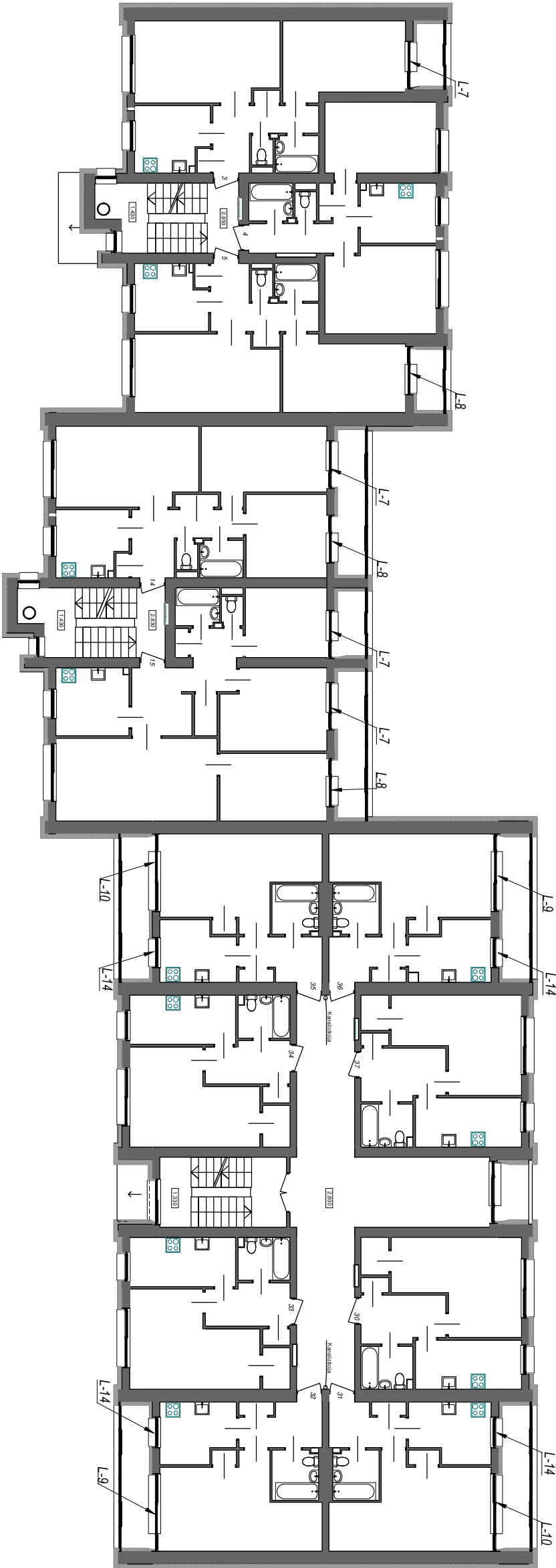


Lodžiju iekšējo logu marķējuma shēma



Lodžiju iekšējo logu specifikācija

	SKATS NO FASĀDES PUSES	MARKA	LOGU SKATS KOPA (gab.)	MAINĀMO LOGU SKATS (gab.)	AILE*		RAVU KRĀSA	PIEZĪMES
					B (mm)	H (mm)		
Dzīvokļa lodžijas logs un durvis		L-7	18	3	1900	2270	balta	PVC logs, silumcaurādnības koeficients $U_g \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
Dzīvokļa lodžijas logs un durvis		L-8	14	4	1900	2270	balta	PVC logs, silumcaurādnības koeficients $U_g \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
Dzīvokļa lodžijas logs un durvis		L-9	8	2	3070	2270	balta	PVC logs, silumcaurādnības koeficients $U_g \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
Dzīvokļa lodžijas logs un durvis		L-10	8	4	3370	2270	balta	PVC logs, silumcaurādnības koeficients $U_g \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,
Vivres logs lodžijā		L-14	16	6	1200	1480	balta	PVC logs, silumcaurādnības koeficients $U_g \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,

PIEZĪMES

- Visu dzīvokļu logus (saglabājamus un jaunus) aprīkot ar Aereco ventilācijas iekārtu logiem.
- Absaures uz konkrētiem izgatavoļiem kalpo kā kvalitātes standarts, sekārojot ar pasūtītāju un projekta autoriem, drīkst lietot kvalitātē analoģus vai labākus izstrādājumus.
- Sīcie dodi ailu izmēri milimetros.
- Pirms logu izgatavošanas veikt logu ailu pārbaudi, lai noteiktu loga ailes samazināšanas silumizolācijas slāņa dziļi. Logu vai durvju bloka izmēriem ir jābūt tādiem, lai pēc tā ievietošanas aile, būtu iespējams pa visu bloka perimetru izveidot optimāla biezuma (30 – 50 mm) silumizolācijas slāni, no kuras ārpusē nebūtu aizsegts vairāk ka 1/3 no logu bloka rāmja platumā (ar ailes siltināšanas gādījumiem).
- Fumitūra, ja nav norādīts savādāk, atbilstoši eirostandartiem.
- Jālieto savienotājs ar metāla stiegrojumu (nepieciešams noslēgts armējums rāmī ar ražotāja garantiju).
- Lai nodrošinātu siltā paketes ilgtācīgu kalpošanu, rāmja izieciņi nodrošināt „C” klasei atbilstošu vēja slodzi izturību.
- Detalizētus norobežojošās konstrukcijas tipus skatīties lapā AR-2.
- Griezumnu skatīt lapā AR-11, AR-12.

PROJEKTĒTĀJS		SIA "BALTS UN MELNS"	
REG. NR. 40003659614, BŪVK. REG. NR. 1482-R		GAULAS IELA 5, RĪGA, LV-1026	
www.baltsumnells.lv			
PASŪTĪTĀJS		SIA "GROBIŅAS NAMSERVISS"	
Reg.Nr. 42103072383		Cēlnieku iela 36, Grobiņa, Grobiņas novads	
OBJEKTS		DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS ENERGOEFECTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANAS PASĀKUMI Priekšu iela 9, Grobiņa	
PASELUMS		Lodžiju iekšējo logu specifikācija	
BŪVPROJEKTA VAD.		G. KĀRKLIŅŠ	28.05.2018
IZSTRĀDAJA:		D. PORIŅA	28.05.2018
STADIJA		BP	MĒROGS
MARKA		AR	LAPA
PASŪTĪTUMA NR.		84	ARHIVA NR.
			P9-FVA-2018