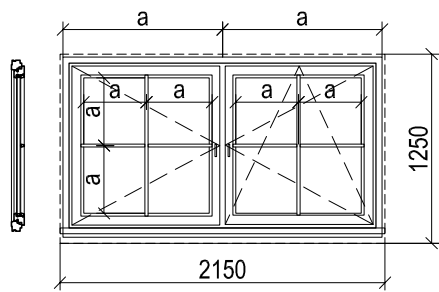
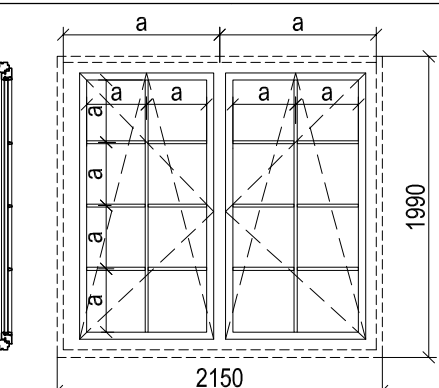
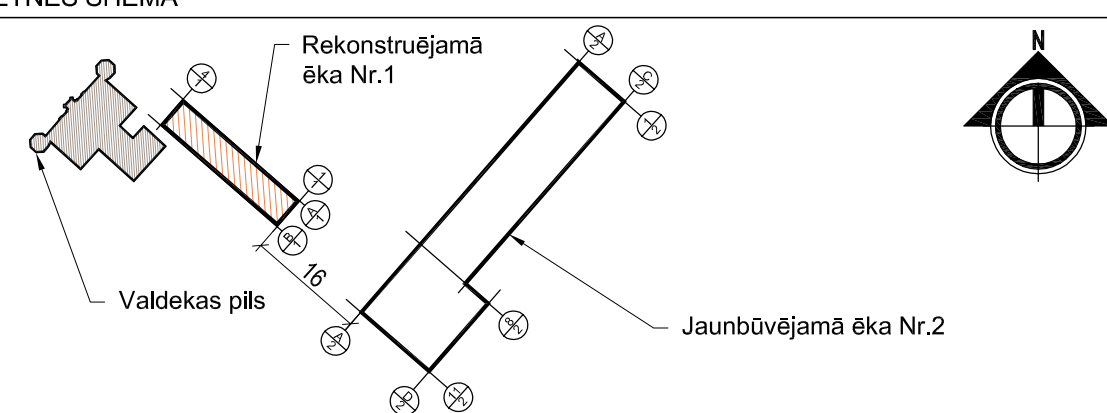



C			B			A		
LOGU SPECIFIKĀCIJA								
MARKA	SHĒMA. AILAS IZMĒRI (mm)		SKAITS	PIEZĪMES				
L01			10	Līmēta priedes koka pakešlogi ar stikla paketēm; abi rāmji verami , viens atgāzams, aprīkoti ar rūpnieciski izgatavotu furnitūru; paredzēt vēdināšanas funkciju. No iekšpuses balti, no ārpuses atbilstoši krāsu pasei; stikla paketes siltumizolācijas koeficients Uw 1,43W/m2K; Paredzēt rullējamas imprignēta auduma žalūzijas, stiprināmas virs loga ailas				
L02			7	Līmēta priedes koka pakešlogi ar stikla paketēm; abi rāmji verami , viens atgāzams, aprīkoti ar rūpnieciski izgatavotu furnitūru; paredzēt vēdināšanas funkciju. No iekšpuses balti, no ārpuses atbilstoši krāsu pasei; stikla paketes siltumizolācijas koeficients Uw 1,43W/m2K; Paredzēt rullējamas imprignēta auduma žalūzijas piestiprināma virs loga ailas				
P01 - 660 x2100x40 - Līmēta priedes koka palodze, krāsota 4 gab. P02 -520 x2100x40 - Līmēta priedes koka palodze, krāsota 13 gab.								
Ž01 - RAI 300 MEDILOC LIGHT GRAY(blackout) 2150x1060 (h) 10 GAB. Ž02 -RAM 2000/2400 CARINA IVORY 2150x1860 (h) 7GAB.								

OBJEKTA NOVJETNES SHĒMA								
								
C								
B								
A								
Nr.	IZMAIŅAS							DATUMS
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ								
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS:		 ARHITEKTU BIROJS		E.Meļņaija 1a, Rīga LV-1010 atika@latnet.lv			Fakss: 67096166 Tālrs.: 67096127	
BŪVOBJEKTS:		LLU PĀRTIKAS TEHNOLOĢIJAS FAKULTĀTE ĒKA NR.1						
ADRESE:		RĪGAS IELA 22, JELGAVA						
PASŪTĪTĀJS:		LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE						
RASĒJUMS:		LOGU SPECIFIKĀCIJA						
BŪVPROJEKTA DAĻAS VAD.:		I.MAURĀNE		DATUMS		RASĒJUMA NR. ARHĪVA REĢ. NR.		R22_1_TP_AR_376-001
IZSTRĀDĀJA:		A.BĒRZIŅA				PASŪTĪJUMA NR.		2012-07 DATUMS: 28.01.2013
IZSTRĀDĀJA:						STADIJA		TP LAPAS SADAĻĀ:
IZSTRĀDĀJA:						MARKA		AR LAPAS CAUREJOŠAIS NR.
y:\projekteejamie_objekti\2012_7_i_part_tehn\tp\veca_ekal\sejums_ar_15_05_2013\pa_lapaamr\22_1_tp_ar_1376-001\rods								
M1:50								