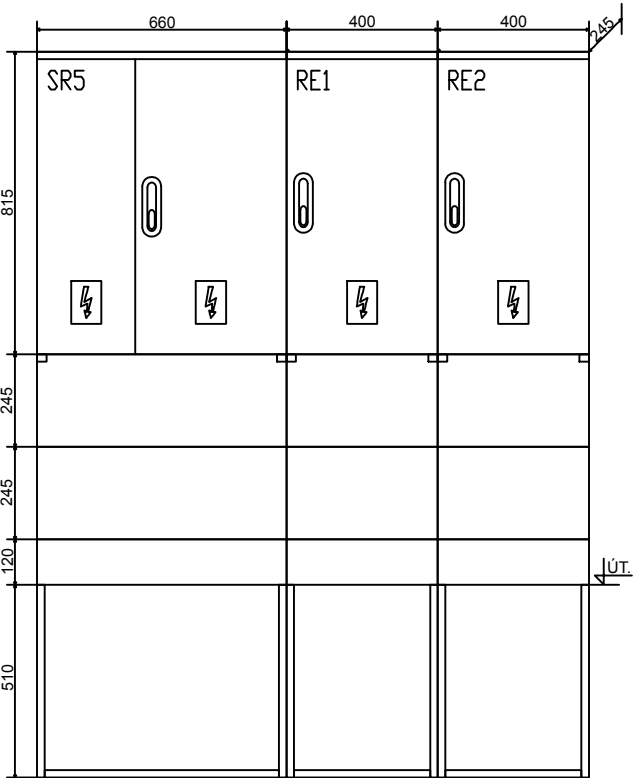


SKUPINA PRIESTOROV	KÓD VONKAJŠÍCH VPLYVOV	MIN. KRYTIE	
Poznámka	Pre priestory s triedami vonkajších vplyvov AD2, AD3, AD4 - manipuláciu s elektrickým zariadením vykonávajú aspoň osoby znalé podľa STN 34 3100 Podľa vyhlášky 508/2009, Technické zariadenia elektrické, zaradené do skupiny A: BE2, BE3, AF4, AD3 až AD8, BC3-BC4	EL.PRÍSTROJE	ROZVÁDZAČE
411 (VI) vonkajšie	AA8,AB8,AC1,AD-dážď,AE3,AF2,AG1,AH1,AK2,AL2,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN3,AP1,AQ3,AS2,AT2,AU2,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1	IP44 (IP5x)	IP44/IP20
412 (V) pod prístreškom	AA7,AB7,AC1,AD2,AE1,AF1,AG1,AH1,AK2,AL2,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN2,AP1,AQ3,AS2,AT1,AU1,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1	IP21	IP43/IP20

ROZVODNÉ SIETE A OCHRANNÉ OPATRENIA:

3PEN AC 50Hz 230V/400V, TN-C  
3PEN (NPE) AC 50Hz 230V/400V, TN-C-S  
3NPE AC 50Hz 230V/400V, TN-S  
1NPE AC 50Hz 230V, TN-S  
Ochranné opatrenie v zmysle STN 33 2000-4-41:  
A) požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom) v zmysle čl. 411.2 (STN 33 2000-4-41)  
    čl. A.1 Základná izolácia živých častí  
    čl. A.2 Zábranami alebo krytmi  
    čl. B.2 Prekážkami  
    čl. B.3 Umiestnením mimo dosah  
B) požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom) v zmysle čl. 411.3 (STN 33 2000-4-41)  
    čl. 411.3.1 Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie  
    čl. 411.3.2 Samočinné odpojenie pri poruche  
    čl. 411.3.3 Doplnková ochrana  
C) Systém TN v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41)

ROZMEROVÝ NÁČRT (OSADENÉ POD PRÍSTREŠKOM)



ŠPECIFIKÁCIA SKRINE REX, SR2:  
PLASTOVÁ, HASMA  
VRÁTANE ZEMNÉHO DIELU

KRYTIE: IP44/IP20

PRÍVOD: ZDOLA

VÝVODY: DOLE

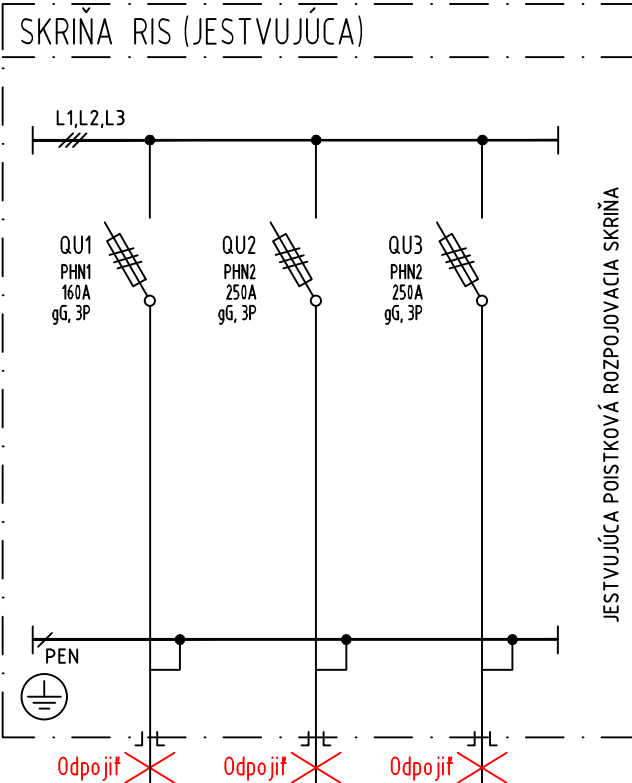
In: do 400A

EL. PRÍSTROJE:

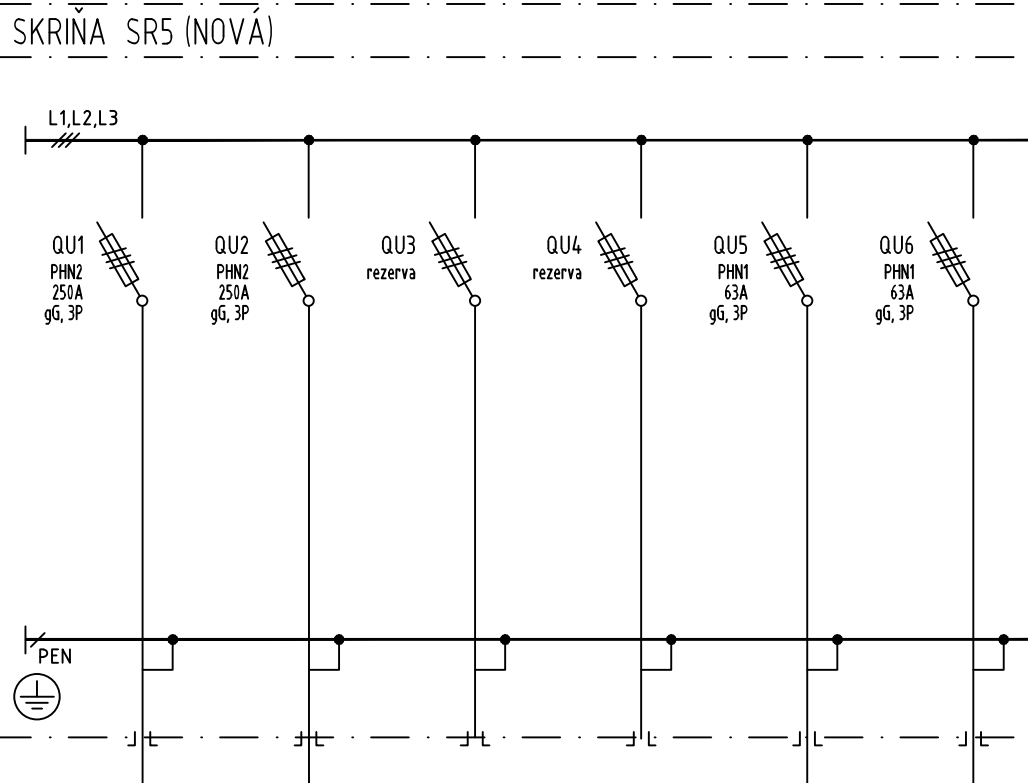
ELEKTROMER (DODÁKA ZSE-D a.s.)

ISTIČE SÚ PLOMBOVATEĽNÉ

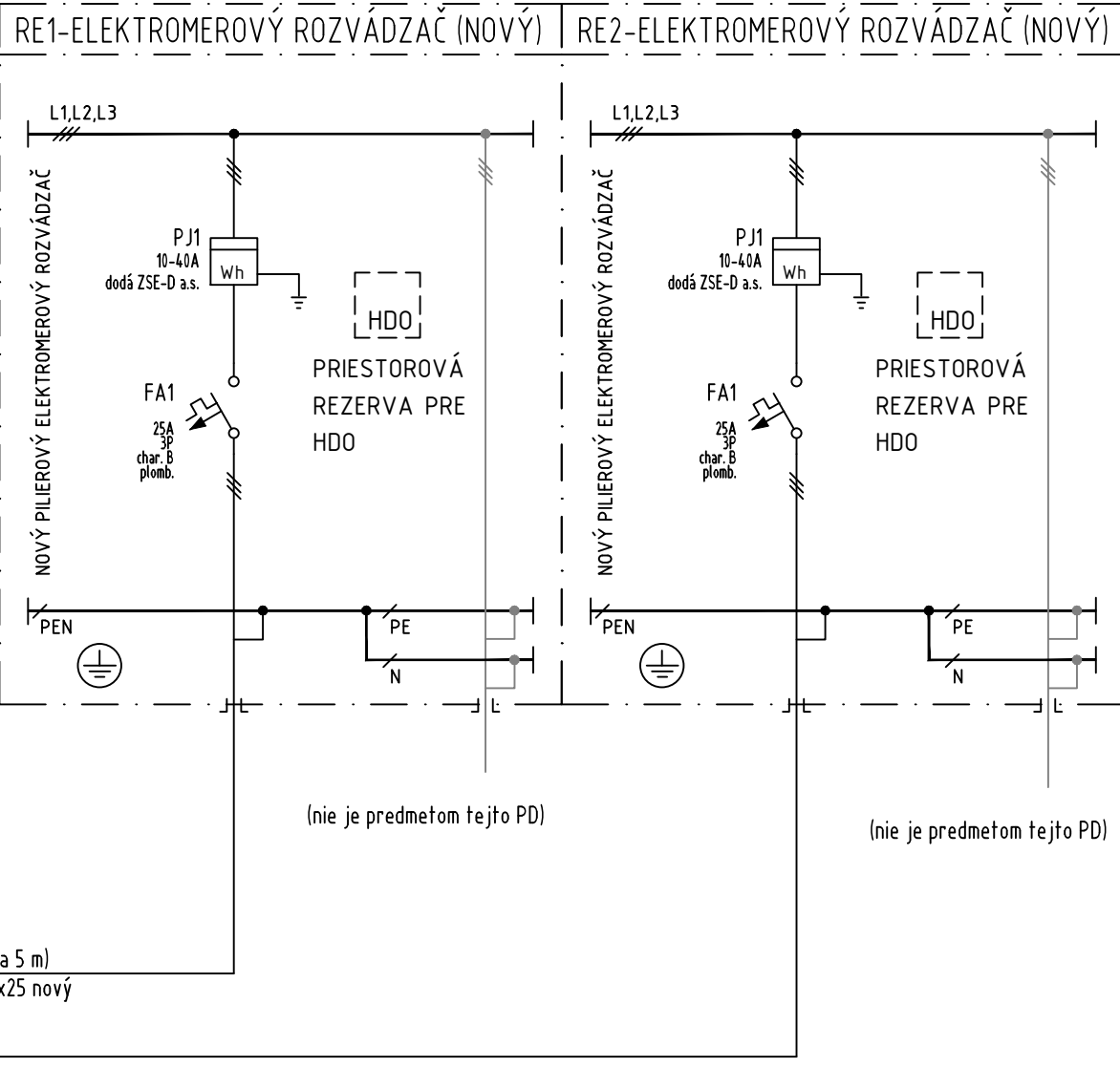
JESTVUJÚCA SKRIŇA RIS UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, VŠETKY KÁBLE ODPOJIŤ, SKRIŇU ZRUŠIŤ !!!



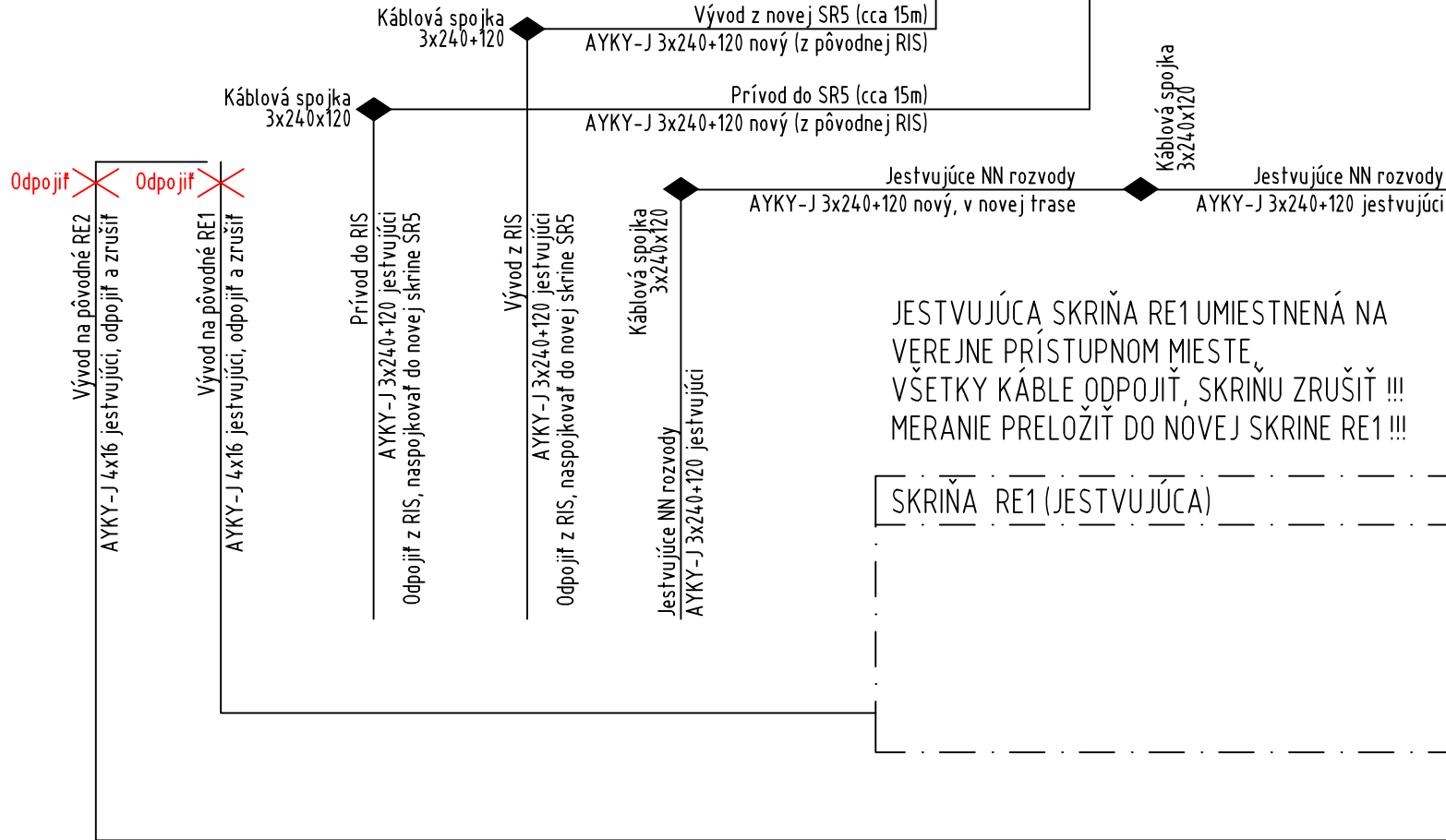
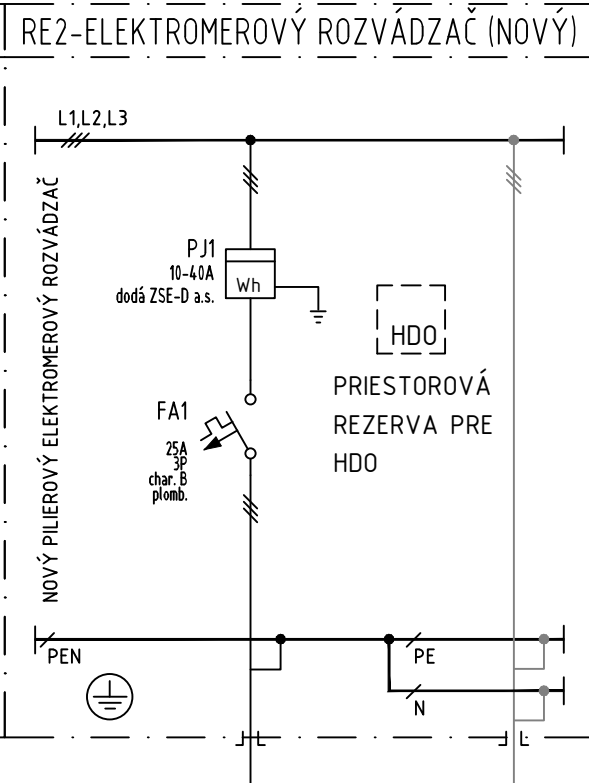
NOVÁ SKRIŇA SR5 UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, POD PRÍSTREŠKOM.



NOVÁ SKRIŇA RE1 UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, POD PRÍSTREŠKOM. JESTVUJÚCI ODBER SND.



NOVÁ SKRIŇA RE2 UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, POD PRÍSTREŠKOM. JESTVUJÚCI ODBER MAGISTRÁT.



JESTVUJÚCA SKRIŇA RE1 UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, VŠETKY KÁBLE ODPOJIŤ, SKRIŇU ZRUŠIŤ !!!  
MERANIE PRELOŽIŤ DO NOVEJ SKRINE RE1 !!!

SKRIŇA RE1 (JESTVUJÚCA)

JESTVUJÚCA SKRIŇA RE2 UMIESTNENÁ NA VEREJNE PRÍSTUPNOM MIESTE, VŠETKY KÁBLE ODPOJIŤ, SKRIŇU ZRUŠIŤ !!!  
MERANIE PRELOŽIŤ DO NOVEJ SKRINE RE2 !!!

SKRIŇA RE2 (JESTVUJÚCA)

POZNÁMKY:

- NEODEDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
- DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE V ZMYSLE PLATNÝCH STN S DODRŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH A BEZPEČNOSTNÝCH POSTUPOV. ĎALEJ JE POVINNÝ REŠPEKTOVAŤ USTANOVENIA STN ISO 4463-1:2002-01 O PRÍSLUŠNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHÝLKACH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PROTI PROJEKTOVANÉMU STAVU.
- KAŽDÝ ODCHÝLKU OD PROJEKTU JE POTREBNÉ PREROKOVAŤ S GP.
- DODÁVATEĽ STAVBY MUSÍ PREŠTUDOVAŤ CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNIŤ. PRED KAŽDÝM REALIZAČNÝM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTÉ, SÚVISIACE ČASTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA !!!
- DODÁVATEĽSKÁ DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM REALIZAČNÉHO PROJEKTU!
- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE !!!
- PRÍPADNÚ ZMENU POLOHY JEDNOTLIVÝCH SIETÍ JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, PRIČOM VO ZVÝŠENEJ MIERE TREBA BRAŤ OHĽAD NA TO, ABY NEDOŠLO K POŠKODENIU ČI ZNIČENIU UŽ JESTVUJÚCICH SIETÍ.



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	±0.000 = 138.600 m. n. m.					
Ing. Rastislav Švec	Ing. Pavol Novotný						
KONTAKT: ProNES s.r.o. stredisko02 Bojnická 3, 831 04 Bratislava: stredisko02@prones.sk							
PROJEKTANT: Totalstudio, s.r.o., Povraznícka 5, 811 05 Bratislava							
INVESTOR: Hl. mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava							
MIESTO STAVBY:	MČ Bratislava – Staré Mesto, Komenského námestie	DÁTUM	11/2021				
NÁZOV STAVBY:	Mestský park Komenského	STUPEŇ PROJEKTU	RPD				
		FORMÁT	4x4				
ČASŤ:	SO.07 Preloženie NN vedenia, RE a RS	MIERKA	/				
OBSAH VÝKRESU:	SCHÉMA NAPÁJANIA	ČÍSLO VÝKRESU	E	0	7	0	2