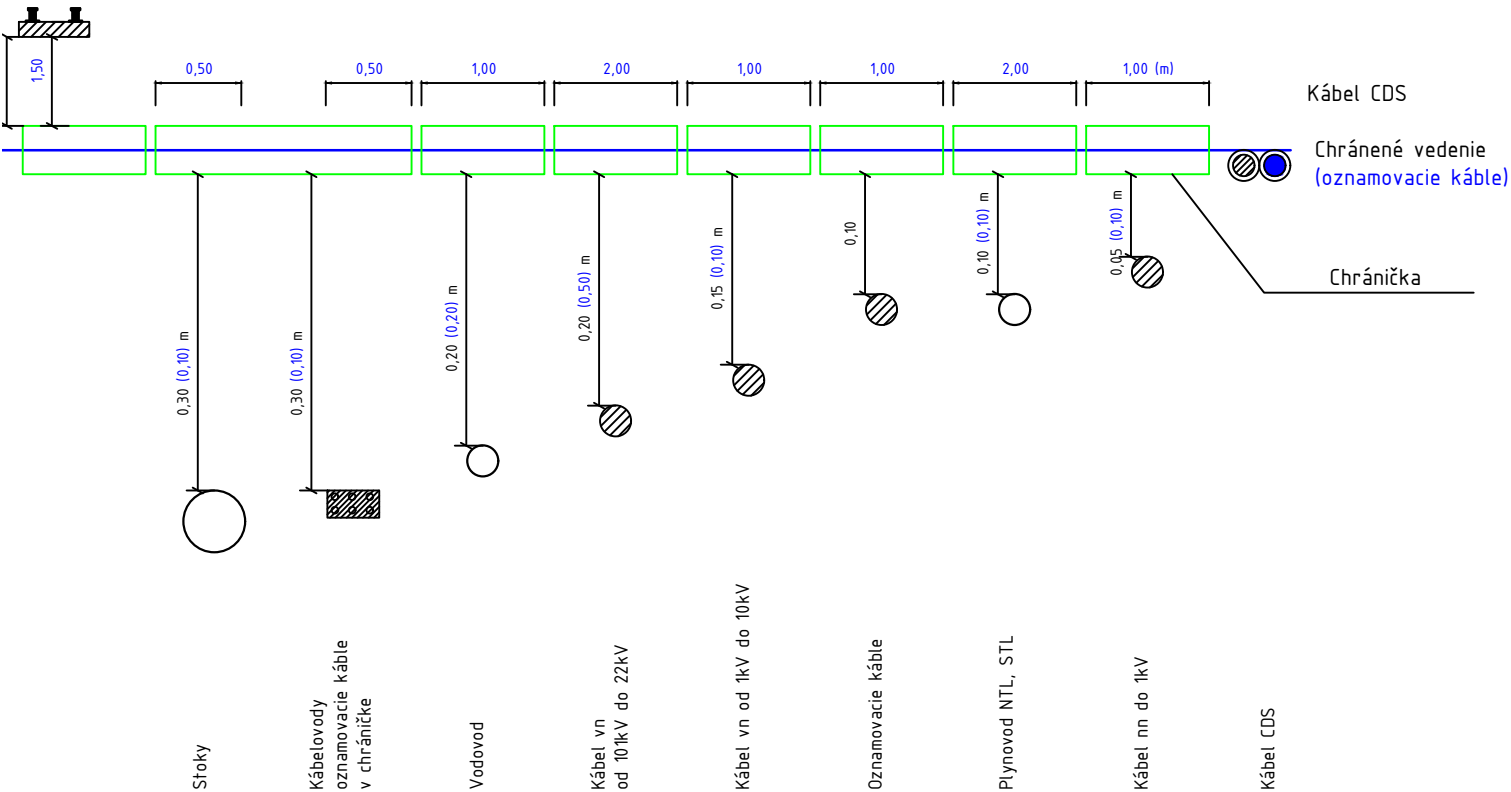
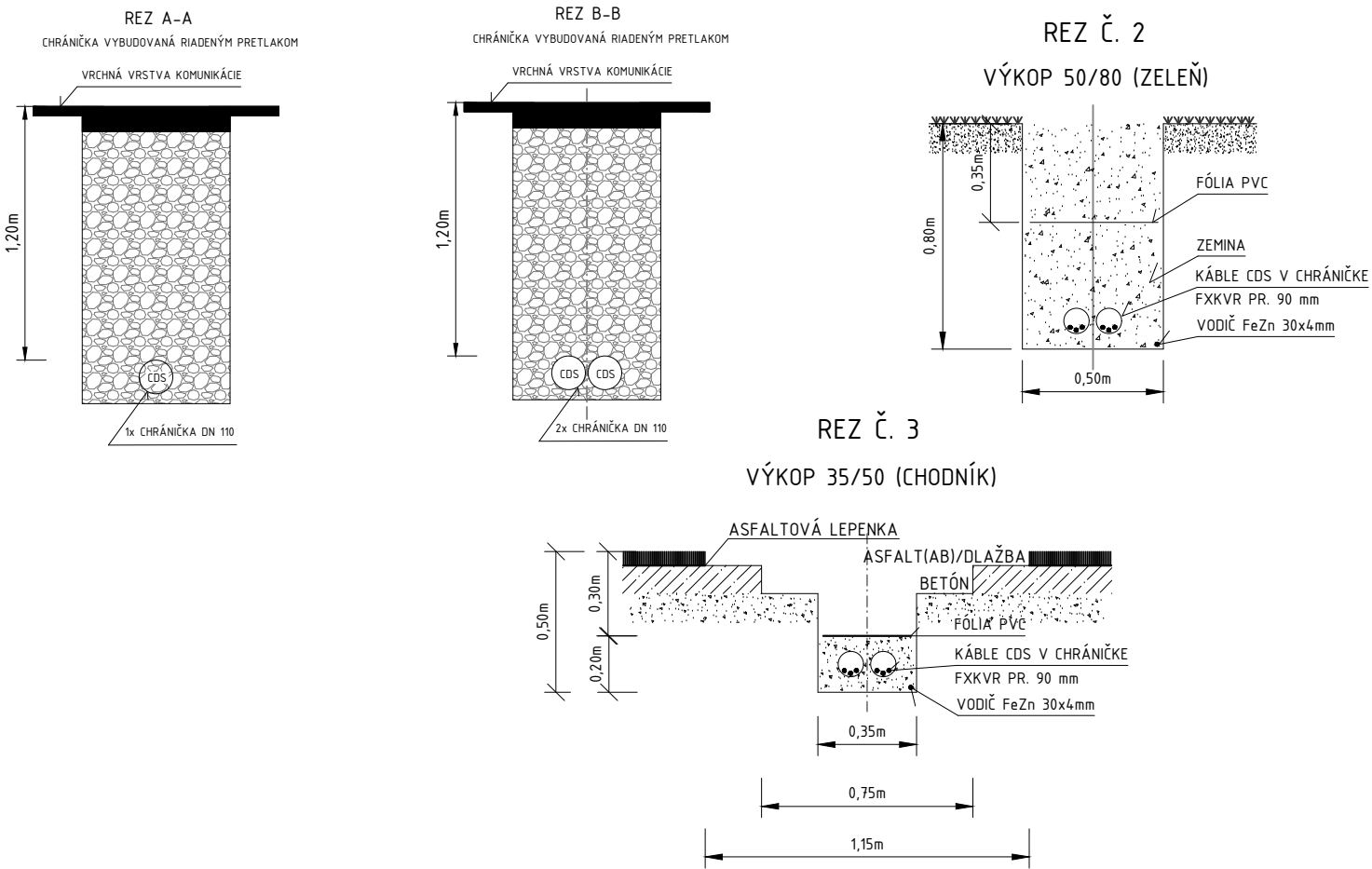
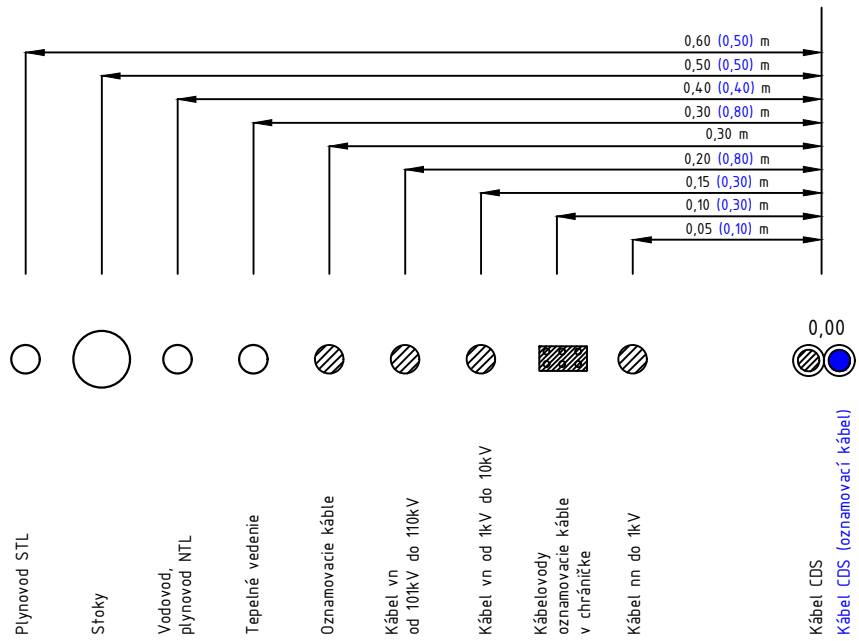


Kolaje ostražné /dráhy/
Kolaje MHD

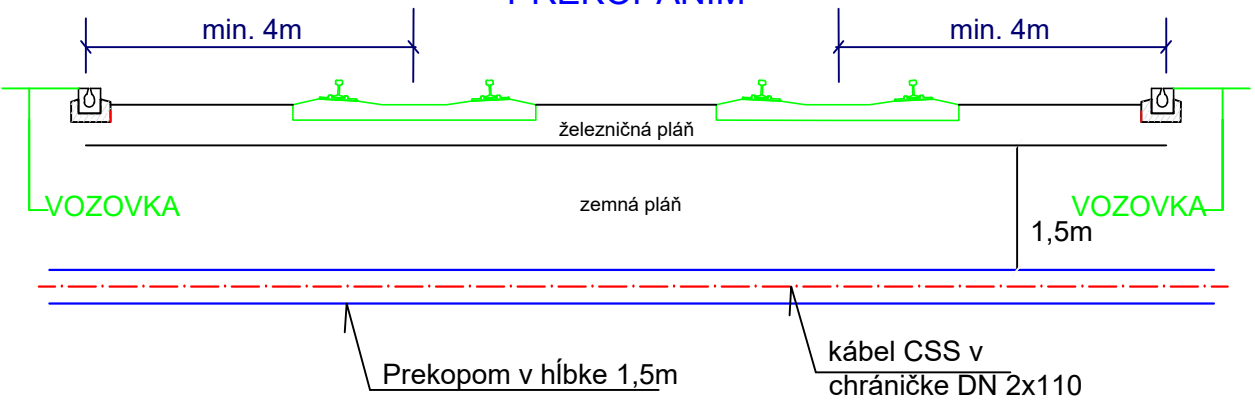
Kríženie kábla CDS s inžinierskymi sieťami
najmenšie dovolené vzdialenosti



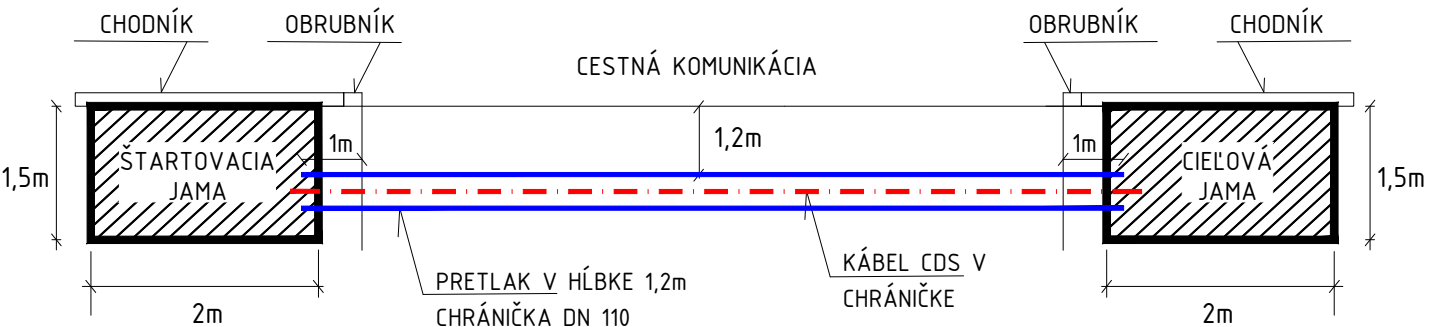
Súbehy kábla CDS s inžinierskymi sieťami
najmenšie dovolené vzdialenosti



REZ F-F
CHRÁNIČKA VYBUDOVANÁ
PREKOPANÍM



KÁBLOVÉ PREPOJENIE V ZEMI
RIEŠENÉ PRETLAKOM 1,2m POD POVRCHOM







EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Pavol Vlachovič		ING. PAVOL VLACHOVIČ – PV Projekt 71121 Inžinierske činnosti a poradenstvo IČO: 53043545 reg. číslo 6542*12	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Jozef Soták			
Kontroloval:	Ing. Pavol Vlachovič			
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			
UČS:	UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			
Objekt/súbor:	PS 17-21-04 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), úprava CSS - križovatka Ladožská			
Názov prílohy:	Rezy, súbehy a križovania káblov CSS s inžinierskymi sieťami			
Stupeň - účel:	DSP			
Základové číslo:	2016			
Dátum:	09/2022			
Počet A4:	3			
Mierka:	Časť:			
Časť:	Súprava:			
G.17			Príloha: 05	