

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



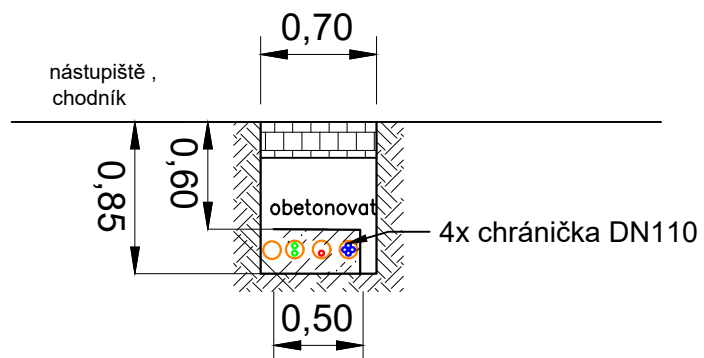
projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

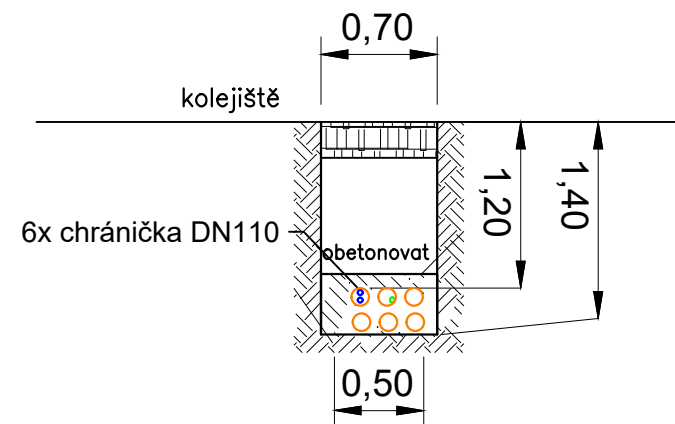
Vypracoval: Ing.Kateřina Švehlová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Krejčí	Investor: DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava 702 00 Ostrava
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
	Odpovědný projektant: Ing.Kateřina Švehlová	
Číslo zakázky: D22-040	Datum: 11/2022	

Akce: PD – Rekonstrukce tram. nástupiště Provaznická (oba směry)	Měřítko: 1 : 250	Formát: 4 x A4
	Stupeň: DSÚSP+DPS	
Příloha: ŘEZY KABELOVÝCH TRAS	Číslo přílohy: 653-05	

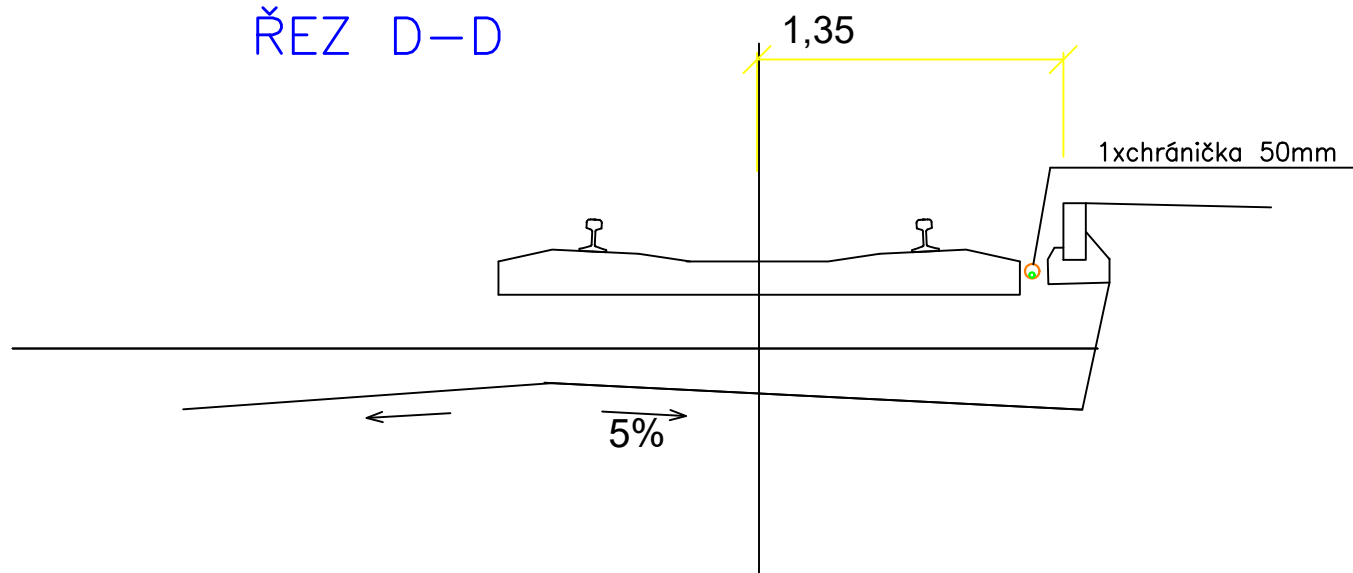
ŘEZ A-A



ŘEZ C-C



ŘEZ D-D



LEGENDA

- Kabel pro BSV anténu LYICY 2x2x0,5mm
- Kabel ukolejnění CYA 1x10mm²
- Kabel napájení svítidel CYKY 2x4mm²
- Plastová kabelová chránička