

LEGENDA

NOVÝ STAV KOMUNIKACE
PŮVODNÝ STAV
VODOVODNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENÍ
ASALUČIE, VÝRUBY

NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAVY
KANALIZÁCIA, ODVODNENIE
PLYNOVOD
VODOVOD
SILNOPRŮDOVÉ VEDENIA NN
SILNOPRŮDOVÉ VEDENIA VN
VEREJNÉ OSVETLENIE
OZNAČOVACIE VEDENIA

ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETI
KANALIZÁCIA
PLYNOVOD
VODOVOD
HOROČOVOD
SILNOPRŮDOVÉ VEDENIA NN
SILNOPRŮDOVÉ VEDENIA VN
VEREJNÉ OSVETLENIE
OZNAČOVACIE VEDENIA
OPTICKÉ VEDENIA

SO 603 KOĽAJ AKO SPÁTNÝ VODIČ
KABEL PŘÍČNEHO PŘEPOJENIE
POZDÍČNÝ PŘEPOJ
KOĽAJOVIA SKRINKA MALÁ
ODSAVACÍ BOD SPÁTNÝCH VEDENÍ (SOČ. SO 602)

POZNÁMKA

1. Priečne prepajenie koľajníc je nutné realizovať minimálne pred každým dvadsiatim zvarom a v mieste výhybky / koľajového križenia.

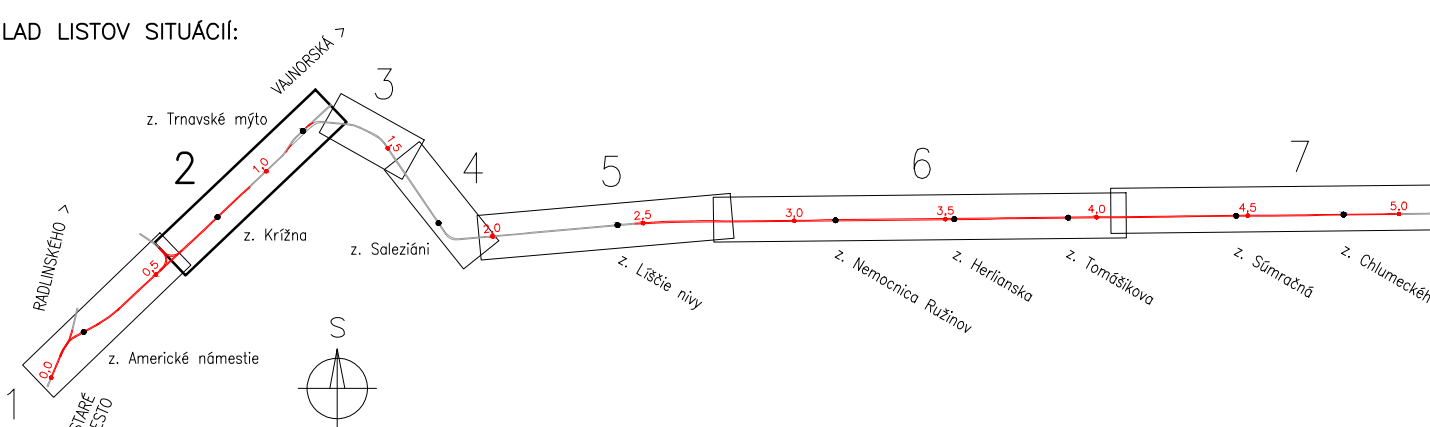
2. Pozdĺžne vodičové prepajenie je nutné realizovať v mieste každej dilatáčnej medzery a to Cu lanom min. prierezu 2x 50 mm².

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 (stojiare na ktorých sú umiestnené bleskoisoly):
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



EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-603

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

NÁZOV STAVBY		Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA	
OBECNOST'		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Príručná ul. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/24 832 03 Bratislava	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grunčík	PODPIS	
ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01		
PROJEKTANT OBJEKTU		Elektroline a.s., K Ládví 1805/20, 184 00 Praha 8	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Gabriela Kotábová	PODPIS	
VYPRACOVANÉ	Ing. Katarína Švehlová	PODPIS	
KONTROLNÁ	Ing. Jakub Kern	PODPIS	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-60300-012-X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II	DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE OÚZEMIE: Staré Mesto, Nivy, Ružinov		FORMÁT	A4
NÁZOV OBJEKTU	KOLAJ AKO SPÁTNÝ VODIČ	MIETKA	1:500
NÁZOV PRÍLOHY	SITUÁCIA KM 0,6 – KM 1,25	STUPEN PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632-01
		Č. PRÍLOHY	012