

Allu aizpildījuma specifikācija

Elementa marka	Elementa nosaukums	Aplodas izm. (mm)		Laukums (m ²)	Skaitis (gab.) labiekraisīkopā	Kop.lauk. (m ²)	Piezīmes
		B	H				
D - 1	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	1200	2100	2.52	- - 1	2.52	
D - 2	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	1300	2100	2.73	- - 1	2.73	
D - 3	PVC iekšējais durvis - ar stikla paketi	900	2100	1.89	1 1 2	3.76	
D - 4	PVC iekšējais durvis - ar stikla paketi	1200	2100	2.52	- - 1	2.52	
D - 5	Finierētas iekšdurvis	800	2100	1.68	1 3 4	6.72	
D - 6	PVC iekšējais durvis - ar stikla paketi	800	2100	1.68	1 1 2	3.36	
D - 7	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	850	2100	1.8	1 1 2	3.6	
D - 8	PVC saliekamas palužijas tipa	850	2100	1.8	- - 4	7.2	
D - 9	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	800	2100	1.7	- - 8	13.6	
D - 10	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	750	2100	1.6	- - 2	3.2	
D - 14	PVC iekšējais durvis - ar stikla paketi	1150	2100	2.4	- - 1	2.4	
D - 15	PVC ārgās durvis - ar stikla paketi	700	2100	1.47	- - 1	1.47	
V-1	PVC vārti - ar stiklojumu (skat. skici)	3500	2800	9.8	- - 2	19.6	

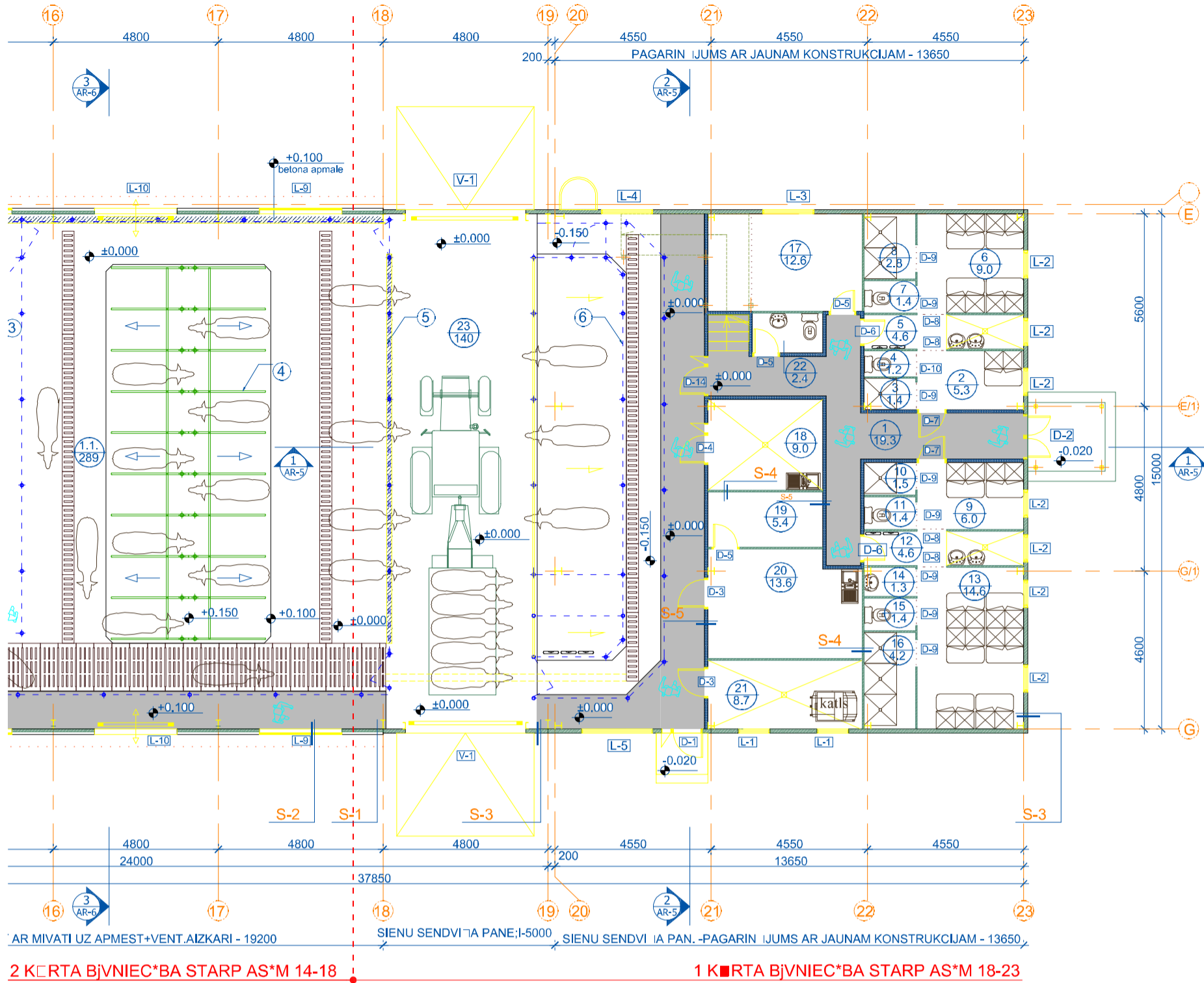
- Vārtus un durvis pasūtīt pēc reālo izmēru precizēšanas dabā. RAL = 9016

Allu aizpildījuma specifikācija

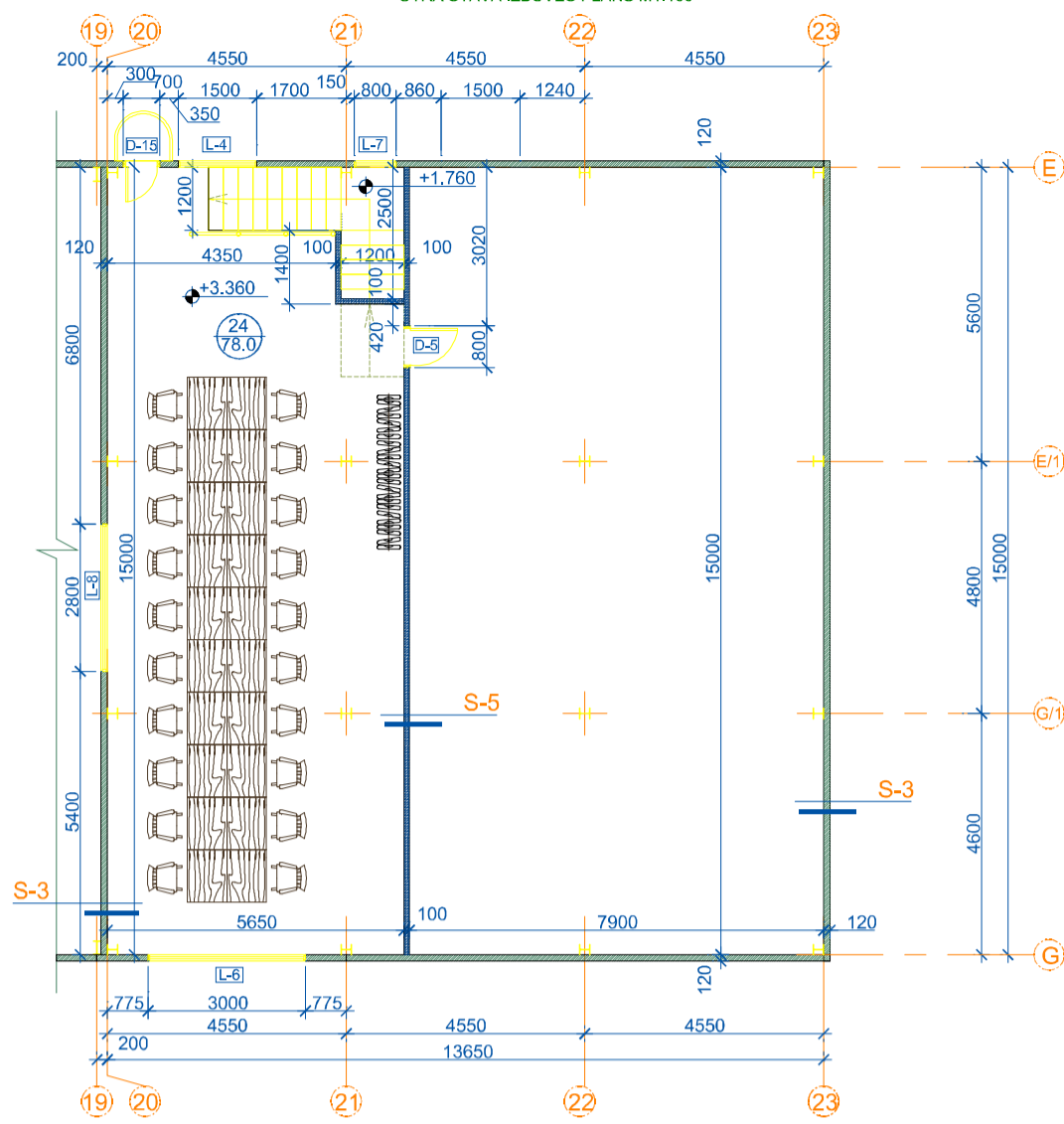
Elementa marka	Elementa nosaukums	Aplodas izm. (mm)		Laukums (m ²)	Skaitis (gab.) labiekraisīkopā	Kop.lauk. (m ²)	Piezīmes
		B	H				
L - 1	PVC vgrams logs (RAL = 9016)	925	1150	1.1	- - 2	2.2	
L - 2	PVC vgrams logs (RAL = 9016)	600	800	0.48	- - 7	3.36	
L - 3	PVC vgrams logs (RAL = 9016)	1500	1150	1.72	- - 1	1.72	
L - 4	PVC nevgrams logs (RAL = 9016)	1500	1150	1.72	- - 1	1.72	
L - 5	PVC nevgrams logs (RAL = 9016)	2075	1150	2.39	- - 1	2.39	
L - 6	PVC datļļ vgrams logs (RAL = 9016)	3000	1200	3.6	- - 1	3.6	
L - 7	PVC nevgrams logs (RAL = 9016)	700	1550	1.1	- - 1	1.1	
L - 8	PVC nevgrams logs (RAL = 9016)	2800	1040	2.9	- - 1	2.9	

- Vārtus un durvis pasūtīt pēc reālo izmēru precizēšanas dabā.

PIRMĀ STĀVA IZBŪVES PLĀNS M1:100



OTRĀ STĀVA IZBŪVES PLĀNS M1:100



- Apzīmējumi:
- S-1 - Esošais sienu bet. panelis 160mm iekšpusē-jaunproj. sendvīša tipa panelis 80mm virs paneļa- jaunproj. sendvīša tipa panelis 120mm
 - S-2 - Esošais sienu bet. panelis 160mm iekšpusē-jaunproj. sendvīša tipa panelis 80mm virs paneļa (aila 1800x2400)- jaunproj. polikarbonāts
 - S-3 - Jaunproj. sienu sendvīša tipa paneiļ 120mm ar minirāl vates pildījumu
 - S-4 - Jaunproj. starpslenu sendvīša tipa paneiļ 50mm ar minirāl vates pildījumu
 - S-5 - Jaunproj. sienu sendvīša tipa paneiļ 100mm ar minirāl vates pildījumu
 - S-6 - Alzīmūrjāmās aillas virs esošiem paneiļiem
 - Automatiski regulējamie aizkari ar vadības mehānismu (montāpa atb.pied.firmas tehn.)
 - PVC sekotjas tipa pacelamie vārti
 - PVC palužijas tipa durvis
 - Kanalizācijas kanāls ACO V300
 - Dz/betona redeļu grīda B=1200, SIA Winge
 - Metāla nesoša konstrukcija
 - Norobeņojuma nopogojums, cink. caurules statnīs skrūv. bet. grīda Ø63 un Ø76mm
 - Nagu mazgāšanas iekārta (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Dezenfekcijas vanna (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Govju diagnostikas stāvvieta- cink. caurules (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Nagu kopāšanas iekārta (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Slimo govju uztur. stāvvieta- cink. caurules (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Barības galda nopogojuma kon.- cink. caurules (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)
 - Operācijas zonu nopogojuma kon.- cink. caurules (montāpa atbilstoņ piedāvātāņ firmas tehn.)

OTRĀ STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	Grīdas tips pēc projekta	Platība (m ²)
24.	MACĪBU TELPA	5	78.0 M ²
KOPĀ 2 STĀVS			78.0 M ²

PIRMĀ STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	Grīdas tips pēc projekta	Platība (m ²)
1.	GAITENIS	3	19.3 M ²
2.	VIRIEDU IČRBTVUE (paslnedzeļi un vļtārsts)	4	5.3 M ²
3.	DUBĀS TELPA	4	1.4 M ²
4.	WC	4	1.2 M ²
5.	PRIEKDTELPA	4	4.6 M ²
6.	VIRIEDU IČRBTVUE (studenti)	4	9.0 M ²
7.	WC	4	1.4 M ²
8.	DUBĀS TELPA	4	2.8 M ²
9.	SIEVIEDU IČRBTVUE (paslnedzeļi un vļtārsts)	4	6.0 M ²
10.	DUBĀS TELPA	4	1.5 M ²
11.	TUALETE	4	1.4 M ²
12.	PRIEKDTELPA	4	4.6 M ²
13.	SIEVIEDU IČRBTVUE (studentes)	4	14.6 M ²
14.	TELPA ROKU MAZG.	4	1.3 M ²
15.	WC	4	1.4 M ²
16.	DUBĀS TELPA	4	4.2 M ²
17.	VČTERINĀRĀRSTA KABINETS	3	12.6 M ²
18.	APARATŪRAS UN INSTRUMENTU NOLIKTAVA	4	9.0 M ²
19.	MEDIKAMENTU NOLIKTAVA	3	5.4 M ²
20.	LABORATORUA	4	13.6 M ²
21.	TEHNISKĀ TELPA	1	8.7 M ²
22.	WC	4	2.4 M ²
23.	BARĪBAS GALDS UN OPERĀCIJAS ZONA (ass 18-21)	1:2	140.0 M ²
KOPĀ			271.7 M ²

Vārtu un durvju ailu eksplikācija

MARKA	APZĒMĪJUMS	NOSĀUKUMS; APRĀKSTS	SKAITS	PIEZĒMES
D-10		SALIEKAM S PVC ĀLUZIJAS TIPA DURVIS	2	AILA 750 X 2100(H)
D-14		PVC STIKLOTS IEKŠĀJĀIS DURVIS	1	AILA 1150 X 2100(H)
D-15		PVC STIKLOTS RDURVIS (UGUNSDROŠS)	1	AILA 700 X 2100(H)
V-1		PVC ELEKTRISKĪES PACELAMĪES SEKCIJU TIPA SILTINĀTIE VĀRTI	2	AILA 3500 X 2800(H)

Vārtu un durvju ailu eksplikācija

MARKA	APZĒMĪJUMS	NOSĀUKUMS; APRĀKSTS	SKAITS	PIEZĒMES
D-1		PVC STIKLOTS RĪJĀIS DURVIS (ar ataleģu)	1	AILA 1200 X 2100(H)
D-2		PVC STIKLOTS RĪJĀIS DURVIS (ar ataleģu)	1	AILA 1300 X 2100(H)
D-3		PVC STIKLOTS IEKŠĀJĀIS DURVIS	2	AILA 900 X 2100(H)
D-4		PVC STIKLOTS IEKŠĀJĀIS DURVIS	1	AILA 1200 X 2100(H)
D-5		FINIERĪTIS IEKŠĀJĀIS DURVIS	4	AILA 800 X 2100(H)
D-6		PVC STIKLOTS IEKŠĀJĀIS DURVIS	2	AILA 800 X 2100(H)
D-7		PVC IEKŠĀJĀIS DURVIS	2	AILA 850 X 2100(H)
D-8		SALIEKAM S PVC ĀLUZIJAS TIPA DURVIS	4	AILA 850 X 2100(H)
D-9		SALIEKAM S PVC ĀLUZIJAS TIPA DURVIS	8	AILA 800 X 2100(H)

Logu ailu eksplikācija

MARKA	APZĒMĪJUMS	NOSĀUKUMS; APRĀKSTS	SKAITS	PIEZĒMES
L-1		PVC LOGS	2	AILA 925 X 1150(H)
L-2		PVC LOGS	7	AILA 600 X 800(H)
L-3		PVC LOGS	1	AILA 1500 X 1150(H)
L-4		PVC LOGS	1	AILA 1500 X 1150(H)
L-5		PVC LOGS	1	AILA 2075 X 1150(H)
L-6		PVC LOGS	1	AILA 3000 X 1200(H)
L-7		PVC LOGS	1	AILA 700 X 1550(H)
L-8		PVC LOGS	1	AILA 2800 X 1040(H)