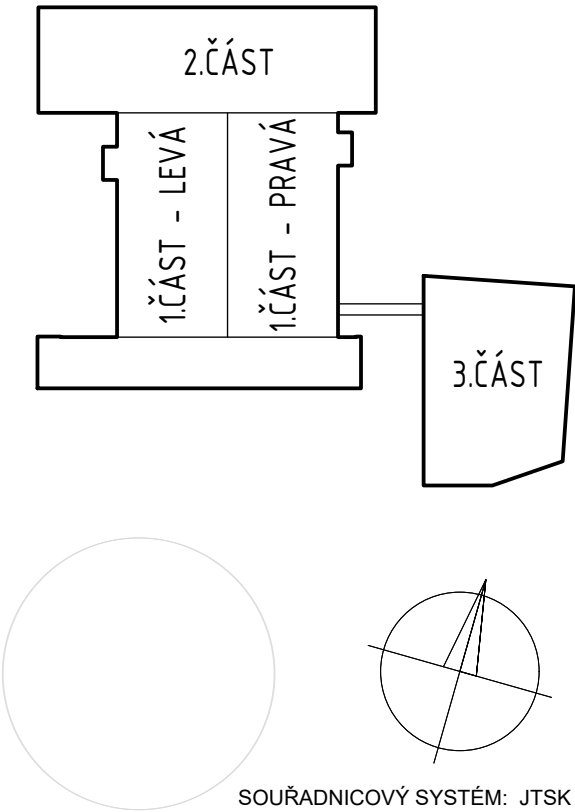


Rozváděč	RS12
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50 Hz 230/400V / TN-S
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	samočinným odpojením od zdroje
Typ	OCEP
Provedení	nástěnný
Přívod / vývody	zdola / nahoru
Rozměr š x v x h [mm]	180modulů
Kryti (zavřeno / otevřeno)	IP 40 / IP 20
Vnější vlivy (prostředí)	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.	<b>oFED</b> Velký Ofechov 177, 763 07 Velký Ofechov tel.: +420 603 196 334 e-mail: struharova@fed-cz.com F.E.D. s.r.o.
---------------	--

HLAVNÍ PROJEKTANT A AUTOR NÁVRHU:

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

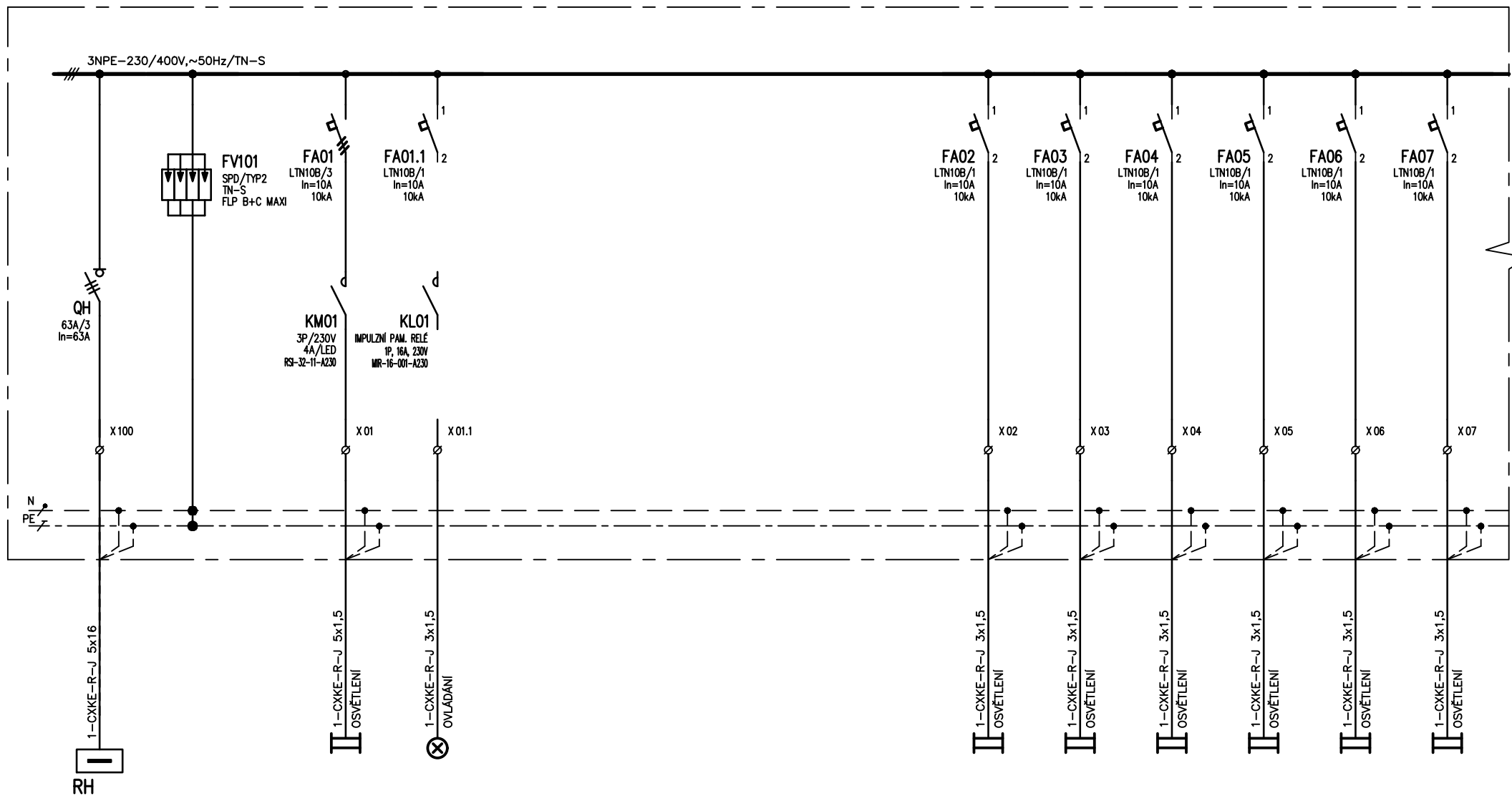
PROJEKTANT ČÁSTI:

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

ČÁST DOKUMENTACE:

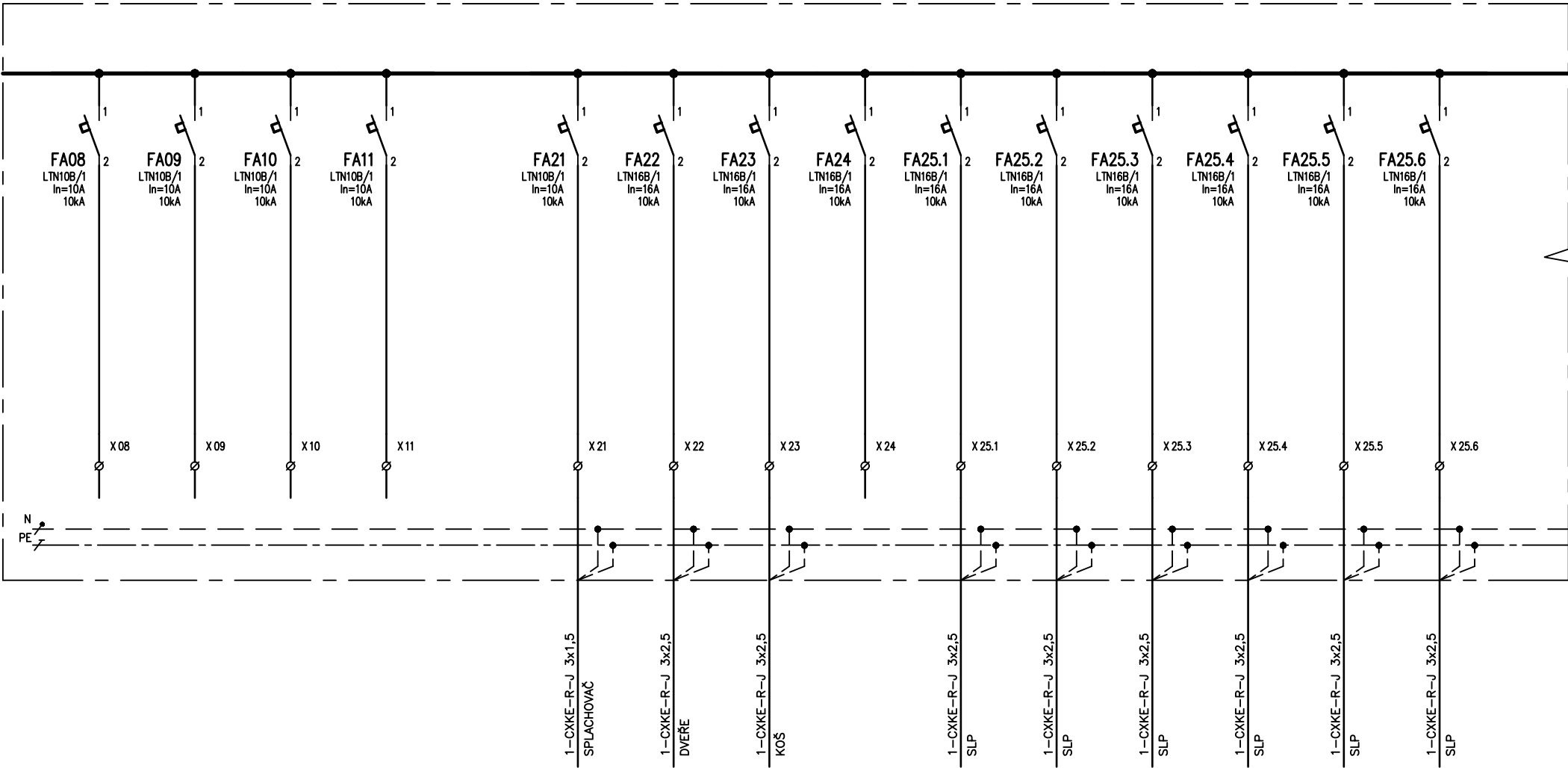
D.1.4.7. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
--------------------------------------

Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci	FORMÁT	9×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 RS12	—	D.1.4.7.b.13



OBVOD č.			01	01.1						02	03	04	05	06	07
Pi /kW/			0,3							0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

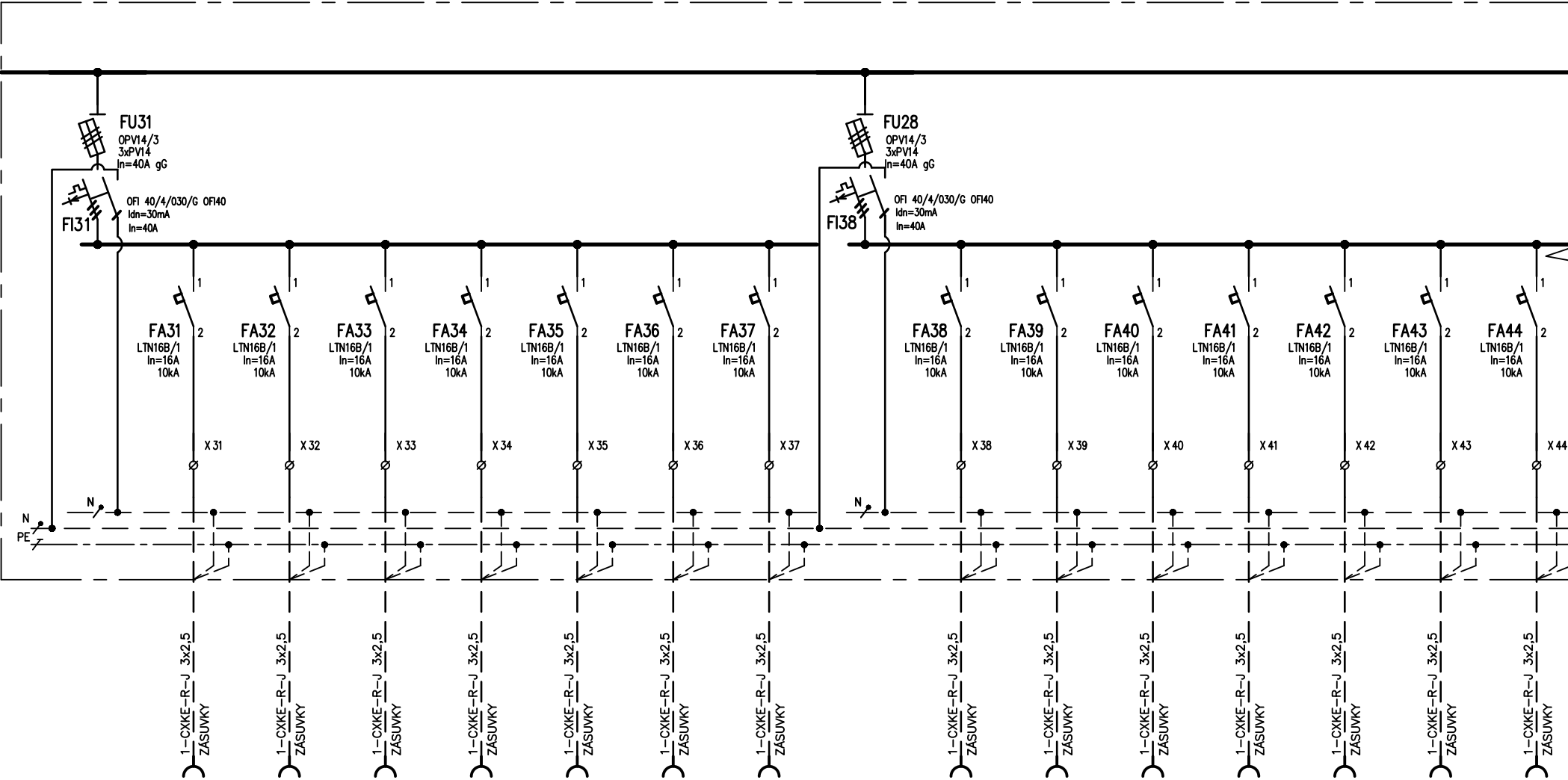
NÁZEV		
ROZVÁDĚČ RS12		
LISTŮ	09	LIST
		02



OBVOD č.	08	09	10	11		21	22	23	24	25.1	25.2	25.3	25.4	25.5	25.6	
Pi /kW/						0,1	0,5	0,5								

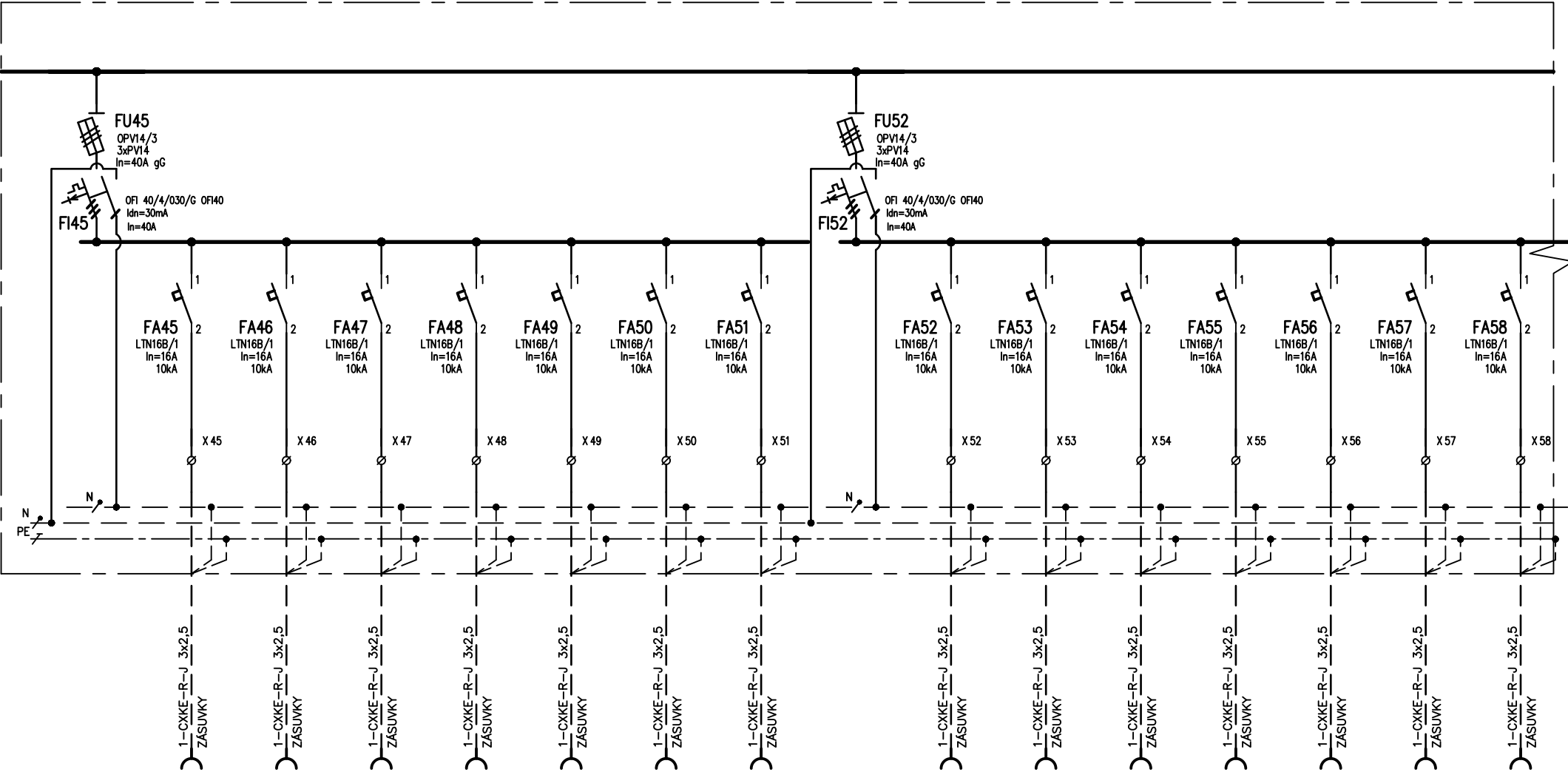
NÁZEV  ROZVÁDĚČ RS12		
	LISTŮ 09	LIST 03



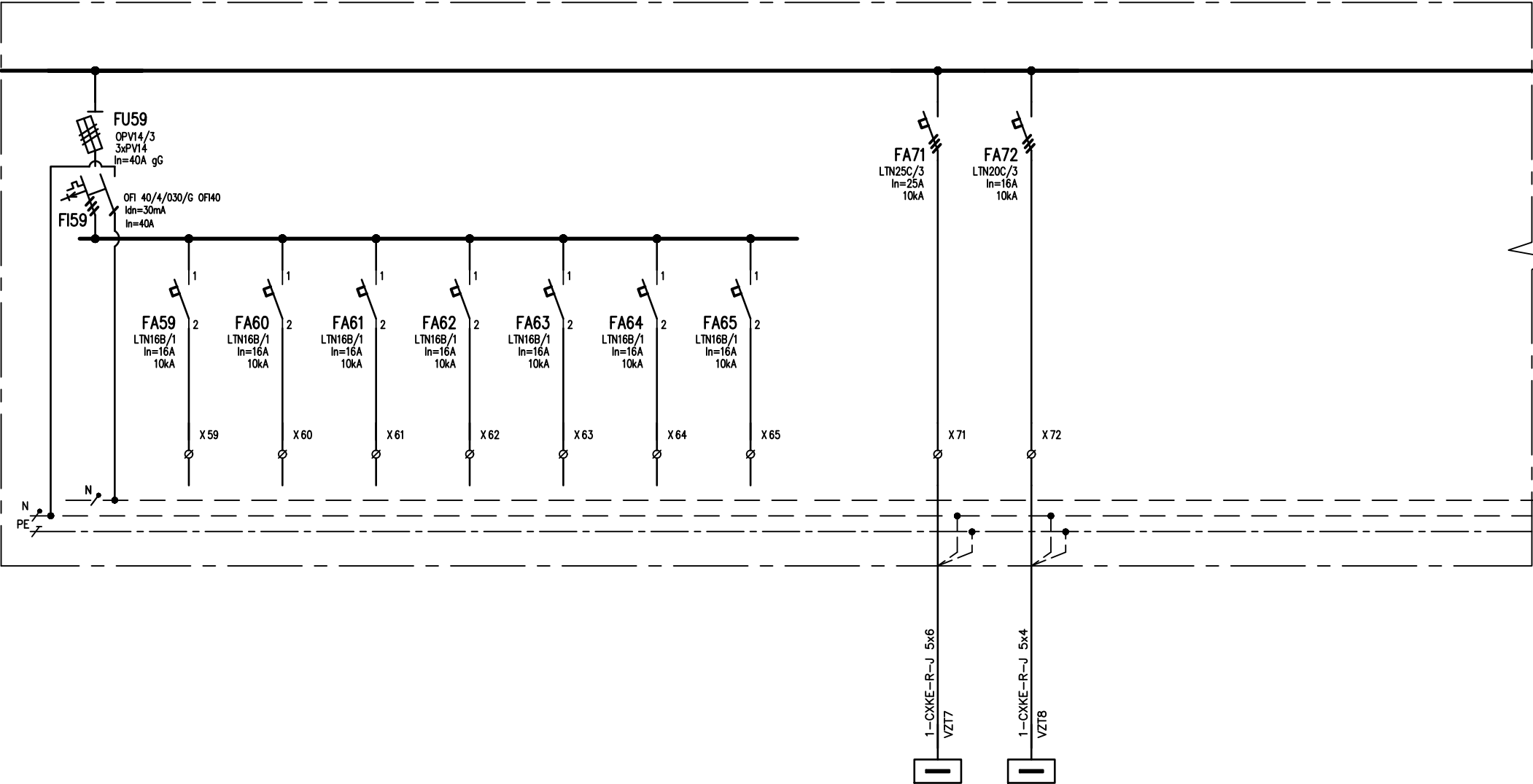


OBVOD č.		31	32	33	34	35	36	37		38	39	40	41	42	43	44
Pi /kW/		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3

NÁZEV  ROZVÁDĚČ RS12		
	LISTŮ 09	LIST 05

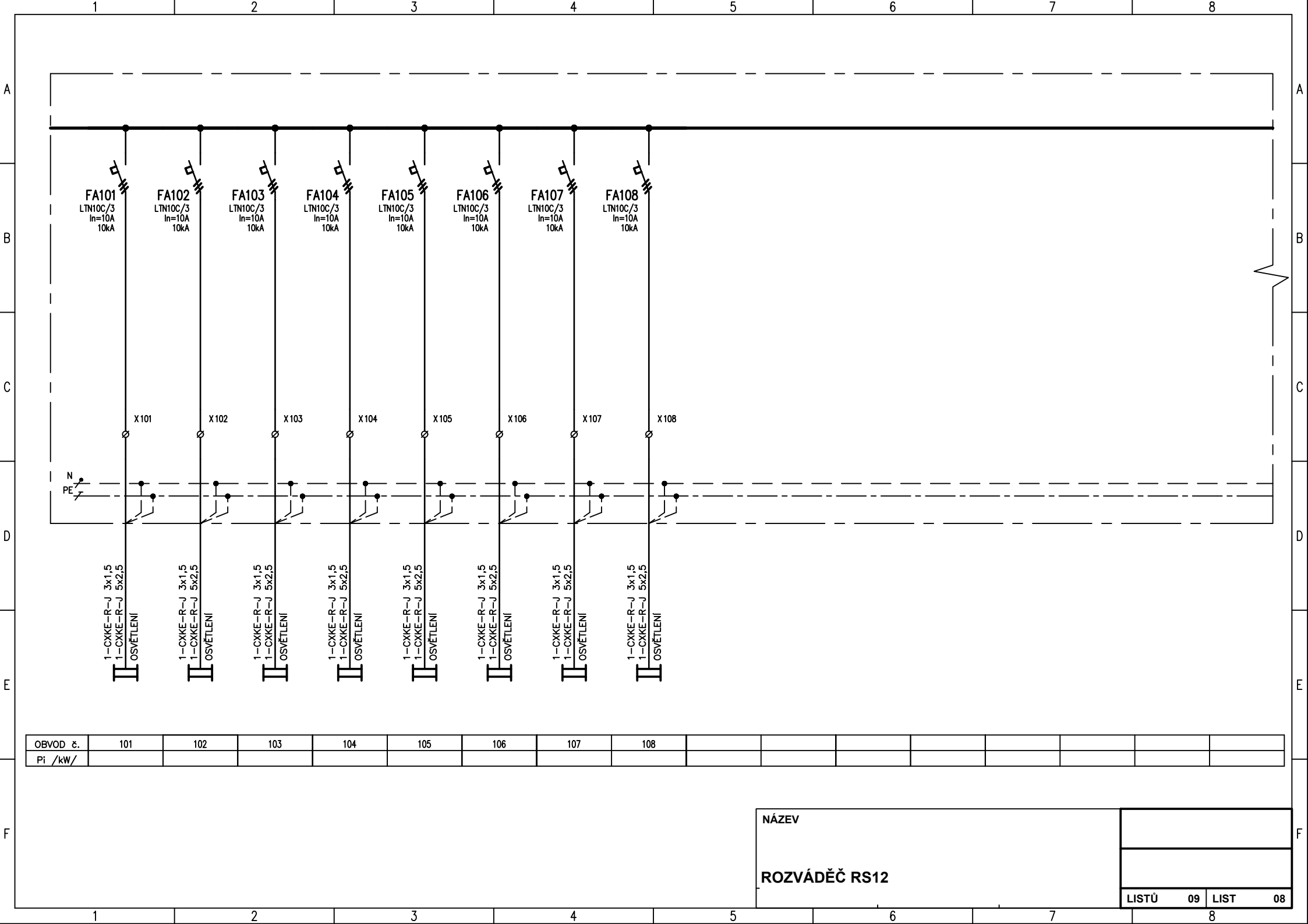


NÁZEV			
ROZVÁDĚČ RS12			
LISTŮ	09	LIST	06



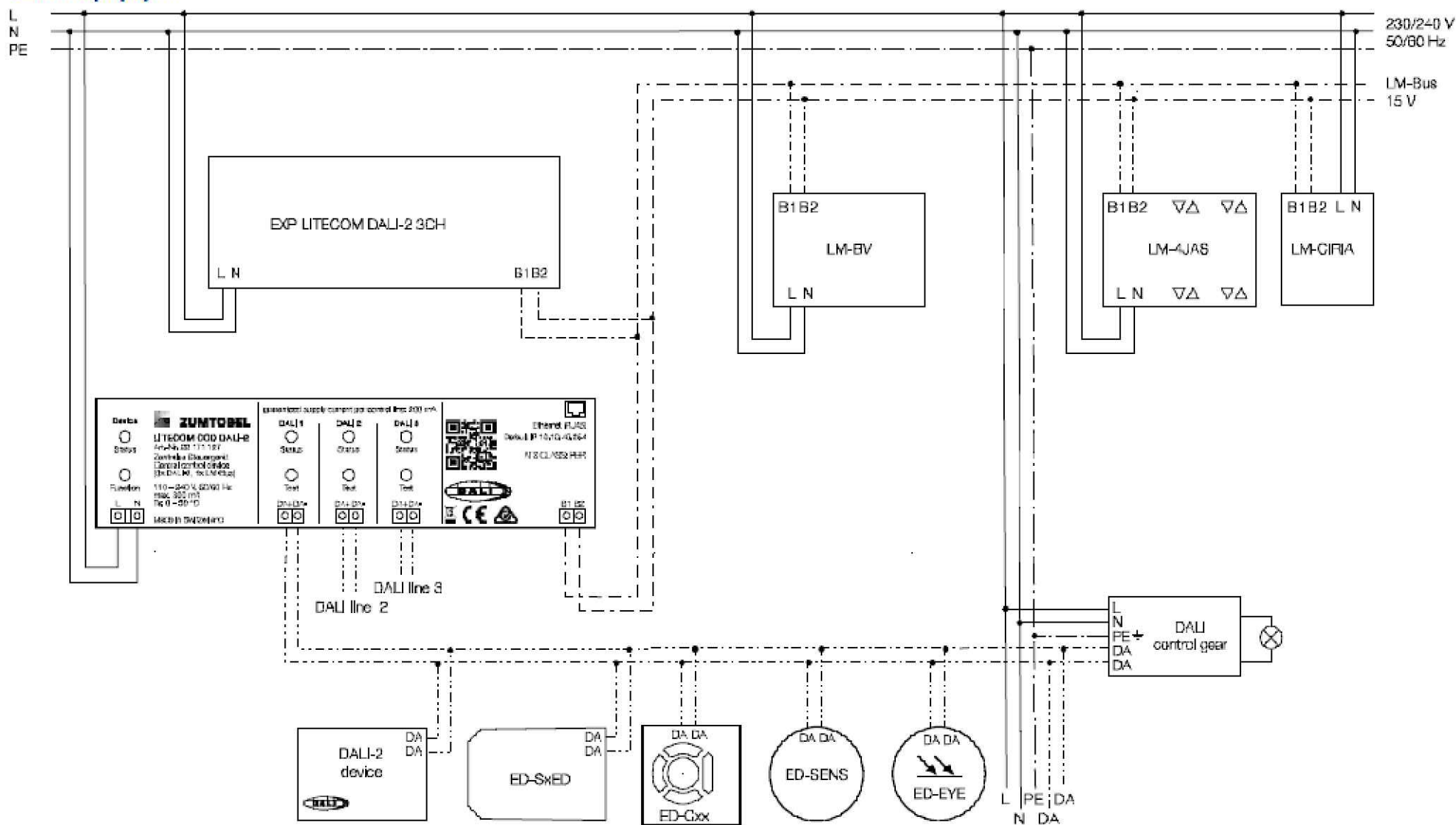
OBVOD č.		59	60	61	62	63	64	65		71	72					
Pi /kW/										9,0	5,0					

NÁZEV															
ROZVÁDĚČ RS12															





# Schéma připojení



NÁZEV			
ROZVÁDĚČ RS12			
LISTŮ	09	LIST	09