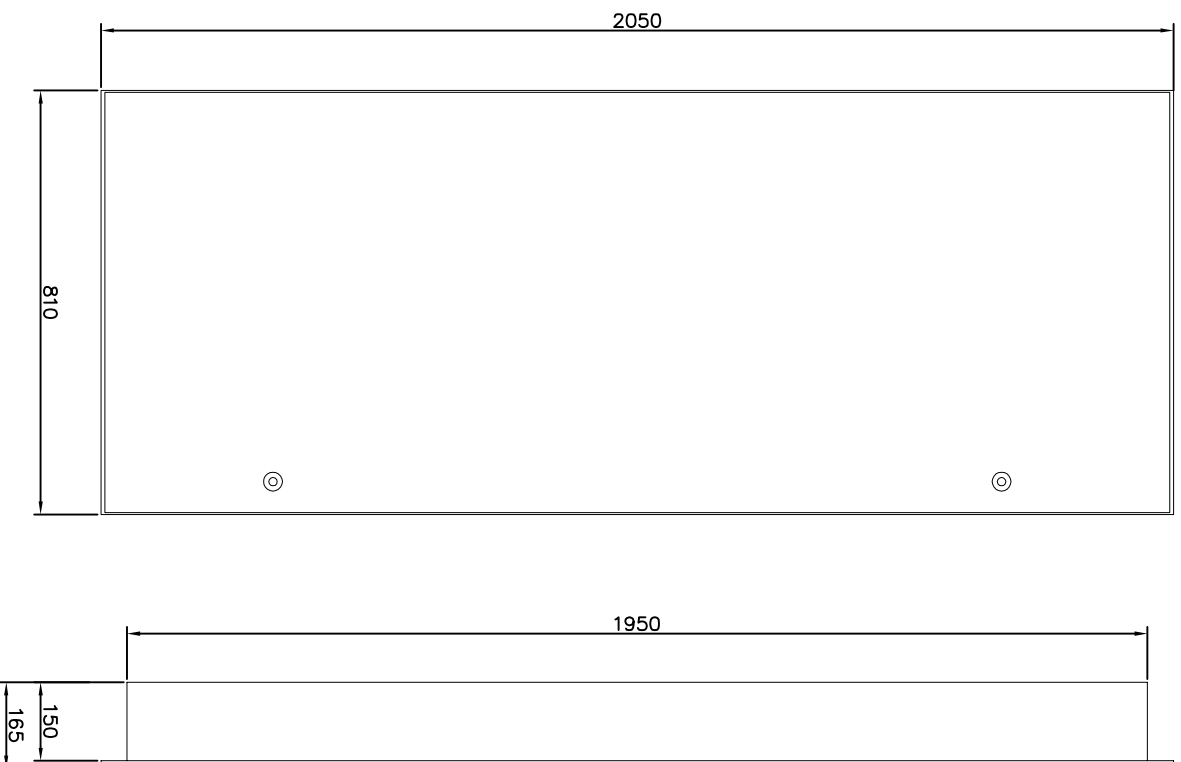




± 0,000 = 267,48 m n. m. Bpv

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	ARCHITEKT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	CHVÁLEK ATELIER s.r.o.	
Ing. Martin Cieslar	Ing.arch. Martin Chválek, MBA Ing. arch. František Ullmann	Ing. Petr Voznica	Ing. Petr Voznica	Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 +420 595 693 250 info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL				STUPEŇ	DATUM
Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba				DPS	02 / 2024
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÁST	MĚŘITKO	FORMÁT A4	
D .01 Chodby G		D.01.43 Silnoproudá elektrotechnika	-	1x A4	
NÁZEV VÝKRESU				ARCHIVNÍ ČÍSLO	
<div>Rozvaděč 4-R06 rekonstrukce</div>				23-029-05	
				ČÍSLO VÝKRESU	REVIZE
				14	R01
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIJOVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					

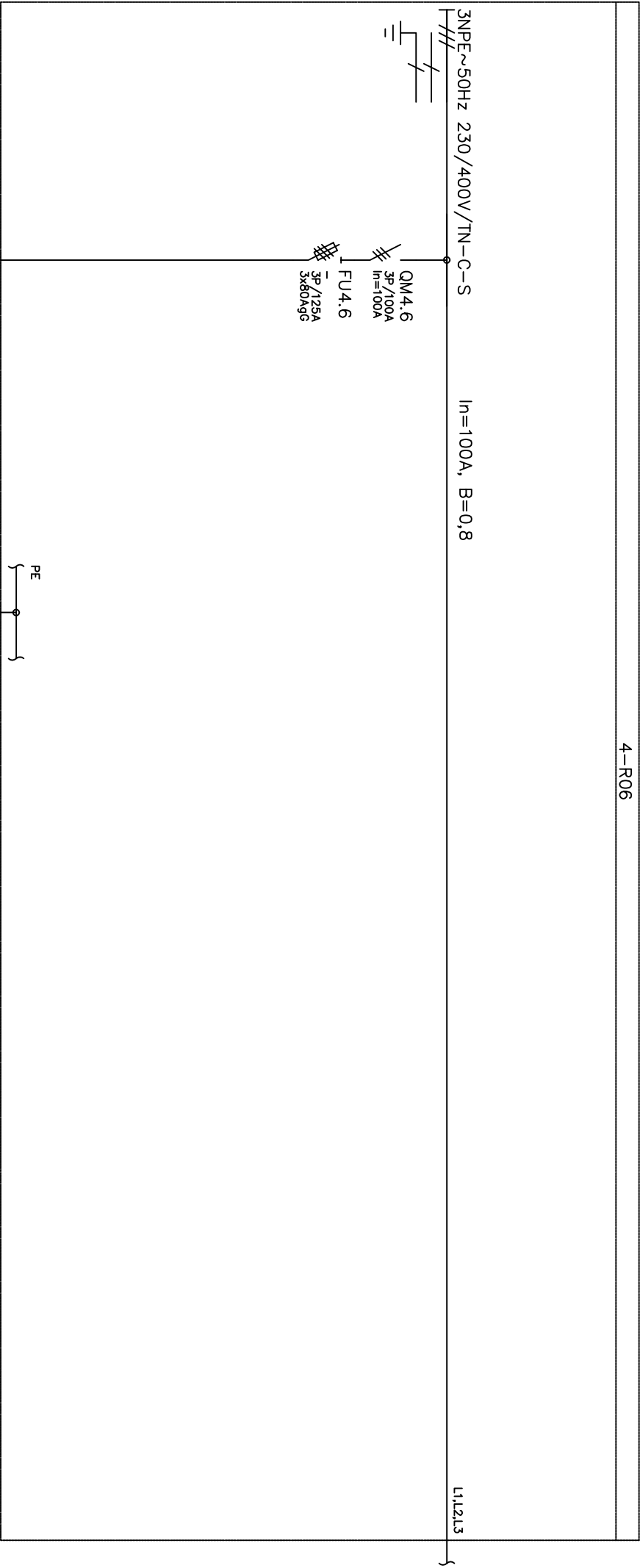
## 4-R06: IP43/20



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

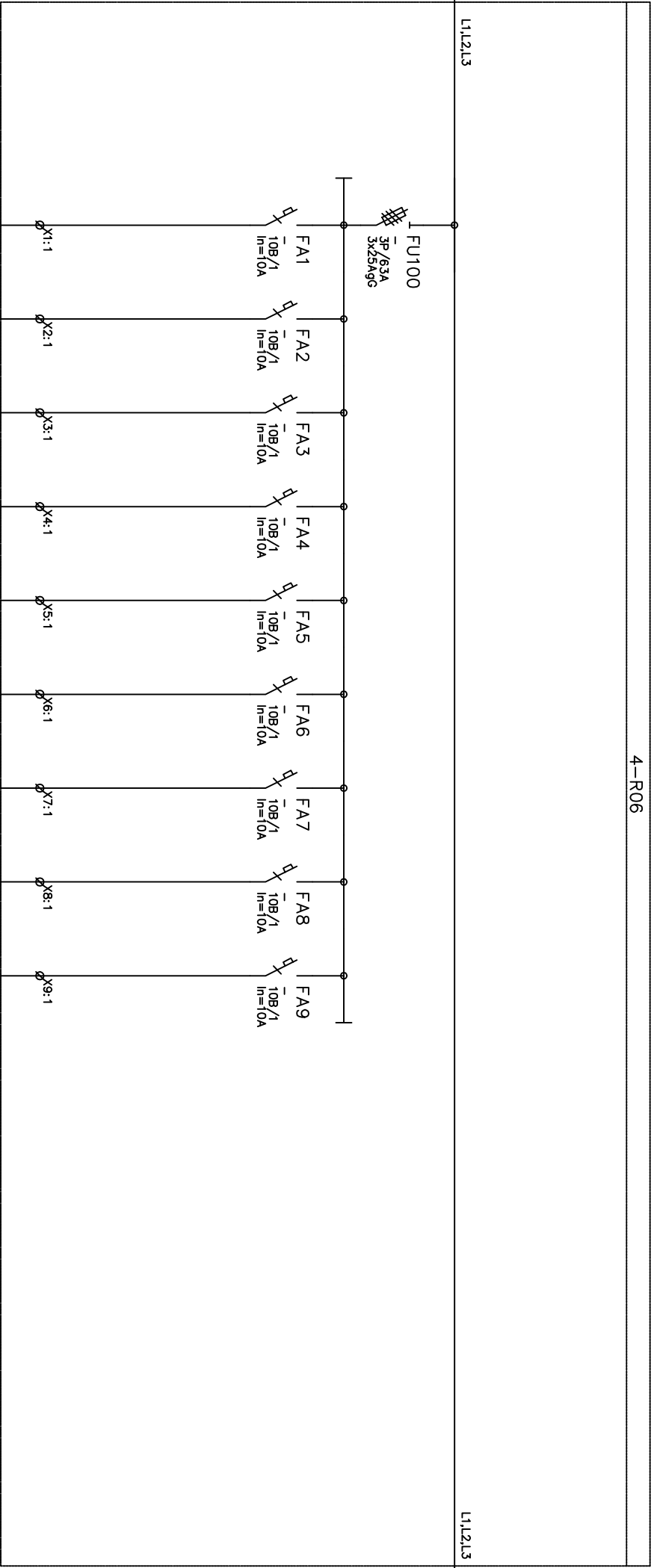
POZN. K PROVEDENÍ:

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



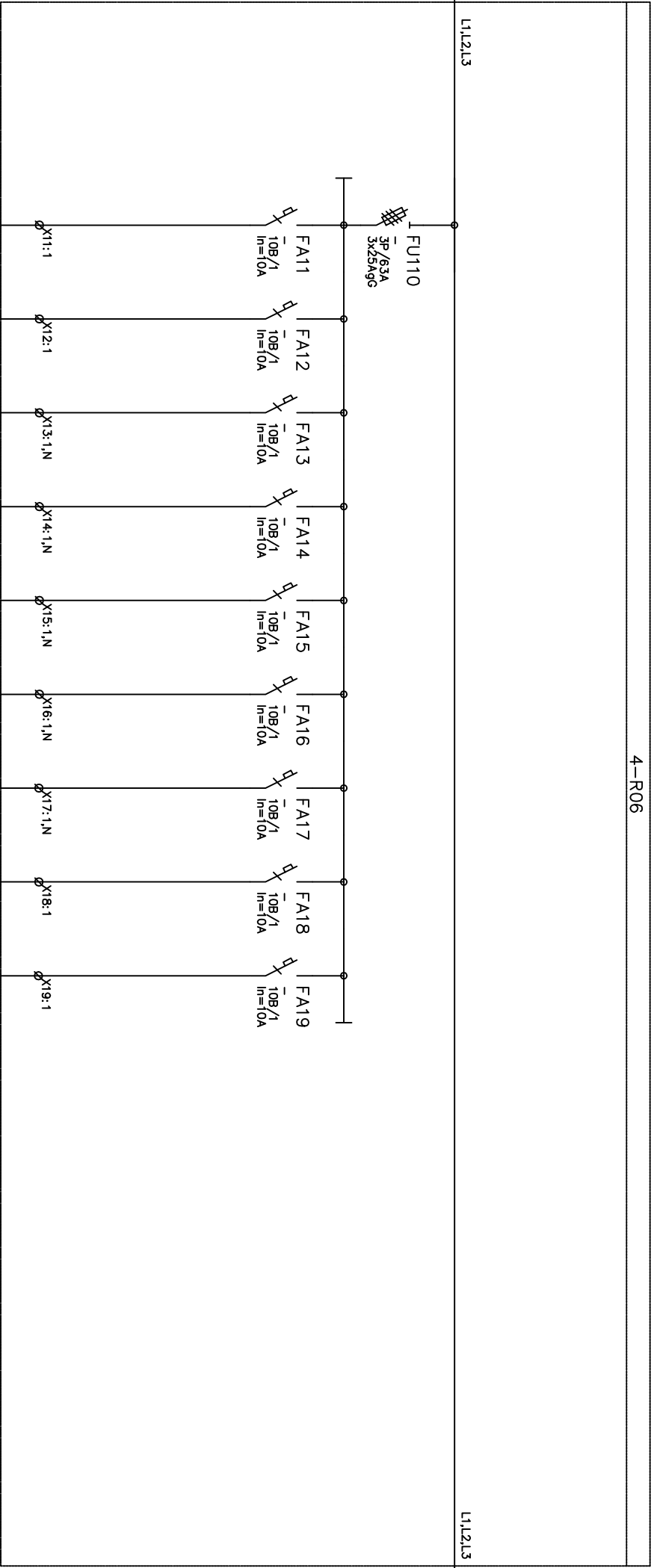
Prívod
3-R06
-
3NP

Hlavní ochranné pospojování	Ochrana proti přepětí
-	-



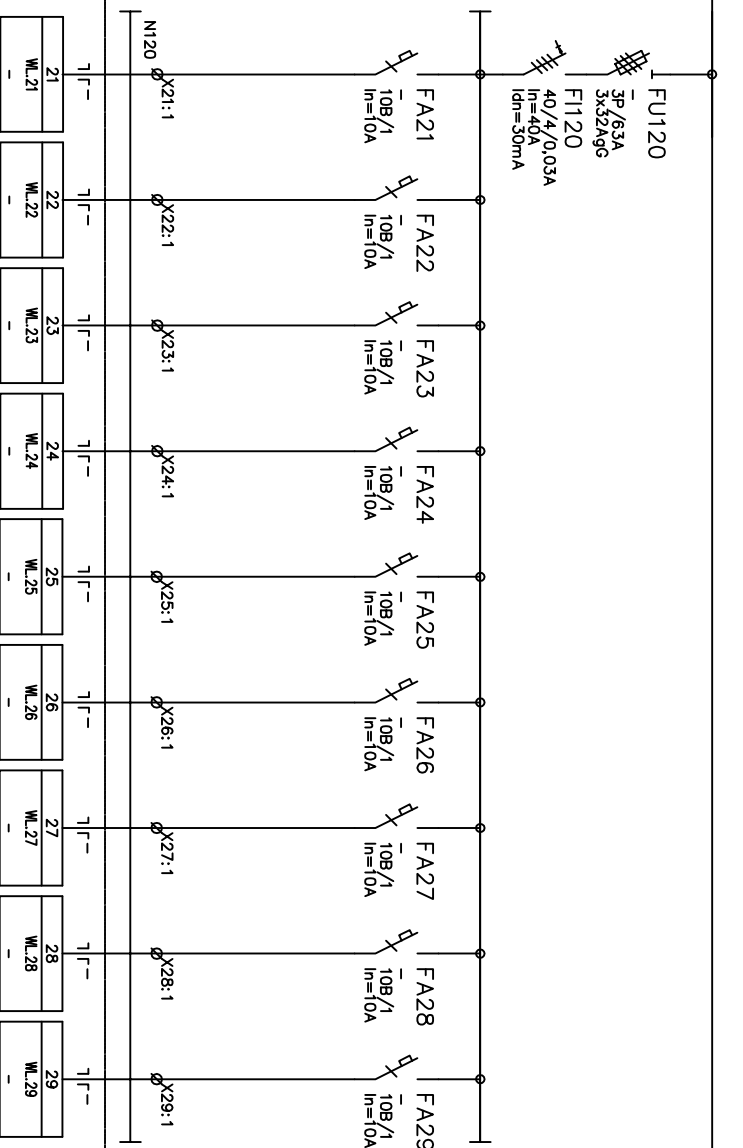
PŘEPOJENÍ SVĚTELNÝCH OKRUHŮ

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



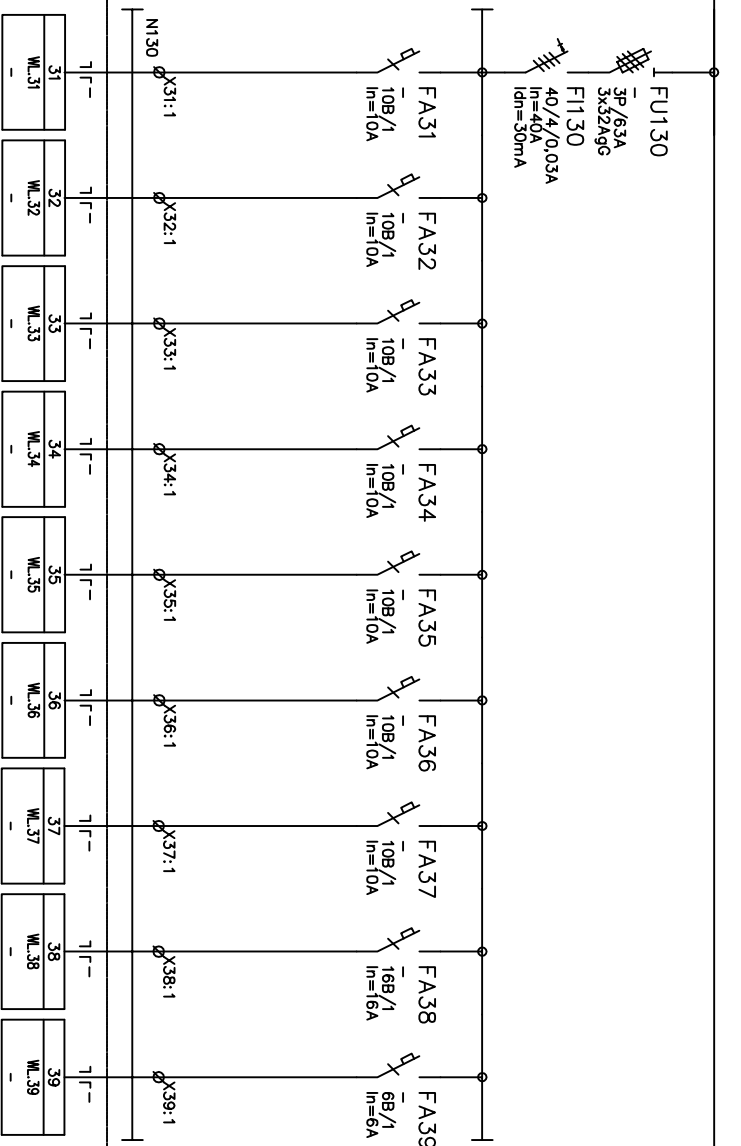
PŘEPOJENÍ SVĚTELNÝCH OKRUHŮ  
PŘEPOJENÍ TECHNOLOGICKÝCH VÝVODŮ

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



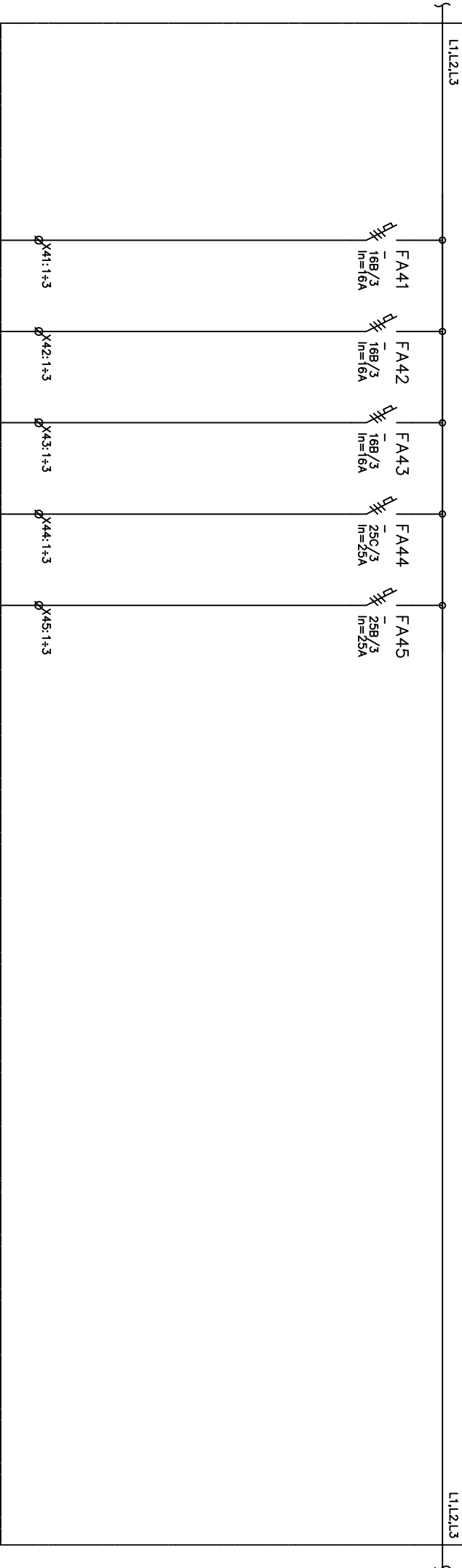
## PŘEPOJENÍ ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ

ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY	ZASUVKY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-



PŘEPOJENÍ ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ

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

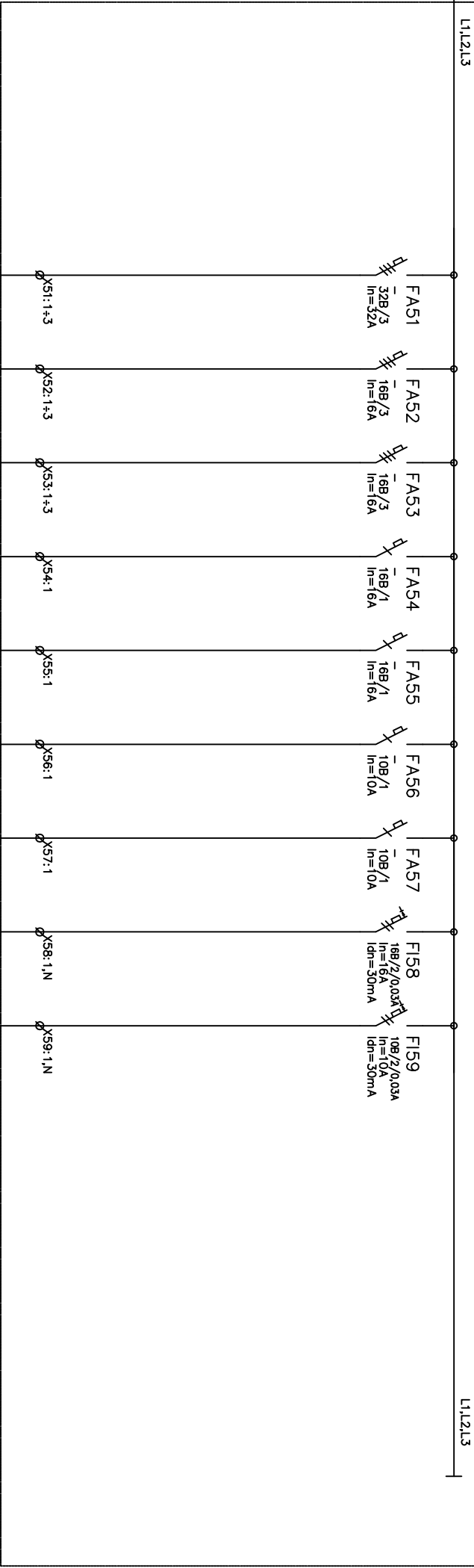


41	42	43	44	45
WL_41	WL_42	WL_43	WL_44	WL_45
-	-	-	-	-

PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH OKRUHŮ

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





NOVÉ REZERVY

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