


KAEVU TÄHIS	K-5	K-6	K-7	K-8	K-9	K-10	K-11	K-12	OK
OLEMASOLEV MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	59.09	58.60	58.80	58.79	59.08	59.45	59.85	59.80	59.85
PROJ MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	59.09	58.60	58.80	58.79	59.08	59.45	59.85	59.80	59.85
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	57.14	57.26	57.38	57.43	57.54	57.66	57.78	57.87	58.06
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.95	1.34	1.42	1.36	1.54	1.79	2.07	1.93	1.74
KALLE ‰	0.0070								0.007
PIKKUS (m)	103.4								5.7
TORU LÄBIMÕÕT	PVC De160 - 109.1m								
REKONSTRUEERIMISE MEETOD									
VAHEKAUGUS (m)	17.2	16.6	6.8	16.6	16.7	16.8	12.7	5.7	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									

<div>LIIHTSAD LINNAMEHED</div> <div>OÜ LIHTSAD LINNAMEHED</div> <div>KRESSI TN 16, TARTU 50408, Reg. kood 11105794</div> <div>Lisens EEP000313 v.a 06-04-05</div>		TIMMI TEE 6a,8a,10a,16,18	
PROJEKTEERIJALAH		LOHKVA, LUUNJA VALD, TARTUMAA	
TELLIJALAH		KANALISATSIOONITORUSTIKU PIKIPROFIIL	
TÖÖ NR.			
JOOINIS			
MÕÕTKAVA		VÄLISVÕRGUD, TÖÖPROJEKT	
KUUPÄEV			
SEPTEMBER 2018			

MÄRKUS:

Kanalisatsioonitorustikule paigaldada soojustus kui toru peale jääb vähem kui 1,5m pinnast.

Vaata ka joonist torustiku soojustamine.