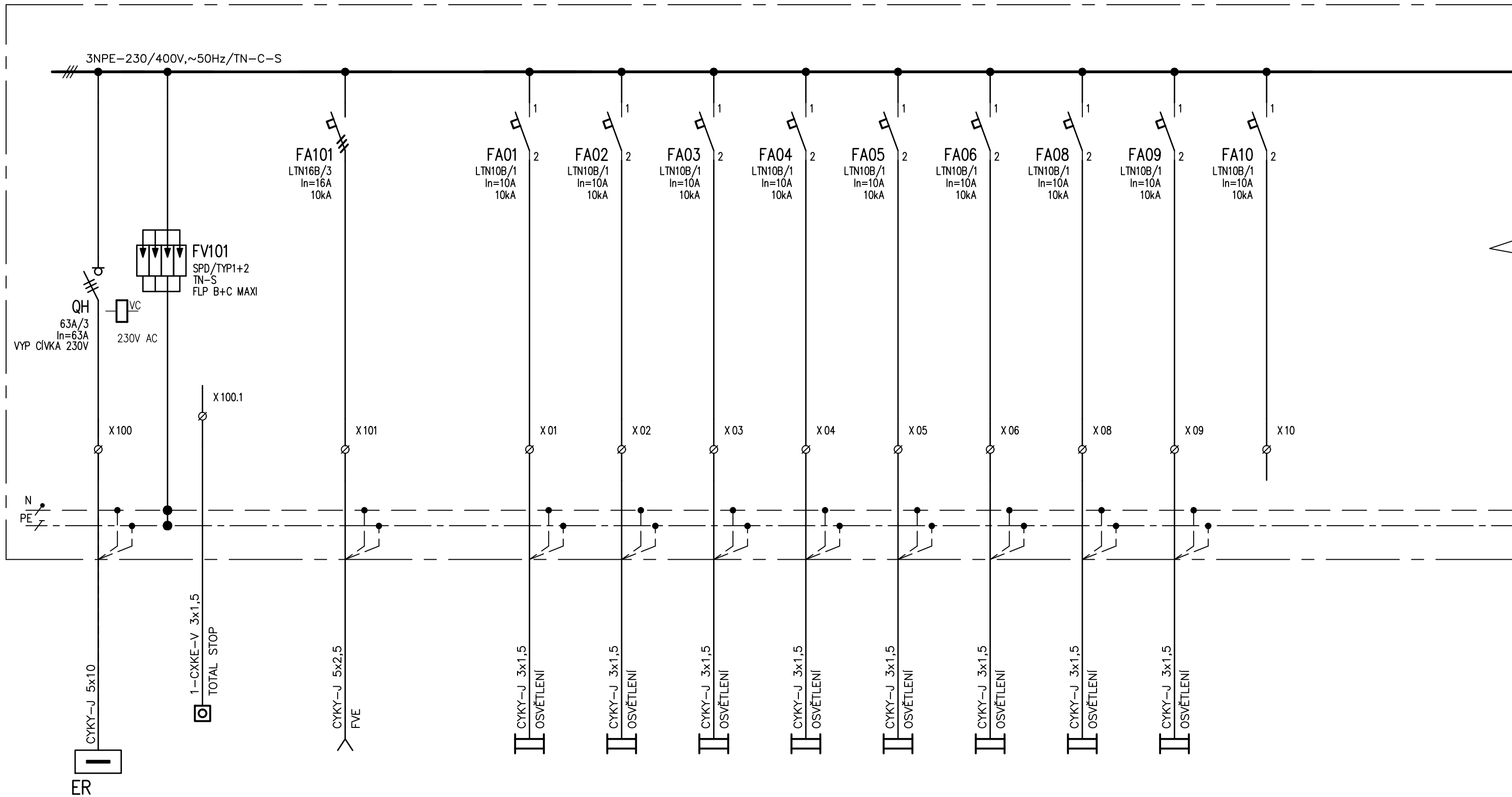


Rozváděč	RP01
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50 Hz 230/400V / TN-C-S
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	samočinným odpojením od zdroje
Typ	OCEP
Provedení	nástěnný
Přívod / vývody	shora / nahoru
Rozměr š x v x h [mm]	144 MODULŮ
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 40 / IP 20
Vnější vlivy (prostředí)	normální
Pi [kW]	
Pm [kW]	

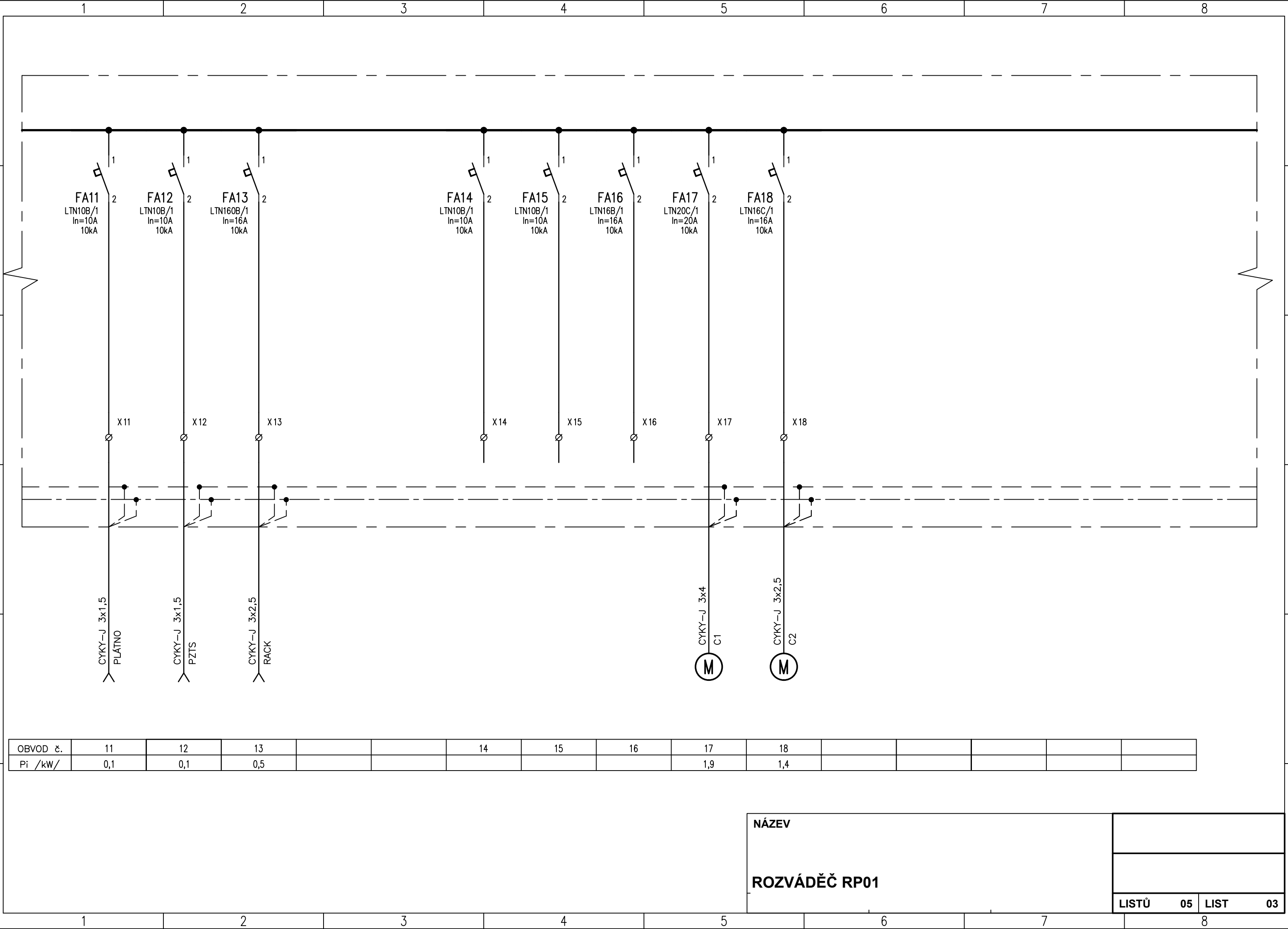
DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE.

DATUM:	REVIZE (POPIS)	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
ORIENTACE:		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ: FÜRMA s.r.o. sídlo: Halenkovice 757, 763 63 Halenkovice IČ: 065 47 800 DIČ: CZ06547800 mobil: +420 605 906 492 e-mail: furst.pavel@email.cz	PARÉ:
INVESTOR:	Město Otrokovice, Náměstí 3.května 1340 76502 Otrokovice IČ 002 84 301	HIP: Ing. et Ing. arch. Pavel Furst ČKAIT 1302115 ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Hanáček VYPRACOVAL: Ing. Petr Hanáček	DATUM: 07/2023 STUPEŇ PD: DVZ ČÁST: D1.4
STAVBA:	Rekonstrukce Městské knihovny Otrokovice v místní části Baťov	OBJEKT / NÁZEV VÝKRESU: ROZVÁDĚČ RP01 SILNOPROUD	MĚŘÍTKO: - Č.VÝKRESU: D4.33

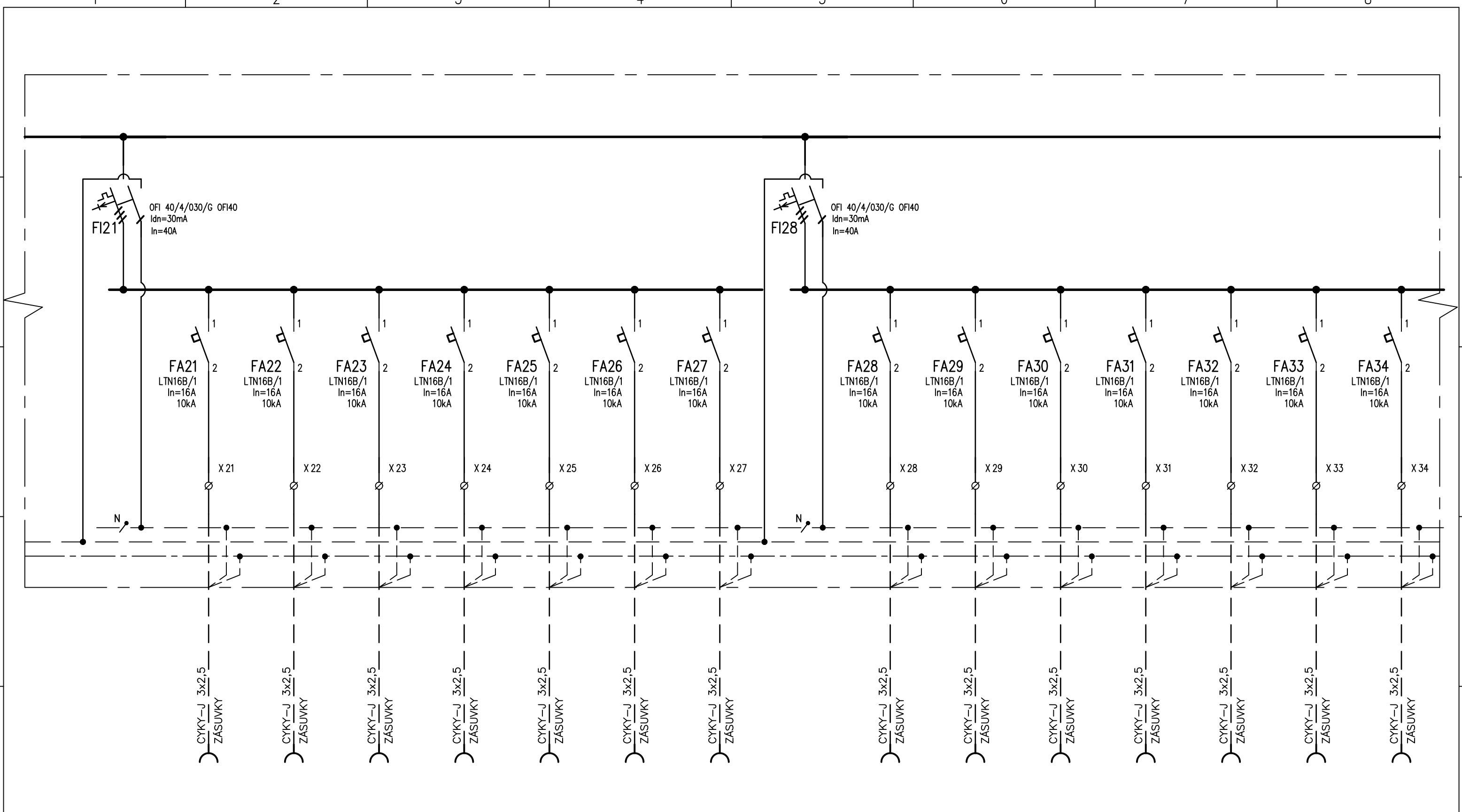


OBVOD č.	101		01	02	03	04	05	06	08	09	10		
Pi /kW/	10,0			0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					

NÁZEV ROZVÁDĚČ RP01		
	LISTŮ 05	LIST 02

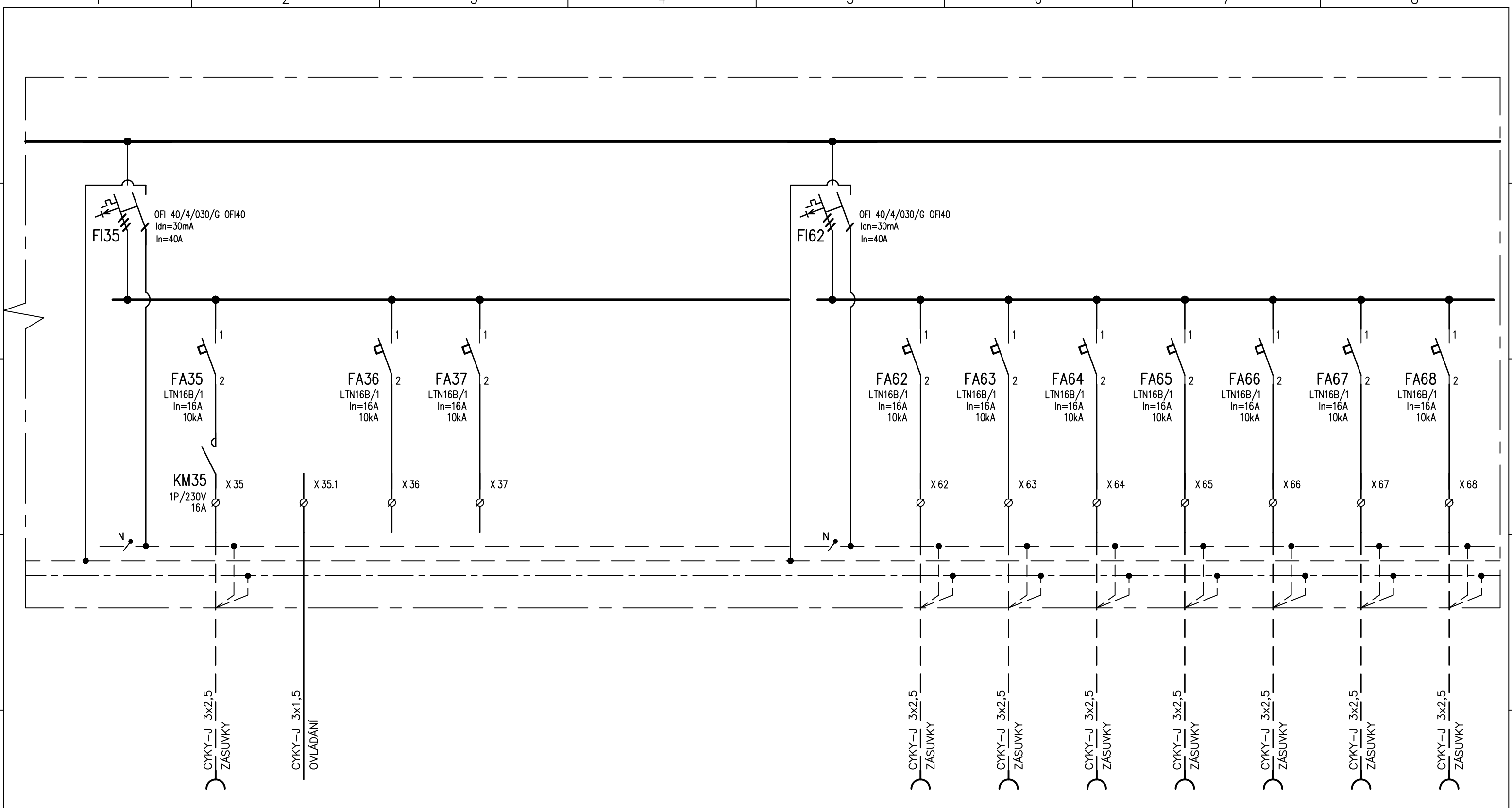


NÁZEV				
ROZVÁDĚČ RP01				
LISTŮ		05	LIST	03



OBVOD č.		21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	31	32	33	34
Pi /kW/		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

NÁZEV		
ROZVÁDEČ RP01		
LISTŮ	05	LIST 04



OBVOD č.		35	35.1	36	37					62	63	64	65	66	67	68
Pi /kW/		0,4								0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

NÁZEV		
ROZVÁDĚČ RP01		
LISTŮ	05	LIST
		05