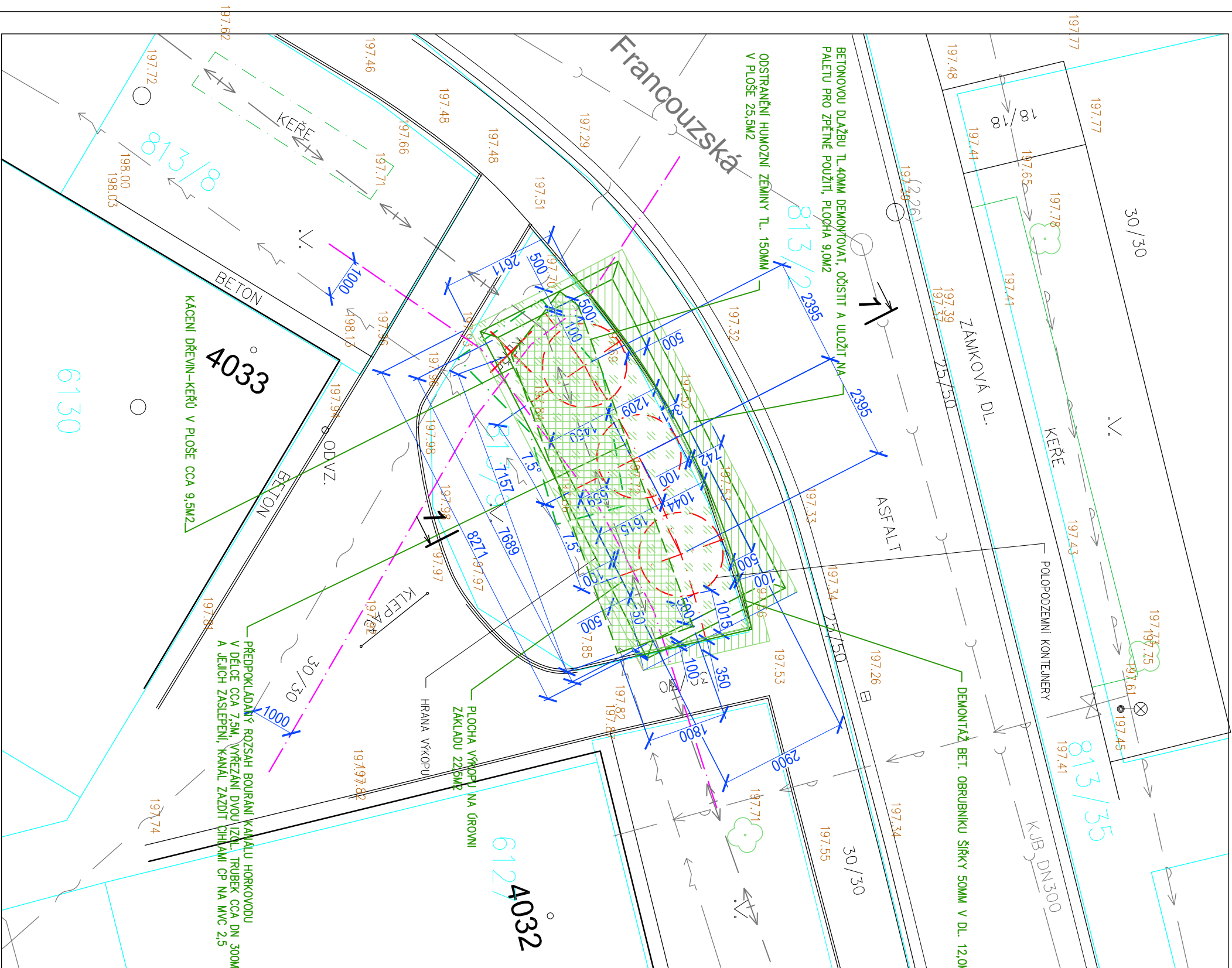
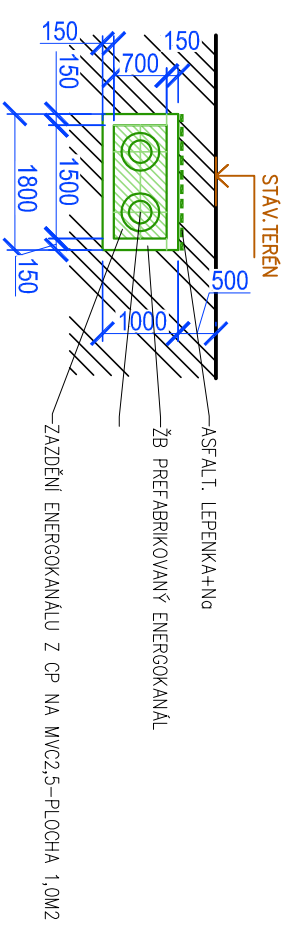
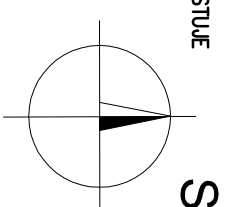


ŘEZ PŘES HORKOVOD- PŘEDPOK. TVAR-VIZ POZNÁMKA



POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PРОВЕРИТ PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ OBNAŽENÉ SÍTĚ VYVĚSIT A OCHRANIT PŘED POŠKOZENÍM –OPATŘIT OCHRANIKOU PVC DN 100 POPŘ. PROVĚST PŘELOŽKU
- PŘI VÝSKYTU SPODNÍ POPŘ. POVRCHOVÉ-DEŠŤOVÉ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VÝSTAVBY
- V PŘÍP. NEZHUJITELNÉHO PODLOŽÍ PROVĚST JEHO VÝMĚNU V TL. MN. 300MM-NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- PŘI REALIZACI OCHRANIT STROMY PŘED POŠKOZENÍM, V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KOŘENOVÉHO SYSTÉMU PROVADĚT VÝKOP RUČNĚ A PŘESAHUJÍCÍ KOŘENY ODŘEZAT .
- ŘEZ 1 – 1 VIZ. VÝKRES PŮDORYSU
- POLONA A TRASA HORKOVODU JE ZAKRESLENA ORIETAČNĚ ZE SITUACE ÚZEMNÍHO PLÁNU–JINÝ PODKLAD NEEEXISTUJE
- 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
- VÝKOPY PRO KONTAINERY-HLAVNÍ JAMA-JSOU OVLIVNĚNY BOURÁNÍM KANALŮ– V ROZPOČTU NAVYŠENY O 10%



±0=CCA 197,55 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR
ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK
ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK	ING. JIŘÍ SÝNEK
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ		
STAVBA : PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI Poolopodzemní kontejnery Francouzská, Rumunská, Nitranská D/ DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 01-STANOVISŤE ST 21 – FRANCOUZSKÁ 1		
BOURÁNÍ – ST 21		