



KAEVU TÄHIS	V1-1	V1-2	V1-3	V1-4	V1-5	V1-6	V1-7	V1-8	V1-9	V1-10	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36.70	36.75	36.62	36.35	36.33	36.30	36.35	36.30	36.30	36.33	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36.70	36.75	36.62	36.35	36.33	36.30	36.35	36.30	36.30	36.33	
TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS)	34.70	34.59	34.39	34.33	34.33	34.33	34.30	34.30	34.50	34.53	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.11	2.27	2.34	2.13	2.11	2.08	2.16	2.11	1.91	1.86	
LANG	0.004			0.000	0.001		0.005				
PIKKUS (m)			92.9	6.3		47.5		36.7			
TORU LÄBIMÕÖT			PEØ110 PN10 110 - 183.3m						PEØ63 PN30 30 - 3.1m		
VAHEKAUGUSED (m)	27.5	51.2	14.1	2.50	2.8	41.2	6.3	36.7			
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN											

Trükitud: 5.10.2023

Muudatus	Kuupäev	Muudatuse kirjeldus	Projekteerija
<b>ASTUTO OÜ</b> Reg.kood 11536399 MTR: EEP003872 info@astuto.ee			Töö nr: <b>230707P</b>
PROJEKTEERIS:	PRIIDIK LAGEMAA		Mõõtkava: Staadium:
JOONESTAS:			1:500/1:50 PP
PROJEKTUJUHT:			Joonise nr: Leht:
KINNITAS:	PRIIDIK LAGEMAA		VKV-6-01 1
			Kuupäev:
			05.10.2023

Mäepealse tee ja Allika tee  
 ühisveevarustus ja -kanalisatsioon.  
 Saue vald, Alliku küla

Veetorustike pikiprofiilid