


Mhor: 1:500
Mver: 1:100

KAUVU TÄHIS	K2	K2a	K3	K3a	K4	K4a	K6	K6a	K7	K7a	K8	K8a	K8b	K9	K9a	K9b	K10	K10a	K11	K11a
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	66,83	66,65	67,14	66,96	67,49	67,33	66,63	66,92 67,13	66,48	66,84	64,56	65,10	65,66	63,98	64,90	65,06	63,65	63,98	62,95	63,40
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	66,83		67,14		67,49		66,63		66,48		64,56			63,98				63,65		63,40
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	64,95	65,08 65,13	65,20	65,39 65,44	65,83	65,95 66,00	65,10	65,56	64,98	65,47 65,52	62,90	63,70 63,85	64,78	62,48	63,30 63,35	64,10 64,10	62,05	62,65 62,70	61,66	62,00 62,46
TORU RAJAMISSÜGAVUS		1,57		1,57		1,38		1,36		1,37		1,40	0,88		1,60	0,96		1,33		1,40
LANG	0,010 12,8		0,010 12,5		0,010 12,0		0,0348 13,2		0,034 14,3		0,058 13,8	0,118 7,9		0,06 13,7	0,094 8,0		0,010 13,7		0,025 13,6	
TORU MATERIAL	PVC SN8 De160 - 12,8 m		PVC SN8 De160 - 12,5m		PVC SN8 De160 - 12,0m		PVC SN8 De160 - 13,2m		PVC SN8 De160 - 14,3m		PVC SN8 De160 - 13,8m	PVC SN8 De110 - 7,9m		PVC SN8 De160 - 13,7m	PVC SN8 De110 - 7,9m		PVC SN8 De160 - 13,7m		PVC SN8 De160 - 13,6m	
VAHEKAUGUSED (m) SELEST TÄNAVAL (m)	12,8 12,1		12,5 11,7		12,0 11,0		13,2 11,8		14,3 12,4		13,8 13,1			13,7 12,9	8,0		13,7 12,8		13,6 12,9	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN																				



		OÜ JÄRG	
reg nr 12164267		MIR EEP004020	
einfo.ja@nail.com		tel. 56560814	
PROJEKT IME		Einfo Järg	
AUTORIPROJEKTEERIJAL		Mati Salumäe	
VASTUTAV SPETSIAALIST		REELI NAGEL	
KUIPÄEV		19.05.2021	
TELIAK		EUROKAEV OÜ	
Töö nr.		EJ2301	
Joonis:		EJ2301_PP_VKV-6-03_V02	
Objekt:		VESTIKA TN TÄKANALISATSIIONITORUSTIKU PİKENDUSED, VESTIKA TN 2; 4; 10 14; KULEBINÄE TN 21 ja 24 VEE- JA KANALISATSIIONI ÜHENDUSTORUSTIKUD, ELVA LINN, ELVA VALD	
KANALISATSIION		STADIONE	
KUIPÄEV		PP	
Töölus		Mõõt:	
ÜHENDUSTORUSTIKE PİKIPROFIILID		Hor. 1:500	