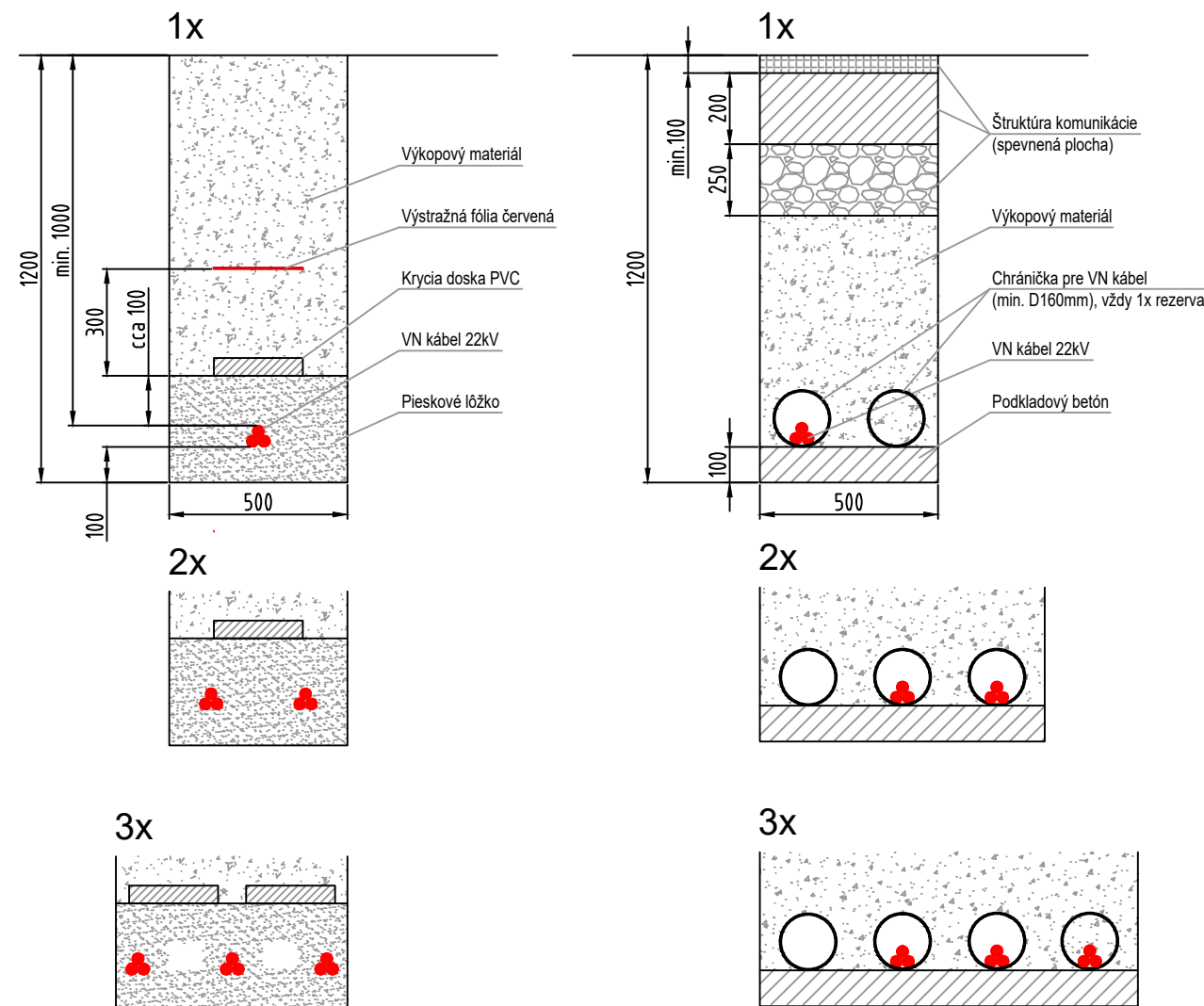


ULOŽENIE VN KÁBLOV 22kV - (3x 20-NA2XS(F)2Y do 1x240mm² RM) VO VOĽNOM TERÉNE POD SPEVNENOU PLOCHOU



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







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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 <div>Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice</div>	<div>Zákazkové číslo: 2016</div> <div>Stupeň - účel: DSP</div>	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Peter Lapár	<i>Lapár</i>	 Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE Riaditeľ: Ing. Ján Tóth
Navrhoľ - vypracoval:	Ing. Adam Gedeon Katis	<i>Gedeon Katis</i>	
Kontroloval:	Ing. Peter Lapár	<i>Lapár</i>	
Kraj:	Košický	Okres:	
Stavba: KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Stupeň - účel: DSP Zákazkové číslo: 2015 Dátum: 09/2022 Počet A4: 2 Mierka: 1:20 Časť: E.17 Súprava:
ÚČS: UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo) Objekt/súbor: SO 17-25-03 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy VN vedení v správe VSD			Príloha: 4
Názov prílohy: Rezy uloženia káblov - preložky VN			