

2SS-1

 $P_u = 55.7 \text{ kW}$ $P_a = 27.9 \text{ kW}$ $I_a = 45.6 \text{ A}$

Uzstādīš.veids: v/a

Aizsardzības kl.: IP30

Kabeļu ievads/izvads: augš±/augš±


400/230V

Shēma Aparatūras dati	Grupas numurs	Kabelis	Kabeļa garums m	Patērētāja nosaukums	Patērijauda kW
		NYM-J-5x16		ievads no GSS-2 gr.2M7	
	101	NYM-J-5x2.5	35	El.plīts (P1)	6.0
	102	NYM-J-5x2.5	20	El.plīts (P1)	6.0
	104	---	--	Rezerve	--
	131	NYM-J-3x2.5	65	Uzkopšanas rozetes T.209	1.5
	132	NYM-J-3x2.5	60	Uzkopšanas rozetes T.209	1.5
	133	NYM-J-3x2.5	50	Datoru rozetes T.234	1.0
	134	NYM-J-3x2.5	70	Datoru rozetes T.232,233	1.5
	135	NYM-J-3x2.5	65	Datoru rozetes T.209	1.5
	136	NYM-J-3x2.5	55	Datoru rozetes T.210	1.5
	137	NYM-J-3x2.5	65	Datoru rozetes T.226	1.5
	138	NYM-J-3x2.5	55	Datoru rozetes T.223	1.5
	139	NYM-J-3x2.5	55	Datoru rozetes T.222	1.5
	140	NYM-J-3x2.5	60	Datoru rozetes T.221	1.5
	141	NYM-J-3x2.5	65	Datoru rozetes T.221	1.5
	142	NYM-J-3x2.5	65	Datoru rozetes T.221	1.5
	143	NYM-J-3x2.5	55	Interaktīva tīfele (INTAF) T.235	0.6

sk.2.lapu

Datums

Izmaiņas

Pasūtītājs:				Pasūtījums:		
SIA "Lūsis V"				Nr.2014-303		
Objekts:				Stadija	Lapa	Lapu sk.
LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā				TP	EL-23.1	4
Lapas nosaukums:				M b.m.		
Sadalnes 2SS-1 elektriskā principiālā shēma						
				SIA "Jumiks Construction & Maintenance", A.Degļava 166a, Rīga, LV-1021, Latvija		

© Projekta dokumentācija nav izmantojama citu objektu projektēšanai un/vai celtniecībai bez saskaņošanas ar SIA "Jumiks C&M"