





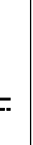

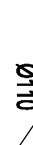

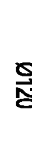



PIRMĀ STĀVĀ TELPU EKSPLIKĀCIJA		
Nr.	Telpas nosaukums	Grīdas tips pēc projekta
1.	GAITENIS	19,3 M²
2.	VETĀRSTU UN PĀSNĒDZEJU ĢĒRBTUVE	5,3 M²
3.	DUŠAS TELPA	1,4 M²
4.	WC	1,2 M²
5.	PRIEKŠTELPA	4,6 M²
6.	VIRIEŠU ĢĒRBTUVE	9,0 M²
7.	WC	1,4 M²
8.	DUŠAS TELPA	2,8 M²
9.	SIEVIEŠU ĢĒRBTUVE	6,0 M²
10.	DUŠAS TELPA	1,5 M²
11.	TUALETE	1,4 M²
12.	PRIEKŠTELPA	4,6 M²
13.	STUDENTU ĢĒRBTUVES	14,6 M²
14.	TELPA ROKU MAZG.	1,3 M²
15.	WC	1,4 M²

16.	VETERINĀRSTĀ KABINETS	12,6 M²
17.	APARĀTURAS UN INSTRUMENTU NOLIKTAVA	9,0 M²
18.	MEDIKAMENTU NOLIKTAVA	5,4 M²
19.	LABORATORIJA	13,6 M²
20.	TEHNISKĀ TELPA	8,7 M²
21.	WC	2,4 M²
22.	GOVJU VETBLOKS	429,0 M²
23.	KOPĀ	560,7 M²

APZĪMĒJUMI:	
 K1	Projektējamā sādzes kanalizācija
 K2	Projektējamā lietus kanalizācija
 TR	Traps
 R	Revīzija / noslēguma ar apslēpšanas līķu
 Δ	Diametra pāreja
 TEH	Tehnoloģiskā iekārta
 LI	Laboratorijas izliepe
 SLK1-1 Ø110	Projektējamais sādzes kanalizācijas stāvs
 SLK2-1 Ø120	Projektējamais lietus kanalizācijas stāvs
 D	Dūša
 RM	Roku mazgātne
 K	Klozetpods

- Piezīmes:
- Kanalizācijas stāvu ventilācijas galus izbūvēt 0,5m augstumā virs jumta.
 - ŪK plānus skatīt kopā ar -AR-, -BK-, -AVK-, -EL daļu rasējumiem.
 - Kanalizācijas iekšējo stāvu montēt ar pretkondensātzīdāciju 9mm.
 - Plānus skatīt kopā ar izometriskajām shēmām.
 - Rasējuma doti principiālie detaļu risinājumi.
 - Grīdas kritumu veidot trapu virzienā.
 - Uz ārējiem lietus kanalizācijas stāvu uzstādīt revīzijas.
 - Caurules zem 1.st. grīdas izbūvēt ar aizsargcauru.
 - Revīzijām telpās ierīkot grīdā montējamas tīršanas līdkas.

Būvobjekts: Slaucaimo govju fermas 500 govīm veterinārā bīka rekonstrukcija par veterinārārstu praktiskās apmācības centru			Arhiva Nr. RO-34-2010	
Adrese: "Ligotnes", Vecauce pagasts, Auces novads			Stadija	
Pastūrtājs: SIA "LLU maciņu un pēļiņu saimniecība "Vecauce""				
Proj.d.vad.	B. Grāpēna	2010.g.	TP	Lapa 3
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			Lapa 9	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
Vēterinārstu praktiskās apmācības centrs			M1:100	
Ēkas 1. stāva plāns ar K1,K2 tīkliem			M1:100	
V				