



Vada teknes atzīmes, m	4.59	4.55	4.52	4.43	4.50	4.43	4.54	4.56	4.61	4.59	4.58	4.55	4.59	4.55
Esošās zemes virsmas atzīmes, m	5.32	5.48	5.38	5.38	5.38	5.53	5.53	5.61	5.36	5.32	5.30	5.48	5.62	5.48
Projektējamā zemes virsmas atzīmes, m	5.32	5.48	5.38	5.38	5.38	5.53	5.53	5.61	5.36	5.32	5.30	5.48	5.62	5.48
Caurļvada iebūves dziļums	0.73	0.93	0.86	0.95	0.88	0.95	0.99	1.05	0.75	0.73	0.72	0.93	1.03	0.93
Cauruļju materiāls	EVORAIN PPØ160 SN8				EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8		EVORAIN PPØ160 SN8	
Pamathne	Blīvētā smiltis 20 cm				Blīvētā smiltis 20 cm		Blīvētā smiltis 20 cm		Blīvētā smiltis 20 cm		Blīvētā smiltis 20 cm		Blīvētā smiltis 20 cm	
Kritums	17.50		0.004		0.004		14.20		4.30		7.60		9.40	
Garums, m	17.50		0.004		0.004		14.20		4.30		7.60		9.40	
Attālums starp akām, m	10.40		7.10		9.40		4.80		4.30		7.60		9.40	
Aku Nr.	K2-17	K2-18	EA-2	EA-2	K2-19	L.T.13	L.T.16	K2-17	L.T.14	K2-18	L.T.13	K2-18		
Aku diametrs	Ø400		Ø400		Ø1000		Ø1000		Ø400		Ø400		Ø400	
Trases pagriezienu leņķis							115°							

Pasūtītājs:				Ras. markai Arhīva Nr.			
Amats	V. Uzvārds	Paraksts	Datums	LKT-2015/40			
Būvpr. d. vad.	J.Matusevičs		02.12.2015				
Izstrādāja	L.Treikaļa		02.12.2015				
Objekts:				Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
"Līvānēres vidusskolas teritorijas labiekārtošana", Skolas iela 10, Līvānēres pag. Jēlgavas novads				BP	Mh 1:500 Mv 1:100	LKT-5	
Garenprofili				Būvpr. reg. Nr.3288-R			
				MONTAŽA			