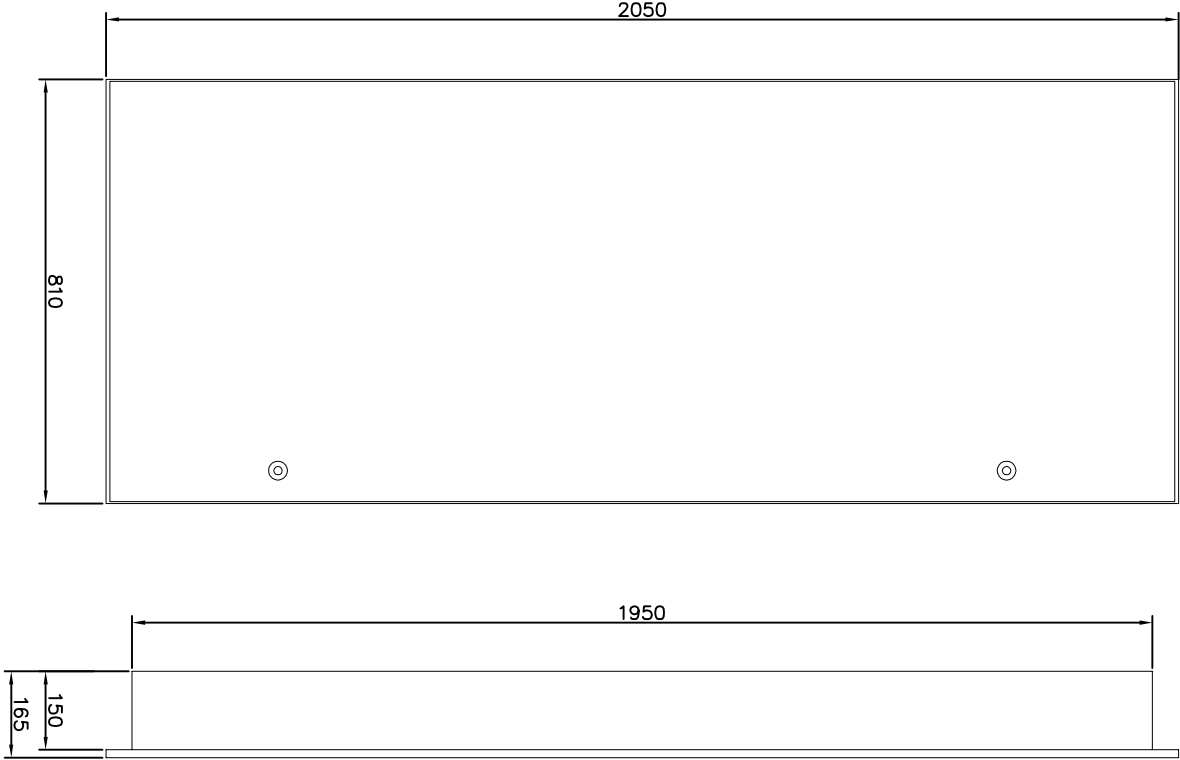




± 0,000 = 267,48 m n. m. Bpv

NÁZEV STAVBY				<div>CHVÁLEK</div> <div>ATELIÉR</div>	
<div>Modernizace chodeb pavilonu G VŠB-TUO</div> <div>Projektová dokumentace pro provádění stavby</div>					
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin Cieslar	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA Ing. arch. František Ullmann	PROJEKTANT Ing. Petr Voznica	VYPRACOVAL Ing. Petr Voznica	CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 +420 595 693 250 info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba				STUPEN <b>DPS</b>	DATUM 02 / 2024
STAVEBNÍ OBJEKT D .01 Chodby G		ČÁST D.01.43 Silnoproudá elektrotechnika		MĚŘITKO -	FORMÁT A4 1x A4
NÁZEV VÝKRESU <div>Rozvaděč 4-R02 rekonstrukce</div>				ARCHIVNÍ ČÍSLO <b>23-029-05</b>	
				ČÍSLO VÝKRESU <b>10</b>	REVIZE <b>R01</b>
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					

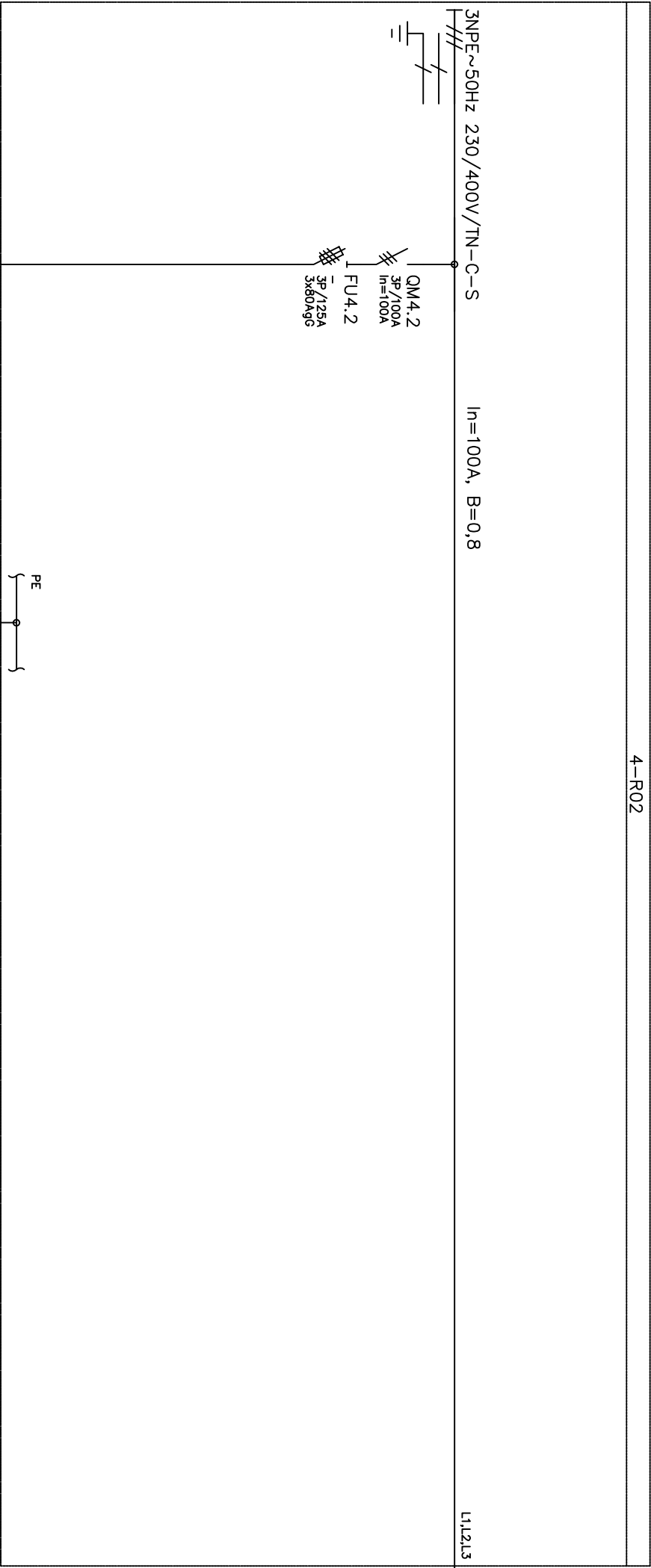
4-R02: IP43/20



PŘED VÝROBOU A INSTALACÍ PROVEĎTE ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE  
NAVRŽENÉHO STAVEBNÍHO PROSTORU !!!  
PŘED VÝROBOU ROZVADĚČE PROVEĎTE REVIZI STÁVAJÍCÍHO  
ROZV. A PŘÍP. UPRÁVTE VÝROBNÍ DOKUMENTACI !!!

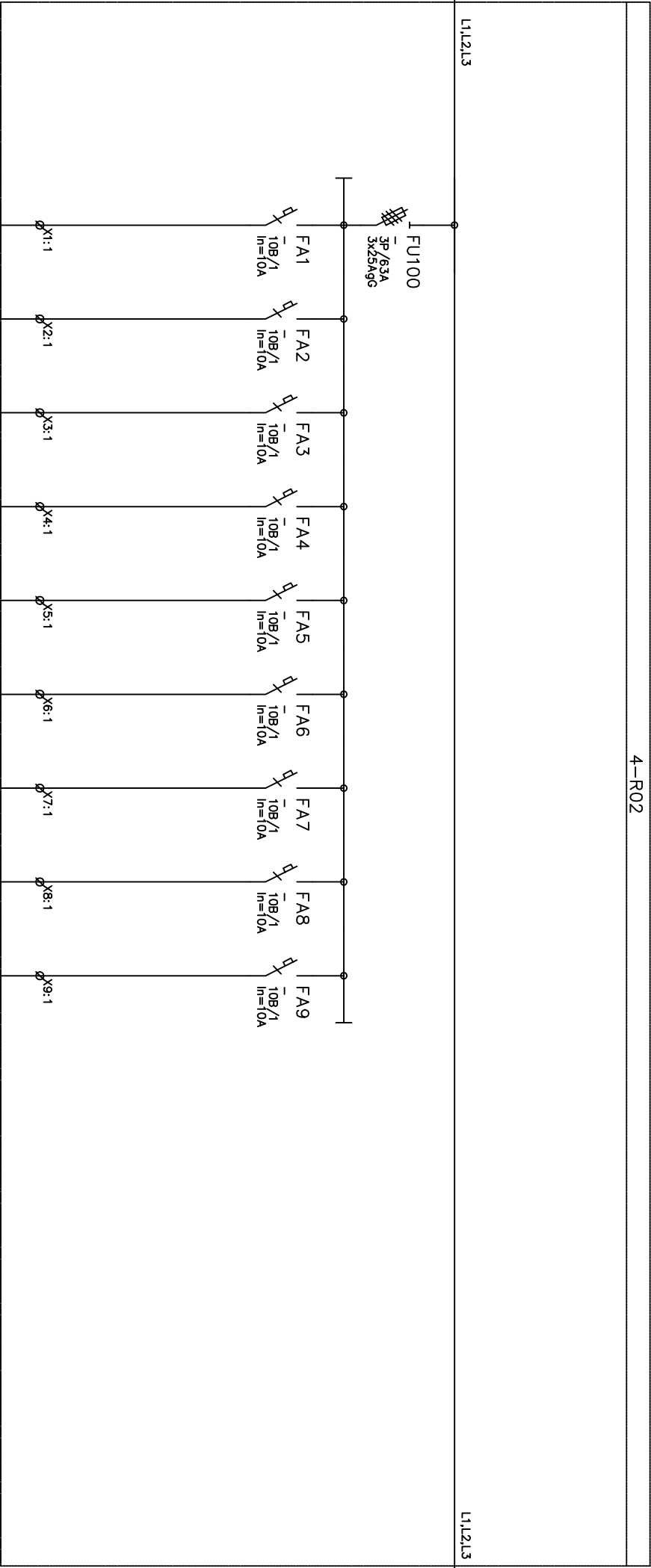
POZN. K PROVEDENÍ:

- PROSTOROVĚ ODDĚLTE SILOVOU ČÁST A ČÁST ŘÍZENÍ
- PROSTOROVĚ ODDĚLTE SILOVÉ KABELY A DATOVÉ KABELY
- ŘÍDÍCÍ SYSTÉM UMÍSTĚTE DO SPODNÍ ČÁSTI ROZVADĚČE  
(S OHLEDEM NA TEPLU VYVÍJENÉ SILOVÝMI PRVKY)
- VÝVODOVÉ SVORKY UMÍSTĚTE DLE STÁVAJÍCÍCH KABELŮ



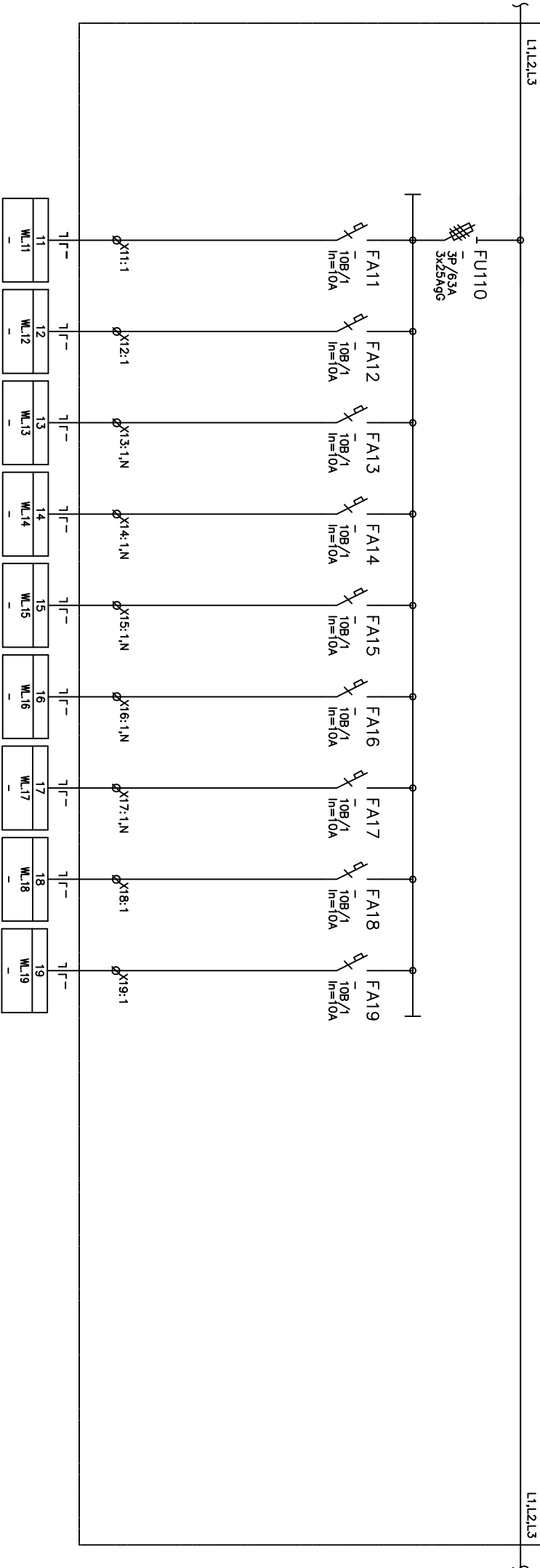
Prívod
3-R02
-
3NP

Hlavní
ochranné
pospojovní
-



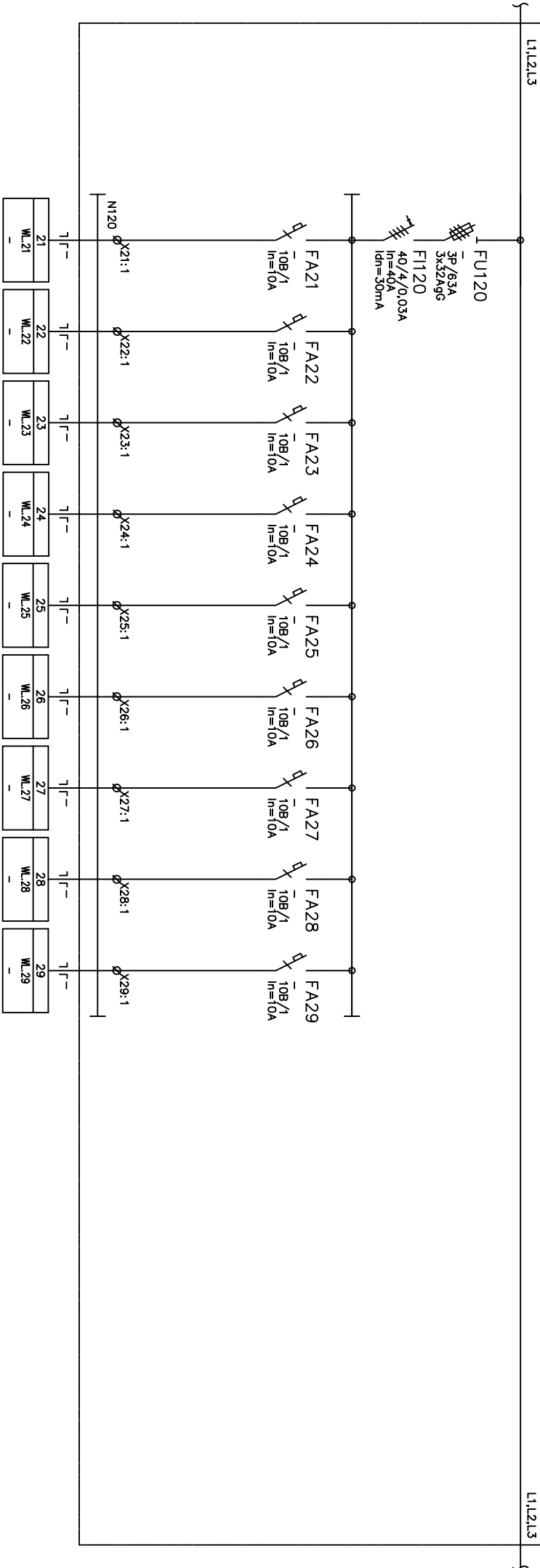
PŘEPOJENÍ SVĚTELNÝCH OKRUHŮ

OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



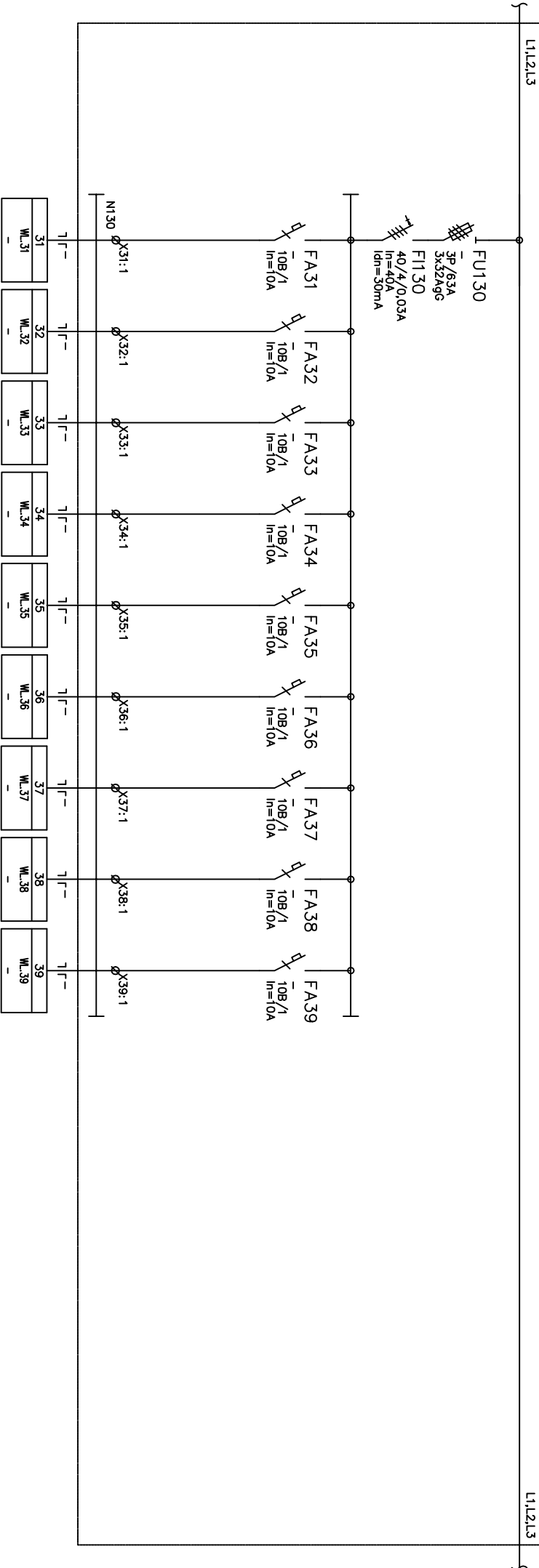
PŘEPOJENÍ SVĚTELNÝCH OKRUHŮ  
PŘEPOJENÍ TECHNOLOGICKÝCH VÝVODŮ

OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	EZS	RACK-POR
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



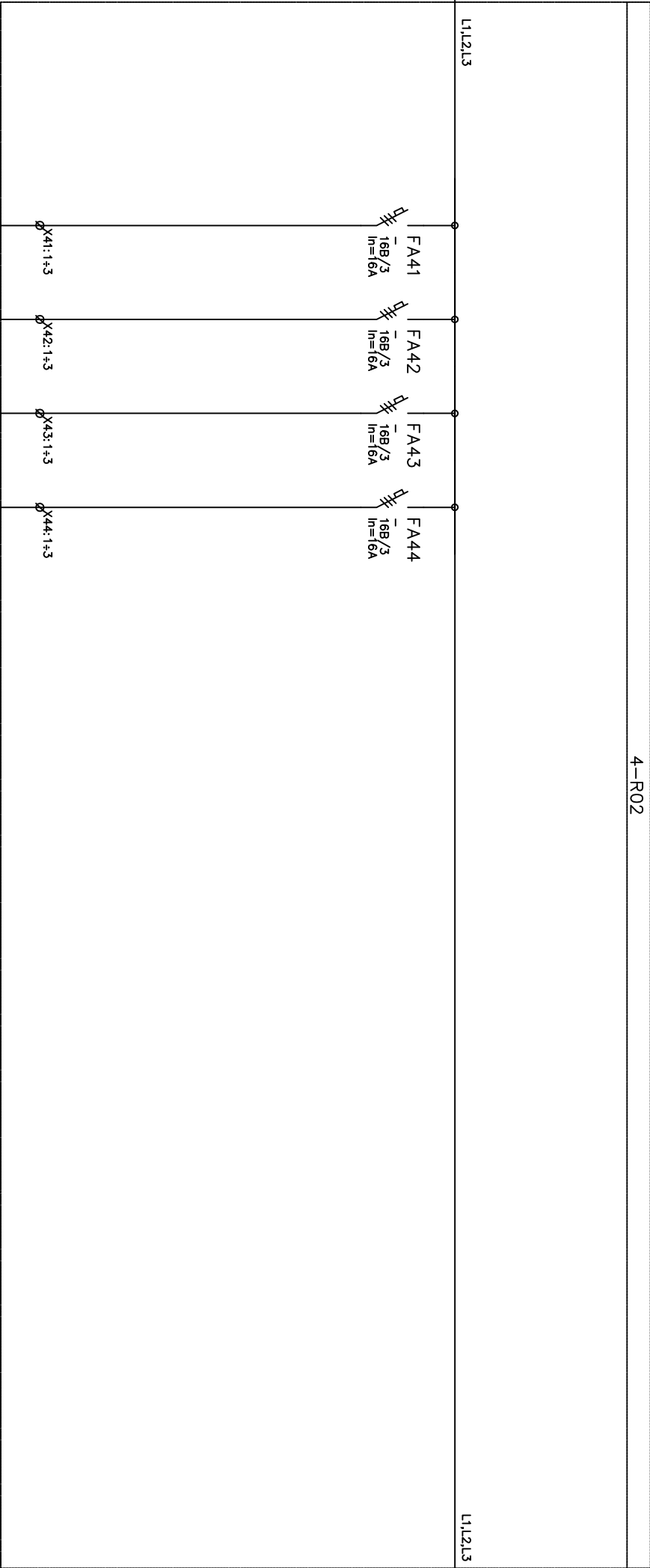
PŘEPOJENÍ ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ

ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-



PŘEPÓJENÍ ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ

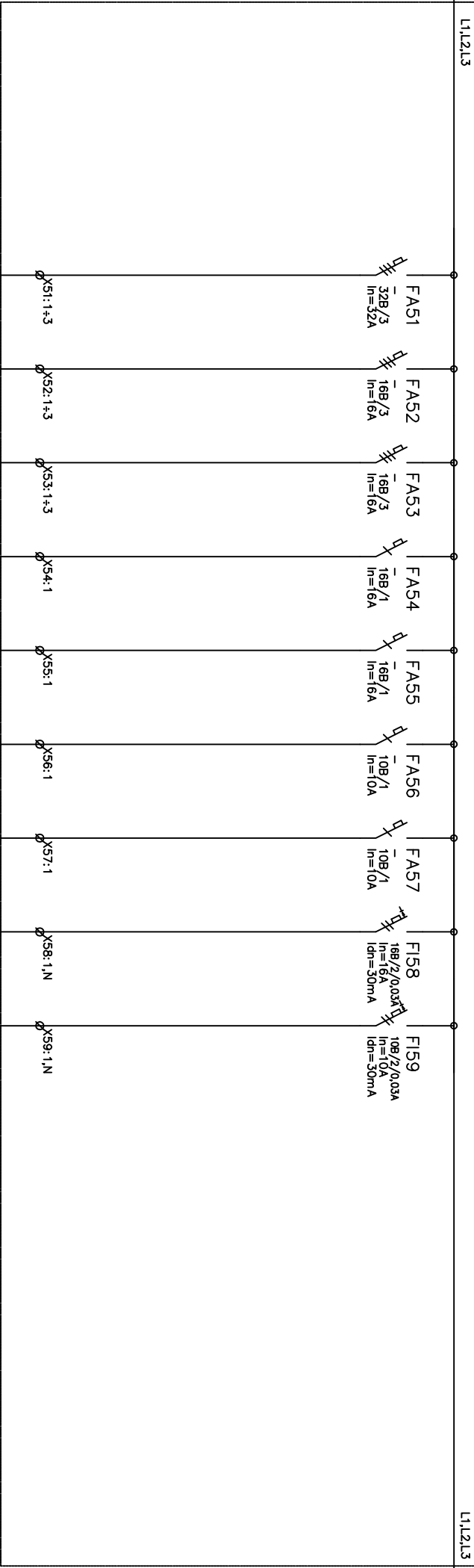
ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-



PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH OKRUHŮ

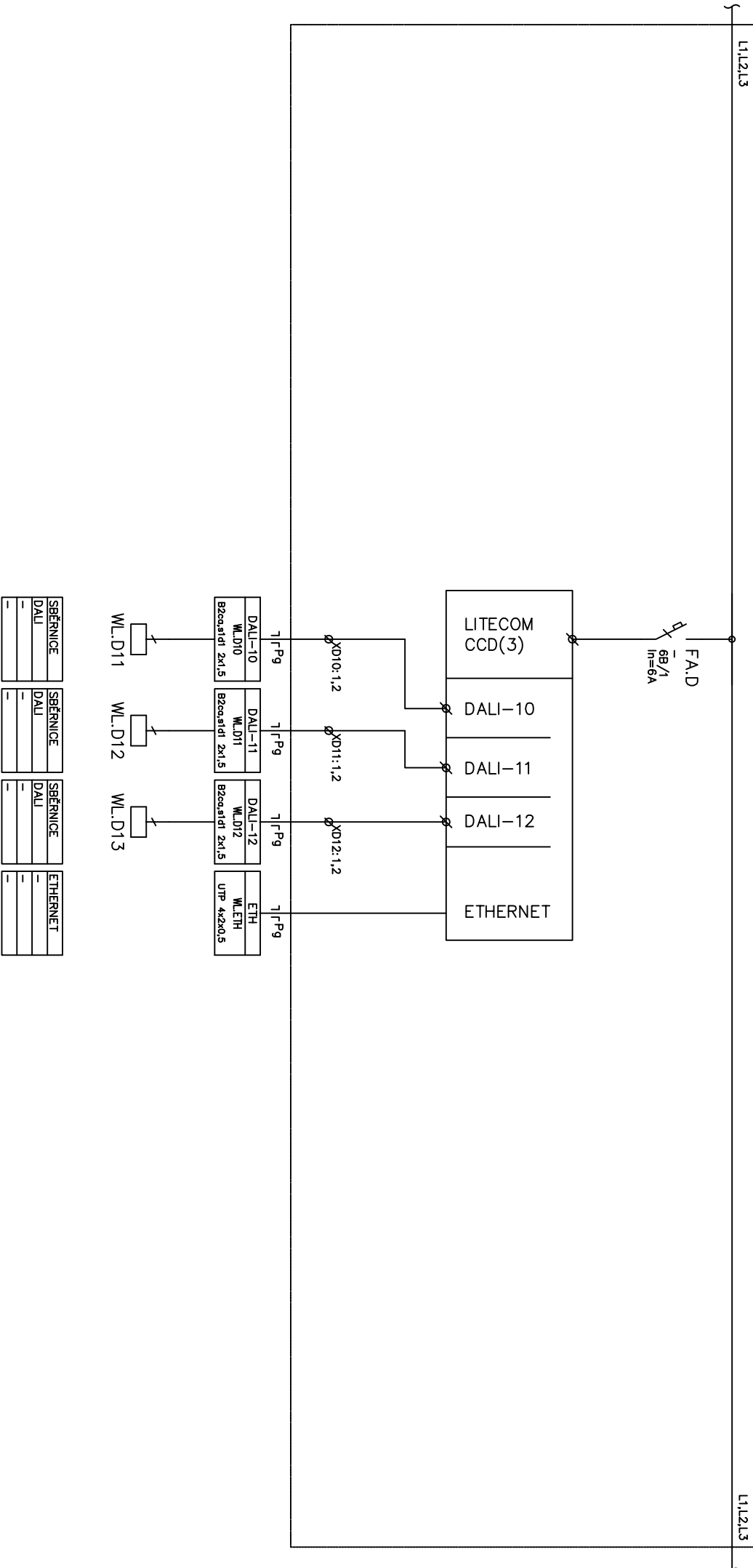
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

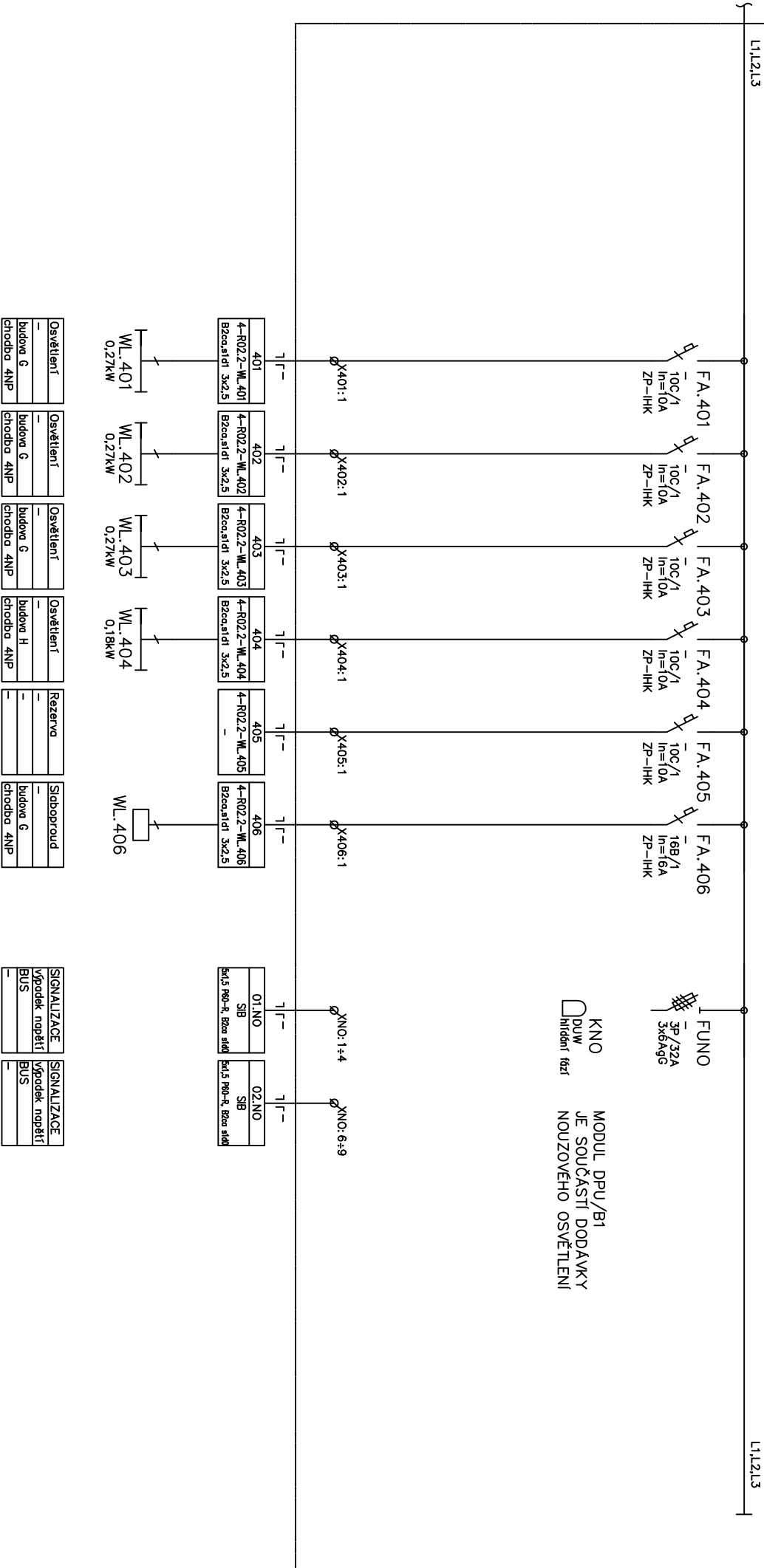




NOVÉ REZERVY

REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-





Ovládací obvody

