

Logu aiļu specifikācija												
Markējums	L-01	L-02	L-03	L-04	L-05	L-06	L-07	L-08	L-09	L-09	L-10	L-11
Daudzums	2	1	2	1	1	1	2	1	3	5	3	3
Ailes izmērs	780×2 100	1 270×1 100	1 300×1 800	1 400×1 429	1 400×1 750	1 330×1 206	1 500×2 200	1 500×2 500	1 500×3 500	1 330×3 500	1 265×3 700	1 500×3 700
Pretskats												
Siltumcaurlaidības koeficients [W/m2K]	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0
Stiklu paketes tips	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu
Profila materiāls	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
Ārpuses krāsa	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016
Iekšpuses krāsa	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003
Iekšējā palodze	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts
Ārēja palodze	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016

Logu aiļu specifikācija												
Markējums	L-12	L-13	L-14	L-15	L-16	L-17	L-18	L-19	L-20	L-21	L-23	L-24
Daudzums	2	2	6	1	2	1	1	57	36	1	2	3
Ailes izmērs	1 510×2 100	1 600×2 000	2 000×3 500	1 800×14 040	2 700×1 200	2 700×1 200	3 520×2 700	2 700×1 800	2 700×2 700	5 630×2 450	2 580×2 700	2 700×900
Pretskats												
Siltumcaurlaidības koeficients [W/m2K]	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0	Uws1,0
Stiklu paketes tips	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu	3 stiklu
Profila materiāls	PVC	PVC	PVC	Alumīnijs	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	Alumīnijs	PVC	PVC
Ārpuses krāsa	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016
Iekšpuses krāsa	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Pelēks Antracīts RAL 7016	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003	Pelēks Antracīts RAL 7016	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003
Iekšējā palodze	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	-	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	-	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts
Ārēja palodze	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016

Logu aiļu specifikācija		
Markējums	L-25	L-26
Daudzums	1	3
Ailes izmērs	1 500×3 700	2 700×2 700
Pretskats		
Siltumcaurlaidības koeficients [W/m2K]	Uws1,0	Uws1,0
Stiklu paketes tips	3 stiklu	3 stiklu
Profila materiāls	PVC	PVC
Ārpuses krāsa	Pelēks Antracīts RAL 7016	Pelēks Antracīts RAL 7016
Iekšpuses krāsa	Spilgti balts RAL 9003	Spilgti balts RAL 9003
Iekšējā palodze	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts	PVC Palodze Vitrage Plus Antracīts
Ārēja palodze	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016	Skārda palodze PU Pural Antracīts pelēks RAL 7016

Piezīmes.

- 1.Tirās grīdas augstuma atzīme ±0.000, kas atbilst LAS- (+3.920) augstumam.
- 2.Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- 3.Rasējumos nemērit- lasīt rakstītos izmērus.
- 4.Visus izmērus pārbaudīt uz vietas objektā
- 5.Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri;
- 6.Ja dabā konstatētas atkāpes no projekta, tad nekavējoties jāinformē būvprojekta vadītājs;
- 7.Jebkuras izmaiņas projekta risinājumos un materiālu izvēlē iepriekš skanojamas ar būvprojekta vadītāju.
- 8.Visus izmantojamās materiālus iestrādāt un izbūvet saskaņā ar ražotāja izdotajiem norādījumiem.
- 9.Būvuzņēmējam ir pienākums pirms darbu uzsākšanas veikt objekta vizuālu uzskaites apsekošanu un konstatēt visas vietas kurās var potenciāli tikt bojāts privātpašums darbu izpildes gaitā.
- 10.Projekta risinājumus un darbu apjomus jāskata kopā ar skaidrojošo aprakstu, un ir uzskatāmi par neatņemamu sastāvdaļu no projektā norādītajiem risinājumiem.
- 11.Rasējumu skatīt kopā ar pārējiem AR daļas rasējumiem.

Piezīme Logu un durvju specifikācijās:
-Tiek veikta visu logu nomaīņa uz jauniem logiem.
-Logu vēršanās virziens norādīts skatā no ēkas ārpuses, ar raustītu līniju norādot stūrus engēm.
-Specifikāciju skatīt kopā ar stāvu plānu un fasādēm.
-Visi logu un durvju konstruktīvie atvērumi pirms pasūtīšanas ir jāpārbauda logu un durvju iebūves meistaram.
-Ņemt vērā konkrētās būvniecības tehnoloģijas loga ailes iestrādes izmērus.

Ģenerālprojektētājs:



SIA "3DAD"

Zvejnieku iela 14A-2,
kurzemes rajons,
Rīga, LV-1048
Reģ. Nr. 40203213923
Būvkomers. reģ. Nr. 15380
t.: +371 28344375
e.: 3d-ad@3dadstudio.com

Būvniecības ierosinātājs:

Biedrība “Latvijas Teātra
darbinieku savienība”

Būvobjekta nosaukums
(Būvniecības lieta):

Esošās ēkas
atjaunošana ar
energoefektivitātes
paaugstināšanu,
Satekles ielā 2c, Rīgā

Būvobjekta adrese:

Satekles iela 2C, Rīga, LV-1050

AR daļas vadītājs

Uldis Vilciņš
1-00881

Izstrādāja:

Uldis Vilciņš
Matīss Kļava

Rasējuma nosaukums

Logu specifikācija

Datums: 27.03.2026

Arh. Nr: 3DAD_250_RS2c
Stadija: PR
Daļa: AR
Mērogs: B/M

Lapa Nr: **AR_15**