

1. STĀVA PLĀNS M 1 : 100

TEĻPU EKSPĻIKĀCIJA

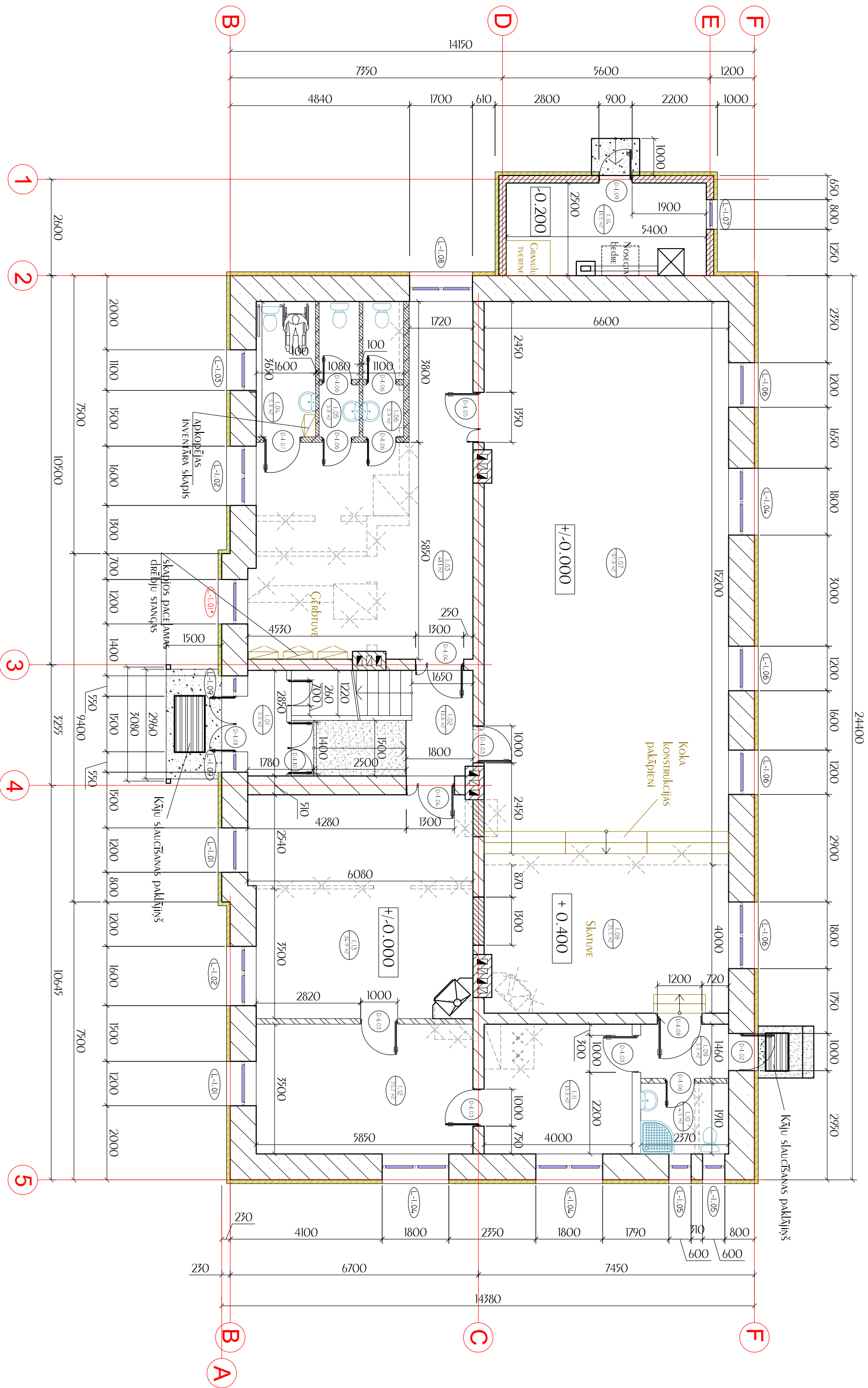
NR.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m
1.01	VĒIVERIS	3.00
1.02	KĀPŅU TĒLPA	13.60
1.03	GAITENIS AR ĢĒRBTUVI	41.10
1.04	INVAĻĪDU TUALETE	5.80
1.05	VĪRIEŠŪ TUALETE	3.80
1.06	SIEVIEŠŪ TUALETE	3.90
1.07	ZĀLE	97.80
1.08	SKATUVE	25.50
1.09	GAITENIS	3.50
1.10	SANMEZGLIS	4.50
1.11	VIRTUVE	13.80
1.12	KABINĒTS	20.20
1.13	SAĪETU ZĀLE	34.90
1.14	APKURES TĒLPA	13.50
1. STĀVS KOPĀ:		284.90

LOGU UN DURVJU AIŅU SPECIFIKĀCIJA

L1.01 - logs b=1200mm; H=2350mm - 3 gab.
L1.01* - esošais logs jāmaina pret jaunū.
L1.02 - logs b=1600mm; H=2350mm - 2 gab.
L1.03 - logs b=1100mm; H=2350mm - 1 gab.
L1.04 - logs b=1800mm; H=2350mm - 4 gab.
L1.05 - logs b=600mm; H=2350mm - 2 gab.
L1.06 - logs b=1200mm; H=2350mm - 3 gab.
L1.07 - logs b=800mm; H=1100mm - 1 gab.
L1.08 - logs b=700mm; H=2350mm - 1 gab.
L1.09 - logs b=550mm; H=1500mm - 2 gab.
D1.01 - ārdurvis b=1600mm; H=2200mm - 1 gab.
D1.02 - ārdurvis b=1000mm; H=2200mm - 1 gab.
D1.03 - iekšdurvis b=1000mm; H=2000mm - 4 gab
D1.04 - iekšdurvis b=1300mm; H=2000mm - 2 gab
D1.05 - iekšdurvis b=1350mm; H=2000mm - 1 gab.
D1.06 - iekšdurvis b=800mm; H=2000mm - 5 gab.
D1.07 - iekšdurvis b=1000mm; H=2000mm - 1 gab.
D1.08 - iekšdurvis b=1200mm; H=2000mm - 1 gab.
D1.09 - ārdurvis b=900mm; H=2100mm - 1 gab.

PASŪTĪTĀJS				
Ventspils novada dome Skolas iela 4, Ventspils, LV - 3601 Reģ.Nr. 90000052035				
PROJEKTIĀJS				
Pilsnabiedrība "FIRMUS - ARHITEKTŪRA" Cerņu iela 4, Ozolnieki, Ozolnieku pag., Ozolnieku novads, LV -3018 Reģ.Nr. LV43603043204				
PROJEKTA NOSAUKUMS	Usmas pagasta Tautas nama "Auseklj" rekonstrukcija			
OBJEKTA ADRESE	"Auseklj", Usmā, Usmas pag., Ventspils nov.			
LĪGUMA NR.	Nr. IE/26/2010			
PASELUMA NOSAUKUMS				
1. STĀVA PLĀNS				

1. STĀVA PLĀNS M 1 : 100



Piezīmes

- Izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- Ēkas āršienas mūrēšanas no klieģeļiem 70 cm biežumā un tās paredzēts stiprināt ar siluminizolāciju fasādēs akmensvatī 10 cm biežumā, uz virsmas uzklāt javu CERESIT CT185, tajā iestrādāt sintētisko šķērslentju.
- Sienas plakni krāsot ar grunts krāsu CT 16 un virsmu apdarināt ar polimērapmetumu.
- Jumta segums - paredzēts nomaiņīt asbestcimenta loksnes ar bezasbesta jumta kārnīni.
- Jumta kārbu apšūt ar ēvelētiem , spundētiem dēļiem un krāsot ar PINOTEX PAUISANDER.
- Lietus ūdens teknes un notekcaurules no RANNILA ar taisnstūrveida šķērssagrieztumu SH 2040 (tonis RAL- 7006 pelēkbrūnā krāsā)

APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas 70 cm ķieģeļu mūris, tiks siltinātas ar 100mm fasādes akmens vati
- Esošās nesošās sienas 30 un 50 cm ķieģeļu mūris
- Esošās sloddi nenesošās starpsienas
- Projektētās FBO bloku ārsienas $b=200\text{mm}$.
- Projektētās ģipškartona starpsienas $b=150\text{mm}$.
- Nojaucamas sloddi nenesošās sienas.
- Aizmūrētas atlas esošajās sienās.

1. STĀVA PLĀNS