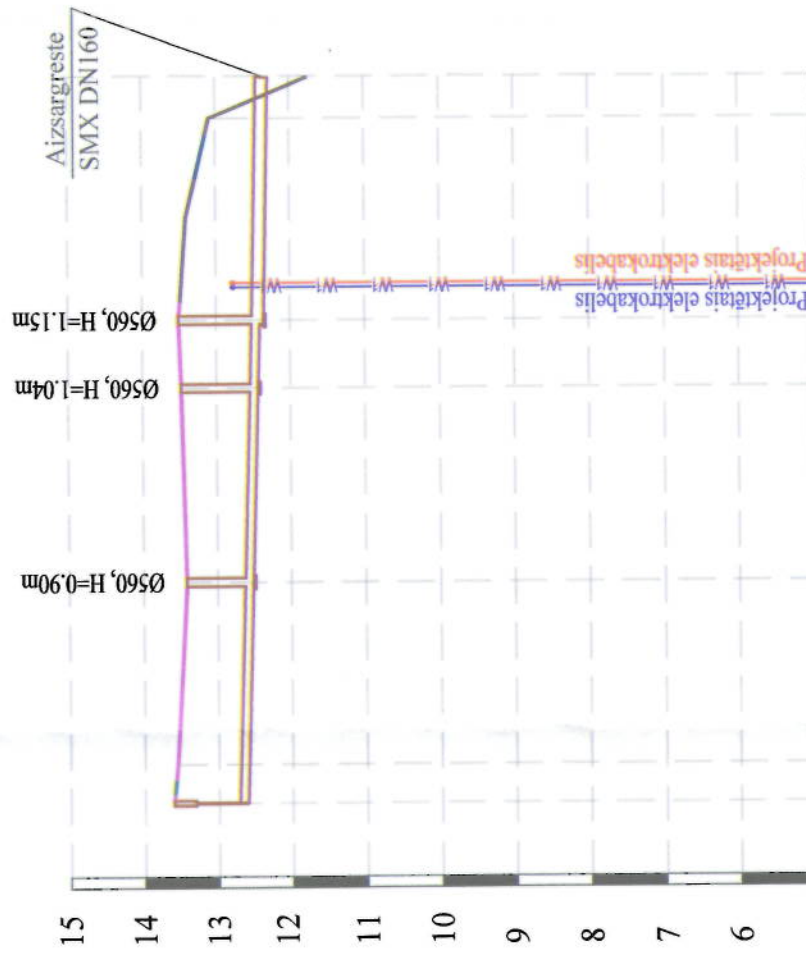
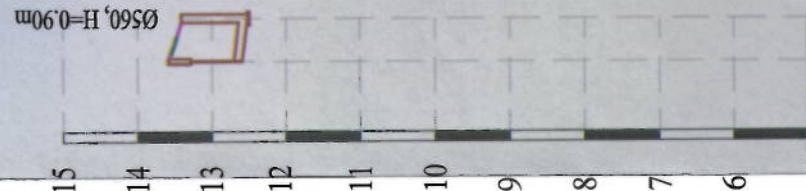


LK1 garenprofils  
M<sub>V</sub> 1:100  
M<sub>H</sub> 1:500



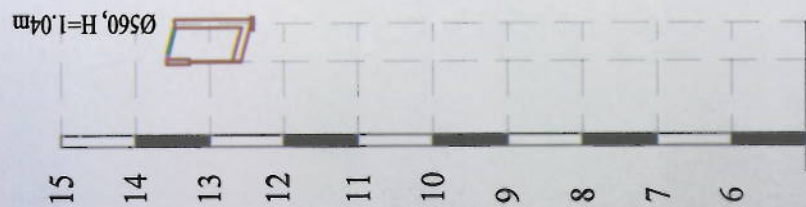
Caurules teknes atzīme, m	1	12.60	13.60	13.55	12.58	12.51	13.41	13.47	12.43	12.41	12.35	12.30	11.75
Projektētā zemes virsmas atzīme, m	2	13.60	13.55	12.58	12.51	13.41	13.47	12.43	12.41	12.35	12.30	11.75	11.75
Esošā zemes virsmas atzīme, m	3	13.60	13.55	12.58	12.51	13.41	13.47	12.43	12.41	12.35	12.30	11.75	11.75
Caurulvada materiāls, diametrs	4						PP caurule, OD 110					PP caurule, OD 160	
Pamatne	5							Dabīga grunts ar smiltis pabērums 0,1m					
Slīpums	6								0.0059			0.0040	
Garums	7												
Attālumi, m	8												
Aku Nr.	9												
Trases pagriezienu leņķi													

LK2 garenprofils  
M<sub>V</sub> 1:100  
M<sub>H</sub> 1:500



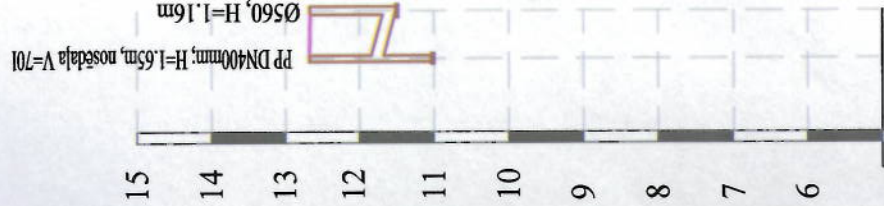
1	12.58	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95
2	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
3	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
4	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
5	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
6	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
7	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
8	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
9	13.41	13.41	12.51	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88

LK3 garenprofils  
M<sub>V</sub> 1:100  
M<sub>H</sub> 1:500



1	12.57	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88
2	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
3	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
4	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
5	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
6	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
7	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
8	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81
9	13.47	13.47	12.43	12.37	12.30	12.23	12.16	12.09	12.02	11.95	11.88	11.81

LK17 garenprofils  
M<sub>V</sub> 1:100  
M<sub>H</sub> 1:500



1	11.67	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03
2	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
3	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
4	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
5	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
6	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
7	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
8	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97
9	12.67	12.67	11.51	11.45	11.39	11.33	11.27	11.21	11.15	11.09	11.03	10.97



SIA "Neoprojekts", Atmodas iela 19, Jelgava, LV - 3007  
Tālr./Fax. 63046078 E-pasts: neoprojekts@inbox.lv

V. Uzvārds	Paraksts	Datums
V. Beča		28.12.2012

OBJEKTS:	P.I.I. "Taurenītis" teritorijas labiekārtošana	PASŪTĪJUMA NR.	21-2012
	Skolas iela 1, Nākotne, Glūdas pagasts, Jelgavas novads	STADIJA	TP
PASŪTĪTĀJS:	Jelgavas novada pašvaldība Reģ.Nr. 900009118031	LAPA	LKT-4
RASEJUMS:		MĒROGS	Mh 1:500 Mv 1:100
	LK1, LK2, LK3 un LK17 garenprofili	ARHĪVA NR.	21-2012