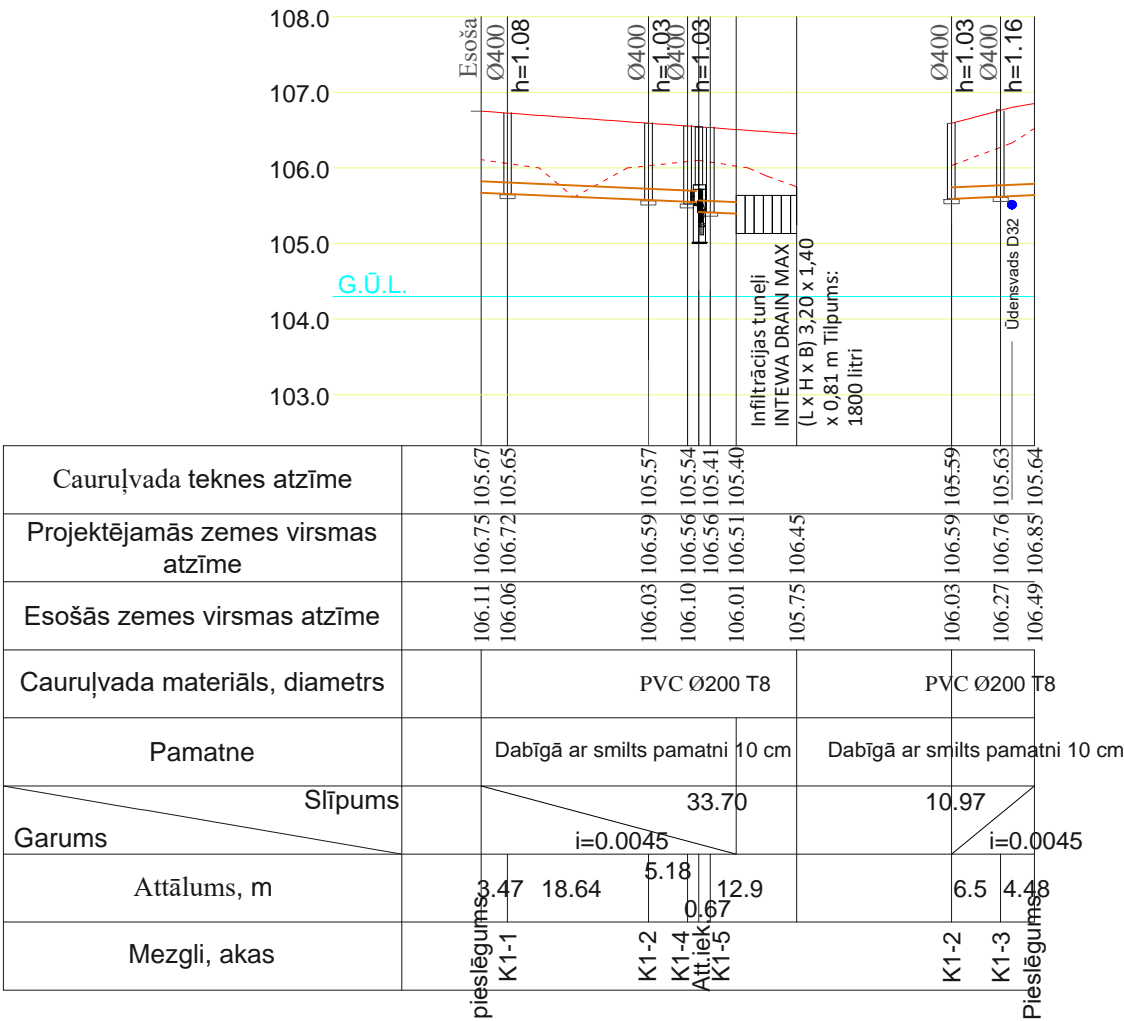
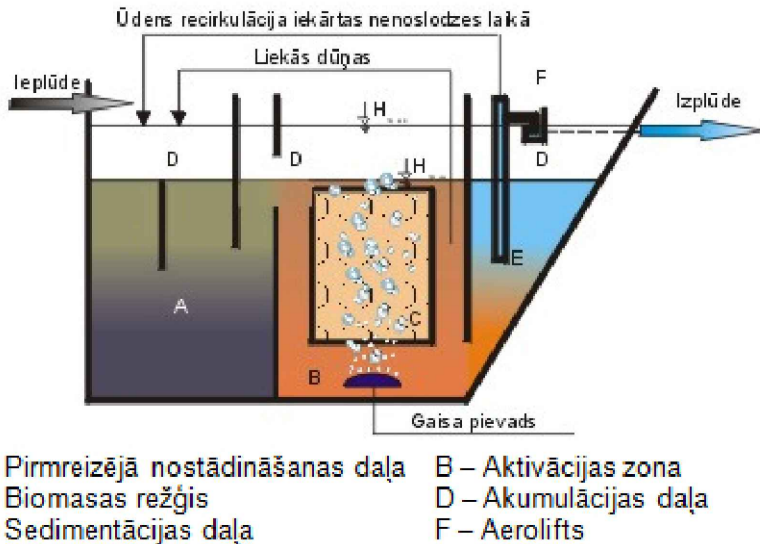


KANALIZĀCIJAS GARENPROFILS



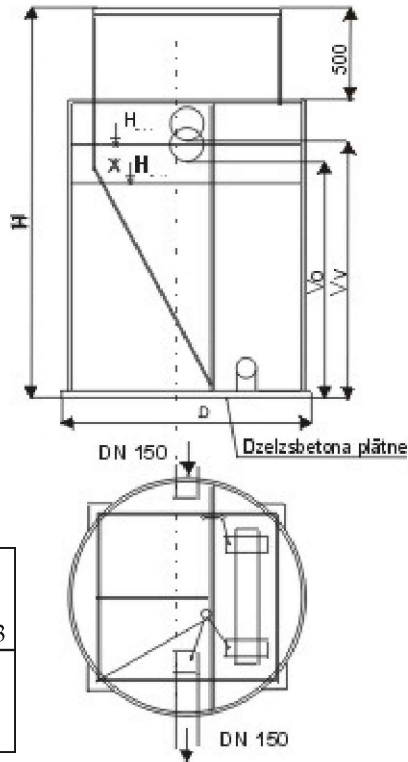
1. MARKAS ŪK RASĒJUMU PAMATKOMPLEKTA UZSKAITĪJUMS UN PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI, SKATĪETIES ŪKT-1 LAPU.
2. ATZĪMES PRECĪZĒT CELTNIECĪBAS GAITĀ.

Attīrīšanas iekārtu Tehnoloģiskā shēma

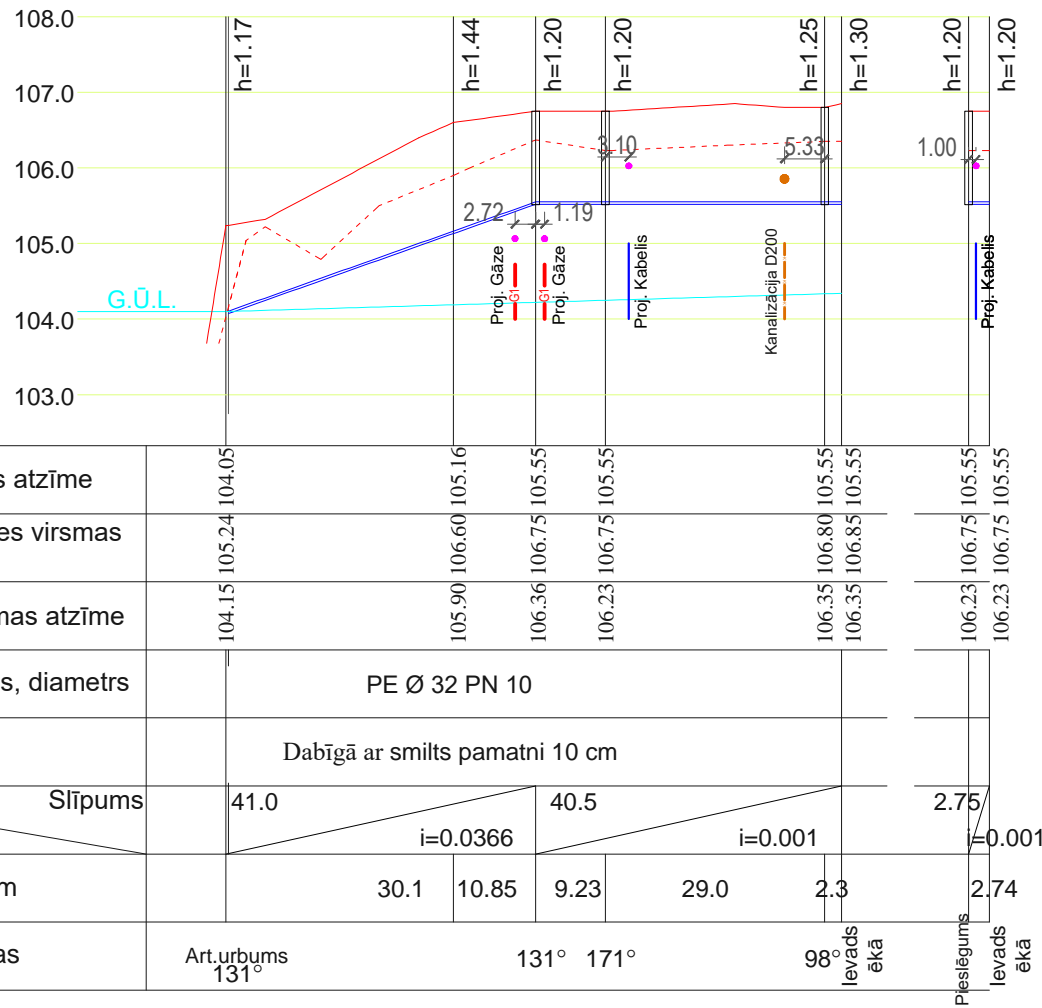


Infiltrācijas tunela SPECIFIKĀCIJA	Izmēri, m	Zemes darbu apjoms, m3
Infiltrācijas tuneļi INTEWA DRAIN MAX	(L x H x B) 3,20 x 1,40 x 0,81 m Tilpums: 1800 litri	18,6

Griezuma izmēri



ŪDENSVADA GARENPROFILS



1. MARKAS ŪK RASĒJUMU PAMATKOMPLEKTA UZSKAITĪJUMS UN PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI, SKATĪETIES ŪKT-1 LAPU.
2. ATZĪMES PRECĪZĒT CELTNIECĪBAS GAITĀ.
3. CAURUĻVADU ISOLĒT AR PRETKOROZIJAS PASTIPRINĀTU ISOLĀCIJU

Attīrīšanas iekārtu Tehniskie parametri

Tips	Cilvēku ekvivalents	Q (m³/dienn)	BSP <sub>5</sub> (kg/dienn)	D NAI izmēri D/D <sub>max</sub> (mm)
5K	3-7	0,75	0,3	1200/1500
10K	8-12	1,50	0,6	1500/1800
15K	13-17	2,25	0,9	1670/2000
20K	18-25	3,00	1,2	1910/2200

Garantēto vērtību tabula

Parametri	K <sub>SP</sub> mg/L	BSP <sub>5</sub> mg/L	SV mg/L	coli bakteriju skaits /100ml	salmonellas skaits /100ml
Vērtība	<25	<5	<1	<250	0

kods	izmaiņas	izm. izdārja	datums
Amals	Uzvārds	Paraksts:	Datums:
Būvproj. vad.:	Līva Tomsone	Adrese:	2017.04.10.
Daļas vad.:	Zigurds Gutāns	Lapas nosaukums:	2017.04.10.
Izstrādāja:	Zigurds Gutāns	Proj. Nr.:	>
Pasūt. Nr.:	Nr.02.1-17/119-2016	Stadija:	BP
Arhīva reģistrācijas Nr.:	Nr.02.1-17/119-2016	Marka un lapas nr.:	UKT-02
		Mērogs:	1:500
		Lapu skaits:	...
		Caur. Nr.:	
		Projektētājs:	SIA "GEO Consultants" Oļīvu iela 9, Rīga