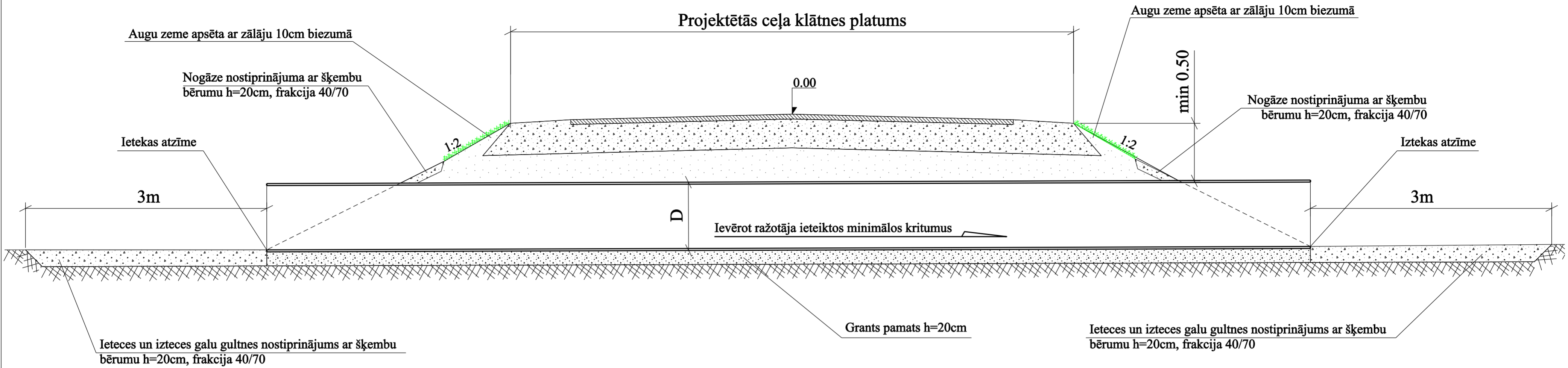
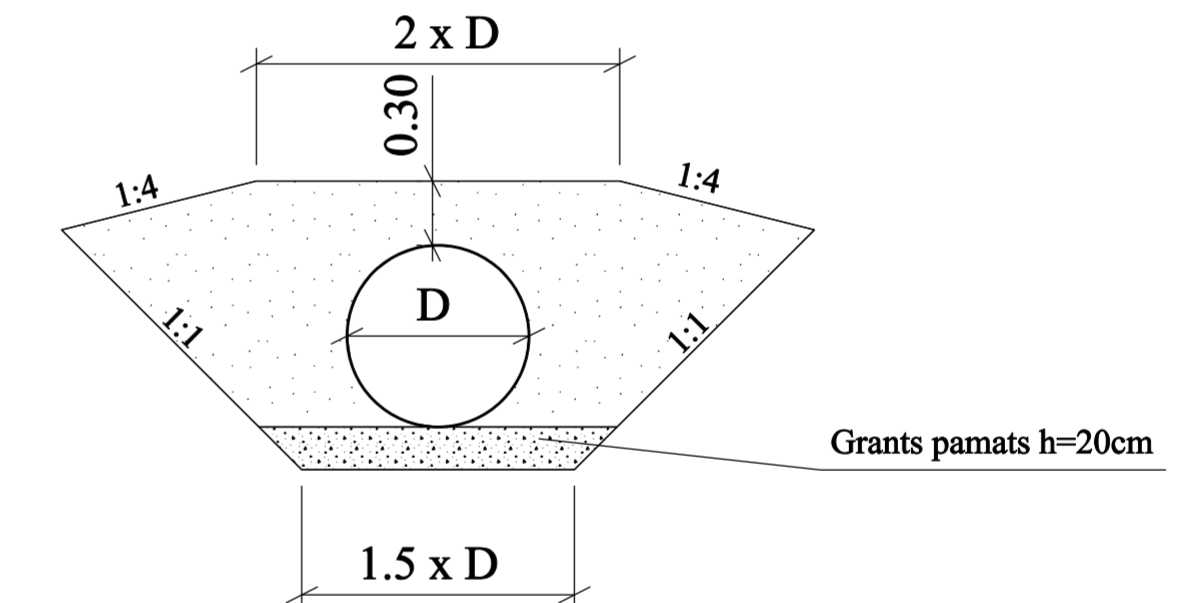


### Griezums pa caurtekas asi

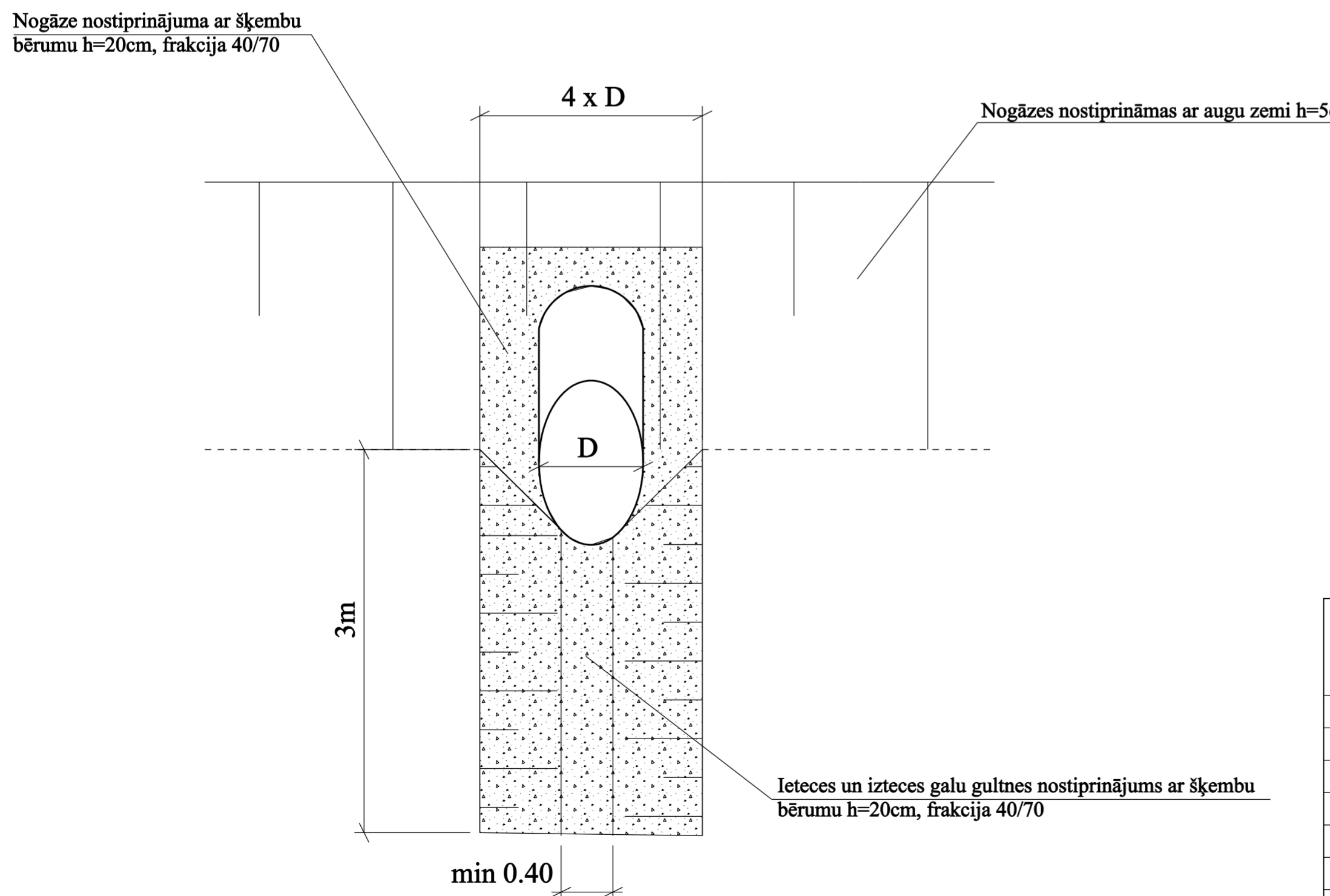


### Caurtekas iebūves tehnoloģiskā shēma

Galīgā aizpildīšana no sablīvētas grunts vai ceļa seguma materiāla



### Caurtekas galu risinājums



### Piezīmes.

1. D - caurtekas diametrs.
2. Caurulēm jāatbilst ieguldes klase SN8
3. Visi izmēri doti metros, ja nav norādīts savādāk.
4. Griezumā nav parādīts cauruļu sieniņu biezums.
5. Caurtekas izbūve saskaņā ar piegādātāja instrukciju.
6. Caurtekas garumu un tekņu atzīmes precīzēt dabā, izspraužot un saņemot Pasūtītāja apstiprinājumu.

	SIA "3C" Reģ. Nr. 43603014135; Būv. reģ. Nr. 2765-R Paula Lejiņa iela 2, Jelgava LV 3004, Latvija, Tālr. +371 63025682	Pasūtītājs:  Jelgava Novada Pašvaldība Pasta iela 37, Jelgava LV 3001, Latvija	Pasūtījuma Nr. JNP/5-34.2.3/16/90
Jelgava Novada Pašvaldības Zalenieku pagasta ceļa "Ķemeri – Zanderi Nr.11" pārbūve km 0,00-3,46			
Izstrādāja	D. Ieviņa	08.2017	Caurtekas izbūve
Būvproj.vad	A. Buķevics	08.2017	
Izstrādāja	D. Ieviņa	08.2017	Stadija
BP	CD7	1/1	
Arhīva reģ. Nr. 00276			