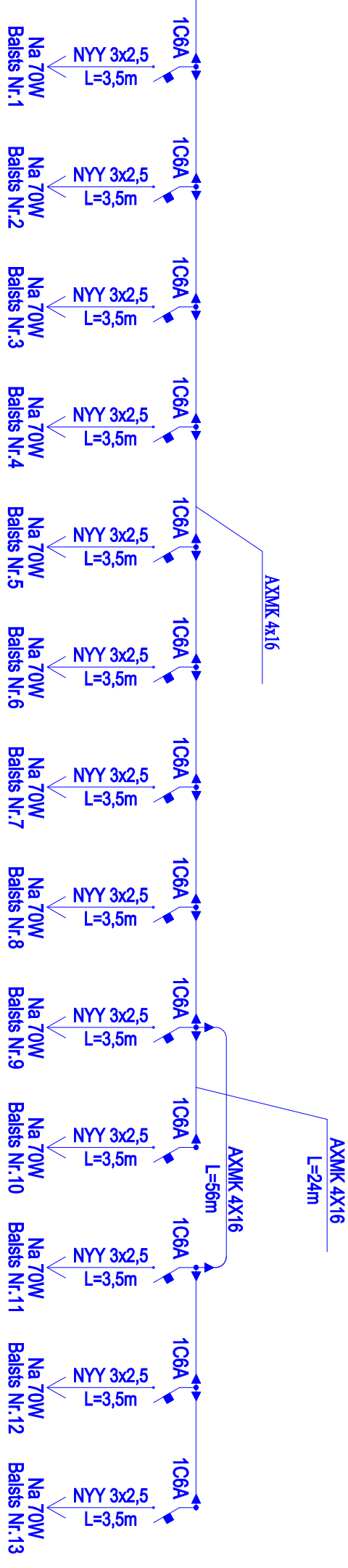
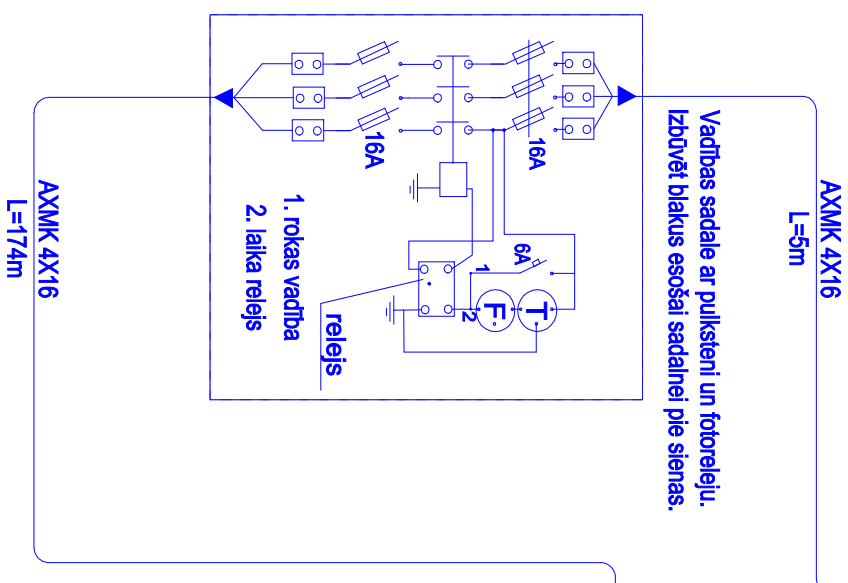





## PIEZĪMES:

1. Esošā sadalnē izbūvēt divas jaunas pieslēguma vietas, uzstādot aizsardzības aparātus.
2. Blakus esošai sadalnē izbūvēt apgaismojuma vadības sadalini.
3. No pirmās grupas izbūvēt kabeli uz projektējamu spēka sadalini SS.
4. Proj. spēka sadalini nokomplektēt pēc shēmas ar kontaktligzdām uz DIN sliedes, sadalini izbūvēt uz pamatnes.
5. Pie otrās grupas pieslēgt ierīcīgas apgaismojuma vadības sadalini, no vadības sadalnes izbūvēt kabeli uz projektējamu apgaismojumu.
6. Pie ēkas sienas ārpusē izbūvēt krāšņas sensoru.
7. Pieslēguma vietas, esošā sadalnē, precīzēt būvniecības laikā.



IZMANTOTIE APZĪMĒJUMI:	
APZĪMĒJUMS PLĀNĀ	NOSAUKUMS
	Kontaktgizda uz DIN sliedes IP44; 230V, 16A
	Kontaktgizda uz DIN sliedes IP44; 380V, 16A

				OBJEKTS:		PASŪTĪJUMA NR.
ARHITEKTŪRA, PROJEKTĒŠANA				P.I.I. "Taureņitis" teritorijas labiekārtošana Skolas iela 1, Nākotne, Glūdas pagasts, Jelgavas novads		21-2012
SIA "Neoprojekts", Almodas iela 19, Jelgava, LV - 3007 Tāl./Fax 63046078 E-pasts: neoprojekts@inbox.lv				PASŪTĪTĀJS:		LAPA
				Jelgavas novada pašvaldība Reģ.Nr. 900009118031		ELT-3
				RASĒJUMS:		MĒROGS
						b/m
V. Uzvārds      Paraksts      Datums						ARHĪVA NR.
Būvpr. sad. vad.      M.Līberts      07.01.2013						21-2012
Principiālā slēguma shēma						