

ASS-1

$P_u = 65.3 \text{ kW}$
$K = 0.7$
$P_a = 45.7 \text{ kW}$
$I_a = 68.6 \text{ A}$

[illegible]

ASS-1-1

$P_u = 25.9 \text{ kW}$
$K = 0.8$
$P_a = 20.7 \text{ kW}$
$I_a = 31.1 \text{ A}$




1	$\frac{1}{2}$ B10A	2. stāvs telpa Nr. 627	MMJL-3x1.5	Pu=0.5kW	UAS kontroļpaneis
2	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 619, 629, 710	MMJL-3x2.5	Pu=2.1kW	Rozetes
3	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs telpa Nr. 626, 628, 630	MMJL-3x2.5	Pu=1.2kW	Rozetes
4	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 625	MMJL-3x2.5	Pu=1.4kW	Rozetes
5	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 624	MMJL-3x2.5	Pu=1.4kW	Rozetes
6	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 603, 623,	MMJL-3x2.5	Pu=1.5kW	Rozetes
7	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs telpa Nr. 616, 617, 618, 620	MMJL-3x2.5	Pu=1.4kW	Rozetes
8	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs telpa Nr. 617	MMJL-5x4	Pu=5.0kW	Elektriskā krāns
9	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 615	MMJL-3x2.5	Pu=1.2kW	Rozetes
10	$\frac{1}{2}$ C16A	2. stāvs telpa Nr. 710	MMJL-5x4	Pu=5.0kW	Lifts
11	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 619, 703, 710	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.7kW	Apgaismējums
12	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs telpa Nr. 628, 629, 630	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.8kW	Apgaismējums
13	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 626, 627	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.5kW	Apgaismējums
14	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs telpa Nr. 615, 616, 617, 618, 620	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.9kW	Apgaismējums
15	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 603	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.6kW	Apgaismējums
16	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs telpa Nr. 623, 624, 625	MMJL-3x1.5 (4x1.5)	Pu=0.8kW	Apgaismējums
17	$\frac{1}{2}$ B10A	2. stāvs telpa Nr. 603, 626, 703, 710	MMJL-3x1.5	Pu=0.1kW	Avārijas apgaismojums Evakācijas gaismeklj
18	$\frac{1}{2}$ B10A	2. stāvs telpa Nr. 627	MMJL-3x1.5	Pu=0.5kW	AS kontroļpaneļa paplašinātājs
19	$\frac{1}{2}$ C10A	1. stāvs telpa Nr. 202	MMJL-3x1.5	Pu=0.1kW	EL izvadus SAT sūkņiem

ASS-1-2

$P_u = 12.5 \text{ kW}$
$K = 0.8$
$P_a = 10.0 \text{ kW}$
$I_a = 15.0 \text{ A}$



1 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 607 MMJL-3x2.5		Pu=1.4kV	Rozetes
2 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 605, 606 MMJL-3x2.5		Pu=1.7kV	Rozetes
3 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 604 MMJL-3x2.5		Pu=1.4kV	Rozetes
4 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 621 MMJL-3x2.5		Pu=1.4kV	Rozetes
5 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 622 MMJL-3x2.5		Pu=1.4kV	Rozetes
6 /	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs tiepa Nr.608,609,610,611,612 MMJL-3x2.5		Pu=0.8kV	Rozetes
7 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 614 MMJL-3x2.5		Pu=1.5kV	Rozetes
8 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 621, 622 MMJL-3x1.5, (4x1.5)		Pu=0.6kV	Apgaismējums
9 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 605, 606, 607 MMJL-3x1.5, (4x1.5)		Pu=0.7kV	Apgaismējums
10 /	$\frac{1}{2}$ B16A	2. stāvs tiepa Nr. 601, 602, 604 MMJL-3x1.5, (4x1.5)		Pu=0.7kV	Apgaismējums
11 /	$\frac{1}{2}$ 16A 30mA	2. stāvs tiepa Nr.608,609,610,611,612,614 MMJL-3x1.5, (4x1.5)		Pu=0.8kV	Apgaismējums
12 /	$\frac{1}{2}$ B10A	2. stāvs tiepa Nr. 601, 603 MMJL-3x1.5		Pu=0.1kV	Avārijas apgaismojums Evakuācijas daismekļi

Pasūtītājs: SIA "Aukšnes silmīnča" Pils iela 1A, Aukšnes, Aukšnes novads LV-4301 Reģ. nr. 40003252612			Objekts: Silmīnčes rekonstrukcija Aukšne		
			Adrese: Pils iela 1, Aukšne, Aukšnes novads, LV-4301		
			Lapas nosaukums: Sadaļņu ASS-1, ASS-1-2 un ASS-1-2 principālās shēmas		
EL d.vad.	Kārlis Kalniņš	11.04.2011	 Rīga, Kaļveņu iela 22a Tālrunis: +371 67322333 Fakss: +371 67828366 ©All rights reserved. ©Izmantojams sākotnēji ar autorizāciju Ikcumu		
Izstrādāja	Kārlis Kalniņš	11.04.2011			
			Līguma Nr.: ERAF-1 Inv. Nr.: Mērogs: b. m.		
			Stadija	Lapas	Ras. Nr.
			TP		EL-12