

SCHÉMA NN: EXISTUJÚCI STAV

PRIS 1671-005

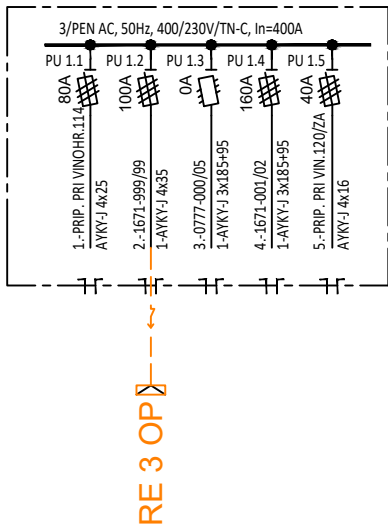
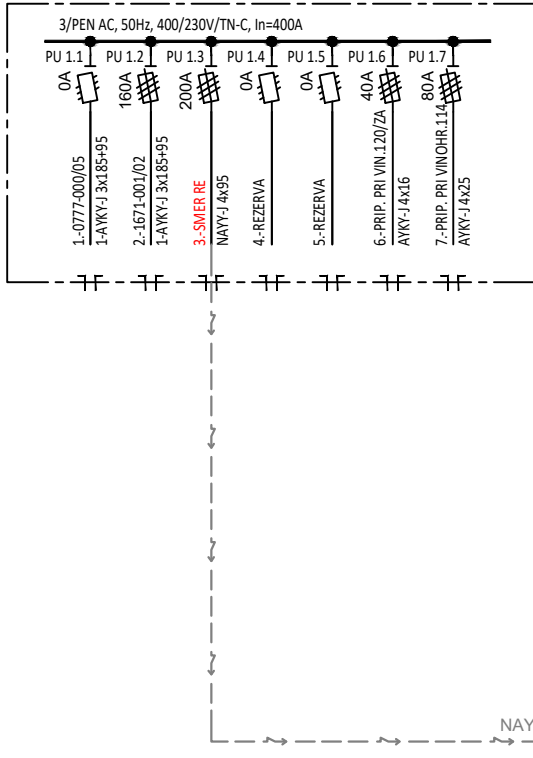
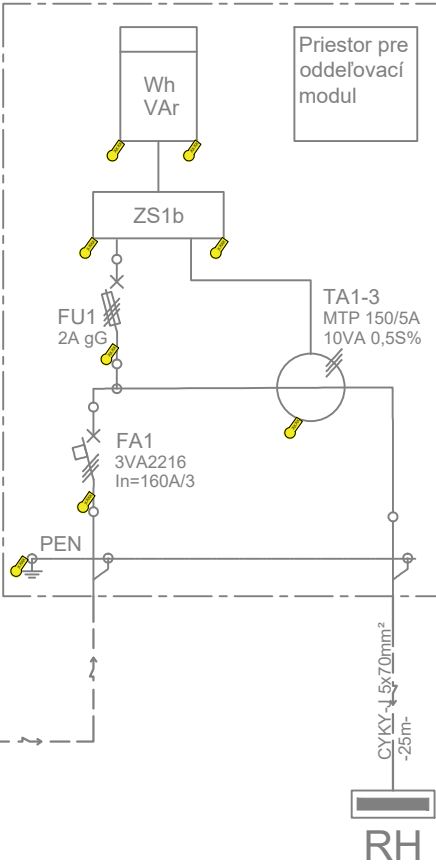


SCHÉMA NN: NAVRHOVANÝ STAV

SR 1671-005  
SR 6 DIN1 VV 5/2, 5x400A/2x160A, In=400A



Rieši SO 602 PRÍPOJKA NN  
ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ RE


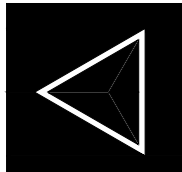



LEGENDA ELEKTRO

ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA NN: 3 PEN, AC-50 Hz, 230/400 V /TN-C  
OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM - STN 33 2000-4-41/2007  
411. OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA  
411.2 POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIAMYM DOTYKOM)  
PRÍLOHA A  
A1 - ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ  
A2 - ZÁBRANY ALEBO KRYTY  
411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUCHE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM)  
411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNENIE A POSPÁJANIE  
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUCHE  
PROSTREDIE: podľa protokolu o prostredí  
TRIEDA ZEMINY: III  
NÁMRAZOVÁ OBLASŤ: bez námrazy  
UZEMNENIE: STN 33 2000-5-54  
OCHRANNÉ PÁSMO: NN káblové vedenie - 1m na obe strany od kraja kábla

SO 101 : ±0,000=+158,450 m n.m.

NÁZOV PROJEKTU	KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA						
MIESTO STAVBY	Žarnovická 9582/7, 831 06 Bratislava hlavný stavebný objekt parcela č. : 513/19 inžinierske siete parcely č. 513/5, 513/20, 513/21						
STAVEBNÍK	Mestská časť Bratislava - Rača Kubačova 21, 831 06 Bratislava - mestská časť Rača						
GENERÁLNY PROJEKTANT	young.s architekti s.r.o. Béžová 3960/8 851 07 Bratislava - Petržalka						
AUTORI PROJEKTU	Ing. arch. Jozef Bátor, PhD. Ing. arch. Tomáš Medlen Ing. arch. Michaela Perejdová						
SPRACOVATEĽ PROFESIE	EXTELI-PROJEKT, s.r.o. Račianska 78 83102 Bratislava						
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ján Kišľa						
KONTROLOVAL	Ing. Marek Gešnábel						
VYPRACOVAL	Ing. Ján Kišľa						
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 601				MIERKA	1 : -	
ETAPA	I. ETAPA				FORMÁT	2 x A4	
ČASŤ PD	E-2.5.1.1 - PRELOŽKA DISTRIBUČNÉHO ROZVODU A RIS				ROZMER	420 x 297	
OBSAH VÝKRESU	Schéma NN				DÁTUM	02/2025	
ČÍSLO PROJEKTU	KÓD PROJEKTU	STUPEŇ PD	KÓD PROFESIE	STAVEBNÝ OBJEKT	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	PARÉ
044	KCR	RP	E-2.5.1.1	SO 601	PL-003	00	