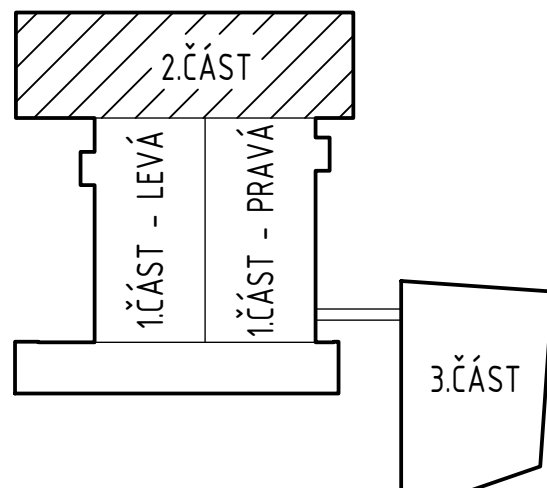


Rozváděč	RS01
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50 Hz 230/400V / TN-S
Öchraa přeä nebezp. äotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	samočinným oäpojením oä zdroje
Typ	OCEP
Provedení	nástěnný
Přívod / vývody	zäola / nahoru
Rozměr š x v x h [mm]	180modulů
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 40 / IP 20
Vnější vlivy (prostředí)	normální
Pi [kW]	
Pm [kW]	



±0,000 = 213,500 m n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Univerzita Palackého v Olomouci	Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc tel.: +420 585 631 111 e-mail: e-podatelna@upol.cz
--	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

F.E.D. s.r.o.	F.E.D. s.r.o. Velký Ořechov 177, 763 07 Velký Ořechov tel.: +420 603 196 334 e-mail: struharova@fed-cz.com
----------------------	--

HLAVNÍ PROJEKTANT A AUTOR NÁVRHU:

TECHNICO Opava s.r.o.	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
------------------------------	--

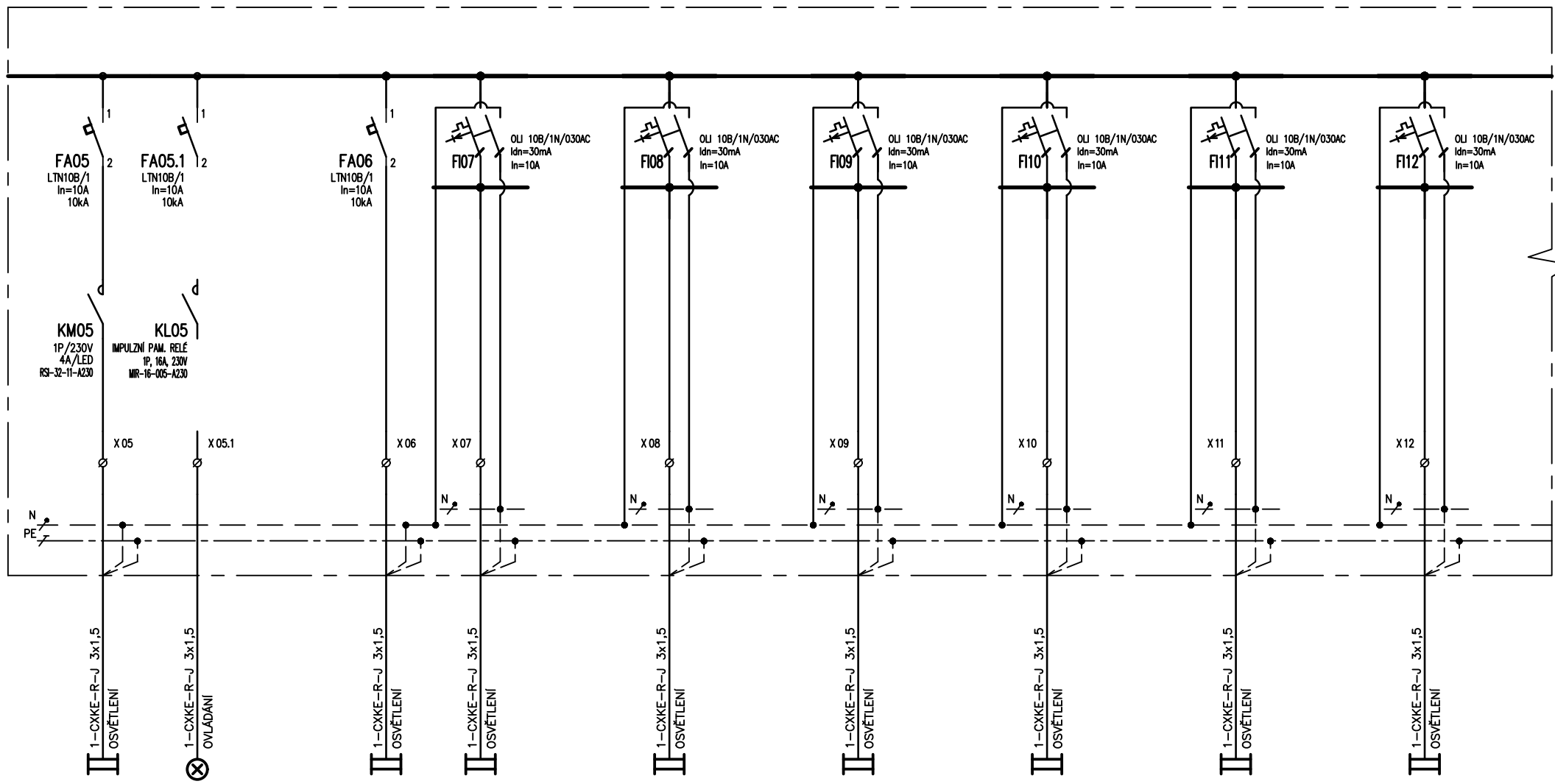
PROJEKTANT ČÁSTI:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Petr Hanáček	
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Hanáček	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

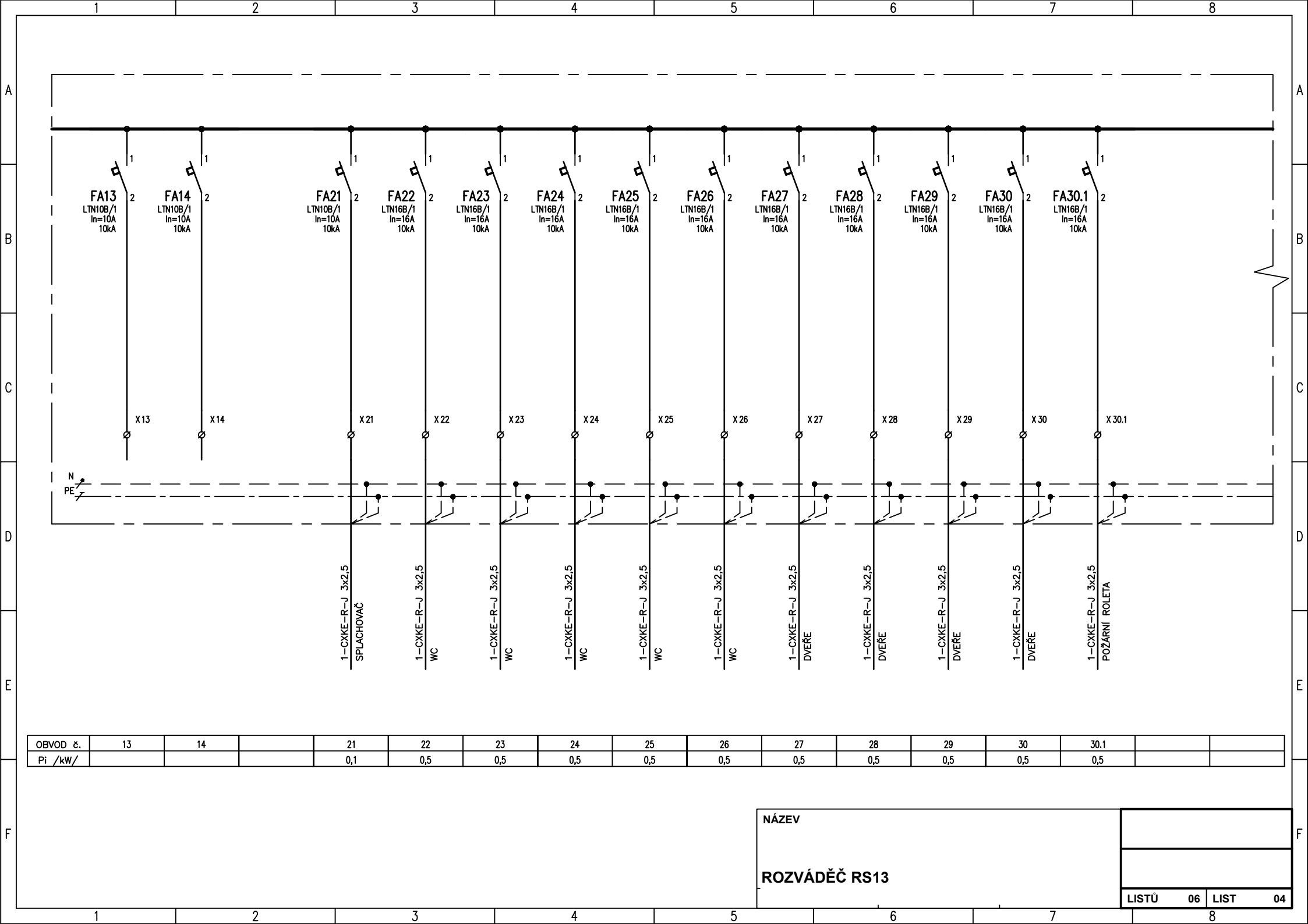
D.1.4.7. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci	FORMÁT	6×A4
	DATUM	09/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-520-DPS
K.ú. Lazce, parc.č. st. 492/1, st. 492/2, st. 657, st. 493, st. 629, 25, 30/1, 30/10, 30/11, 30/12, 30/14; K.ú. Hejčín, parc.č. 97/4, 97/5, 97/6	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
ROZVÁDĚČ RS01	—	D.1.4.7.b.09



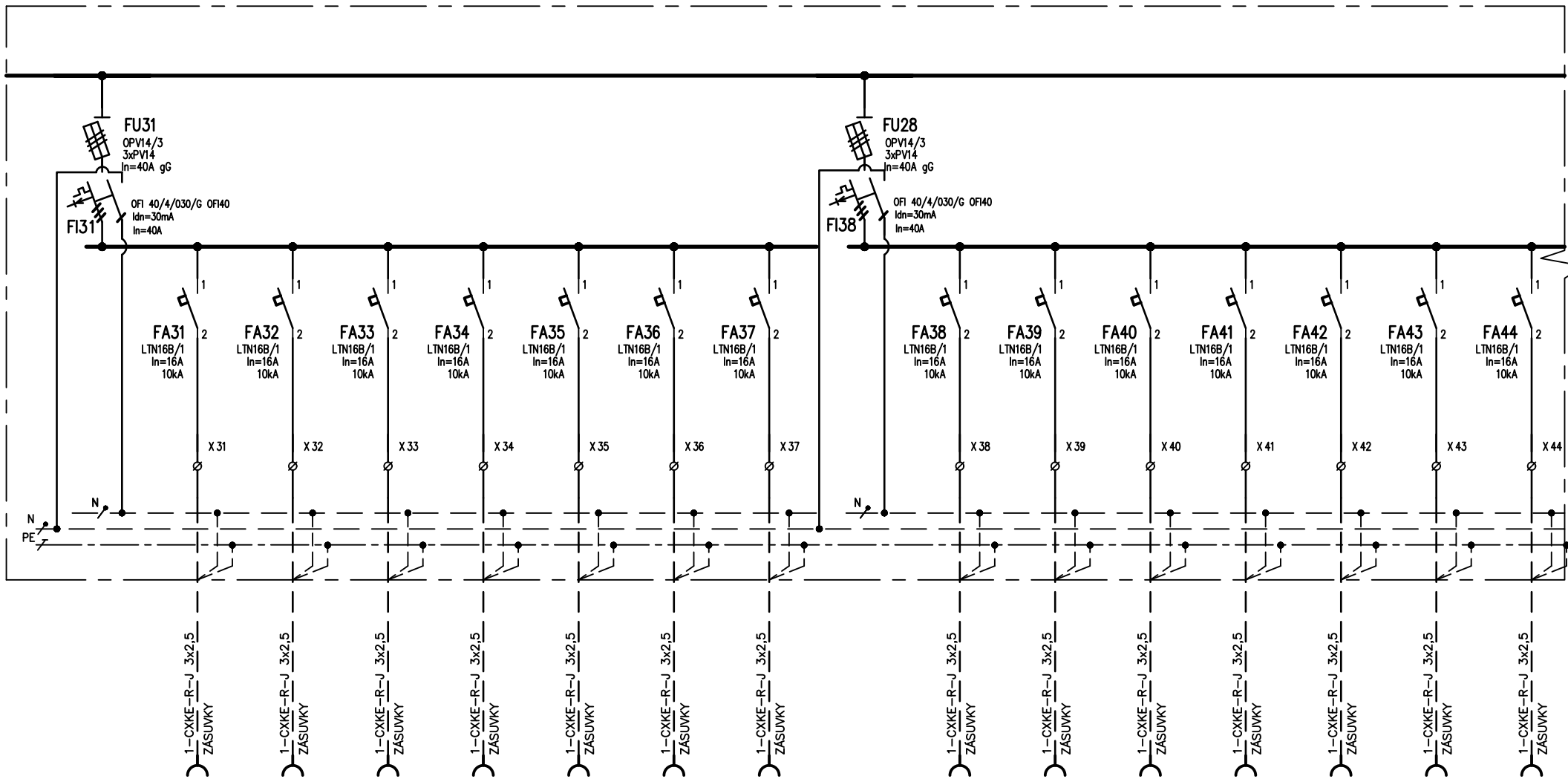
OBVOD č.	05	05.1		06	07		08		09		10		11		12	
Pi /kW/	0,3			0,3	0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		0,3	

NÁZEV			
ROZVÁDĚČ RS13			
LISTŮ	06	LIST	03



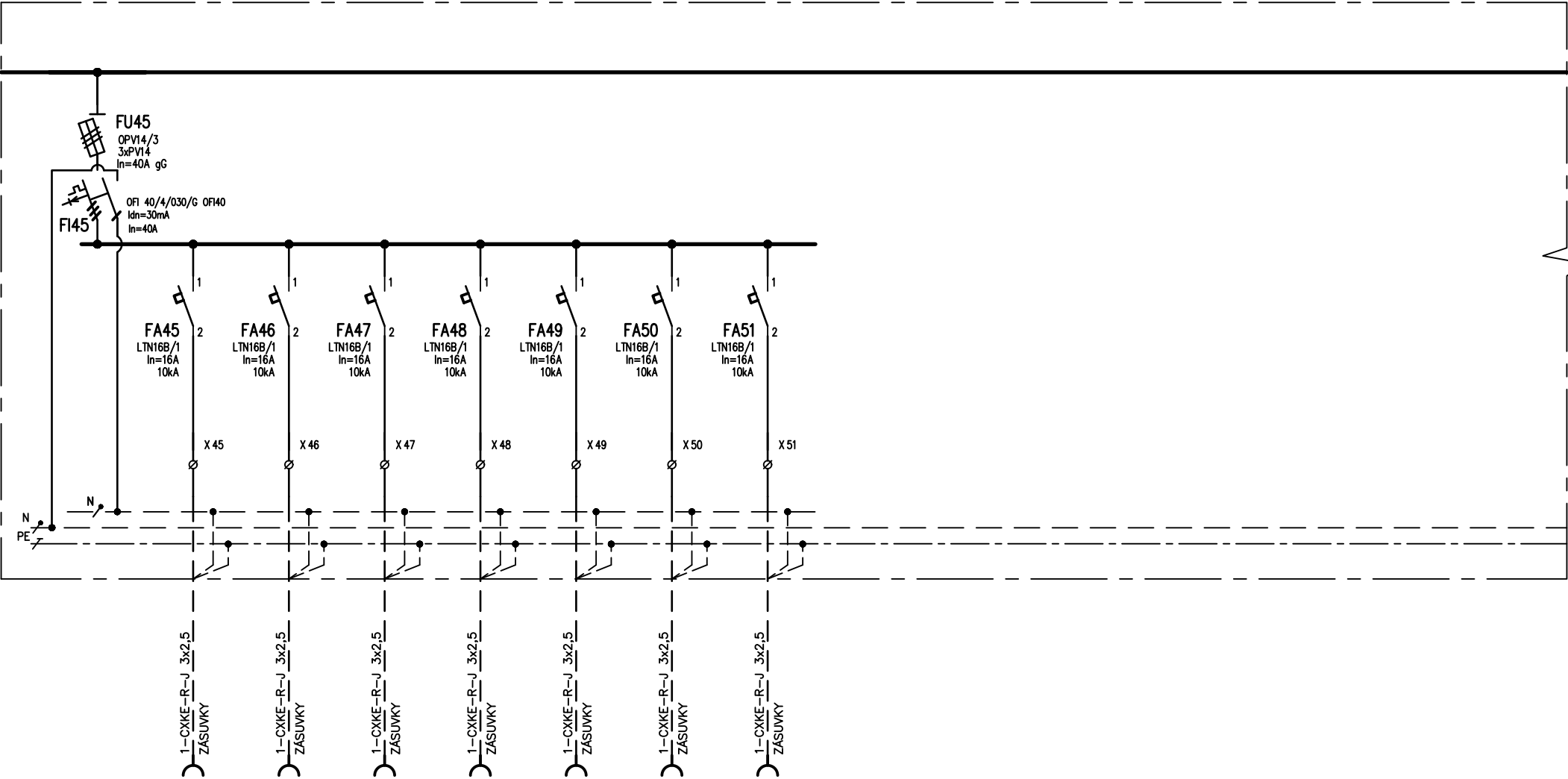
OBVOD č.	13	14		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	30.1		
Pi /kW/				0,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		

NÁZEV		
ROZVÁDĚČ RS13		
LISTŮ	06	LIST
		04



OBVOD č.		31	32	33	34	35	36	37		38	39	40	41	42	43	44
Pi /kW/		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3

NÁZEV		
ROZVÁDĚČ RS01		
LISTŮ	06	LIST
		05



OBVOD č.		45	46	47	48	49	50	51							
Pi /kW/															

NÁZEV ROZVÁDĚČ RS13			
		LISTŮ 06	LIST 06