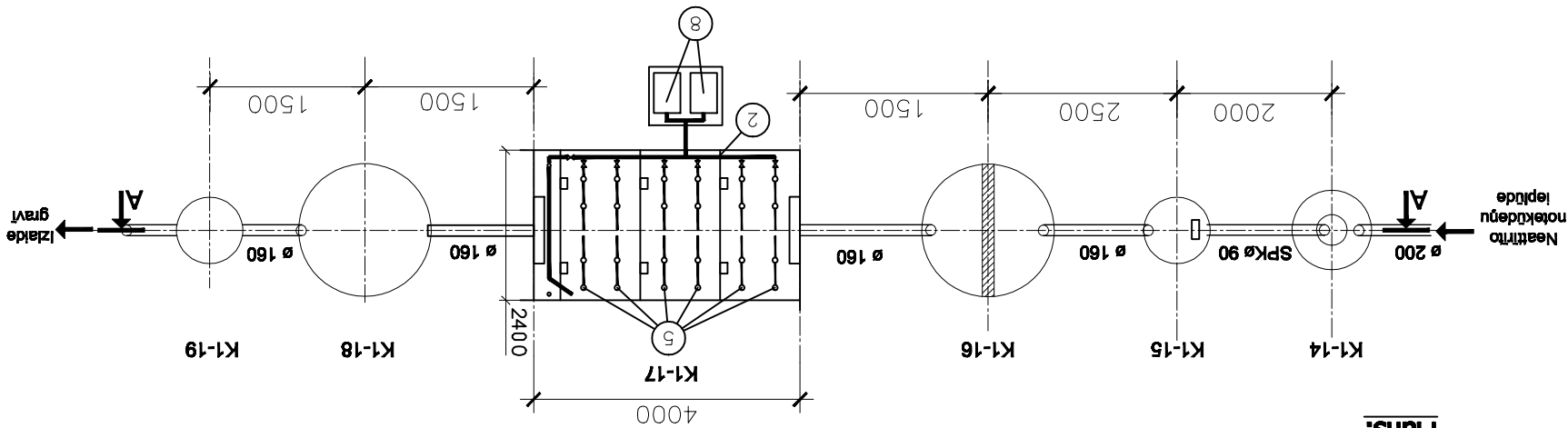
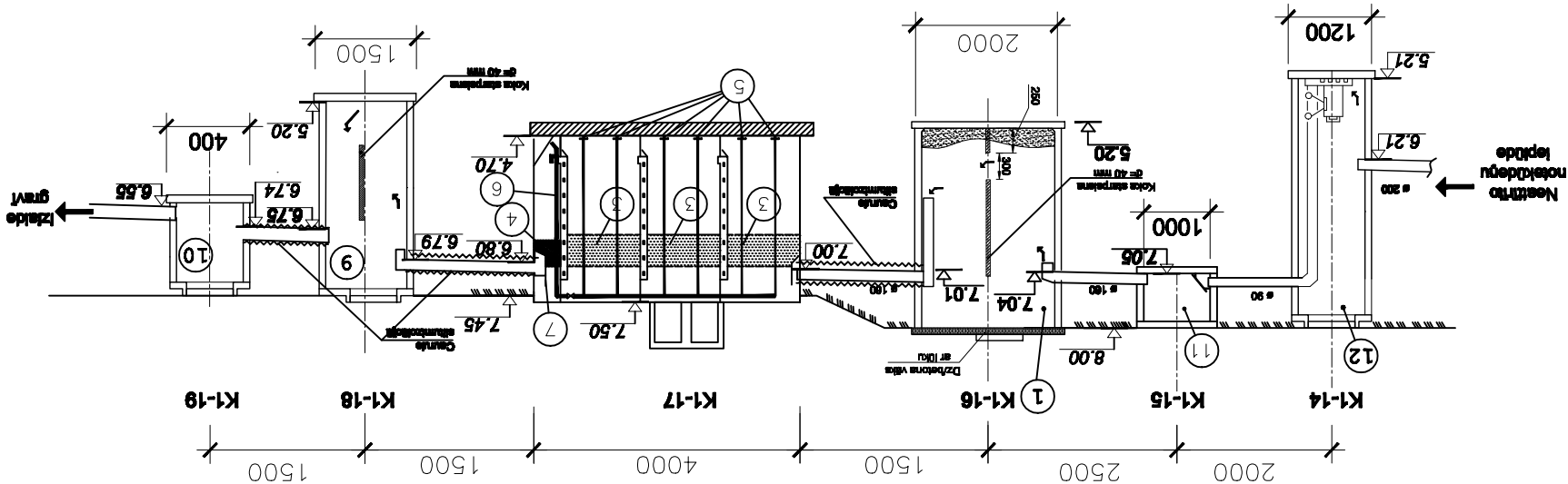


(ar jaudu 25-35 m³/dnn)

Plans:



Grēzums A-A:



Piezime:

1. "Pec SIA "Krado" iekārtu tehnoloģijas - iekārtas/iekārtas caurules bloķēšana iekārtā siltumizolācijā. Citu firmu iekārtas izmantotā gādājuma, caurules iekārtā (pēc LBN 223-99, p.82) 0,7m dziļumā līdz caurules virsmai un saskarot ar proj. autoru.

SIA "SMITE" Reģ.Nr. 40003389118 Lāpīšu 15-27, Rīga, LV-1005 tel. 29178131		DARBA NOSAUKUMS: Kanalizācijas tīklu projekts Birznieki, Olaines pagasts, Olaines novads	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Dat.
Projekta vadītājs	A.Minočkina		
Inženieris	N.Ozoliņš		
PASŪTĪTĀJS: SIA "Zeiferli" Reģ.Nr. 40003419183 Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, Zeiferli		NOSAUKUMS:	
ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTU DETALIZĒTA SHĒMA		TP	UKT-5
		Stādīja	Lapa
		UKT	
		Mērogs	B/M

BIO-KRB-25 effektivität

Parametra nosaukums	Pirmreizējā nostādīnāsana	Bīdījiskā atīrīšana	Oīrreizējā nostādīnāsana
BSP5 (biokīmiskais skābekļa patēriņš)	3-7%	70-80%	3-5%
KSP (kīmiskais skābekļa patēriņš)	5-15%	70-80%	3-5%
N (slāpekliis)	1-3%	15-20%	10-30%
P (fosfors)	1-3%	10-15%	10-30%
SV(suspendētās vielas)	40-60%	1-5%	10-30%

Specificity

N.p.k.	Nosaukums	Skaitis	Tilpums m ³	Jauda kW
1.	Pirmreizējais nostādinātājs	1	6,5	
2.	Attīrīšanas iekārta BIO-KRB-25/35	1	25	
3.	Bio filtrs (PE pildījums V=5,5-6,5 m ³)	1	6,0	
4.	Mehāniskais filtrs	1	0,3-0,5	
5.	Difuzori ø 90	24		
6.	ø40 Eritis + recirk.sūknis TC-40/8 (0,5 kw)	1+1		
7.	Tekne (nerus, tērauda siets : 20X15mm)	1		
8.	Gaisa kompresors SCL K04-TD	1d+1rez		1,5
9.	Otrreizējais nostādinātājs	1	2,7	
10.	Paraugu ņemšanas aka	1		
11.	Spiediena dzēšanas aka	1		
12.	Sūkņu stacija/ Shēma-sk. atsevišķu lapu	Kopā		2,1

attīstīšanas iekārtas no SIA "KRABO"
Maskavas iela 227, Rīga, LV1019
+371-67298880

+371-67298880