

51.60 abs -50.75 abs

44201:001:0457  
Kuldama

Ehituse ajaks  
puu kaalsta

V-692 (53.10)  
1)51.19 Ø32  
2)51.19 Ø32  
V-699 (0.00)  
1)51.17 Ø32  
2)51.17 Ø32  
V-698 (0.00)  
1)51.15 Ø32

Tühjendusega maakraani ümber rajada geotekstiiliga ümbritsetud kiustikupadi, mis võimaldab tarbija poolse torustiku tühjendamist tagasiltade pinasesse.

V-663 (52.75)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-664 (52.75)  
1)51.00 Ø32  
2)51.00 Ø32

V-665 (52.74)  
1)51.09 Ø32  
2)51.09 Ø32

V-666 (52.75)  
1)50.94 Ø32  
2)50.94 Ø32

V-667 (52.85)  
1)51.05 Ø32  
2)51.05 Ø32

V-668 (52.85)  
1)51.05 Ø32  
2)51.05 Ø32

V-669 (53.00)  
1)51.18 Ø32  
2)51.18 Ø32

V-670 (53.35)  
1)51.40 Ø32  
2)51.40 Ø32

V-671 (53.00)  
1)51.20 Ø32  
2)51.20 Ø32

V-672 (53.15)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-673 (53.27)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-674 (53.27)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-675 (53.27)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-676 (53.27)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-677 (53.27)  
1)51.35 Ø32  
2)51.35 Ø32

V-678 (53.10)  
1)50.94 Ø32  
2)50.94 Ø32

V-679 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-680 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-681 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-682 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-683 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-684 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-685 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-686 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-687 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-688 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-689 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-690 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-691 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-692 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-693 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-694 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-695 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-696 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-697 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-698 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-699 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

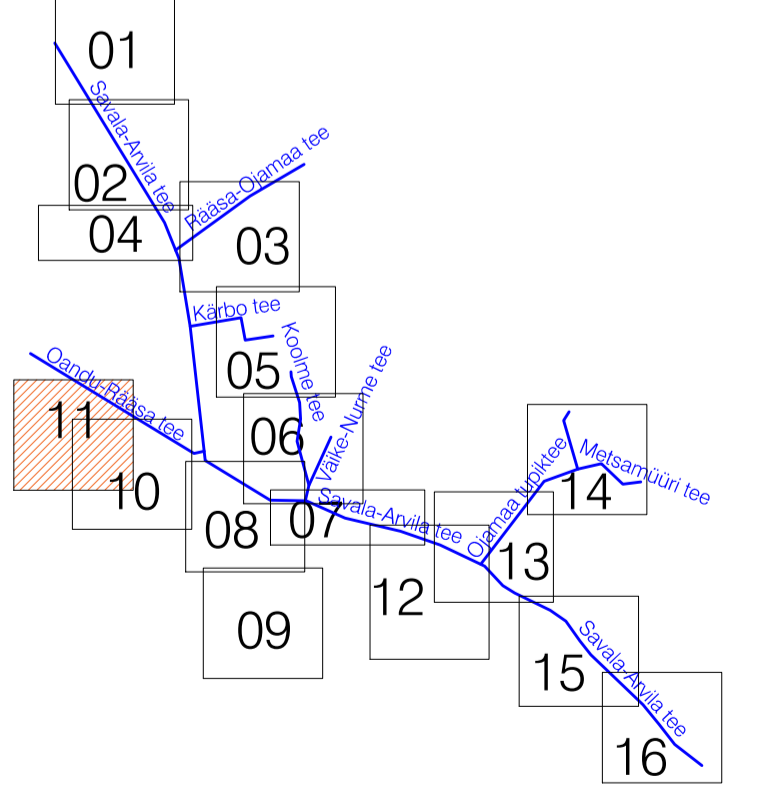
V-700 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-701 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

V-702 (53.18)  
1)50.95 Ø32  
2)50.95 Ø32

- ### TINGMÄRGID
- Kinnistu piir
  - Projekteeritud kruuskatendi taastamine
  - Projekteeritud hajiasalade murukatete taastamine
  - V1 Projekteeritud ÜVK veetoru
  - V11 Projekteeritud tarbija veetoru
  - Projekteeritud veemöödukaev
  - Projekteeritud veekaev, läbipesu ja tühjendus
  - PA1 Geoloogilise uuringupunkti asukoht

## LEHTEDE PAIGUTUSKEEM



<b>Geolus:</b>	Koostaja: Geodeesia24 OÜ	Töö nr: 7844-23	Moodustatud: 07.2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

	K-PROJEKT AS Alariia tee, Tallinn, Eesti tel: +372 636 4100 kprojeekt@projeekt.ee reg.kood 12003754	Projekti nimi:	Rääsa küla ühisveevareustus
		Projekti juht:	S. Reile
Vastutav ins.:	L. Tiller	Joonise nimi:	Veetorude asendiplaan
Faili nimi:	23071_PP_VK4-01.dwg	Koostatud:	07.02.2024
Töö nr:	23071	Sheet:	Põhiprojekt
Dokument nr:	VK4-01-11	Mööbela:	1:500

Tükkide: KPR-LIINAT  
 Fail: C:\GD\K\PROJEKT AS\VP - 23071 Rääsa küla ühisveevareustus\Projektsaad 1853\02\_VK\_Veetorustus ja kinnistustoon\23071\_PP\_VK4-01.dwg  
 Pilditud: 7.02.2024