

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

1. Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, se kterými tvoří tato část nedílný celek. Při nejasnosti ihned kontaktujte projektanta!

2. Při rozporech v dokumentaci mají přednost:
- dokumenty a revize výkresů s novějším datem,
 - textové specifikace před grafickým znázorněním,
 - kóty před rozměry odměřenými na výkrese,
 - výkresy podrobnějšího měřítka,
 - architektonická část a koordinační výkresy před projekty profesí, přičemž technické řešení profesí musí být zachováno.

LEGENDA REVIZÍ

č.rev.	datum	popis revize

±0,000 = 614,230 m.n.m B.p.v.

PROJEKT:	Centrum neformálního vzdělávání Hájenka Černé lesy	ZN:	BRT
	Černé lesy č.p. 430 588 32 Brtnice		
STAVEBNÍK:	Statutární město Jihlava Masarykovo náměstí 97/1 586 01 Jihlava 1 IČO: 000 286 010 zastoupený: Mgr. Petrem Ryškou, primátorem		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Rusina Frei, s.r.o. Blanická 845/9, 120 00 Praha 2 info@rusinafrei.cz, tel. +420 607 715 885 www.rusinafrei.cz		

PROJEKTANT:	ELPRO Fusek ELPRO Fusek s.r.o. Lipník nad Bečvou-V, Podhoří 16 IČ: 03035476 DIČ: CZ-03035476 www.fusek.eu
	Zodpovědný projektant: Projektant ING. PETR FÚSEK ING. JAKUB LIBOSVÁR

STUPEŇ: **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

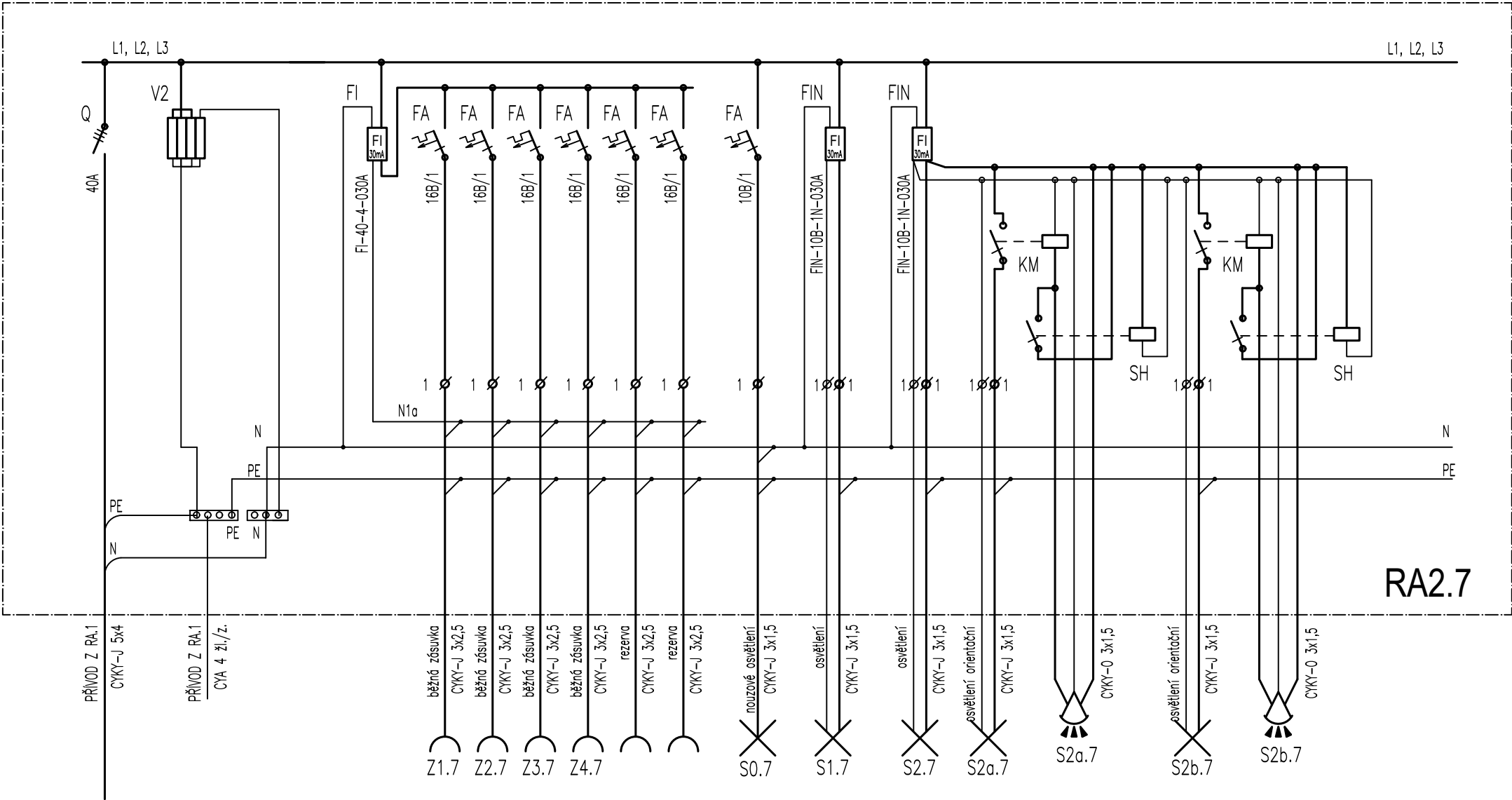
OBJEKT: **S001**

ČÁST: **Elektroinstalace**

VÝKRES: **ROZVÁDĚČ RA2.7**

MĚŘÍTKO:	FORMÁT:	A3
DATUM:	04/2025	KRESLIL: ING. JAKUB LIBOSVÁR

REVIZE: OZNAČENÍ: **D.1.4.11**
Neoprávněné rozšiřování či reprodukování tohoto materiálu nebo jeho části je zakázáno!



LEGENDA

- FA JISTIČ JEDNOFÁZOVÝ / TŘÍFÁZOVÝ
FI PROUDOVÝ CHRÁNIČ n-PÓLOVÝ
FIN PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUDOVOU OCHRANOU
Q HLAVNÍ VYPÍNAČ
V2 SVODIČ PŘEPĚTÍ
KM INSTALAČNÍ STYKAČ, 20-10-A230
SH SPÍNACÍ HODINY, 10A/230V
RA2.7 PODRUŽNÝ ROZVÁDĚČ SEKCE "A", PRO 2.NP, OCELOPLECHOVÝ, V NÁSTĚNNÉM PROVEDENÍ PRO 84 MODULŮ, ROZMĚRY 590x640x250 (ŠxVxH)mm, UMÍSTĚNÝ V 2.NP

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-1 ed.2 S ODKAZEM NA ČSN 33 2000-5-51 ed.3
VE VŠECH PROSTORECH JSOU VNĚJŠÍ VLIVY URČENY PROTOKOLÁRNĚ SAMOSTATNÝM DOKUMENTEM.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: SÍŤ TNC/S, 3+PEN / 3+N+PE, 400 / 230V, 50Hz DLE ČSN 33 2000-1 ed.2, čl. 312.2.1
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
čl. 411- OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE:
čl. 411.2 - OCHRANA ZÁKLADNÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
čl. 411.3 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)