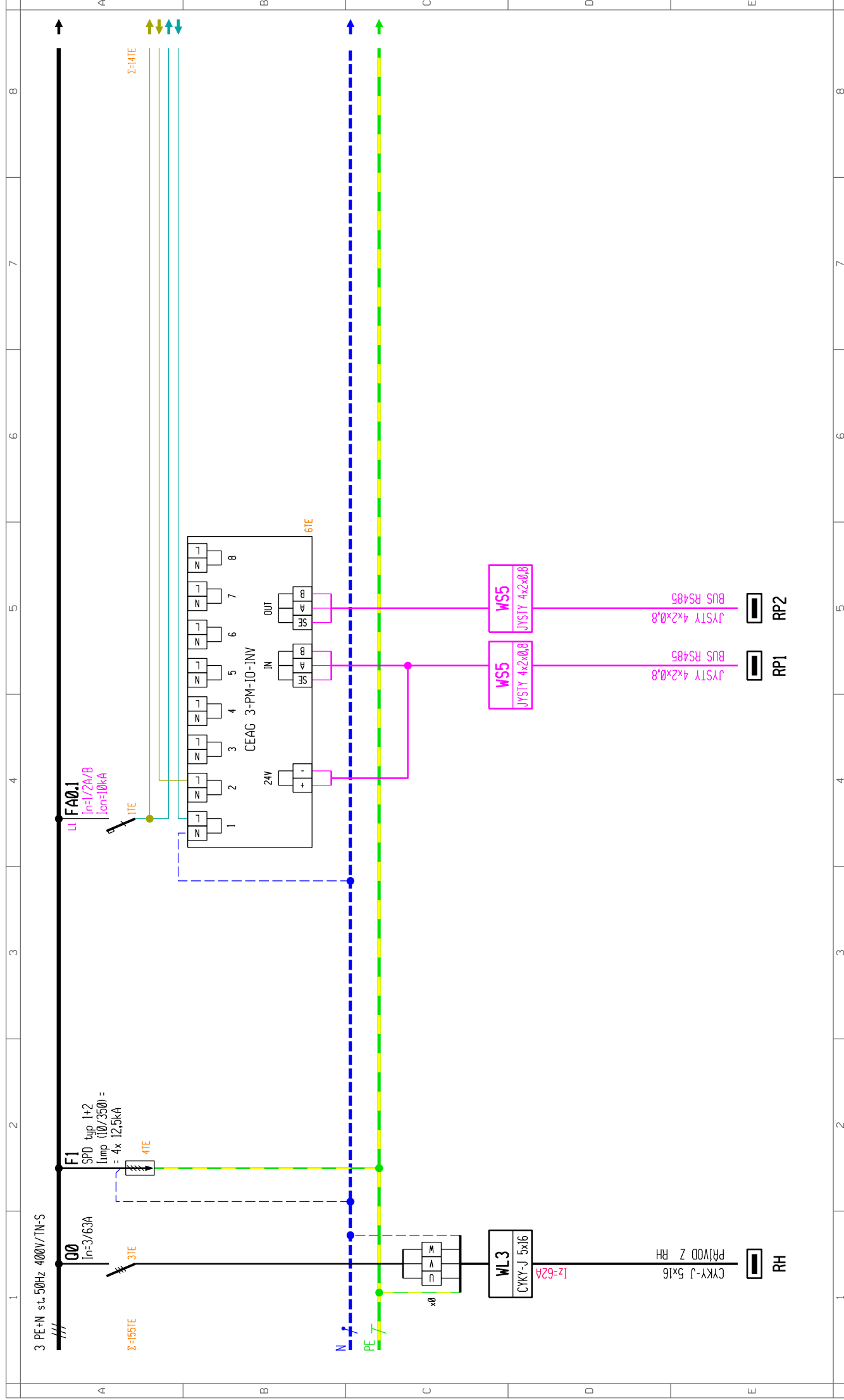
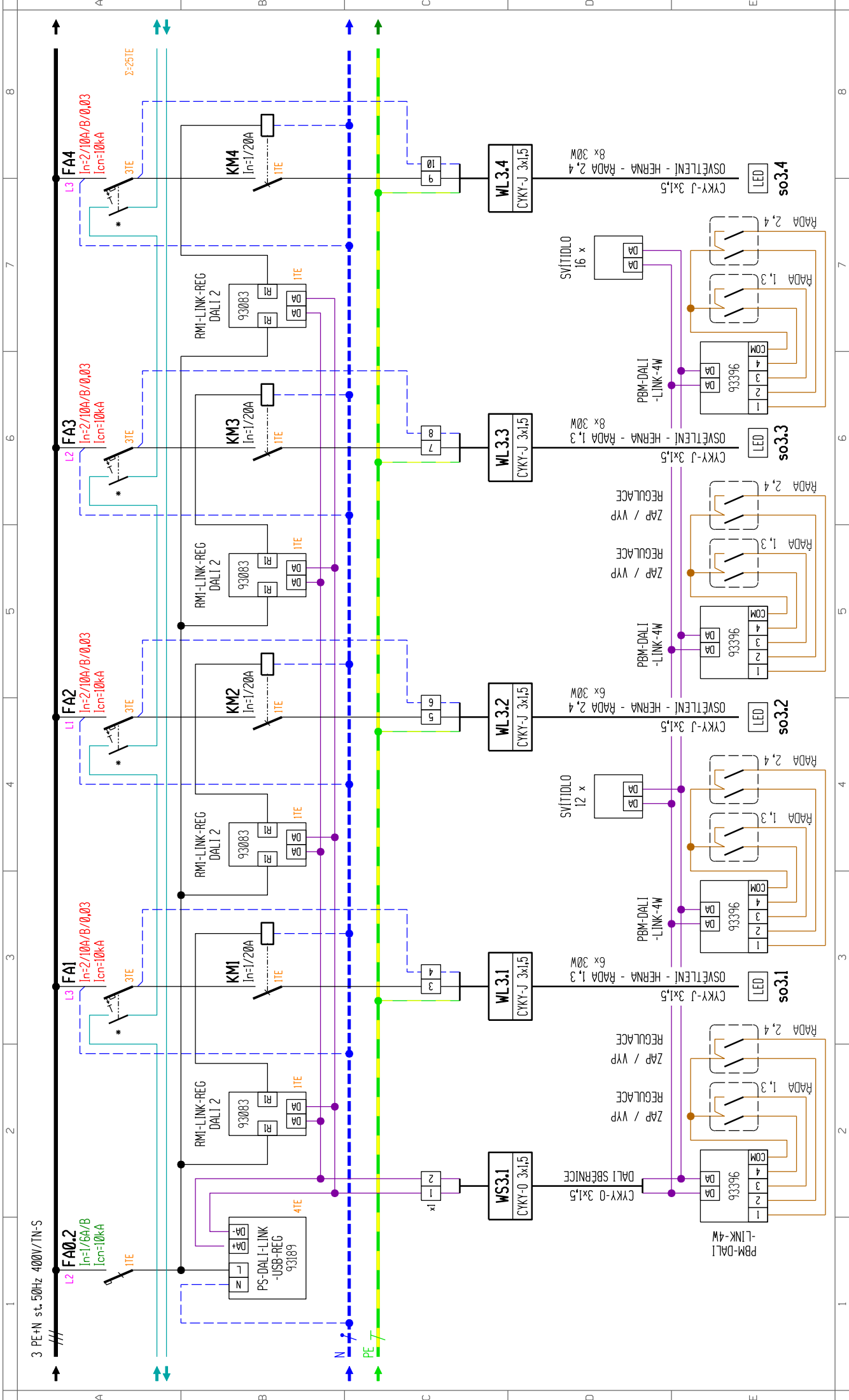


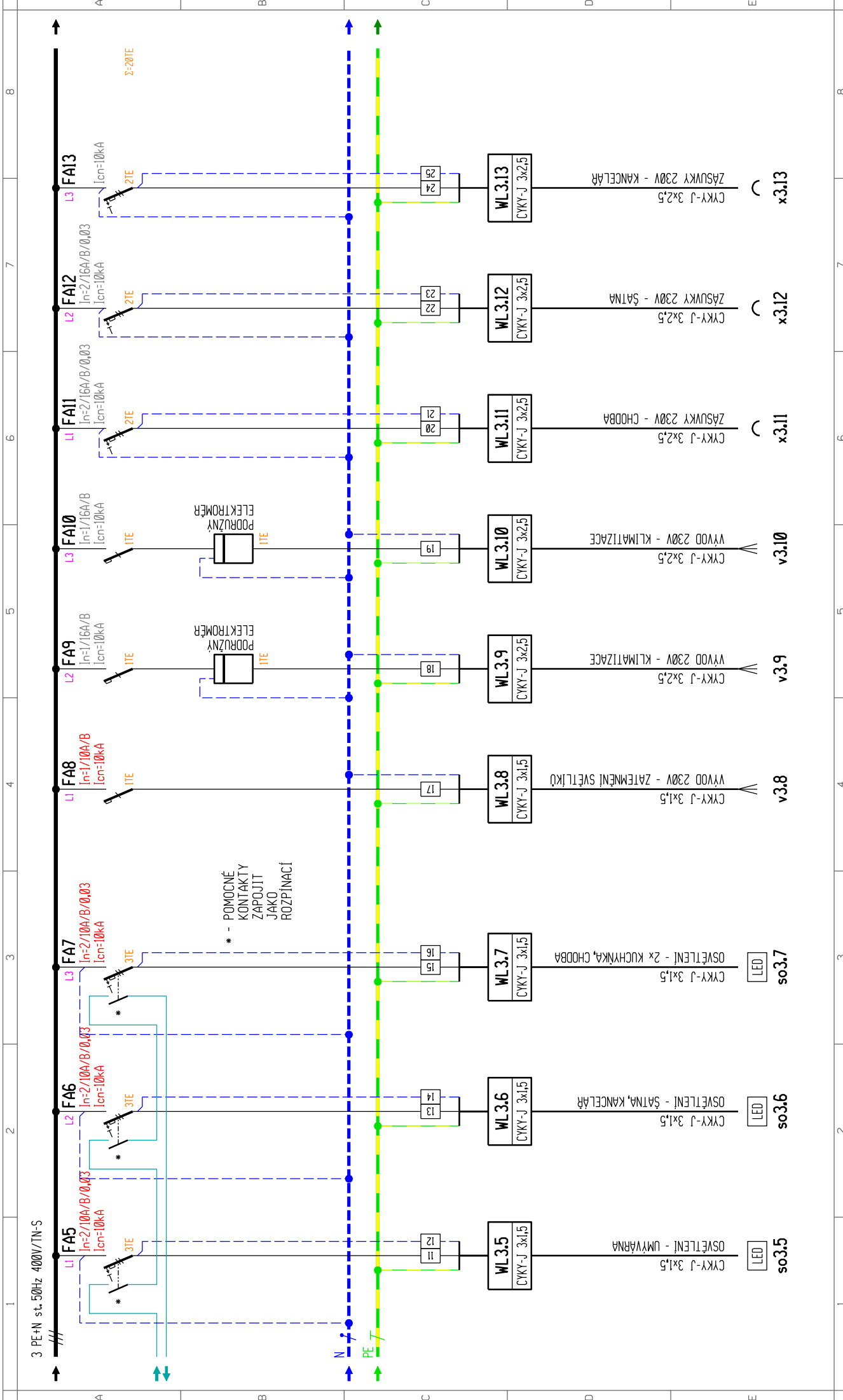
PŘÍVOD, MONITORING NO

[illegible]

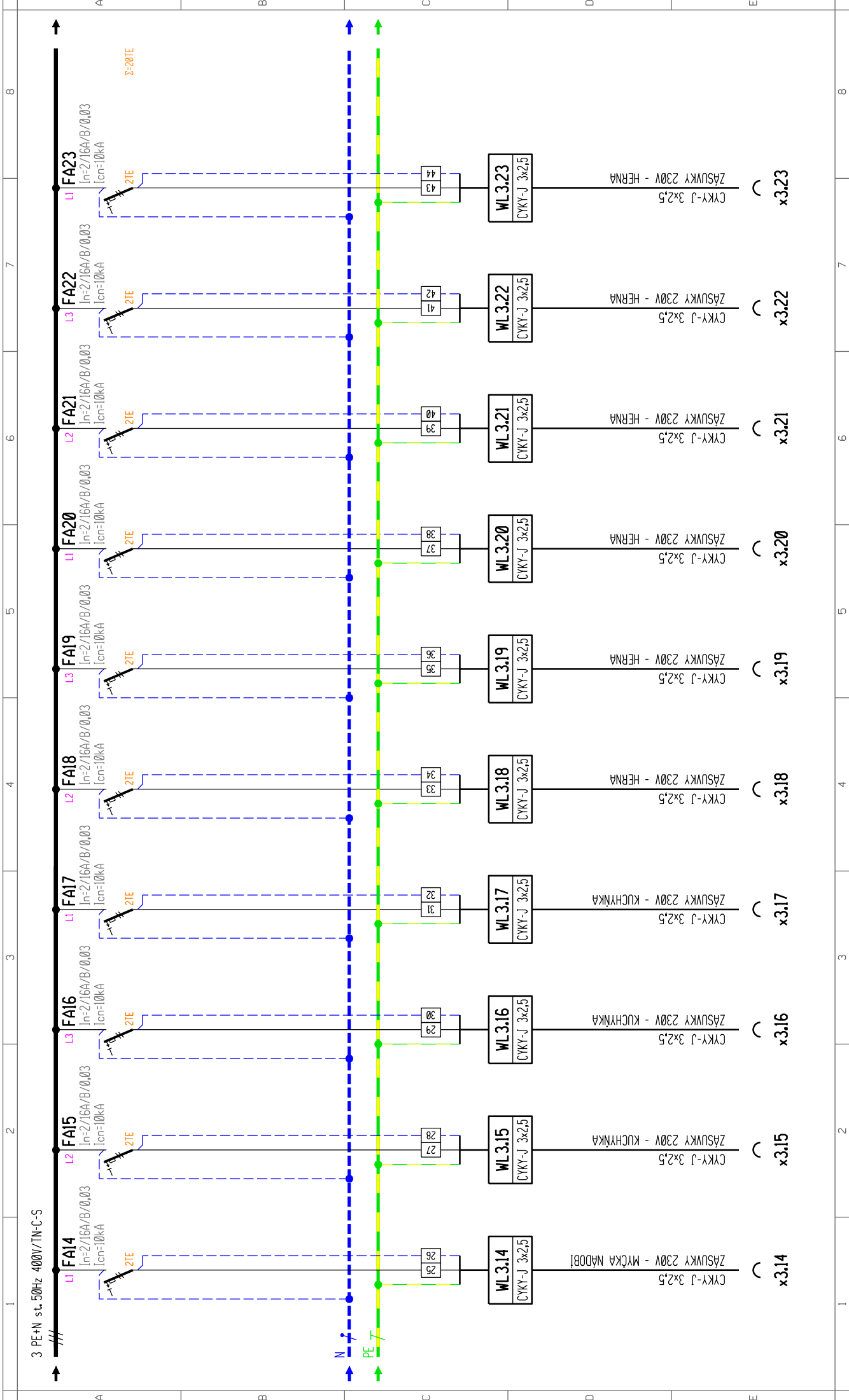


název rozvaděče :		podružný rozvaděč RP3		rozvodná soustava :		3 PE + N st. 50Hz 400V/TN-S		projektant :		Hřibovický Marek		stavba :		MŠ Stálášítní 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace Schema rozvaděče RP3		výřez č. : 8 2/9	
provedení :		oceloplechové zapínání		ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :		automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem		investor :		Město Hodonín							
rozměry :		600 x 1500 x 250						datum :		prosinec 2025							
krytí :		IP30 / IP20		provedení přívodu :		spodem		provedení výroby :		shora		zakázka :					

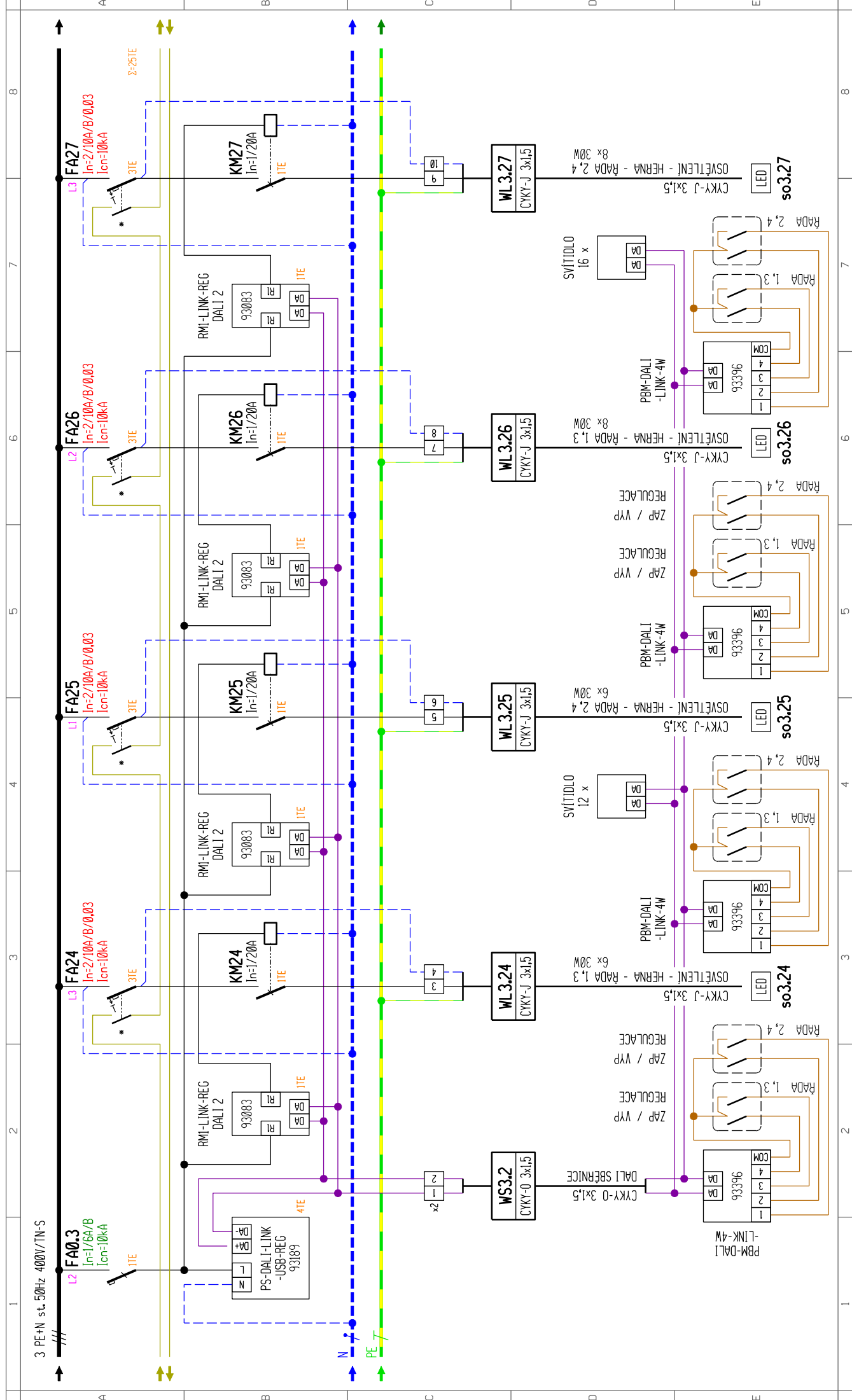
OSVĚTLENÍ, KLIMATIZACE, ZÁSUVKY - LEVÁ STRANA



název rozvaděče:	podružný rozvaděč RP3	rozdvojná soustava:	3 PE + N st. 50Hz 400V/ITN-S	projektant:	Hrbáčický Marek	stavba:	MŠ Stálištní 2, Hodonín -	výkres č.: 8 3/19
provedení:	ocelplechové zapuštěné	ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:		investor:	Město Hodonín		rekonstrukce elektroinstalace	
rozměry:	600 x 1500 x 250	automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem		datum:	prosinec 2025		Schema rozvaděče RP3	
krytí:	IP30 / IP20	provedení přívodu:	spodem	zakázka:	42-2025	obsah:		
		provedení vývodu:	shora					

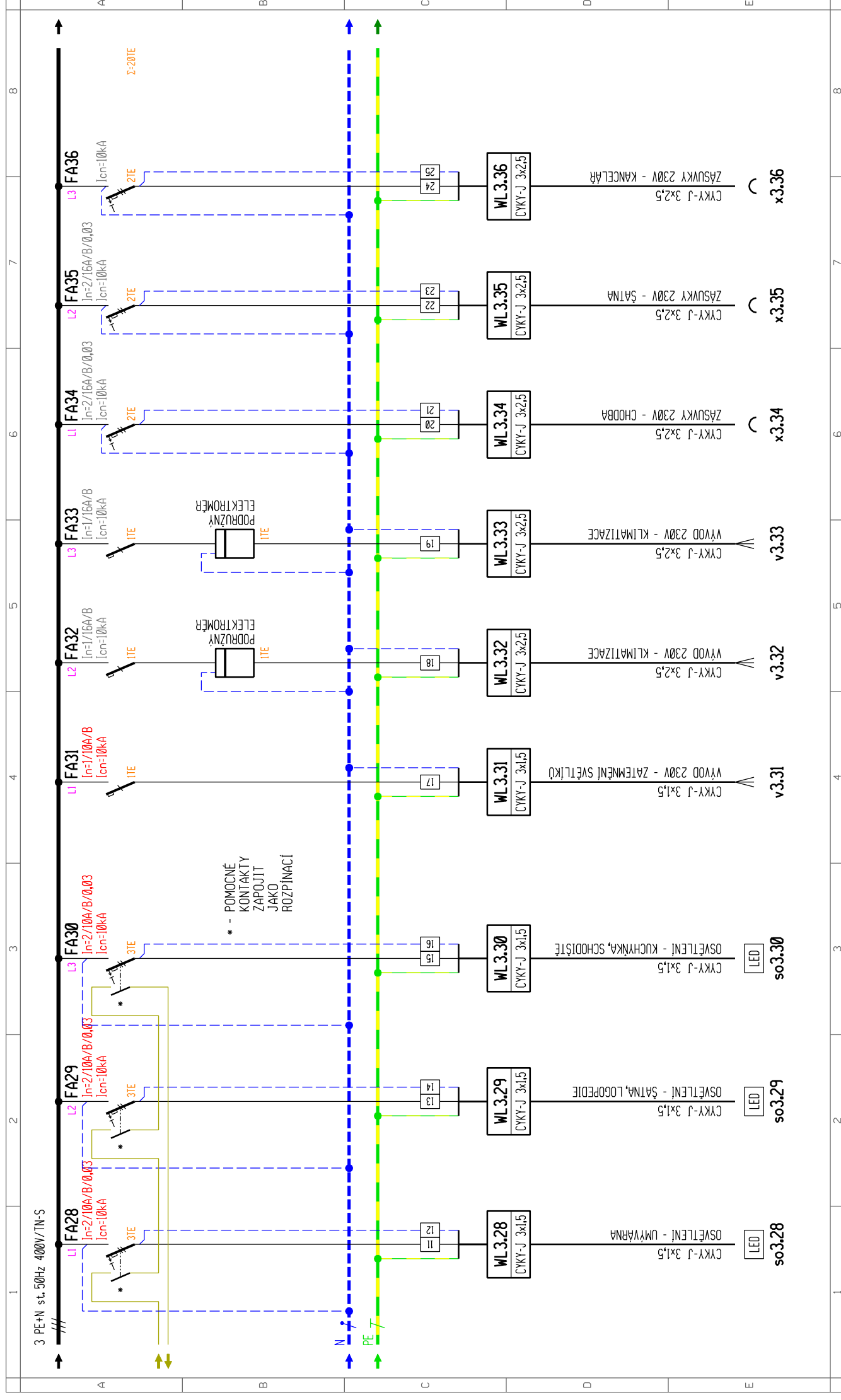


název rozvaděče : provedení : rozměry : krytí :	podružný rozvaděč RP3 ocedoplechové zapuštěné 600 x 1500 x 250 IP30 / IP20 E130 - S200 I → o			rozvodná soustava : 3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-S ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 : automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem			projektant : Hrbáčický Marek investor : Město Hodonín datum : prosinec 2025 zakázka : 42-2025			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9		
	provedení přívodu : provedení vývodu : shora			MŠ Sídliště 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace Schema rozvaděče RP3			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9		
	provedení přívodu : provedení vývodu : shora			MŠ Sídliště 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace Schema rozvaděče RP3			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9		
	provedení přívodu : provedení vývodu : shora			MŠ Sídliště 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace Schema rozvaděče RP3			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9			stavba : obsah : výřez č. : 8 4/9		



název rozvaděče : provedení : rozměry : krytí :	podružný rozvaděč RP3 ocedoplechové zapuštěné 600 x 1500 x 250 IP30 / IP20			rozvodná soustava : ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 : automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem			3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-S ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 : automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem			provedení výroby : spodem			shora		
	projektant : investor : datum : zakázka :			Hřbitovský Marek Město Hodonín prosinec 2025 42-2025			stavba :			obsah :			výřez č. :		
	MŠ Sídliště 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace														
	Schema rozvaděče RP3														

OSVĚTLENÍ, KLIMATIZACE, ZÁSUVKY - PRAVÁ STRANA



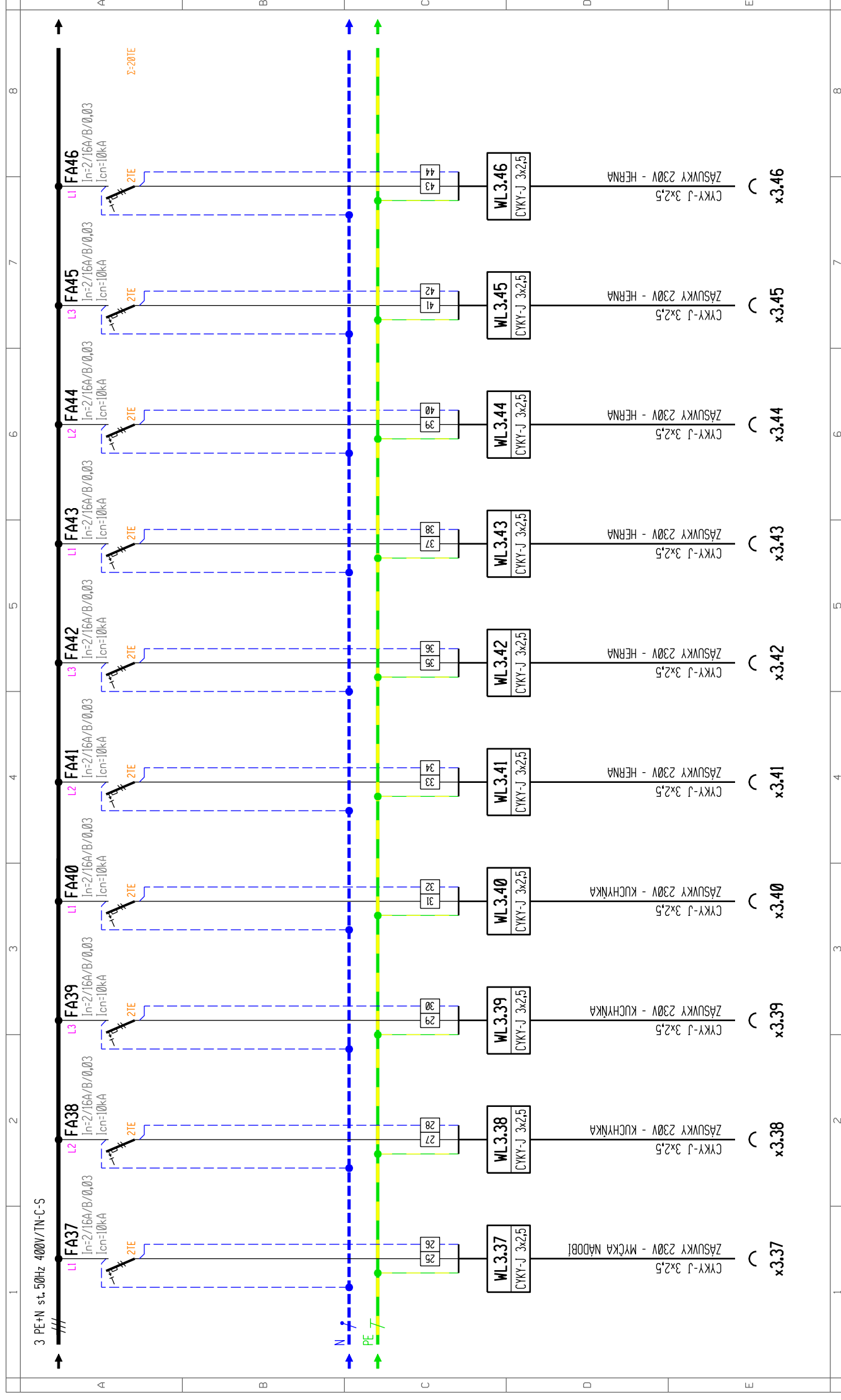
název rozvaděče :	podružný rozvaděč RP3
provedení :	ocelplechové zapuštěné
rozměry :	600 x 1500 x 250
krýcí :	IP30 / IP20 E130 - S400 (→o)
rozvodná soustava :	3 PE+N st. 50Hz 400V/ITN-S
ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :	automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem
provedení přívodu :	spodem
provedení vývodu :	shora

projektant :	Hrboňický Marek	stavba :	MŠ Sídliště 2, Hodonín - rekonstrukce elektroinstalace
investor :	Město Hodonín		
datum :	prosinec 2025		
zakázka :	42-2025	obsh :	Schema rozvaděče RP3

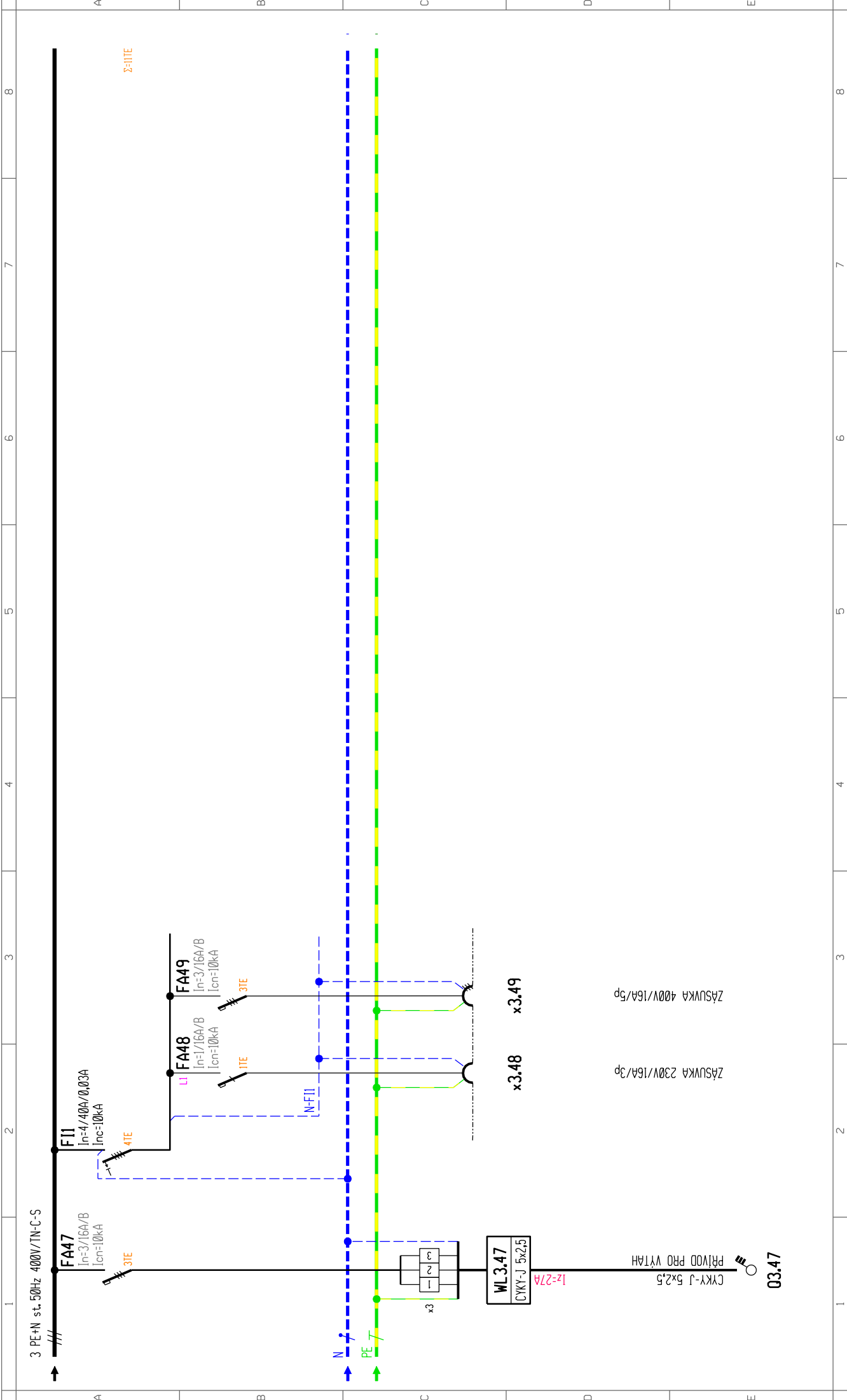
8

výkres č. : 619

ZÁSUVKY - PRAVÁ STRANA



název rozvaděče :	<i>podružný rozvaděč RP3</i>	roztřídna soustava :	<i>3 PE+N st. 50Hz 400V/ITN-S</i>	projektant :	<i>Hrboňický Marek</i>	stavba :	<i>MŠ Sídliště 2, Hodonín -</i>	výkres č. : 8	7/19
provedení :	<i>ocelplechové zapuštěné</i>	ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :		investor :	<i>Město Hodonín</i>		<i>rekonstrukce elektroinstalace</i>		
rozměry :	<i>600 x 1500 x 250</i>	<i>automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem</i>		datum :	<i>prosinec 2025</i>		<i>Schema rozvaděče RP3</i>		
krýcí :	<i>IP30 / IP20 [E30 - S300 (→→)]</i>	provedení přívodu :	<i>spodem</i>	zakázka :	<i>42-2025</i>	obsah :			
		provedení vývodu :	<i>shora</i>						



název rozvaděče : podružný rozvaděč RP3		rozvodná soustava : 3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-S		projektant : Hrbáčický Marek		stavba : MŠ Sídliště 2, Hodonín -		výřez č. : 8	
provedení : ocedoplechové zapuštěné		ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :		investor : Město Hodonín		rekonstrukce elektroinstalace			
rozměry : 600 x 1500 x 250		automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem		datum : prosinec 2025		obsah : Schema rozvaděče RP3			
krytí : IP30 / IP20		provedení přívodu : spodem		zakázka : 42-2025					
		provedení vývodu : shora							

