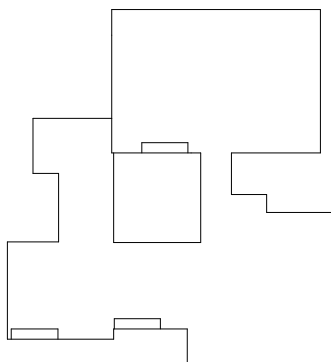


## POZNÁMKY:

Dle příslušných předpisů Evropské unie v oblasti dodávání výrobků na trh spadají rozváděče mezi výrobky viz. jmenované normy souboru EN/IEC 61439. V českém právním řádu pak rozváděče spadají pod zákon č. 90/2016 Sb. Dle jmenovaného zákona zajišťuje dokumentaci výrobků jejich výrobce nebo dovozce, dle příslušného prováděcího nařízení vlády i včetně schémat obvodů (tj. včetně schémat zapojení).

Schémat rozváděčů nejsou podmínkou pro to, aby mohl být vypracován soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Projektant nakreslil schémata pro jasné a přehledné znázornění co se má jak připojit.



**SCHEMA**

R–Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 email: jiri.padevet@rprojekt.cz	AKCE Rekonstrukce vnitřní elektroinstalace v objektu MŠ, MŠ Kostlivého 1218, Praha 9	VED.PROJ.ING. JIŘÍ PADEVĚT		
		ZODP.PROJ. JIŘÍ FLOSMAN		
		SPOLUPR.		
		ZAK.Č.0009 0111 40		
OBJEDNAVATEL Úřad městské části Praha 14 Bratří Venclíků 1073 Praha 9 - 198 21	VÝKRES Rozvaděč RS1.2-A	STUPEŇ	<u>D.1.4</u> E	23
		FORM.		
		MĚŘ.:		
		DATUM		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
A																		A		
B																		B		
C																		C		
D																		D		
E																		E		
F																		F		
G																		G		
H																		H		
I																		I		
J																		J		
K																		K		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Vypracoval: JIŘÍ FLOSMAN			AKCE: MŠ Kostlivého					Investor:					Listů: 6							
Kontroloval: JIŘÍ FLOSMAN													Obsah:				List:			
Datum : 03/2023													ROZVADĚČ RS1.2–A					2		

ROZVADĚČ RS1.2–A

Referenční typ: Rozvaděč zapuštěný FW2, IP30, tř. ochr.I, 72 mod., 1070x334x110

DRUH ROZVADĚČE : OCELOVÝ PLECH  
ROZMĚRY : 348/1070/110  
POLOHA : POD OMÍTKOU  
POŽÁRNÍ KLASIFIKACE : N/A  
ZKRATOVÁ ODOLNOST : I<sub>ks</sub> = 10kA  
KRYTÍ : IP30  
PŘÍVOD : ZESHORA  
VÝVODY : NAHORU  
BARVA : RAL 7035 – ŠEDÁ

NAPÁJECÍ SÍŤ: 3PEN,50Hz 400/ 230V, TN–S  
OCHRANA PŘED NEB.DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROVEDENA DLE NORMY  
ČSN 33 2000–4–41 ed.2 (8/ 2007)+Z1(4/ 2010):  
ZÁKLADNÍ: IZOLACÍ, KRYTY NEBO PŘEPÁŽKY (viz.odst.411)  
OCHRANNÁ OPATŘENÍ: AUT. ODPOJENÍ OD ZDROJE (viz.odst.412),  
UZEMNĚNÍ,POSPOJENÍ (viz.odst.415.2)  
ZVÝŠENÁ: DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE  
DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM (viz.odst. 415.1)

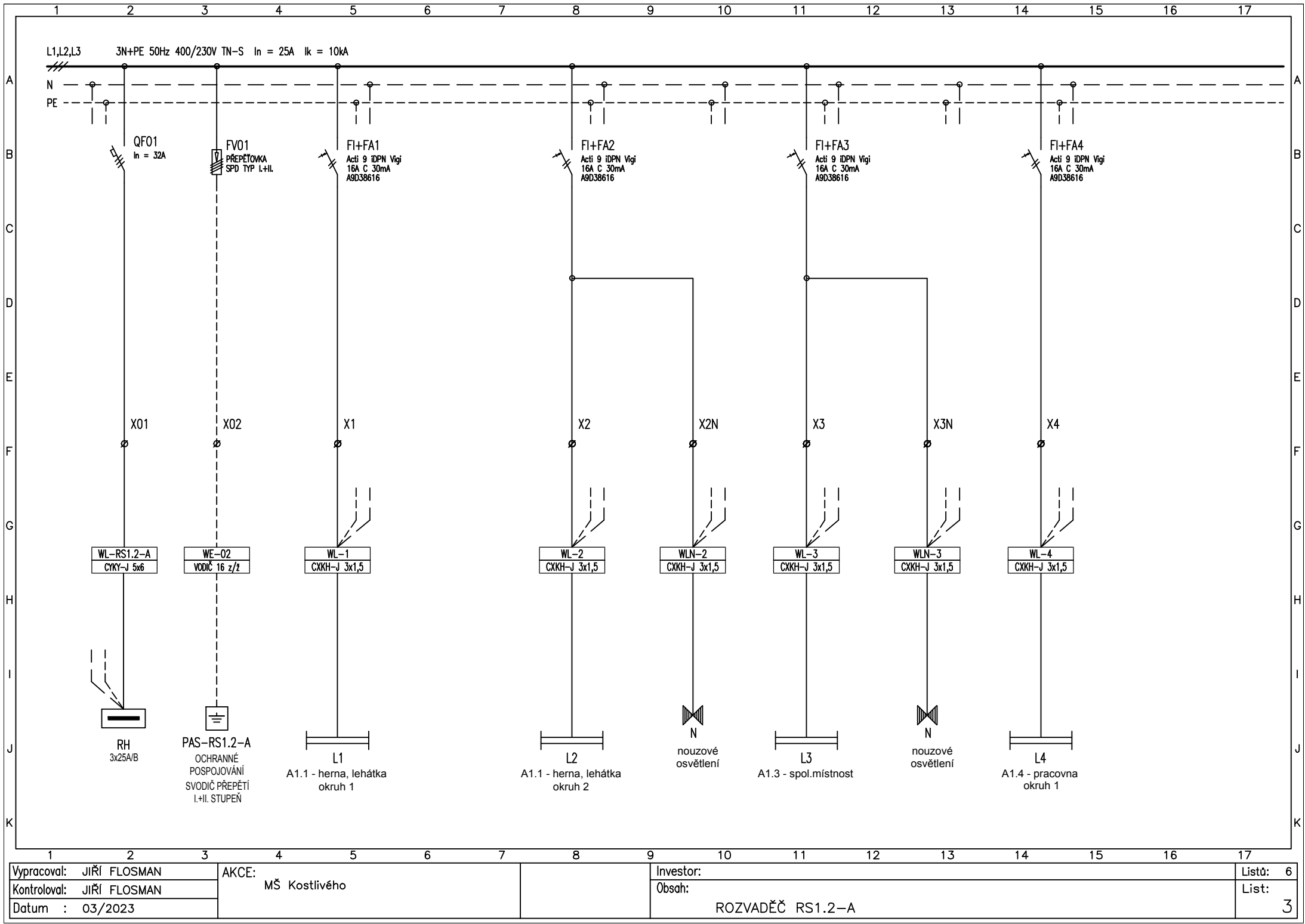
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 200–5–51 ed.3 (4/ 2010)+Z1(1/ 2014)

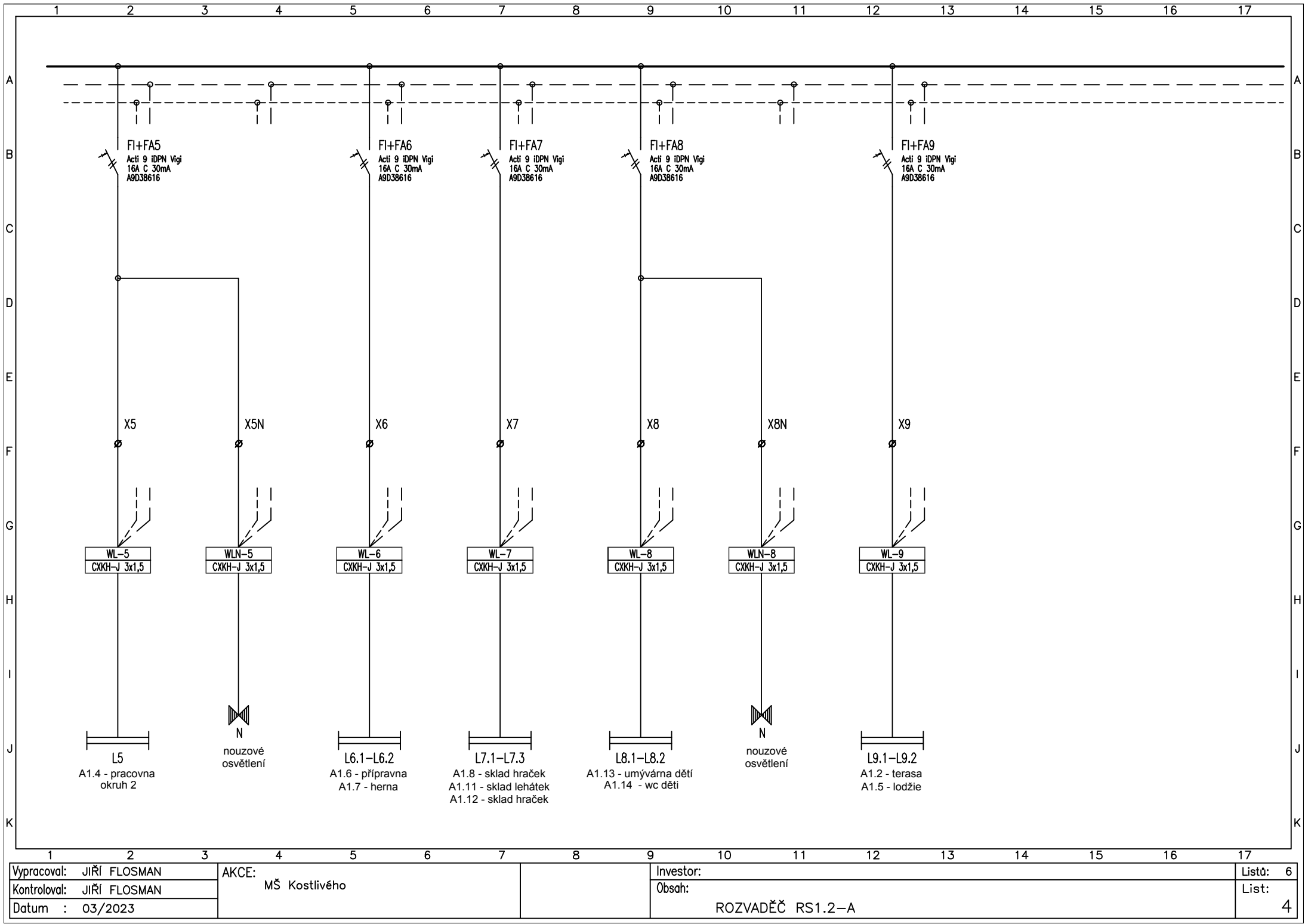
PROVEDENÍ ROZVADĚČE:

SCHÉMA ROZVADĚČE A NAVRŽENÝ ROZMĚR JE POUZE REFERENČNÍ.  
V RÁMCI DODÁVKY ROZVADĚČE MUSÍ BÝT ZACHOVÁNY  
POŽADAVKY (KRYTÍ IP, IK, POŽÁRNÍ ODOLNOST).

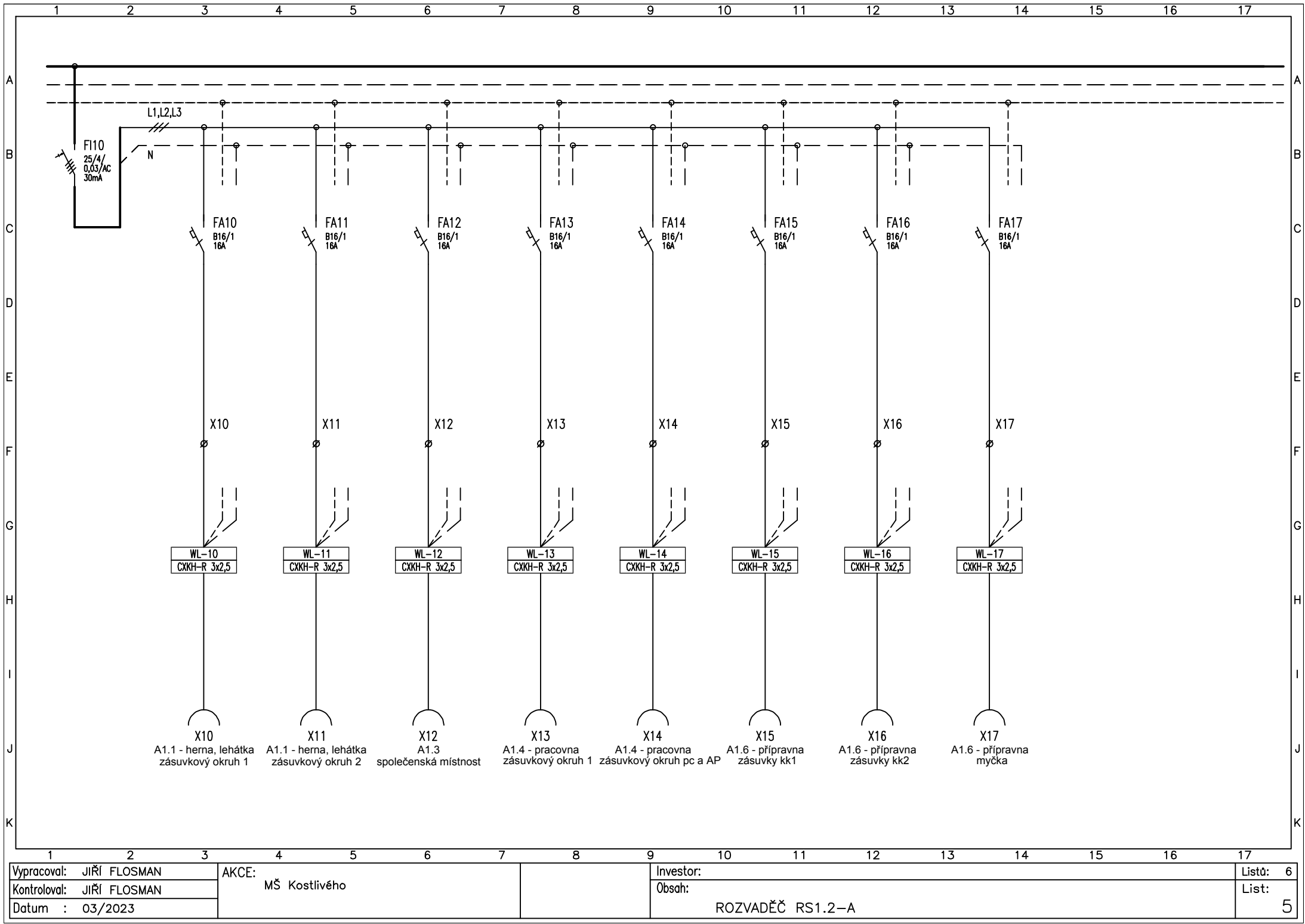
BEZPEČNOSTNÍ TABULKY :

- 0102 – POZOR, NAPĚTÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ
- 4301 – NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI

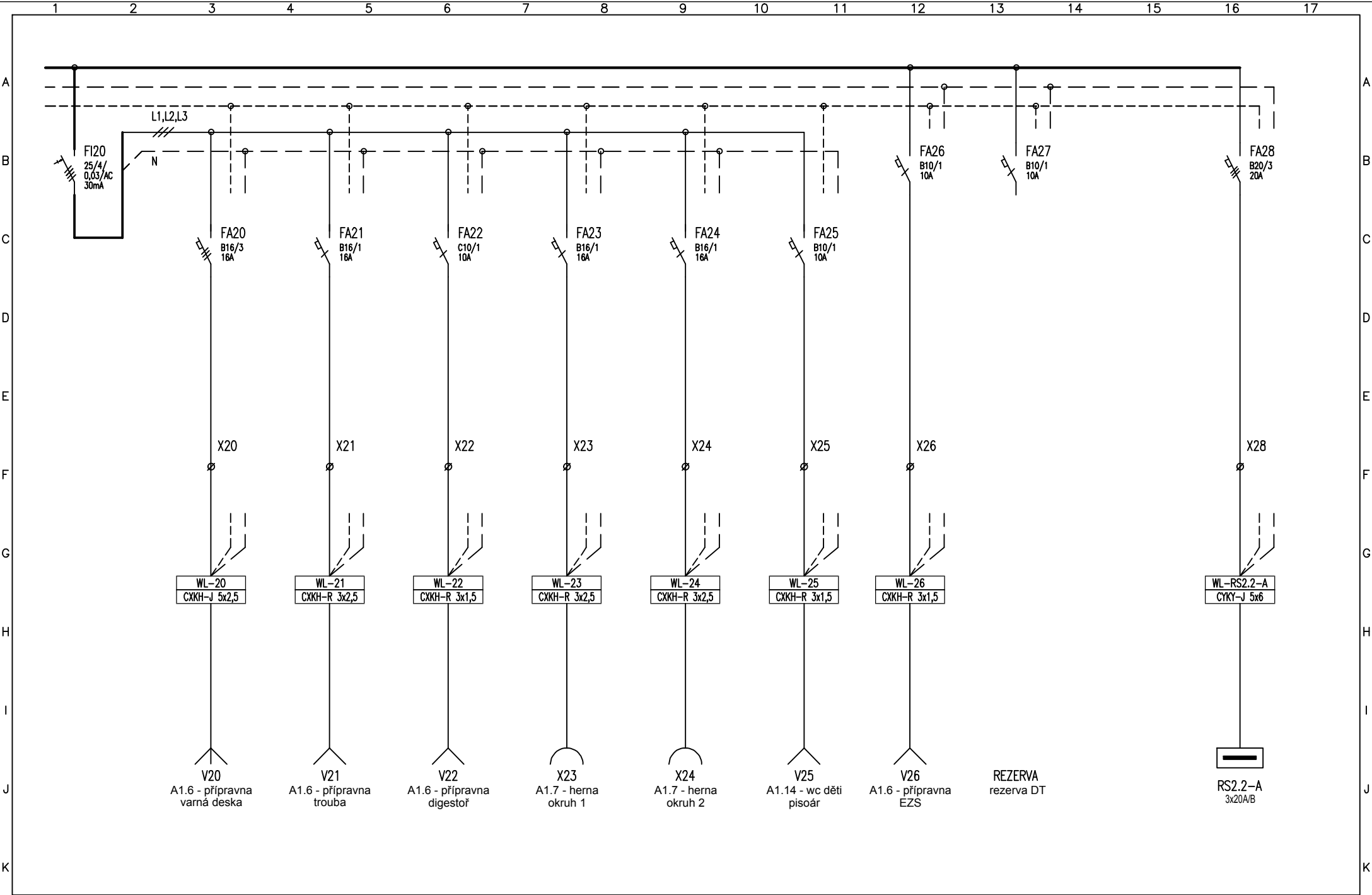




Vypracoval: JIŘÍ FLOSMAN	AKCE: MŠ Kostlivého	Investor: ROZVADĚČ RS1.2-A	Listů: 6
Kontroloval: JIŘÍ FLOSMAN			List: 4
Datum : 03/2023			



Vypracoval: Jiří FLOSMAN	AKCE: MŠ Kostlivého	Investor: ROZVADĚČ RS1.2-A	Listů: 6
Kontroloval: Jiří FLOSMAN			List: 5
Datum : 03/2023			



Vypracoval: Jiří FLOSMAN  
Kontroloval: Jiří FLOSMAN  
Datum : 03/2023

AKCE: MŠ Kostlivého

Investor:  
Obsah: ROZVADĚČ RS1.2-A

Listů: 6  
List: 6