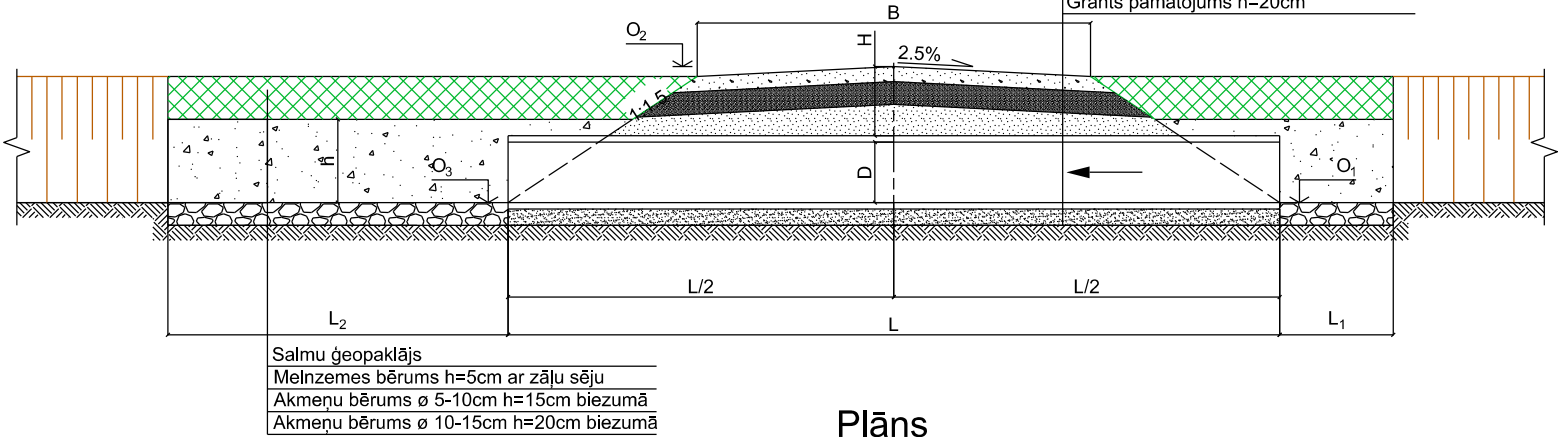


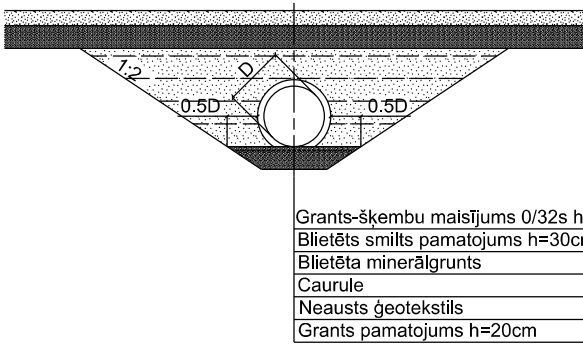
Caurteka

- Grants-šķembu maisījums 0/32s h=20cm
- Blīvēts smilts pamatojums h=30cm
- Blīvēta minerālgrunts
- Caurule
- Neausts ģeotekstils
- Grants pamatojums h=20cm

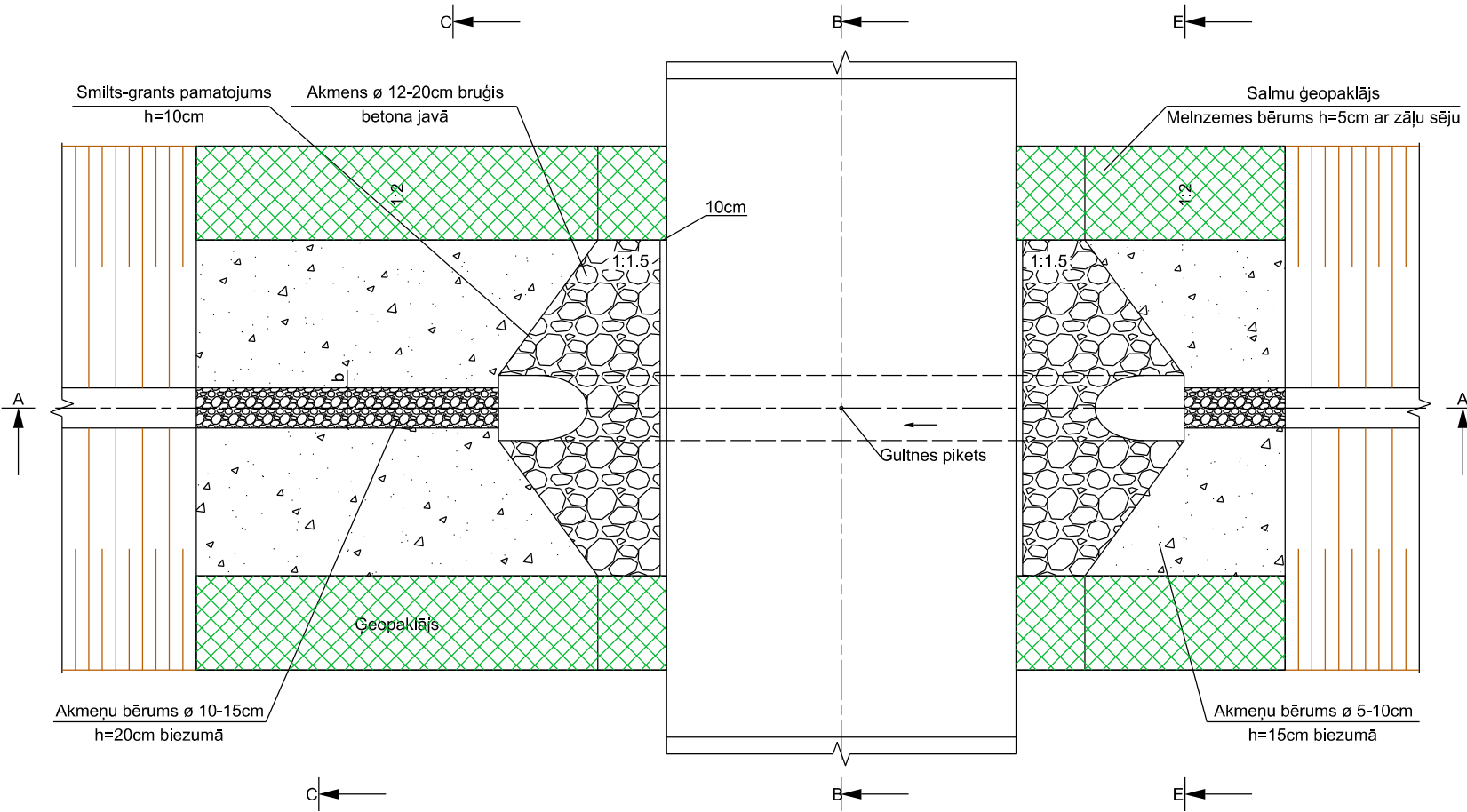
Griezums A-A



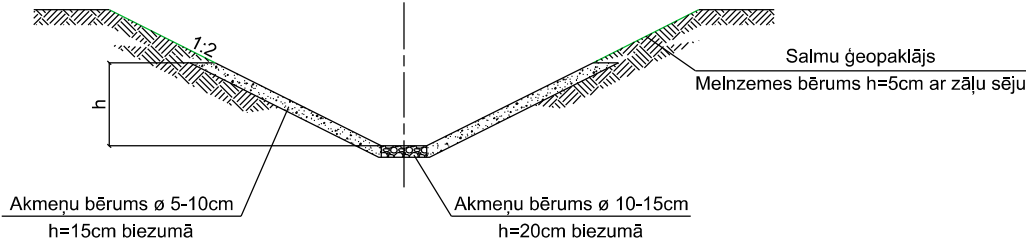
Griezums B-B
2. tipa pamatne



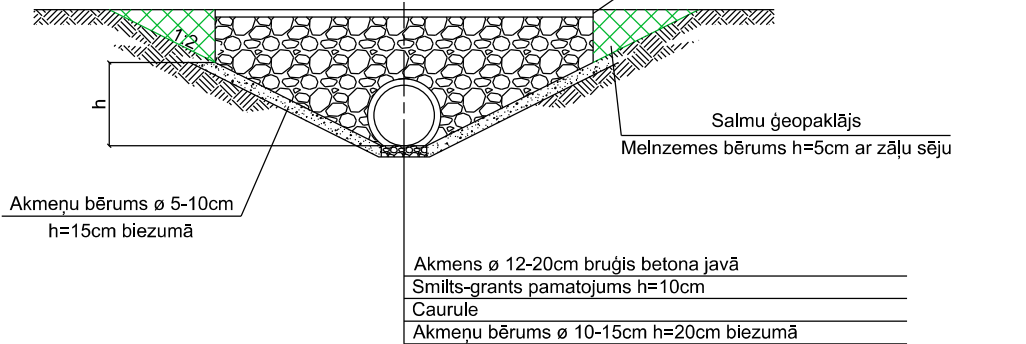
Plāns



Griezums C-C
2. tipa pamatne



Griezums E-E
2. tipa pamatne



Simboli un saīsinājumi:

- 1. b - gultnes dibena platums caurtekas ieplūdes un izplūdes daļā;
- 2. B - ceļa klātnes platums;
- 3. D - caurtekas iekšējais diametrs;
- 4. h - gultnes nogāzes un caurtekas galu nostiprinājuma augstums virs caurtekas dibena.
- 5. H - ceļa zemes klātnes biezums virs caurtekas;
- 6. L - caurtekas garums;
- 7. L1 - gultnes nostiprinājuma garums caurtekas ieplūdes daļā;
- 8. L2 - gultnes nostiprinājuma garums caurtekas izplūdes daļā.

Projektētājs: IK "Firma MELIORS" Būvkomersanta reģ. apliecības Nr. 11253 Zemgales prospekts 4/20, Jelgava, LV-3001				Pasūtītājs: Balvu novada pašvaldība Reģ. Nr. 90009115622 Bērņpils iela 1A, Balvi, LV-4501			
Būvprojekta vadītājs		V.Ruža	05.10.2017.	Koplietošanas meliorācijas sistēmu atjaunošana Vīksnas pagastā, Balvu novadā			
Būvprojekta autors		E.Rēķe	05.10.2017.				
Rasēja		E.Rēķe	05.10.2017.	Shēma	Proj.stad.	Lapas Nr.	Lapu sk.
					Būvprojekts	DT-16	1
				Caurtekas shēma	10/2017	Pasūt.Nr. BNP 2016/18	