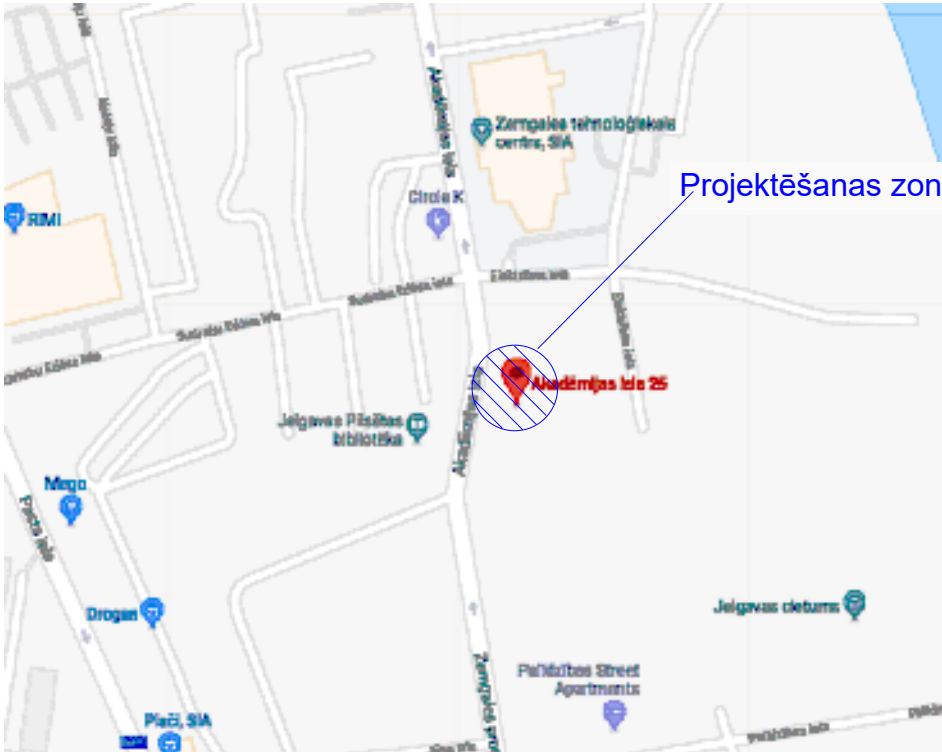


Situācijas plāns



Rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Nosaukums	Piezīmes
EL-1	Vispārīgie radītāji	
EL-2	1. Stāvs, spēks	M 1:100
EL-3	1. Stāvs, apgaismojums	M 1:100
EL-4	2. Stāvs, spēks	M 1:100
EL-5	2. Stāvs, apgaismojums	M 1:100
EL-6	1.Stāva noliktava, spēks	M 1:100
EL-7	1.Stāva noliktava, apgaismojums	M 1:100
EL-8	Sadales shēma SS1	
EL-9	Sadales shēma SS2	
EL-10	Sadales shēmas SS3, SS-1	
EL-11	Sadales shēma SS5	
EL-12	Sadales shēmas SS6, SS7	
EL-13	Sadales shēmas SS8, SS9	
EL-14	Sadales shēma GS	
EL-15	Shematisks sadales izvietojums	
EL-16	Jumtas plāna zibensaizsardzība	M 1:200
ELT-1	Teritorijas tīkli un zemējums	M 1:250

IZMANTOTO UN PIEVIENOTO DOKUMENTU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
LR MK noteikumi Nr. 500	Vispārīgie būvnoteikumi	
LR MK noteikumi Nr. 574 (LBN008-14)	Inženiertīklu izvietojums	
LBN 202-15 (MK.281)	Būvprojekta saturs un noformēšana	
LR MK noteikumi Nr. 92	Darba aizsardības prasības, veicot būvdarbus	
LR MK noteikumi Nr. 573	Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi	
LBN 261-15	Ēku iekšējā elektroinstalācija	
LVS EN 62305-4	Zibensaizsardzība – 4.daļa: Būvēs ierīkotas elektriskās un elektroniskās sistēmas	
LVS EN 50164-1	Zibensaizsardzības komponenti – 1.daļa: Prasības savienojumu komponentiem	
LVS EN 50164-2	Zibensaizsardzības komponenti – 2.daļa: Prasības vadītājiem un zemētājiem	

Pieņemti apzīmējumi:

	- proj. sadale;		- proj. apgaismojuma pārslēdzis 2p, Z/A, IP20, h=1m, (2 gab.);
	- esoša sadale;		- proj. izvads;
	- esoša komutācijas kaste;		- proj. EUROLED LED PANEL - LED PANEL 600X600, 39W, IP40, (140 gab.);
	- proj. rozetes 230V, 1f, izvietotās grīdā, IP44, (17 gab.);		- proj. LED Linear Light 36W, (23 gab.);
	- proj. rozetes 230V, 1f, izvietotās grīdā, IP44, (14 gab.);		- proj. LED kvādratveida iebūvējamais panelis, 18W, IP44, (7 gab.);
	- proj. rozetes 230V, 1f, Z/A, IP44, (203 gab.);		- proj. kabelis
	- proj. rozetes 230V, 1f, Z/A, IP20, (4 gab.);		- esošais kabelis
	- proj. rozetes 400V, 3f, Z/A, IP44, (13 gab.);		- proj. sadales nosaukums
	- esošas rozetes 230V, 1f, Z/A, IP44, (15 gab.);		- esošais sadales nosaukums
	- proj. apgaismojuma slēdzis 1p, Z/A, IP20, h=1m, (14 gab.);		- proj. lampa EXIT, (9 gab.);
	- proj. apgaismojuma slēdzis 2p, Z/A, IP20, h=1m, (5 gab.);		- proj. gaismeklis AWEX AXEPO 3W SA IP20, (16 gab.);
	- proj. apgaismojuma slēdzis 1p, Z/A, IP44, h=1m, (4 gab.);		
	- proj. apgaismojuma slēdzis 2p, Z/A, IP44, h=1m, (7 gab.);		
	- proj. apgaismojuma pārslēdzis 1p, Z/A, IP20, h=1m, (6 gab.);		

Šī būvprojekta EL daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

EL daļas vadītājs:

Sertifikāta Nr.:

H. Leoho

3-00809

04.2018

(datums)

(paraksts)

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvproj. vadītājs:

Sertifikāta Nr.:

K. Brakanskis

3-00145

04.2018

(datums)

(paraksts)

JELGAVAS AMATU VIDUSSKOLAS ĒKU PĀRBŪVE AKADĒMIJAS IELĀ 25, JELGAVĀ					17 - 025		
					EL		
Būvpr.daļas vad.	K. Brakanskis		05.04.18	VIDUSSKOLAS ĒKA	Stadija	Lapa	Mērogs
Būv.EL daļas vad.	H. Leoho		05.04.18		BP	1	n/a
				Vispārīgie radītāji	<div>JELGAVA</div> <div><i>komunālprojekts</i></div> <div>būvkomersanta reģ.apl.Nr.2158-R</div>		
Arhīva Nr							