

- LEPPEMÄRKID**
- PLANEERITAVA ALA PIIR
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE PIIR
 - MOODUSTATAVA KRUNDI PIIR
 - PLAN HOONESTUSALA
 - PLAN PAARISELAMU SOOVITUSLIK ASUKOHT (üks majakoja 1 lehe määsosa, nõuded markerivad katuseharja suunda)
 - PLAN ABHOOONE SOOVITUSLIK ASUKOHT
 - MOODUSTATAVA KRUNDI POSITSIOONI NUMBER
 - EPK 100 (B/S 235 I+2, 211 2033m²)
 - PAAS PLAN ALALE/KRUNDILE
 - PLAN KÕVAKATTEGA JUURDEPAAS
 - PLAN TOLMILABAKATTEGA TEE
 - PLAN TÕSTETUD TEELA
 - PLAN RISTKATUSEGA ALA ÜHISTEVEUSTEKS
 - PLAN HALJASTUS
 - PLAN TRUUP
 - PLAN PRÜGIKONTEINERI SOOVITUSLIK ASUKOHT
 - SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA PLAN ÜIK TORUSTIKILE
 - SERVITUUDI VAJADUSEGA KAEV. PLAN TEHNORAJATISE KATSEVÕNDI ÜLATUS
 - PLAN ÜHISVEEVÄRGI MAAKRAAN (LITUMISPUNKT) JA TORU
 - PLAN ÜHISKANALISATSIOONI KAEV (LITUMISPUNKT) AATLUSKA TORU
 - PLAN SURVELISE ÜHISKANALISATSIOONI PUMPLA JA TORU
 - PLAN MADALPINGE ELEKTRIKABEEL
 - PLAN ELEKTRIKLUP
 - PLAN TULETÕRVEVEEHIIDRANT (ÜHISVEEVÄRGI BAASIL 10% VÕIMALIK RALADA PÄRAST KOPLI PUURKAEV-PUMPLA REKONSTRUEERIMIST
 - PLAN HÜDRANDI TÕORRAADIUS 110m
 - PLAN LIKLUSSUUNAD
 - PLAN MAAPINNA KÕRGUSUJONED
 - PLAN ÜHISVEEVÄRGI KEEVISUHTVÕRUSTUS
 - MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
 - KÕRGUS TORU PÕHJA PEALE
 - PLAN ÜHISVEEVÄRGI MAAKRAANI TÄHIS
 - MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
 - KÕRGUS TORU PÕHJA PEALE
 - PLAN KANALISATSIOONISüsteemi KONTROLLKAEVU VAI VAATLU TÄHIS
 - MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
 - KÕRGUS TORU PÕHJA PEALE
 - PLAN KANALISATSIOONISüsteemi PIIRKAEVU TÄHIS
 - MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
 - KÕRGUS TORU PÕHJA PEALE
 - OLOL HOONE
 - OLOL ELEKTRI OHUJUB
 - OLOL ELEKTRI MAKAABEL
 - OLOL SIDETRASS
 - OLOL MAAKÜTETRASS
 - OLOL ÜK KANALISATSIOONITORU KAEVUGA
 - OLOL ÜK SURVEKANALISATSIOONITORU KAEVUGA
 - OLOL ÜK VEETORU KAEVUGA
 - OLOL KANALISATSIOONITORU KAEVUGA
 - OLOL KANALISATSIOONITORU KAEVUGA
 - OLOL TEHNORAJATISE KATSEVÕNDI ALA
 - SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA OLOL TEHNORAJATISELE POS 2 KASUKS
 - OLOL TEE
 - OLOL TEEKATSEVÕND
 - OLOL/LKVIIDEERITAV KRAAV
 - (Kõrgusvõrd võrreldakse kaevandatud tehnoorkude alutasega)
 - OLOL HIIDRANT
 - OLOL HÜDRANDI TÕORRAADIUS KOPLI PUURKAEV-PUMPLA REKONSTRUEERIMISE JÄRGSLEIT 110m
 - OLOL KUUSEHEKK

KOPLI KÜLA PIIBURI KINNISTU DETAILPLANEERINGUGA
 (Sirke ja Mall arhitektuurbüroo töö nr 58-15, Algatatud 02.02.2016, algatamise korraldus nr 168) PLANEERITUD ÜVK RAJATISED

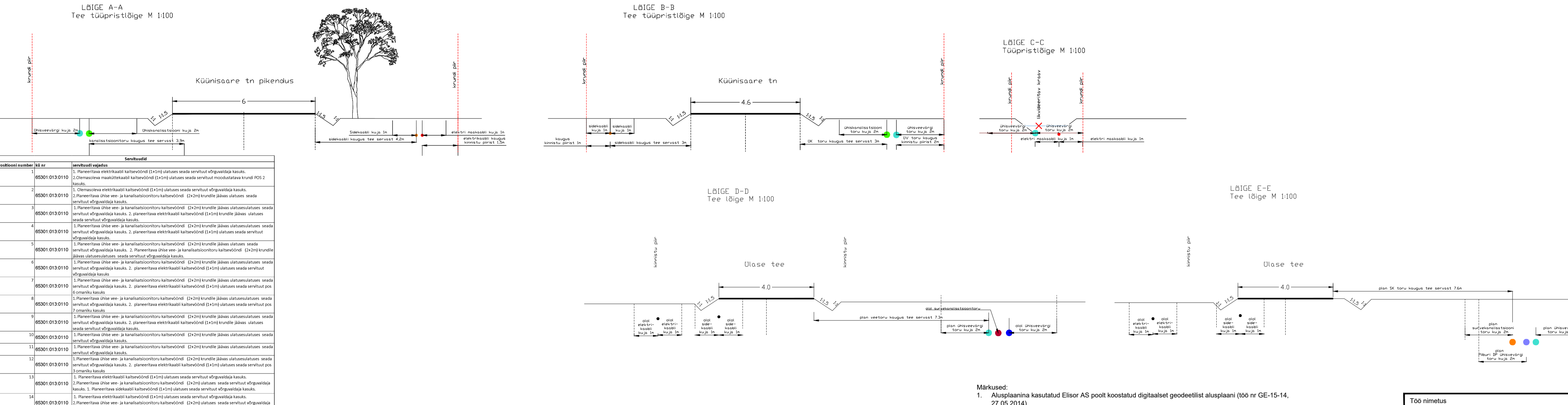
- OLOL HOONESTUSALA
- PLANEERITUD KANALISATSIOONITORU KAEVUGA
- PLANEERITUD VEETORU KAEVUGA
- PLANEERITUD KANALISATSIOONITORU KAEVUGA
- PLANEERITUD TEHNORAJATISE KATSEVÕNDI ALA
- PLANEERITUD LUGEMISVÕRUSTUSE ALA

LÕIGE A-A Tee tüüpristilõige M 1:100

LÕIGE B-B Tee tüüpristilõige M 1:100

LÕIGE C-C Tüüpristilõige M 1:100

LÕIGE C-E Tee lõige M 1:100



Koostöönumbr	Kõr	Servituudi kirjeldus	Servituudi
85001 013 0110	1	1. Planeeritava elektriabi kattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	2	1. Planeeritava elektriabi kattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	3	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	4	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	5	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	6	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	7	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	8	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	9	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	10	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	11	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	12	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	13	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	
85001 013 0110	14	1. Planeeritava õhuvärgi ja kanalisatsioonikattevõrgu (E+T) alatuses seaditult võrguühenduskaas.	

- Märksused:**
- Alusplaanina kasutatud Eilsor AS poolt koostatud digitaalselt geodeetilist alusplaanit (töö nr GE-15-14, 27.05.2014)
 - Planeeringu alast väljajäetud jäävate tehnoorkude litiumipunktid on määratud maa-ameti x-gis rakenduse asukohta koordinaatide järgi
 - Planeeringu alast väljajäetud jäävate tehnoorkude asukohtade täpset väljajäetust üstada projekteerimise käigus asjakohasel geoselal
 - Plan tehnoorkude katsevõndi alatuses seada servituut tehnoorkude valdaja kasuks, katsevõndite ülatust läpsutada hilisema teostusjärgi baasil
 - Lähiala katsevõndi saadud Kopli küla Piibri kinnistu detailplaneeringust (DP id: DP0834)
 - Lähiala tehnoorkud on vajalikus alatuses joonisel nr 6
 - Ühiseveevärgi ja kanalisatsioonitrasside ala hoida võsa vabana ja niita vastavalt Rae valla Heakorraeskirjale. Alale ei tohi ladustada materjale, ega ehitada kasuhooneid, kuure vms. Ala peab olema maapinnale teostatute asemel, mis võivad trasside hooldust takistada.

Töö nimetus	Rae vald, Kopli küla, Ülbise tee 21 kinnistu ja lähiala detailplaneering	Tellijä	Rae vald
Joonise nimetus	TEHNORAJATISE JA LIIKUS	Asukoht	Ankula tee 9, 75301 Jõri alevik
Töö teostaja	SALA TERRENA OÜ	www.salaterrena.ee	Rae vald, Harju maakond e-mail: info@rae.ee, tel: 605 6750
Reg nr: 12902009 Address: Lõua tee 2 Lagedi 7530, Harjumaa Info@salaterrena.ee Tel: 51 10394	Maastikuarhitekt Eneli Niinepuu	Kuupäev 02.02.2021	Töö nr DP0904
		Möötkava 1:1000	Joonise nr 5