

LOGU SPECIFIKĀCIJA

MARKA	SKICE	IZSTRĀD. IZMĒRS mm	LOGU SKAITS				MATERIĀLS, APDARE	PIEZĪMES
			PAGRABA STĀVS	1.STĀVS	2.STĀVS	3.STĀVS		
L-1*		1380 x 355	-	-	2	2	4	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-2		1250 x 2280	-	-	1	-	1	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-2*		1250 x 2280	-	-	3	-	3	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-3		1455 x 2280	-	10	9	-	19	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-3*		1455 x 2280	-	8	10	-	18	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-4		1220 x 2060	-	1	1	5	7	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-4*		1220 x 2060	-	-	1	4	5	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-5		1220 x 2035	-	-	2	5	7	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-5*		1220 x 2035	-	-	1	5	6	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-6		860 x 1130	-	-	-	1	1	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-6*		860 x 1130	-	-	-	2	2	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-7		1120 x 2310	-	1	-	-	1	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-7*		1120 x 2310	-	2	1	-	3	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-8*		860 x 860	1	-	-	-	1	BALTI PVC RĀMJI SILTUMVAD. KOEFFICIENTS <1,3W/m2K SISTĒMA OBERLIGHT - DŪMU NOVADĪŠANAI
L-9		1250 x 860	-	-	-	1	1	BALTI PVC RĀMJI, STIKLA PAKETE. SILTUMVAD. KOEFFICIENTS <1,3W/m2K SISTĒMA OBERLIGHT - DŪMU NOVADĪŠANAI
L-10		2040 x 2060	-	1	5	1	7	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-10*		2040 x 2060	-	4	5	3	12	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-11		860 x 2060	-	4	4	2	10	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K

L-11*		860 x 2060	-	2	3	-	5	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-12*		2040 x 2060	-	1	-	-	1	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-13		860 x 760	-	2	2	2	6	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-14		1250 x 560	-	1	3	2	6	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-14*		1250 x 560	-	1	1	1	3	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-15		1360 x 510	4	-	-	-	4	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-15*		1360 x 510	2	-	-	-	2	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-16		1200 x 510	3	-	-	-	3	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-17		1230 x 560	10	-	-	-	10	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-18		860 x 510	5	-	-	-	5	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-18*		860 x 510	1	-	-	-	1	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
L-19		1150 x 880	1	-	-	-	1	PVC RĀMJI: BALTS IEKŠPUSĒ, RAL8014-ĀRPUSĒ STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K. ATVĒRUMS UZ IEKŠU LOGS DUMU NOVADĪŠANAI
L-20		860 x 860	1	-	-	-	1	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
LB-1		1220 x 4040	-	-	-	3	3	BALTI PVC RĀMJI STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
LB-2		1220 x 4040	-	-	-	2	2	LOGU BLOKS ALUMINIJĀ KARKASĀ BALTS STIKLA PAKETE AR SILTUMVAD. KOEFFICIENTU <1,3W/m2K
JL-1		600 x 800	-	-	-	-	1	JUMTA LŪKA EI-30

Piezīmes:

- Shēmās doti logu un durvju gabarītmēri.
- Visus ailu izmērus pirms logu un durvju izgatavošanas precizēt dabā.
- Visu logu tonis - pēc krāsu pases.
- Iekšējās palodzes paredzēts izgatavot no PVC - baltā krāsā.
- Kāpņu telpā Nr.333 izejai uz jumtu, caur luku ar izvāzāmām kāpnēm, ir jābūt vismaz 0.6 x 0.8 m, ugunsdrošības koef. EI-30.
- Logu ar ziemas atvēršanas mehānismu ierīkošana ir precizējama uz vietas.

ĀRDURVJU SPECIFIKĀCIJA

MARKA	SKICE	IZSTRĀD. IZMĒRS mm	DURVJU SKAITS / ATVĒRUMI - L / K				MATERIĀLS, APDARE	PIEZĪMES
			PAGRABA STĀVS	1.STĀVS	2.STĀVS	3.STĀVS		
ĀD-1		940 x 2250	2	-	-	-	2	ALUMINIJA DURVIS - BALTAS VIENVĒRTŅU ĀRDURVIS
ĀD-2		1215 x 3255	-	2	-	-	2	ALUMINIJA DURVIS - RAL8014-ĀRPUSĒ PVC VIRSLOGS DIVVĒRTŅU ĀRDURVIS AR VIRSLOGU
ĀD-2*		315 x 900	-	1	-	-	1	ALUMINIJA DURVIS - BALTAS, PVC VIRSLOGS
ĀD-3		1070 x 2000	-	1	-	-	1	MATERIĀLS - PVC BALTAS VIENVĒRTŅU ĀRDURVIS

Piezīmes:

- Shēmās doti logu un durvju gabarītmēri.
- Visus ailu izmērus pirms logu un durvju izgatavošanas precizēt dabā.
- Durvīm no gaitenim uz kāpņu telpām paredzēt drošības atslēgas ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179, bet durvīm izejai uz āru - drošības atslēgas ar horizontālo stieni atbilstoši standartam LVS EN 1125.
- Telpās, paredzētās (atbilstoši programmas uzdēvuma) cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, durvis izgatavojamas bez sliekšņiem (sat. kopā ar AR-1 - AR-4).

ARHITEKTU BIROJS REM PRO		Pasūtītājs: Latgales Transporta un sakaru tehniskā skola Reg. Nr. 90000729073		Pasūtījuma Nr.	
LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503941904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Raņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv		Latgales Transporta un sakaru tehniskās skolas mācību korpusa Strādnieku ielā 16, Daugavpils renovācija			
LOGU SPECIFIKĀCIJA. ĀRDURVJU SPECIFIKĀCIJA.					
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDĀS, UZVĀRDĀS	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REĢISTRĀCIJAS NR.	REĢISTRĀCIJAS MARKA
Būvproj. datās vad. V. Kladovščikova			03.2011		
izstrādāja V. Kladovščikova			03.2011		
STADIJA			MĒROGS	LAPĀ	LAPAS
AR			TP	1:200	20 20