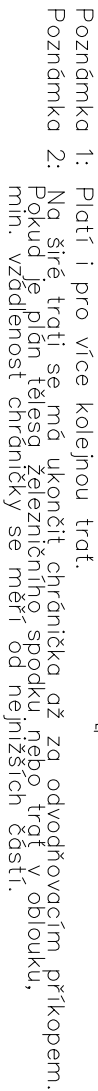
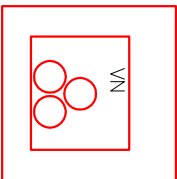


Měřítko: 1:100



Měřítko: 1:10



NEJMENS DOVOLENE KRYI PODZEMNICH SII DLE CSN 73 6005

MINIMÁLNI KRYTÍ:			
DRUH VEDENÍ	CHODNÍK	VOZOVKA	VOLNÝ TERÉN
SÍLOVÉ KABELY DO 1 kV	0,35 m	1,00 m	0,70 m
SÍLOVÉ KABELY DO 10 kV	0,50 m	1,00 m	0,70 m
SÍLOVÉ KABELY DO 35 kV	1,00 m	1,00 m	1,00 m
SÍLOVÉ KABELY DO 220 kV	1,30 m	1,30 m	1,30 m






POZNAMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE PROVEDENO VYTŘČENÍ PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PO ULOŽENÍ SAMOTNÉHO VEDENÍ BUDE PŘÍZVÁN KE KONTROLE ODPOVĚDNÝ PRACOVNÍK A KABELOVÁ RÝHA BUDE NÁSLEDNĚ ZAHOZENA. NÁSLEDNĚ DOJDE K PŘESNÉMU ZANESENÍ TRASY KABELU DO PŘÍSLUŠNÉ SITUACE.



PO PRIPOMINKACH 03/2020

Revíze č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :		Souprava č.:	
SŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
Zpracovatel dokumentace:			
 Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55 639 00 Brno			
Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant části:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Marek Vývoda 	Ing. Marek Vývoda 	Ing. Marek Vývoda 	Ing. Marek Vývoda 
STAVBA: ZŘÍZENÍ EO V ŽST. SMÍŘICE A ŽST. PŘEDMĚŘICE NAD LABEM		Stupeň dok.: DSP	
ČÁST: Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		Zak. číslo: 19-036-30-341	
PS/SO:	SO 01-06-02 ŽST Předměřice n. l., přípojka VN		
PŘÍLOHA:	Vzorové řezy uložení kabelů		
	Číslo části:	Datum:	
	D.2.3.6	12/2019	
	Měřitko:	Příloha č.:	
	-	05	