

Rozvaděč RP

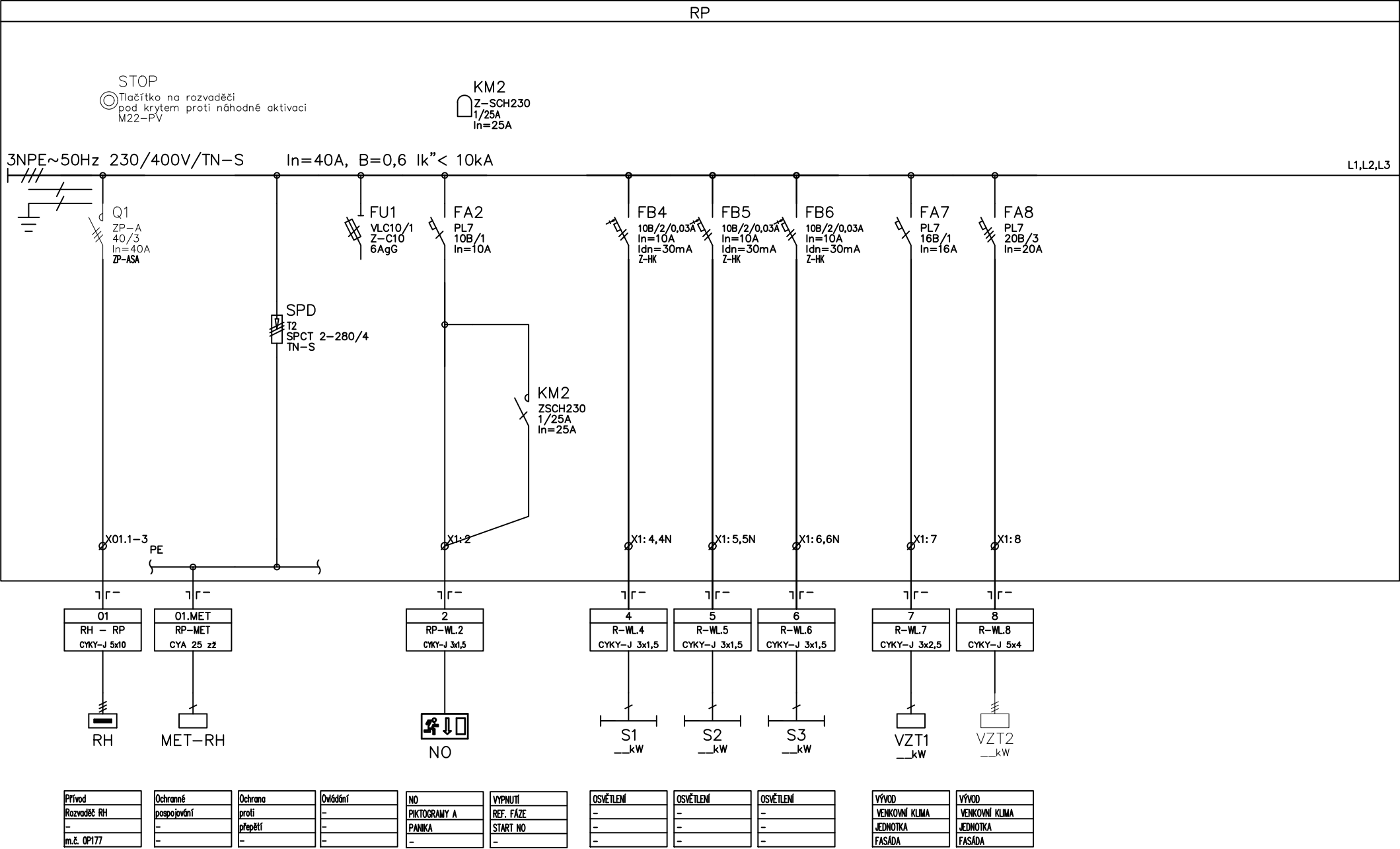
Rozvaděč: xEnergy Basic (Profi Plus)
 Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)
 Stupeň krytí: IP30
 Požární klasifikace: Žádná
 Dveře: Plechové plně s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé
 Vnější rozměry: 635 x 760 x 187 (Šířka x Výška x Hloubka)
 Vnitřní rozměry: 520 x 650 (Šířka x Výška)
 Výklenek: 610 x 735 x 180 (Šířka x Výška x Hloubka)

Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	P _{max} :	82,0 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	P _{v1} (přístroje):	89,9 W
Ztrátový výkon vodičů:	P _{v2} (vodiče):	45,8 W
Koeficient zohledňující soudobost:		0,6
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	P _v (soudoby):	48,9 W
Ověření oteplení:	P _v < P _{max} VÝHOVUJE	

* Rozmístění zařízení je pouze informativní.

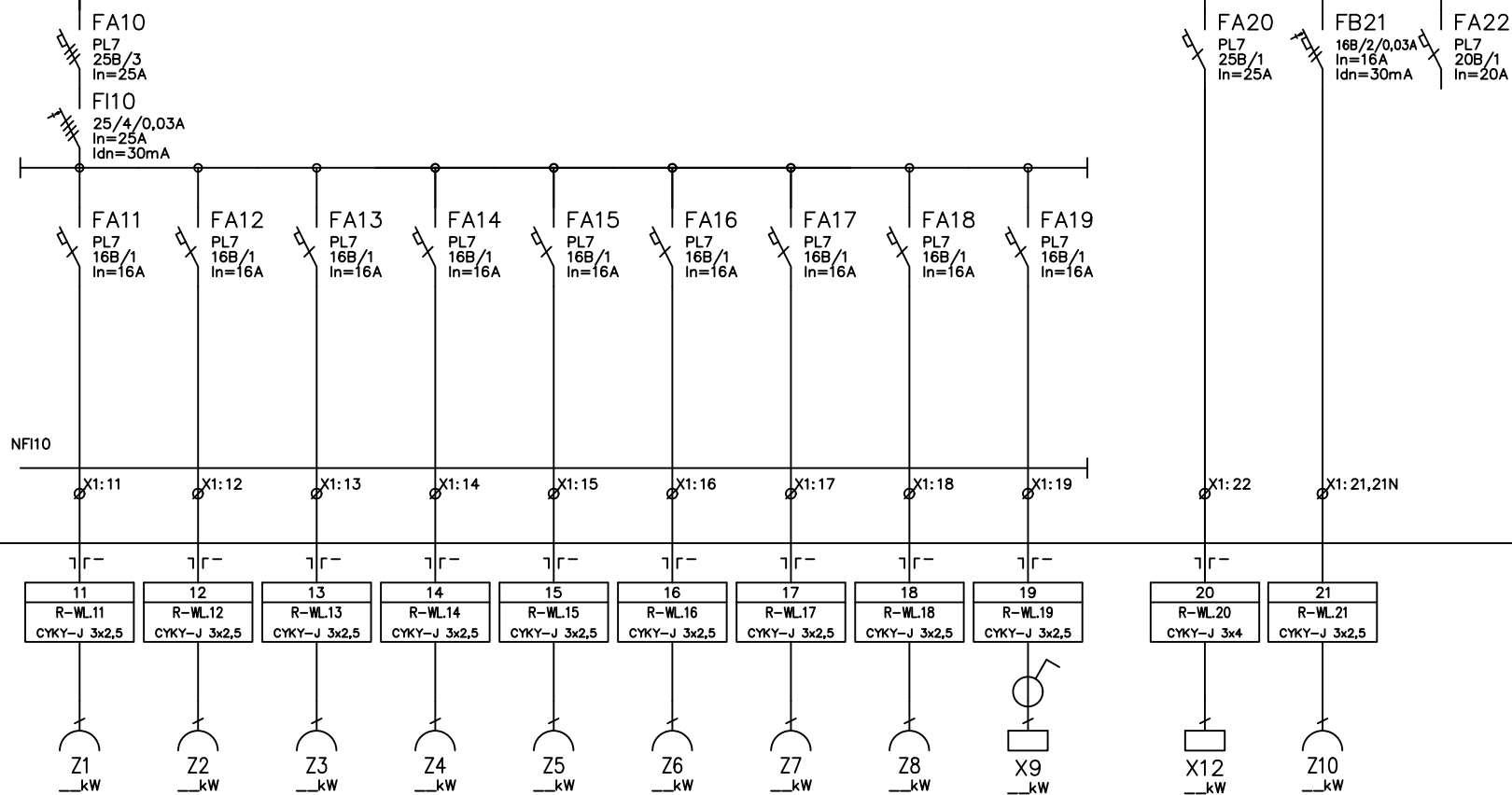
ROZVAD VYROBENÝ, NA STAVB OSAZENÝ, ZAPOJENÝ

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: Rekonstrukce výpravní budovy v užst. Bohumín 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 Rozvaděč RP (ESKÁ POŠTA)			DATUM	KV TEN 2023
			.KOPIE	
			STUPEŇ PD	PDSPS
			MÍTKO	ÍSLO VÝKRESU
			-	E-44



RP

L1,L2,L3



ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKY	ZÁSUVKY	ZÁSUVKA	Vývod
-	-	-	-	-	-	Kuch. linka	DIGESTOR	Varná deska
m.č. 1P76,1P77,1P80	-	-	-	-	-	-	-	-
m.č.1P81	m.č.1P75	m.č.1P76	m.č.1P76,1P80	m.č.1P80	m.č.1P81	m.č.1P81	m.č.1P81	m.č.1P81

VÝVOD	ZÁSUVKA	REZERVA
KOTELNA	Lednice	-
-	-	-
m.č.PŮDA	m.č.1P81	-

NÁZEV VÝKRESU:

RP

LIST:

02

Ovládací obvody RP

