



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K1LP-1.1 K1-1		K1-2		K1-3		K1-4	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,35	35,45	35,45		35,50		36,66	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,87	35,88	35,94		35,88		36,66	
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	34,56	34,55	34,45	34,45	34,18	34,18	33,88	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,31	1,33	1,49	1,49	1,70	1,70	2,78	
LANG	112,5m						0,006	
TORU MATERJAL	PVC De160 - 112,5m							
TORU ALUS	15 cm peenkillustik( frakts 8-16 mm)							
KONSTRUEERIMISE MEETOD								
TORU TÜÜP	Projekteeritud K1 reovesi - 112,5m							
VAHEKAUGUSED (m)	2,0	17,0	44,2		34,9	49,2	14,4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN								

		K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754		Projekti nimi: <b>Maikellukese tänava teede ja tehnovõrkude tööprojekt</b>			
Projektiijuht	K. Vergi			Objekti asukoht:	<b>Rae vald, Lagedi alevik, Jüri tee 4b</b>		
Projekteerija	L. Tiiter			Joonise nimi:	<b>Reoveekanalisatsioonitoru pikiprofiil</b>		
Faili nimi:		Koostatud: 16.10.2024		Töö nr:	23077	Stadium:	Tööprojekt
23077_TP_VKV-6-01+02+03_profiil.dwg				Dokumendi tähis:	VKV-6-02	Mõõtkava:	1:500, 1:50