
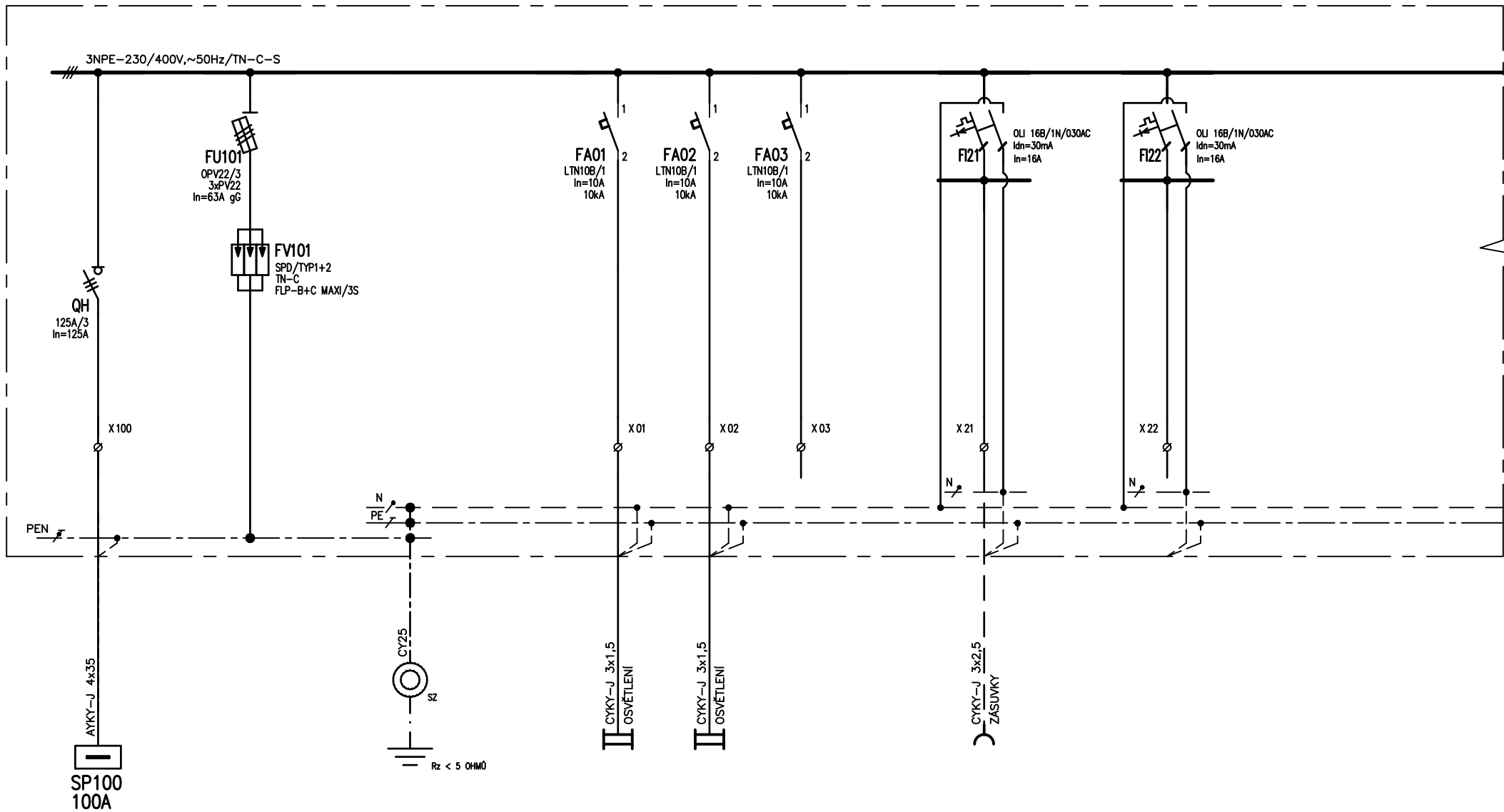


Rozváděč	RS01
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50 Hz 230/400V / TN-S
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	samočinným odpojením od zdroje
Typ	OCEP
Provedení	nástěnný
Přívod / vývody	zdola / nahoru
Rozměr š x v x h [mm]	96 modulů
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 44 / IP 20
Vnější vlivy (prostředí)	normální
Pi [kW]	15
Pm [kW]	10

Vedoucí projektant:	Návrh stavby:	Vypracoval:	Zodp. projektant		
Bc. Jan Klimek	Bc. Jan Klimek	Ing. Petr Hanáček	Ing. Petr Hanáček		
Místo stavby:	k.ú. Koryčany	St. ú. Koryčany			
Investor:	Povodí Moravy, s.p., IČO: 708 90 013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno - Veveří			Formát:	3A4
Akce:	Středisko Koryčany, oprava garáží (p.č. 2105)			Datum:	09/2020
				Stupeň	DPS
				Číslo zak.:	20KPS42
Obsah:	D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu			Číslo kopie:	
	SO1 Garáž			Měřítko:	Číslo výkresu:
	D.1.4. Elektroinstalace				
	D.1.4.05 Rozváděč RS01			-	05



OBVOD č.			01	02	03		21		22		
Pi /kW/			0,5	0,5			0,5				

NÁZEV			
ROZVÁDĚČ RS01			
LISTŮ	03	LIST	02

