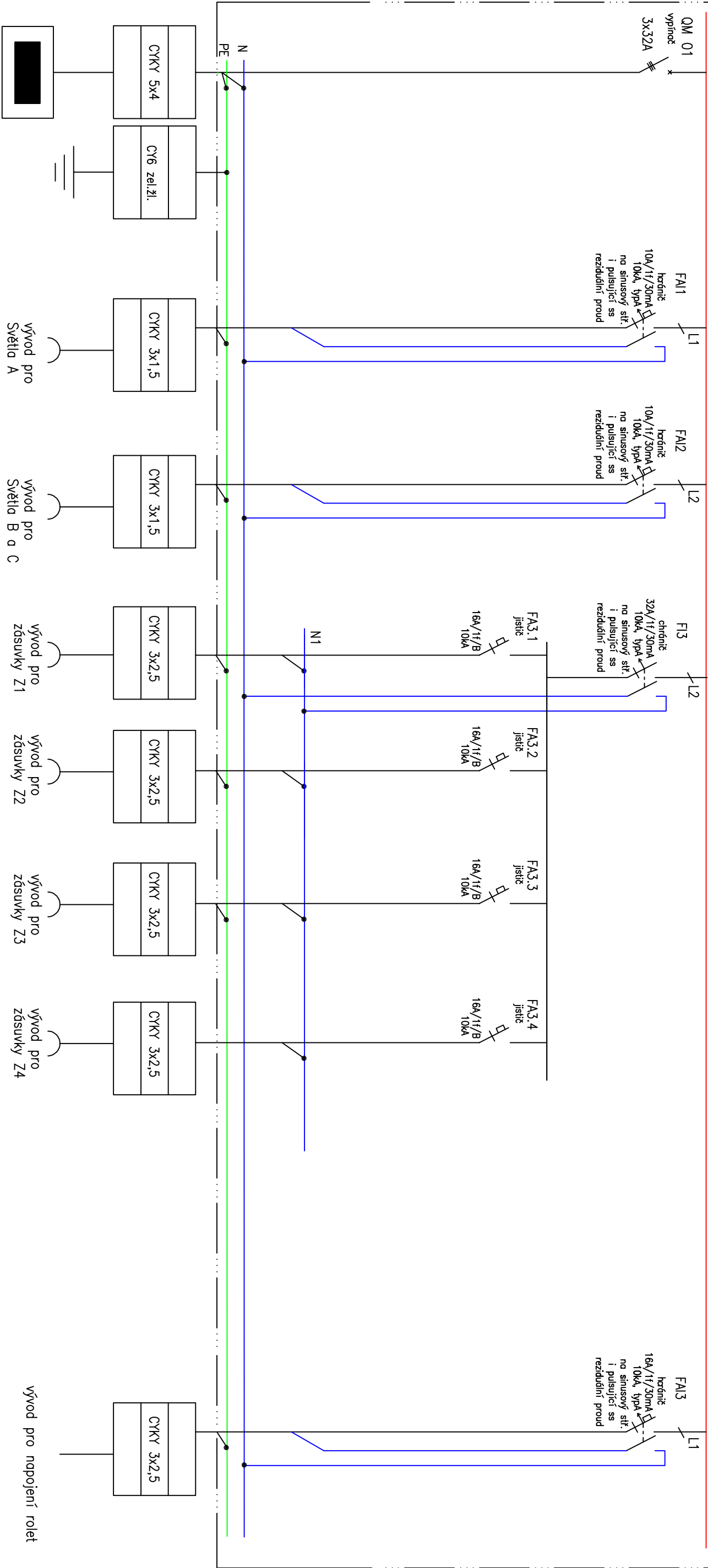


RA2.1

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



RA2

FA-RA2 3x25A

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

RA2

Rozvodnice 42 na omítku IP 40 je
bílá plastová rozvodnice s ocelovými
dvířky, DIN lišta s počtem řad 3
pro celkem 36+6 modulů,

Přívod horem

Odvody horem a spodem

STAVEBNÍ PROJEKTY		ANNA DINDÁKOVÁ		IČO: 433 35 501 DIČ: CZ6558166725	
Zodpovědný projektant:		ING. JAN BENDA		Paré č.	
Katastrální území:		STARÁ ROLE			
Stavební úřad:		KARLOVY VARY			
Obec:		KARLOV VARY			
Investor:		STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, 361 20 KARLOVY VARY			
Autorizace:		název stavby:			
		ZŠ TRUHLÁŘSKÁ 19, KARLOVY VARY UČEBNA PŘÍRODOPISU A ROBOTIKY			
profese:		D.1.4.3. Elektroinstalace silnoprůd		SO(PS): SO 01	
obsah výkresu:		SCHÉMA ROZVADĚČE RA2.1		č.výk.: D.1.4.3.7	