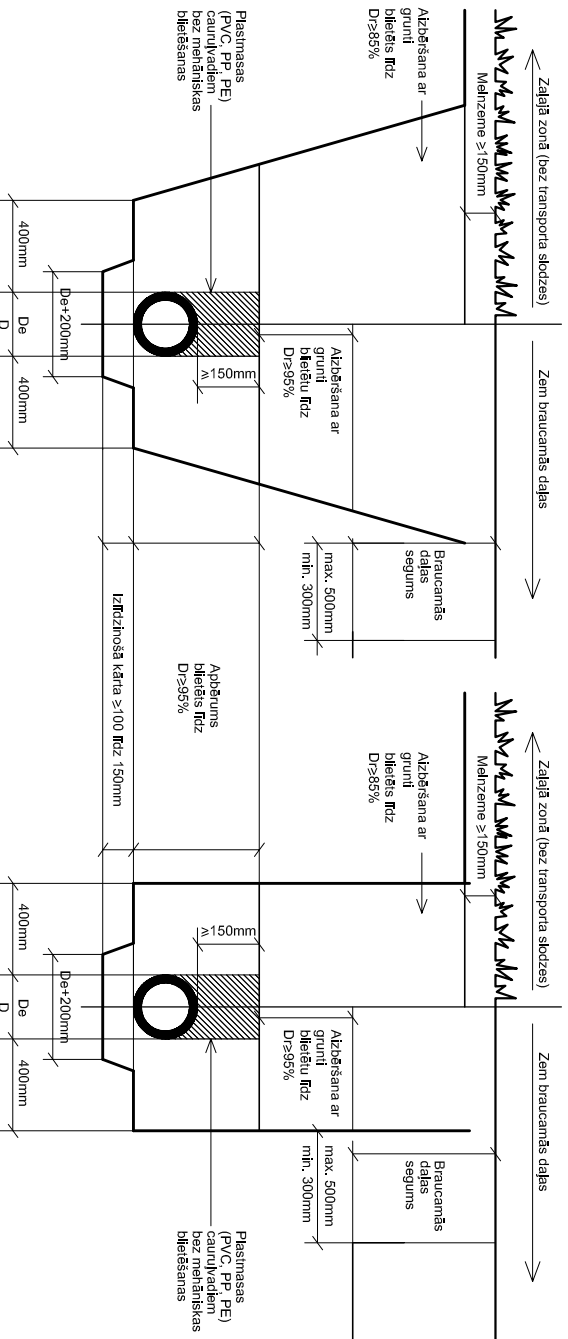


CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVI BEZ STIPRINĀJUMIEM

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVI AR STIPRINĀJUMIEM



Tab. Transēju nogāžu stiprumi atkarībā no grunts sastāva un transejas dziļuma

Gruntis	Transeja mītras grunts (0.5 <Sr< 0.8)		Transeja uguns piesātināts grunts (0.8 <Sr< 1.0)
	dziļums līdz1.5m	dziļums 1.5m-3.0m	
Sabērtas grunts	1 : 0.67	1 : 1	1 : 1.5
Nesabērtu nogulumu rupļās un smilšāts grunts (grants, smilšs)	1 : 0.5	1 : 1	1 : 2
Vāji sabērtu nogulumu matālas grunts: -smilšmāls -māls	1 : 0.25 1 : 0 1 : 0	1 : 0.67 1 : 0.5 1 : 0.25	1 : 1.5 1 : 1 1 : 1

Cauruļvada diametrs De (mm)	A minimālais (mm)
<225	200
225-350	250
350-700	350
700-1200	425
Skatītas diametrs D (mm)	A minimālais (mm)
300-700	350
700-2000	430



firma L4

Liepāja, Ūdens iela 28
Tālrunis: +371 63483003
Fakss: +371 63483006

PASŪTĪTĀJS:

Nīcas novada dome

OBJEKTS: Nīcas ciema ūdenssaimniecības rekonstrukcija Nīcas
pagastā, Nīcas novadā

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:
Būvproj.vad.	I.Senūitins		12.2010.	Līguma Nr. 2009-LIEP/1027-01 Arhīva Nr. 2009-LIEP/1027-01
Proj.d.vad.	I.Senūitins		12.2010.	Mērogs: BM
Projektēja	A.Skujņa		12.2010.	Stadija Lappas
				Ras.Nr. TP 1/8 ŪKT-004