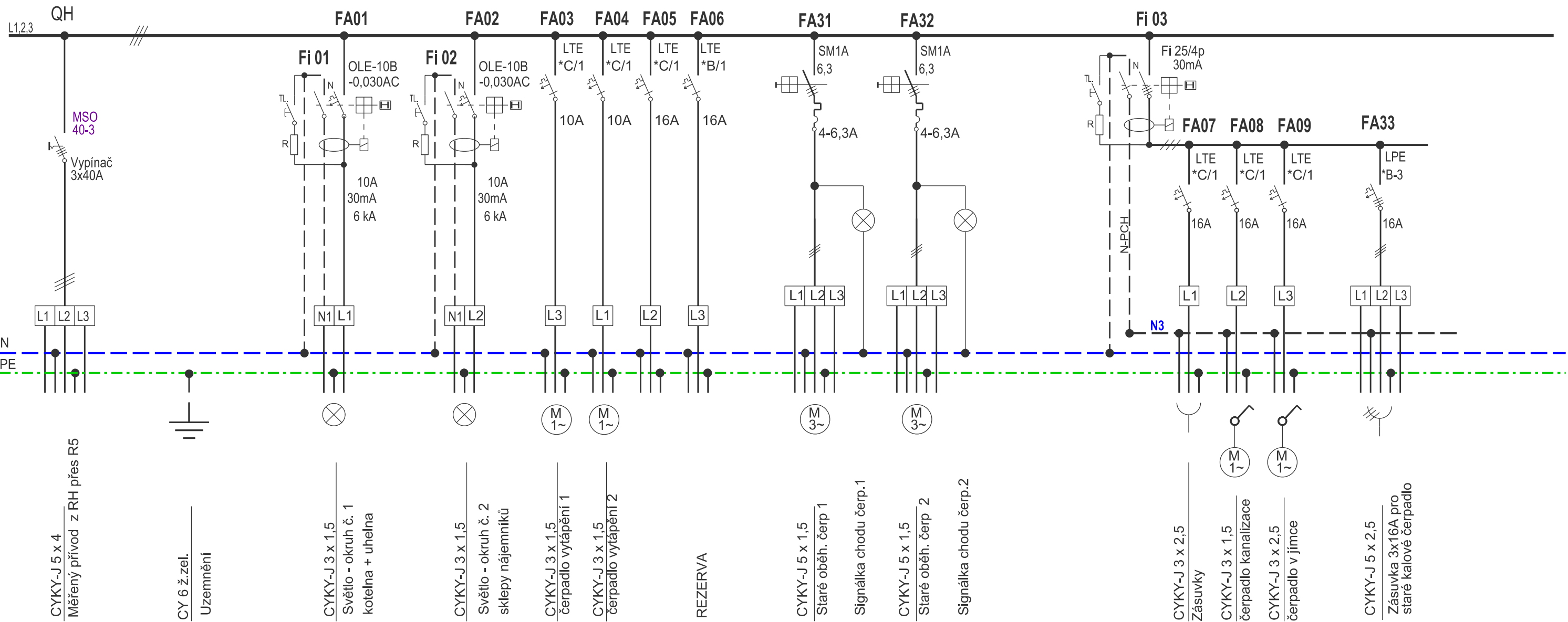
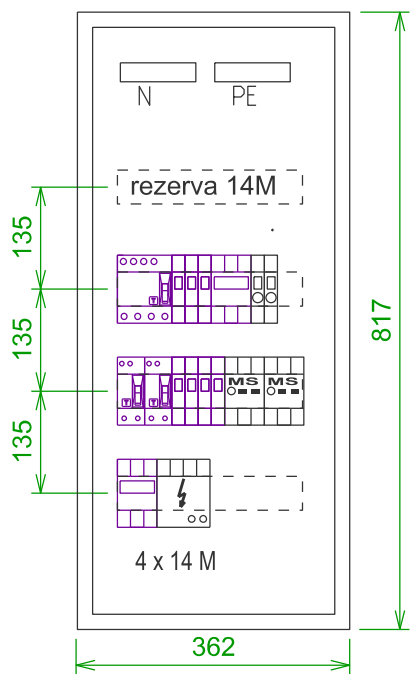


3 N PE, 230/400V AC, 50 Hz; TN-S Ik < 6 kA IN PŘÍPOJNIC 40A



POHLED M 1: 10



POPIS

Domovní rozvodnice zapuštěná.
Oceloplast. provedení, kov. dvířka
Krytí IP 30, tř. ochrany II
Podle ČSN EN 61 439 - 3
4 x 14 modulů
Např. OEZ LETOHRAD
typ RZA 4N56 (H)
Nika ve zdi: 330 x 462 / 100 mm
Hloubka zapuštění 88 mm

Pohledová sestava rozmístění přístrojů není závazná

POZOR!
Stará oběhová 3fázová čerpadla byla napájena přes stykač
Pokud při konstrukci vytápění budou vyměněna za jednofázová, tak spouštěče 31 a 32 odpadají
Signálky se dají použít na 1p čerpadla

PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI:						Ing. Karel ROUBAL		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Karel ROUBAL				projekce		
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC:	KOLINEC	312 04 Plzeň, Republikánská 32 IČO 1163 1414, tel. 377 451 102 e-mail: kroubal @volny.cz				
INVESTOR: SŽ, s.o.; OŘ Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 PLZEŇ								
STAVBA: OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY KOLINEC ON, čp. 142 ELEKTROINSTALACE						FORMÁTŮ	* A4	KOPIE
						DATUM	06/2020	
						STUPEŇ PROJEKTU	realizace	
						ZAKÁZKA	1369	
						ČÁST:		
VÝKRES ROZVADĚČ R6 - kotelna						MĚŘITKO	DÍL	Č. VÝKRESU
								D1.4.3