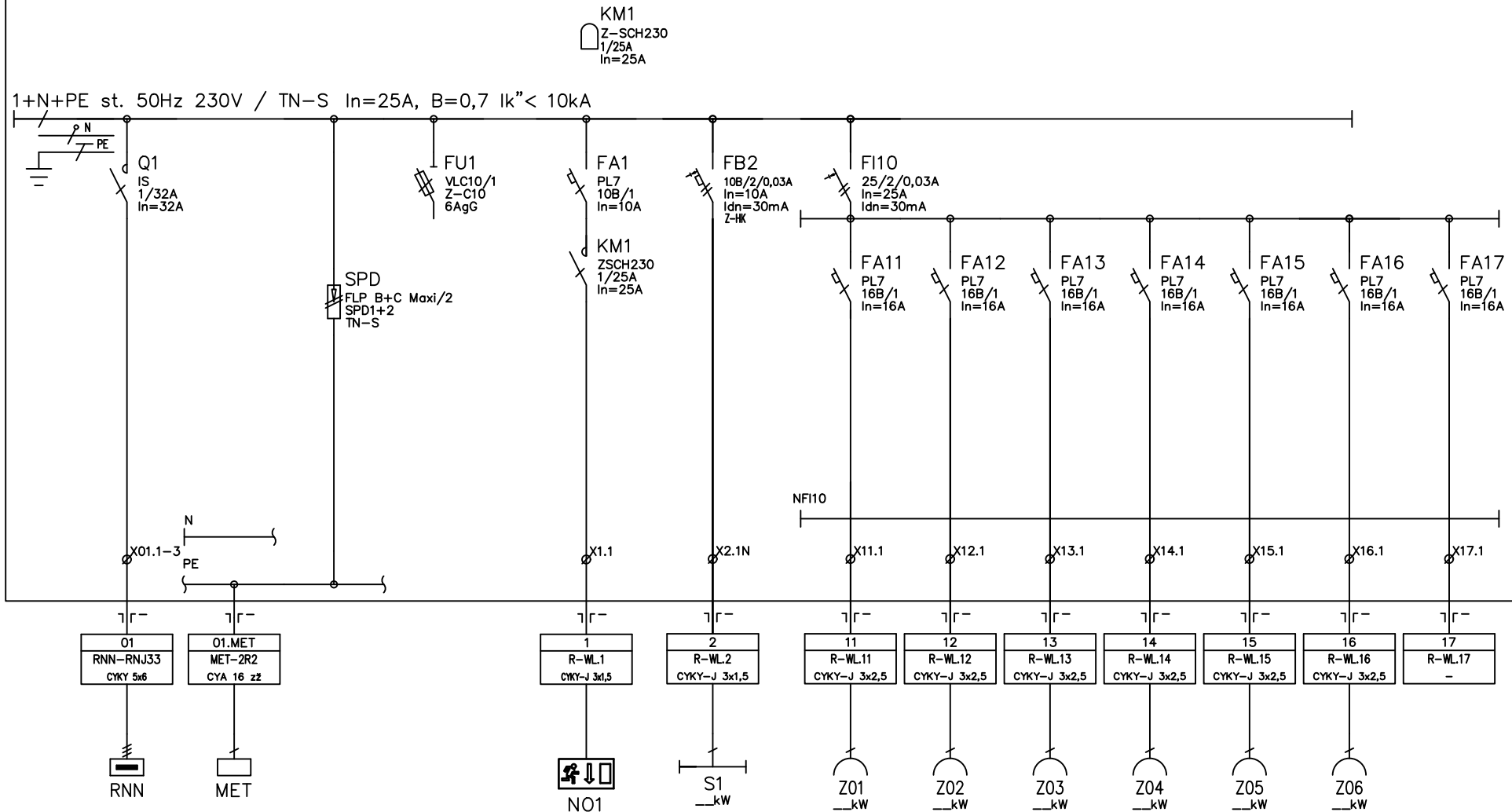


Rozvodnice	Domovní rozvodnice, řada KLV-... (montáž pod omítku).
Rozvodnice	Plastové domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně N/PE svorkovnice.
Poloha:	POD omítkou
Barva:	Bílá
Dveře:	Plechové plné
Zadní kryt:	Součást rozváděčové skříně
Konstrukce:	S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE
Počet řad, modulů:	Počet řad 3. Počet modulů 42.
Vnější rozměry:	359 x 589 x 96,5 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry:	297 x 524 (Šířka x Výška)
Výklenek:	315 x 559 x 87,5 (Šířka x Výška x Hloubka)

Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	P _{max} :	43,0 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	P _{v1} (přístroje):	34,3 W
Ztrátový výkon vodičů:	P _{v2} (vodiče):	10,5 W
Koeficient zohledňující soudobost:		0.7
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	P _v (soudobý):	22,0 W
Ověření oteplení	P _v < P _{max} VYHOVUJE	

* Rozmístění zařízení je pouze informativní.

KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Lukáš BOBEK <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:			FORMÁT	A4
Rekonstrukce výpravní budovy			DATUM	KV TEN 2023
v užst. Bohumín			.KOPIE	
Investor: Správa železnic,s.o.,Dlážd ná 1003/7,110 00 Praha 1			STUPE PD	PDSPS
Místo: k.ú. Nový Bohumín, par. . 2581, obec: Bohumín			M ÍTKO	ÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU			-	E-40
Rozvad RNJ33				



Přívod z rozvodny NN	Ochranné pospojování	Ochrana proti přepětí	Ovládání
Z rozvaděče RNN	-	-	-
m.č. OP90	-	-	-

Ovládání	OSVĚTLENÍ
-	-
-	-
-	OP140

ZÁSUVKA	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY
-	-	-
-	-	-
OP140	OP140	OP140

Vývod stůl
-
OP140

Vývod stůl
-
OP140

Zásuvky
Průtokový ohříváč
-
OP140

Rezerva
-
-
-

Ovládací obvody RNJ33

