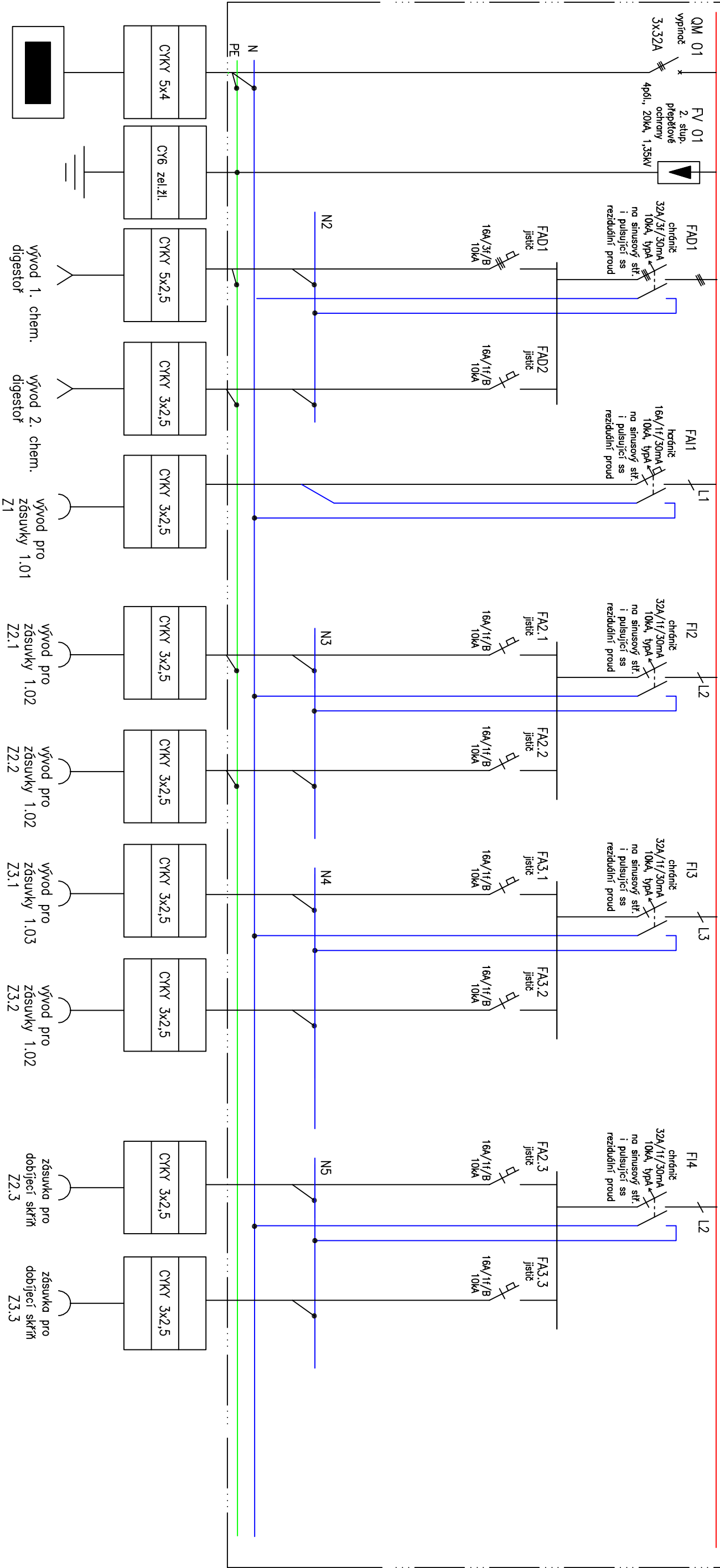


3L+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-S



Napětová soustava: 3L+PEN/PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem: zkladní–automatickým odpojením od zdroje
doplňková–proudovým chráničem 30mA

Rozvodnice 56 pod omítku IP 40 je
bílá plastová rozvodnice s ocelovými
dvířky, DIN lišta s počtem řad 3
pro celkem 36+6 modulů,
603x358x94mm
Přívod horem
Odvedy horem a spodem

STAVEBNÍ PROJEKTY				ANNA DINDÁKOVÁ		IČO: 433 35 501 DIČ: CZ6558166725	
Zodpovědný projektant:		ING. JAN BENDA		Zakázkové číslo:		02032021	
Katastrální území:		RYBÁŘE		Stupeň:		DPS	
Stavební úřad:		KARLOV VARY		Datum:		08.2021	
Obec:		KARLOV VARY		Formát:		2A4	
Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOV VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, 361 20 KARLOV VARY							
Autorizace:		název stavby:					
		ZŠ KONEČNÁ 25, RYBÁŘE, KARLOV VARY					
		STAVEBNÍ ÚPRAVY UČEBNY CHEMIE A LABORATOŘE					
profese:		D.1.4.3 Elektroinstalace silnoprud		SO(PS):		SO 01	
obsah výkresu:		SCHÉMA ROZVADĚČE RA4-CH				Č.výk.: D.1.4.3.4	