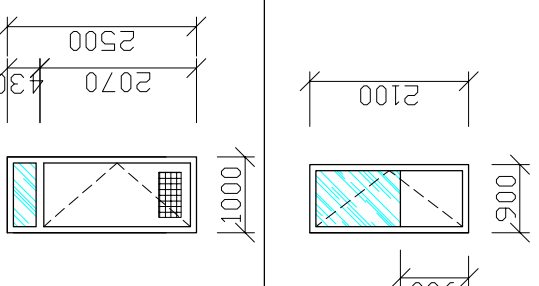
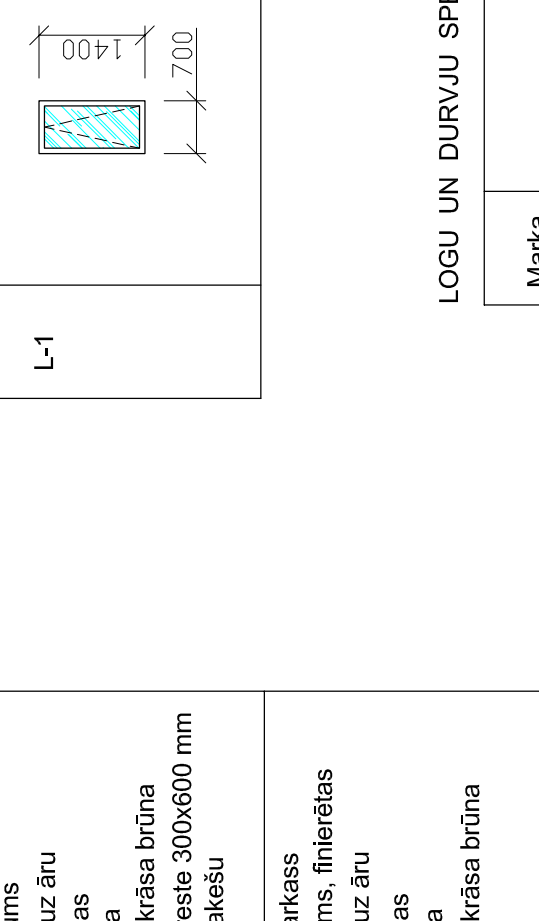
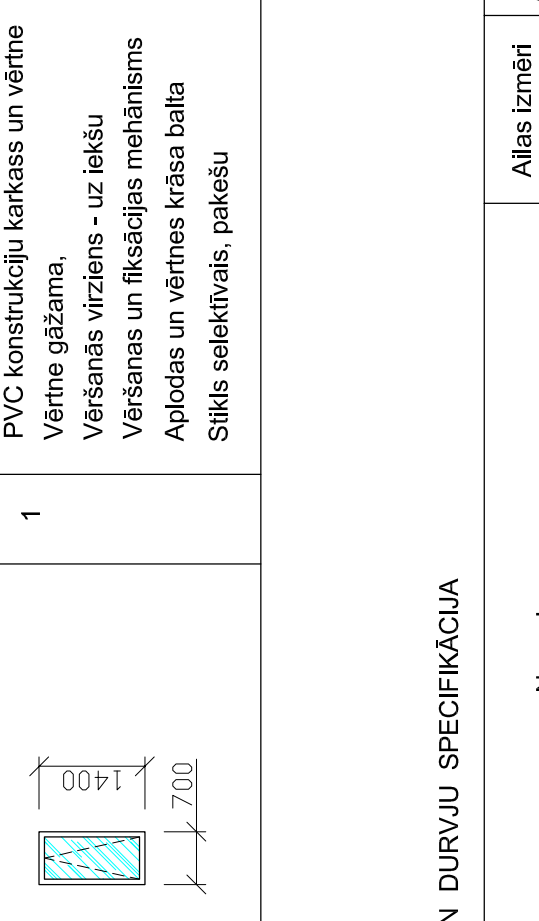


DURVJU BLOKU IZGATAVOŠANAS SHĒMAS

Marka plānā	Izgatavošanas shēma	Skaitis	Norādījumi
D-1		1	Metāla konstrukciju karkass un vērtnes, siltinājums Vēršanās virziens - uz āru Vēršanas un fiksācijas mehānisms, atslēga Aplodas un vērtnes krāsa brūna Gaisa ienemšanas reste 300x600 mm Virsgaismas logs, pakešu
D-4		2	Koka konstrukciju karkass un vērtnes, stiklojums, finierētas Vēršanās virziens - uz āru Vēršanas un fiksācijas mehānisms, atslēga Aplodas un vērtnes krāsa brūna

LOGU BLOKU IZGATAVOŠANAS SHĒMAS

Marka plānā	Izgatavošanas shēma	Skaitis	Norādījumi
L-1		1	PVC konstrukciju karkass un vērtne Vēršanās virziens - uz iekšu Vēršanas un fiksācijas mehānisms Aplodas un vērtnes krāsa balta Stikls selektīvais, pakešu

LOGU UN DURVJU SPECIFIKĀCIJA

Marka	Nosaukums	Ailas izmēri bxh mm	Skaits
L-1	PVC konstrukciju logu bloks, verams	700x1400	1
D-1	Metāla konstrukciju ārdurvju bloks, ar atslēgu, resti, un logu	1000x2500	1
D-4	Koka konstrukciju iekšdurvju bloks, stiklots	900x2100	2
D-5	Koka konstrukciju iekšdurvju bloks, divviru, stiklots	1200x2100	1
D-6	Koka konstrukciju iekšdurvju bloks, finierēts	700x2100	4

NORĀDĪJUMI:

1. Visus logu blokus izgatavot no PVC konstrukcijām ar stikla paketēm.
2. Vērtnes vēršanās virziens norādīts loga shēmā.
3. Logu blokus izgatavot ar skārda ārejām palodzēm un laminētām iekšējām palodzēm.
4. Visas iekšējās palodzes izgatavot 30 cm platumā.
5. Pirms logu un durvju bloku izgatavošanas aļlu izmērus rūpīgi pārbaudīt uz vietas.

LLU KATLU MĀJAS TEHNISKĀ PROJEKTA 11-022 PAPILDINĀJUMS STRAZDU IELĀ 1 JELGAVĀ	12 - 056
PROJEKT. BRAZAUSKA	AR
TP 4	LAPAS

JELGAVA
komunālprojekts
Būvkomersanta reģ. apl. Nr. 21/58 RA