

Rozvodnice
Rozvodnice
Poloha:
Barva:
Dveře:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulu:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:
Rozvodná soustava:
Jmenovitý proud:

Velkoobsahové rozvodnice, řada BF-U.-2S-
Plechová velkoobsahová rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Maximální proud 125A. Včetně N/PE svorkovnice.
POD omítkou
Bílá
Plechové plné
Součást rozváděčové skříně
S DIN lištami
Počet řad 5. Počet modulů 120.
587,5 x 918 x 101 (Šířka x Výška x Hloubka)
510,5 x 840 (Šířka x Výška)
558,5 x 889 x 94 (Šířka x Výška x Hloubka)
TN-C-S/ 3N+PE, 400/230V, 50Hz
In = 63 A

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM
- DOPLNĚKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

TĚLOCVIČNA ZŠ DRAHOTUŠE

p

ZADAVATEL
MÍSTO
DATUM
ZPRACOVATEL
ZODP. PROJEKTANT
VYPRACOVAL

Město Hranice, Pernštejnské náměstí č.p. 1, 753 37 Hranice
parcely č. 140, 141, k.ú. Drahotuše
04/2021
StudioPAB s. r. o., 28. října 462/5, 77900 Olomouc, www.studiopab.cz
Ing. arch. Pavel Pospíšil, ČKA 1548
Ing. Kamil Novotný

TPB silnoproud

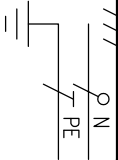
DPS

HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU R

D1.4.3.06

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV										
OZNAČENÍ										
VÝKON [kW]										

3+N+PE~50Hz 400/230V / TN-C-S, In=160A, Ikmax < 25,0 kA



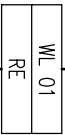
QM 01
80A, 3P
VYPÍNAČÍ SPOUŠŤ



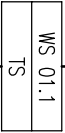
POZOR: POD NAPĚTÍM
I PŘI VYPNUTÉM
HLAVNÍM VYPÍNAČÍ

FU 01.1
PV10, 10x38
4A, 96 AC500V

X0:



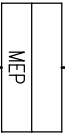
CYKY-J 4x25



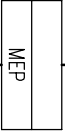
NHXH FE180 E60-O 3x1,5



rozpínací kontakt



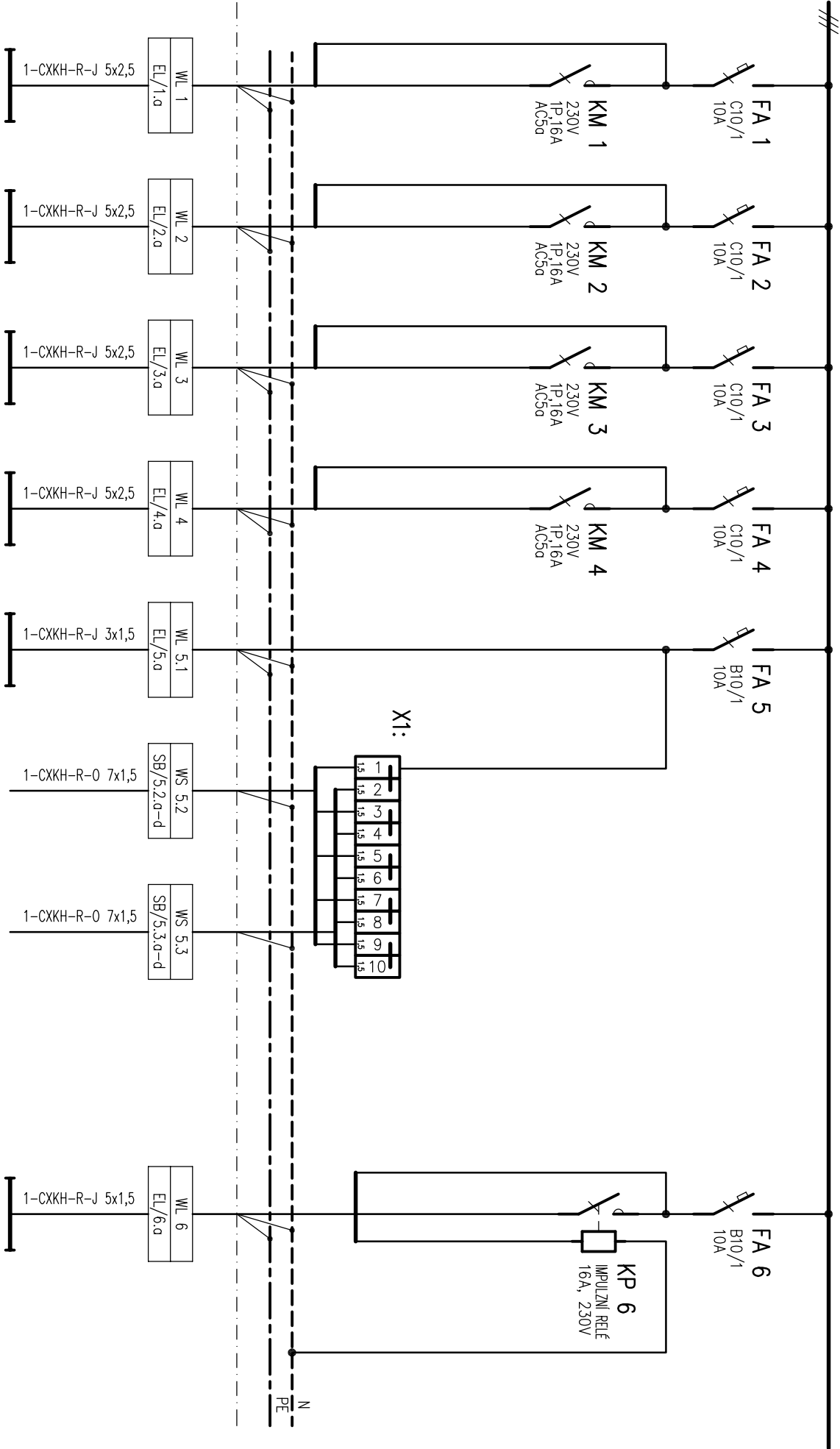
CY 25 z/z



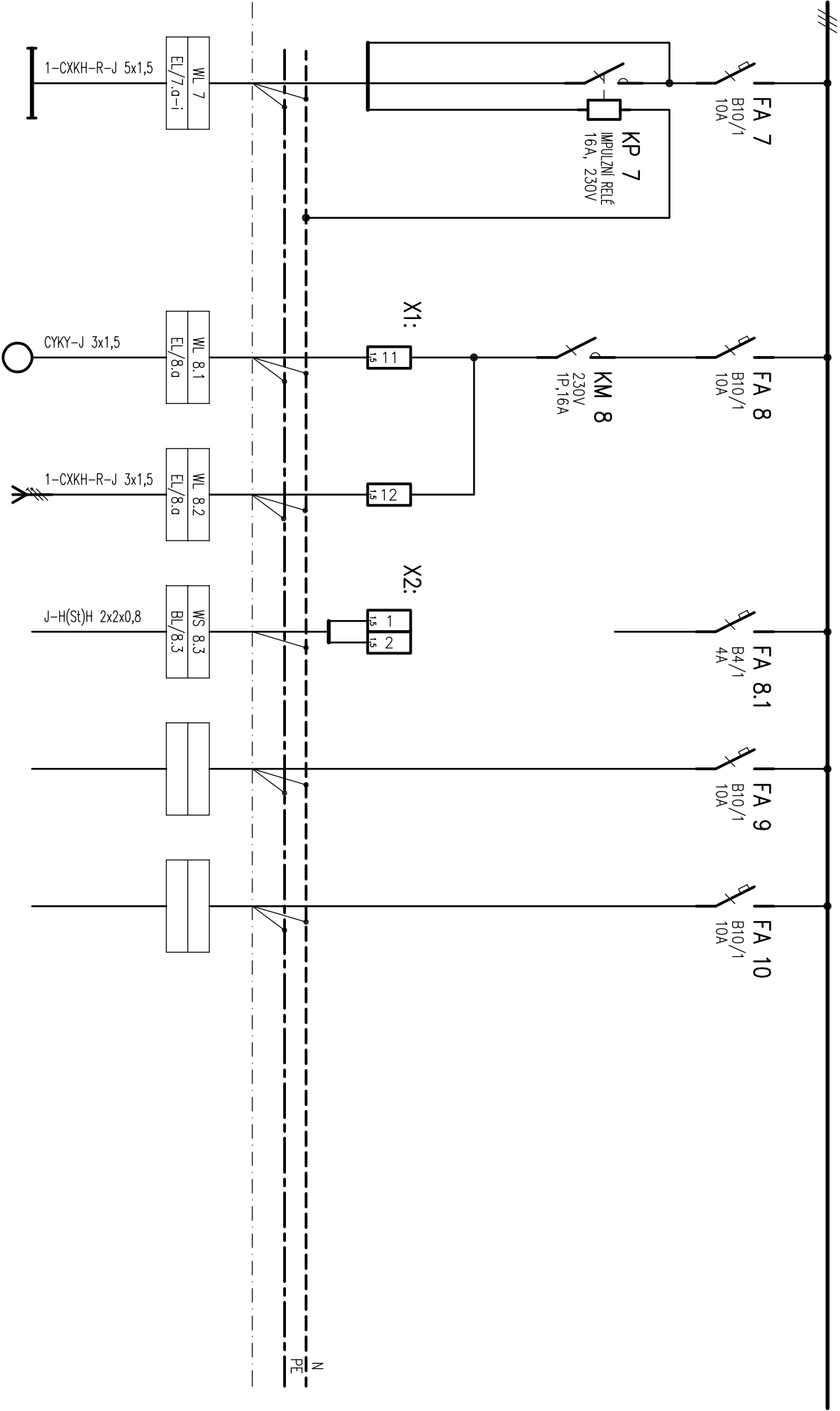
CY 25 z/z



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
NAZEV	OSVĚTLENÍ		OSVĚTLENÍ		OSVĚTLENÍ		OSVĚTLENÍ		OSVĚTLENÍ	
	1.ŘÁDA		2.ŘÁDA		3.ŘÁDA		4.ŘÁDA			
	EL/1.α		EL/2.α		EL/3.α		EL/4.α		EL/5.α	
									EL/6.α	
OZNAČENÍ										
VÝKON [kW]										

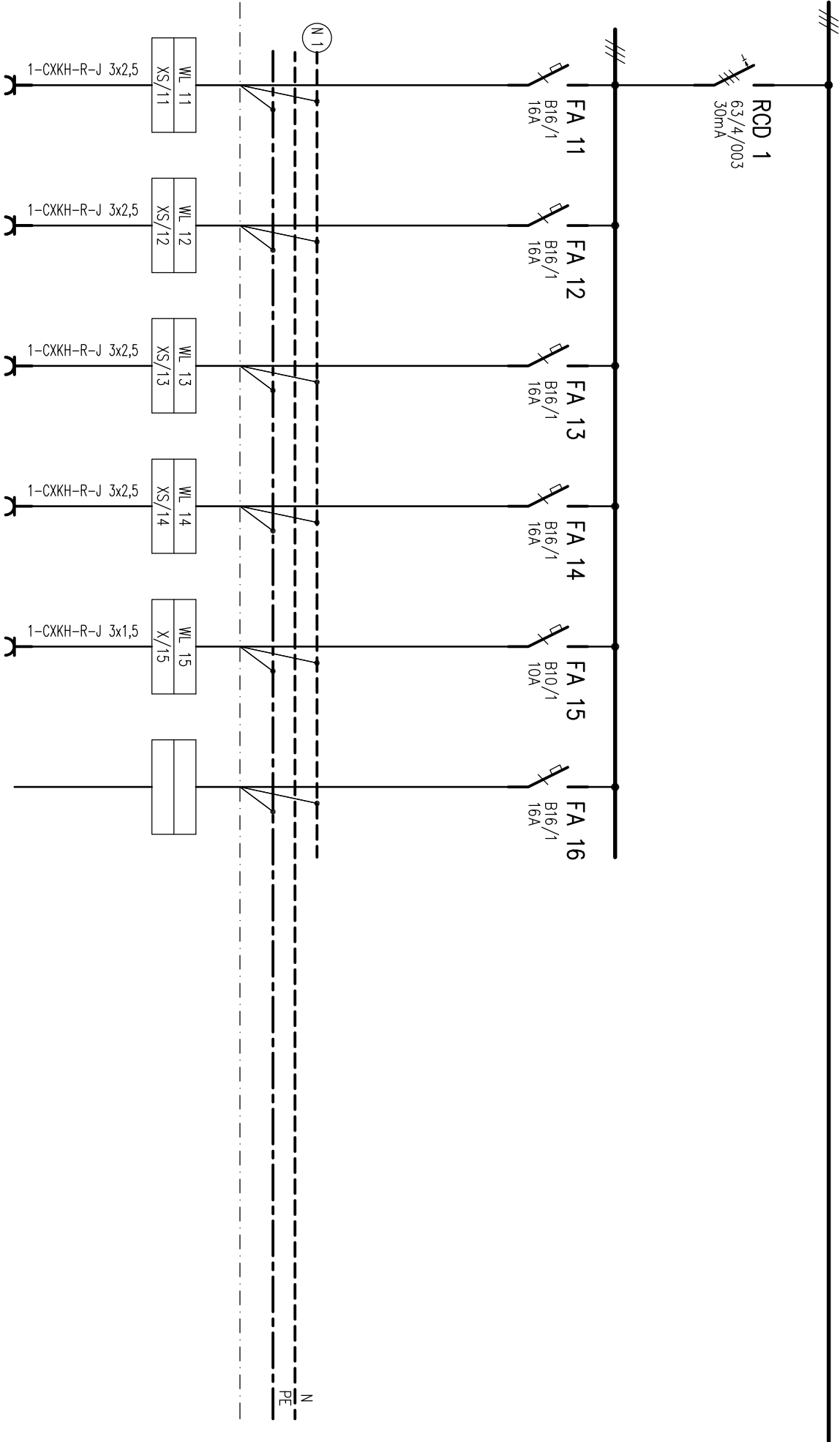


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV	MPs, VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ									
OZNAČENÍ	LED PASEK V LAVICI									
VÝKON [kW]	EL/7,0-i									

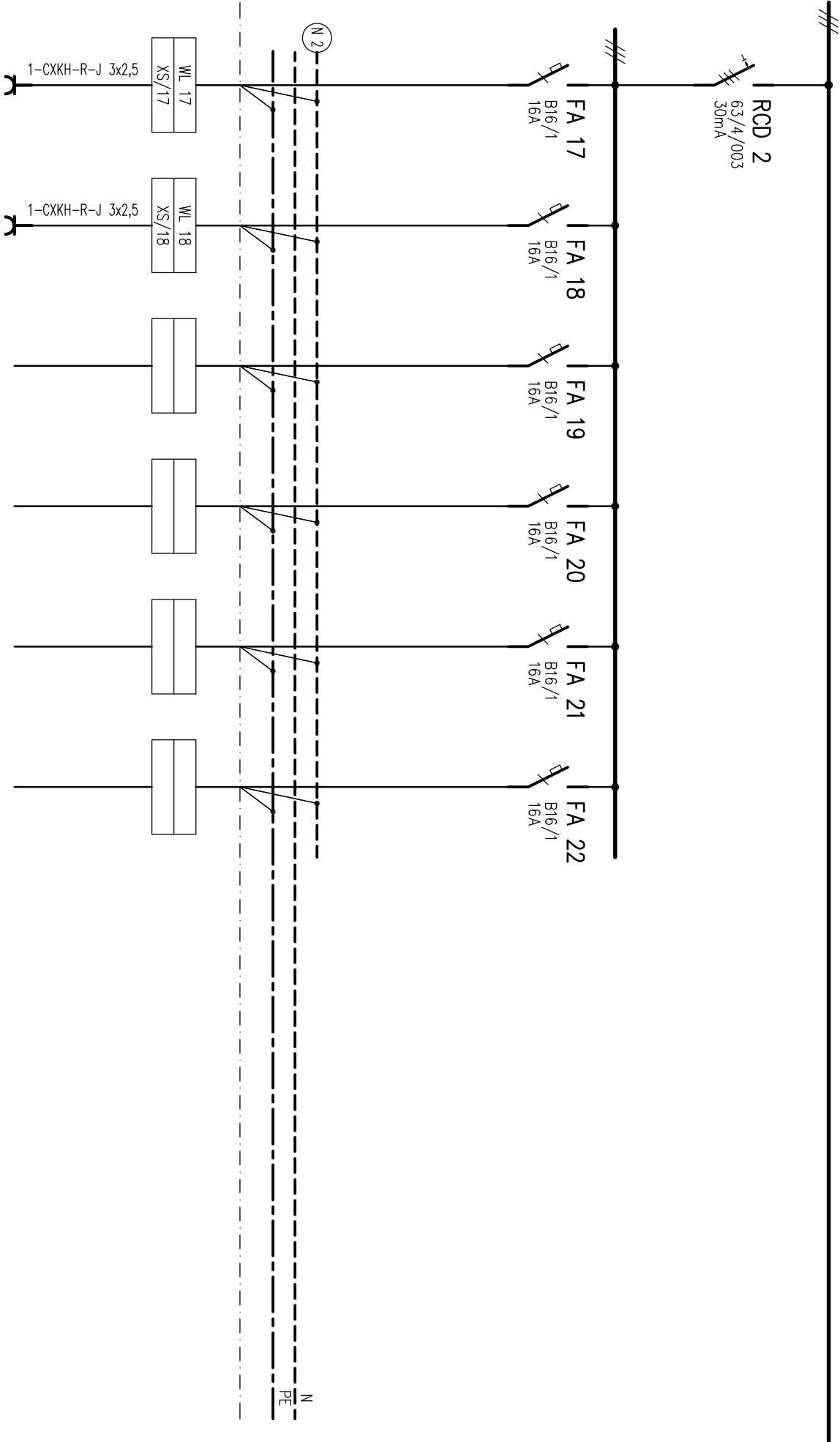


OBSAH:	AKCE:	VÝKRES Č.:	LSTŮ: 11
R	TĚLOCVIČNÁ ZŠ DRAHOTUŠE	D1.4.3.06	
ČÁST:	D1.4.3 TPB silnoproud		LST: 4

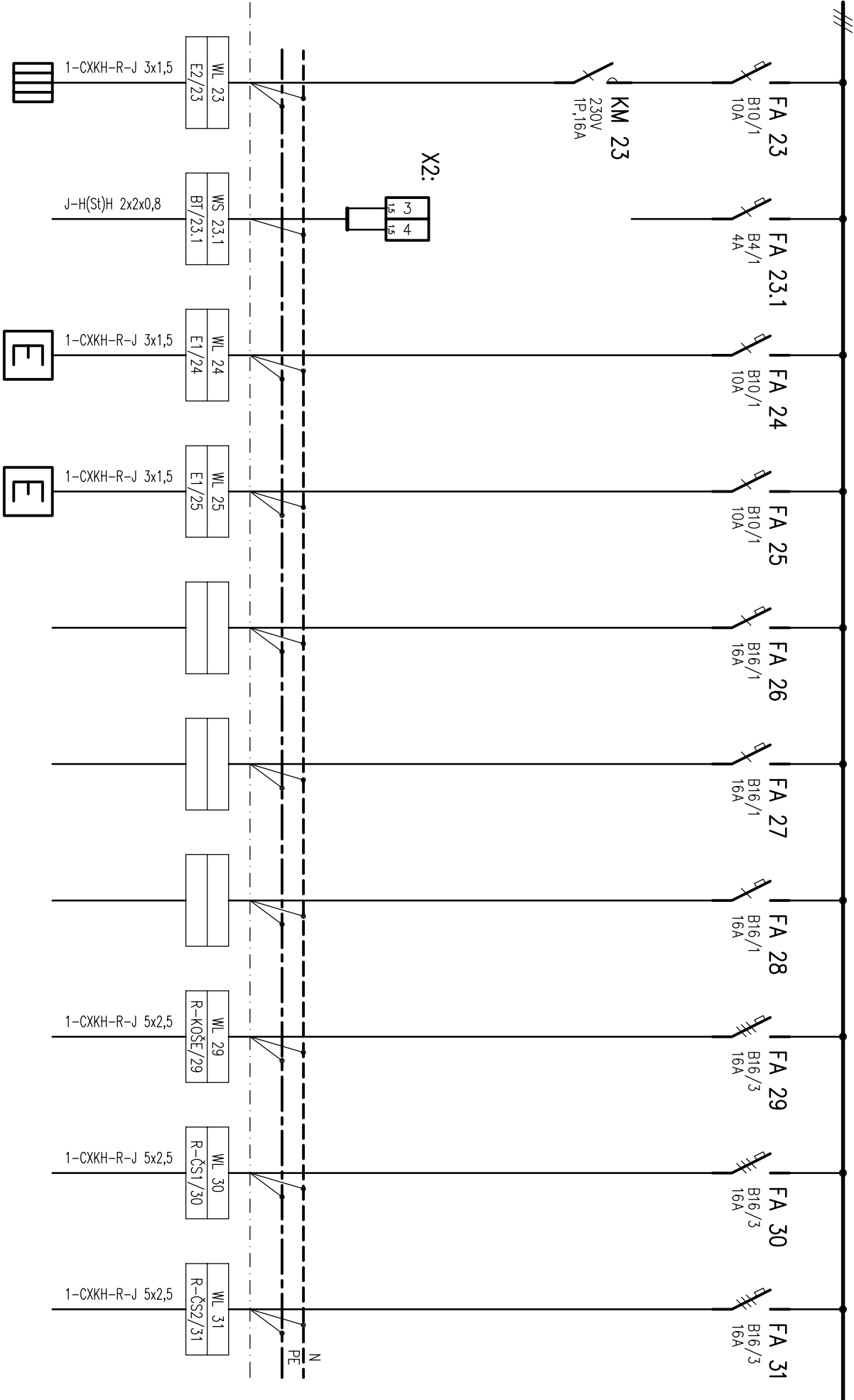
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV	ZÁSUVKY 230V/16A									
OZNAČENÍ	XS/11	XS/12	XS/13	XS/14	X/15	REZERVA				
VÝKON [kW]										



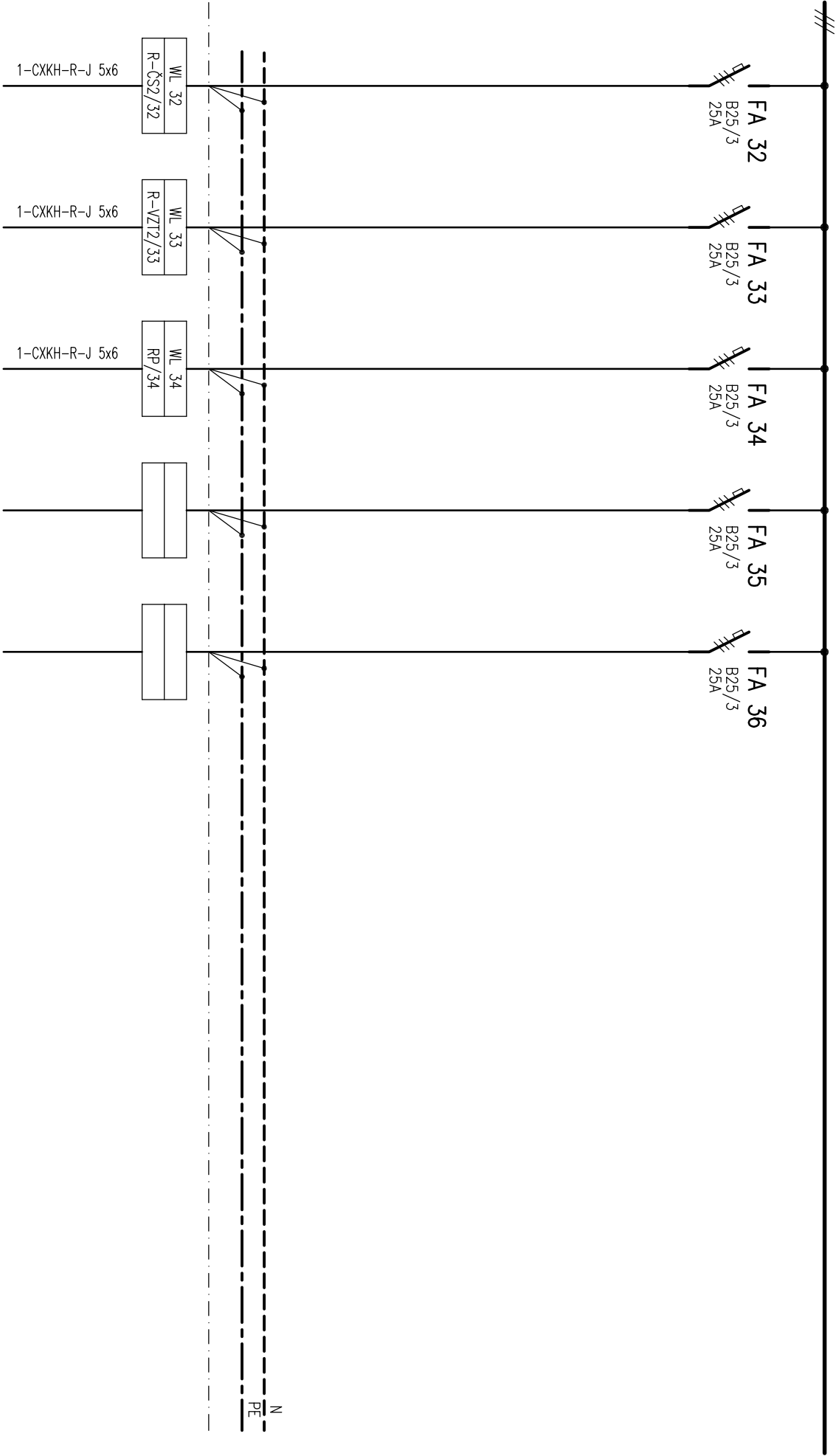
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV	ZÁSUVKY 230V/16A									
OZNAČENÍ	XS/17	XS/18	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA				
VÝKON [kW]										



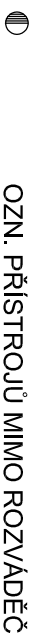
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV	STŘEŠNÍ VODKY		NÍZKOTĚPLOTNÍ		NÍZKOTĚPLOTNÍ		REZERVA		REZERVA	
OZNAČENÍ	OVLÁDÁNÍ		PLYNOVÝ INFRAZÁŘIČ		PLYNOVÝ INFRAZÁŘIČ		REZERVA		ROZVADĚČ KOŠE	
VÝKON [kW]	E2/23		E1/24		E1/25		R-KOŠE/29		R-ČS1/30	
	0,1		0,25		0,25				R-ČS2/31	



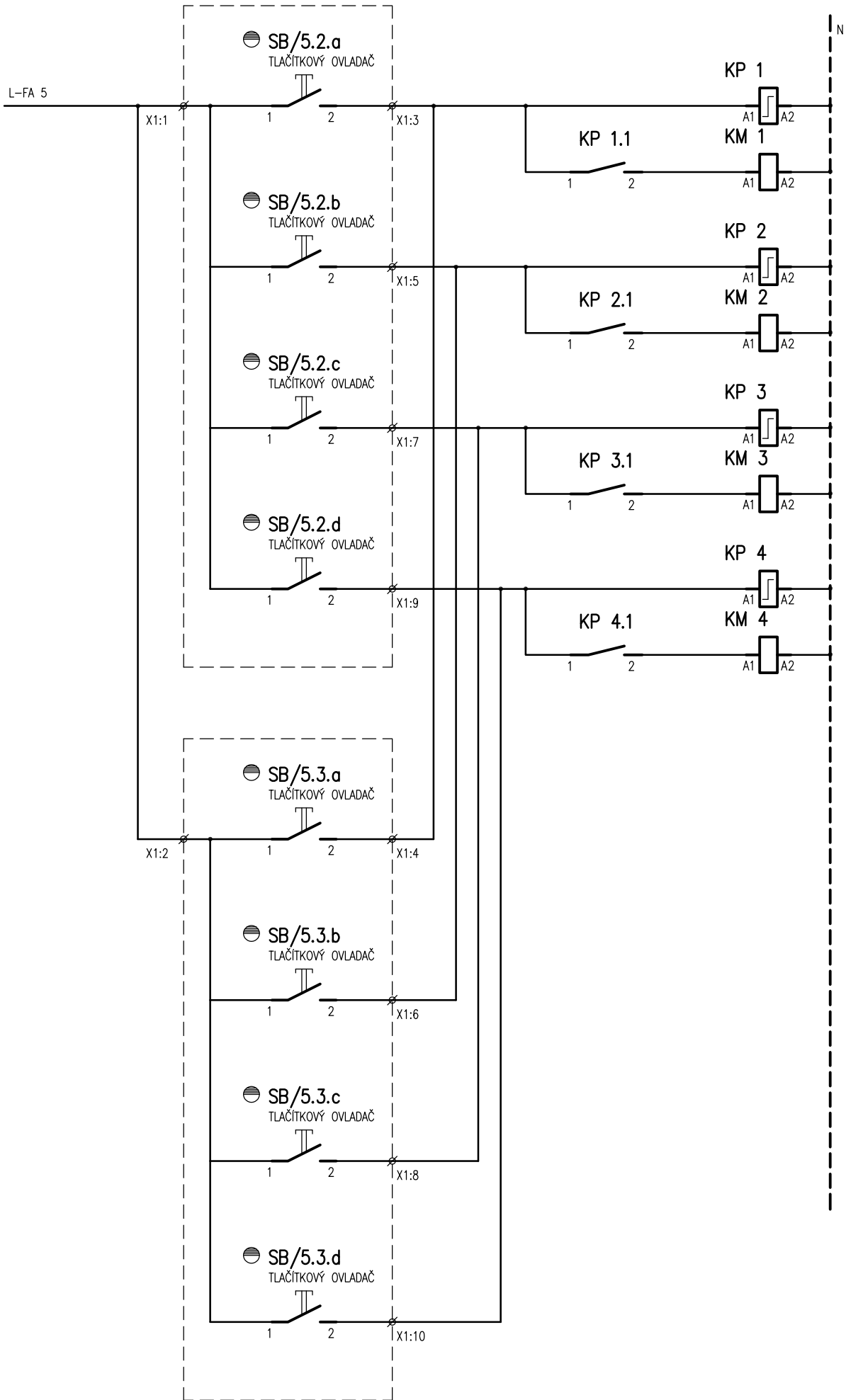
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NAZEV	ROZVADĚČ	ROZVADĚČ	ROZVADĚČ	REZERVA	REZERVA					
	VZT 1	VZT 2								
OZNAČENÍ	R-ČS2/32	R-VZT2/33	RP/34							
VÝKON [kW]										



OBSAH: R	AKCE: TĚLOCVIČNA ZŠ DRAHOTUŠE		VÝKRES Č.: D1.4.3.06		LISTŮ: 11
	ČÁST: D1.4.3 TPB silnoprout				LIST: 8



● OZN. PŘÍSTROJŮ MIMO ROZVÁDĚČ



● OZN. PŘÍSTROJŮ MIMO ROZVÁDĚČ

