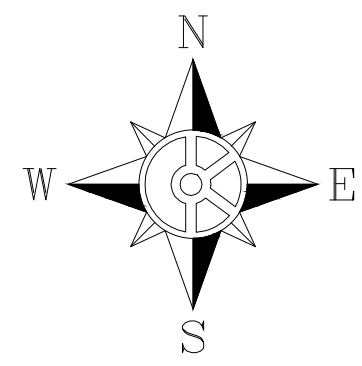
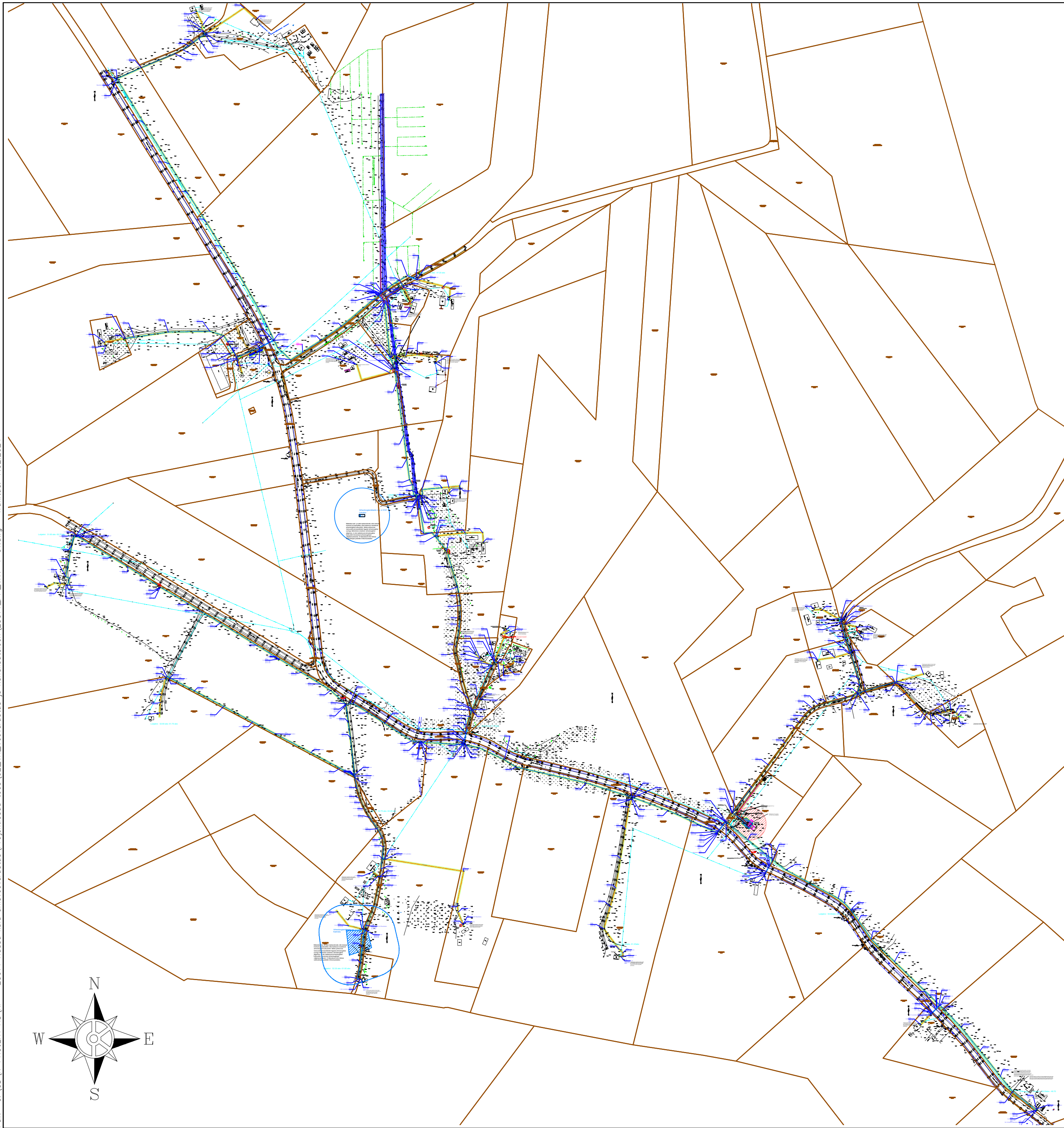


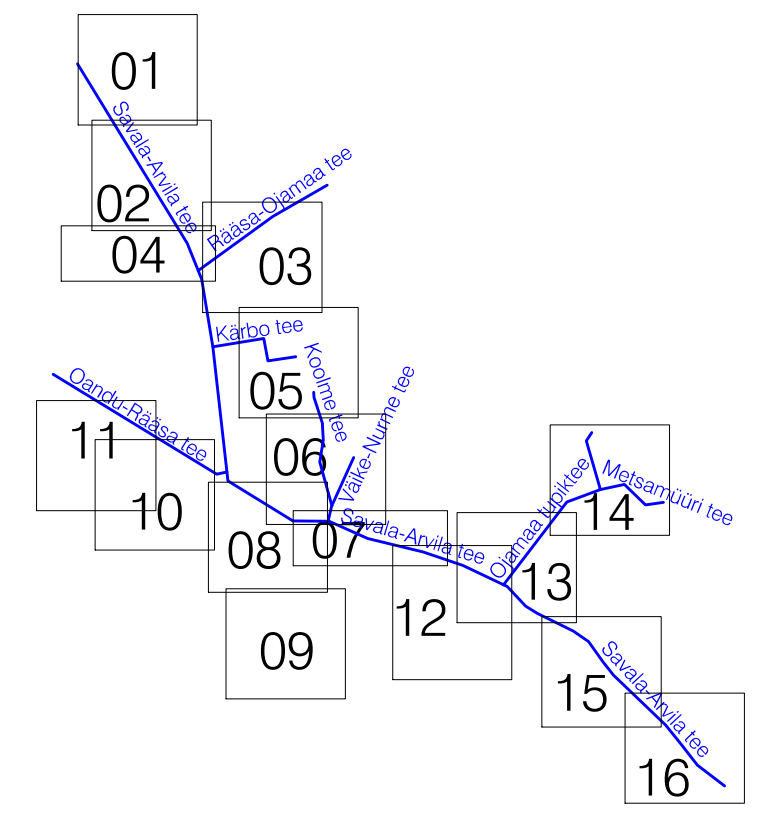
Trükk: KPR-LIINAT
 Fail: C:\ODD\K-PROJEKT\AS\KPR - 23071_Rääsa küla ühisveevarustus\02_VK_Veevarustus ja kanalatsioon\23071_PP_VKV-4-01.dwg Trükitud: 7.02.2024



TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud võrkaed ja väravad
- Projekteeritud aia ja/või värava taastamine (aia/värava tüüp selgitada tööde joosul)
- Projekteeritud puurkaev-pumpla ja veetöötusjaama hoone
- Projekteeritud betoonkivisillutiskatend (hoone projektist)
- Projekteeritud kruuskattega sõidutee (Pumplahoone juurdepääsutee)
- Taastatav sõidutee kruuskatend
- Taastatav haljasala murukatend
- Projekteeritud ÜVK veetoru
- Projekteeritud tarbija veetoru
- Projekteeritud kanalatsioonitoru
- Projekteeritud veetoru hülsis, paigaldus kinnisel meetodil
- Projekteeritud kanalatsiooni survetoru
- Projekteeritud tuletõrjeveetoru
- Projekteeritud veemöödukaev
- Projekteeritud veekaev, läbipesu ja tühjendus
- Projekteeritud tuletõrjeveemahuti
- Projekteeritud veevõtukoht
- Projekteeritud kinnisel meetodil paigaldatava torustiku montaažikaevik
- Projekteeritud puurkaevu sanitaarkaitseala, R=30m
- PA1 ● Geoloogilise uuringupunkti asukoht ja number

LEHTEDE PAIGUTUSSKEEM



Geolus:	Koostaja: Geodeesia24 OÜ	Töö nr: 7844-23	Möödistatud: 07.2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

		K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754		Projekti nimi: Rääsa küla ühisveevarustus	
Projekti juht	S. Reile	Objekti asukoht:	Ida-Viru maakond, Lüganuse vald, Rääsa küla		
Projekteerija	L. Tiiter	Joonise nimi:	Veetorude üldpilaan		
Faili nimi:	Koostatud: 07.02.2024	Töö nr:	Stadium:	Dokumendi tähis:	Möötkava:
23071_PP_VKV-4-01.dwg		23071	Põhiprojekt	VKV-4-01-0	1:5000