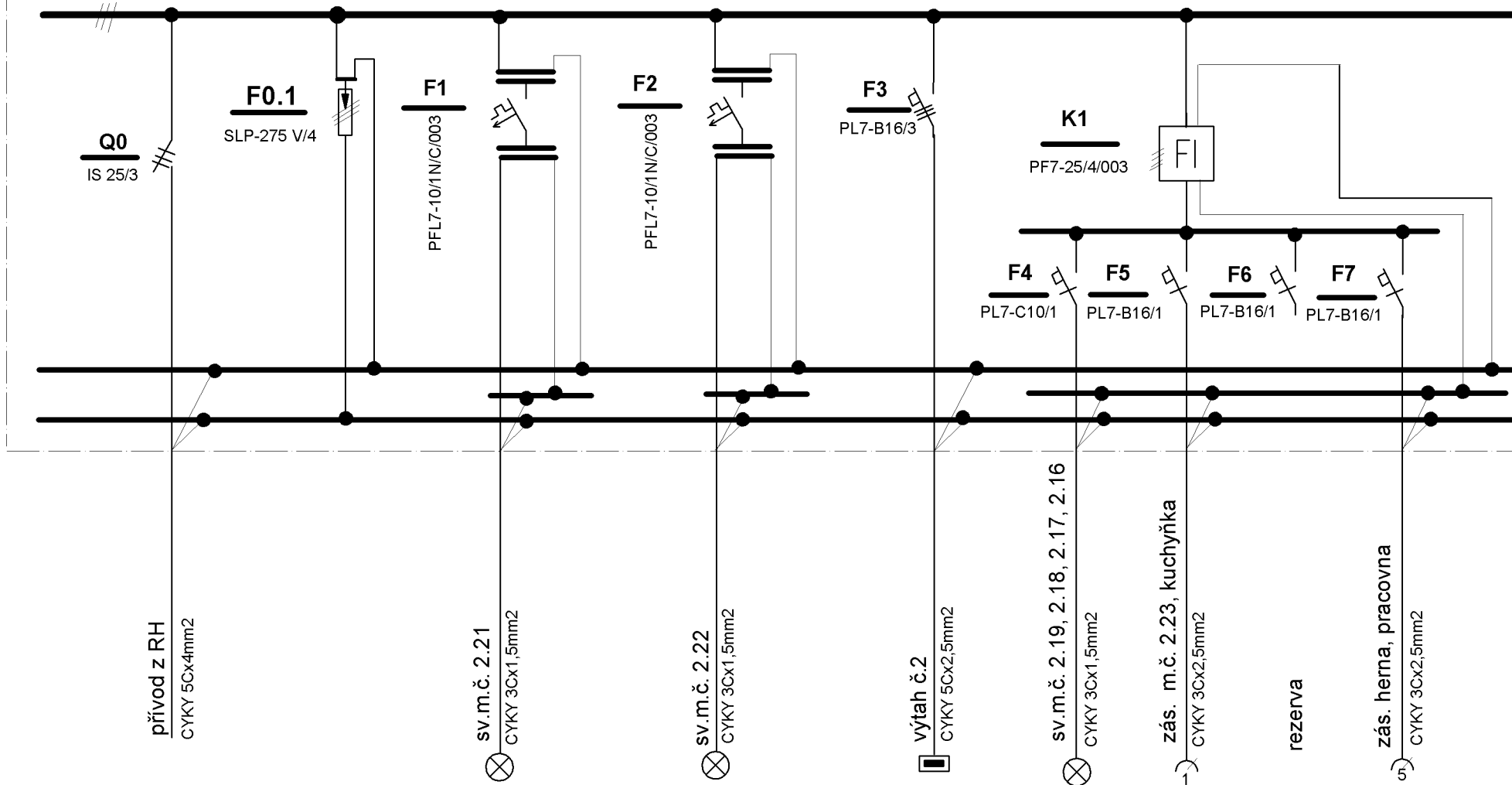
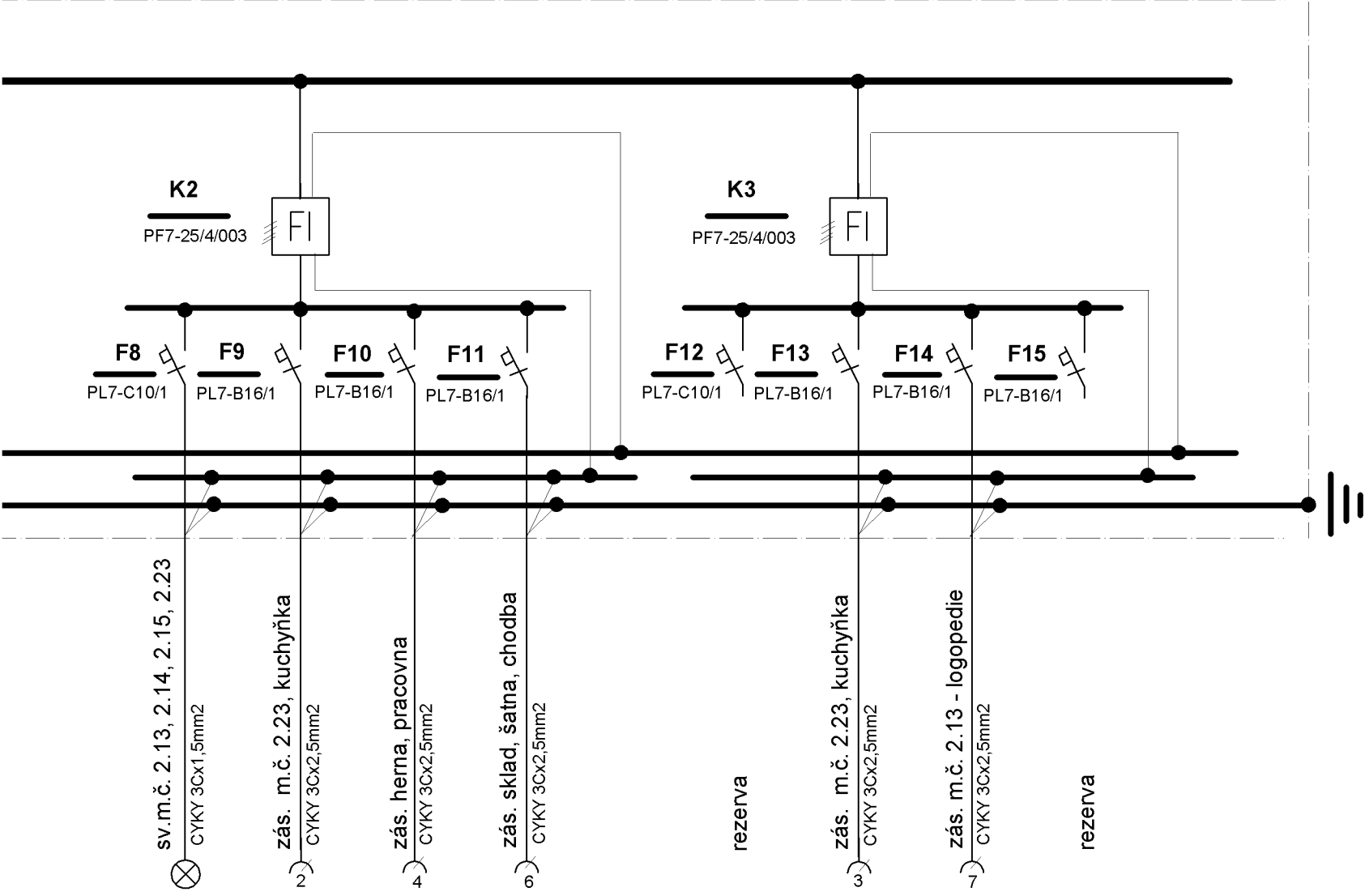


3+NPE, stř. 50Hz, 400V/TN-S



R 2.2



POZNÁMKA:

Napětíová soustava 3+NPE, stř. 50Hz, 400V/TN-S.

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím provedena dle ČSN 33 2000-4 –41, zvýšena použitím proudového chrániče.

Rozvaděč je v provedení oceloplechovém, zapuštěném s dveřmi, typu PA 4/6/2 o rozměrech 480/660/200mm, 60TE s požární úpravou EW 60 DP1.

Výzbroj rozvaděče:

- vypínač IS 25/3	1ks
- svodič přepětí SLP-275 V/4	1ks
- jistič PL7-C10/1	3ks
- jistič PL7-B16/1	9ks
- jistič PL7-B16/3	1ks
- proudový chránič PF7-25/4/003	3ks
- chránič s nadpr. ochr. PFL7-10/1N/C/003	2ks
- přípojnice RMC	3ks
- přípojnice PE	1ks
- přípojnice N	1ks

Projektant	Zpracoval	Kreslil	Kontrola	Ing. KREISS Zdeněk PROJEKTANT ELEKTRO Ul. Zahradní 1247/2, Lipník n/B. Mob. 605 921470	
Ing. KREISS	Ing. KREISS	Ing. KREISS			
Investor : Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, Val. Meziříčí				Formát	
Místo stavby: MŠ Křížná, Valašské Meziříčí				Datum	12/19
Stavební akce: MŠ Křížná – Oprava elektroinstalace Silnoproudá elektrotechnika				Účel	DPS
				Měřítka	
				Archivní č.	
				č. výkresu D 1.4.d-7	č.kopie
Rozvaděč R2.2					

