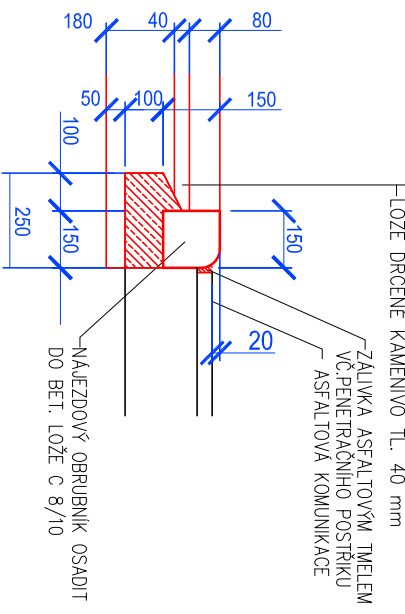


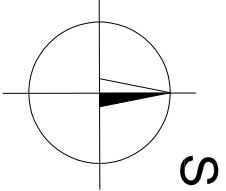
DETAIL NÁJEZDOVÉHO OBRUBNÍKU
MĚŘ. 1:20



POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPŮ NUTNO PROVÉST PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ
- OBMAŽENÉ SÍTĚ VYVĚSIT A OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM –OPATŘIT CHRANÍČKOU PVC DN 100 POPŘ. PROVĚST PŘELOŽKU
- PŘI VYSKYTU SPODNÍ POPŘ. POVRCHOVÉ–DEŠTOVÉ VODY NUTNO ZABEZPEČIT ČERPÁNÍ PO DOBU VYSTAVBY
- V PŘÍP. NEZHUJITELNÉHO PODLOŽÍ PROVÉST 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 KÖRĚNY ODŘEZAT .
- ŘEZ 1 – 1 VZ. VÝKRES PŮDORYSU

±0=CCA 198,30 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)
±0=CCA 197,95 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)



NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR
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 Poolpodzemní kontejnery Čs.armády a 17.listopadu D/ DOKUMENTACE OBJEKTŮ S0 03-STANOVIŠTĚ ST 20 – ČS. ARMÁDY 2 BOURÁNÍ – ST 20		
ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín		
DATUM	10/2019	
MĚŘÍTKO	1:100	
POČET A4	2	
STUPEŇ	DUR+DSP	
ZAK. ČÍSLO	422/8/2019	
ARCH. ČÍSLO	422/8/2019	
D.7		