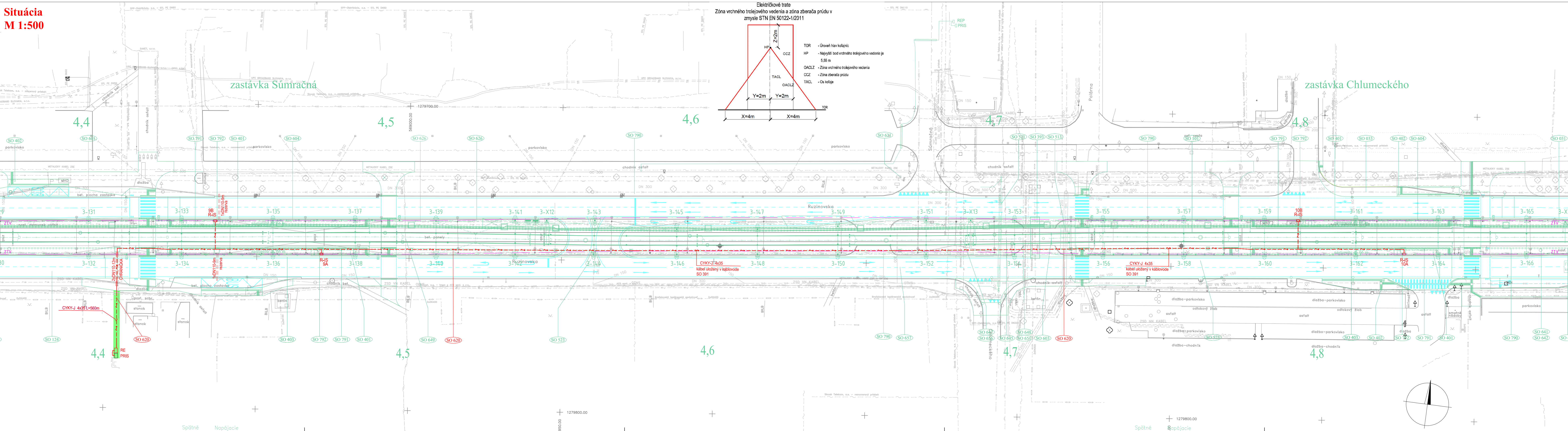


Situácia
M 1:500



LEGENDA:

- riešený objekt
- spevnené plochy riešené v rámci objektu
- zameraný jestvujúci stav
- súvisiace objekty stavby
- vodorovné dopravné značenie
- asaniácie, výrub

NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAVY:

- kanalizácia, odvodnenie
- plynovod
- vodovod
- silnoprádové vedenia NN
- silnoprádové vedenia VN
- oznamovacie vedenia

ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETÍ

- kanalizácia
- plynovod NTL
- plynovod STL
- vodovod
- horovod
- silnoprádové vedenia NN
- silnoprádové vedenia VN
- verejné osvetlenie
- oznamovacie vedenia
- optické vedenia
- spätná úprava plôch po realizácii NN rozvodov - zelen
- spätná úprava plôch po realizácii NN rozvodov - spev. plochy

ROZVODNÁ SÚSTAVA:

3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C

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 zábránami a krytmi
- pri poruche (ochrana pred dotykom neživých častí-ochrana pri poruche)
- čl. 411 - samočinné odpojenie napájania
- čl. 412 - dvojité alebo zosilnená izolácia

LEGENDA:

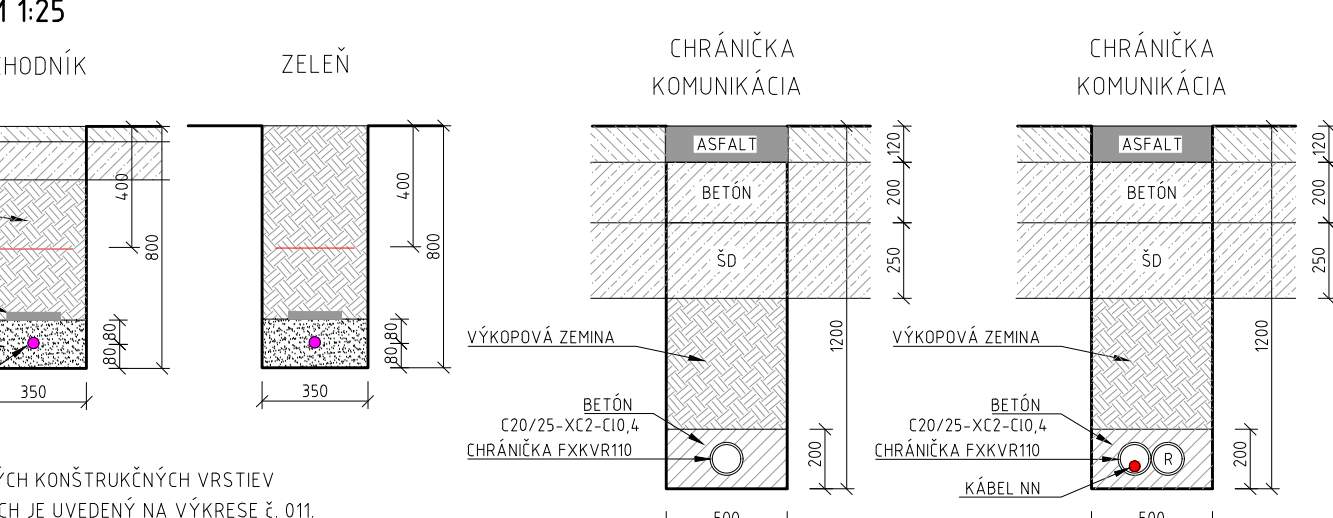
- PROJEKTOVANÝ KÁBEL NN ULOŽENÝ VO VÝKOPE V ZEMI
- KÁBEL NN ULOŽENÝ POD KOMUNIKÁCIU V CHRÁNIČKE
- PROJEKTOVANÝ KÁBEL NN ULOŽENÝ V KÁBLOVODE, KTORÝ JE DODÁVKOU OBJ. SO 391
- PRIS - JESTVUJÚCI ROZVÁDZAČ PRIS
- PRIS - PROJEKTOVANÝ ROZVÁDZAČ PRIS
- RE - PROJEKTOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- R-IS - PROJEKTOVANÝ ROZVÁDZAČ ELEKTRICKEJ TRATE
- ZTV - ZÓNA TROJFÁZOVÉHO VEDENIA, ET - ELEKTRICKEJ TRATE

POZNÁMKY:

- OBNOVA SPEVNENÝCH PLOCH CHODNÍKA A CESTY PO REALIZÁCI VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE DODÁVKOU OBJEKTU SO 124 - REKONŠTRUKCIA ULICE ZÁHRADNÍKA A RUŽINOVSKÁ
- OBNOVA ZELENE PO REALIZÁCI VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE DODÁVKOU TOHTO OBJEKTU
- KRÍŽOVANIE S EXISTUJÚCIMI INŽINIERSKÝMI SIETAMI VYKONAT' V ZHRESE STN 736005

VZOROVÉ REZY VÝKOPOV

M 1:25



POZNÁMKA:
POPIS JEDNOTLIVÝCH KONŠTRUKČNÝCH VRSTIEV
SPEVNENÝCH PLOCH JE UVEDENÝ NA VÝKRESE Č. 011






MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-620

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBEDNÁVATEĽ		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 ČÍSLO ZAKAZKY	Ing. Nikola Grančič 8632-01	
		PODPIS 		
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava		
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Milan Holeš	
		VYPRACOVANÉ	Ing. Milan Holeš	
		KONTROLA	Ing. Juraj Urban	
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY MET-RR-DSP-C-0000-62000-009-X		
KRAJ: Bratislavský	OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III		DATUM	05.2023
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nový, Ružinov			FORMÁT	7 x A4
NÁZOV OBJEKTU	PRIPOJKY NN PRE ELEKTRICHOVÉ ZASTÁVKY		MIERKA	1:500, 1:25
			STUPEŇ PD	DSP
			Č. ZAKAZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY	SITUÁCIA ZAST. SÚMRČNÁ, CHLUMECKÉHO		Č. SPRÁVY	009