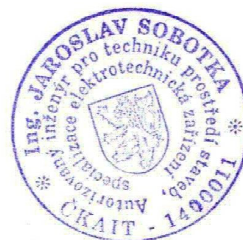


0,000 = 494,100 m.n.m.

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 :		KONTRÓLOVAL :	
Michal Topolovský		Ing. Jaroslav Sobotka		Michal Topolovský	
INVESTOR: Obec Lípa č. p. 93, 582 57 Lípa		DATUM: Leden 2016			
KRAJ: Vysočina	ST. Ú.: Havlíčkův Brod	ZAKÁZKA: 16006			
AKCE: VÝSTAVBA VEŘEJNÉHO VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ V LÍPĚ		STUPEN: DÚR+DSP		PARÉ:	
		FORMÁT: 2A4			
		MĚŘITKO: -			
OBSAH: SCHÉMA A PROVEDENÍ ROZVODNIC		Č. VÝKRESU: VO-4			

Rozvaděč: Rvo

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

Jmenovitý proud: $I_n=40A$

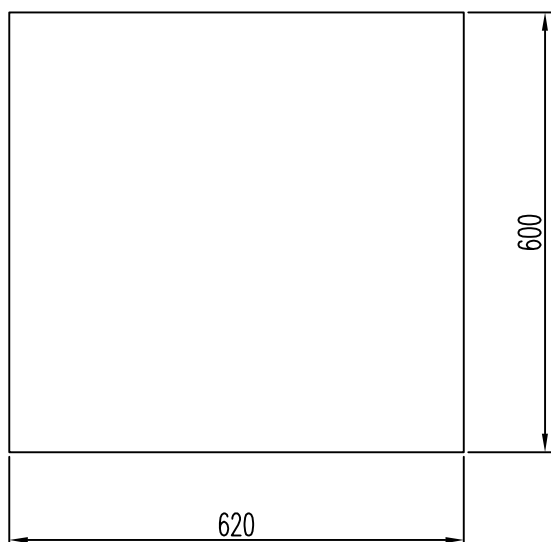
Zkratové proudy $I_{ks}=4,5kA$

Ochrana před neb. dot. napětím: Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41 ed. 2

Typ provedení: "Z"

Krytí: IP43/IP21

Rozměry (šxvxhl.): 640x600x220 (výklenek 660x620x250)



Rozvaděč: Rzs

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

Jmenovitý proud: $I_n=40A$

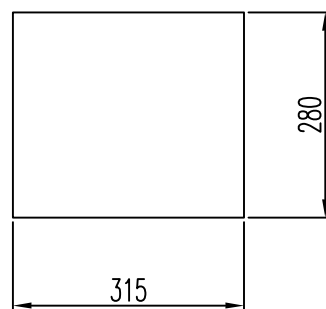
Zkratové proudy $I_{ks}=4,5kA$

Ochrana před neb. dot. napětím: Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41 ed. 2

Typ provedení: "Z"

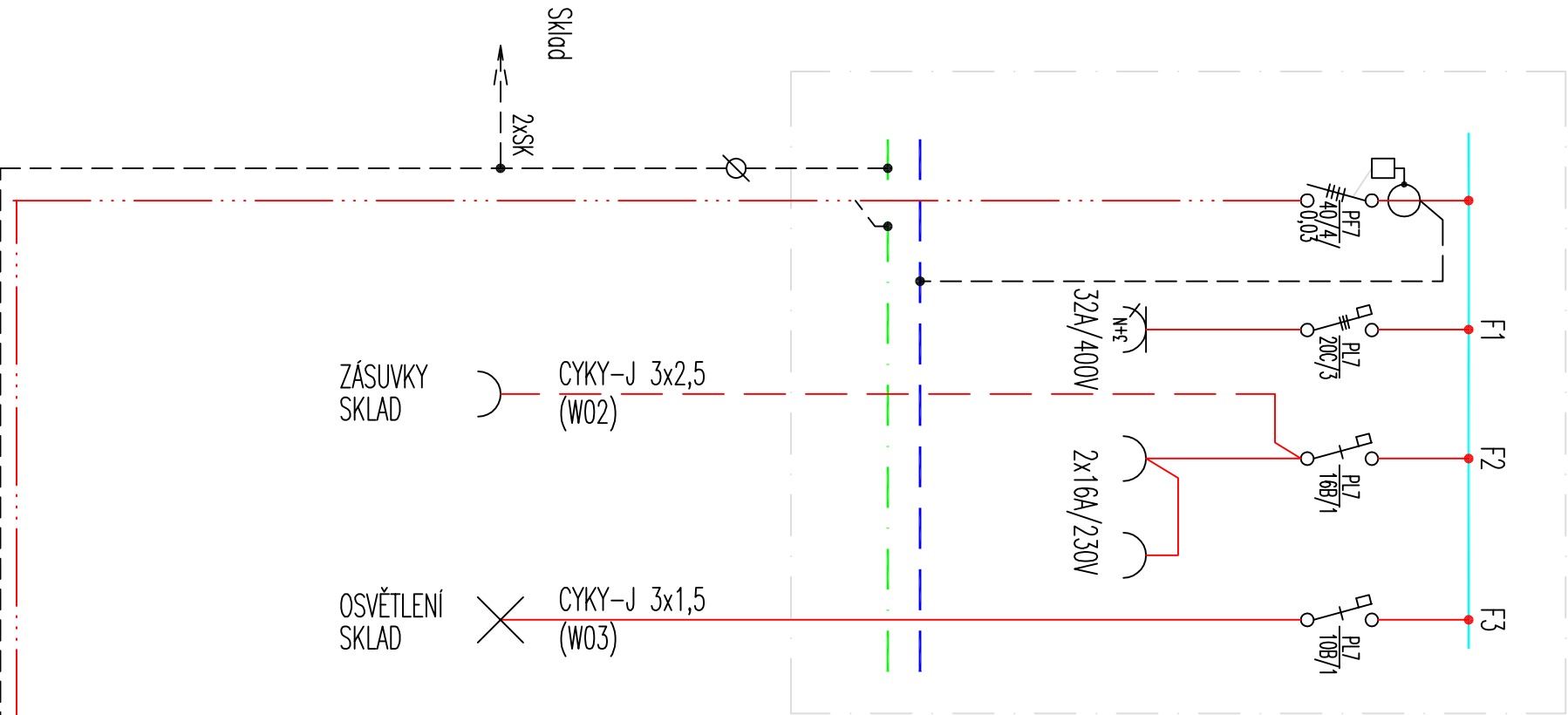
Krytí: IP43/IP21

Rozměry (šxvxhl.): 315x280x130 (výklenek 350x320x150)



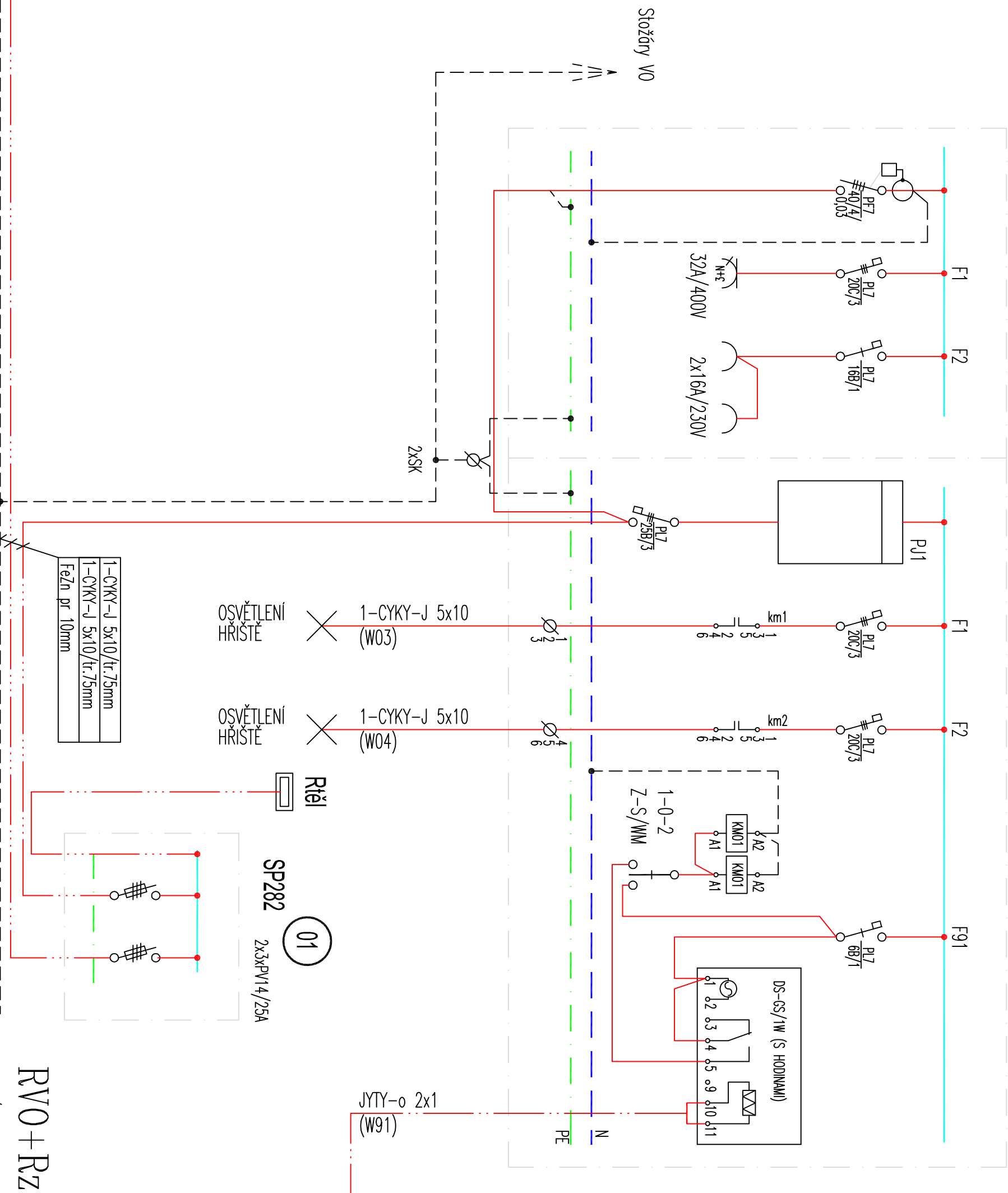
RVO+Rzs
1/2

02



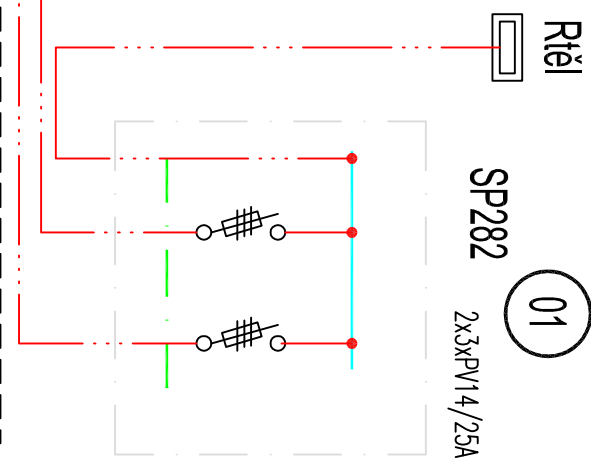
03

PODRUŽNÝ ELEKTROMĚR



ČIDLO OSVĚTLENÍ

01



RV0+RZS
2/2