

RBGS (pēc ARI)

1.stāvā

Pu=37,6kW

Pa=22,5kW

Ia=32,5A

Shēma, iekārta	Piesl. grupa	Patērētājs	Pu, kW	Kabelis, marka	L, m
PE N L1,L2,L3					
40A					
	00	No ARI		NYM 5x16	25
		"B+C" pārspr. aizsardzība			
C 16A	01	Sadalne SS-2 (pēc ARI)-esoša	5,0	NYM 5x10	35
B 16A	1	Rozetes telpā 1.14	1,4	NYM 3x2,5	35
B 16A	2	Rozetes telpā 1.15	1,2	NYM 3x2,5	40
B 16A	3	Rozetes telpā 1.13	1,0	NYM 3x2,5	40
B 16A	4	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	5	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	6	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	7	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	8	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	9	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	10	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	11	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	20
B 16A	12	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	20
B 16A	13	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	20
B 16A	14	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	20
B 16A	15	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	25
B 16A	16	Rozetes telpā 1.4;5	1,0	NYM 3x2,5	25
B 16A	17	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	18	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	19	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	10
B 16A	20	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	20
B 16A	21	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	22	Serveru skapis telpā 1.2	2,0	NYM 3x2,5	15
B 16A	23	Rozetes telpā 1.2	0,5	NYM 3x2,5	5
B 16A	24	Dzesēšanas iekārta telpā 1.2	3,0	NYM 3x2,5	10
C 6A	25	Iebraukšanas Barjera	0,2	NYM 3x2,5	35
C 6A	26	Apgaismojums telpā 1.2;4	0,3	NYM 3x1,5	70

Ģenerālprojektētājs:



SIA "Optokon Baltic"

Reģ.Nr. 40003740317
Dzelzavas iela 74, Rīga, Latvija
tel.: (+371) 7 802 594 fax: (+371) 7 802 593
Info@optokon.lv

Būvobjekts:

"JPPI "Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centrs"
Sarmas iela 4, Jelgava.

Pasūtījuma Nr.:

02/07/18-02

Būvprojekta daļas projektētājs:



SIA "ELAMO"

Reģ.Nr. A8503014702
Varoņu iela 4, Auce,
Auces novads
Tel. 26417059
E-pasts: indulis@elamo.lv

Pasūtītājs:

"JPPI "Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centrs"

Būvprojekta daļa:

Automātiskās ugunsdzēsības signalizācijas sistēmas

Amats

Uzvārds

Paraksts

Datums

Rasējuma nosaukums:

Sadalnes RBGS principiālā shēma

Lapas Nr.:

EL-6

Lapu sk.:

8

Mērogs:

b/m

Arhīva Nr.:

02/07/18-02

Būvproj.d. vad.	I. Pakalītis		21.07.2018
Proj.	I. Pakalītis		21.07.2018