRANIT STROMY PŘED POŠKOZENÍM, V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KÖRĚNOVÉHO SYSTÉMU PROVÁDĚT VÝKOP RUČNĚ A PŘESAHUJÍCÍ KÖRĚNY 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 KANÁLOVÉM 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 KONTEJNERY-HLAVNÍ JÁMA-JSU OVLIVNĚNY BOURÁNÍM KANÁLU- V ROZPOČTU NAVÝŠENY O 10%

±0=CCA 197,10 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)

S



NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín
ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK	
ING. JIŘÍ SÝNEK			
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ			
STAVBA :			
PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI			
Poolpodzemní kontejnery Francouzská, Rumunská, Nitranská			
D/ DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
SO 05–STANOVIŠTĚ ST 25 – RUMUNSKÁ 1			
BOURÁNÍ – ST 25			D.9