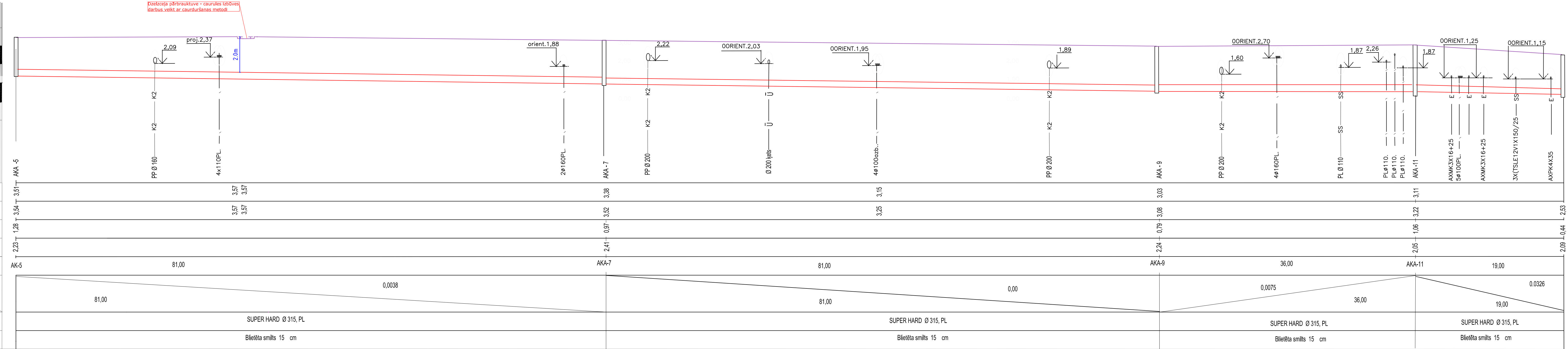



Projekta veidošana: 1. Izmantojot datus, uzņemot  
2. Izmantojot datus, uzņemot  
3. Izmantojot datus, uzņemot  
4. Izmantojot datus, uzņemot  
5. Izmantojot datus, uzņemot

Mv— 1:100  
Mh —1:250

Projektētā zemes virsmas atzīme, m	
Esošā zemes virsmas atzīme, m	
Caurules apakšas atzīme, m	
Ieguldīšanas dziļums, m	
Posma Nr., attālums, m	
Kritums, %	
Attālums, m	
Materiāls, caurules diametrs, mm	
Pamatne cm	



GARENPROFĪLS VIENAI CAURULEI AR AKĀM Nr.1,3,5,7,9,11. OTRAI, PARALELAI CAURULEI (AKAS Nr.2,4,6,8,10,12 ) IEGULDĪŠANAS DZĪĻUMS UN VEIDS ANALOGS.

Pasūtītājs: Ventspils brīvostas pārvalde						Pasūtījuma Nr. 2013.gada 11.aprīlis		
<div><b>PROJEKTS</b> Infrastruktūras objektu projektēšana</div>			Projekts: Kustes dambja rekonstrukcija posmā no Fabrikas ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai un Robežu iela no Kustes dambja līdz Mičūrīna ielai, Ventspilī					
			Rasējums: Kabeļu kanalizācijas garenprofils					
Būvproj.vad.	Būvproj.daļ.vad.	Izstrādāja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.
M.Rozentāls	K. Draviņš	K. Draviņš	01.2014.	11-13	-	TP	LDz - 3	2/2