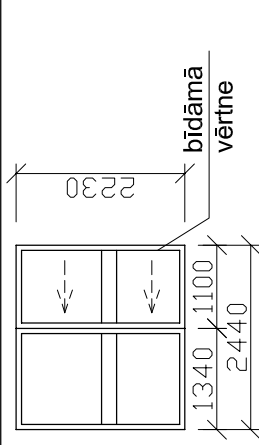
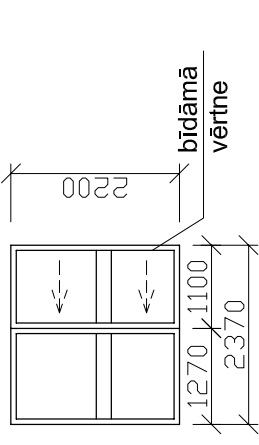
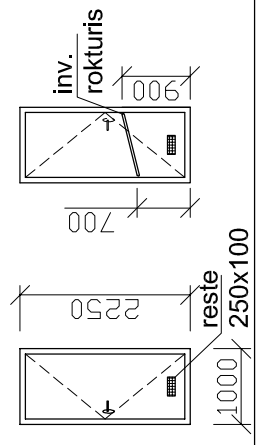
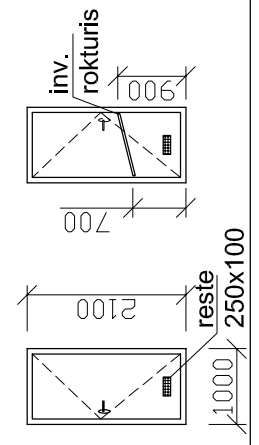
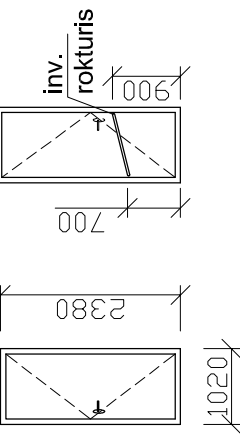


DURVJU BLOKU IZGATAVOŠANAS SHĒMAS

Marka	Izgatavošanas shēma	Skaitis	Norādījumi
D-1		1	Materiāls - alumīnija rāmis U = 1,4 W/m ² K Selektīvā stikla pakešu aizpildījums U=1,0 W/m ² K Bīdāmas uz sāniem, automātiski, ar elektrības piedziņu Rāmja krāsa balta
D-2		1	Materiāls - alumīnija rāmis Stikla pakešu aizpildījums Bīdāmas uz sāniem, automātiski, ar elektrības piedziņu Rāmja krāsa balta
D-3		2	Materiāls - finierētas, pilcītas Vēršanās virziens - uz āru Eņģes, rokturis, atslēga Gaisa ieņemšanas reste 250x100 mm Invalīdu rokturis no iekšpuses
D-4		2	Materiāls - finierētas, pilcītas Vēršanās virziens - uz āru Eņģes, rokturis Gaisa ieņemšanas reste 250x100 mm Invalīdu rokturis no iekšpuses
D-5		1	Materiāls - metāls, siltinājums, rāmis un vērtne U=1,4 W/m ² K Vēršanās virziens - uz āru Eņģes, rokturis, atslēga Invalīdu rokturis no iekšpuses Pašaižvēršanās mehānisms

TELPU APDARE

Telpas Nr	Nosaukums	Telpas platība m ²	Grīdas tips	Grīdu apdare m ²			Pekārtu augstums m	Griestu apdare m ²		Sienu apdare m ²	
				Keramikas flīžu remonts	Grīdīstu remonts			Pekārtu griestu remonts		Udens emulsijas krāsojums	Keramikas flīžu remonts
1. STĀVS											
1.07	Sieviešu tualetes priekštelpa	4,5	G-1	1,0	1,0		3,20	1,3		2,0	1,0
1.08	Sieviešu tualetes telpa	9,1	G-1	2,0	2,0		3,20	2,3		4,0	2,0
1.09	Vīriešu tualetes priekštelpa	5,7	G-1	1,0	1,0		3,20	1,5		2,5	1,5
1.10	Vīriešu tualetes telpa	11,7	G-1	2,5	2,0		3,20	2,5		4,0	4,5

LOGU UN DURVJU SPECIFIKĀCIJA

Marka	Nosaukums	Alas izmēri b x h mm	Skaitis
D-1	Alumīnija k. uz sāniem bīdāmas ārdurvis, automātiski	2440x2230	1
D-2	Alumīnija k. uz sāniem bīdāmas iekšdurvis, automātiski	2370x2200	1
D-3	Koka konstr. iekšdurvju bloks, finierēts	1000x2250	2
D-4	Koka konstr. iekšdurvju bloks, finierēts	1000x2100	2
D-5	Metāla konstrukciju ārdurvju bloks, siltināts, ar atslēgu	1020x2380	1

NORĀDĪJUMI:

1. Pirms durvju bloku izgatavošanas esošo ailu izmērus rūpīgi pārbaudīt uz vietas.
2. Vērtņu vērsšanās virzieni norādīti durvju shēmās.
3. PVC konstrukciju durvju un vitrīnu rāmjus izgatavot baltā krāsā.
4. Ārdurvis izgatavot ar trīcienizturīgu stiklu.
5. Sienu un grīdu flīzējuma remontam izvēlēties flīzes, pieskaņotas esošajām.

LLU LAUKU INŽENIERU FAKULTĀTES ĒKAS TELPU PIELĀGOŠANA		12 - 060	
PERSONĀM AR ĪPAŠĀM VAJADZĪBĀM AKADEMIJAS IELĀ 19, JELGAVĀ		AR	
PĀRBAUD. ZIEMEĻNIECE	10.1.2013.G.	Stadija	Lapa
PROJEKT. BRAZAUSKA	10.1.2013.G.	TP	Lapas
			7
DURVJU IZGATAVOŠANAS SHĒMAS TELPU APDARE		