








## LEGENDA

- riešený objekt
- spevnené plochy riešené v rámci o
- zameraný jestvujúci stav
- súvisiace objekty stavby
- vodorovné dopravné značenie
- asanácie, výrubu

NOVÉ INŽ. SIETE, VEDENIA A ÚPRAV

- |   |                       |
|---|-----------------------|
|  | kanalizácia, odtok    |
|  | plynovod              |
|  | vodovod               |
|  | silnopráúdové vedenie |
|  | silnopráúdové vedenie |
|  | verejná osvetlenie    |
|  | oznamovacie vedenie   |

ORIENTAČNÝ ZÁKRES JESTVUJÚCICH INŽ. SIETÍ

- |  |   |
|--|---|
|  | kanalizácia   |
|  | plynovod NTL  |
|  | plynovod STL  |
|  | vodovod   |
|  | horúcovod   |
|  | silnoprázdové vedenia NN  |
|  | silnoprázdové vedenia VN  |
|  | verejné osvetlenie  |
|  | oznamovacie vedenia   |
|  | optické vedenia   |
|  | spátna úprava pľach po realizácii<br>NN rozvodov - zeleň        |
|  | spátna úprava pľach po realizácii<br>NN rozvodov - spev. plochy |









## ROZVODNÁ SÚSTAVA

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

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 - dvojitá alebo zosilnená izolácia

LEGENDA:

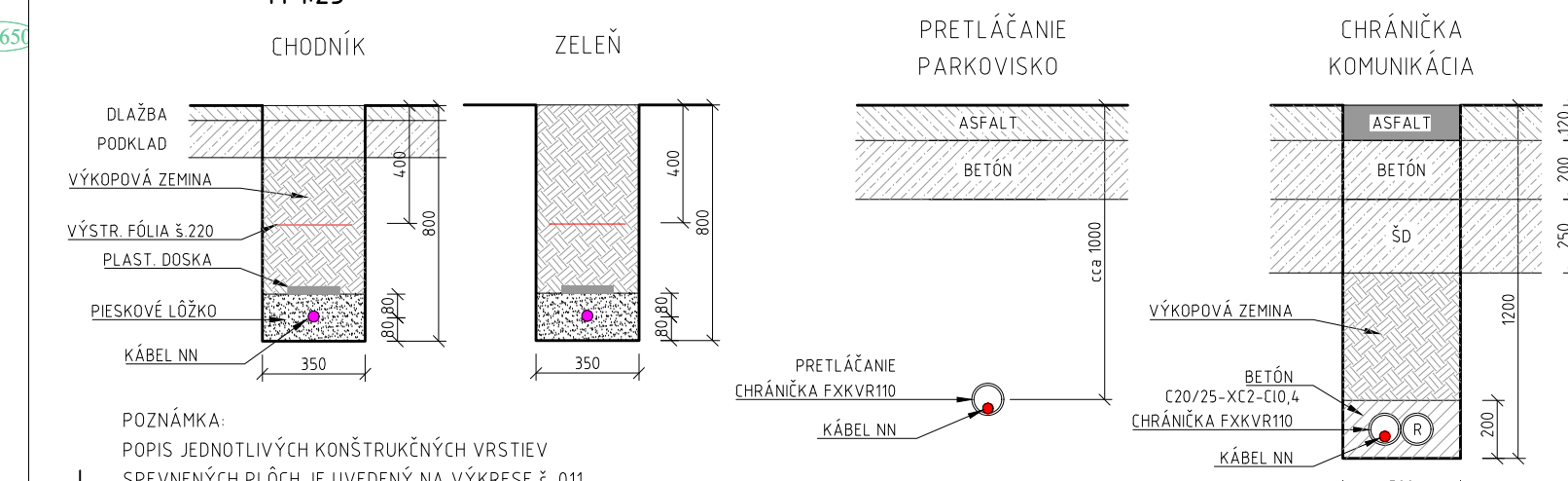
-  PROJEKTOVANÝ KÁBEL NN ULOŽENÝ VO VÝŠKVE V ZEMI  
 KÁBEL NN ULOŽENÝ POD KOMUNIKAČIU V CHRÁNKĚ  
 PROJEKTOVANÝ KÁBEL NN ULOŽENÝ V KÁBLÓVDE, KTORÝ JE DODÁVAKOJ OBĽ 50 39  
 PRIS - JESTVUJÚCI ROZVÁDZAČ PRIS  
 PRIS - PROJEKTOVANÝ ROZVÁDZAČ PRIS  
 RE - PROJEKTOVANÝ ELEKTROENERG. ROZVÁDZAČ  
 R-IS - PROJEKTOVANÝ ROZVÁDZAČ ELEKTRIKOVEJ TRATE  
 ZTV - ZÓNA TROJVOLEHO VEDENIA, ET - ELEKTRIKOVEJ TRATE

POZNÁMKY:

- OBNOVA SPEVNENÝCH PLOCH CHODNÍKA A CESTY PO REALIZÁCIÍ VÝKOPOVÝCH PRÁC JE DODÁVKOU OBJEKTU SO 124 - REKONŠTRUKCIA ULICE ZÁHRADNÍKA A RUŽINOVSKÁ.
- OBNOVA ZELENE PO REALIZÁCIÍ VÝKOPOVÝCH PRÁC JE DODÁVKOU TOHTO OBJEKTU.
- KRIŽOVANIE S EXISTUJÚCIMI INŽINIERSKYMI SIEŤAMI VYKONAŤ V ZMYSLE STN 736005.

ΥΠΟΒΟΛΕΪΤΕ ΠΕΖΥΓΗ ΝΥΚΤΗΡΑ

M 1:25



# D-620

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpw

NÁZOV STAVBY **Modernizácia električkových tratí**

## BUŽINOVSKÁ PADIÁLA

--	--


OBJEDNÁVATEĽ \_\_\_\_\_ Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

[illegible]


PROJEKTANT	DOPRAVOPROJEKT, a.s.
------------	----------------------

 **DOPRAVOPROJEKT** Kominárska 141/2,4  
070 03 Bratislava

	832 03 Bratislava	
	Hlavný inžinier projektu	Ing. Nikola Gromčík

ČÍSLO ZAKAZKY	8632-01
---------------	---------


PROJECTANT OBJEKTU	DOPRAVOVPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 8		
PARAMETRY OBJEKTU	Ing. Milan Ustáľ		

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Milan Holíč	PODPIS
	ADIPACCHUM	Ing. Milan Holíč	PODPIS

VÝROČNÁ	Ing. Milan Hrobo	PODPIS
KONTROLA	Ing. Juraj Urban	PODPIS

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-D000-62000-009-A
-----------------------------	-------------------------------

KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	DÁTUM
--------------------	--	-------

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov	FORMÁT
--	--------

NÁZOV OBJEKTU	MIERKA
PRÍROČNÝ MANIPUL FUNKČNÝCH ZASTÚPEN	

PRIPOJKY NN PRE ELEKTRICKOVÉ ZASTAVKY | STUPEŇ PD

Č. ZAKAZKY	
Č. PŘÍKAZU	

NAZOV PRILOGI **SITUACIA** G. SUPRAVI

ZAST. SÚMRAČNÁ, CHLUMECKÉHO

[illegible]