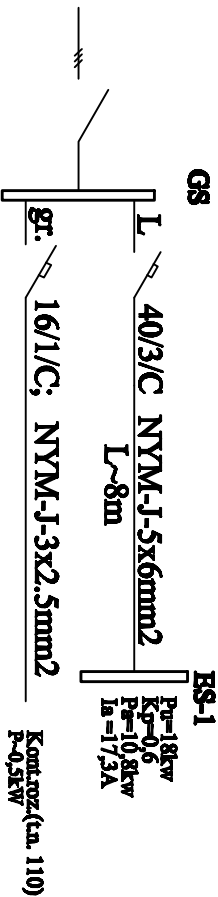
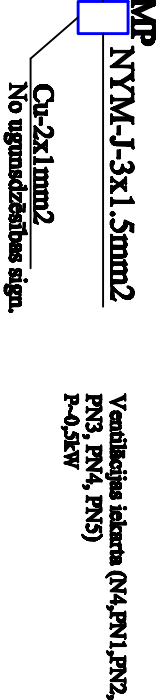


MAĢISTRĀLO ELEKTROTĪKĻU SHĒMA




Aprēķina-montāžas shēmas

ES-1		ES-1	
Pu=18kW Kp=0.6 Pa=10.8kW Ia=17.3A		Pu=18kW Kp=0.6 Pa=10.8kW Ia=17.3A	
Tīšpol. sl 32A		Tīšpol. sl 32A	
L1		L1	
gr.1	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.1	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.2	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.2	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.3	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.3	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.4	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.4	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.5	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.5	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.6	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.6	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.7	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.7	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.8	25/3/C; NYM-J-5x2.5mm2	gr.8	25/3/C; NYM-J-5x2.5mm2
gr.9	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.9	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.10	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.10	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.11	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2	gr.11	16/1/C; NYM-J-3x2.5mm2
gr.12	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.12	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.13	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.13	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.14	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.14	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.15	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.15	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.16	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.16	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.17	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.17	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.18	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.18	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.19	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.19	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.20	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.20	10/1/C; NYM-J-3x1.5mm2
gr.21	6/1/C; NYM-J-3x1.5mm2	gr.21	6/1/C; NYM-J-3x1.5mm2



Diferenc. aizsardz. automāts 30mA

		Būvobjekta nosaukums	
KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANTA		Gulbenes Internāta ēkas fasādes un 1.stāva pārbūve Līķā iela 19A, Gulbene, Gulbenes novads Pastūtājš: Gulbenes novada dome	
nēdaistr. Nr. 2007 - R		Lapas sētnr.	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums
Izstrādāja	V. Iljincevs	12.2016	
Arh. reg. Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums

Pasūtījuma Nr.		Mērogs		Stadija	
16-32-031				BP	
Saņemtais				Lapas Nr.	
				EL-5	