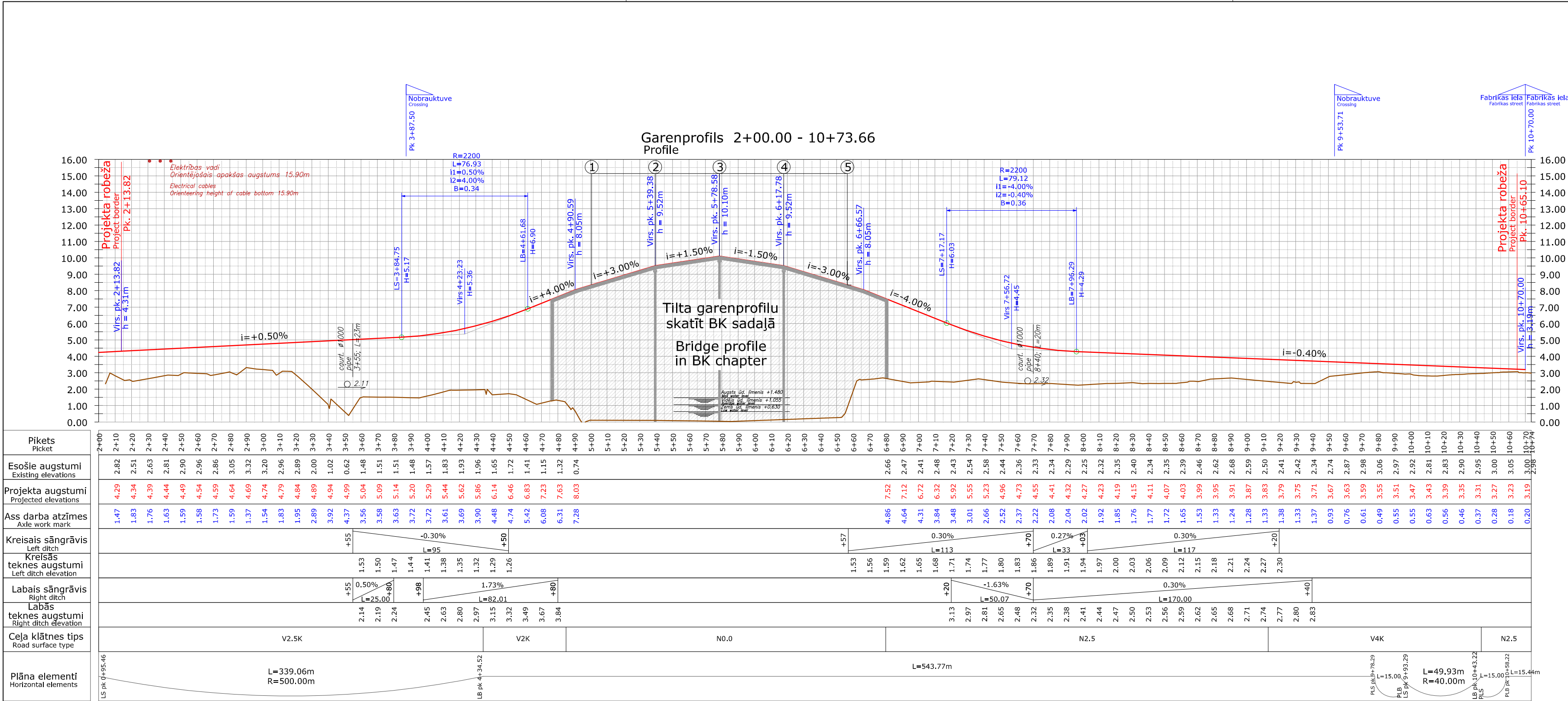


Izdrukāts (printed on):  
2007.10.29. 17:19:17



**APZĪMĒJUMI**  
NOMENCLATURE

— Projektētā sarkanā līnija  
Projected profile

— Esošais reljefs pa asi  
Existing surface


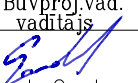
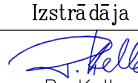
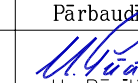
Pieslēgums vai nobrauktuve  
Crossing or junction

caurteka  
pipe  
161+70; L=20m  
097.75  
(ieteces augst., tecēš. virziens)  
(fall elevation, flow direction)

pk. station  
LS beginning of curve  
LB end of curve  
PLS beginning of spiral  
PLB end of spiral  
Virš. PVI  
L length  
R radius

**PIEZĪMES**  
Notes

1. LKS–92 koordinātu sistēma.  
Baltijas 1977. gada augstumu sistēma.  
LKS–92 coordinate system.  
Baltic elevation system of year 1977.
2. Detalizētu nosprausšanas shēmu un augstuma atzīmes skatīt plāna rasējuma lapās.  
Detailed tracking and elevations on page GT–2
3. Izmēri un augstumi doti metros.  
Dimensions and elevations are given in metres.
4. Būvniecības laikā ievērot gaisa un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.  
In construction process follow underground and air communications requirements.
5. Neskaidrību gadījumā sazināties ar projekta autoru, tel. +371 67692602  
In the case of misunderstanding contact the project author, phone +371 67692602

Pasūtītājs: VENTSPILS BRĪVOSTAS PĀRVALDE						Pasūtījuma Nr. LET89–3		
<div>Projektētājs:</div> <div> PROJEKTS Infrastruktūras objektu projektēšana</div>			Jaunā Ventspils tilta un pievedceļu tehniskais projekts Ventspilī					
			GARENPROFILS					
Būvproj.vad. vadītājs	Izstrādāja	Pārbaudīja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.
 I. Gorda	 P. Kelle	 U. Pučītis	10.2007	09–07	H 1:2000 V 1:200	TP	GT–3	1/1