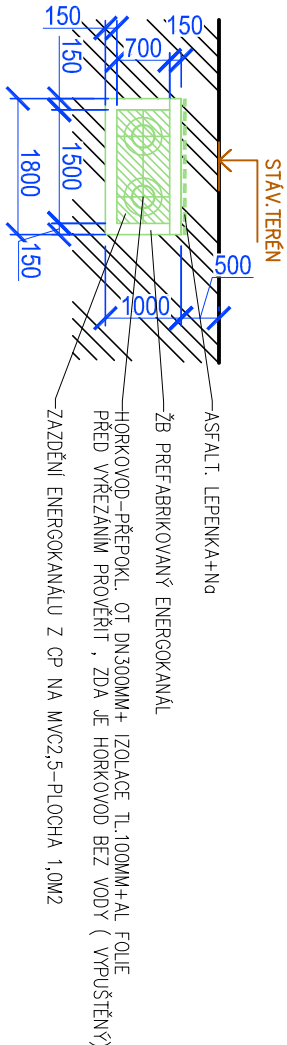
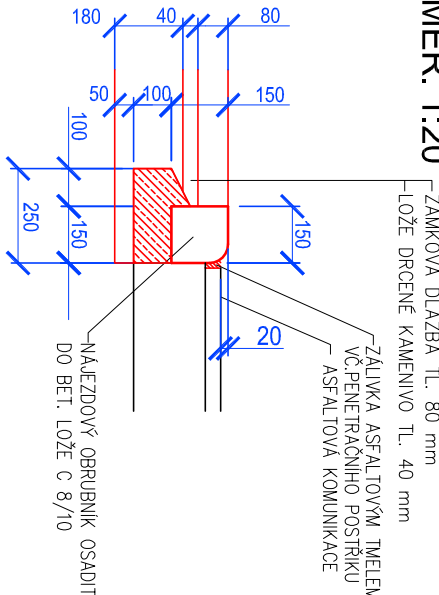


ŘEZ PŘES HORKOVOD- PŘEDPOK. TVAR-VIZ POZNÁMKA



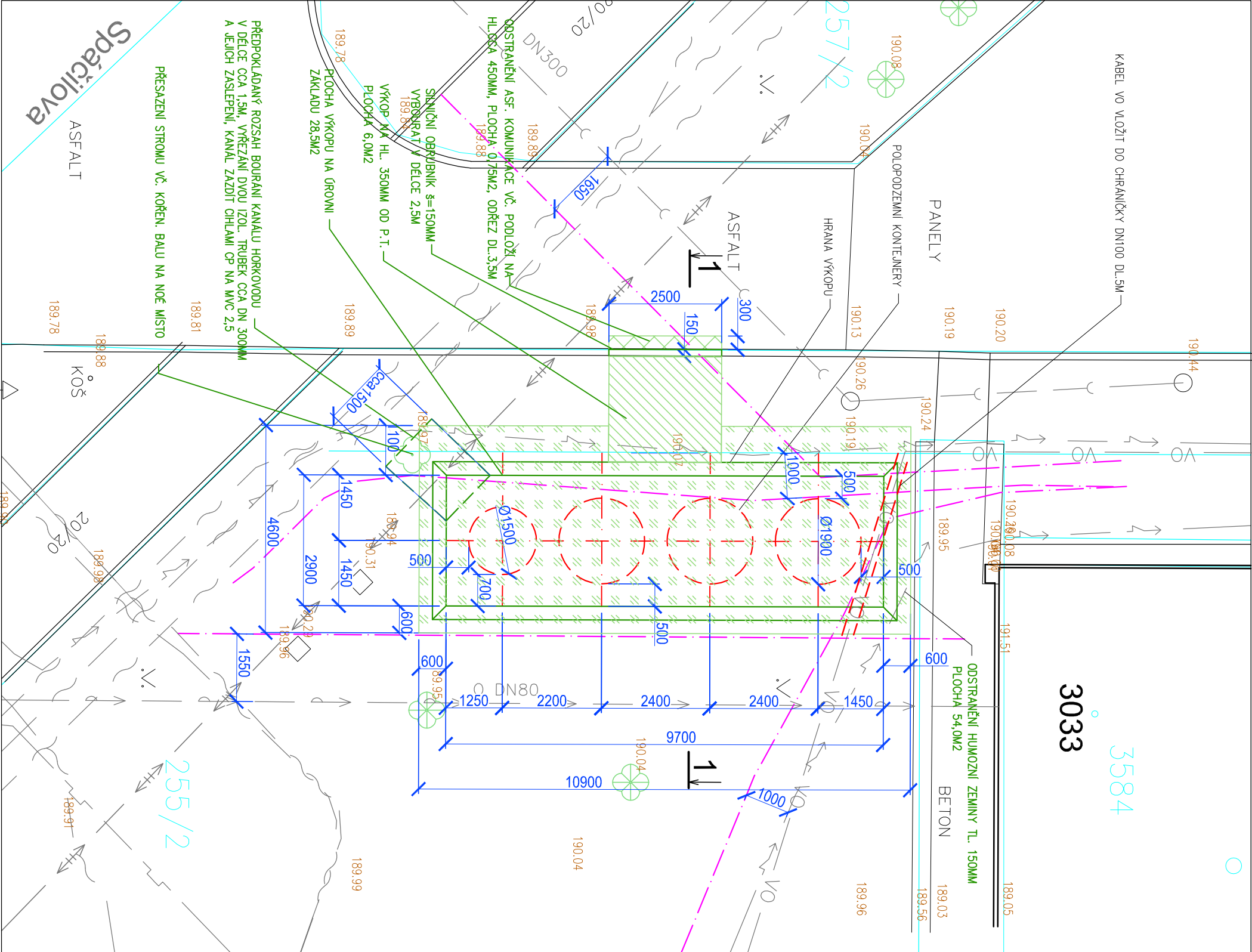
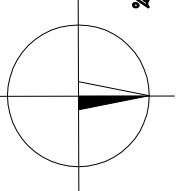
DETAIL NÁJEZDOVÉHO OBRUBNÍKU
MĚŘ. 1:20



POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PROVĚŘIT PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ
- OBNAŽENÉ SÍTĚ VYVĚSIT A OCHRANIT PŘED POŠKOZENÍM –OPATŘIT OCHRANÍKOVU PVC DN 100 POPŘ. PROVĚST PŘELOŽKU
- PŘI VÝSKYTU SPODNÍ POPŘ. POVRCHOVÉ–DEŠŤOVÉ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VYSTAVBY
- V PŘÍP. NEZHUJITELNÉHO PODLOŽÍ PROVĚST JEHO VYMĚNU V TL. MIN. 300MM–NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- PŘI REALIZACI OCHRANIT STROMY PŘED POŠKOZENÍM, V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KOŘENOVÉHO SYSTÉMU PROVÁDĚT VÝKOP RUČNĚ A PŘESAHUJÍCÍ KOŘENY ODŘEZAT .
- ŘEZ 1 – 1 VIZ. VÝKRES PŮDORYSU
- PLOCHA A TRASA HORKOVODU JE ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ ZE SITUACE ŮZEMNÍHO PLÁNU–JINÝ PODKLAD NEEKSTUJE
- PODLE INVESTORA SE JEDNÁ O NEFUKČNÍ ROZVOD V KANALOVÉM PROVEDENÍ SE DVĚMI IZOL. TRUBKAMI
- VEL. KANALU ORIENT. 1.Ř(Š)x1.0(v)M , DNO KANALU CCA 1,5M , PŘEDPOKLAD PREFABRIKOVANÉHO PROVEDENÍ
- VÝKOPY PRO KONTEJNERY–HLAVNÍ JAMA–JSOU OVLYVNĚNY BOURÁNÍM KANALU– V ROZPOČTU NAVYŠENÝ O 10%

±0=CCA 190,15 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)



REV 1				ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK SU		ING. SÝNEK		08/2020	
NAVRHOVAL		VYPRACOVAL		HLAVNÍ INŽENÝR		ENVIprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín			
ING. JIŘÍ SÝNEK		ING. JIŘÍ SÝNEK		ING. JIŘÍ SÝNEK					
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									
Polopodzemní kontejnery Spáčilova									
D / DOKUMENTACE OBJEKTŮ									
S0 02–STANOVIŠTĚ ST 6 – SPÁČILOVA 2									
BOURÁNÍ – ST 6									
D.3									