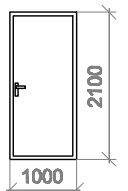
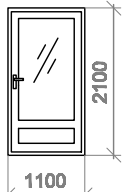
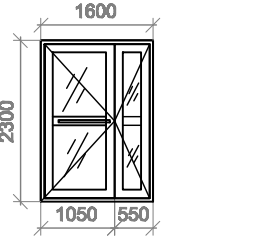
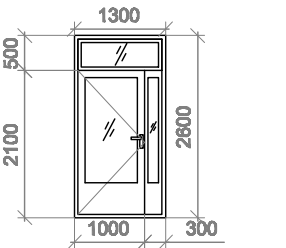
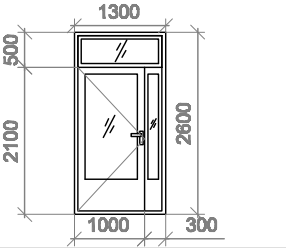
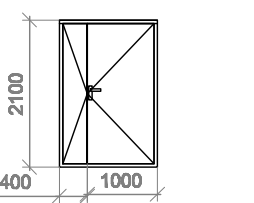
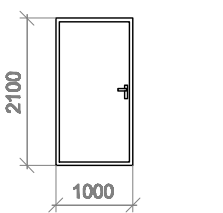
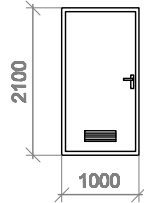
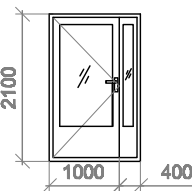
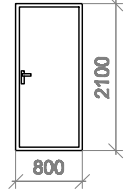
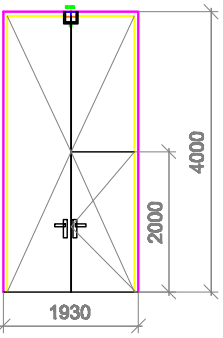
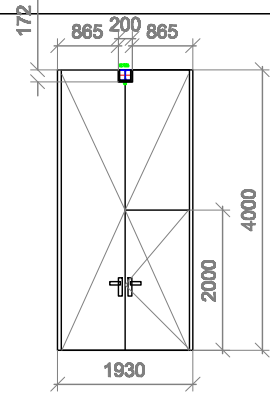
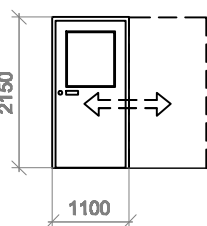
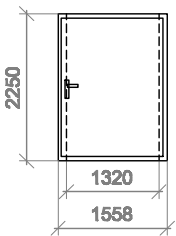


Logu - durvju specifikācija.

DURVJU MARKA	DURVJU SKATS	Skice (ailas izmērs)	PIEZĪMES
D1	labās: 1		MDF durvis- baltas, gludas. Slēdzamas*. GKB ailu apdare.
D2	labās: 1		PVC durvis- baltas, stikla pakete. Slēdzamas*. GKB ailu apdare. Ailas paplašināšana līdz 1100 mm
D3	1		Ugunsdrošas durvis EI 30. Aluminiņa rāmis (balts), Ugunsdroša stikla pakete. Pašizvēršanās mehānisms. Slēdzamas*. GKB ailu apdare.
D4	kreisās: 4 labās: 3		PVC durvis (baltas), matēta stikla pakete. Slēdzamas*. GBK ailu apdare.
D4'	kreisās: 1		PVC durvis (baltas), matēta stikla pakete. Slēdzene* papildus aprīkota ar automātiku skatīt kopā ar VS daļu. GBK ailu apdare.
D5	1		MDF durvis- baltas. Slēdzamas*. GKB ailu apdare.
D6	kreisās: 1 labās: 1		MDF durvis-baltas. Slēdzamas*. Gaitēņa pusē MDF kleidas, telpas pusē-GKb ailu apdare.

DURVJU MARKA	DURVJU SKATS	Skice (ailas izmērs)	PIEZĪMES
D6'	kreisās: 3 labās: 3		MDF durvis-baltas. Ar WC aizgriežņiem. Aprīkot ar WC un dušas apzīmējumiem. Durvis ierīkot ventilācijas restī. Gaitēņa pusē MDF kleidas, telpas pusē-GKb ailu apdare.
D7	labās: 1		PVC durvis, matēta stikla pakete. Slēdzmas*. GKB ailu apdare.
D8	kreisās: 1		MDF durvis- baltas. Gaitēņa pusē MDF kleidas, telpas pusē-GKb ailu apdare.
D9	1		Atvēsinātavas durvis. Durvis un durvju mehānismi komplektējas kopā ar atvēsināmo aprīkojumu un iekārtām. Hermētisks pievienojums telfera slidei. Atvēsinātavas vārtiem jābūt veramam no divām sekcijām ar poliuretāna siltumizolācijas biezumu 120mm. Vārtu izmēri- 120x2076x4000mm. Vārtu sekcijas izmēri -120x1038x4000. Vārtu sekcijām jābūt pārklātiem ar nerūsējošo tērauda loksni un jābūt speciālam izgriezumam priekš telfera stiprināšanas sijas 3828 mm augstuma. Sijai būs izmantots dubults -T veida profils ar augstumu 160 mm. Vārtu sekcijām jābūt ar izolācijas blīvi perimetrā, un sijas izgriezuma vietā.

- PIEZĪMES:
1. Visi izmēri doti milimetros;
 2. Pirms pasūtījuma veikšanas visi izmēri precizējami objektā uz vietas;
 3. Durvju furnitūras dizainu, kleidas, rokturus un slēdzenes saskaņot ar pasūtītāju;
 4. Durvju krāsas toni saskaņot ar pasūtītāju;
 5. * -Katram kabinetam un koplietošanas telpu durvīm nodrošināt 5 atslēgu komplektu, savstarpēju atslēgu nesaderību;

LOGU MARKA	LOGU SKATS	Skice (ailas izmērs)	PIEZĪMES
D10	1		Metāla vārti - apšūti ar nerūsējošo tēraudu. Durvju augšdaļā atstāts atvērums HEA 160 sijai. Slēdzamas*.
D11	1		Hermētiski noslēgtas laboratorijas durvis - bīdāmas. Papildus atvieglotai atvēršanai montējams slēdzis grīdā. Durvis aprīkotas ar automātiku. Slēdzamas.
D12	labās: 1		Saldētavas durvis. Durvis un durvju mehānismi komplektējas kopā ar atvēsināmo aprīkojumu un iekārtām. Durvju siltumizolācijas biezums min. 150mm. Durvju rāmja izmēri -120x1560x2250mm. Durvīm jābūt pārklātām ar nerūsējošā tērauda loksni ar blīvējumu pa perimetru.

OBJEKTS LLU veterinārmedicīnas fakultātes salīdzinošās patoloģijas
laboratorijas būvniecība un esošo telpu piemērošana
mikrobioloģijas laboratorijas vajadzībām.
Jelgava, Kristapa Helmaņa iela 8.

PASŪTĪTĀJS
Latvijas Lauksaimniecības Universitāte
Lielā iela 2, Jelgava

PROJEKTĒTĀJS
SIA "Arhitektūra un Vide"
Reģ. Nr. 43603016278
Ceriņu iela 4, Ozolnieki, Ozolnieku nov.,
LV-3018, tel. +371 29269076



RASĒJUMS	Logu - durvju specifikācija.	Mērogs	1:100
ARHITEKTE	Iveta Lāčauniece	Stadija	TP
	Arh. prakses sertifikāts Nr.10-0870	Lapas	AR - 21
IZSTRĀDĀJA	Gatis Grasis	Datums	05.08.2013