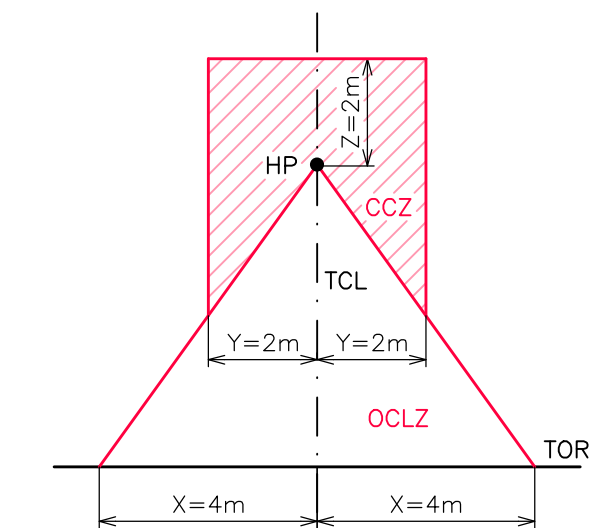


LEGENDA

- SO 601 MODERNIZÁCIA TROLEJOVÉHO VEDENIA – PROVIZÓRNE UKONČENIE PRED UL. LEGIONÁRSKA
- JESTVUJÚCE TROLEJOVÉ VEDENIE
 - NOVÝ TROLEJOVÝ DRÔT
 - NOVÝ ZÁVES TV
 - NOVÉ LANO PROVIZÓRNEHO KOTVENIE
 - PEVNÉ KOTVENIE TROLEJOVÉHO DRÔTU

Zóna vrchného trolejového vedenia a zóna zberača prúdu pro tramvajové systémy



- TOR - Úroveň hlav koľajníc
HP - Najvyšší bod vrchného trol. vedenia
OCLZ - Zóna vrchného trol. vedenia
CCZ - Zóna zberača prúdu
TCL - Os koľaje

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 Dvojitá 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



D-601

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

NÁZOV STAVBY	
Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA	
OBJEDNÁVATEL'	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímadiálne nám. 1, 814 99 Bratislava

PROJEKTANT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kornárská 141/2,4 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Graničič	PODPIS
ČÍSLO ZAKAZKY	8632-01	

PROJEKTANT OBJEKTU	Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Gabriela Kotáčková	PODPIS
VYPRACOVANÉ	Ing. Kateřina Švehlová	PODPIS
KONTROLOVANÉ	Ing. Jakub Kern	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-60100-019-X	

KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	DATUM	05.2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov		FORMÁT	5x A4
NÁZOV OBJEKTU	MODERNIZÁCIA TROLEJOVÉHO VEDENIA	MIERKA	1:250
		STUPER PD	DSP
NÁZOV PRÍLOHY	SITUÁCIA PROVIZORNÝ STAV V KM 1,0	Č. ZAKAZKY	8632-01
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			019