


Piezīmes:

1. Caurteku iegulda uz noblietēta pamata.
2. Caurteku aizber pa kārtām no abām pusēm, katru kārtu noblietējot, kārtas biezums 25 - 30 cm.
3. Caurtekas izbūvēt atbilstoši T8 stiprības klasei.
4. Izmēri doti metros, kritumi procentos.
5. Caurtekas ietece un iztece galus paredzēts nostiprināt ar dabīgo kokosa šķiedru preterozijas paklāju Envirofelt CO vai analogu. Zem paklāja paredzēts uzbērt 10cm biezu augu zemes kārtu un apsēt to ar daudzgadīgu zālāju. Ieklājot preterozijas paklāju, ievērot ražotājfirmas ieteikto ieklāšanas tehnoloģiju.

		PASŪTĪTĀJS Ogres un Ikšķiles tūrisma attīstības aģentūra		MĒROGS: 1:100
PROJ. VADĪTĀJS <i>Sestulis</i>	M.SESTULIS	07.2013	OBJEKTS: Esošās slēpošanas trases renovācija	Stadija: TP
PROJEKTĒJA <i>GU</i>	G.UZULENŠ	07.2013		Marka: CD
PROJEKTĒJA <i>Sestulis</i>	M.SESTULIS	01.2012	RASĒJUMS: Caurtekas darba zīmējumi	Sējuma Nr. 1
PĀRBAUDĪJA <i>Sestulis</i>	M.SESTULIS	07.2013		Lapas Nr. CD-3
PROJEKTA DAĻA: Ceļu daļa				PROJEKTA NR: TPC-1-2013