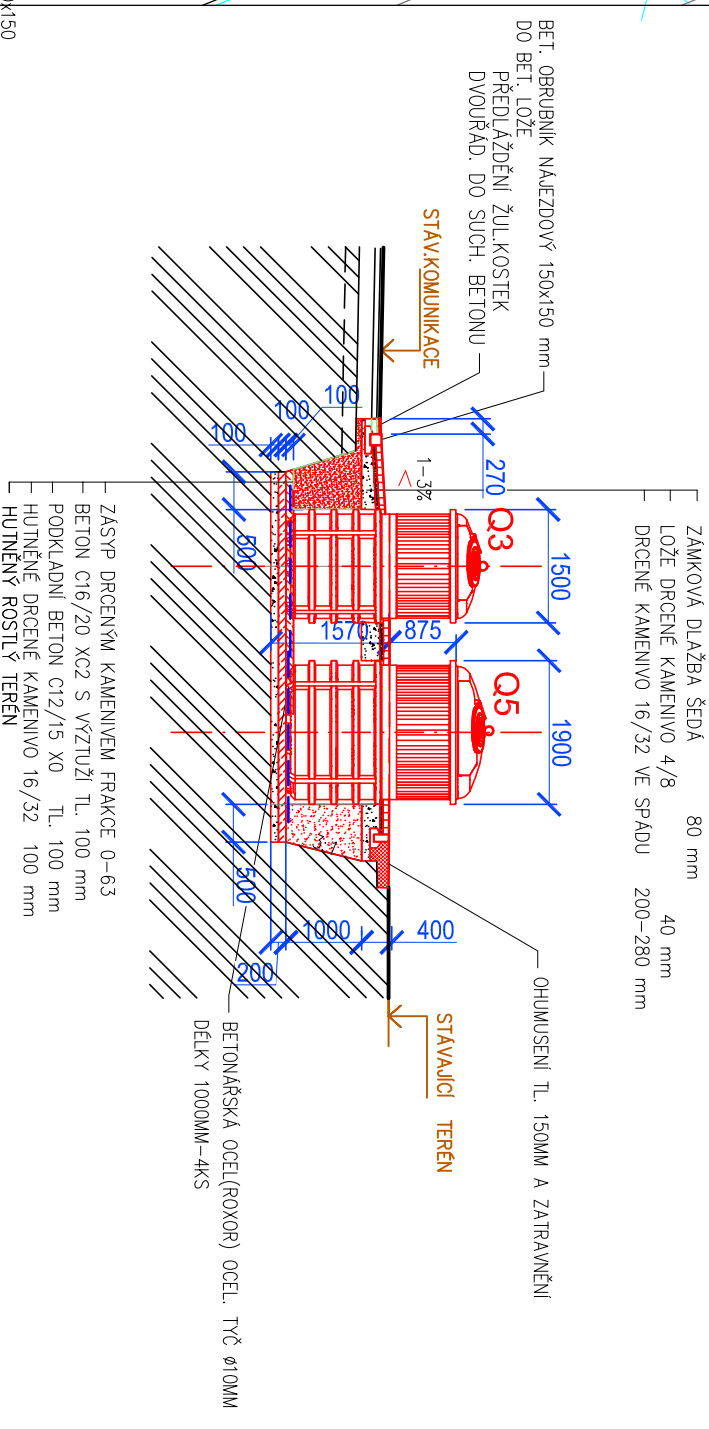


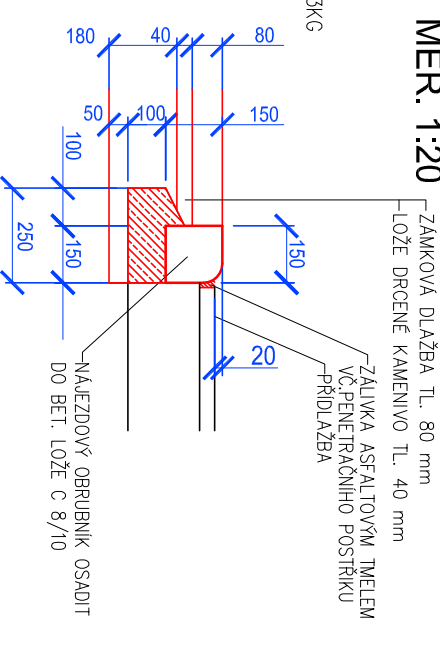
ŘEZ 1-1 M 1:100



VÝPIS PREFABRIKÁTŮ

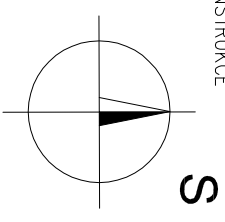
DETAIL NÁJEZDOVÉHO OBRUBNÍKU
MĚŘ. 1:20 ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm

- 03-KONTEJNER OBJEMU 3M3 – 1KS
- 05-KONTEJNER OBJEMU 5M3 – 3KS
- BET.OCEL(ROXOR)– TYČ Ø10MM–DL. 1000MM, POČET 16KS–HMOT.
- SILNIČNI OBRUBNIK 500x150x250MM–6,5BM
- SILNIČNI PŘECHODOVÝ OBRUBNIK 1000x150x150/250MM –2,0 BM
- SILNIČNI NÁJEZDOVÝ OBRUBNIK 500x150x150MM 6,5 BM
- CHODNÍKOVÝ VIBROLISOVANÝ OBRUBNIK 200x100MM–9,0 BM
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200x100x80MM ŠEDÁ 30,0M2



POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PŘEVĚŘIT PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ
- PŘI VÝSKYTU SPODNÍ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VYSTAVBY A DLE NÁVRHU PROJEKTANTA ZVĚŠTIT OBETNOVANÍ SPODNÍ ČÁSTI KONTEJNERU (DNA)
- V PŘÍPADĚ NEZHUJITELNÉHO PODLOŽÍ PROVĚST JEHO VYMĚNU V TL. MIN. 300MM-NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ VČ. SPAŮU NOVĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PLTVULE NAPŮJIT NA OKOLNÍ PLOCHY POPŘ. KONSTRUKCE (STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK) - DEFINOVANÁ +0 JE ORIENTAČNÍ



±0=CCA 190,95 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)

NAVRHOVAL			VYPRACOVAL			HLAVNÍ INŽENÝR		
ING. JIŘÍ SÝNEK			ING. JIŘÍ SÝNEK			ING. JIŘÍ SÝNEK		
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ								
STAVBA : PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI Poolpodzemní kontejnery U Rejdiště D / DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 03 – STANOVISŤE ST 16 – U REJDIŠTĚ 3								
PŮDORYS, ŘEZ – ST 16								
ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín								
DATUM			10./2019					
MĚŘÍTKO			1:100					
POČET A4			2					
STUPEŇ			DPS					
ZAK. ČÍSLO			422/7/2019					
ARCH. ČÍSLO			422/7/2019					
			D.6					