

AR rasējumu saraksts.

N.p.k.	Nosaukums	Lapa
1	Vispārējie rādītāji.	AR-1
2	Ēkas pirmā stāva plāns	AR-2
3	Fasāde 1-7; Fasāde A-D;	AR-3
4	Fasāde 7-1; Fasāde D-A;	AR-4
5	Konstruktīvo risinājumu mezgls 1	AR-5
6	Konstruktīvo risinājumu mezgls 2	AR-6
7	Konstruktīvo risinājumu mezgls 3	AR-7
8	Logu un durvju ailu specifikācija	AR-8

Novietnes shēma



Ēkas novietne
Saules iela 1

Vispārējās piezīmes un norādījumi.

- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemts esošais cokola līmenis.
- Izmēri plānā doti milimetros augstuma atzīmes metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
- Galvenā būvuzņēmēja pienākums, pirms būvdarbu uzsākšanas, ir savlaicīgi un pilnībā iepazīties ar visu projekta dokumentāciju, kā arī noskaidrot visus nesaskaņotus vai nesapraستos jautājumus.
- Pēc fasāžu siltināšanas izgatavot jaunus no jumta skārda nosedzošos ēkas parapēta elementus, dzegas un vēdināšanas kanālus. Veikt jaunu jumta seguma iekāšanu.
- Visus izmērus un mērkēdes, pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas vai pabeigšanas izdarīšanas, pārbaudīt. Izmērus nenolasīt pēc mēroga. Šaubu gadījumā konsultēties ar būvprojekta autoru.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tā izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas izstrādā uzņēmējs savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas, saskaņojot ar projekta autoru.
- Mezglu un detaļu izgatavošana, kuru detalizācija nav dota projektā, veicama saskaņā ar izgatavotāja norādījumiem un standartshēmām, kā arī normatīvu prasībām.
- Maināmiem loģiem paredzēt loģu daļījumu un vērtību vērtēšanas tādu, kāds tas ir patreiz.
- Būvuzņēmējs ir atbildīgs par darbu veikšanas projekta izstrādāšanu specializētiem darbu veidiem, kas tiek pielietoti būvē.
- Krāsu risinājumu skatīt krāsu pasē.
- Pēc cokola un pagraba siltināšanas atjaunot ēkas aizsargapmali.
- Pirms siltināšanas fasādes ir jānovērtē uz mikroorganismu esamību.
- Uz esošajām plaisām ēkas mūrī uzlikt mērierīces (markas, noniņusi), lai pārliicinātos par plaisu progresu un regresu. Plaisu monitorings veicams ilgāku laiku, un uzsākamās nekavējoties, lai pārliicinātos par pamatnes deformācijām. Monitorings veicams arī rekonstrukcijas/renovācijas darbu gaitā un pēc tiem vismaz 2 gadus



Renovācijas projektam piekrtu .
Kopīpašuma ,ar kad.apz. 5444 005 1140 ,pilnvarota
persona _____ p.k. _____ - _____

datums _____ paraksts _____

Renovācijas projektam piekrtu .
Kopīpašuma ,ar kad.apz. 05444 005 1140 apsaimniekotājs
SIA „Jelgavas nekustamā īpašuma pārvalde” reģ. Nr.
43603011548

datums _____ paraksts _____

Kopējie apzīmējumi.

M-1

Sienas mezgļa marka

0.0000

Augstuma atzīme fasādēs

L1 D1

Logu ,durvju apzīmējums

Nesiltināta sienas daļa

Siltināta sienas daļa

ŠĪ BŪVPROJEKTA **AR DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM.**

I. Lāčauriece

(VĀRDS UN UZVĀRDS)

10-0870

(SERTIFIKĀTA NR.)

(DATUMS)

(PARAKSTS)

ŠĪ BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM.

J. Graudulis

(VĀRDS UN UZVĀRDS)

20-6445

(SERTIFIKĀTA NR.)

(DATUMS)

(PARAKSTS)

Projektētājs: SIA "ASPECTUS" Krišvaldemāra iela 151-100, Rīga LV-1013 Tel.: +371 26133433 Reģ.Nr. 40003986967		Objekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja		Stadija:	Marka:	Mērogs:
Pasūtītājs: SIA „Ozolnieku KSDU”, Kastaņņu iela 2, Ozolnieki, ozolnieku novads		Cenas pēg., Jelgavas nov., Saules iela 1 Vienkāršotā renovācija		VR	AR	
Projekta vadītājs:	J. Graudulis	Paraksts:	Datums:	Rasējuma nosaukums:	Lapa:	Lapas:
Galv. arh.:	I. Lāčauriece			Vispārējie rādītāji		
Izstrādāja:	J. Graudulis			1	8	