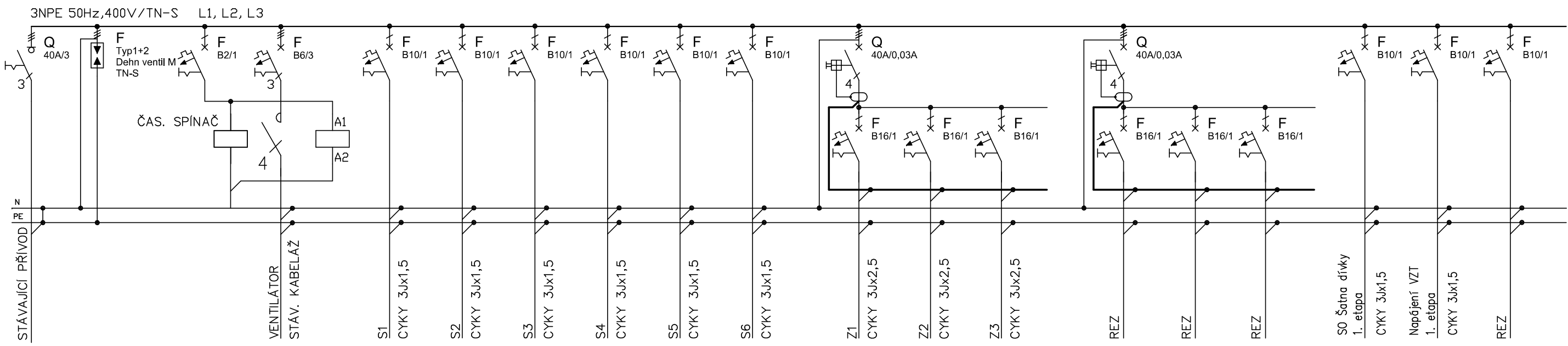


RB



RP 1

Rozvodnice: Rozvodnice,POD omítku,bílá,N/PE svork.
Poloha: POD omítkou
Stupeň krytí: IP30, uzamykatelná

Napěťová soustava: 3 PEN stř. 50Hz, 400V / TN-C. V rozvaděči RS dojde k rozdělení vodiče PEN na vodiče PE + N. Napěťová soustava 3 PE+N stř. 50Hz, 400V / TN-C-S
Ochrana před nebezpečím dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41:
základní – samočinným odpojením od zdroje
zvýšená – kombinací samočinného odpojení od zdroje a proudovými chrániči nebo doplňujícím pospojováním neživých vodivých částí

vedoucí projektant	zodpovědný projektant	vypracoval	<div><div>A</div><div>projekt</div><div>Pavel VESELKA</div><div>Koterovská 30, 326 00 Plzeň</div></div>	
ing. Vlavimír Beneš	Pavel Veselka	Pavel Veselka		
investor : Střední průmyslová škola dopravní, Plzeň, Karlovarská 99 Karlovarská 1210/99, Bolevec, 32 300 Plzeň				
místo :	Průkopníků 290, Plzeň - Křimice		stupeň :	Dokumentace pro výběr dodavatele
akce : Šatny praktického vyučování Křimice - 2. etapa, chlapecké šatny			formát :	A3
			měřítko :	-
			datum:	08/2021
obsah : D1.4.1 Elektroinstalace Rozvaděče RP1			čís. zakázky:	2221
			číslo paré:	č. výkresu: 4