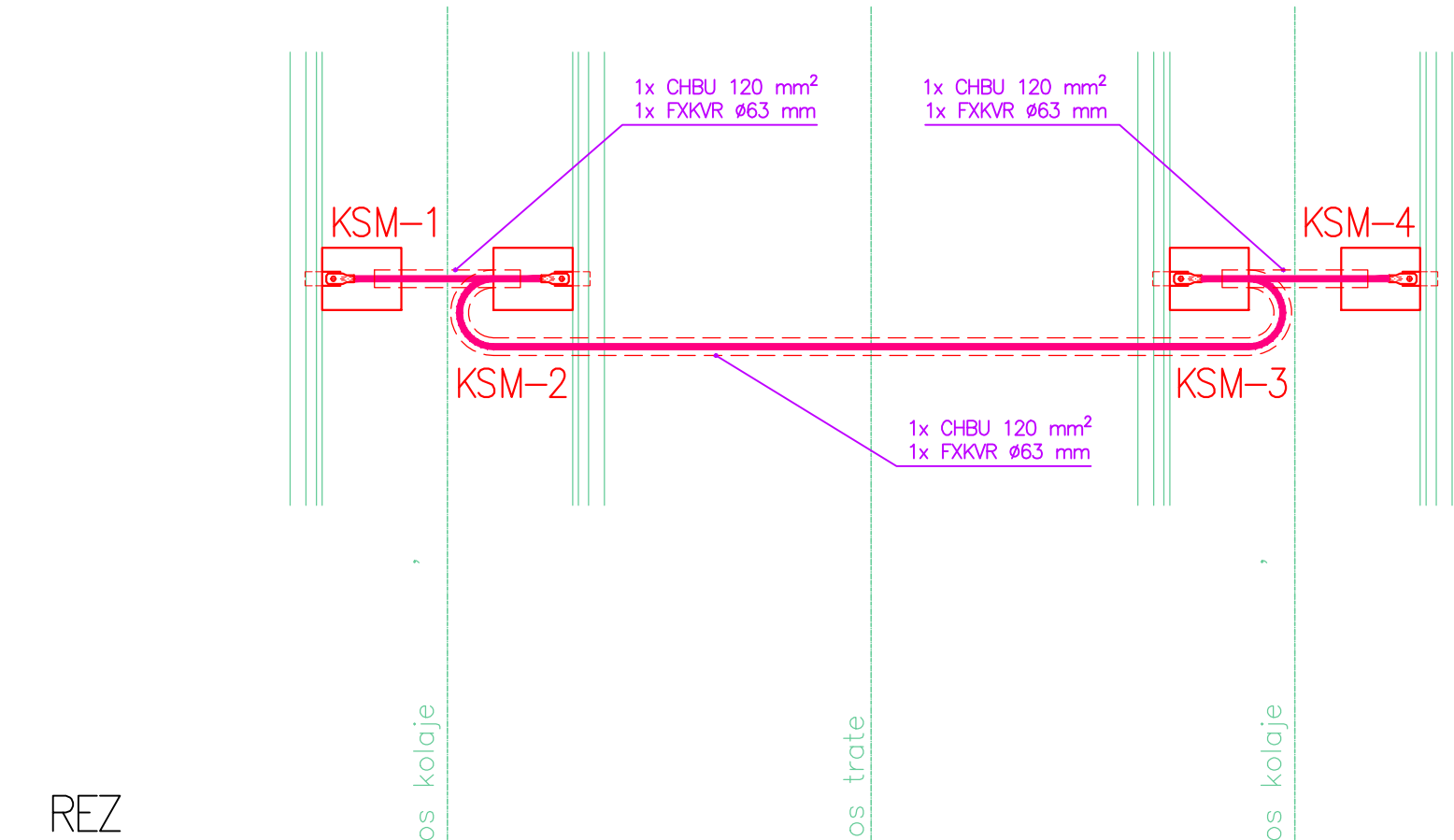
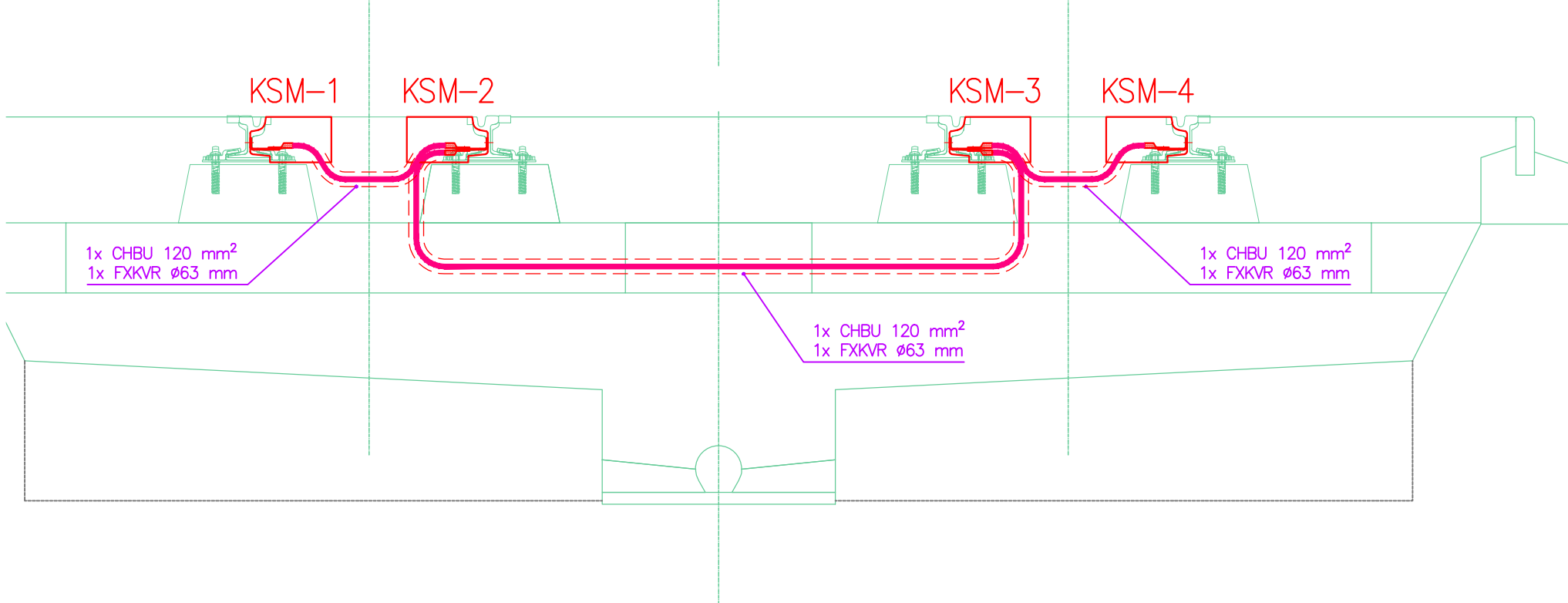


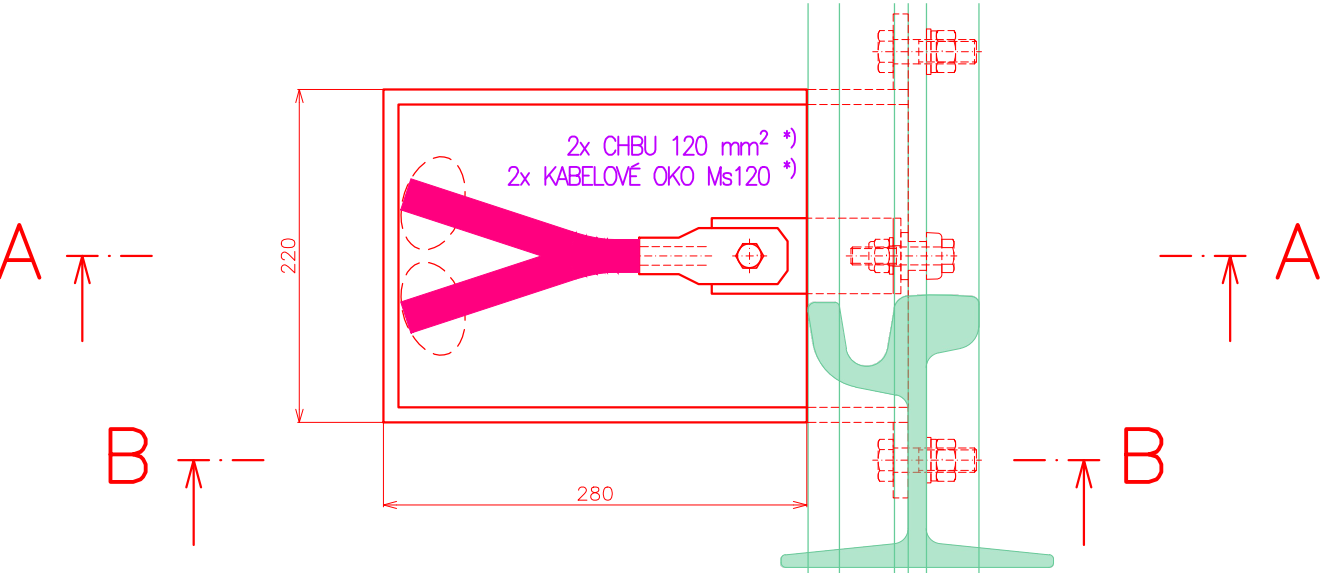
PÔDORYS
M 1:25



REZ
M 1:25



PÔDORYS KSM
M 1:5

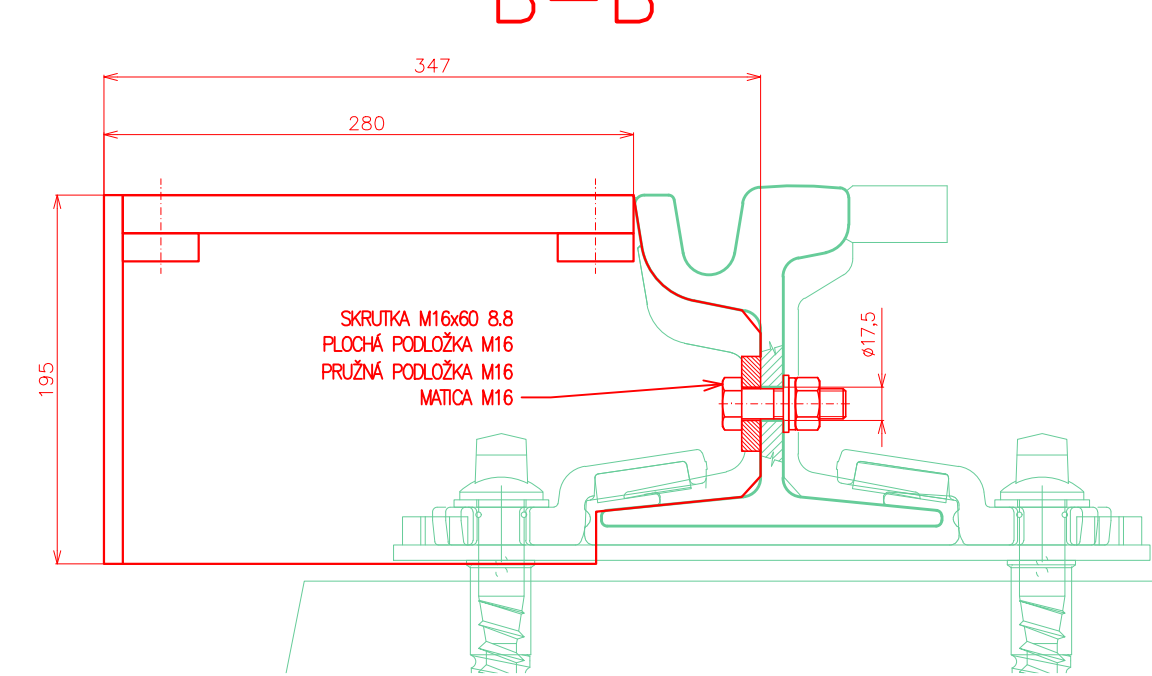


*) KSM-1, KSM-4: 1x CHBU 120 mm², 1x KÁBLOVÉ OKO

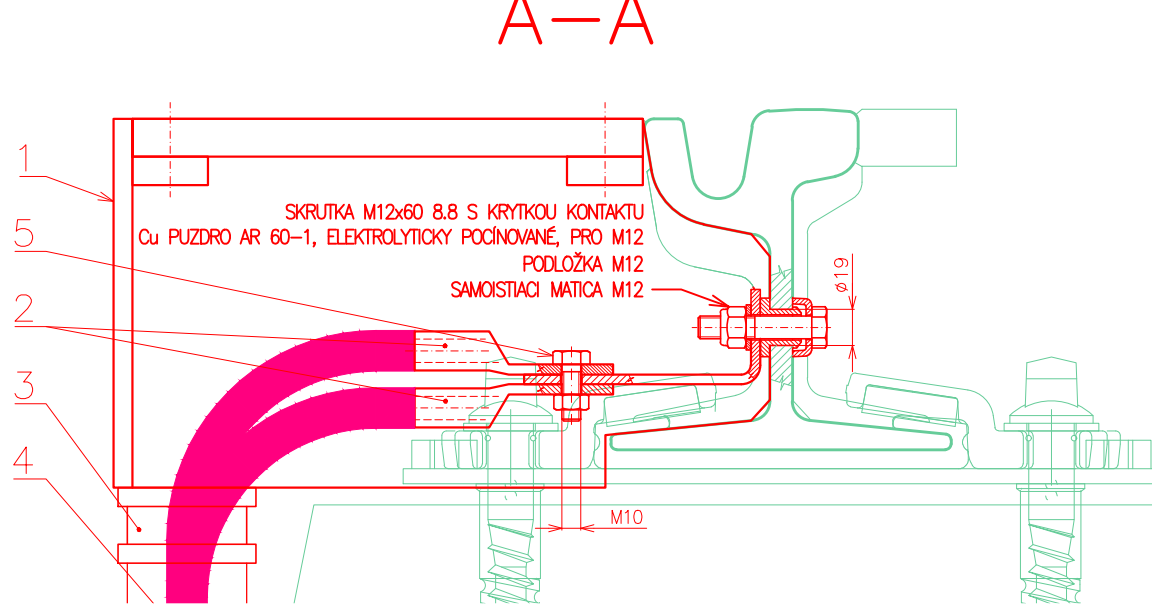
LEGENDA

POL. Č.	NÁZOV
1	KOĽAJOVÁ SKRINKA MALÁ 280x220x200 BEZ DNA
2	KÁBLOVÉ OKO 120 mm² – MOSADZNÉ
3	UPCHÁVKA ø63
4	KÁBEL CHBU 120 mm²
5	M10 S PODLOŽKOU A MATICOU

REZ KSM – UCHYTENIE KOĽAJOVEJ SKRINKY
M 1:4



REZ KSM – UCHYTENIE PRAPORCA
M 1:4



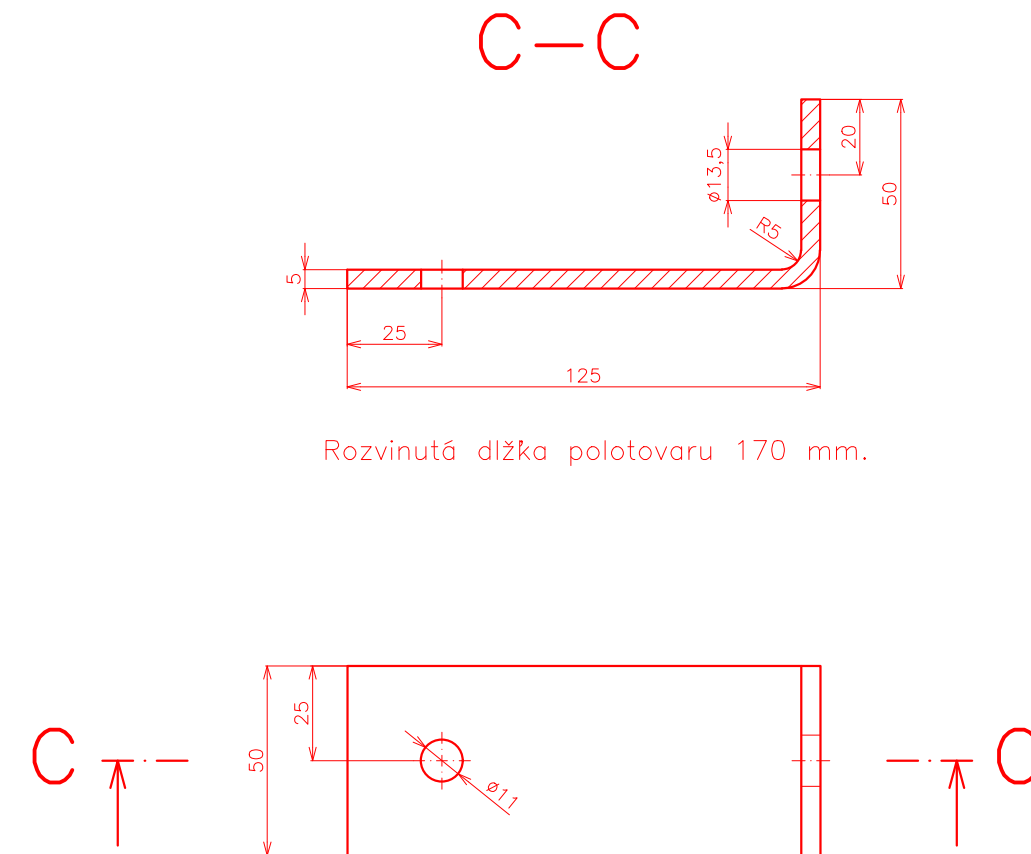
SÚSTAVA: Trolejové vedenie 2 DC 600V (2 DC 750V)
+ Pól v trolejovom vodiči, – Pól v koľaji

OCHRANNÉ OPATRENIA PROTI DOTYKU ŽIVÝCH ČASTÍ:
– STN EN 50122–1/2011 Ochrana vzdušnou vzdialenosťou čl. 5.2

OCHRANNÉ OPATRENIA PROTI DOTYKU NEŽIVÝCH ČASTÍ:
– STN EN 50122–1/2011 Dvojité izolácia vrchného trolejového vedenia čl. 6.2.3.2
– Pre napájacie body (stožiare na ktorých sú umiestnené bleskoisky):
STN EN 50122–1/2011 čl. 6.2.2.1 + Prístroje na obmedzenie napätia príloha F – časť F.2

Prostredie v zmysle STN 33 2000–5–51/2010: VI – Vonkajšie priestory

VÝKRES PRAPORCA
M 1:2



D-603

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY	Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA	
OBJEDNÁVATEĽ	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímadičné nám. 1, 814 99 Bratislava	

PROJEKTANT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič	PODPIS
ČÍSLO ZÁKAZKY	8632–01	

PROJEKTANT OBJEKTU	Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Gabriela Kotáčková	PODPIS
VYPRACOVÁVAL	Ing. Kateřina Švehlová	PODPIS
KONTROLOVAL	Ing. Jakub Kern	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET–RR–DSP–C–D000–60300–031–X	

KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II	DATUM	05.2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nivy, Ružinov		FORMÁT	5x A4
NÁZOV OBJEKTU	KOĽAJ AKO SPÄTNÝ VODIČ	MIERKA	1:25, 1:5, 1:4, 1:2
		STUPEŇ PD	DSP
NÁZOV PRÍLOHY	PRIEČNY KÁBLOVÝ PREPOJ	Č. ZÁKAZKY	8632–01
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			031