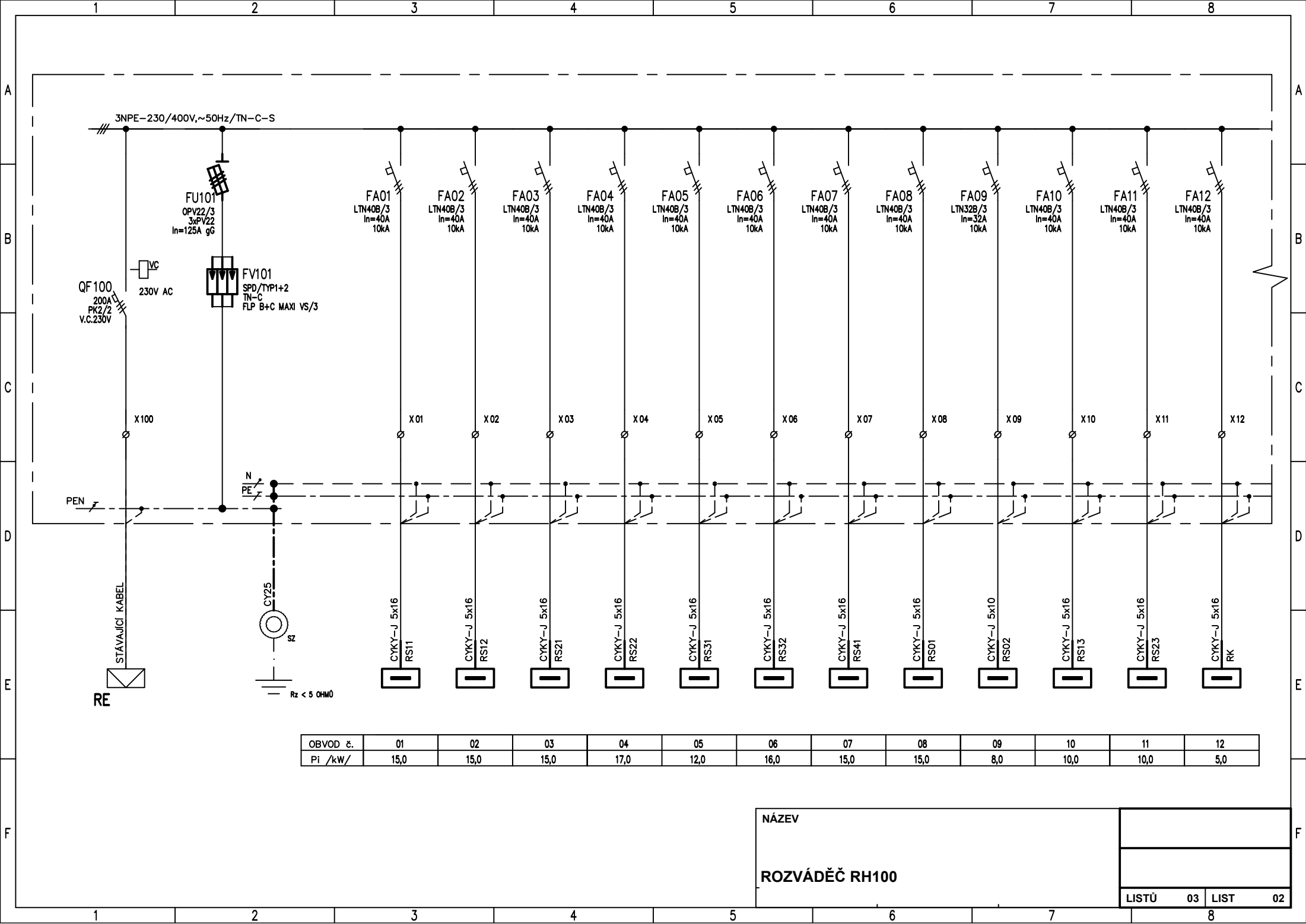


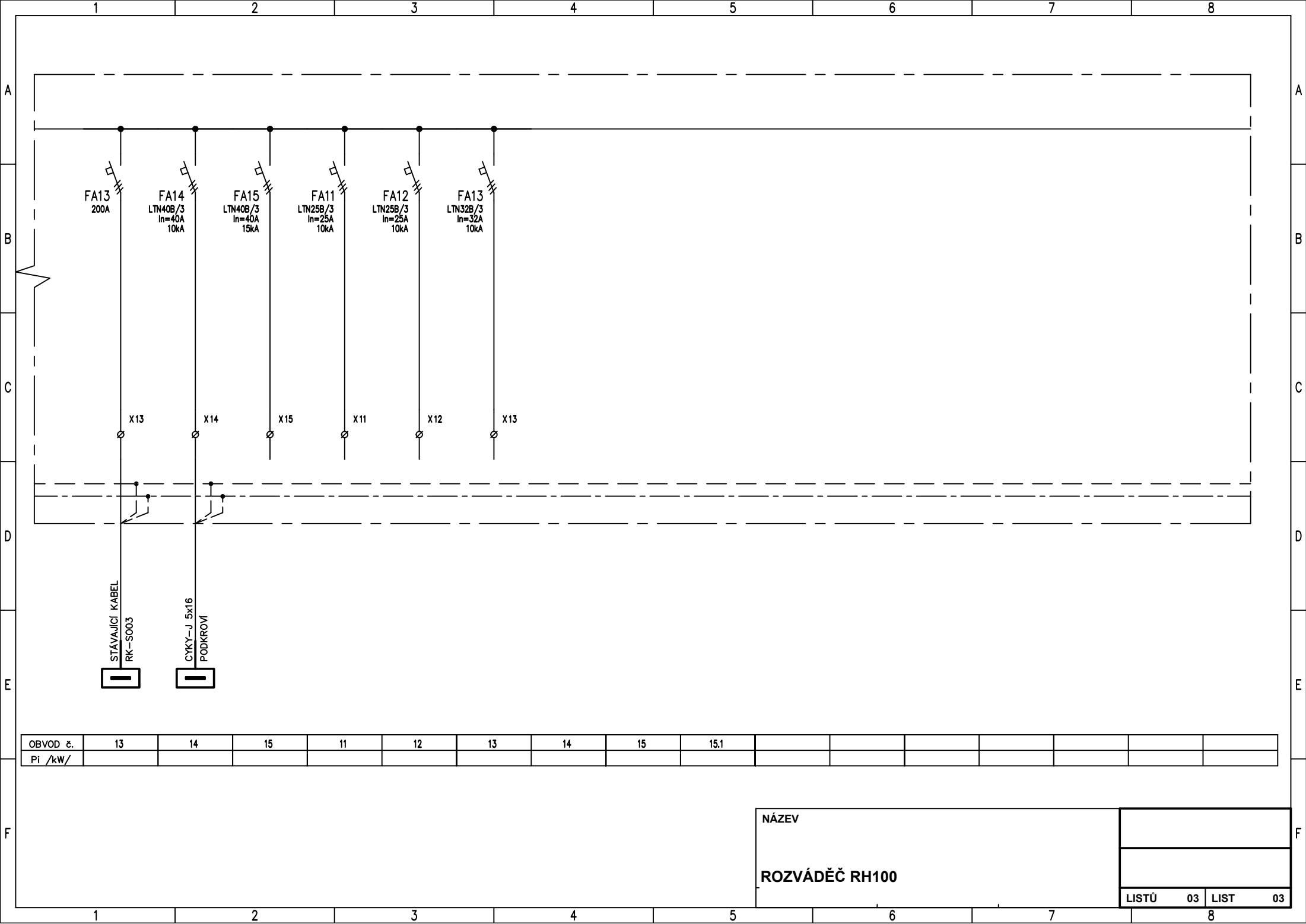
Rozváděč	RH100
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50 Hz 230/400V / TN-S
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	samočinným odpojením od zdroje
Typ	OCEP
Provedení	skříň zapuštěná
Přívod / vývody	ověřit
Rozměr š x v x h [mm]	800 x 1500 x 250
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 40 / IP 20
Vnější vlivy (prostředí)	normální
Pi [kW]	
Pm [kW]	

vypracoval	Ing. Pavel Bednář		WALEKTRO s.r.o. Kramolišova 389, Val. Klobouky info@walektro.cz	
kontroloval	Ing. Pavel Bednář			
investor	Město Uherský Brod,Masarykovo nám.100,68801 Uh.Brod			
místo stavby	Mariánské nám.41, Uh.Brod			
STAVBA 1.ZŠ MARIÁNSKÉ NÁMĚSTÍ PD REKONSTRUKCE VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE S001 HLAVNÍ BUDOVA S002 DRUŽINA			DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	
			formát	3 A4
			datum	08/2025
OBSAH ROZVÁDĚČ RH100			měřítko -	č. výkresu 15



OBVOD č.	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Pi /kW/	15,0	15,0	15,0	17,0	12,0	16,0	15,0	15,0	8,0	10,0	10,0	5,0

NÁZEV	
ROZVÁDEČ RH100	
LISTŮ 03	LIST 02



OBVOD č.	13	14	15	11	12	13	14	15	15.1							
PI /kW/																

NÁZEV															
ROZVÁDĚČ RH100															
												LISTŮ		03	