

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):

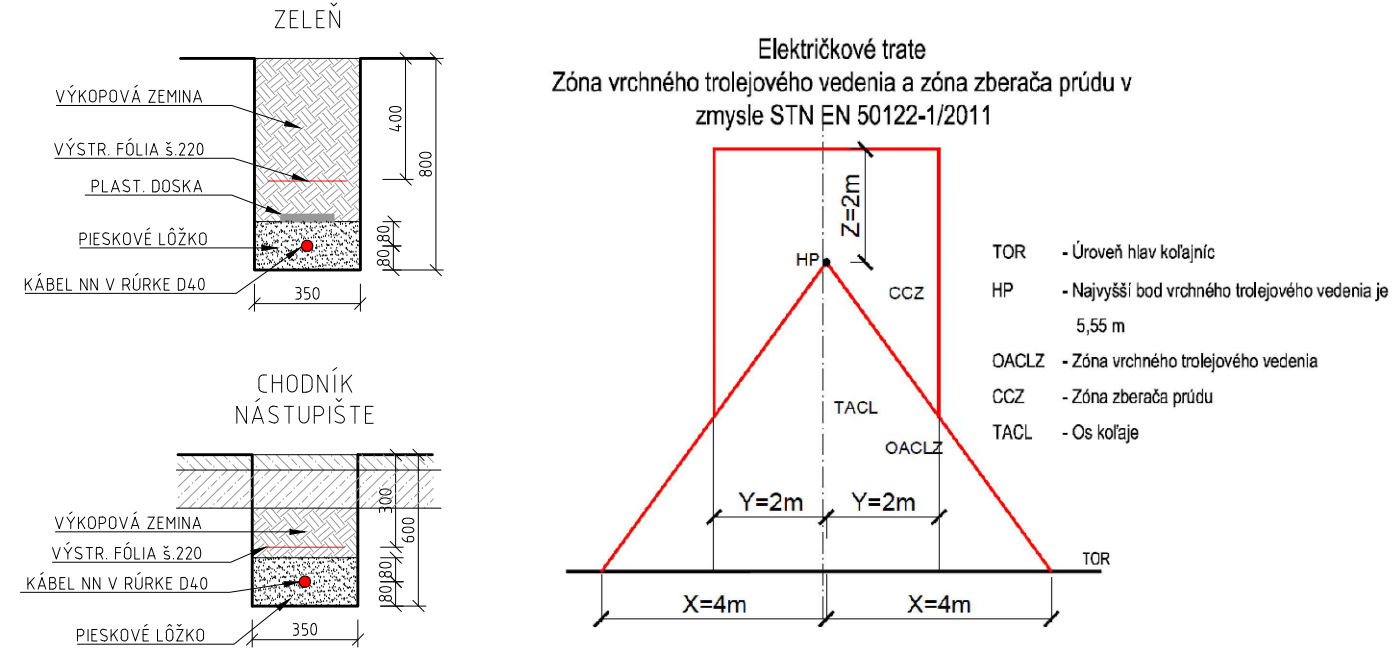
- v normálnej prevádzke (ochrana pred dotykom živých častí-základná ochrana) príloha A, časť A.1 - izolovaním živých častí, časť A.2 - ochrana zábranami a krytmi
- pri poruche (ochrana pred dotykom neživých častí-ochrana pri poruche)
čl. 411 - samočinné odpojenie napájania
- čl. 412 - dvojité alebo zosilnená 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-IS10A,B - PROJEKTOVANÝ NN ROZVÁDZAČ PRE ZASTÁVKU ELEKTRICKEJ TRATE V MULTIFUNKČNOM PANELI
 - ACL - AUTOMAT NA CESTOVNÉ LÍSTKY (SO 792)
 - EIT - ELEKTRONICKÁ INFORMAČNÁ TABUĽA (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 HDPE D40 V ZEMI.
- ELEKTRONICKÁ INFORMAČNÁ TABUĽA 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. ZASTÁVKU.
- OBNOVA SPEVNENÝCH PLŇCH NÁSTUPIŠŤ ZASTÁVOK NIE JE PREDMETOM TEJTO PD. JE SÚČASŤOU OBJEKTU SO 403 Elektrické zastávky, spevnené plochy.

VZOROVÉ REZY VÝKOPOV
M 1:25



POZNÁMKA:
POPIŠ JEDNOTLIVÝCH KONŠTRUKČNÝCH VRSTIEV SPEVNENÝCH PLŇCH JE UVEDENÝ V OBJEKTE SO 403.

EURÓPSKA ÚNIA

Európske štrukturálne a investičné fondy

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY A VÝSTAVBY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-401

600 ELEKTROINŠTALÁCIA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY			
Modernizácia električkových tratí			
RUŽINOVSKÁ RADIÁLA			
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava	
		Primaciálne 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			
DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Milan Holeš	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Milan Holeš	PODPIS
KONTROLOVAL		Ing. Juraj Urban	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-0000-40100-611-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	DÁTUM
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov			05.2023
NÁZOV OBJEKTU		ELEKTRICKEÉ ZASTÁVKY, PRÍSTREŠKY, DROBNÁ ARCHITEKTÚRA	FORMÁT
			4 x A4
			MIERKA
			1:250, 1:25
			STUPEŇ PD
			DSP
		Č. ZÁKAZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY		ZASTÁVKA CHLUMECKÉHO	Č. PRÍLOHY
			611