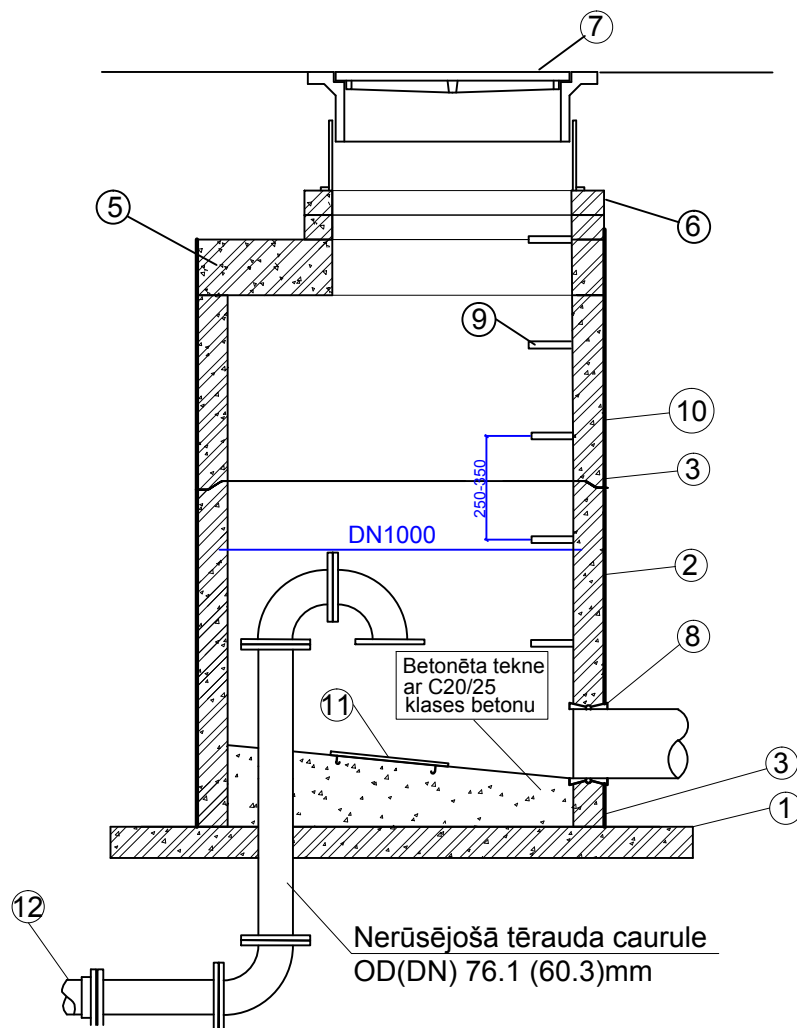


SPIEDIENA DZĒŠANAS AKA

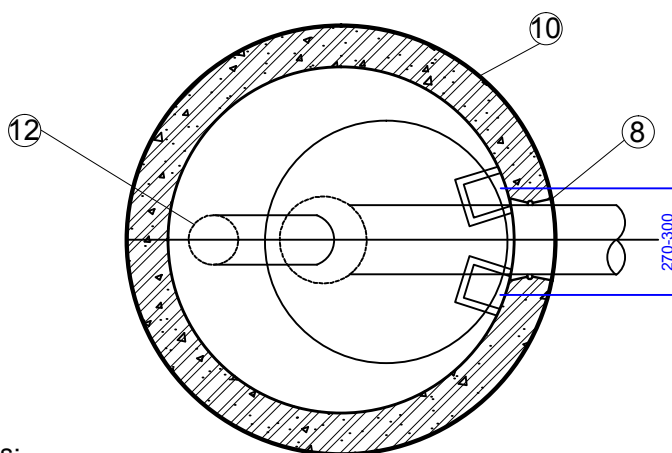
Griezums



APZĪMĒJUMI

1	Akas pamatne
2	Grodi (betona marka B25-B30, W-8)
3	Gumijas blīvējums
4	Uzmavu trejgabals PP 90°
5	Pārseguma plātne(h=150-200mm)
6	Regulējamie gredzeni (ja nepieciešams)
7	Vāks, projektējamā slodze
	-braucamā daļa > 400 kN (peldošā tipa)
	-citur >250 kN
8	Aizsargčaula cauruļvada iebūvei sienā
9	Kāpšji
10	Hidroizolācija(dubulta apsmērētā)
11	Iebetonēta nerūsējošā tērauda plāksne 400x400 (h=4mm)
12	Spiedvada caurule

Plāns



Piezīmes:

Cauruļvadu diametra apzīmējums: OD - ārējais diametrs,
DN - iekšējais diametrs, d - nominālais diametrs.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve MAĢISTRĀLO ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU BŪVNICĪBA			
Proj. ŪKT vadīt.	T. Loginova		04.2014.	LIELĀ IELĀ POSMĀ NO LIELĀ IELAS 222 LĪDZ LIELĀ IELAI 141, DAUGAVPILĪ			
Izstrād.	S.Trjapkina		04.2014.	Lapas nosaukums Kanalizācijas skataku principiālie risinājumi.			
				Spiediena dzēšanas aka.			
				Objekta reģistrācijas Nr. 19/14			
Inv.Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs
				TP	ŪKT	8	B/M



Ekolat sia
Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
Daugavpils, LV-5401
I.Preču 30a tālr.654-24646