

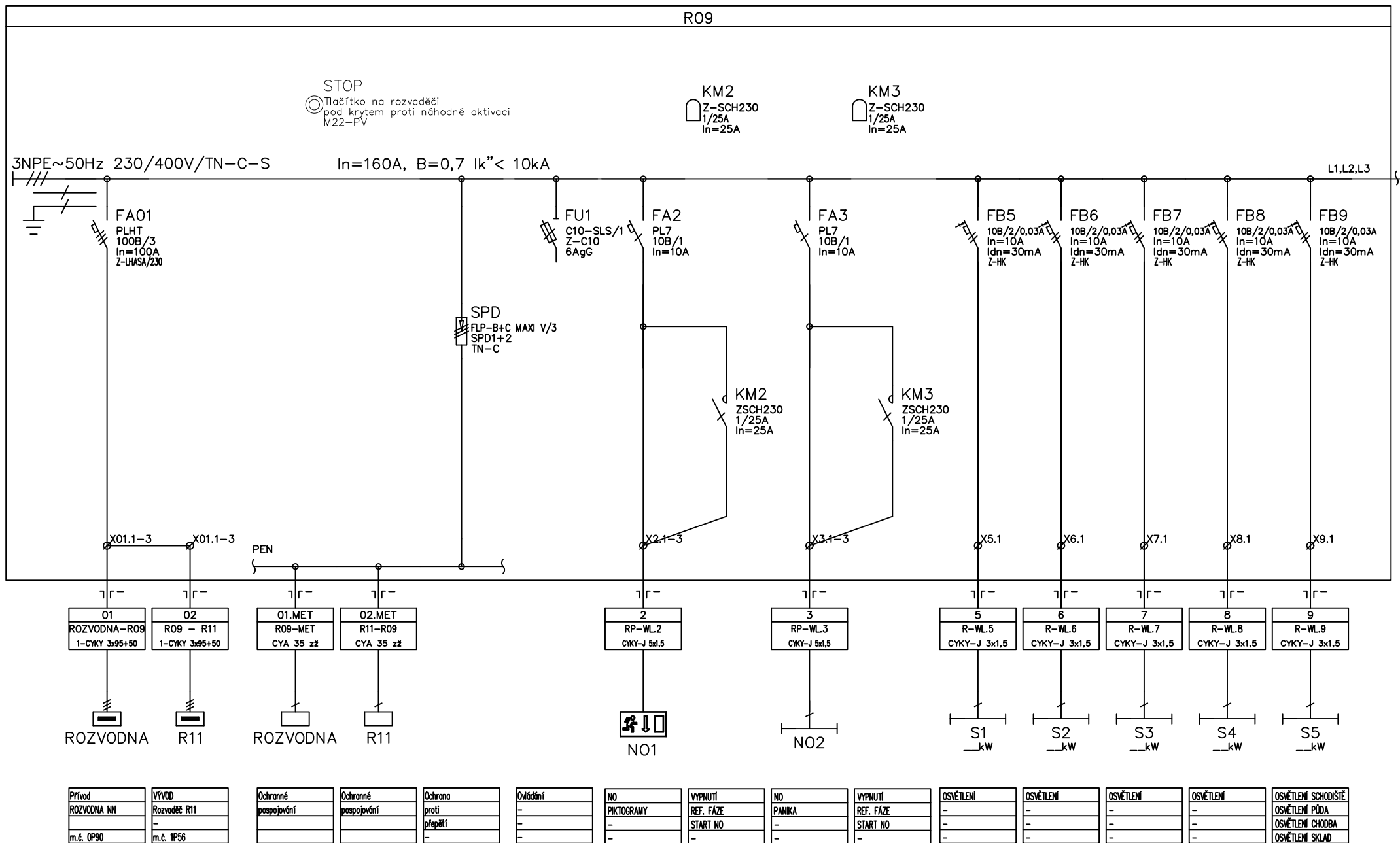
## Rozváděč R09

Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)  
 Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)  
 Stupeň krytí: IP43  
 Dveře: Plechové plně s výklopnou klikou, dvoukřídlé  
 Vnější rozměry: 1035 x 1560 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)  
 Vnitřní rozměry: 920 x 1450 (Šířka x Výška)  
 Výklenek: 1010 x 1535 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)  
 Vnitřní členění: Jeden rám šířky 920mm.

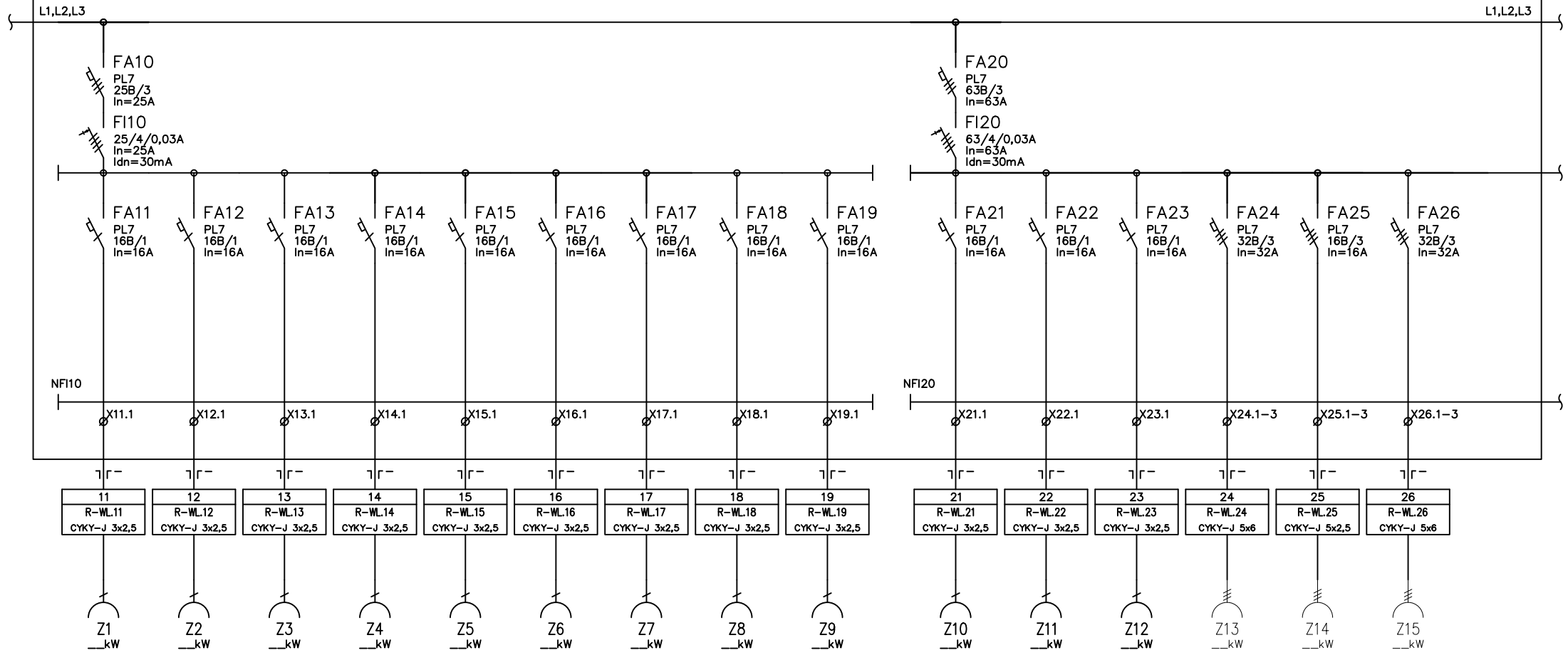
Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	P <sub>max</sub> :	248,0 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	P <sub>v1</sub> (přístroje):	223,2 W
Ztrátový výkon vodičů:	P <sub>v2</sub> (vodiče):	203,1 W
Koeficient zohledňující soudobost:		0,6
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	P <sub>v</sub> (soudobý):	153,5 W
Ověření oteplení:	P <sub>v</sub> < P <sub>max</sub> VYHOVUJE	

\* Rozmístění zařízení je pouze informativní.

KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>Ing. Lukáš BOBEK</b> <i>Projekční a inženýrskáinnost</i> I : 87240718 Tel: +420 775148939 e-mail: lukasbobek@email.cz	
D. Bouda	Ing. V. Kaplan	Ing. Petr Voznica		
NÁZEV AKCE: <b>Rekonstrukce výpravní budovy v užst. Bohumín</b> Investor: Správa železnic,s.o.,Dlážděná 1003/7,110 00 Praha 1 Místo: k.ú. Nový Bohumín, par. . 2581, obec: Bohumín			FORMÁT	A4
NÁZEV VÝKRESU <b>Rozvad R09</b>			DATUM	KV TEN 2023
			.KOPIE	
			STUPE PD	PDSPS
			M ÍTKO	ÍSLO VÝKRESU
			-	E-29

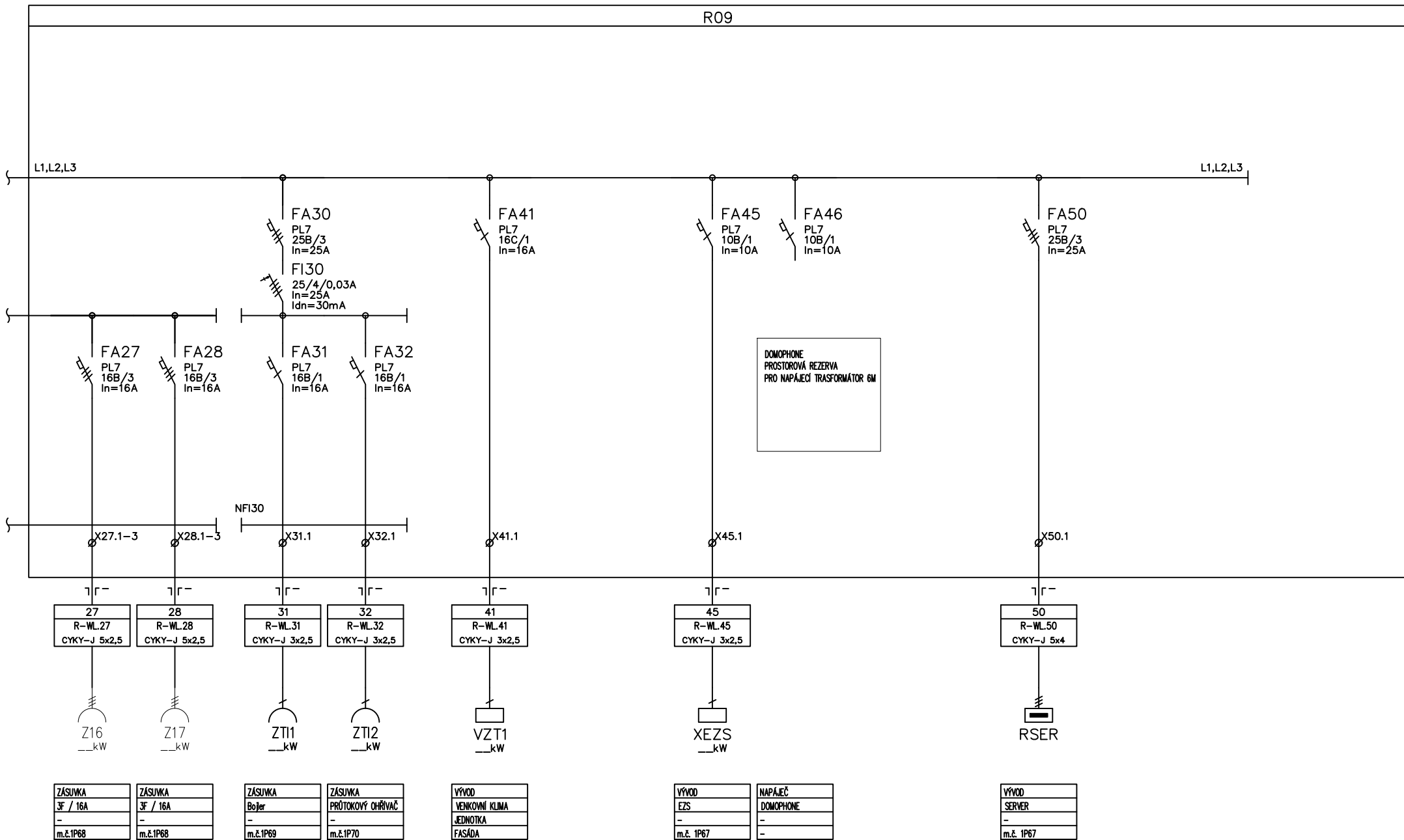


# R09



ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA
-	-	-	-	-	-	-	-	-
m.č.1P43,1P62-1P66	-	-	-	-	-	-	-	-
m.č.1P71	m.č.1P74	m.č.1P73,1P72	m.č.1P72	m.č.1P70	m.č.1P69	m.č.1P69	m.č.1P35,1P38	m.č.1P35

ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA
-	-	-	3F / 32A	3F / 16A	3F / 32A
-	-	-	-	-	-
m.č.1P68	m.č.1P68	m.č.1P68	m.č.1P68	m.č.1P68	m.č.1P68



Ovládací obvody R09

