

AR daļas rasējumu saraksts

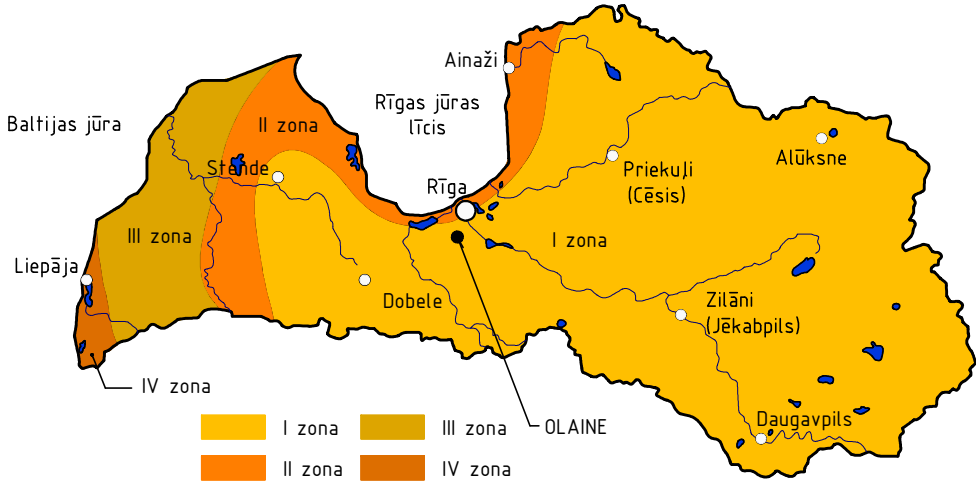
Nr.p.k.	Nosaukums	Lapa
1.	Vispārīgie rādītāji, Daļas rasējumu saraksts	AR-01A
2.	Pagraba stāva plāns.	AR-02A
3.	Pirmā stāva plāns.	AR-03A
4.	Otrā, trešā ceturtā un piektā stāva plāns.	AR-04
5.	Bēniņu stāva plāns.	AR-05A
6.	Logu un durvju ailu eksplikācija.	AR-06A
7.	Fasāde asīs A-F un F-A; Fasāžu krāsu pase.	AR-07
8.	Fasāde asīs 1-9 Fasāžu krāsu pase.	AR-08A
9.	Fasāde asīs 9-1; Fasāžu krāsu pase.	AR-09A
10.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 1.	AR-10A
11.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 2.	AR-11A
12.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 3.	AR-12A
13.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 4.	AR-13
14.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 5.	AR-14A
15.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 6.	AR-15
16.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 7.	AR-16
17.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 8.	AR-17A
18.	Konstruktīvo risinājumu mezgls Nr. 9.	AR-18

VISPĀRĒJĀS PIEZĪMES UN NORĀDĪJUMI.

Projektos, kurus līdzfinansē Eiropas Savienība, valsts vai pašvaldība, ārējo sienu apmesto fasāžu projektu risinājumus izstrādā atbilstoši Eiropas tehniskajiem apstiprinājumiem, kas izdoti pamatojoties uz Eiropas tehnisko apstiprinājumu vadlīnijām ārējām daudzslāņu siltumizolācijas sistēmām ETAG 004.

- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemts esošais cokola līmenis.
- Izmēri plānā doti milimetros augstuma atzīmes metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemta cokola virsējā atzīme pie paneļu ār sienas.
- 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.
- Pirms siltumizolācijas darbu veikšanas nepieciešams veikt ār sienu virsmas sagatavošanu un palisu aizdari.
- Galvenā būvuzņēmēja pienākums, pirms būvdarbu uzsākšanas, ir savlaicīgi un pilnībā iepazīties ar visu projekta dokumentāciju, kā arī noskaidrot visus neskaidros vai nesaprotos jautājumus.
- Pēc fasāžu siltināšanas izgatavot jaunus no jumta skārda nosedzošos ēkas parapeta elementus.
- Visus izmērus un mērķēdes, pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, pārbaudīt. Izmērus nenolasīt pēc mēroga. Šaubu gadījumā konsultēties ar būvprojekta autoru.
- Būvobjekta konstrukcijas, iekārtas, materiālus, apdari, teritoriju un citas daļas veidot tā, lai tiktu panākta būves atbilstība normatīvajiem aktiem un nodrošināta objekta droša un ērta ekspluatācija.
- Mezglu un detaļu izgatavošana, kuru detalizācija nav dota projektā, veicama saskaņā ar izgatavotāja norādījumiem un standartshēmām, kā arī normatīvu prasībām.
- Maināmiem logiem paredzēt logu dalījumu un vērtņu vēršanas tādu, kāds tas ir patreiz.
- Būvuzņēmējs ir atbildīgs par darbu veikšanas projekta izstrādāšanu specializētajiem darbu veidiem, kas tiek pielietoti būvē.
- Būvniecības materiālus izmantot piedāvātos vai pēc kvalitātes prasībām ekvivalentus.

Latvijas teritorijas iedalījums pēc vēja spiediena.



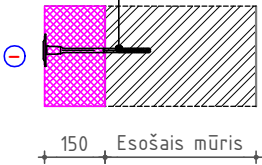
Latvijas teritorijas iedalījums pēc vēja spiediena, kas iespējams reizi piecos gados (kg/m²)

Nr.p.k.	Zona	Maksimālais vāja ātrums, kas iespējams reizi							Vēja spiediens (kg/m²)
		Gadā	5 gados	10 gados	15 gados	20 gados	25 gados	50 gados	
1.	I	17	20	21	22	22	23	24	<28

Dībeļu skaita noteikšana siltināšanas sistēmās ETICS Sakret MW

Vēja zona (izolācija MW)	Nepieciešamais dībeļu skaits (slodze uz atraušanu no pamatnes) Izolācijas plākšņu izmēri (mm) 600x1200					Dībeļu izvietouma shēma
	1m²	Plākšnes plāknē	Plākšņu šuvēs	Plāknē, 2 m no stūra	Plākšņu šuvēs līdz 2 m no stūra	
I	6	2	4	2	5	

Siltumizolācijas dībelis, saskaņā ar ETAG004



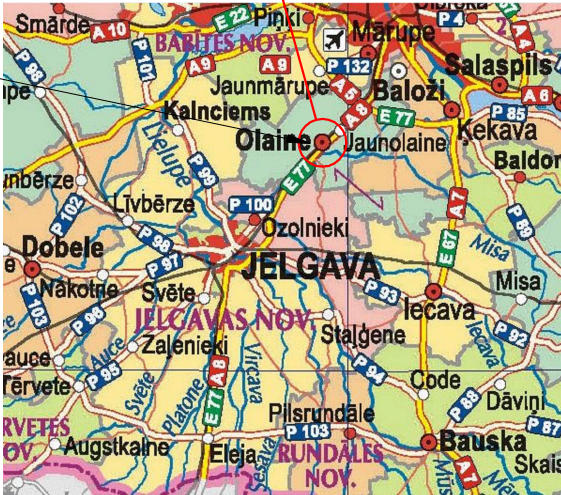
Kopējie apzīmējumi.

- Sienas mezgla marka
- Augstuma atzīme fasādēs
- Logu ,durvju apzīmējums
- Fasādes siltumizolācija

Novietnes shēma



Ēkas novietne  
Stacijas iela 34, Olaine



B			
A	Precizēts rasējumu lapas saraksts	J. GRAUDULIS	02.05.2024
KODS	IZMAIŅAS	IZMAIŅAS VEICA	DATUMS
CAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTĒTĀJS: <b>Cerēkazi-G</b> Profesionalitāte un kvalitāte Reģ. Nr.43603063747, Ropažu iela 14A-52, Rīga, LV-1039 A/S Swedbanka, Konts: LV86HABA0551038093376			
BŪVNIECĪBAS IEROSINĀTĀJS:  AS "OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"		PASŪTIJUMA NR.:  1-23/66	
BŪVPROJEKTA NOSAUKUMS: DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS VIENKĀRŠOTĀ FASĀDES ATJAUNOŠANA STACIJAS IELĀ 34, OLAINĒ		FAILA NOS.: analogs rasējuma Nr.	
OBJEKTA ADRESE: STACIJAS IELA 34, OLAINĒ. KADAŠTRA NR. 8009 001 0316 002		ARHĪVA NR.: -	
RASĒJUMA NOSAUKUMS: VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS		STADIJA: PASKAIDROJUMA RASKSTS	
		DATUMS: 15.01.2024	
		MEROGS: b/m	
DAĻAS VAD.:	J. GRAUDULIS		15.01.2024
IZSTRĀDĀJA:	J. GRAUDULIS		15.01.2024
		DAĻA	RAS. NR.
			LAPAS NR.
			AR-01A