



Veramās letes specifikācija

Skice	Piezīmes
	<p>Lete paredzēta veļas pieņemšanai. Verama apakšējā daļa un paceļama augšdaļa. Letes izmēri doti orientējoši, pirms pasūtīšanas jāveic esošās ailes mērījumi</p>

Piezīmes:

Sienas:

Sienas keramiskās flīzes, pārklājuma izturības pakāpi PEI 3, 1. šķiras

Grīda:

Grīdas keramiskās flīzes, pārklājuma izturības pakāpi PEI 4, pretslīdes koeficients $R > 10$, 1. šķiras

20. telpā grīdā jāiebūvē traps

APZĪMĒJUMI:

- Esošās, saglabājamās konstrukcijas
 Demontējamās konstrukcijas

Norādījumi:

Hydroizolācijas kārta (piem., **CL 51**, **CL 50**, **CR 166**) pamatnei tiek uzklāta ar lielu otu vai rullīti un vismaz divās kārtās. Kopā ar pirmo kārtu ir būtiski iestrādāt arī blīvējošo lenti iekšējos un ārējos stūros, kanalizācijas noteku un cauruļu tuvumā, sienas plākšņu savienojumu vietās un virs skrūvēm. Kvalitatīvā blīvējošā lentā (**CL 152**) ir pietiekami noturīga un elastīga, lai novērstu saplaisāšanas risku hidroizolācijas slānī. Kārtām attiecībā vienai pret otru ir jābūt uzklātām krusteniski, un nožušanas laiks starp abām kārtām ir apm. divas stundas.

				Pasūtītājs:	Pasūt. Nr. 29/2016		
				Latvijas Lauksaimniecības universitāte			
				Objekts:	Stadija	Lapa	Lapu sk.
				"LLU 9. dienesta viesnīcas 1,4,5. stāva telpu vienkāršotā renovācija"		AR-	
				Kristapa Helmaņa iela 2, Jelgava			
		Paraksts	Dat.				
Izstrādāja	T. Sirmais			Netīrās veļas pieņemšanas un mazgāšanas plāns M 1:100	SIA "NAMEJS PLUS" Jelgava, Kr. Barona iela 17-1, LV-3001, tālr./fax: 263025630, Vienot. reģ. Nr. 43603024773		
Proj. vad.	I. Brakanska						