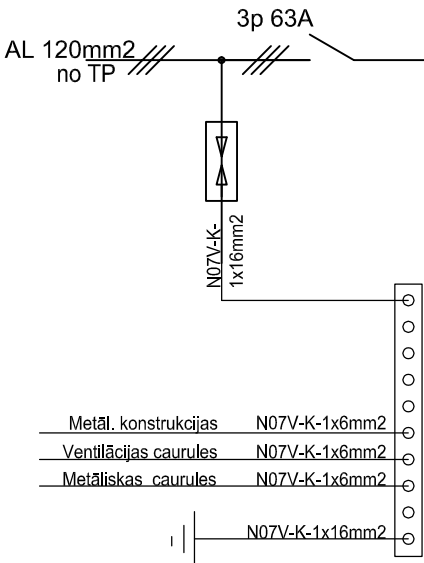


Sadalnes GS principiālā shēma

Pu= 115.5 kW  
Pa= 34.65 kW  
Kvienl.= 0.3  
cosφ=0,85  
Ia= 55.44 A  
Un= 400/230 V



1	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	9.00 kW
2	3pC16A	NYM 5x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 3F rozete	9.00 kW
3	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 tilta celtna sadalne	4.00 kW
4	1pC16A	NYM 3x2,5	Rozetes 1. stāvs telpās Nr- 4	2.00 kW
5	1pC16A	NYM 3x2,5	Rozetes 1. stāvs telpās Nr- 3	2.00 kW
6	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
7	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
8	1pC16A	NYM 3x2,5	Rozetes 1. stāvs telpās Nr- 4	2.00 kW
9	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
10	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
11	3pC16A	NYM 5x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 3F rozete	4 kW
12	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
13	3pC16A	NYM 5x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 3F rozete	4 kW
14	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
15	3pC16A	NYM 5x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 3F rozete	4 kW
16	1pC16A	NYM 3x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 1F rozete	2 kW
17	3pC16A	NYM 5x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 3F rozete	4 kW
18	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
19	1pC16A	NYM 3x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 1F rozetes	2 kW
20	1pC16A	NYM 3x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 pumpis	5.5 kW
21	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
22	3pC16A	NYM 5x4	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 rozešu bloks	6 kW
23	1pC16A	NYM 3x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 1F rozetes	2 kW
24	1pC16A	NYM 3x2.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 4 1F rozetes	2 kW
25	1pC10A	NYM 3x1.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 3 Apgaismojums	2 kW
26	1pC10A	NYM 3x1.5	Izvads 1. stāvs telpā Nr- 2 Apgaismojums	2 kW

OBJEKTS Telpu grupas vienkāršota atjaunošana Latvijas Lauksaimniecības universitātes Vides un būvzinātņu fakultātes laboratoriju korpusā Akadēmijas ielā 19, Jelgavā			
Arhīva numurs	12/03/2017	Pasūtījuma numurs	12/03/2017
PASŪTĪTĀJS Latvijas Lauksaimniecības universitāte Lielā iela 2, Jelgava Reģ. Nr. 90000041898			
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "Arhitektūra un Vide" Reģ. Nr. 43603016278 Lāču iela 42-1, Jelgava, LV-3001, tel. +371 29269076			
PROJEKTĒTĀJS SIA "Metro" Reģ. Nr. 43603066391 "Lijas", Atpūta, Jelgavas nov., Svētes pag., LV-3008			
RASEJUMS		Sadalnes GS principiālā shēma	
		Mērogs	1:100
		Stadija	VA
Proj.daļ.vad.	Helmuts Leoho Sert.Nr. 3-00809	Lapa	EL-5
		Lapas	1/1
Izstrādāja	Helmuts Leoho Sert.Nr. 3-00809	Datums	06.2017