

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

AR DALAS RASĒJUMU SARAKSTS :

AR - 01	Vispārīgie rādītāji	b/m
AR - 02	Pagrabstāva plāns	M 1:100
AR - 03	1. stāva plāns	M 1:100
AR - 04	2. stāva plāns	M 1:100
AR - 05	3. stāva plāns	M 1:100
AR - 06	Jumta plāns	M 1:100
AR - 07	Fasādes	M 1:100
AR - 08	Logu un durvju specifikācija	M 1:100
AR - 09	Cokola mezgls	M 1:10
AR - 10	Loga pieslēguma mezgls pagrabstāva logiem	M 1:10
AR - 11	Siltumizolācijas izbūve pie loga rāmja	M 1:10
AR - 12	Dzegas siltināšanas mezgls (Administratīvā ēka)	M 1:10
AR - 13	Jumta dzegas siltinājuma mezgls (garāžas daļa) Parapeta piemūrējuma mezgls	M 1:10
AR - 14	Ventilācijas izvadu pieslēguma mezgls	M 1:10
AR - 15	Deflektora izbūves risinājums	M 1:10
AR - 16	Karoga masta turētāja izbūves mezgls	M 1:10
AR - 17	Pastiprinājuma risinājumi plaisu vietās	M 1:10
AR - 18	Skrūvju izvietojuma shēma	b/m
AR - 19	Ieejas lievenis	M 1:50
DOP-1	Būvdarbu organizācijas shēma	M 1:250

UZMANĪBU:

* Būvuzņēmējam, pirms jebkura darba uzsākšanas jāpārliciecinās par rasējumos sniegtajiem izmēriem. Neatbilstības vai pretrunu gadījumā pirms darbu uzsākšanas griezties projektēšanas birojā neskaidrību novēršanai;

* Raksturīgie izmēri nevar tikt nolasīti pēc mēroga rasējumā. Šaubu gadījumā griezties projektēšanas birojā;

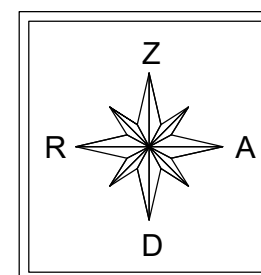
* Jebkuras projekta izmaiņas būvniecības gaitā saskanojamas ar projektēšanas biroju;

* Šīs iepriekš minētās norādes attiecināmas uz visām šajā sējumā ievietotajām rasējuma lapām.

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI:


Izvēlētos un minētos materiālus iespējams aizstāt ar analogiem citu ražotāju piedāvātiem materiāliem, kas pēc savām īpašībām un kvalitātes ir ekvivalenti vai labāki.

Ēkas būvprojekts izstrādāts, pamatojoties uz ģeodzināšanas dokumentiem, atbilstoši sanitāri - tehniskajām prasībām, kā arī saskaņā ar būvnormatīvu prasībām.



PIEZĪMES

1. Kopējās apzīmējums skatīt lapā AR-1
2. Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemts pirmā stāva grīdas līmenis pie ēkas galvenās ieejas.
3. Izmēri plānā doti milimetros, augstuma atzīmes metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
4. Visus izmērus un mērķēdes , pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, pārbaudīt. Izmērus nedrīkst nolasīt pēc mēroga, šaubu gadījumā izsaukt būvprojekta autoru.
5. Pēc pamatu siltināšanas, pa ēkas perimetru izbūvēt jaunu betona bruģa apmali ar platumu 600mm.
6. Visiem logiem maināmas ārējās palodzes.
7. Jebkuras atkāpes no projekta savlaicīgi izrunāt un saskaņot ar būvprojekta vadītāju, pretējā gadījumā būvprojekta vadītājs neuzņemas atbildību par veiktajām izmaiņām
8. Visiem materiāliem ir iespējami ekvivalenti

 <p>Jur. Adrese: Ezermalas iela 25-63, Rīga, LV-1014 Biroja adrese: Eduarda Smiļņa 2A, Rīga, LV-1004 Reģ. Nr. 40103584392</p>		pasūtītājs: SIA "Limbažu siltums" Reģ. nr: 40003006715, Jaunā iela 2A, Limbaži, Limbažu novads, Latvija, LV-4001	
		būvprojekta nosaukums un adrese: Fasādes vienkāršota atjaunošana Jaunā ielā 2A, Limbažos, Limbažu novadā	
rasējuma nosaukums Vispārīgie rādītāji		līguma nr.: EIRO210222/001	
		projekta stadija: PR	
rasējuma nr.: AR-1		arhīva nr. VA_rauna.dwg	
Sadaļas vad.:	D. Vīksne		datums: 30.03.2022
Izstrādāja:	K. Bušs		mērogs:
			lapas: caur.lpp nr