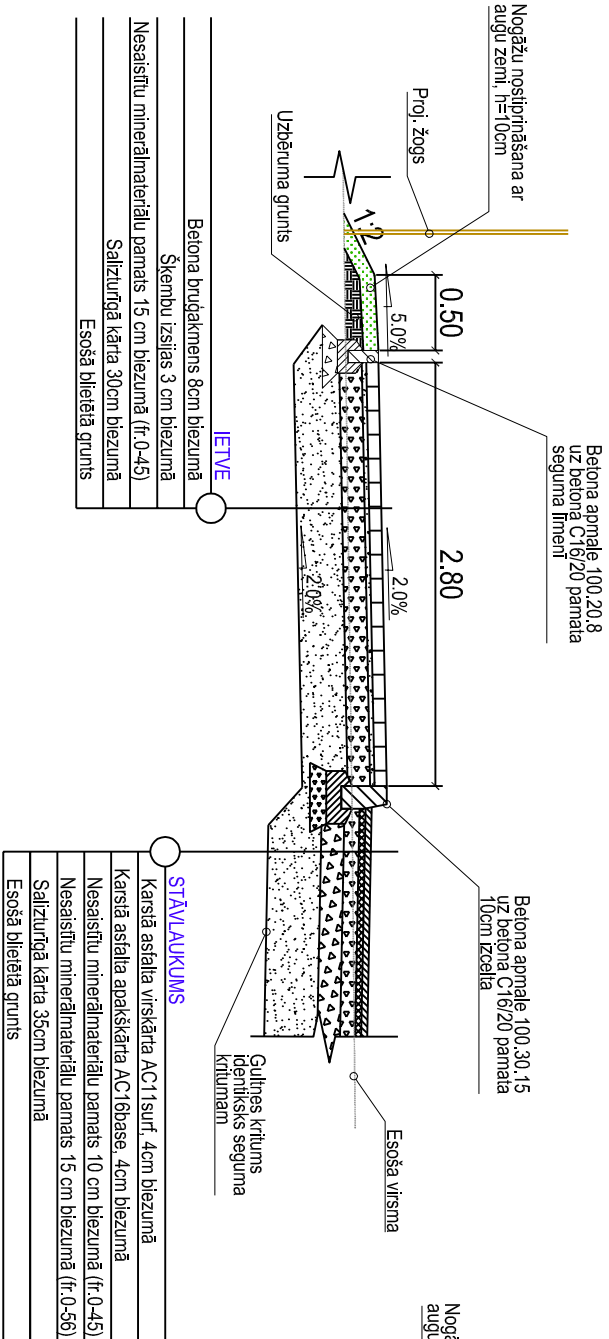
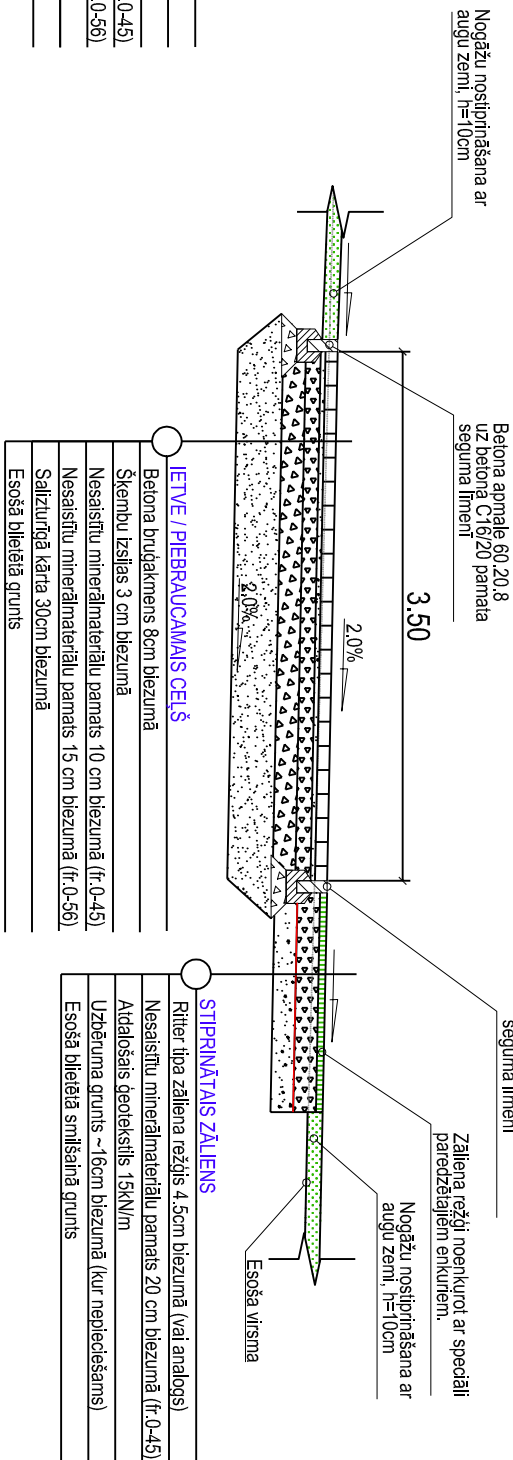


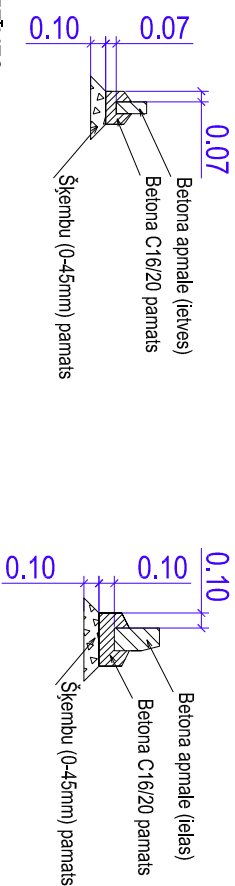
## GRIEZUMS 1-1



## GRIEZUMS 2-2



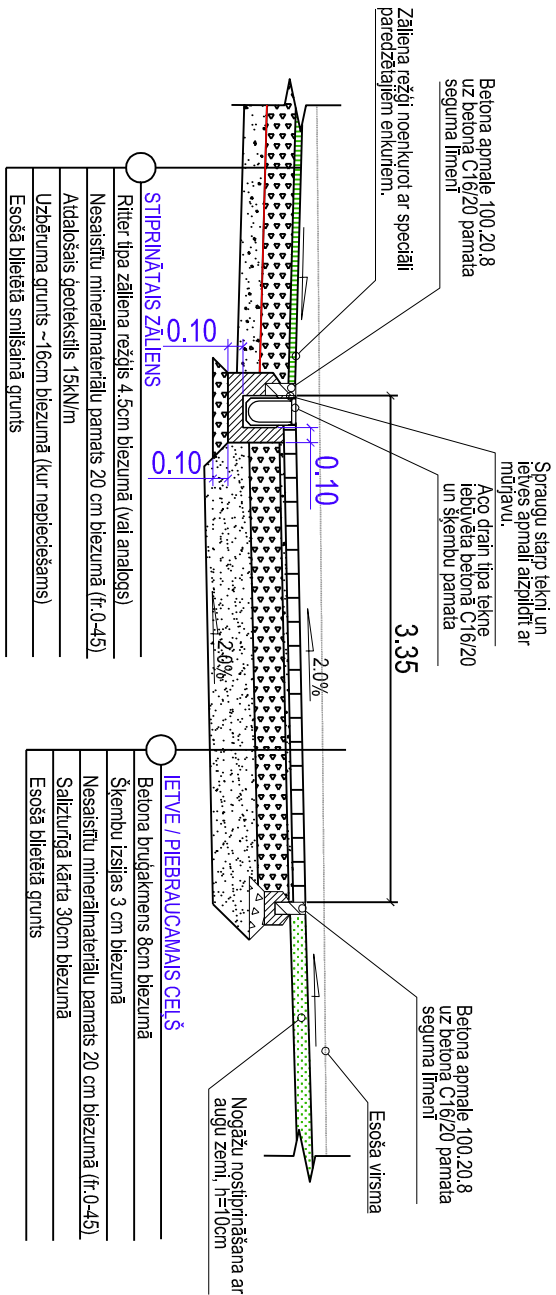
# BETONA APMALES IZBUVE



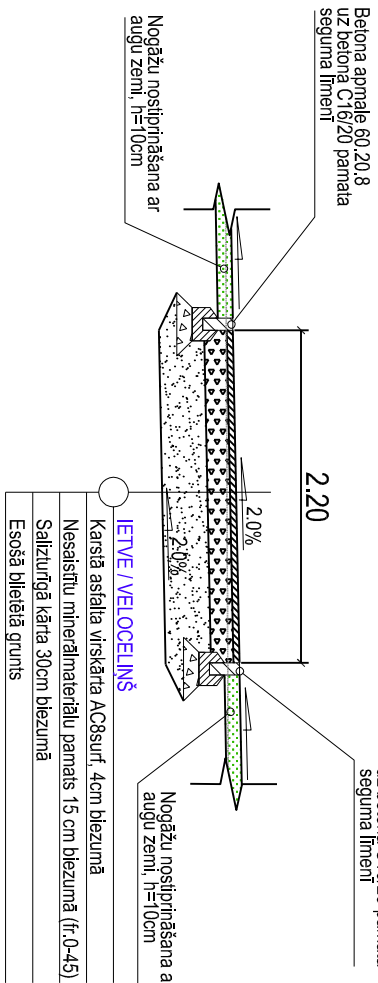
**PIEZIMES:**

1. Darbu daudzums uzrādītais darba veids "betona apmales izbūve" (m), ietver visus apmales izbūves prasījumā uzrādītos darbus, ieskaitot šķembu un betona pamata izbūvi.
2. Analoga veidā izbūvējams betona un šķembu pamats betona ūdens tēknei.

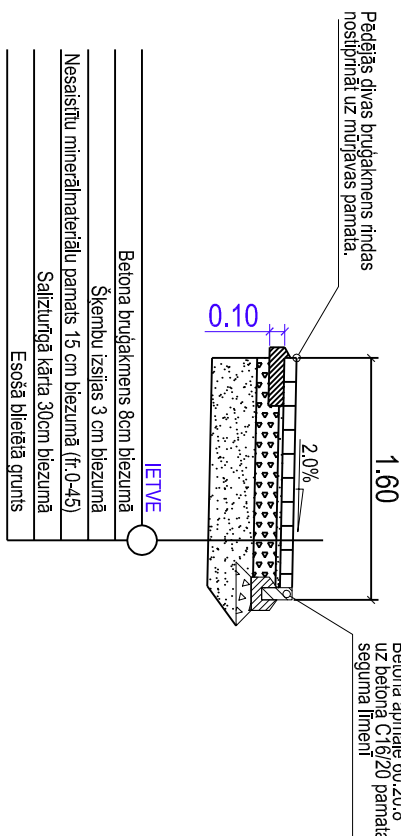
### GRIEZUMS 3-3



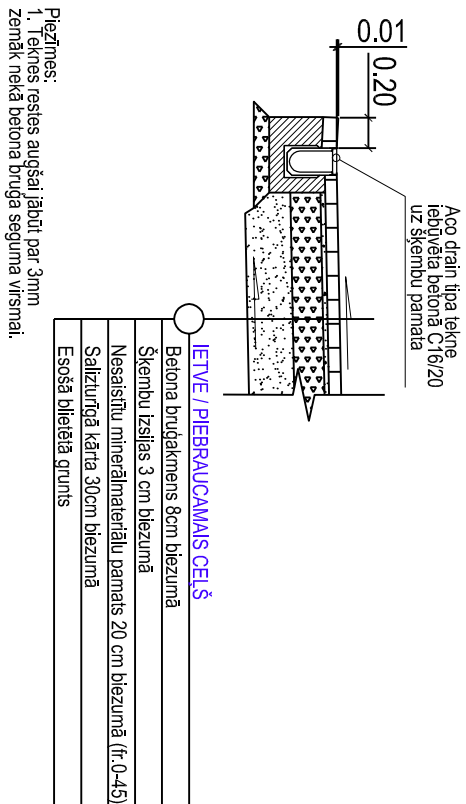
## GRIEZUMS 4-4



GRIEZUMS 5-5



## GRIEZUMS 6-6



1. Teknes restes augšai jābūt par 3mm zemāk nekā betona bruģa seguma virsmai.

## Piezīmes

1. Uz izmēri doti metros, ja nav norādīts savādāk.
2. LVS-22 koordinātu sistēma. Baltais puslūks sistēma
3. Būvdarbu laikā ieviesta groza apzīknes komunikācija 2014.
4. Materiāli un to izstrāde atbilstoši "Ceļu projektēšanas 2014".
5. Ievieš apmērs BR-100.20.8 un BR60.20.8 piegādāti no Vētra ražotāja.
6. Būvdarbu laikā ieviešot koku sakānu un stumbru aizsardzības pasākumus.
7. Nesekundāro gādājumus, sazināties ar projekta autoru. Tel:67327314

objekts	<div><div>CI.4</div></div>	projektētājs	
		SIA "AR.4"	
		Zemlāņu iela 2b, tel. 67540306	
rasģiunss	Pirmsskolas izglītības iestādes tehniskā projekta pilsaiste Rožu iela 35, Mārupes, Mārupes novads	pasūtītājs	
		Mārupes novada Dome	
stadija	SP	GRIEZUMI	
		CEĻU DAĻAI	
		proj.vad.	
		Andris Vtols	
		lehva Sprinģe	
arh. tehņ.	...	proj.vad.	
		Andris Vtols	
		lehva Sprinģe	
		arh. tehņ.	
		...	
30.06.2014.		Dokums	