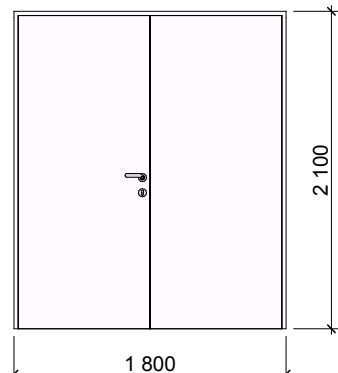
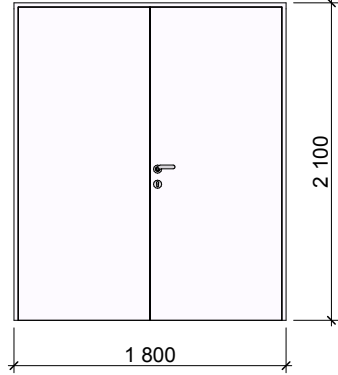
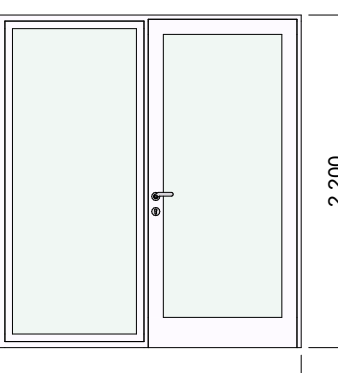
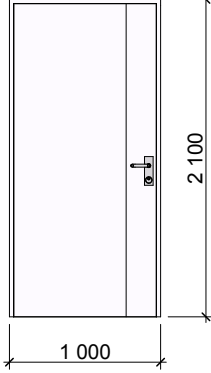
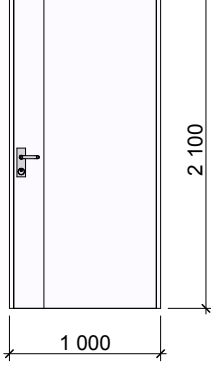
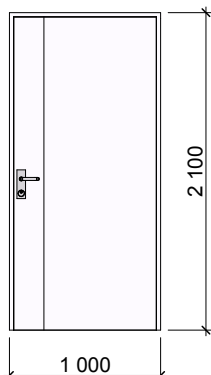
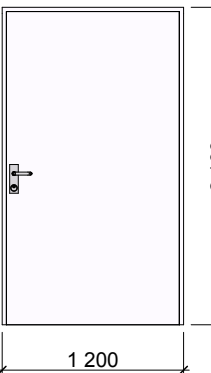
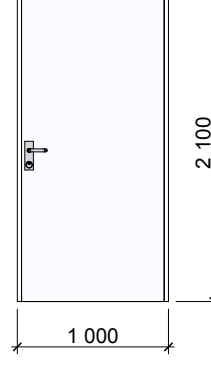
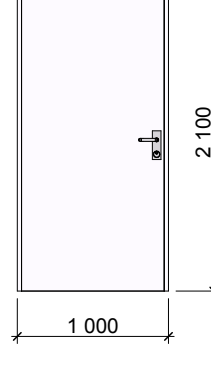
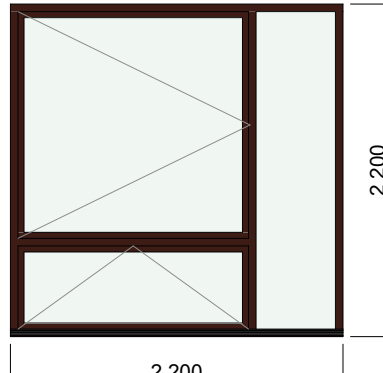
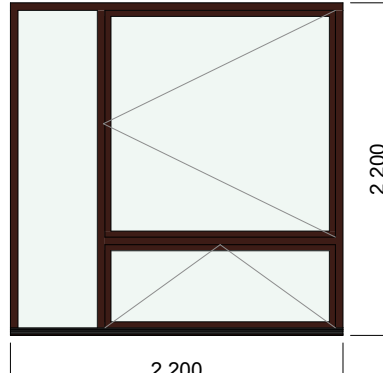
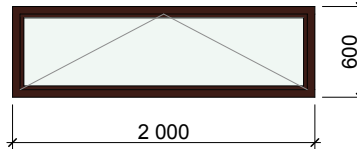
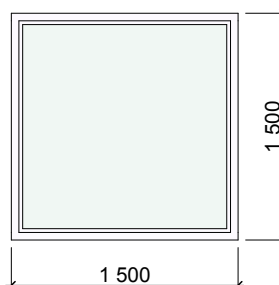
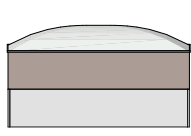
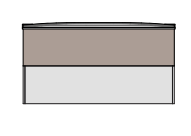
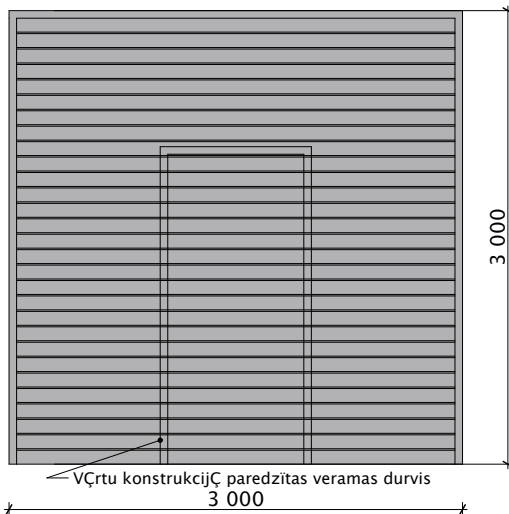
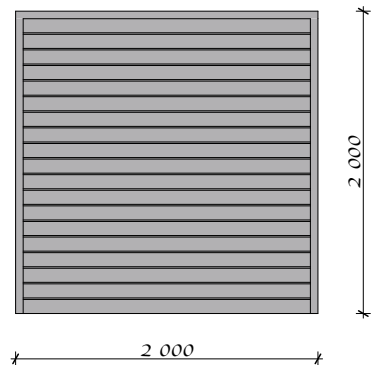


DURVJU SPECIFIKĀCIJA					
Markējums	Izmēri	Zīmējums	Skaitls	Virziens	Piezīmes
D-01	1 800x2 100		1	L	Krāsotas (pulverkāras tehnoloģijā) metāla durvis. Kārbas profils (100mm) un vērtnes profils (62mm) izgatavots no cinkotām, auksti veimētām metāla loksnēm.Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges metāliskas krāsas.
	1 800x2 100		1	R	Krāsotas (pulverkāras tehnoloģijā) metāla durvis. Kārbas profils (100mm) un vērtnes profils (62mm) izgatavots no cinkotām, auksti veimētām metāla loksnēm.Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges metāliskas krāsas.
D-02	2 000x2 200		2	R	Alumīnija SCHUCO profilu sistēmas ADS 65 (vai ekvivalentus) durvis ar triecienizturīgu stiklojumu (triplex). Rokturis HAFELE 903.92. Enges Anmark 100k sudraba. Slēdzenes slēdzamas. EI 30
D-03	1 000x2 100		2	L	Priedes koka rāmja durvis ar 33mm biezu LDF pildījumu, aplīmētas ar 3mm HDF plātni, apdarē izmantot HPL plastikātu- apdares kodī no PLEIDERER kataloga pamattonis kods: R4223 (Lindberg OZOLS), tumsajām joslām kods: R5612 (Clay Sangha VENČE). Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges Anmark 100k sudraba. Durvju kārbā no 30mm saplākšņa un 12mm MDF, apdarē izmantota DICOPLAST (vai ekvivalenta) krāsa. Aplodas no 15mm bērza saplākšņa, kā padri izmantot HPL plastikātu, kurš aplīmēts no abām kļeidas pusēm.
	1 000x2 100		3	R	Priedes koka rāmja durvis ar 33mm biezu LDF pildījumu, aplīmētas ar 3mm HDF plātni, apdarē izmantot HPL plastikātu- apdares kodī no PLEIDERER kataloga pamattonis kods: R4223 (Lindberg OZOLS), tumsajām joslām kods: R5612 (Clay Sangha VENČE). Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges Anmark 100k sudraba. Durvju kārbā no 30mm saplākšņa un 12mm MDF, apdarē izmantota DICOPLAST (vai ekvivalenta) krāsa. Aplodas no 15mm bērza saplākšņa, kā padri izmantot HPL plastikātu, kurš aplīmēts no abām kļeidas pusēm.
D-04	1 000x2 100		2	R	Priedes koka rāmja durvis ar 33mm biezu LDF pildījumu, aplīmētas ar 3mm HDF plātni, apdarē izmantot HPL plastikātu- apdares kodī no PLEIDERER kataloga pamattonis kods: R4223 (Lindberg OZOLS), tumsajām joslām kods: R5612 (Clay Sangha VENČE). Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges Anmark 100k sudraba. Durvju kārbā no 30mm saplākšņa un 12mm MDF, apdarē izmantota DICOPLAST (vai ekvivalenta) krāsa. Aplodas no 15mm bērza saplākšņa, kā padri izmantot HPL plastikātu, kurš aplīmēts no abām kļeidas pusēm.

DURVJU SPECIFIKĀCIJA					
Markējums	Izmēri	Zīmējums	Skaitls	Virziens	Piezīmes
D-05	1 200x2 100		1	R	Krāsotas (pulverkāras tehnoloģijā) metāla durvis. Kārbas profils (100mm) un vērtnes profils (62mm) izgatavots no cinkotām, auksti veimētām metāla loksnēm.Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges metāliskas krāsas. Nerūsējošā tērauda sliekšņi. EI-30
D-06					
1 000x2 100			1	R	Krāsotas (pulverkāras tehnoloģijā) metāla durvis. Kārbas profils (100mm) un vērtnes profils (62mm) izgatavots no cinkotām, auksti veimētām metāla loksnēm.Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges metāliskas krāsas. Nerūsējošā tērauda sliekšņi. EI-30
			2	L	Krāsotas (pulverkāras tehnoloģijā) metāla durvis. Kārbas profils (100mm) un vērtnes profils (62mm) izgatavots no cinkotām, auksti veimētām metāla loksnēm.Rokturis HAFELE 902.93.230. Enges metāliskas krāsas. Nerūsējošā tērauda sliekšņi. EI-30



LOGU SPECIFIKĀCIJA					
Markējums	Izmēri	Zīmējums	Skaitls	Piezīmes	
L-01	2 200x2 200		27	PVC logs, verams. Krāsu kods fasādē RAL-8019	
L-2	2 200x2 200		7	PVC logs, verams. Krāsu kods fasādē RAL-8019	
L-02	2 000x600		3	PVC logs, verams. Krāsu kods fasādē RAL-8019	
L-03	1 500x1 500		2	PVC logs, neverams. Logs paredzēts iekšējām. Krāsa balta	

JUMTA LOGU SPECIFIKĀCIJA				
Markējums	Izmēri	Zīmējums	Skaitls	Piezīmes
JL-01				
	1 000x1 000		4	NEVERAMAS VIRSGAISMAS JUMTA LŪKAS
JL-02				
	1 000x600		1	LŪKA EI 30 GRIESTOS EVAKUĀCIJAI AR IZVELKAMĀM KĀPNĒM

VĀRTU SPECIFIKĀCIJA					
Markējums	Izmēri	Zīmējums	Skaitis	Piezīmes	
V-01					
	3 000x3 000		2	Paceļami sekciju tipa vārti.	
V-02					
	2 000x2 000		1	Paceļami sekciju tipa vārti.	

PIEZĪMES

1. PIRMS LOGU UN DURVJU PASŪTĒŠANAS PĀRMRĒT LOGU UN DURVJU AILES.
2. IZMĒRI DOTI CENTIMETROS, MEZGLU RASEJUMOS, SPECIFIKĀCIJAS MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES METROS.
3. VISUS IZMĒRUS PRECIZĒT UZ BŪVES PIRMS DETĀĻU UN IZSTRĀDĀJUMU PASŪTĒŠANAS UN IZGATAVOŠANAS.
4. JEBKURAS IZMAINAS RAKSTISKI SASKANOT AR PASŪTĪTĀJU, PROJEKTA AUTORU, AUTORUZRAUGU.
5. PVC KONSTRUKCIJAS NO FIRMAS "GELAN" (VĀCIJA) S8000 SISTĒMAS PROFILĒM, KURU VIRSMAI IR AUGSTA MEHĀNISKĀ IZTURĪBA. LOGOS IZMANTOT SĒSKAMERU PROFILUS AR IEBŪVES DZĪLUMU 74 MM (AR ARMĒJUMU). LOGOS IZMANTOT "SIEGENIA" (VĀCIJA) FURNITŪRU, KAS NODROŠINĀS LOGU VĒRŠANOS TRĪS STĀVOKĻOS. LOGOS IEBŪVĒTS ROKTURA BLOKĒTĀJS, KURŠ NEPIELAUJ VIENLAICĪGU LOGA ATVĒRŠANU UN ATČĀŠANU. LOGOS IZMANTOT SELEKTĪVĀ STIKLA PĀTERI, KURAS SILTUMCAUĻAIDĪBAS KOEFICIENTS kw=1.1 W/m2K (ARGONA PILDĪJUMU STARP STIKLIEM). LOGA AILAS AIZPILDĪJUMS PĒC MONTĀŽAS Ug=1.3W/m2K. LOGUS IZGATAVOT SASKĀNĀ AR PROFILU PIEGĀDĀTĀJFIRMAS REKOMENDĀCIJĀM UN RAZOTNES NOTEKIETIEM STANDARTIEM.
7. PROJEKTĀ NORĀDĪTOS CELTNIECĪBAS MATERIĀĻUS IESPĒJAMS AIZSTĀT AR CITĒM ANALOGIEM, KAS NEKĀDĒI NEIZMAINA RISINĀJUMA KOPĒJO KVALITĀTI.
8. PAPILDUS MEZGLU RISINĀJUMUS, DARBA ZĪMĒJUMUS UN MONTĀŽAS KĀRTĪBU, JA NEPIECĪŠAMS, IZSTRĀDĀ BŪVUZŅĒMĒJS SASKĀNĀ AR LATVIJAS VALSTS STANDARTIEM UN RAZOTĀJA REKOMENDĀCIJĀM. VISI MEZGLU RISINĀJUMI RAKSTISKI SASKANOJAMI AR ARHITEKTŪRAS UN BK DAĻAS AUTORUZRAUGIEM UN BŪVUZRAUGU, UN PIEVIENOJAMI AUTORUZRAUDZĪBAS ŽURNĀLAM.
9. PROJEKTĀ DOTIE RISINĀJUMI VAR TIKT PRECIZĒTI VAI MAINĪTI BŪVDARBU VEIKŠANAS LAIKĀ, AUTORUZRAUDZĪBAS KĀRTĪBĀ, ŅEMOT VĒRĀ TO, KA ĒKA IR REKONSTRUĒJAMA, VISI PROJEKTĀ DOTIE IZMĒRI UN PIESAISTES IR PRECĪZĒJAMI BŪVLAUKUMĀ, NESKAIDRĪBU GADIJUMĀ PAR TO PĀZĪNOJOT PROJEKTA AUTORIEM.
10. DURVĪM PAREDZĒT FAB (ASSA ABLOY) ATSLĒGU CILINDRUS:
 - MISĪNA CILINDRS
 - PIECU PIN DIZAINS
 - DROŠĪBAS KLASĒ 3
11. SKANAS IZOLĀCIJAS PRASĪBAS DURVĪM, LOGIEM UN TO KOMPLEKSIEM:
 - a) STARP KLASEM, TĀM PIELĪDZINĀMĀM TĒLPĀM UN GAITEIŅIEM – 31/30 dB
 - b) NO KLASES (MĀCĪBU KABINETĀ) UZ CITU KLASI (MĀCĪBU KABINETĀ) – 59/60 dB
12. DURVJU VĒRŠANAS VIRZIENS R- LABĀ VĒRTNE, L- KREISĀ VĒRTNE.

ĢENERĀLPROJEKTEĀLS: PILNSABIEDRĪBA "REM PRO UN DIĀNAS ZALĀNES PROJEKTU BIROJS" Reģ. Nr. 41503064235			18. novembra iela 37A, Daugavpils, LV-5401 tālrunis: +371 63322601 tālrunis: +371 65421398 e-pasts: projekti@projekti.biz e-pasts: info@rem.lv			 			
INŽINĪTĀIS: JELGAVAS TEHNIKUMS reģ.Nr.2831002415			Pulkveža O. Kalpaka iela 37, Jelgava, LV-3001 tālrunis: +371 63025605 fakss: +371 63025605 e-pasts: sekretare_jav@apollo.lv						
BOVĒRĒKSTS: JELGAVAS TEHNIKUMA REKONSTRUKCIJA Jelgava, Pulkveža Oskara Kalpaka iela 37 (PROJEKTS Nr.1., I KĀRTA)						AR			
Durvju, logu specifikācija (jaunbūve-"Būvdarbi")						STADIJA		LAPA	LAPAS
						TP		12	pēc saraksta
						Pasūtījuma Nr.		01-2013	
						Arhīva reģ. Nr.		01-2013	
						M 1:50			