



Materialide spetsifikatsioon	Lähimäät	Kogus
Nimetus	material	
Kanalisaatsiooniave	ØDn400/315 Plast	4tk
Kanalisaatsiooniave	ØDn560/500 Plast	6tk
Sadevetekanalisaatsiooniave	ØDn400/315 Plast	2tk
Sadevetekanalisaatsiooniave	ØDn560/500 Plast	7tk
Veeüiber	ØDn50	2tk
Reketekanalisaatsiooni toru	ØDn160 PVC	352,0m
Sadevetekanalisaatsiooni toru	ØDn110 PP	1,8m
Sadevetekanalisaatsiooni toru	ØDn160 PP	24,5m
Sadevetekanalisaatsiooni toru	ØDn250 PP	300,7m
Veeitoru	ØDn110 PE	22,4m
Veeitoru	ØDn200 PE	2,0m
Veeitoru	ØDn63 PE	1,4m
Torustik kokku 704,9m		

- MÄRKUS:
- Koordinaadid L-EST 97 süsteemis
 - Kõrgused EH2000 süsteemis
 - Mõõdistamine tugineb Geosoft OÜ GPS püsijaamade võrgule
 - Trassid rajatud AS Viimsi Keesvõtte poolt

ADDRESS: A. ADAMSONI 26, 10137 TALLINN
TEL.: 661 3742, reib@reib.ee, www.reib.ee

MTR Reg. nr EG10434933-0001

Proj:juht A. Allikmets
EKR Geodeet 7

Teostas U. Laht
EKR Geodeet 6

Teostas EKR

Kontrollis EKR

Töö teostas Tallinna Geodeesiaosakond

TÖÖ NR. TJ-12316 2023

TÖÖ NIMI: KANALISAATSIOONI-, SADEVETEKANALISAATSIOONI JA VEETRASSIDE TEOSTUSMÕÕDISTAMINE

OBJEKT:

ASUKOHT:	HARJU MAAKOND, RAE VALD PEETRI ALEVIK, VANA-TARTU MNT 71	LEHT	LEHTI	MÕÖT
		1	1	1:500

JOONIS: TEOSTUSJOOINIS; ASENDIPLAAN