

LOGU, DURVJU UN VENTILĀCIJAS RESTU SPECIFIKĀCIJAS

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO LOGU SKAITS	PIEZĪMES
L01		1550x1900	2	L01 - Loga siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 1.30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ L02 - Loga siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 1.25 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ PVC profils 3 stiklu pakete, paredzēt Thermix tipa distanceri Krāsa iekšpusē - Balta - RAL 9010 Ārpusē - atbilstoši krāsu pasei
L02		1550x1800	5	Paredzēt ROTO tipa funitūru Ūdens necaurlaidības klase: BA Vēja slodzes izturības klase: C3 Gaisa caurlaidības klase: 4

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO RESTU SKAITS	PIEZĪMES
R01		150 x 150	17	Plastmasas ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei
R01*		150 x 150	38	Jauni ventilācijas caurumi + plastmasas ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO DURVJU SKAITS	PIEZĪMES
D01		1600x2110	1	Metāla durvju bloks $U = 1.6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ Durvīm paredzēt aizvērēj mehānismu Slēdzamas Uzstādīt durvju atduru Krāsa vienāda iekšpusē un ārpusē - atbilstoši krāsu pasei Tagad mainām vienas durvis, ja nākotnē tiek mainītas citas, pielāgot tās atbilstoši šim variantam
D02		900x2100	2	PVC durvju bloks Durvīm paredzēt aizvērēj mehānismu Uzstādīt durvju atduru Krāsa vienāda iekšpusē un ārpusē - balta
D03		900x2100	2	PVC durvju bloks Durvīm paredzēt aizvērēj mehānismu Slēdzamas Uzstādīt durvju atduru Krāsa vienāda iekšpusē un ārpusē - balta

PIEZĪMES:

- Logus (esošos un maināmos) aprīkot ar Gecco 3 ventilācijas iekārtu;
- Logu skicē norādītie izmēri mērīti no fasādes puses;
- Pirms logu pasūtīšanas veikt izmēru precizēšanu;
- Nodrošināt logu ailu siltināšanu ar siltumizolācijas materiālu 20-50 mm;
- Visiem maināmajiem logiem jāparedz furnitūra. Maināmām durvīm jābūt slēdzamām pagraba pusē, aprīkotām ar drošības kodu ieejas pusē;
- Esošiem- saglabājamiem durvju blokiem paredzēt uzstādīt durvju atduras.

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN: 42103044336 B.K. reģ. nr.: 12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv				Pasūtītājs: A/S "Olaines ūdens un siltums" reģistrācijas Nr. 50003182001 Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114	
Būvprojekta nosaukums:		Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:		Zemgales iela 10, Olaine, Olaines novads			
BPDV	G.Ābelīte		13.08.24	Lapas nosaukums:	
Izstrādāja	J.Jaunsleinis		13.08.24	LOGU, DURVJU UN VENTILĀCIJAS RESTU SPECIFIKĀCIJA	
Mērogs		Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka
1:100; 1:50		LN-21022019-1	LN-21022019-1	-	AR-10
Lapu sk.		Nr.			
-		-			