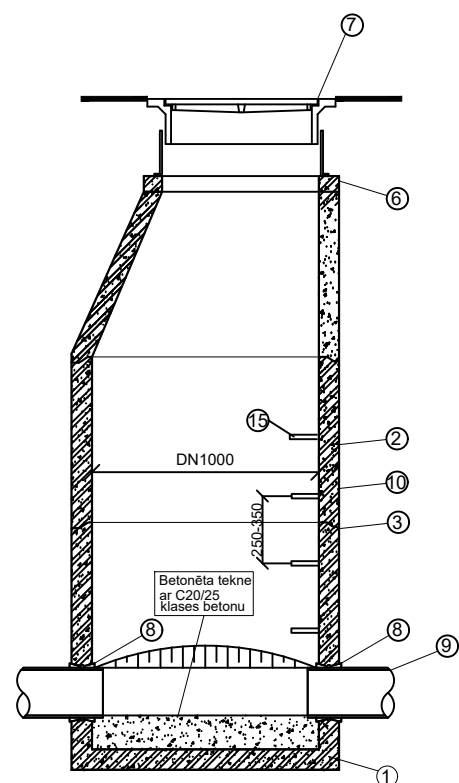
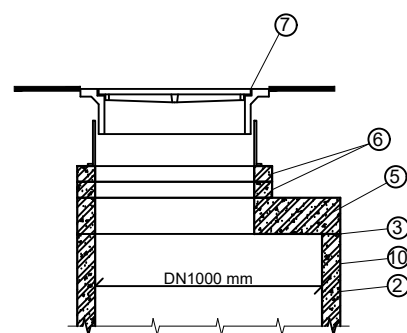


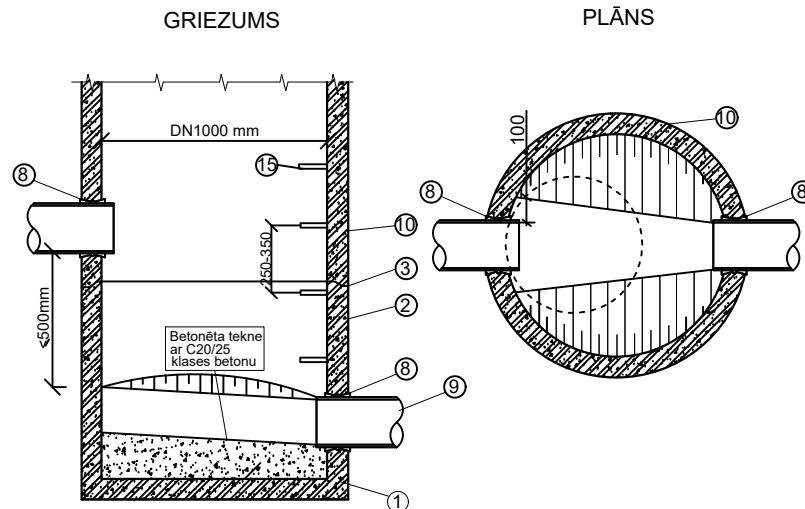
AKA AR KONISKU GRODU



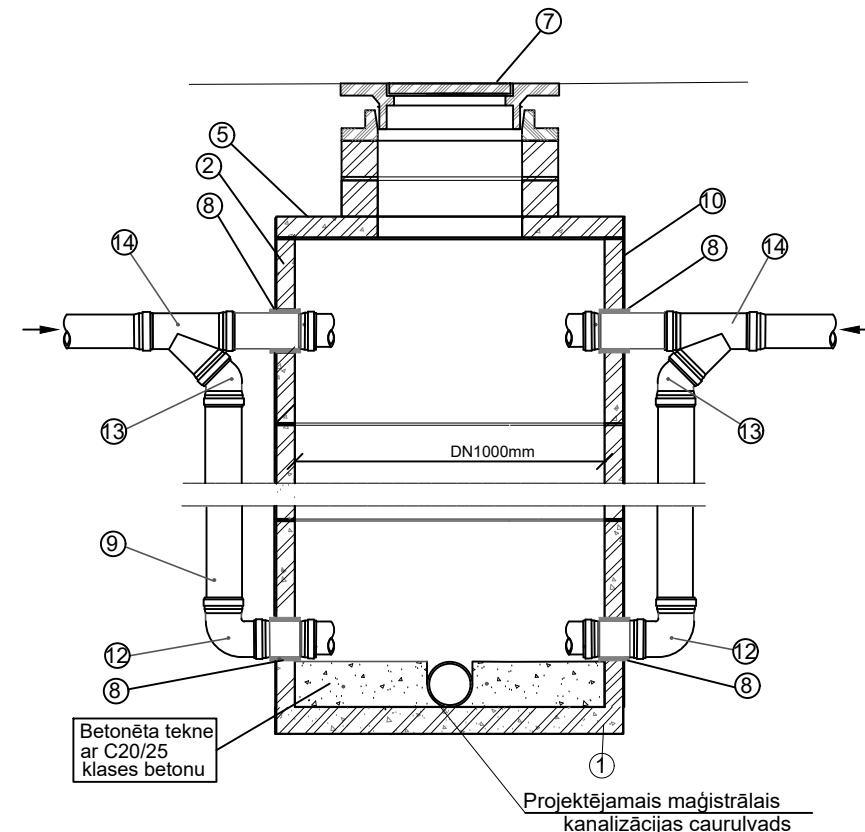
AKA AR PĀRSEGUMA PLĀTNI



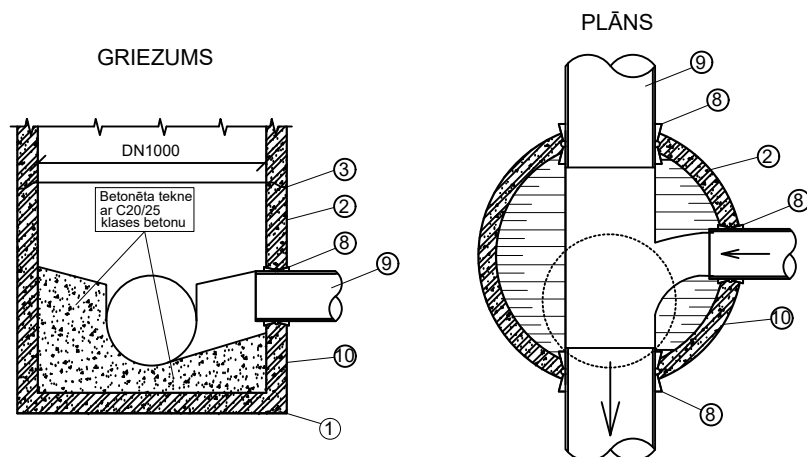
PĀRKREDITUMA AKA (PĀRKREDITUMS LĪDZ 500mm)



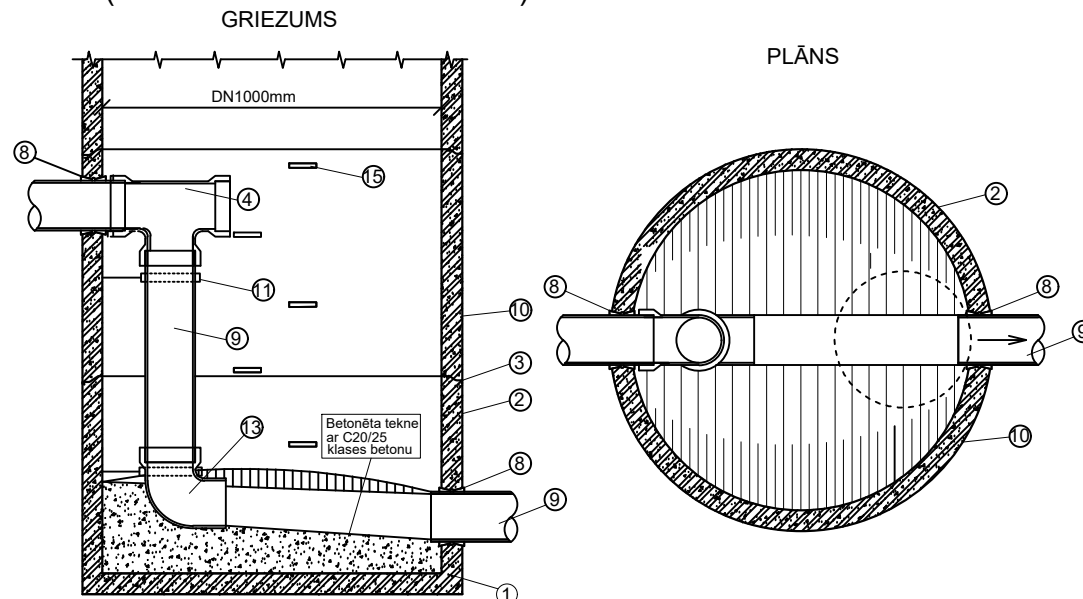
Tipveida kanalizācijas skataka DN1000 (Hp>500mm)



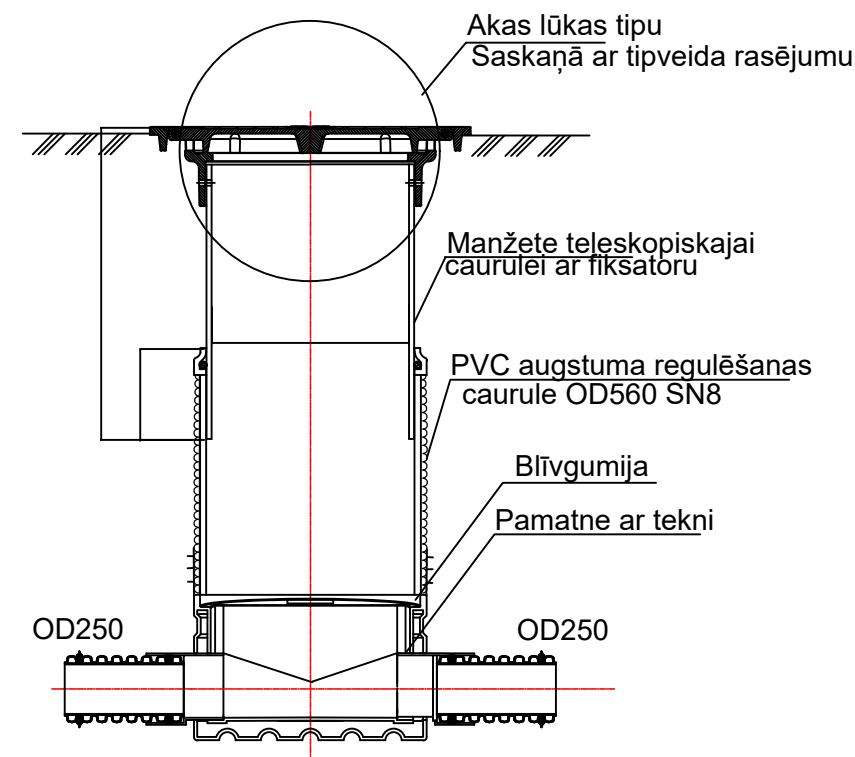
PIESLĒGUMS AKAI



PĀRKREDITUMA AKA (PĀRKREDITUMS VIRS 500mm)



Saliekamā tipa polimērmateriāla aka OD560



APZĪMĒJUMI

1	Glāzes tipa akas pamatne
2	Grodi (betona marka C35/45, W-14)
3	Gumijas blīvējums
4	Uzmavu Trejgabals PVC 90°
5	Pārseguma plātne(h=150mm)
6	Regulējamie gredzeni (ja nepieciešams)
7	Lūka, projektējamā slodze -braucamā daļa > 400 kN (peldošā tipa) -citur >125 kN
8	Aizsargčaula cauruļvada iebūvei sienā
9	Kanalizācijas PVC SN8 caurule
10	Hidroizolācija (mitr. grunt. dubulta apsmērētā)
11	Caurules balstenis AISI 304 b=2.5mm; m=2.3...2.9kg solis 1.0m
12	Uzmavu līkumi PVC 90° 2.gab.
13	Uzmavu līkums PVC 45°
14	Uzmavu Trejgabals PVC 45°
15	Kompozītmateriāla kāpšļi

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:



Ekolat Sia

Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
1.Preču 30a, Daugavpils, LV-5401
tālr.65424646, ekolat@inbox.lv

PASŪTĪTĀJS:

SIA "Daugavpils ūdens"

REĢ. NR.41503002432. ŪDENSVADA IELA 3,
DAUGAVPILS, LV-5401



AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	BŪVPROJEKTS:	PASŪTĪTĀJUMA NUMURS:	DŪSP-2021/17/J
BŪVPR.D.VAD.	T.Loginova		01.2022.	Centralizēto kanalizācijas tīklu būvniecība Jelgavas ielā posmā no Valmieras ielas līdz Arodu ielai, Daugavpilī	STADIJA:	BP
IZSTRĀDĀJA	N.Zīle		01.2022.		MARKA:	UKT
					LAPAS NR.:	7
					KOPĒJO LAPU SKAITS:	10
					MĒROGS:	B/M
					ARHĪVA REĢ. NUMURS:
FAILS:				Kanalizācijas skataku principiālie risinājumi.		