


LOGU SPECIFIKĀCIJA

AILAS APZ. PLĀNĀ	LOGA SHĒMA	APDARE MATERIĀLS KRĀSA	SKAITS (gab.)	PIEZĪMES
L-1		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	9	pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-2		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	3	pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-3		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	10	pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-3*		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	2	pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus. Logs ir aprīkots ar pašaizvēršanās mehānismu, ar pievadu no vadības bloka
L-4		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB Ugunsdrošības klase EI 30 $U \leq 0.79 \text{ W/m}^2\text{K};$	4	-Logu aprīkot ar pašaizvēršanās mehānismu, kurš aizver logu, ja nostrādā ugunsdzēsības trauksmes signalizācija; pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-5		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB Ugunsdrošības klase EI 30 $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	3	-Logu aprīkot ar pašaizvēršanās mehānismu, kurš aizver logu, ja nostrādā ugunsdzēsības trauksmes signalizācija; pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-6		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB Ugunsdrošības klase EI 30 $U \leq 0.73 \text{ W/m}^2\text{K};$	1	-Logu aprīkot ar pašaizvēršanās mehānismu, kurš aizver logu, ja nostrādā ugunsdzēsības trauksmes signalizācija; pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus
L-7		Rāmis - PVC (80 mm ar 6 gaisa kameram) krāsa - iekšpuse balti PVC ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete 3k (Low E4/16 Argon - termix +4/16 - termix + Low E4); noise retiction 34 dB $U \leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K};$	6	pirms logu pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus

AILAS APZ. PLĀNĀ	LOGA SHĒMA	APDARE MATERIĀLS KRĀSA	SKAITS (gab.)	PIEZĪMES
V-1 AD-3		Rāmis - alumīnija profils siltinātas krāsa - iekšpuse Light Grey 21 ārpusē Light Grey 21 stikls - trīskārša stikla pakete $U \leq 0.59 \text{ W/m}^2\text{K};$	1	-Durvis aprīkot ar pašaizvēršanās mehānismu, pirms vitrīnas pasūtīšanas, precizēt ailu izmērus

PIEZĪMES

- ESOŠO KONSTRUKCIJU DIMENSIJAS UN TEHNISKO STĀVOKLI JĀPĀRBAUDA DABĀ UN JĀINFORMĒ ARHITEKTS PAR JEBKURĀM ATKĀPĒM NO RASĒJUMA
- Projektā dots principiāls risinājums. Detalizāciju izstrādā logu piegādātāja firma, saskaņojot ar projekta autoru un pasūtītāju
 - Logu un vitrīnu tipi, gabarīti atvēršanas iespējas un detaļas precizējamas un saskaņojamas ar pasūtītāju vai saskaņojami autoruzraudzības kārtībā.
 - Pirms logu un vitrīnu bloku pasūtīšanas visus ailu izmērus precizēt dabā uz vietas
 - Furnitūru un stikla izvēli saskaņot ar pasūtītāju vai autoruzraudzības kārtībā
 - Vējtveru durvīm nodrošināt brīvu atvēršanos ugunsgrēka signalizācijas nostrādāšanas gadījumā vai elektrības pārrāvuma brīdī.
 - Krāsas no RAL un RUKKI standarta krāsu kataloga.

Būvpr.vad.	A.Mauriņš			ADRESE:	Filozofu 50, Jelgava		
Būvpr. d. vad.	Dz.Cīrule			OBJEKTS:	"Jelgavas 2. internātpamatskolas" rekonstrukcija, sporta zāles ar rehabilitācijas telpām jaunbūve, teritorijas labiekārtošana I kārtā		
Arhitekta	Dz.Cīrule						
				PASŪTĪTĀJS:	Jelgavas pilsētas pašvaldības izglītības iestāde "Jelgavas 2. internātpamatskola", Reģ. Nr. 90000074738		
<div></div> <div>Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv</div>				RASĒJUMS:			
				Logu un vitrīnu specifikācija			
				FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
					2014-01/12	TP	
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
	1:100	18	AR-1-15				