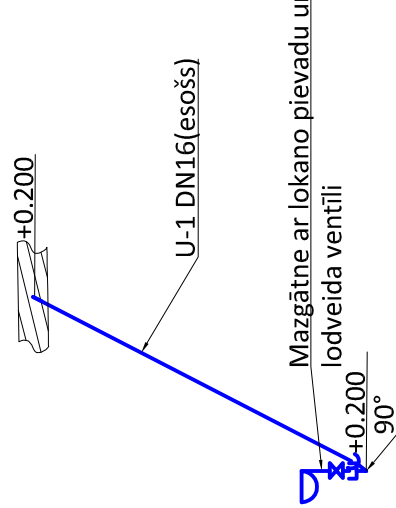
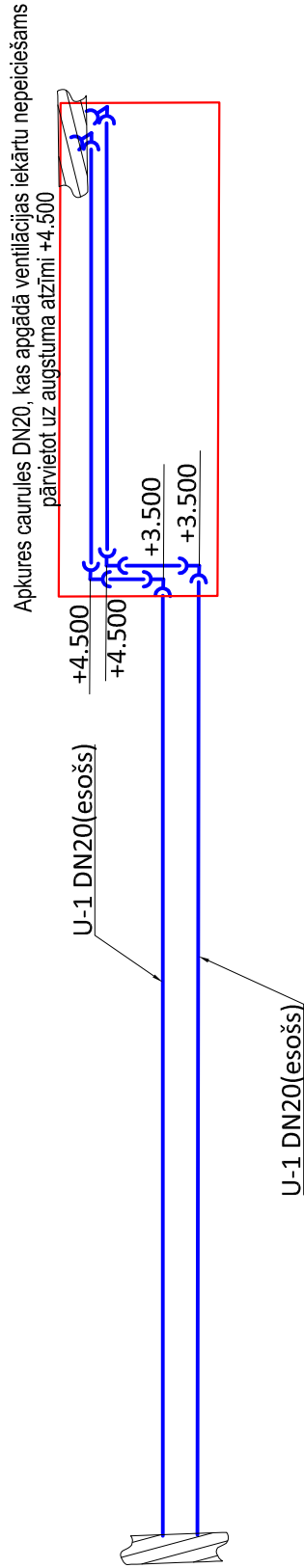


**Apkures cauruļu DN20  
novietojuma izmaiņu  
aksonometriskā shēma**

M 1:100



OBJEKTS	Telpu grupas vienkāršota atjaunošana Latvijas Lauksaimniecības universitātes Vides un būvzinātņu fakultātes laboratoriju korpusā Akadēmijas ielā 19, Jelgavā	
Arhīva numurs	12/03/2017	Pasutījuma numurs
PASUTĪJĀJS	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	12/03/2017
	Lielā iela 2, Jelgava	
	Reģ. Nr. 9000041898	
ATBILDĪGĀS PROJEKTĒTĀJS	SIA "Arhitektūra un Vide"	
	Reg. Nr. 43603016278	
	Lāču iela 42-1, Jelgava, LV-3001,	
	tel. +371 29269076	
PROJEKTĒTĀJS	SIA "MSCO"	
	Reg. Nr. 40103914401	
	Peldu iela 7, Jelgava, LV-3002,	
	tel. +371 2628 7825	
RASEJUMS	Apkures cauruļu DN20 novietojuma izmaiņu aksonometriskā shēma	
	Mērogs	1:100
Aizbīdnis	Stadija	V/A
	Izstrādāja	Ēriks Tilgalis, sert. Nr. 3-01199
	Dāvids Samoška	Lapa UK-9
		Lapas 9
		Datums 27.06.2017

LIETOTIE APZĪMĒJUMI:	
	Šķērsojamā siena;
	Mazgātne ar lokano pievadu un ventili;
	U-1 caurule;
	Demontējams U-1 üdensvads;
	Likums 90° PE ar uzmaņām
	Treigabals 90° PE ar uzmaņām
	Likums 90° PE ar uzmaņu un vītni
	Šķērsojamā grīda
	Aizbīdnis

