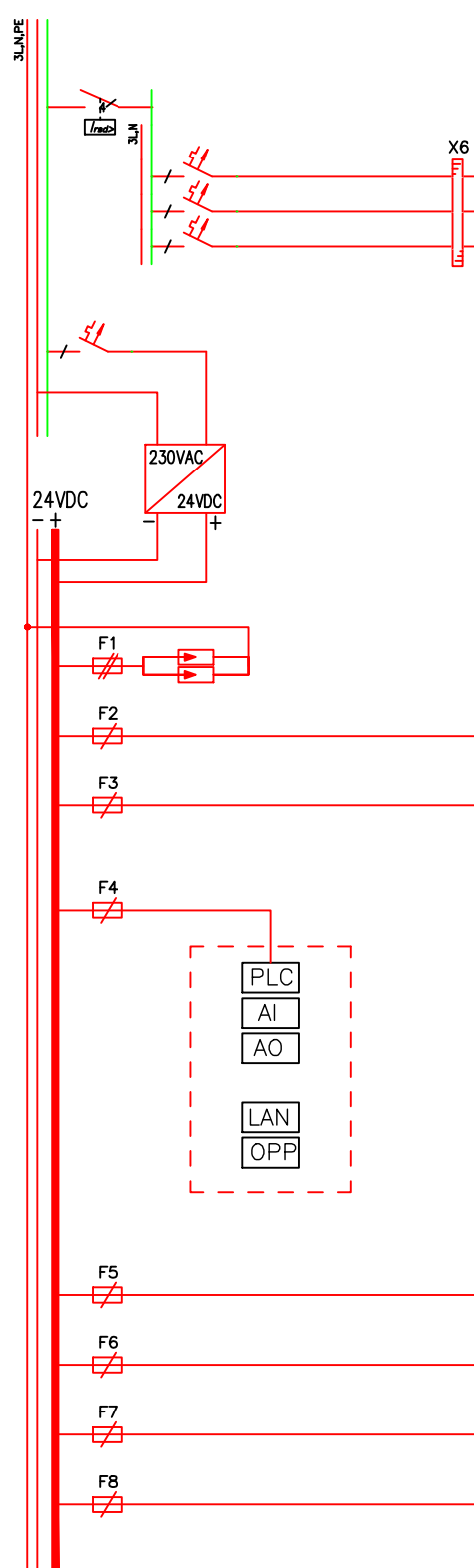


Skeem Aparatuuri andmed		Grupi nr.	Tarbija nimetus	P _i , kW	Kaitse	Kaabli andmed
			Rikkevoolukaitselüliti 4P, 30mA, 25A			
		12	Reserv		C10	
		13	Reserv		C10	
		14	Reserv		C10	
		15	Automaatika	0,3	B6	
			Tolteplokk 230 V AC /24 V DC, 10A			
		15F1	Ligipingeplirik III klass Phoenix PT 2+1-S-24VDC		10gL	
		15F2	Ventiliil el. ajam (stand 1 segamissõlm) BELIMO NR24A-SR		1gG	MSO 3G0,75
		15F3	Ventiliil el. ajam (stand 2 segamissõlm) BELIMO NR24A-SR		1gG	MSO 3G0,75
		15F4	Kontroller Siemens S7-200 S7-200 CPU 224XP (14DI, 10DO, 2AI, 1AO) EM 231 (8AI), 3tk EM232 (4AO) CP 243, Ethernet moodul Operatsioonipaneel TP 177micro, 5,7"		1,5 gF	
		15F5	Suitsugaasi analüsaator SKIL MODEL 2950		0,5 gF	JAMAK 4x(2+1)x0,5
		15F6	Soojusenergiarvesti (stand 1) Siemens Ultraheat		0,5 gF	JAMAK 2x(2+1)x0,5
		15F7	Soojusenergiarvesti (stand 2) Siemens Ultraheat		0,5 gF	JAMAK 2x(2+1)x0,5
		15F8	Soojusenergiarvesti (tarbeting) Siemens Ultraheat		0,5 gF	JAMAK 2x(2+1)x0,5