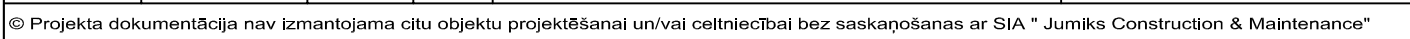



400/230V



Shēma Aparatūras dati		Grupas numurs	Kabelis	Kabela garums m	Patērētāja nosaukums	Patērijauda kW
	sk.1.lapu					
		133	NYM-J-3x1.5	40	Centrbez. vent. VS12 bēniņos	0.17
			NYM-J-4x1.5	70	Centrbez. vent. VS12 vadība T. 20	
		134			Rezerve	
		135			Rezerve	
		136			Rezerve	
		137	NYM-J-3x1.5	100	Centrbez. vent. VS16 bēniņos	0.17
			NYM-J-4x1.5	110	Centrbez. vent. VS16 vadība T. 296	
		138	NYM-J-3x1.5	80	Centrbez. vent. VS17 bēniņos	0.17
			NYM-J-4x1.5	120	Centrbez. vent. VS17 vadība T. 298	
		139			Rezerve	
		140	NYM-J-3x1.5	230	Vārsts N9, P9 T.470, 473,243,244,246	0.030

				Pasūtītājs: Latvijas Lauksaimniecības universitāte reģ. Nr. 90000041898 Lielā iela 2, Jelgava, LV - 3001		Pasūtījums: Nr.2015-320		
				Objekts:		Stadija	Lapa	Lapu sk.
		Paraksts	Datums	Jelgavas pils vēdināšanas sistēmas atjaunošanas un pārbūves būvprojekta izstrāde Lielā ielā 2, Jelgavā, LV - 3001		BP	EL-4/2(3)	
Proj.vad.	V.Rubins		12.2015			M b/m		
Projektētājs	D.Stancels		12.2015	Lapas nosaukums:		<div><div>JUMIKS CONSTRUCTION & MAINTENANCE</div></div> <div>SIA "Jumiks Construction & Maintenance" Rīga, A.Deglava iela 166a</div>		
				Sadalnes VSS-1 elektriskā				
				principiālā shēma				

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

VSS-1

400/230V

Shēma Aparatūras dati		Grupas numurs	Kabelis	Kabēla garums m	Patērētāja nosaukums	Patērijauda kW
<div> <div>PE</div> <div>N</div> <div>sk.2.lapu</div> <div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C16A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C10A</div> <div>C16A/30mA</div> <div>C16A</div> <div>C16A</div> </div> <div> <div>Tipveida centrbedzes ventilatora vadības shēmu</div> <div> <div>L1</div> <div>C10A</div> <div>AC-3</div> <div>M 1~</div> <div>Centrbez. vent.</div> </div> </div> </div>		141	NYM-J-3x1.5	340	Vārsts N10, P10 T.488,270,266,30,20	0.030
		142	NYM-J-3x1.5	260	Vārsts N13, P13 T.550,311,315,316,317	0.030
		143	NYM-J-3x1.5	115	Vārsts N11, P11 T.500,436,277,40	0.024
		144	NYM-J-3x1.5	180	Vārsts N12, P12 T.523,463,296,54	0.030
		145			Rezerve	
		146	NYM-J-3x1.5	80	Perspektīva pieslēgšana ventilatoriem bēniņos	0.05
		147	NYM-J-3x1.5	80		0.05
		148	NYM-J-3x1.5	80		0.05
		149	NYM-J-3x1.5	70		0.05
		150	NYM-J-3x1.5	70		0.05
		151	NYM-J-3x2.5	120	Pašregul.apsild.kab. DEVI DPH-10 10W/m (L=20m)	0.2
		152			Rezerve	
		153			Rezerve	

		Pasūtītājs: Latvijas Lauksaimniecības universitāte reģ. Nr. 90000041898 Lielā iela 2, Jelgava, LV - 3001		Pasūtījums: Nr.2015-320		
Proj.vad.	V.Rubins	Paraksts	Datums	Objekts: Jelgavas pils vēdināšanas sistēmas atjaunošanas un pārbūves būvprojekta izstrāde Lielā ielā 2, Jelgavā, LV - 3001		
				Stadija	Lapa	Lapu sk.
Projektētājs	D.Stancels		12.2015	BP	EL-4/3(3)	
				M b/m		
				<div> <div></div> <div>JUMIKS CONSTRUCTION & MAINTENANCE</div> </div>		
				SIA "Jumiks Construction & Maintenance" Rīga, A.Deglava iela 166a		