

Barošanas tīkls	levads no GS sk. 3. l. NYM 5x10																	Tīkla spriegums ~400/230V. Sistēma TN-C-S		
Saddes skapis Norm.strāva,A	SS1; IP40 ind. izg.																	40A		
El. vada marka un šķēsgriezums Caurules diam. Tīkla iecirkņa garums,m.	Puzst=21.0kW; Pap=15.0W; Iop=26.0A.																			
ieslēgšanas aparāta tips un nom. strāva,A.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18,19		
El. vada marka un šķēsgriezums Caurules diam. Tīkla iecirkņa garums,m.	C16A NYM-3x2.5 45	C16A NYM-3x2.5 40	C16A NYM-3x2.5 40	C16A NYM-5x2.5 25	C16A NYM-3x2.5 10	C16A NYM-3x2.5 30	C10A NYM-3x1.5 10	C10A NYM-3x1.5 10	C10A NYM-3x1.5 10	C10A NYM-3x1.5 10	C16A KM1 230V 18A	C16A KM2 230V 18A	C16A KM3 230V 18A	C16A KM4 230V 18A	C16A KM5 230V 18A	C16A KM6 230V 18A	C16A KM7 230V 18A	C16A		
ieslēgšanas aparāta tips un nom. strāva,A.																				
El. vada marka un šķēsgriezums Caurules diam. Tīkla iecirkņa garums,m.												NYM-5x2.5			NYM-5x2.5		NYM-3x2.5		NYM-9x1.5 10 (kārbā A)	
Elektropatērētājs																				
Nr. pēc plāna																		Z7		
Tips				GS1-VS																
Nominālā slodze,kW	0.5	0.5	0.5	3.0	1.0	0.5	1.2	1.2	0.5	0.7		4.8			4.8		2.0			
Strāva In,A/I ies,A	2.3	2.3	2.3	6.0	4.5	2.3	5.4	5.4	2.3	3.2		9.0			9.0		9.0			
Nozaukums	030. t. darba rozetes	030. t. darba rozetes	031. t. darba rozetes	Gaisa aizkari	039. t. darba rozetes	Tablo sporta zālē (perspekt.)	030. t. apgaisme	030. t. apgaisme	030. t. apgaisme	031. t. un apgaisme		039. t. apgaisme			039. t. apgaisme		039. t. apgaisme	vadības pogas (kārbā A)	2xRezerve	
objekts: SPORTA BĀZES REKONSTRUKCIJA																	058-2013-EL			
adrese: Zemgales ielā 33A, Olainē, Olaines novadā																	Mērogs			
pasūtītājs: OLAINES NOVADA PAŠVALDĪBA																	b/m			
Būvpr. sad. vad. S. Begens																	18.02.13			
Inž. el. I. Smirnova																	18.02.13			
																	TP			
																	Stadija			
																	SIA "S.O.S. projekti"			
																	reģ.Nr. 3496-R			
SS1. Sadaļošā tīkla elektriskā principiālā shēma.																				