

Esošās vietā
telpā 1.22

UKS-3

1kV kabelis AXPK 4x16

SS-1

Proj. kabelis
NYM 5x4

GS1

1kV kabelis AXPK
4x16 esošs

Esošie patērētāji
2.stāva

Proj. kabelis
NYM 5x4

GS3

1kV kabelis AXPK 4x35

Sav.
Kārba

SS-2
esoša

Proj. 1kV
kabelis NYM 5x10

izmantot esošo kabeli
uz D.Ģ. (montēt Savienojumu
pārnestā ARI vietā, Karbā
100x200mm 4x16-4x35)

Sav.
Kārba

Pārceltā
ARI vietā

D.Ģ.
esošs

Proj. 1kV kabelis
AXPK 4x35, L=15m

ARI
esošs

Proj. 1kV/kabelis
NYM 5x16



UPS
esošs

Proj. 1kV/kabelis
NYM 5x16

RBGS

Pārcelt uz
telpu 1.27

Pārcelt uz
telpu 1.27

Ģenerālprojektājs:		SIA "Optokon Baltic"		Būvobjekts:		Pasūtītuma Nr.:	
		BALTIJC Reģ.Nr.40003740317 Dziesmas iela 74, Rīga, Latvija Tel.: (+371) 7 802 594 fax: (+371) 7 802 993 info@optokon.lv		"JPPI "Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centrs" Sarmas iela 4, Jelgava.		02/07/18-02	
Būvprojekta daļas projektājs:		SIA "ELAMO"		Pasūtītājs: "JPPI "Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centrs"		Būvprojekta daļa:	
		Reģ.Nr.4559314702 Varoņu iela 4, Auce, Auce novads Tel. 26417059 E-pasts: info@elamo.lv		Informācijas centrs"		Iekšējā elektroapgāde (EL)	
Anats		Uzvāids	Paraksts	Datums		Rasējuma nosaukums:	
Būvproj.d. vad.		I. Pakaltnis		21.07.2018		Elektroapgādes shēma	
Proj.		I. Pakaltnis		21.07.2018		Lapas Nr.:	
						EL-2	
						Lapu sk.:	
						8	
						Mērogs:	
						b/m	
						Arhīva Nr.:	
						02/07/18-02	