

Sobotka



Autorizovaná projekční kancelář		projekt s.r.o. EFEKT		Beckovského 1882 580 01 Havlíčkův Brod tel./fax: 569 431 005 mobil.: 608 419 357, 604 595 808 efekt.projekt@seznam.cz	
VEDOUcí PROJEKTU :		KRESLIL :		KONTROLOVAL :	
Michal Topolovský		Ing. Jaroslav Sobotka		Michal Topolovský	
INVESTOR: RM facility s.r.o. Bořivojova 878/35, Žižkov 130 00 Praha2		DATUM:		06/2017	
KRAJ: Vysočina	ST.Ú.: Havlíčkův Brod	ZAKÁZKA: 169069			
AKCE: REVITALIZACE SKLADOVACÍ HALY na pozemku parc. č. 4738/1, k.ú. Havlíčkův Brod		STUPEŇ: DSP		PARÉ:	
		FORMÁT: 3A4			
		MĚŘÍTKO: 1:10			
OBSAH: ROZVADĚČE		Č. VÝKRESU:		EL-3	

Rozvaděč: RP2

Systém napětí: 3+PE+N, 3x400/230V, 50 Hz, TN-S

Jmenovitý proud: $I_n=100A$

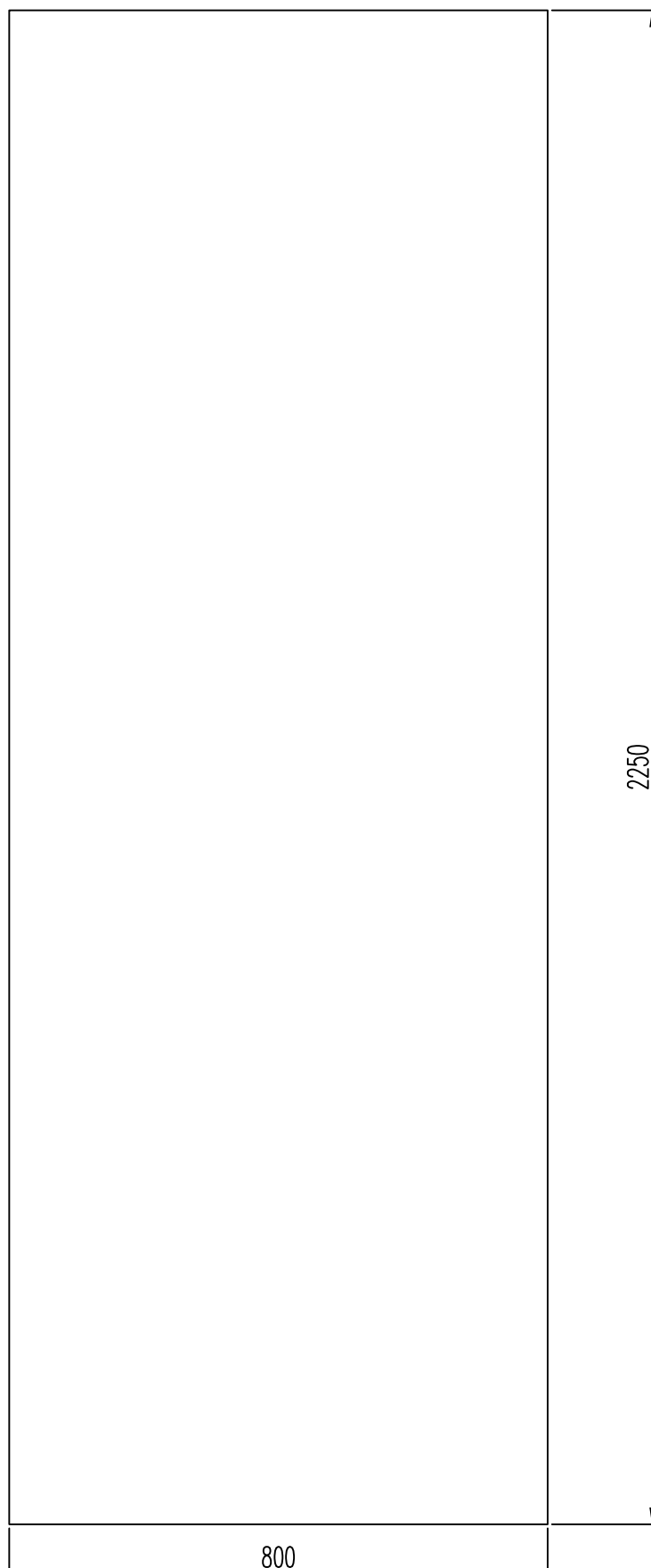
Zkratové proudy $I_{ks}=10kA$

Ochrana před neb. dot. napětím: Samočinným odpojením
od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41

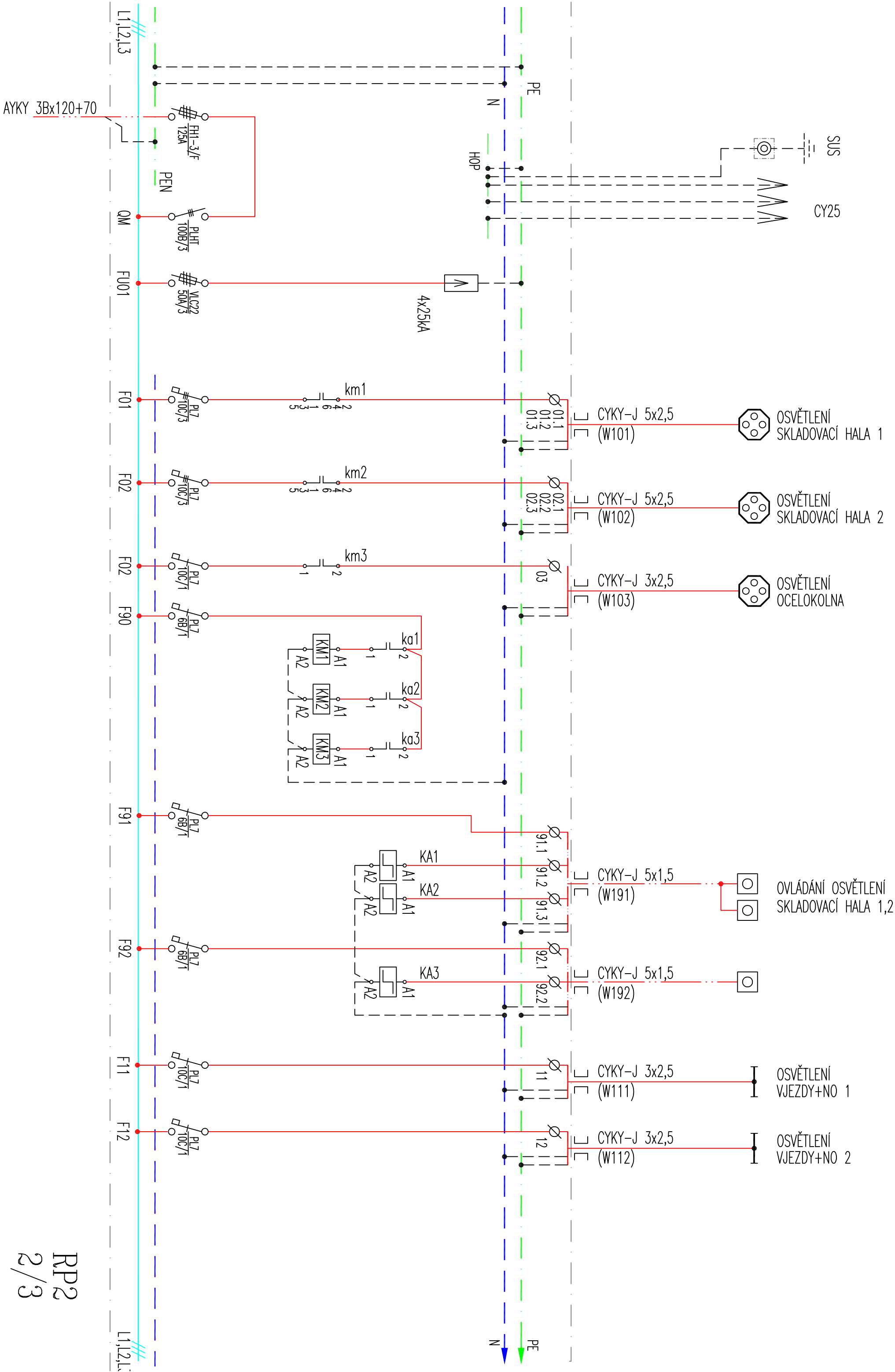
Typ provedení: "skříňový"

Krytí: IP54/IP20

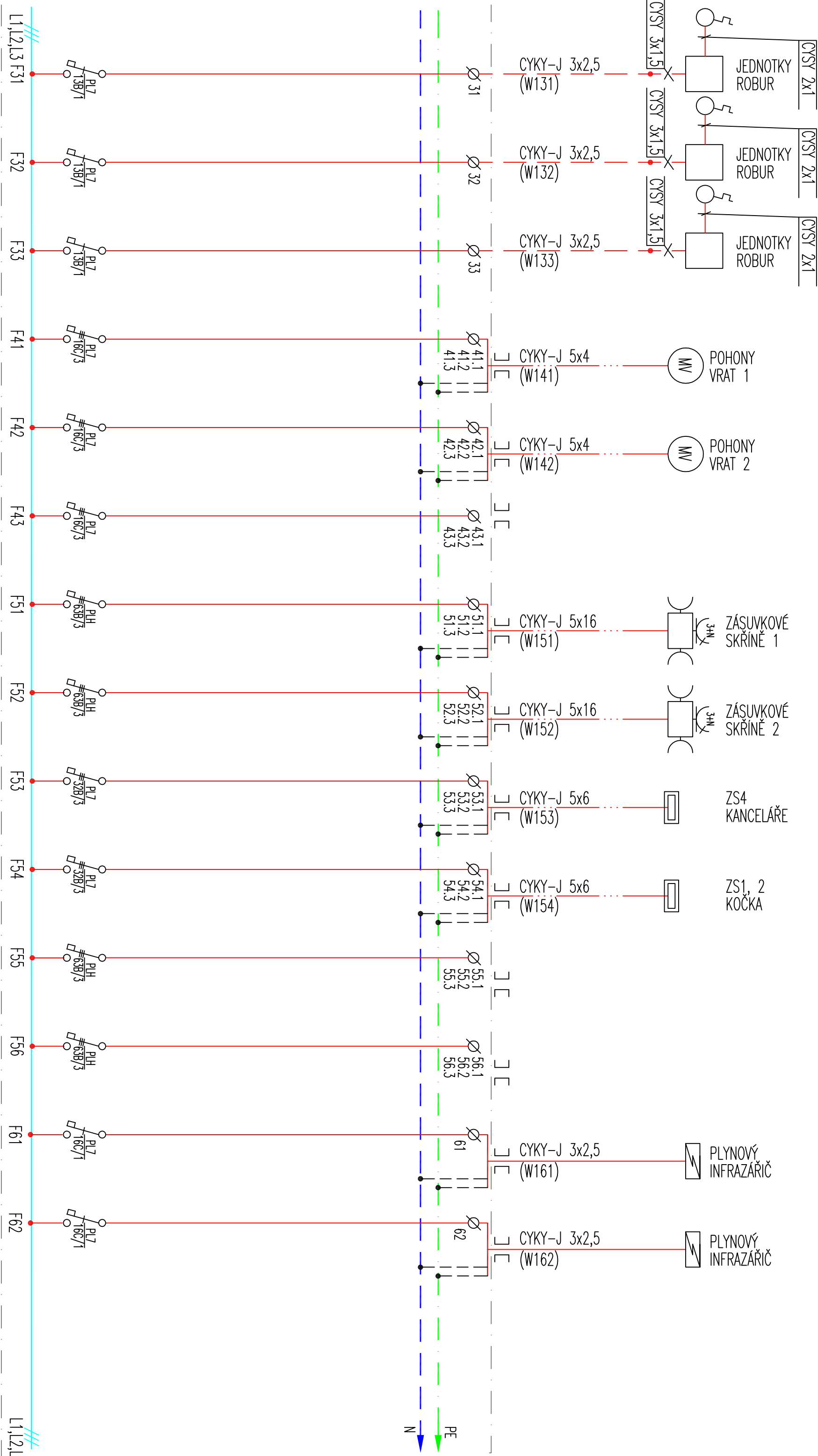
Rozměry (šxvxhl.): 800x400x2250



RP2
1/3



Každý KUBUR má vlastní termostat
V případě ovládní více jednotek ROBUR
jedním termostatem je nutné toto provést
přes stykač samostatným kontaktem
pro každou jednotku



Rozvaděč: RZS

Systém napětí: 3+PE+N, 3x400/230V, 50 Hz, TN-S

Jmenovitý proud: $I_n=32A$

Zkratové proudy $I_{ks}=4,5kA$

Ochrana před neb. dot. napětím: Samočinným odpojením
od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41

Typ provedení: "P"

Krytí: IP54/IP20

Rozměry (šxvxhl.): 300x900x142

