

LEGENDA:

- Projektované napájacie vedenie vo výkope - kábel 6-AYKCY 1x500
- Projektované napájacie vedenie v chráničke - kábel 6-AYKCY 1x500
- Projektované napájacie vedenie vedené pretlakom
- Projektovaný traťový rozvádzač - TRP (+pól), TRM (-pól)

Základné technické údaje trolejového vedenia trolejbusov:
ZDC 600/750V + a - pól v trolejovom vodiči, sústava s "+" pólom spojeným s koľajnicovým vedením





Ochrana pred úrazom el. prúdom:
Ochrana pred zásahom el. prúdom pri normálnej prevádzke:
Ochrana pred dotykom živých častí:
- ochrana vzdušnými vzdialenosťami (ochrana prekážkou) STN EN 50 122-1 či 5.2.1, 5.3.1, 6.3.1.4
Ochrana pred zásahom el. prúdom pri poruche:
Ochrana pred dotykom neživých častí:
- ukofajnenie trakčnej siete pre zariadenia v zóne trolejového vedenia STN EN 50122-1 či 6.2.2.1, 6.2.2.2, 7.3.1
- ochrana použitím zariadení triedy ochrany II alebo použitím ekvivalentnej izolácie STN EN 50 122-1 či 6.2.3.2, 7.3.2

Vonkajšie vplyvy: - podľa protokolu o určení vonkajších vplyvov

E

SO 602

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK	
NÁZOV STAVBY Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviera	
STAVEBNÍK  BRATISLAVA	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava
OBJEDNÁVATEĽ  BRATISLAVA	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejárska č.1, 814 52 Bratislava
PROJEKTANT  DOPRAVOPROJEKT	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto
PRŮJEMNÝ INŽINIER PROJEKTU ČÍSLO ZAKÁZKY	Ing. Mária KODÁVOVÁ 7859-00
PROJEKTANT OBJEKTU  prível spol. s r.o. Palkovičova 4 04001 KOŠICE	PRÍVEL spol. s r.o., Palkovičova 4, 040 01 Košice ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VÝPRACOVNÍK KONTROLNÍK IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY
Ing. Peter JAKO Ing. Tomáš VASIL Ing. Peter JAKO	PODPIS PODPIS PODPIS
KRAJ: BRATISLAVSKÝ KATASTRÁLNE OÚZIE: Karlova Ves, Staré Mesto	OBJEKT: Bratislava I, MČ - Staré Mesto Bratislava IV, MČ - Karlova Ves
NÁZOV ČASTI NAPÁJACIE VEDENIE (Z MENIARNE KARLOVA VES)	SITUÁCIA Č.4 – KM 2,1–KM 2,3 OS1
DATUM FORMÁT MIERKA STUPEŇ PD Č. ZÁKAZKY Č. PRÍLOHY	07. 2024 1:241_A4 1:500 DOP 2649/22 Č. PRÍLOHY
	5