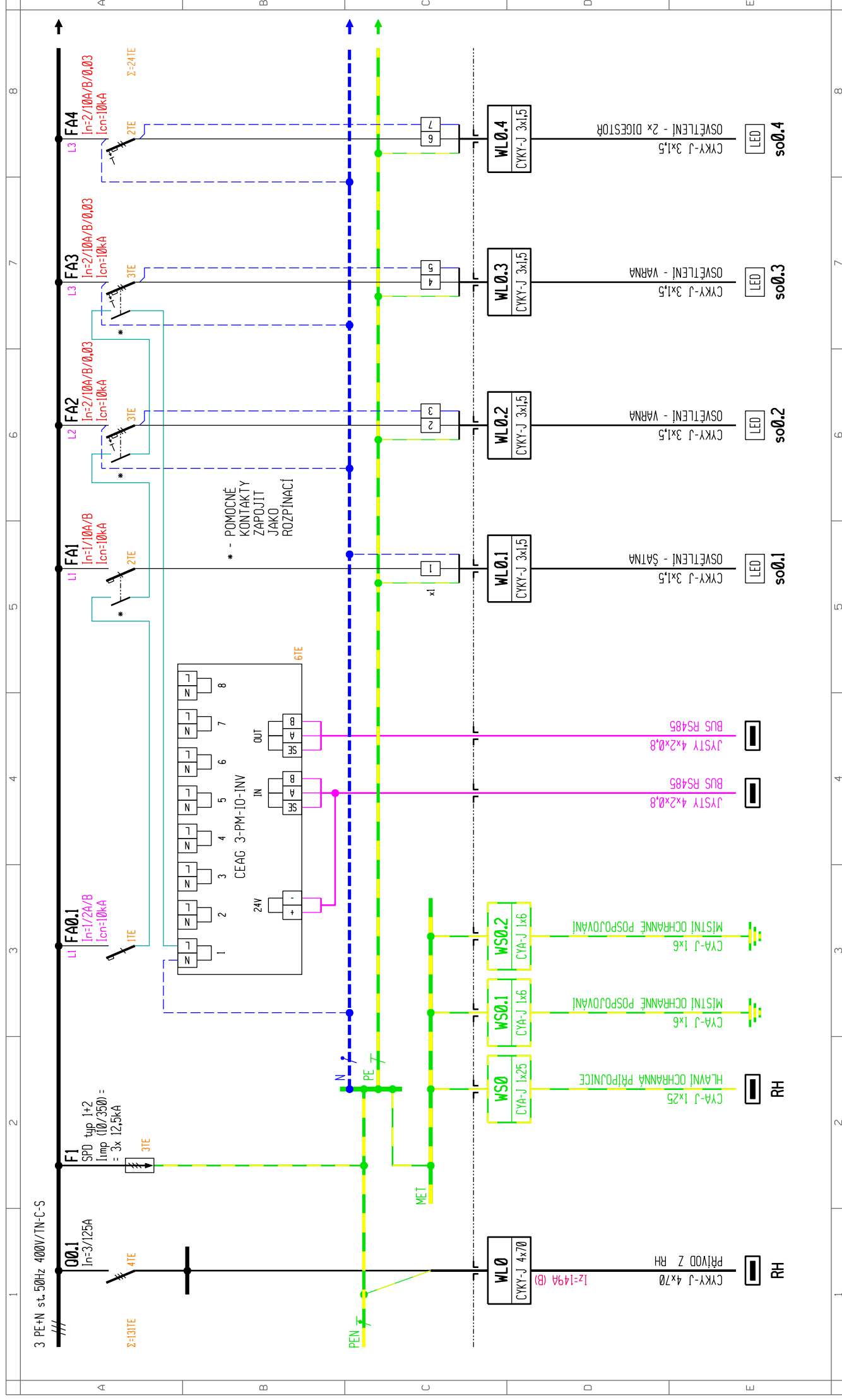
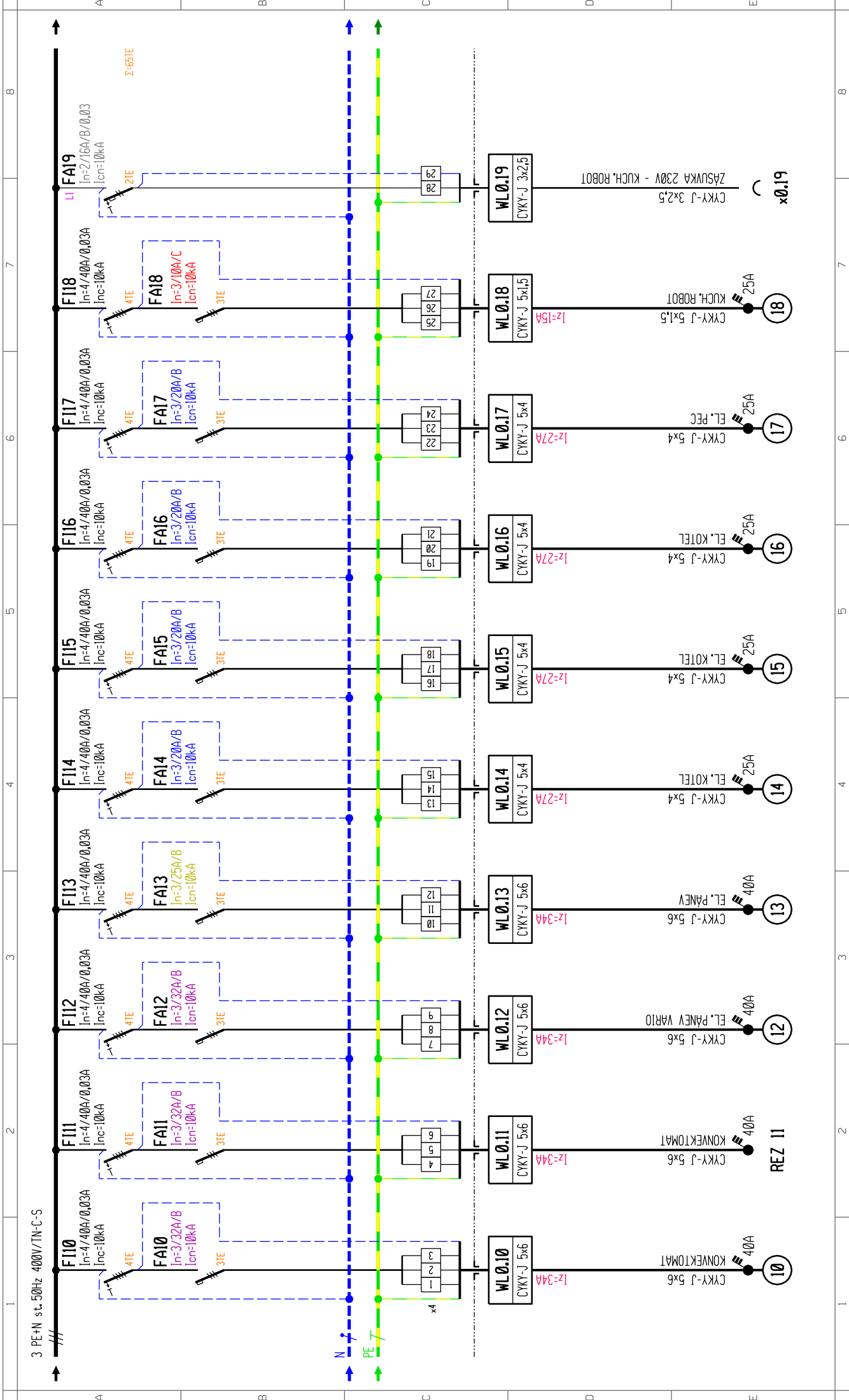


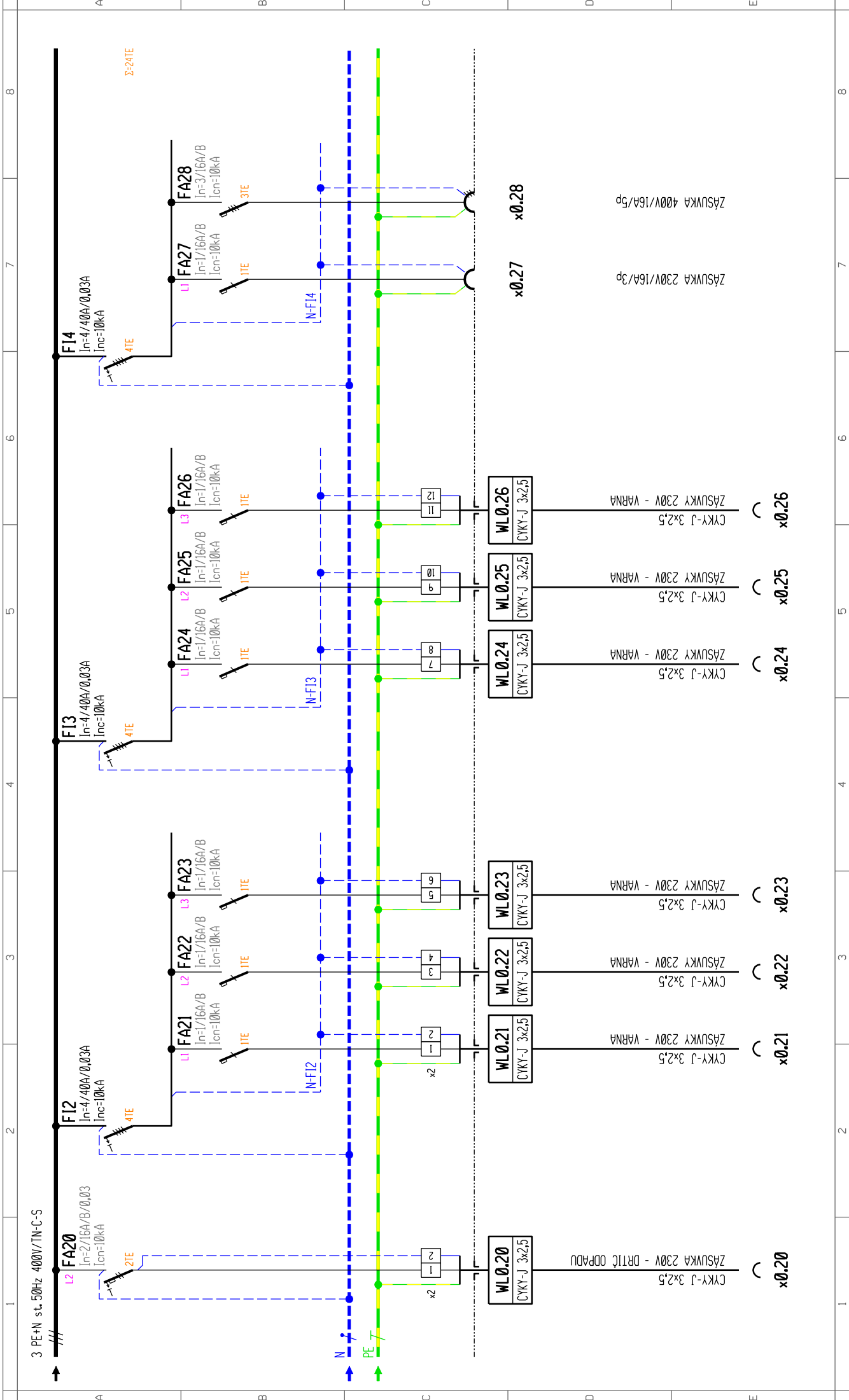
PŘÍVOD, MONITORING NO_x OSVĚTLENÍ



název rozváděče :	podružný rozváděč RK varny
provedení :	oceloplechové zapuštěné
rozměry :	600 x 2000 x 400
krycí :	IP30 / IP20
rozvodná soustava :	3 PE + N st. 50Hz 400V/ITN-C-S
ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :	automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem
provedení přívodu :	shora
provedení vývodu :	shora
projektant :	Hrbáčický Marek
investor :	Město Hodonín
datum :	prosinec 2024
zakázka :	39-2024
stavba :	
oblast :	
MŠ Sídliště 4, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace - 2. etapa Schema rozváděče RK	
výkres č. :	8 1/5



název rozvaděče : provedení : rozměry : krytí :	podružný rozvaděč RK carry ocedoplechové zapuštěné 600 x 2000 x 400 IP30 / IP20			rozvodná soustava : ochrana před úrazem el. automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem			3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-C-S dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 : provedení výrobu : shora			projektant : investor : datum : zakázka :			Hrbořícký Marek Město Hodonín prosinec 2024 39-2024			stavba : obsah :			MŠ Sídlišní 4, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace - 2. etapa Schema rozvaděče RK			výřez č. : 8 3/5		
----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	----------------------------------------------------	--	--	--------------------------------------------------------------	--	--	---------------------	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	------------------------	--	--



název rozvaděče : provedení : rozměry : krytí :	podružný rozvaděč RK carry			rozvodná soustava : 3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-C-S			projektant : Hrbáčický Marek			stavba :			výřez č. : 8 4/5		
	oceloplechové zapuštěné			ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :			investor : Město Hodonín			rekonstrukce elektroinstalace - 2. etapa					
	600 x 2000 x 400			automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem			datum : prosinec 2024			obsah :					
	IP30 / IP20			provedení přívodu : shora			zakázka : 39-2024			Schema rozvaděče RK					

