

1SS-7

 $P_u = 15.0 \text{ kW}$ $P_a = 9.0 \text{ kW}$ $I_a = 15.2 \text{ A}$

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-5x6		ievads no GSS-1 gr.1M9	
	101	NYM-J-5x2.5	15	Rozete	1.5
	102	---	--	Rezerve	--
	181	NYM-J-3x2.5	20	Laboratorijas darba galds (LDGC1200)	1.0
	182	NYM-J-3x2.5	25	Ledusskapis ar saldētavu (122)	2.0
	183	NYM-J-3x4	25	Laboratorijas galds 4600	3.0
	184	NYM-J-3x2.5	25	Laboratorijas galds 4600	1.5
	185	NYM-J-3x2.5	30	Laboratorijas galds 4600	2.0
	186	NYM-J-3x2.5	20	Laboratorijas galds 2400	2.0
	187	NYM-J-3x2.5	20	Laboratorijas galds 2400	2.0
	188	NYM-J-3x2.5	20	Datoru rozetes T.132	0.5
	189	---	--	Rezerve	--
	190	---	--	Rezerve	--

Datums

Izmaiņas

				Pasūtītājs:		Pasūtījums:		
				SIA "Lūsis V"		Nr.2014-303		
				Objekts:		Stadija	Lapa	Lapu sk.
				LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve		TP	EL-12	
				Rīgas ielā 22, Jelgavā		M b.m.		
				Lapas nosaukums:		 <div>JUMIKS CONSTRUCTION & MAINTENANCE</div> <p>SIA "Jumiks Construction & Maintenance" A.Deglava 166a, Rīga, LV-1021, Latvija</p>		
				Sadalnes 1SS-7				
				elektriskā principiālā shēma				
Proj.vad.	V.Rubins	Pareizs	Datums					
Projektdarīgs	J.Ulīkane							

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