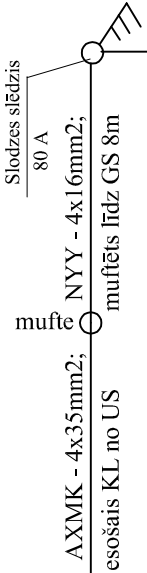


0,4 kV pievads, sadale	Gr. Nr.	Aizsardzības aparāts	Vadītāja marka, šķērsgriezums, garums / m /	Jauda / kW / Strāva / A /	Nosaukums
<b>GS</b> <b>48M sadalne</b>  Pu= 46,6 kW; Pa= 29,8 kW; Ia= 60 A;  	1	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 5m	1,2	Elektriskās rozete
	2	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 50m	5,0 A	3. telpā, zem GS
	3	10/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 10m	1,2	Elektriskās rozete
	4	25/3/C	NYM - 5x 4 mm2; 15m	5,0 A	1. telpā, pie ieejas
	5	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 40m	10,0	Siltummezgls
	6	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 50m	20,0 A	3. telpā
	7	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 40m	1,2	Ventagregāts
	8	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 50m	1,2	Elektriskās rozetes
	9	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 60m	5,0 A	7. telpā
	10	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 70m	1,2	Elektriskās rozetes
	11	16/1/C	NYM - 3x 2,5 mm2; 20m	5,0 A	8.,9.,10. un 12. telpā
	12	10/3/C	NYM - 5x 1,5 mm2 430m	1,2	Elektriskās rozetes
	13	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 80m	5,0 A	7. telpā
	14	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2; 65m	1,2	Elektriskās rozetes
	15	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 10m + 4x1.5 20m	5,0 A	14. telpā
	16	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 70m + 4x1.5 15m	1,2	Elektriskās rozetes
	17	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 85m + 4x1.5 15m	5,0 A	18. telpā un pie sānu ieejas
	18	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 85m + 4x1.5 15m	1,2	Elektriskās rozetes
	19	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 105m + 4x1.5 15m	5,0 A	20. telpā
	20	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 45m + 5x1.5 30m	1,2	Elektriskās rozetes
	21	10/1/C	NYM - 3x 1,5 mm2 45m + 4x1.5 20m	5,0 A	Elektriskās rozetes
	22	4/1/C	NHXXH-J E30 3x1.5 mm2 5m	1,2	Elektriskās rozetes
	23	4/1/C	NHXXH-J E30 3x1.5 mm2 55m	5,0 A	Elektriskās rozetes
	24	20/3/C	NYM - 5x 4 mm2 55m	1,2	Elektriskās rozetes
	25	20/3/C	NYM - 5x 4 mm2 55m	5,0 A	Elektriskās rozetes

Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijā norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski līdzvērtīgām.

				Varoņu iela 35B, Valka		
				EL		
				EL-8		
Projektēja M.Smans				Lapa		
				Aprēķinu shēma.		