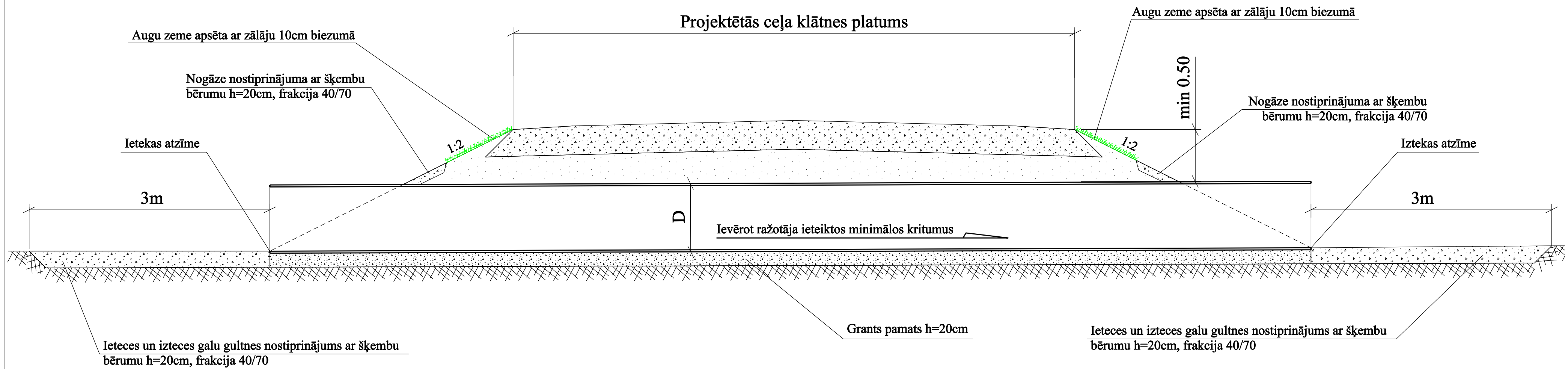
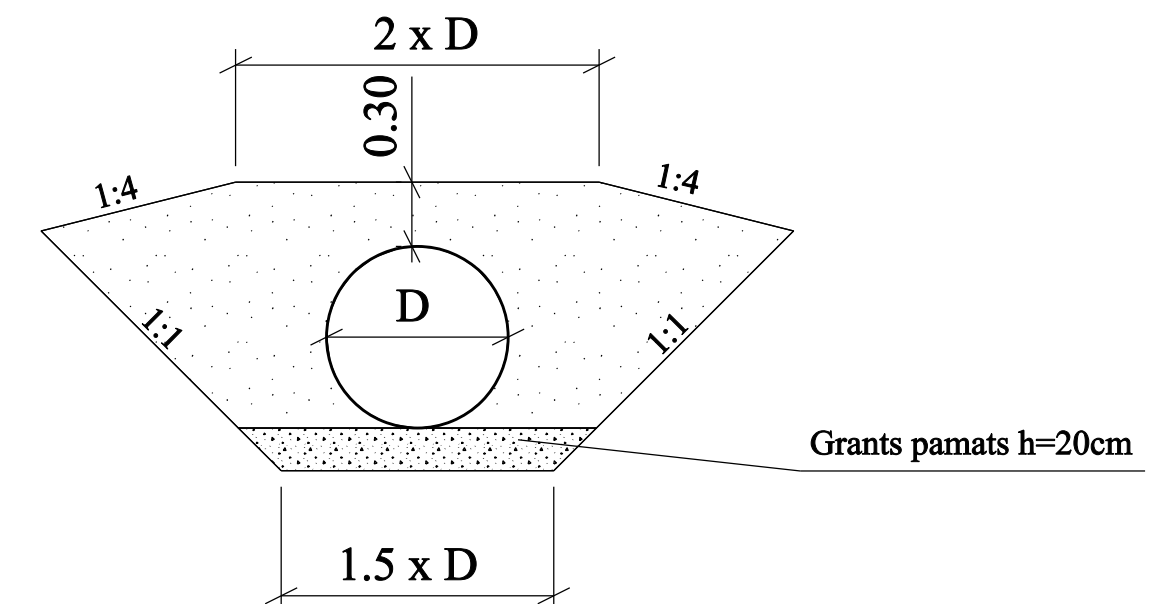


Griezums pa caurtekas asi

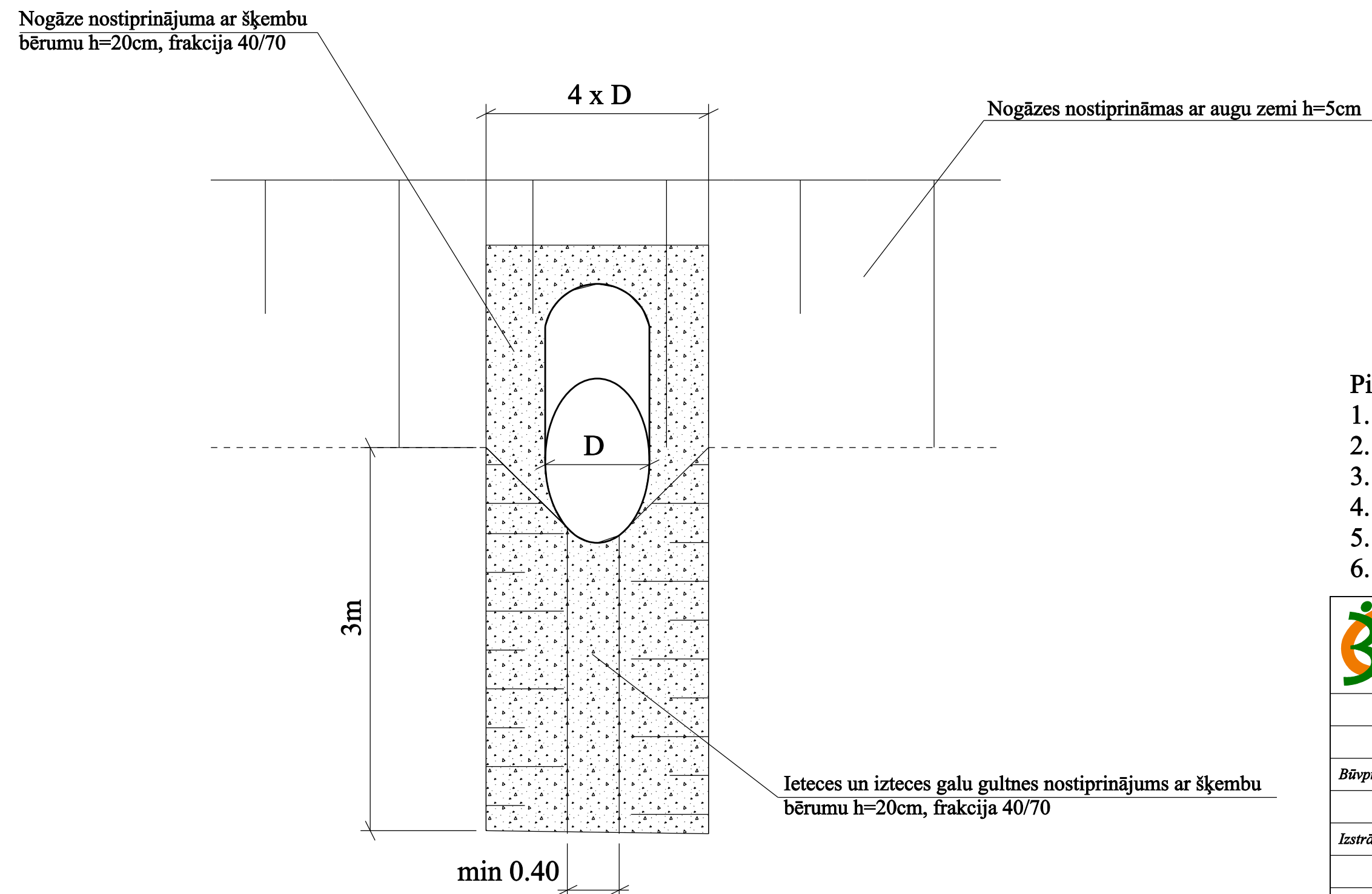


Caurtekas iebūves tehnoloģiskā shēma

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 sienīņu biezums.
5. Caurtekas izbūve saskaņā ar piegādātāja instrukciju.
6. Caurtekas garumu un tekņu atzīmes precizēt dabā, izspraužot un saņemot Pasūtītāja apstiprinājumu.

 SIA "3C" Reģ. Nr. 43603014135; Būvķ. reģ. Nr. 2765-R Paula Lejipa iela 2, Jelgava LV 3004, Latvija, Tālr. +371 63025682				Pasūtītājs:  Jelgavas novada pašvaldība Pasta iela 37, Jelgava LV 3001, Latvija				Pasūtījuma Nr. JNP/5-34.2.3/16/94			
				Jelgavas novada pašvaldības Jaunsvirlaukas pagasta ceļa “Jaunsvirlaukas šoseja - Balži Nr.103”pārbūve km 0,00-0,94							
Būvproj.vad		A. Buķevics		02.2017							
Izstrādāja		D. Ieviņa		02.2017							
Caurtekas izbūve						Stadija		Rasējuma marka		Lapa/lapas	
						BP		CD7		1/1	
Arhīva reģ. Nr. 00268											