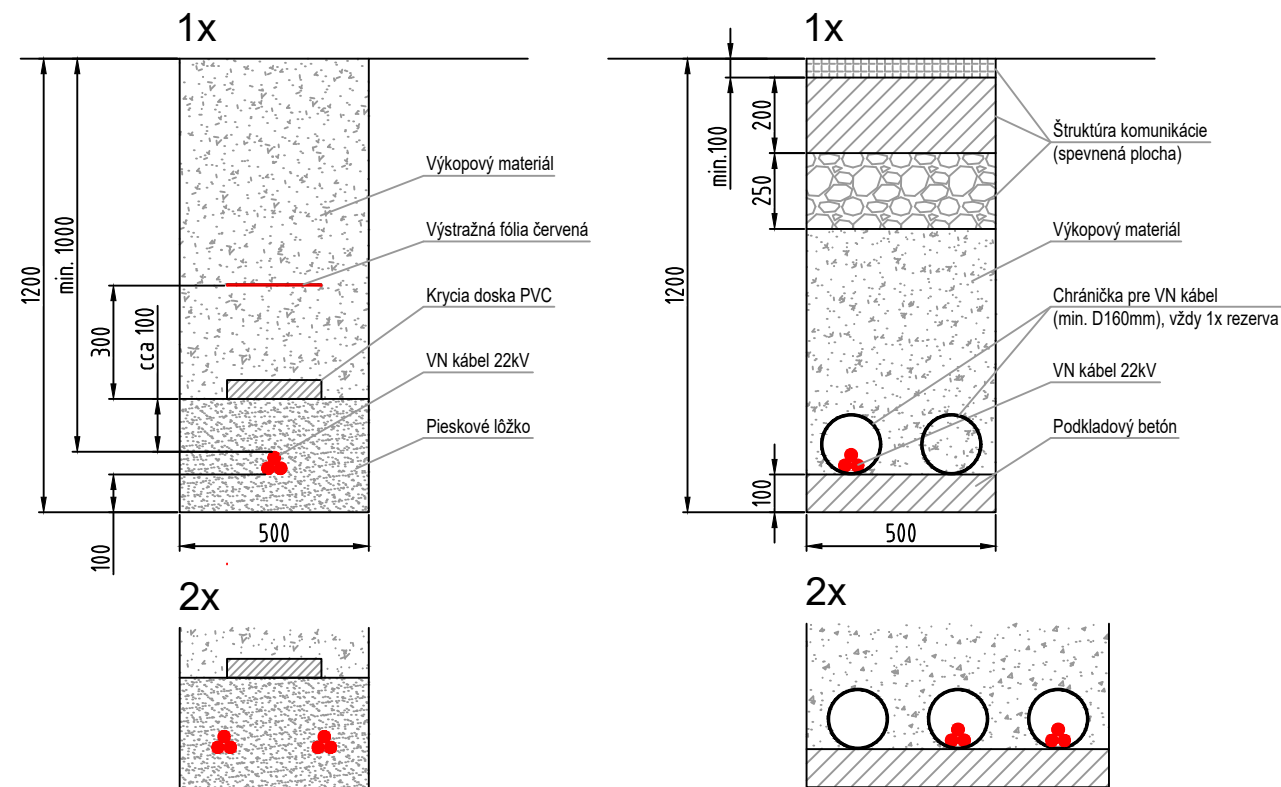


ULOŽENIE VN KÁBLOV 22kV - (3x 20-NA2XS(F)2Y do 1x240mm² RM) VO VOĽNOM TERÉNE POD SPEVNENOU PLOCHOU



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

MINIMÁLNE SÚBEHOVÉ-VODOROVNÉ VZDIALENOSTI PODZEMNÝCH IS:

Kábel 22kV od - NN kábel do 1kV	0,2m
- VN kábel 22kV (iný)	0,2m
- oznamovací kábel	0,8m (nechránený) / 0,3m (v chráničke)
- plynovod do 0,005MPa	0,4m
- plynovod do 0,3MPa	0,6m
- vodovod	0,4m
- teplovod	1,0m
- kábelovod	0,3m
- kanál (stoka)	0,5m
- objekt	min. 1m

MINIMÁLNE ZVISLÉ VZDIALENOSTI PRI KRIŽOVANÍ PODZEMNÝCH IS:

Kábel 22kV od - NN kábel do 1kV	0,2m (doporučuje sa káble uložiť do chráničky pri znížení vzdialenosti)
- VN kábel 22kV (iný)	0,2m (doporučuje sa káble uložiť do chráničky pri znížení vzdialenosti)
- oznamovací kábel	0,8m (kábel nechránený) / 0,1m (kábel v chráničke)
- plynovod do 0,005MPa	0,1m (kábel VN v chráničke s presahom min. 1m na každú stranu)
- plynovod do 0,3MPa	0,2m (kábel VN v chráničke s presahom min. 1m na každú stranu)
- vodovod	0,4m (kábel nechránený) / 0,2m (kábel v chráničke)
- teplovod	0,5m
- kábelovod	0,3m
- kanál (stoka)	0,5m

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	
Generálny projektant:	Združenie MET Košice	
Investor - stavebník:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP
		REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Peter Lapár	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Adam Gedeon Katis	
Kontroloval:	Ing. Peter Lapár	
Kraj:	Košický	Okres: Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa	
UČS:	UČS 18 Obratisko Važecká	
Objekt/súbor:	SO 18-25-01 Obratisko Važecká, ochrany a úpravy VN vedení v správe VSD	
Názov prílohy:	Rezy uloženia káblov - preložky VN	
		SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE Riaditeľ: Ing. Ján Tóth Stupeň - účel: DSP Zákazkové číslo: 2015 Dátum: 09/2022 Počet A4: 2 Mierka: 1:20 Časť: E.18 Príloha: 4