

SITUÁCIA  
M 1:250

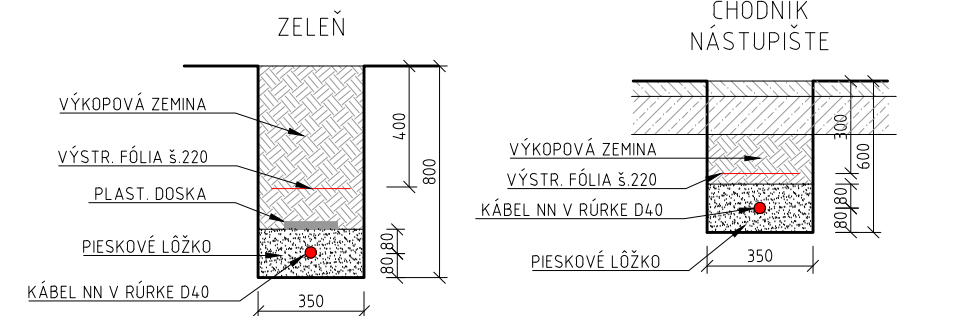
zastávka Krížna

- ROZVODNÁ SÚSTAVA:  
3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C  
3/N/PE AC 400/230V, 50Hz, TN-S  
1/N AC 230V, 50Hz, IT
- OCHRANNÉ OPATRENIA (STN 33 2000-4-41):
- v normálnej prevádzke (ochrana pred dotykom živých častí-základná ochrana) príloha A, časť A.1 - izolovaním živých častí, časť A.2 - ochrana zábranami a krytmi
  - pri poruche (ochrana pred dotykom neživých častí-ochrana pri poruche) čl. 411 - samočinné odpojenie napájania
  - čl. 412 - dvojité alebo zosilnená izolácia
  - čl. 413 - elektrické oddelenie

- LEGENDA:
- PROJEKTOVANÝ KÁBEL NN ULOŽENÝ VO VÝKOPE V ZEMI
  - KÁBLOVÉ ROZVODY NN ULOŽENÉ V CHRÁNIČKE V ZEMI, KTORÁ JE DODÁVKOU OBJEKTU SO 620
  - KÁBLOVÉ ROZVODY NN ULOŽENÉ V MULTIKANÁLI, KTORÝ JE DODÁVKOU OBJEKTU SO 391
  - R-IS2A,B - PROJEKTOVANÝ NN ROZVÁDZAČ PRE ZASTÁVKU ELEKTRICKEJ TRATE V MULTIFUNKČNOM PANELI
  - ACL - AUTOMAT NA CESTOVNÉ LÍSTKY (SO 792)
  - EIT - ELEKTRONICKÁ INFORMAČNÁ TABUČA (SO 791)
  - PR - ZASTÁVKOVÝ PRÍSTREŠOK (SO 401)
  - ZTV - ZÓNA TROLEJOVÉHO VEDENIA, ET - ELEKTRICKEJ TRATE, TT - TROLEJBUSOV

- POZNÁMKY:
- OSVETLENIE PRÍSTREŠKOV JE ZABUDOVANÉ V OCEĽOVEJ KONŠTRUKCII PRÍSTREŠKU A JE DODÁVKOU STAVEBNEJ ČASŤI.
  - BETÓNOVÝ ZÁKLAD POD ROZVÁDZAČ JE DODÁVKOU STAVEBNEJ ČASŤI.
  - KÁBLE K JEDNOTLIVÝM ZARIADENIAM SÚ ULOŽENÉ V OHYBNEJ CHRÁNIČKE HOPE D40 V ZEMI.
  - ELEKTRONICKÁ INFORMAČNÁ TABUČA A AUTOMAT NA CESTOVNÉ LÍSTKY SÚ DODÁVKOU OBJEKTU SO 791 RESP. SO 792.
  - PRÍPOJENIE ROZVÁDZAČOV R-IS NA ELEKTRICKÚ ENERGIU JE SÚČASŤOU OBJEKTU SO 620 - PRÍPOJKY NN PRE EL. ZASTÁVKY.
  - OBNOVA SPEVNENÝCH PLOCH KOMUNIKÁCIÍ, CHODNÍKOV A NÁSTUPIŠŤ ZASTÁVOK NIE JE PREDMETOM TEJTO PD. JE SÚČASŤOU OBJEKTU SO 121 Rekonštrukcia Krížnej ulice, Americké námestie RESP. SO 403 Elektrické zastávky, spevnené plochy.

VZOROVÉ REZY VÝKOPOV  
M 1:25



POZNÁMKA:  
POPIS JEDNOTLIVÝCH KONŠTRUKČNÝCH VRSTEV SPEVNENÝCH PLOCH JE UVEDENÝ V OBJEKTE SO 403.

D-401  
600 ELEKTROINŠTALÁCIA

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

NÁZOV STAVBY <b>Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</b>			
OBJEDNÁVATEĽ <b>BRATISLAVA</b>		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		PODPIS <i>Ymas</i>
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	8632-01	
PROJEKTANT OBJEKTU <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Milan Holeš	PODPIS <i>hm</i>
	VYPRACOVAL	Ing. Milan Holeš	PODPIS <i>hm</i>
	KONTROLOVAL	Ing. Juraj Urban	PODPIS <i>hm</i>
	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-40100-603-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov		DÁTUM	05.2023
NÁZOV OBJEKTU <b>ELEKTRICHOVÉ ZASTÁVKY, PRÍSTREŠKY, DROBNÁ ARCHITEKTÚRA</b>		FORMÁT	4 x A4
		MIERKA	1:250, 1:25
NÁZOV PRÍLOHY <b>ZASTÁVKA KRÍŽNA</b>		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632-01
		Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
			<b>603</b>