

apzīmējums (teļu Nr.)	skaitis	vērtnes VITZ	shēma* *doti ailes izmēri, pie izgatavošanas ņemt vērā bīvējuma tiesu	piezīmes
L-1	2	-		logs materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums neverama vītrīna Īmpleve stiklojuma aizsardzībai pret izšānu
L-2	2	-		logs materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums neverama vītrīna
L-3	1	K		logs materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums iekšpusē rokturis verams, atgāzāms, zīemas vēdīnāšana veramajā daļā iestrādāt pretodu sietu
L-4	1			logs materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums iekšpusē rokturis verams, atgāzāms, zīemas vēdīnāšana veramajā daļā iestrādāt pretodu sietu
L-5	1			logs materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums iekšpusē rokturis verams, atgāzāms, zīemas vēdīnāšana sānos neveramas vītrīnas veramajā daļā iestrādāt pretodu sietu
L-6	4	-		logs, EI 30 materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums neverama vītrīna ugunsdrošs logs, EI 30
L-7	3	-		logs, EI 30 materiāls* - koks, trīskārša stikla pakete tonis* - sarkanbrūns furnitūras tonis - anodēts alumīnijs aprīkojums neverama vītrīna ugunsdrošs logs, EI 30

Īmpleve pret izšānu esošajiem logiem
(visās telpās, kur palodze zemāka par 0,7m, izņemot medpunktu (9.) un administrāciju (7.))

Fasāde asīs H-C
5gab. 0.8m x 1.6m (1.stāva erkeris)
2gab. 0.8m x 2.0m (1.stāva erkeris)
7gab. 0.8m x 1.4m (2.stāva erkeris)
4gab. 0.75m x 1.6m (pie galvenās ieejas)

Fasāde asīs 3-1
2gab. 0.81m x 2.1m
Fasāde asīs C-A
8gab. 0.66m x 1.6m
Fasāde asīs 1-3
6gab. 0.81m x 1.9m

Fasāde asīs A-D
3gab. 0.9m x 1.6m
2gab. 0.75m x 1.6m

Kopējā platība Īmplevei esošajiem logiem 50.1m²*
* apjomu precizēt objektā pirms izgatavošanas

apzīmējums (teļu Nr.)	skaitis	vērtnes VITZ	shēma* *doti ailes izmēri, pie izgatavošanas ņemt vērā bīvējuma tiesu	piezīmes
L-8	1	-		logs esošajā rāmī maiņāms stikls neverama vītrīna Īmpleve stiklojuma aizsardzībai pret izšānu
Du-17	1			lūka pārsegumā, EI 30 tonis - balts, matēts aprīkojums verama uz iēju 90° leņķī, ar atsali ar saliekamajām kāpnēm ugunsdroša, EI 30
Du-18	1			lūka pārsegumā, EI 30 silinātā lūka tonis - balts, matēts aprīkojums verama uz augšu vīsmaz 90° leņķī, ar atsali ugunsdroša, EI 30
jumta lūka	2			jumta lūka bēniņu apkalpošanai materiāls - skārds tonis - brūns

Piezīmes:

- Logu bloku novietojumu ēkā skatīt plānos un fasādēs.
- Logu siltuma zuduma koeficients $U=1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Logu bloki parādīti skatā no ārpuses.
- Logu bloku izmēri pirms izgatavošanas precizējami objektā uz vietas.
- *Logus stilistiski saskaņot ar esošajiem logiem objektā.
- Logu toņus pirms izgatavošanas precizēt un saskaņot ar arhitektu.
- Palodzes ārpusē - skārds, tonis - brūns (RAL 8019 Grey brown), iekšpusē - MDF, krāsots, balts.
- Logu veramajās daļās iestrādāt pretodu sietu. Sieti jāiestrādā arī esošo logu veramajās daļās.
- Esošajiem logiem, kuru palodzes zemākas par 700mm Īmējama plēve aizsardzībai pret izšānu.
- Veramajos logos rokturus ierīko bērniem nesasniedzamā augstumā (~1.5m). Zemāki rokturi aprīkojami ar atslēgu.

	projektētājs SIA "AR.4" Zemītāna iela 2b, tel. 67540306
	pasūtītājs Mārupes novada Dome
objekts Ģimenes mājas un viesu nama rekonstrukcija par pirmsskolas izglītības iestādi Pārsees iela 16A, Mārupe, Mārupes novads	stadija TP AR 12
rasēja LOGU BLOKI	M 1:100
proj.vad. Andris Vītols	2014-11
arhitekts Ieva Sprīnģe	2014-11
arh. tehn.
...	16.07.2014.