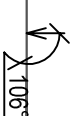

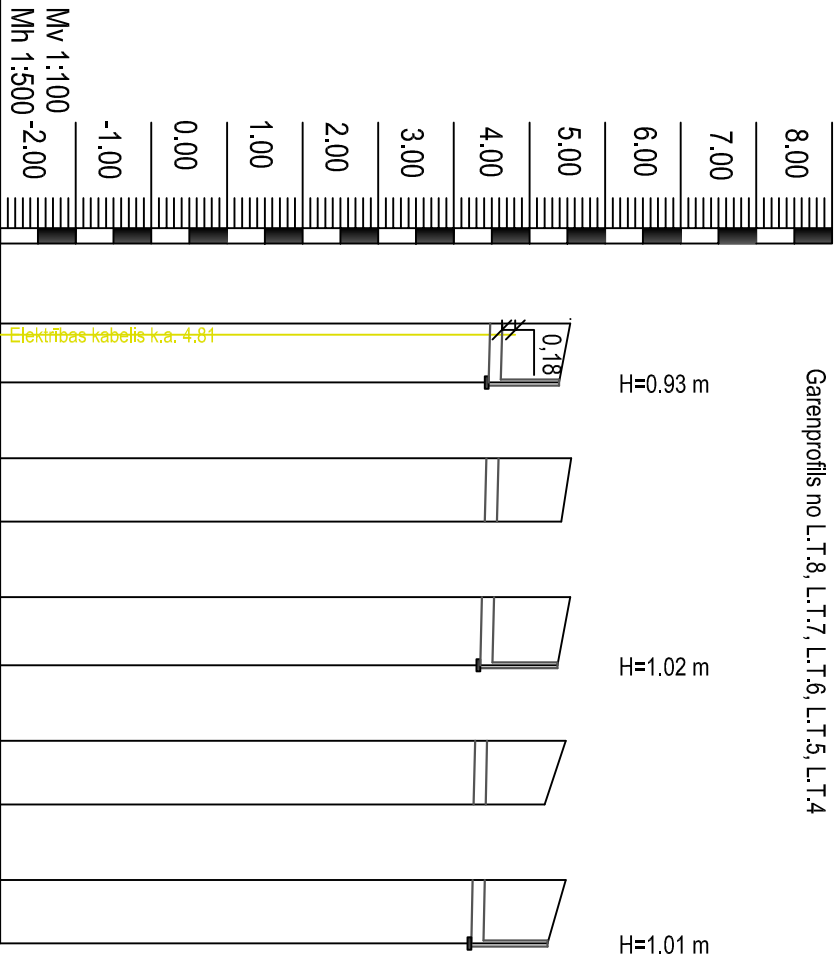


Vada teknes atzīmes, m	4.46				4.41	4.35	4.29	4.26	4.23	4.21	4.05	
Esošās zemes virsmas atzīmes, m	5.39				5.42	5.37	5.20	5.20	5.24	5.48		
Projektējamā zemes virsmas atzīmes, m	5.39				5.42	5.37	5.20	5.20	5.24	5.48		
Caurļvada iebūves dziļums	0.93				1.01	1.02	0.91	0.94	1.01	1.03	1.43	
Cauruļu materiāls	EVORAIN PPØ160 SN8				EVORAIN PPØ160 SN8				EVORAIN PPØ160 SN8			
Pamatne	Bīdēta smiltis 20 cm				Bīdēta smiltis 20 cm				Bīdēta smiltis 20 cm			
Kritums	61.10								0.004			
Garums, m	13.40				13.80	14.10	6.30	7.60	5.90			
Attālums starp ākām, m												
Aku Nr.	K2-6				K2-5		K2-4	K2-3		EA-3		
Aku diametrs	Ø400				Ø400		Ø400	Ø400		Ø1000		
Trases pagriezienu leņķis												



Vada teknes atzīmes, m	4.48	4.46	4.43	4.41	4.37	4.35	4.28	4.26	4.25	4.23
Esošās zemes virsmas atzīmes, m	5.54	5.39	5.55	5.42	5.54	5.37	5.48	5.20	5.48	5.24
Projektējamā zemes virsmas atzīmes, m	5.54	5.39	5.55	5.42	5.54	5.37	5.48	5.20	5.48	5.24
Caurļvada iebūves dziļums	1.06	0.93	1.12	1.01	1.17	1.02	1.20	0.94	1.23	1.01
Cauruļu materiāls	EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8	
Pamatne	Bīdēta smiltis 20 cm		Bīdēta smiltis 20 cm		Bīdēta smiltis 20 cm		Bīdēta smiltis 20 cm		Bīdēta smiltis 20 cm	
Kritums	0.004		0.004		0.004		0.004		0.004	
Garums, m	3.90		4.20		4.50		4.20		4.20	
Attālums starp ākām, m	3.90		4.20		4.50		4.20		4.20	
Aku Nr.	L.T.8 K2-6		L.T.7		L.T.6 K2-5		L.T.5		L.T.4 K2-3	
Aku diametrs	Ø400 Ø400		Ø400		Ø400 Ø400		Ø400		Ø400 Ø400	
Trases pagriezienu leņķis										

Pasūtītājs:				Ras. marka/ Arhīva Nr.				
Jelgavas novada pašvaldība				LKT-2015/40				
Amats	V. Uzvārds	Paraksts	Datums					
Būvpr. d. vad.	J.Matusevičs		02.12.2015					
Izstrādāja	L. Treikaļša		02.12.2015					
Objekts: "Līvānēres vidusskolas teritorijas labiekārtošana", Skolas iela 10, Līvānēres pag. Jelgavas novads				Stadija		Mērogs	Lapa	Lapas
				BP		Mh 1:500 M/v 1:100	LKT-6	
Garenprofilī				Būvpr. reg. Nr.3288-R				
				