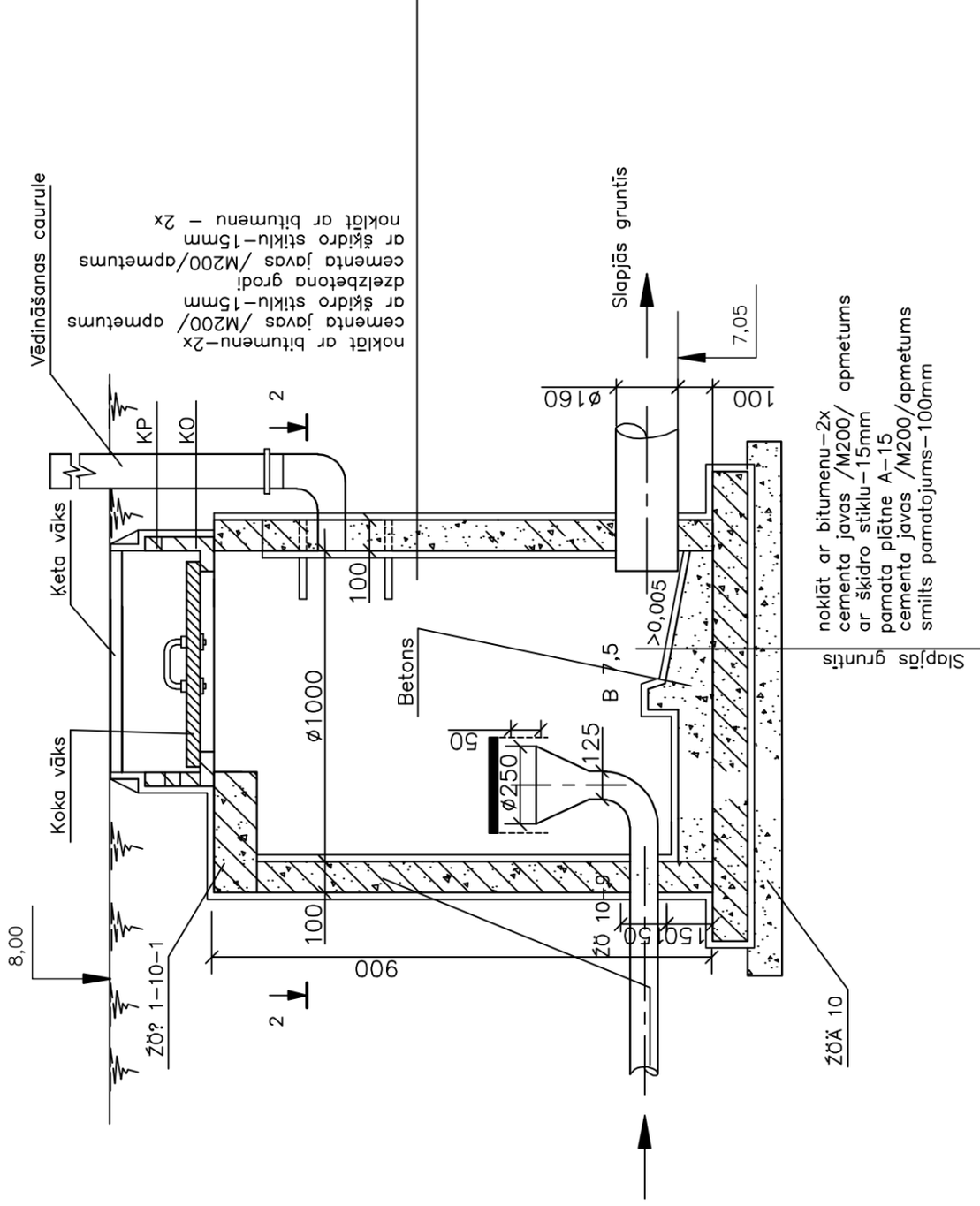
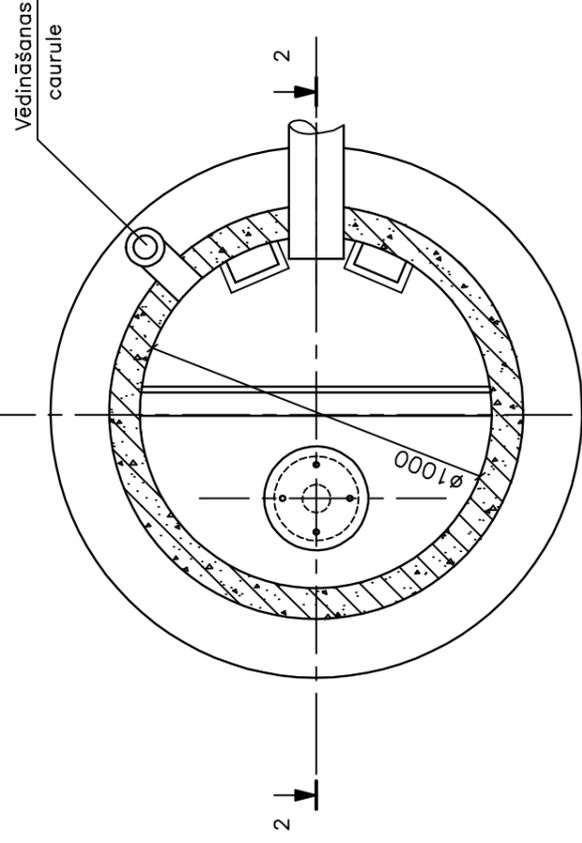


Griezums 1-1
M1:20



Plans 2-2
M1:20



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr. PK	Nosaukums	Marka tips vai valsts standarts	Tehn. rakstur. izmēri	Mēr vien	Daudzums	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
1	Keta vāks	VS 3634-61	Ø660	gab.	1	
2	Periodiskais apalterauds	VS 5781-82	Ø20 A-II l=600	tm	7,2	13kg
3	Dēji		Ø=60mm	m ³	0,04	
4	Latas		30x50x50	m ³	0,004	
5	Apalterauds /rokturiem/		Ø12 l=450	gab.	4	16 kg
6	Starplika		M10	gab.	16	0,6kg
7	Uzgriežņi		M10	gab.	16	0,2kg
8	Plastmasas spiediena caurule PN6		Ø125	m	1,5	
9	Betona sagatavošanas kārtā B3.5			m ³	0,23	
10	Betons B7.5			m ³	0,14	

Saliekamo dzelzbetona elementu specifika /kat. UN-16-66/

Nr. PK	Elementa nosaukums	Elementa marka	1 elementam		Elementu sk.	
			svars t	betons stiegr m ³ kg		
1	2	3	4	5	6	7
1	Grodi	ZØ -10-9	0,800	0,24	8,2	1
2	Pamatu plātne	ZØA -10	0,950	0,38	24,2	1
3	Parsegumu plātne	ZØP 1-10-1	0,44	0,18	14,4	1
4	Atbalsta rinki	K0	0,050	0,02	0,6	1
5	Regulēšanas segmenti	KP	0,006	0,002		

PIEZĪMES:

1. Caurumus būvslēgiem izsūt uz vietas, armatūru pargriez un atlocīt.
2. Saliekamus dz/betona elementus montē uz smilšu-cementa javas.
5. Akas apakša zem max gruntsūdens līmeņa ne vairāk kā 0,8 m.
6. Metāla elementus jānoklāj ar aizsargājošu pārklājumu.

DARBA NOSAUKUMS: Ūdensapgādes projekts Birznieki, Olaines pagasts, Olaines novads

Amats UKT daļas Inženieris	Uzvārds	Paraksts	Dat.	DALA: ŪKT	
	A. Minočkina		09.13	Stādija	Lapa Mērogs
PASŪTĪTĀJS: Sia "Zeiferti"			TP		
NOSAUKUMS: Spiediena dzēšanas aka			ŪKT-7		
			1:20		