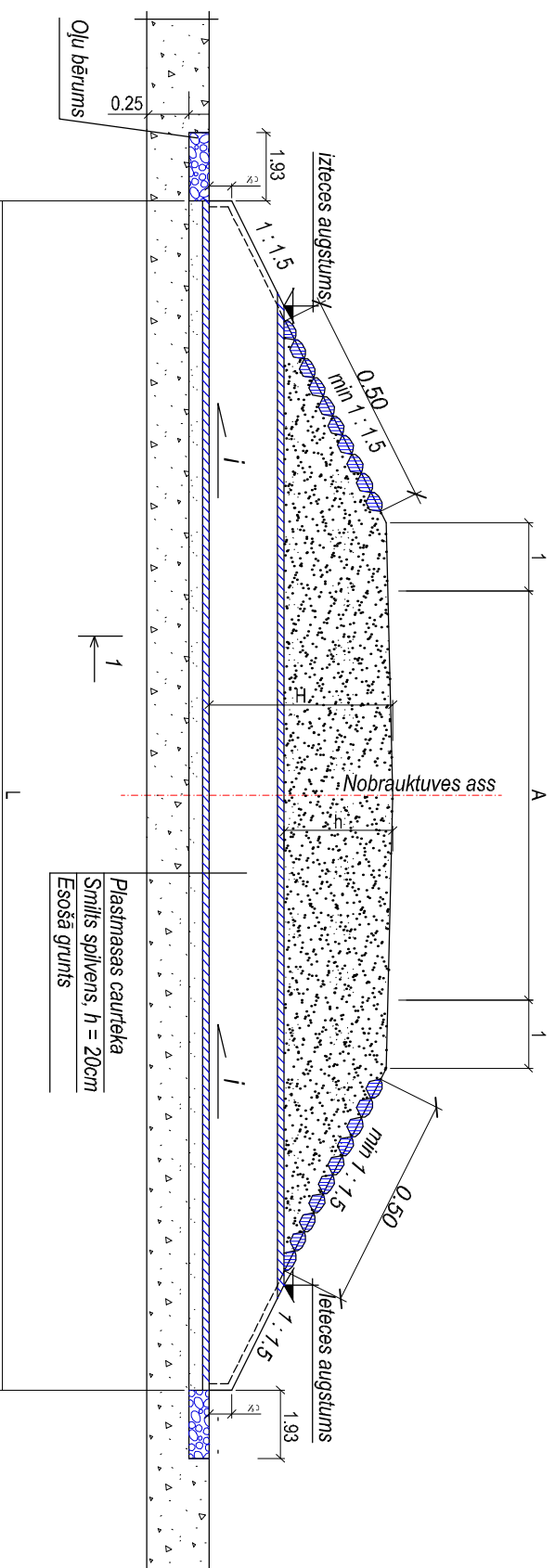
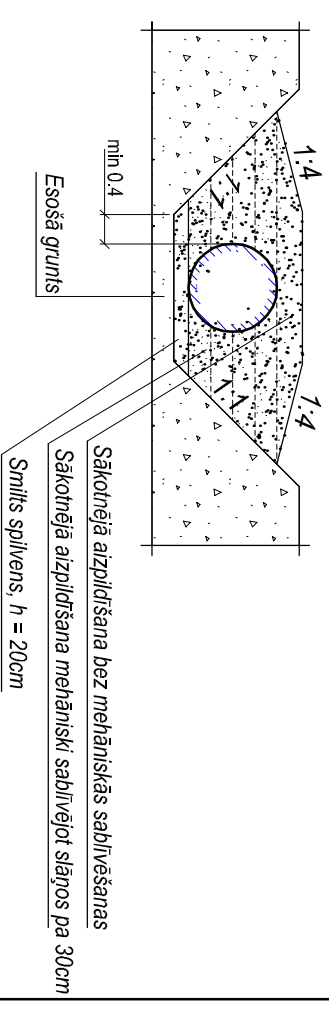


# Plastmasas caurtekas garenriezums



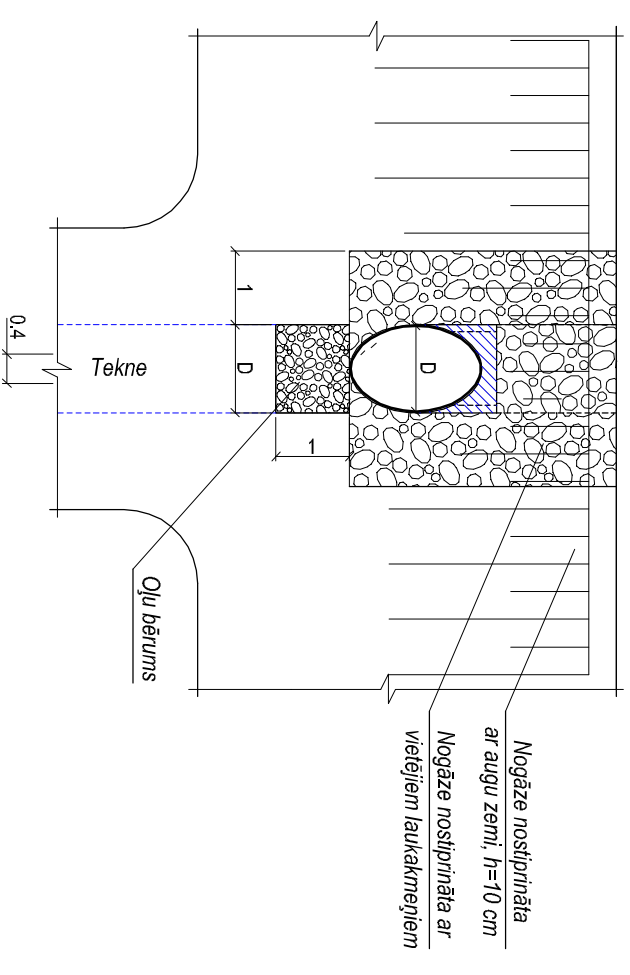
# Caurtekas iebūves tehnoloģiskā shēma

# Griezums 1 - 1



# Plans

leteres, izteces gais



Rasējumos izmantotie apzīmējumi:  
*D* - caurtekas ārējais diametrs, *m*  
*L* - caurtekas garums, *m*  
*i* - caurtekas kritiums, %

### Piezīmes:

1. Caurteku izvietojumu skatīt attiecīgā sējuma plāna rasējumos CD -1.
2. Caurtekas pamata izlīdzinošais slānis var būt no smilts vai grants, lielāko graudu izmērs nedrīkst pārsniegt 1% no caurtekas diametra.
3. Sākotnējās aizpildīšanas materiālam jāatbilst tām pašām prasībām.
4. Ieteceš un izteceš augstuma atzīmes precizēt būvniecības gaitā.
5. Augstumi un izmēri doīi metros
6. Ieteceš un izteceš augstuma atzīmes, kā arī nobrauktuvēš platumu A, skatīt plānos.
7. Caurteku ieguldīšanu veikt atbilstoši ražotāja specifikkācijai.
8. Nogāžu un tēkņu nostiprināšanai izmantot lokāli pieejamos būvmateriālus.

Pasūtītājs:		Objekts:	
Līvānu novada dome		Pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukcija Rožupē, Līvānu novadā	
Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, LV-5316		Adrese:	
		Ceļš Laivacumi - Rušenieki	
		Lapas nosaukums:	
		Tipveida	
		caurteka	
CD vadītājs:	Didzis Dāle	Līguma nr.: 14-02	
Izstrādātāja:	Reinis Kiviļiņš	Atrīva nr.: 14-02	
	24.02.2012.	M b/m	
		Stadija	
		Lapas	
		TP	
		Ras. Nr.	
		CD-4	