

Logu specifikācija

Marka	Bloka shēma aillas izmēri	Skaitis	Stāvs	Apakšas augst. atz.	Aillas izmērs (b x h) mm	Piezīmes
L-1		1	1	esošā	930x1160	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla paketēm lietot energoefektīvās speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-2		2	1	esošā	1500x1160	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla paketēm lietot energoefektīvās speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-3		28	1,2	esošā	1400x1800	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla paketēm lietot energoefektīvās speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-3		22	1,2	esošā	1900x1800	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla paketēm lietot energoefektīvās speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-4		4	1	esošā	1750x1800	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla paketēm lietot energoefektīvās speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-5		2	1	esošā	1500x1800	Rāmja krāsa - Balta Uw=1,0W/m2xK Uf=1,3W/m2xK Ug=0,7W/m2xK Loga profila daļa 20%, stikla speiseru starplikas Veikt logu pārmērīšanu dabā!
L-6	Kāpņu telpas logs	1	1	esošā	2300x3700	

Durvju specifikācija

Marka	Bloka shēma - izmēri	Stāvs	Skaitis	Vērtne		Apakšas augst. atz.	Aillas izmērs (h x b mm)	Piezīmes
				L	K			
D-1		1	2	1	1		2890 x 1000	Koka ārdurvis ar blīvējumu piedurlīstēs un pašaizvēršanās mehānismu Ud=1,3
D-2		1	2	1	1		2100 x 1000	Koka ārdurvis ar blīvējumu piedurlīstēs un pašaizvēršanās mehānismu Ud=1,3
		2	2	1	1		2700 x 900	PVC ārdurvis evakuācijas izejai Ud=1,3

Piezīmes:

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
2. Pirms logu izgatavošanas izgatavotājam jāveic kontrolmērījumi dabā. Logu vēršanās virzienus pirms pasūtīšanas saskaņot ar pasūtītāju.
3. Logu un durvju konstrukciju precīzē autoruzraudzības kārtībā, **specifikācija sagatavota orientējošo būvzmaksu sagatavošanai.**
4. Bloku shēmas rādītas skatā no āras.
5. Logu un durvju detaļas izstrādā izgatavotājs.
6. Logu un durvju montāžas darbus veikt ievērojot fasādes vienkāršotās renovācijas apliecinājuma kartē pievienotos objekta energoefektivitātes paaugstināšanas tehniskos noteikumus.

		Objekta nosaukums: Sabiedriskās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
		Pasūtītājs: KOCĒNU NOVADA DOME			
Uzņēmuma vadītājs	Jānis Bērziņš	Adrese: Kultūras iela 1, Zilākalns, Zilākalna pagasts, Kocēnu nov.			
Arhitekts	Aivars Robiņš	Kadastra Nr.: 9696 001 0072 001	Projekta izstrādes datums: 02.2014.		
Rasējuma nosaukums: Logu un durvju specifikācija		Mērogs: 1:100	Lapa: 4	Lapas kopā: 6	AR
		Projekta stadija: VR		Caurejošais lapas Nr.:	