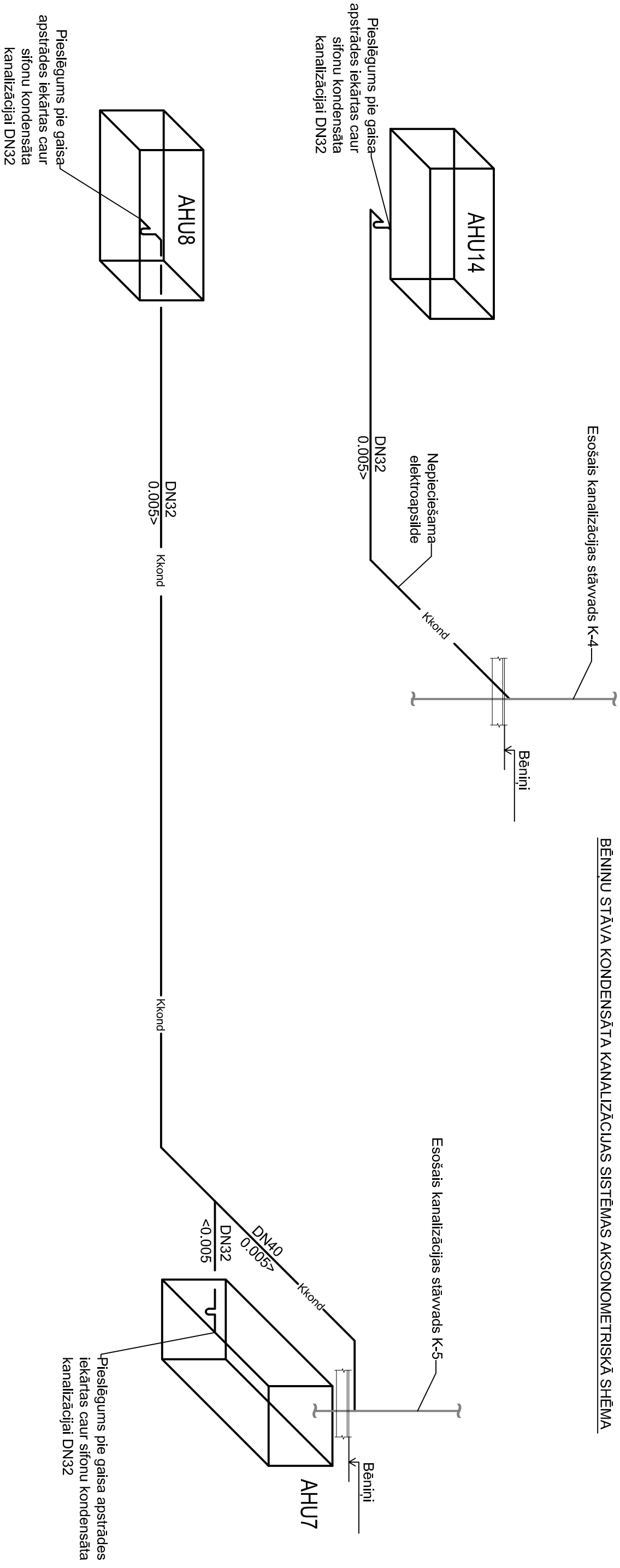


BĒŅĪŅU STĀVA KONDENSĀTA KANALIZĀCIJAS SISTĒMAS AKSONOMETRISKĀ SHĒMA



PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI:	
 Kkond	Kondensāta kanalizācijas cauruļvads

Piezīmes:
1. Kanalizācijas maģistrālā cauruļvada izbūves slīpums i=0.005.
2. Cauruļvadiem, kuri šķērso ugunsdrošības nodalījumu norobežojošās konstrukcijas, jāparedz uguns aizsardzība, nodrošinot par vienu pakāpi zemāku ugunsizturību, nekā tā noteikta šķērsojošām konstrukcijām.

<div></div> <div>Ernestīnes iela 24-4, Rīga LV-1046 Reģ. Nr. LV 40103502004 Tālr.: +371 67201880; 67201882 Fakss: +371 67201881 info@bpy.lv</div>	PASŪTĪTĀJS: Latvijas Lauksaimniecības universitāte reģ. Nr. 90000041898 Lielā ielā 2, Jelgava, LV - 3001	ARHĪVA NR.: LV-48-3	
OBJEKTS: Jelgavas pils vēdināšanas sistēmas atjaunošanas un pārbūves būvprojekta izstrāde Lielajā ielā 2, Jelgavā, LV - 3001	PASŪTĪTĀJS: LV-48	MARKA: ŪK	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums
Datās vadīt.	I.Ruža		22.12.2015
Izstrādāja	I.Ruža		22.12.2015
LAPAS NOSAUKUMS: Bēniņu stāva kondensāta kanalizācijas sistēmas aksonometriskā shēma.		MĒROGS: 1:100	
DATUMS: 22.12.2015.			