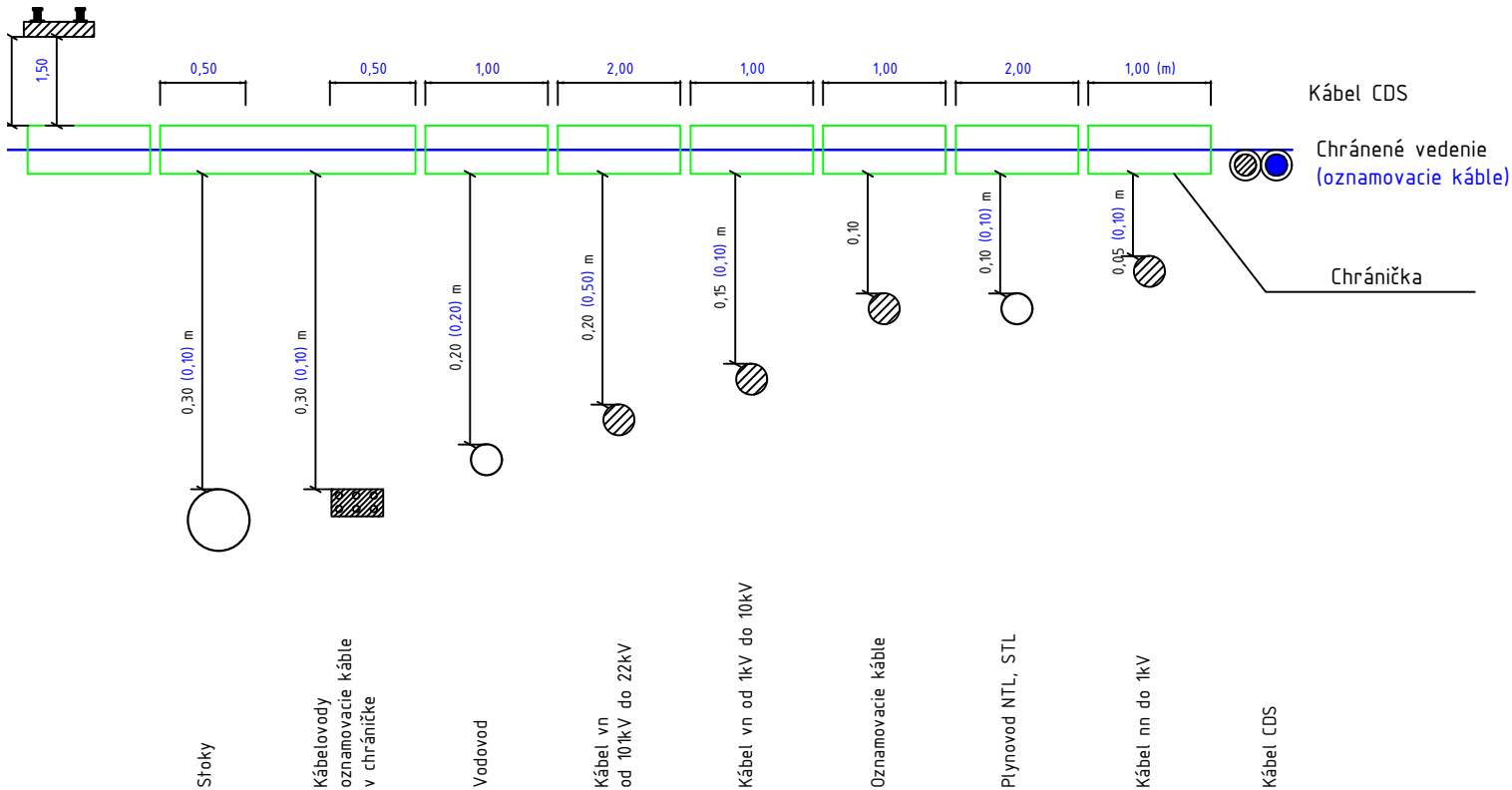
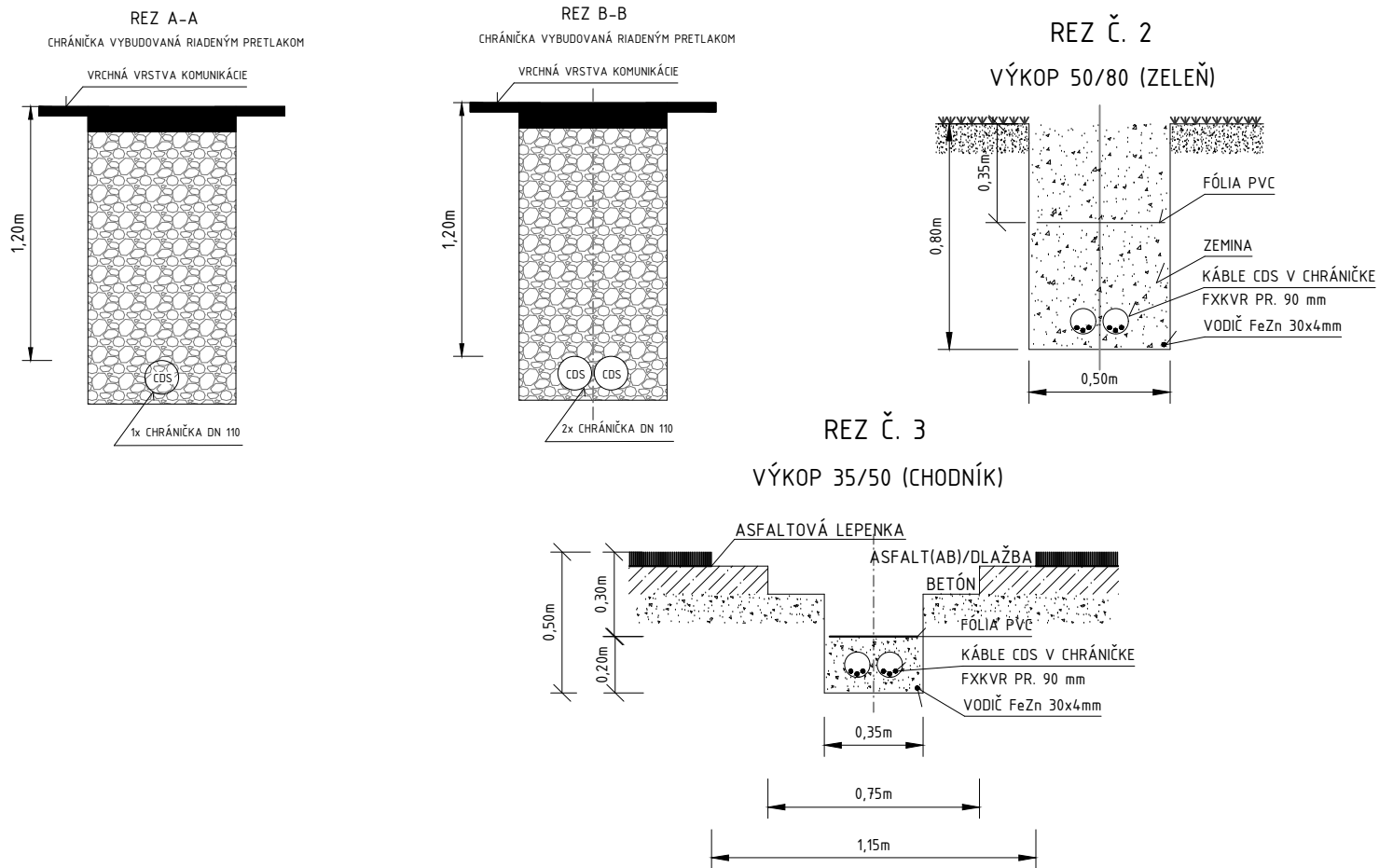
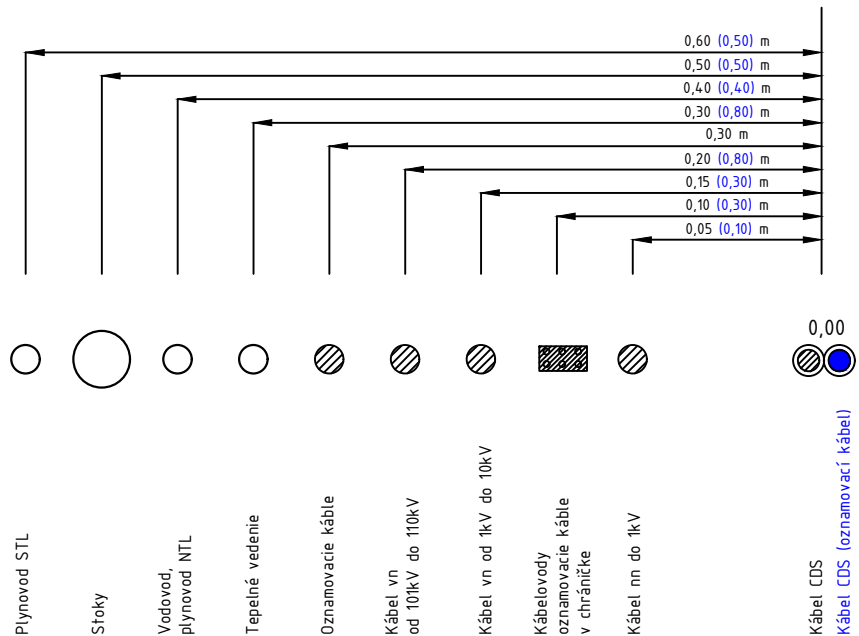


Kolaje ostrahné /dráhy/
Kolaje MHD

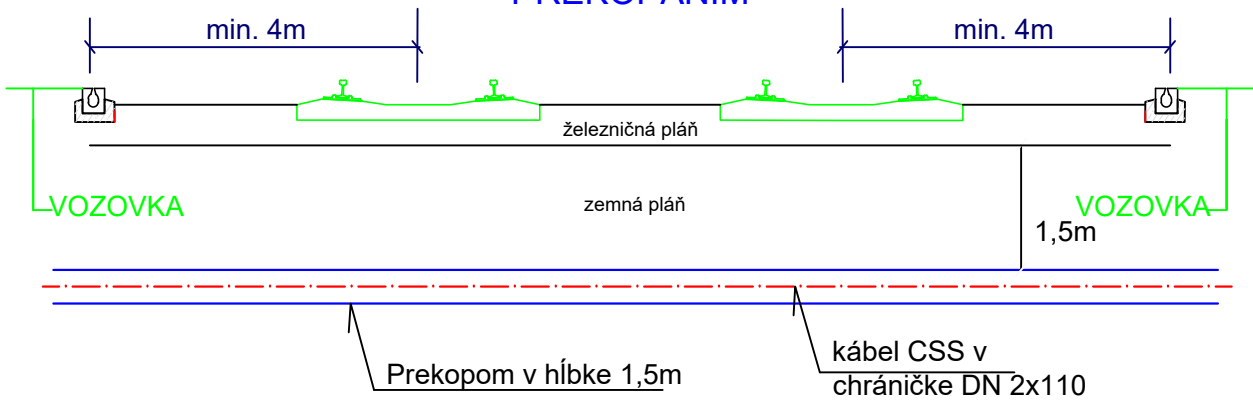
Kríženie kábla CDS s inžinierskymi sieťami najmenšie dovolené vzdialenosti



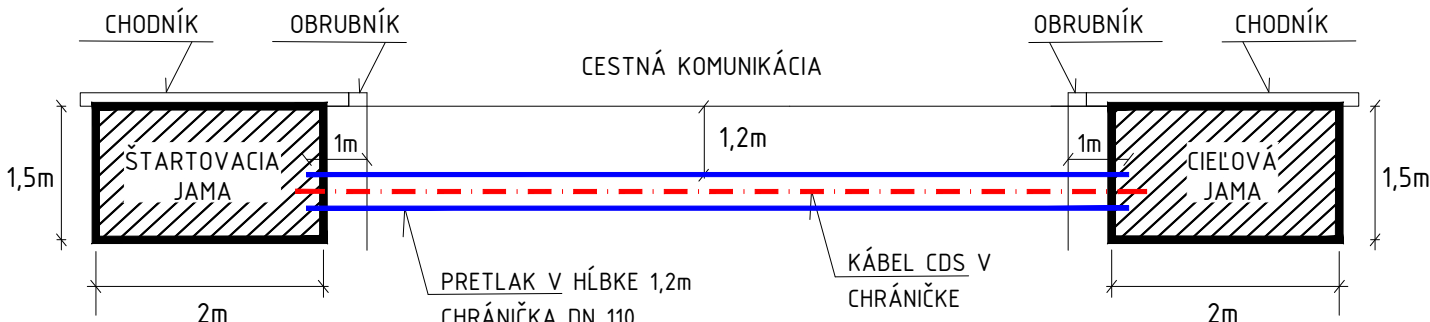
Súbehy kábla CDS s inžinierskymi sieťami najmenšie dovolené vzdialenosti



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		REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT
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
Navrhovateľ - 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 17-21-05 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), úprava CSS - križovatka Rovníková		
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: G.17		
Príloha:	05		