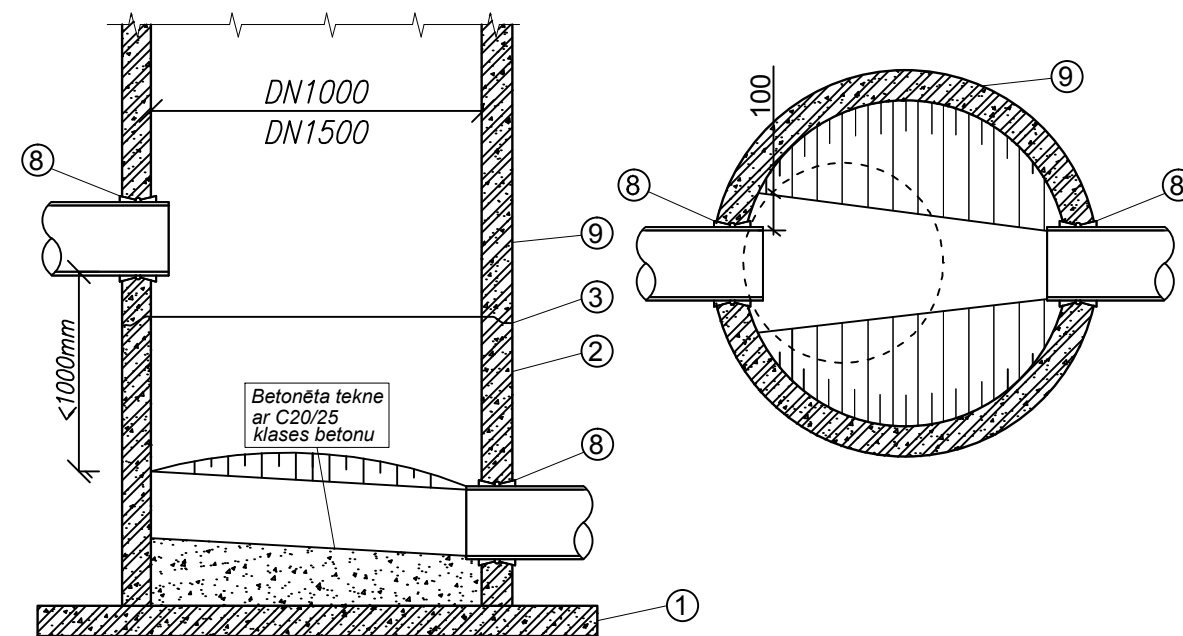


PĀRKRITUMA AKA
(PĀRKRITUMS LĪDZ 1000mm)

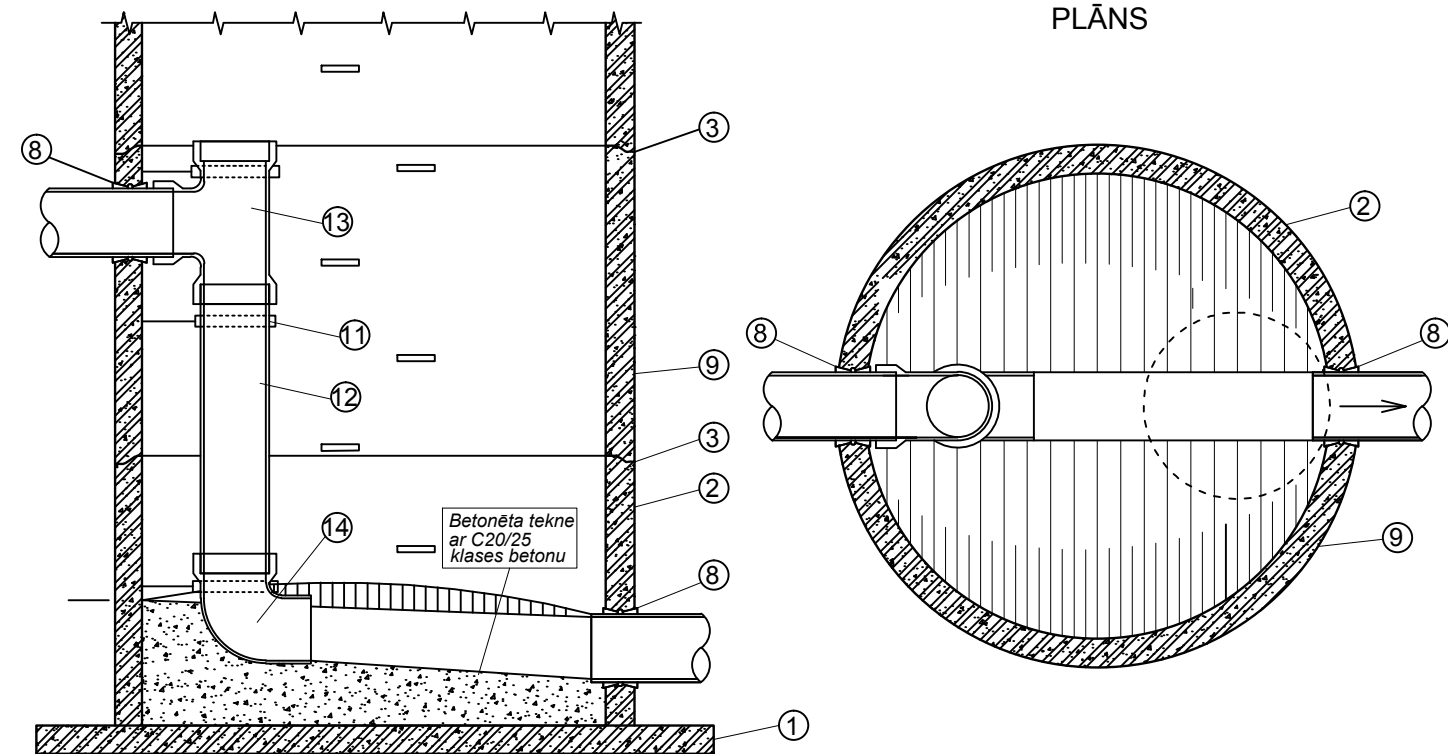
TIPS 2
GRIEZUMS

PLĀNS




PĀRKRITUMA AKA
(PĀRKRITUMS VIRS 500mm)
GRIEZUMS

PLĀNS



APZĪMĒJUMI

1	Akas pamatne
2	Grodi (betona marka B25-B30, W-8)
3	Gumijas blīvējums
4	Konisks grods(betona marka B25-B30, W-8)
5	Pārseguma plātne(h=150-200mm)
6	Regulējamie gredzeni (ja nepieciešams)
7	Vāks (saskaņā ar tipveida rasējumu), projektējamā slodze -braucamā daļa > 400 kN (peldošā tipa) -citur >250 kN
8	Aizsargčaula cauru/vada iebūvei sienā
9	Hidroizolācija(dubulta apsmērētā)
10	Kāpšļi
11	Caurules balstenis AISI 304 b=2.5mm; m=2.3...2.9kg solis 1.0m
12	Caurule PP OD160
13	Uzmavu trejgabals PP 90°
14	Uzmavu līkums PP 45°

Projektētājs:  Ekolat sia <small>Būvkomersanta reģ. Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Pretu 30a tālrunis 654-24646</small>			Pasūtītājs: JĒKABPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBA		Pasūtījums: JPP 2015/55	
Būvobjekts: Ausekļa ielas pārbūve, Jēkabpilī			Rasējums:		Stādija	Marka un numurs
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Kanalizācijas skataku principiālie risinājumi	BP	ŪKT-9
Proj. vad.	E.Tolmanis		01.2016			
Proj. ŪKT d.vad.	T.Loginova		01.2016			
Projektēja	A.Afanasjeva		01.2016		Mērogs:	b/m
					Arhīva Nr.	