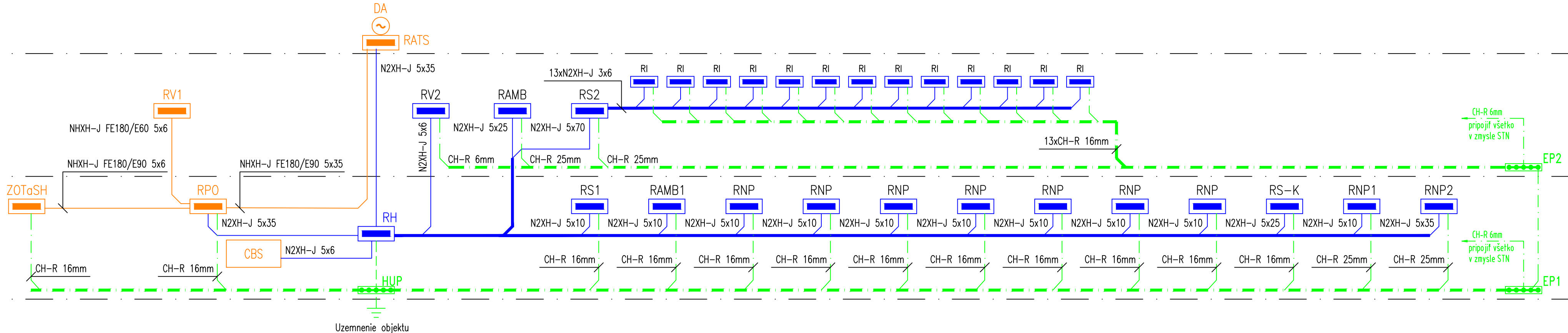


STRECHA

2NP

1NP

1PP



## LEGENDA:

- KÁBLOVÉ ROZVODY
- Rxx Hlavný rozvádzač
- Rxx Podružný rozvádzač
- HUP.. SVORKOVNICA HLAVNÉHO POSPOJOVANIA
- PÁSOVINA FeZn 30x4 NA POSPOJOVANIE
- VODIČ CH-R NA POSPOJOVANIE
- CBS CENTRÁLNY BATÉRIOVÝ SYSTÉM

## LEGENDA ROZVÁDZAČOV:

- RH - hlavný rozvádzač
- RNP - rozvádzač nájomného priestoru
- RNP1 - rozvádzač nájomného priestoru
- RNP2 - rozvádzač nájomného priestoru
- RAMB - rozvádzač ZSS Ambulantná forma
- RAMB1 - rozvádzač Vzdelávacia prevádzka
- RS1 - rozvádzač ZSS Pobytová forma
- RS2 - rozvádzač ZSS Pobytová forma
- RS-K - rozvádzač Komunitné centrum
- RI - rozvádzač izby
- RV2 - rozvádzač výťahu (dodávka výťahu)
- RV1 - rozvádzač evakuačného výťahu (dodávka výťahu)
- RPO - rozvádzač požiarneho zariadenia (EI 60min.)
- DA - dieselagregát
- ZOTaSH - zariadenie na odvod dymu a splodín horenia (dodávka ZOTaSH)

## ROZVODNÉ SIETE A OCHRANNÉ OPATRENIA:

3PEN ~ 50Hz 230V/400V, TN-C  
3NPE ~ 50Hz 230V/400V, TN-C-S  
3NPE ~ 50Hz 230V/400V, TN-S  
1NPE ~ 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 spospájanie

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)

2-60V= SELV

Ochranné opatrenie: malé napätie SELV a PELV v zmysle čl.414 STN 33 2000-4-41.

ORIENTÁCIA	AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO	AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO
	±0,000=332,57 m.n.m.	
GENERÁLNY PROJEKTANT:	N/A s.r.o., Kalinčiakova 3 Bratislava info@nla.sk tel: 0903 886 704	
AUTOR:	N/A s.r.o., Ing. arch. Benjamín Bradňanský Mgr.art. Vít Halada, ArtD.	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Ľuboš Nekoranec ProNES s.r.o. Bojnická 3, 831 04 Bratislava tel:+421 232 199 674 e-mail: prones@prones.sk, www.prones.sk	Vypracoval: Vladimír Urbaník Kontroloval: Ing. Ľuboš Nekoranec
Investor:	Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica	Mierka: --
Názov stavby:	Revitalizácia budovy a areálu bývalého Gymnázia Mateja Bela vo Zvolene	Obec: Zvolen Okres: Zvolen
Miesto:	Okružná 2469, Zvolen, Okres Zvolen, Kat. územie: Môtová	Dátum: 04/2024
Parcelné čísla:	reg.C 1361/1,1361/229,1361/230,1361/231,1361/232,1361/511,1361/512,1361/513,1361/514,1361/574	Stupeň: DRS
Stavebný objekt:	SO101 Polyfunkčný objekt	Číslo výkresu: <b>E1</b> Číslo súpravy
Časť:	06 - ELEKTROINŠTALÁCIA	
Názov výkresu:	SCHÉMA NAPÁJANIA	