



Logu specifikācija

APZĪM.	LOGA IZMĒRI	NOSAUKUMS	SKAITS
L1	1700x1740	PVC logs ar stikla paketi	32
L2	1140x1740	PVC logs ar stikla paketi	5
L3	2035x1560	PVC logs ar stikla paketi	1
L4	1540x1560	PVC logs ar stikla paketi	1
L4*	1540x1560	PVC logs ar stikla paketi	1
L5	1040x3450	PVC logs ar stikla paketi	1
L6	690x1560	PVC logs ar stikla paketi	1
L7	1740x3400	PVC logs ar stikla paketi	1
L8	2000x5040	PVC logs ar stikla paketi	4
L9	1700x1140	PVC logs ar stikla paketi	1
L10	1090x1560	PVC logs ar stikla paketi	1
L11	1090x1740	PVC logs ar stikla paketi	1
L12	1430x1740	PVC logs ar stikla paketi	1
L13	2020x1740	PVC logs ar stikla paketi	1
L14	860x6700	PVC logs ar stikla paketi	1
L15	2020x1740	PVC logs ar stikla paketi	1
L16	1040x450	PVC logs ar stikla paketi	1

Norādījumi:

1. Vispārīgos norādījumus skat. lapā AR-1
2. Logu izvietojumu plānos skatīt lapā AR-2; AR-3
3. Logu izvietojumu fasādēs skatīt AR-5; AR-6; AR-7; AR-8; AR-9
4. Logus izgatavot pēc dotajiem izmēriem un shēmām. Izmērus precizēt, izdarot ailu kontrolmērījumus pirms logu pasūtīšanas. Bloku izmēri precizējami atkarībā no izgatavotājfirmas mezglu risinājumiem.
5. Logu rāmju profilus un dalījumu pielāgot jau uzstādītajiem PVC logiem.
6. Logu furnitūru saskaņot ar projekta autoru.
7. Kopējā logu (U) vērtība ne lielāka kā 1.1W/(m² x K)
8. Logu rāmju krāsa no iekšpuses balta, no ārpuses tumši brūna - identiska jau uzstādītajiem PVC logiem.
9. Ārējās palodzes nomainīt visiem logiem, izgatavot no Ruukki skārda logu krāsā.
10. Iekšējās palodzes balta, koka.
11. Logus ierīkot ar ziemas vēdināšanu.

OBJEKTS: Valkas mūzikas skolas rekonstrukcija augstām energoefektivitātes prasībām un izmantojot vīdei draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus. Semināra iela Nr.25, Valka, Valkas novads				PASŪTĪTĀJS: Valkas novada dome reģ. Nr.9000944839 Semināra iela Nr.9, Valka, LV-4701		
PROJ.VADĪTĀJA	Z.Treija			RASĒJUMS: LOGU EKSPLIKĀCIJA		
IZSTRĀDĀJA	R.Āboliņš					
PROJ.STADIJA	MARKA	MĒROGS	OBJEKTA NR.	LAPA	LAPAS caur.Nr.	
TP	AR	M 1:50	17-3-05	11-i		