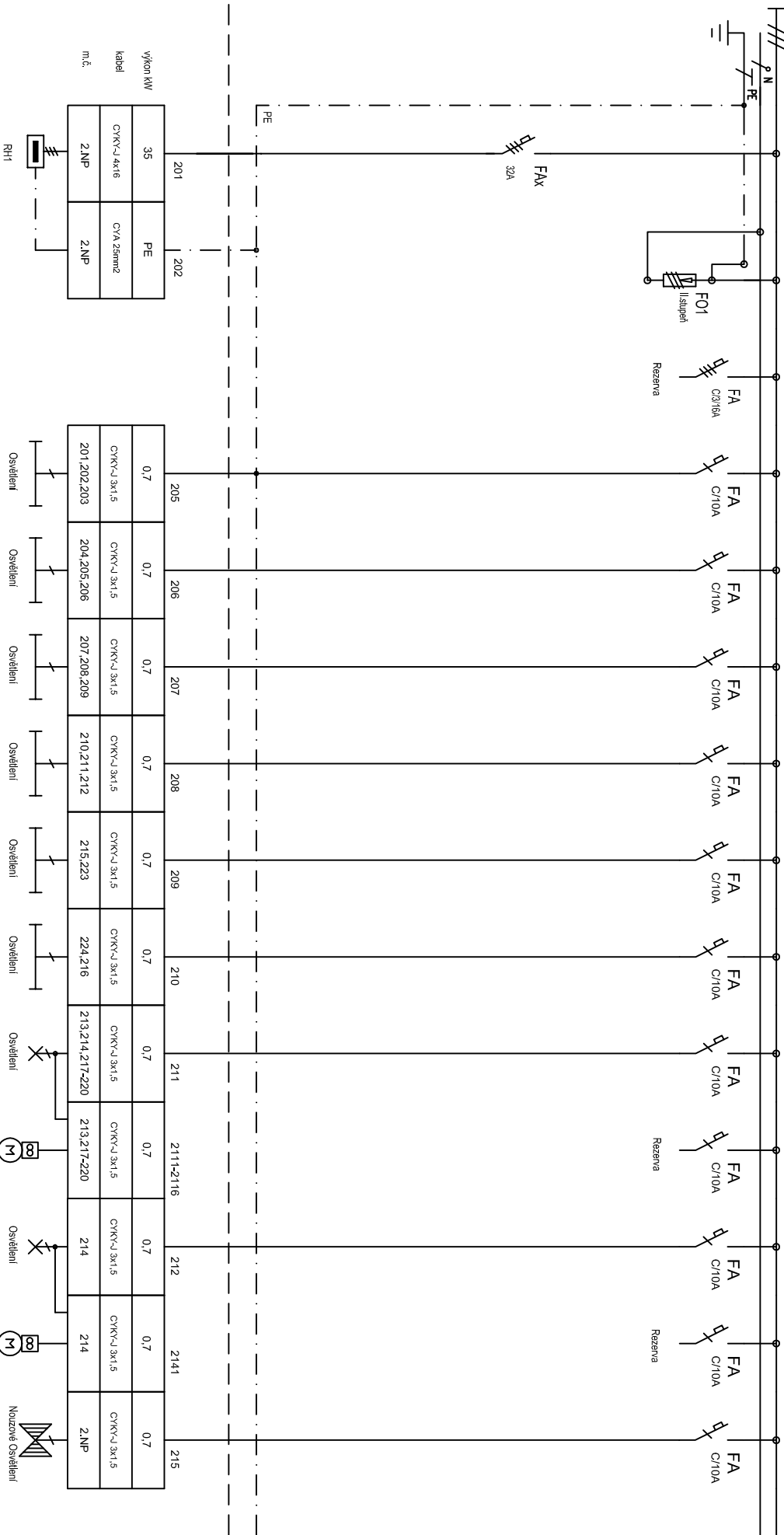


Rozvaděč R200

3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S, In=63A, Ik" = max.10 kA



Ventilátor 114W/230V

Ventilátor 114W/230V

Novozové Osvětlení

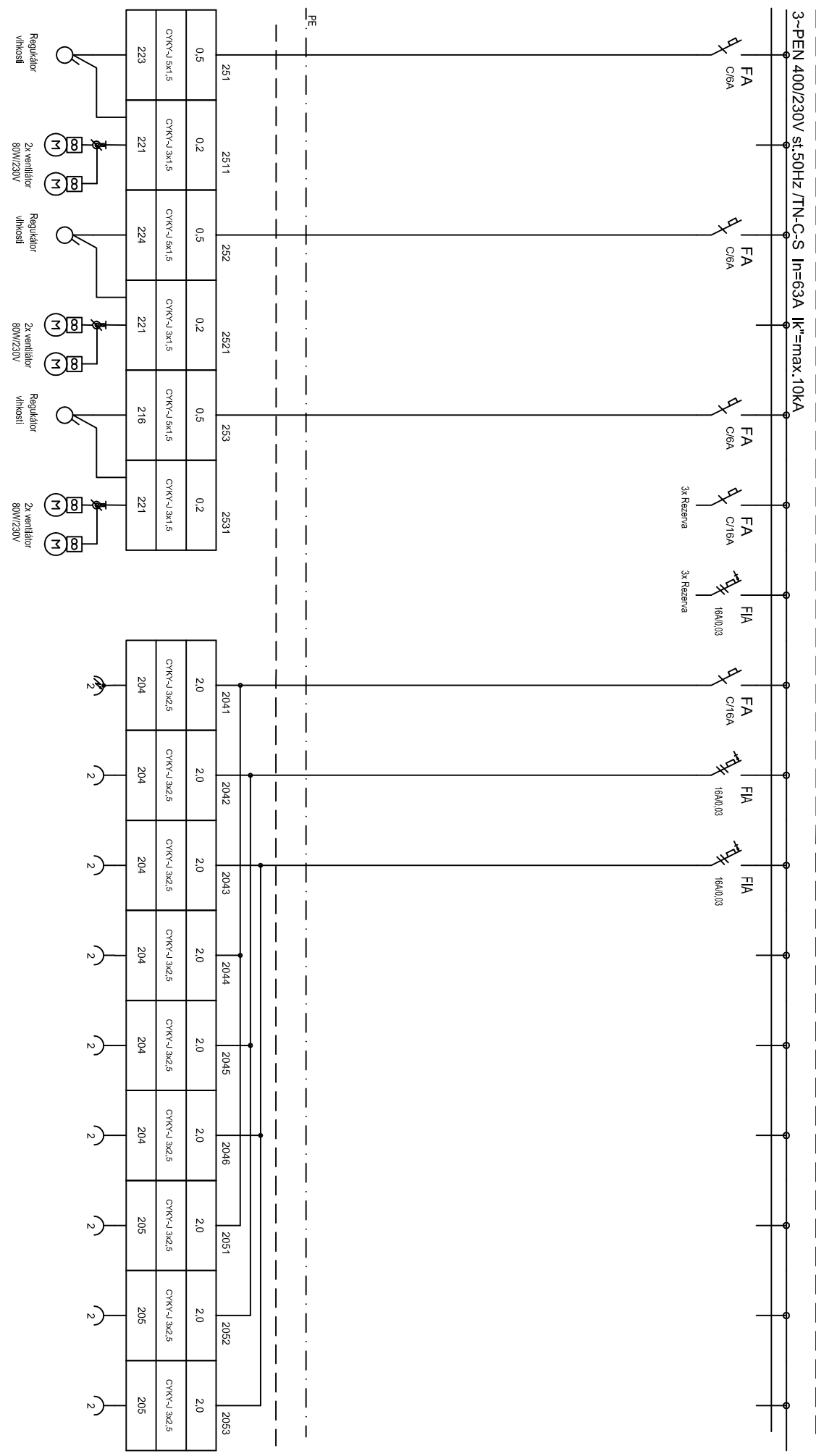
výkon kW	35	PE
kabel	CYK4-4x16	CYA 25mm ²
m.č.	2.NP	2.NP

201	202	205	206	207	208	209	210	211	211+2116	212	2141	215
0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5	CYK4-3x1,5
201,202,203	204,205,206	207,208,209	210,211,212	215,223	224,216	213,214,217-220	213,217-220	214	214	214	214	2.NP
Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení

Vypracoval:	Ing. Miroslav Fráns	AKCE:	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"	Investor:	Česká republika - OSSZ	Zak. číslo:	TO-426-DPS	A.K.:		Lístů:	8
Kontroloval:	Ing. Martin Uličný	Schéma	R200	Obsah:		Změna/Datum:		V.č.:		Líst:	2
Datum :	10/2013					Měřtko:	N	D.1.4.7.b.12.			

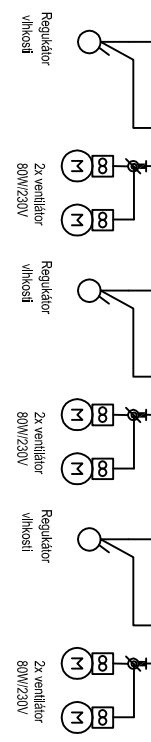
TECHNICO
TECHNICO OPRAVA S.R.O.
IČ: 252 790 570
Benešovská 108, Praha 6

Rozvaděč R200



vykon kW	251	2511	252	2521	253	2531
kabel	CYKV-J 5x1,5	CYKV-J 3x1,5	CYKV-J 5x1,5	CYKV-J 3x1,5	CYKV-J 5x1,5	CYKV-J 3x1,5
m.č.	223	221	224	221	216	221

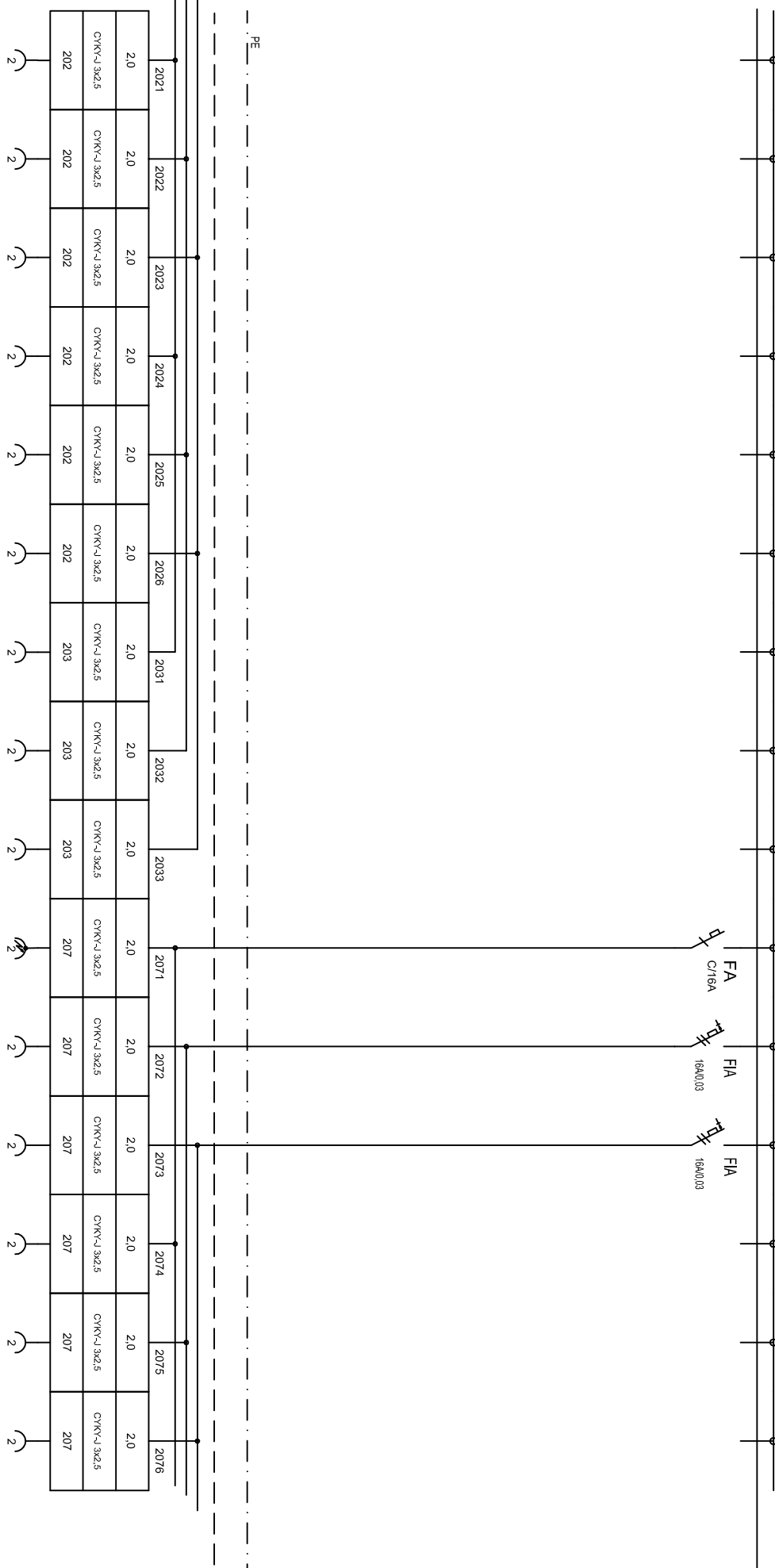
2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
204	204	204	204	204	204	204	204	205	205	205



Výpracoval:	Ing. Miroslav Frajs	AKCE:	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"	
Kontroloval:	Ing. Martin Uličný		Schéma R200	
Datum :	10/2013			
TECHNICO				
TECHNICO GROUP s.r.o. IČ 253 790 575, IZOŠKOPROJEKT s.r.o.				
Investor:	Česká republika - OSSZ	Obsah:		
Zak. číslo:	TO-426-DPS	Změna/Datum:		
Měřtko:	1:1	V.č.:	D.1.4.7.b.12.	
A.K.:		Lístů:	8	
		Líst:	4	

Rozvaděč R200

3-PEN 400/230V s_f 50Hz /TN-C-S I_n=63A I_k"=max. 10kA



vykon kW	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2031	2032	2033	2071	2072	2073	2074	2075	2076
kabel	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5	CYKV-J 3x2,5
m.č.	202	202	202	202	202	202	203	203	203	207	207	207	207	207	207

Výpracoval:	Ing. Miroslav Frajs	AKCE:	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"	TECHNICO <small>TECHNICKÁ OPRAVA S.A.S. 149 008 740 870, Ing. Miroslav Frajs</small>					
Kontroloval:	Ing. Martin Uličný	Investor:	Česká republika - OSSZ	Obsah:					
Datum :	10/2013	Schéma R200	Schéma R200	Zak. číslo:	TO-426-DPS	A.K.:	Lístův:	8	
				Měřtko:	1:1	V.č.:	D.1.4.7.b.12.	Líst:	6

Rozvaděč R200

3-PEN 400/230V s_f 50Hz /TN-C-S I_n=63A I_k"=max. 10kA

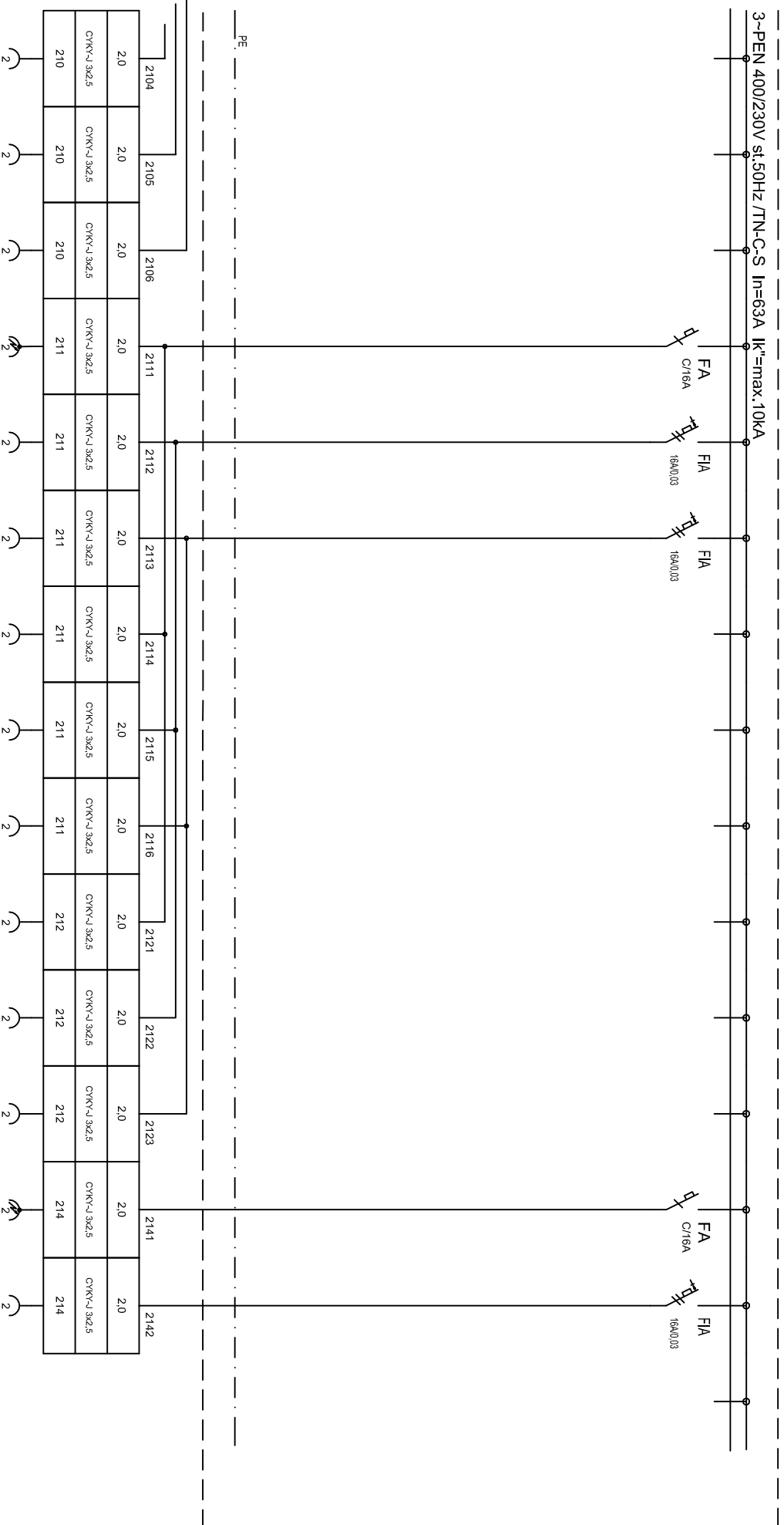


vyhledání	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
číslo	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2101	2102	2103		
kabel	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5	CYK-V-J 3x2,5		
m.číslo	208	208	208	208	208	208	209	209	209	209	209	209	210	210	210		

Vypracoval:	Ing. Miroslav Frajs	AKCE:	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"	Investor:	Česká republika - OSSZ	Zak. číslo:	TO-426-DPS	A.K.:		Lístův:	8
Kontroloval:	Ing. Martin Uličný		Schéma R200	Obsah:		Změna/Datum:		V.č.:		Líst:	7
Datum :	10/2013					Měřtko:	1:1	D.1.4.7.b.12.			



Rozvaděč R200



Vypracoval:	Ing. Miroslav Frajs	AKCE:	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"	Investor:	Česká republika - OSSZ	Zak. číslo:	TO-426-DPS	A.K.:		Lístův:	8
Kontroloval:	Ing. Martin Uličný		Schéma R200	Obsah:		Změna/Datum:		V.č.:		Líst:	8
Datum :	10/2013					Měřiko:	1:1	D.1.4.7.b.12.			

