

**Mesto Rožňava****Rožňava - VÝSTAVBA 10 OBEČNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV S NIŽŠÍM ŠTANDARDOM****Písomná časť :**

1. Technická správa ..... 19/M23.304.1.EO.s

**Výkresová časť :**

1. Jednopolová schéma prípojky NN ..... 19/M23.304.1.EO – 1  
2. Situácia ..... 19/M23.304.1.EO – 2

F				
E				
D				
C				
B				
A				
Rev.	Opis zmeny/Revision description	Strana/ Page	Dátum/Date	Podpis/Signature
Objekt <b>SO 304.1 – NN PRÍPOJKA</b>			<b>19/M23.304.1.EO</b>	
Stupeň: <b>Projekt</b> Level:			Arch.č./Order No.	
<b>PEVLUMA s.r.o.</b> Tr. KVP 4, Košice mobil: +421905984309, +421915521680 <a href="mailto:klesc@netkosice.sk">klesc@netkosice.sk</a>	Vypracoval Prepared	<b>Vargová</b>	<b>06.2019</b>	
	Kontroloval Revise	<b>Klešč</b>	<b>06.2019</b>	
	Projektant SO Project leader	<b>Zvara</b>	<b>06.2019</b>	
	Status	Meno/Name	Dátum/Date	Podpis/Signature



## Protokol o určení vonkajších vplyvov

vypracovaný odbornou komisiou zloženou zo samostatných projektantov

V Košiciach, 18.6.2019

Zloženie komisie:

Predseda        **Ing. Vladimír Klešč**                      - elektro  
člen                **Ing. Mária Vargová**                      - elektro

Akcia: **prípojka NN**

Podklady použité pre vypracovanie protokolu:

- normy STN
- technické riešenie danej stavby

Popis technologického procesu a zariadení:

Účelom tejto stavby je osadenie a napojenie plastovej rozpojovacej istiacej skrine VRIS.

Rozhodnutie

Číslo miestn	Názov objektu / miestnosti	Kód vonkajších vplyvov podľa STN 33 2000-5-51
	Vonkajšie dotknuté priestory	AA3, AA4, AB3, AB4, AC1, AD3, AE3, AF2, AG2, AH2, AK2, AL2, AM1, AN3, AP1, AQ3, AS3, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

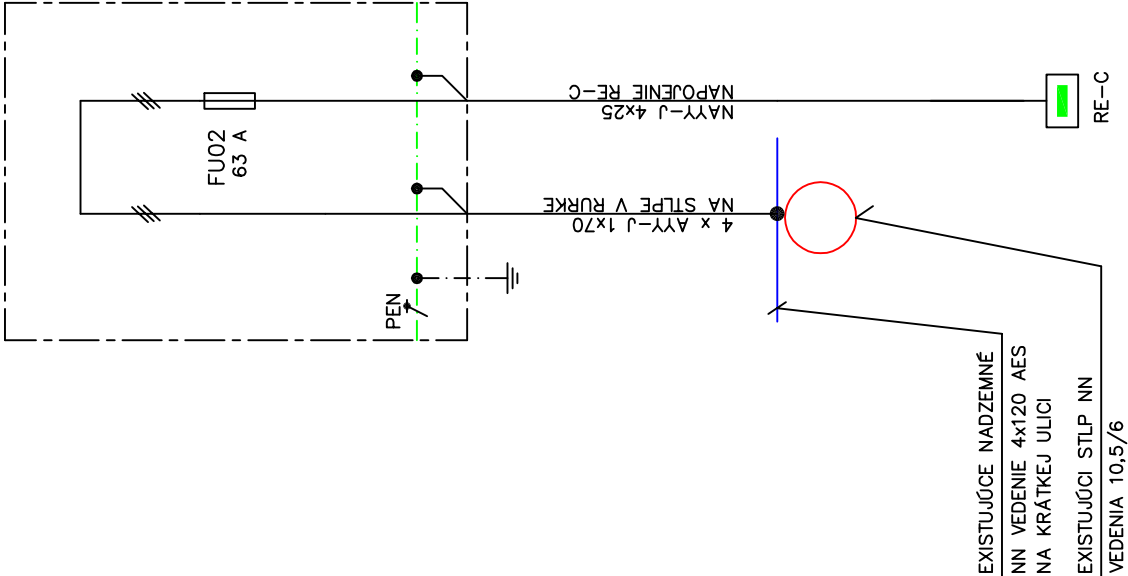
18.6.2019

.....

podpis predsedu

Rozvodná sústava: 3/PEN AC 400 V 50 Hz, TN-C  
Ochranné opatrenie podľa STN 33 2000-4-41: čí.411 samočinné odpojenie napájania  
čí.412 dvojité alebo zosilnená izolácia

ROZPOJOVACIA ISTIACA  
SKRIŇA VRIS 1



POZNÁMKA:  
ROZPOJOVACIA ISTIACA SKRIŇA VRIS 1 JE TYPOVÉHO VYHOTOVENIA HASMA – NÁPLŇ –  
– POISTKA 3x63A.

ZMENA		PREVED	DNA	PODPS
VYPRACOVAL	Ing. Vargová			
KONTROLOVAL	Ing. Klešč			
PROJ. SO,PS	Ing. Zvara			
OBEC	Rožňava			
INVESTOR	Mesto Rožňava			
STAVBA	Rožňava – VÝŠTAVBA 10 OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV S NIŽŠIM STANDARDOM			
OBJ. – PS.	SO 304.1 NN Prípojka			
OBSAH	Jednopolová schéma prípojky NN			
19/M23.304.1.E0				
MIERKA	–	Č. VÝKR.	1	
KÓTOVANÉ V	mm			

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

Ochranné opatrenie podľa STN 33 2000-4-41:

čl.411 samočinné odpojenie napájania

čl.412 dvojitá alebo zosilnená izolácia

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

- |       |   |   |                      |
|-------|---|---|----------------------|
| SO 01 | – | NÁJOMNÝ BYTOVÝ DOM                              |                      |
| SO 02 | – | VODOVODNÁ PRIPOJKA – celková dĺžka:             | xxx m                |
| SO 03 | – | KANALIZAČNÁ PRIPOJKA SPLAŠKOVÁ – celková dĺžka: | xxx m                |
| SO 04 | – | ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE                   |                      |
| SO 05 | – | ODSTAVNÉ PLOCHY:                                | 143,0 m <sup>2</sup> |

LEGENDA:

- NAVRHOVANÝ BYTOVÝ  
DOM**

---



---



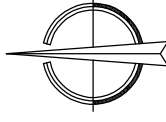
---
- 4 x AY-J 1 x 70 – V RÚRKE Ø 100 PEVNĚ NA STLPE

NAY-J 4 x 25 – ULOŽENÝ VO VÝKOPE POPRI CESTE

CYKY-J 5 x 6 – ULOŽENÝ VO VÝKOPE A ČASŤ TRASY POD OMIET.

CYKY-O 2 x 2,5 – DVOJTRIF – SPOLOČNÁ TRASA S PRÍVODOM

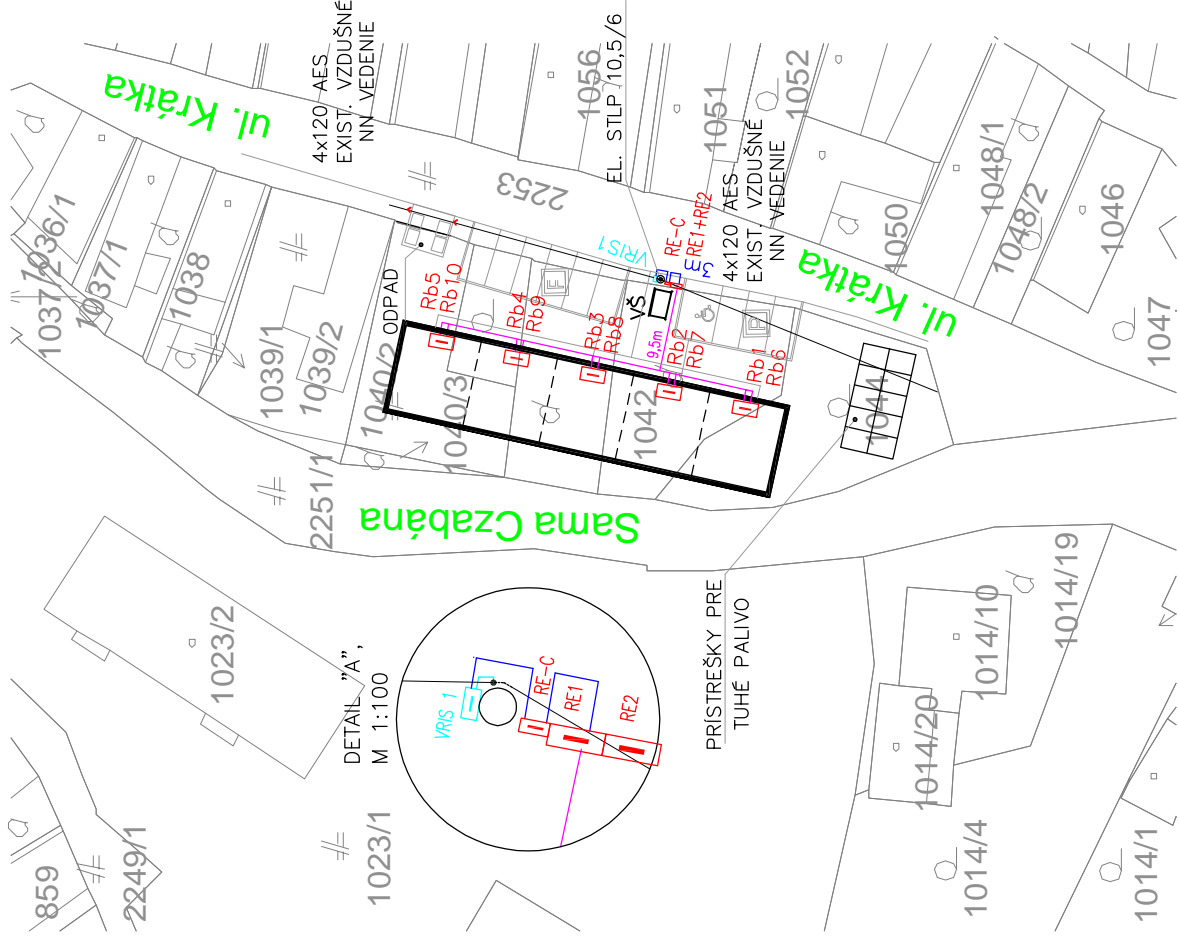
CYA 16–UZEMNENIE BODU PE V Rb.–SPOLOČNÁ TRASA S PRÍVOD.



- |   |   |
|---|---|
|  | VRIS 1 – TYPOVÁ ROZPOJOVACIA IŠTIAČA SKRÍŇA |
|  | RE – ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ                |
|  | Rb.. – BYTOVÝ ROZVÁDZAČ – rieši SO 01       |

## POZNÁMKA:

KÁBEL JE ULOŽENÝ VOLNE VO VÝKOPE, PRI KRIŽOVANÍ CIEST A INŽ. SIETI V CHRÁNIČKACH (RÚRACH). PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PRIZVAT MAJITEĽOV PODZEMNÝCH VEDENÍ K ICH ZAMERANIU.



ZMENA	PRÍLOHA	DATA	POČAS
VYPRACOVANÉ	Ing. Vargová	<div> <div>PEVLUMA</div> <div>             s.r.o.              Trieda KYP 64, 040 23 Košice              Mobil 0905 984 309           </div> </div>	
KONTROLNÉ	Ing. Klešč		
PROJ. SO PS	Ing. Zvara		
OBEČ	Rozňava		
INVESTOR	OO Rozňava		
STANBA	ROZŇAVA – VÝSTAVBA 10 OBEČNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV S NIŽŠIM STANDARDOM OBJ.–PS. SO 304 VONKAJŠIE NN ROZVODY 304.1 NN PRIPOJKA		
OBSAH	<div> <div>SITUÁCIA</div> <div> <div> <div>MIERKA</div> <div>1:500</div> </div> <div> <div>Č. VÝKR.</div> <div>2</div> </div> </div> </div>		