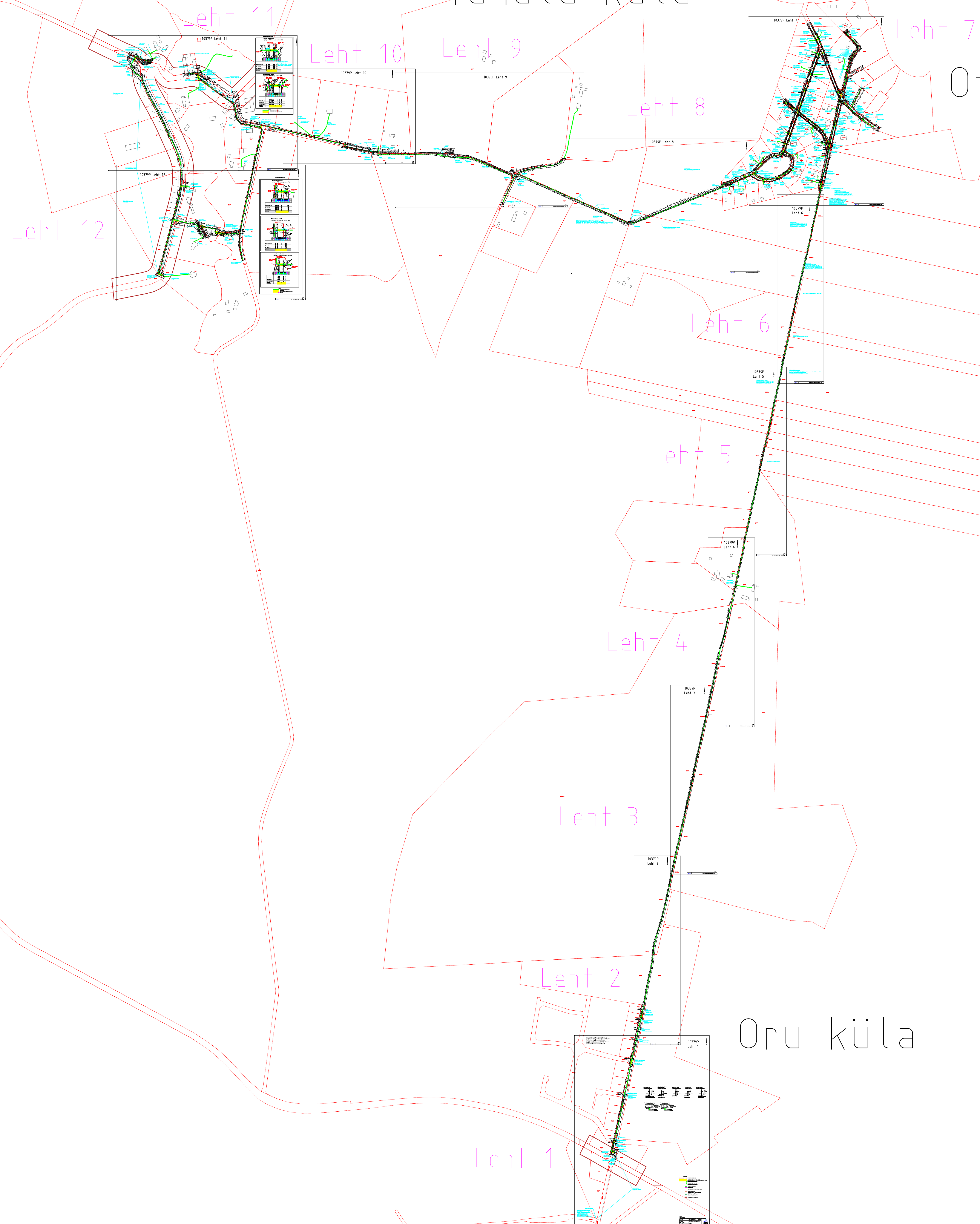


Tuhala küla

Otiveski elurajoon

Oru küla



MÄRKUSED

Kõrgpõhja EN2000 süsteemis

Koordinatsioon L-15139 süsteemis

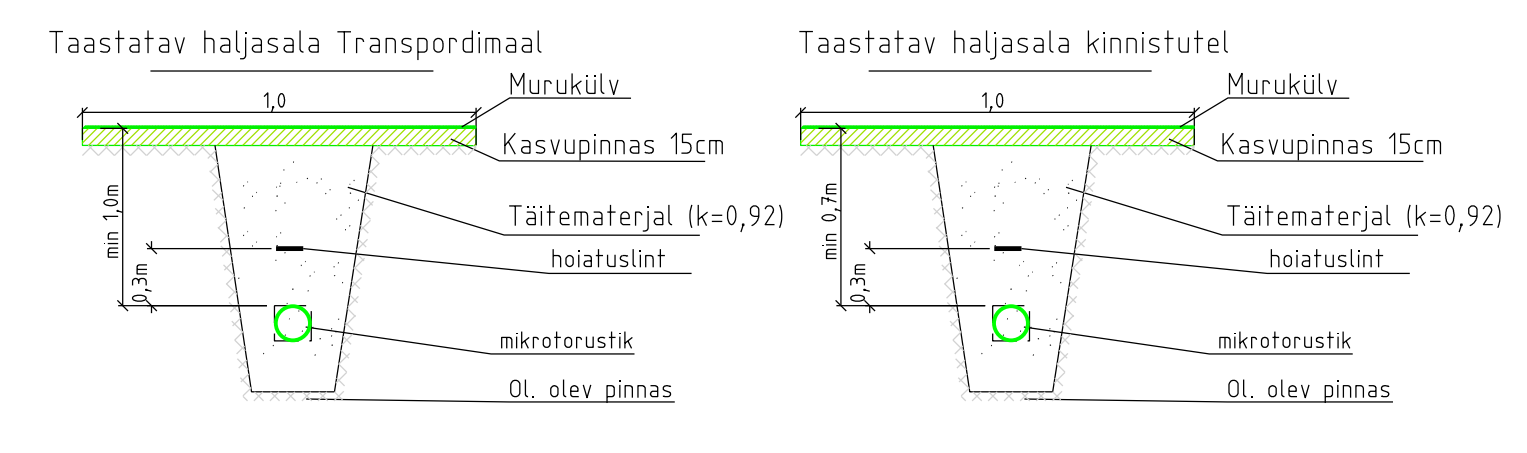
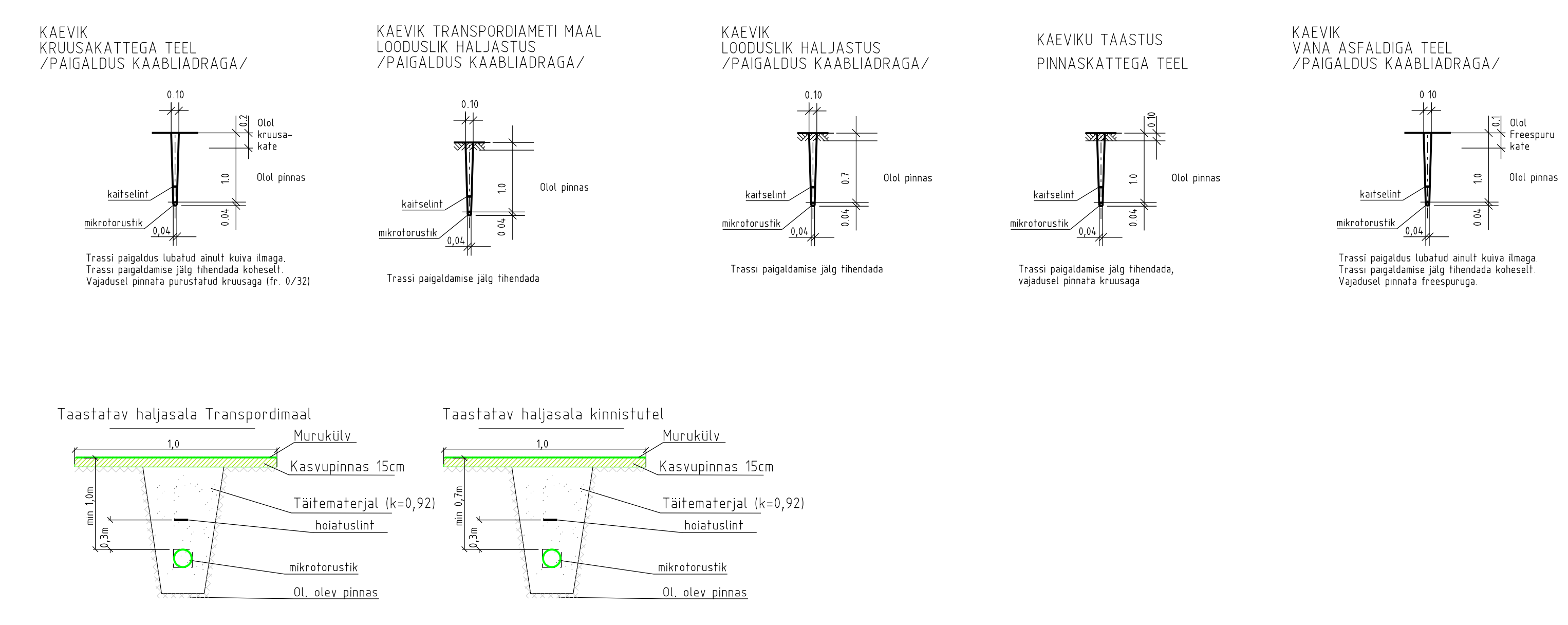
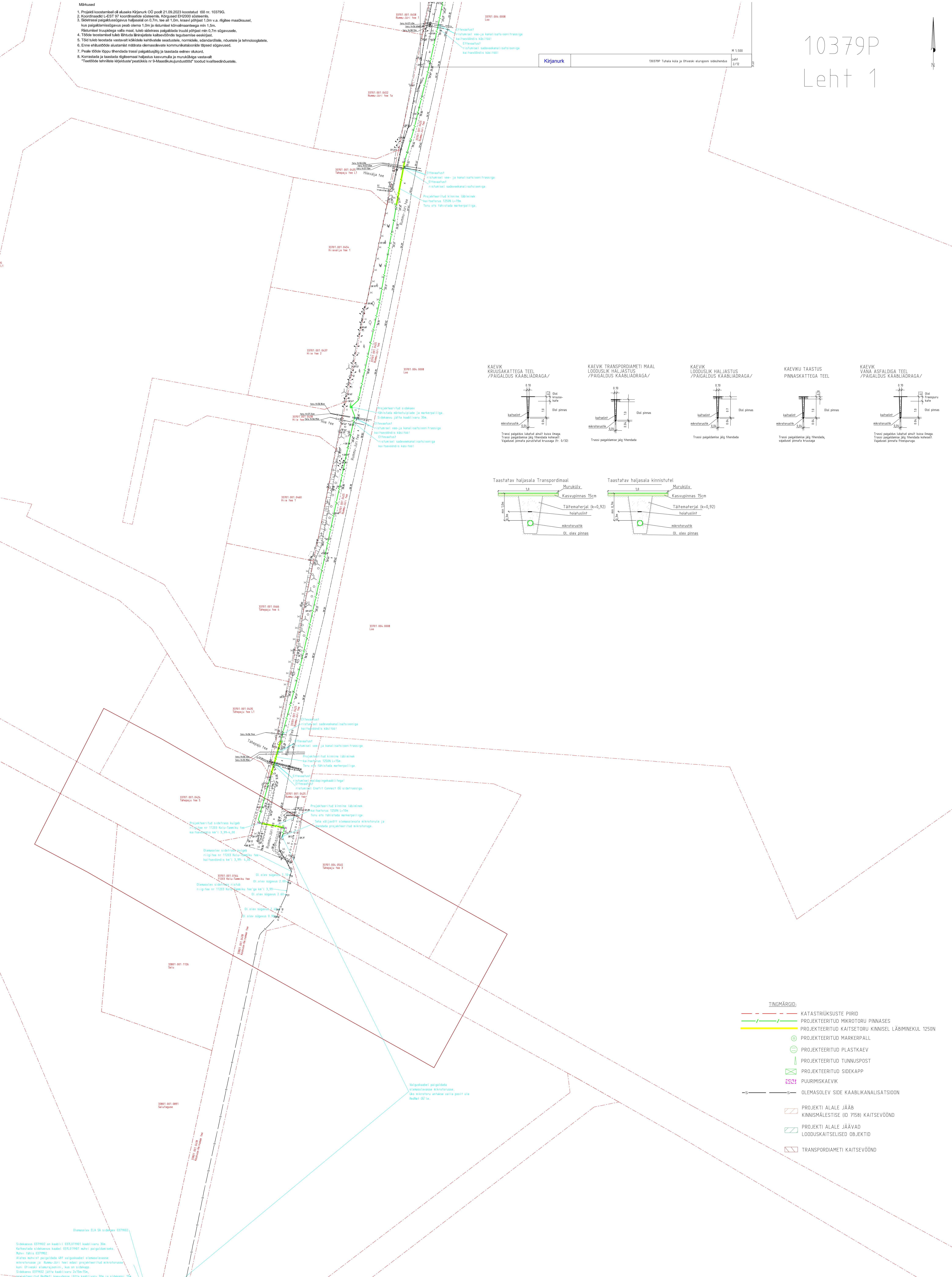
Plaanil nägustatud pürit Mea-aneti andmete põhjal, sestuga 17.10.2023. Ühelt "PBR" esitatud püritote asukohad on informatsioonid!

Töö nr:	10399P	Objekt:	Meru, maastik kinnis vööd Tuhala ja Otiveski elurajoon	koostatud:	17.10.2023
Objekti aadress:		Mõõtkava:	Leht	Faht:	10399P Asukohaplaan
Koostas:	L.Jänes	Joonis:	1	1	
Kontrollis:	H.Jürmann	Asukohaplaan:			

Kirjanurk  
EELKÕRGE, aadress: RA-14  
TEL: 063987  
Maa- ja metsandusministeeriumi  
Kõne- ja teksti vahelised  
tel.: +3723339595

- Märkused**
1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 21.09.2023 koostatud 100 nr. 10379G.
  2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatsüsteemis. Kõrgused EK2000 süsteemis.
  3. Sidetruu paigaldusõrgunus hajlasal on 0,7m, tee all 1,0m, kraavi põhjast 1,0m v.a. riigitee maakoosul, kus paigaldamisõrgunus peab olema 1,0m ja ristumisel kõrvalmaanteega min 1,5m.
  4. Ristumisel kasutatakse valda maad. Teede sidetruu paigaldamine teeb põhjast min 0,7m sügavusele.
  5. Teede tootmistuleb luba läbi viia linnajärgiste kaitsevööndide tegevusmäärustest.
  6. Enne ehitustööde algust tuleb teha kõikidele kaitsevööndidele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiale.
  7. Peale tööd lõpu lõpetada trassi paigaldus ja taastada eelne olukord.
  8. Koristada ja taastada riigimaal hajlastus kasvumulla ja murukõrged vastavalt "Teede tehniliste nõuete" peatükis nr 9-Maastikuhooldus" toodud kvaliteedindikaatoritele.

Kirjanurk 10379P Tuhala küla ja Olevise elurajooni ehitusplaan Leht 1/12 M 1:500



- TINGMÄRGID:**
- KATASTRIRÜKSUSTE PIIRID
  - PROJEKTEERITUD MIKROTORU PINNASES
  - PROJEKTEERITUD KAITSETORU KINNISEL LÄBIMINEKUL 1250N
  - PROJEKTEERITUD MARKERPALL
  - PROJEKTEERITUD PLASTKAEV
  - PROJEKTEERITUD TUNNUSPOST
  - PROJEKTEERITUD SIDEKAPP
  - PUURIMISKAEVIK
  - OLEMASOLEV SIDE KAABLIKANALISATSIOON
  - PROJEKTI ALALE JÄÄB KINNISMÄLTESTISE IID 71581 KAITSEVÖÖND
  - PROJEKTI ALALE JÄÄVAD LOODUSKAITSELISED OBJEKTIID
  - TRANSPORDIAMETI KAITSEVÖÖND

Olemasolev ELA SA sügavus 0,719022

Stokkavaus 0,379022 on kaabli 0,37911001 kaabliaru 30m. Kaitsevööndi sügavus kaabli 0,37911001 maad paigaldamiseks. Mõõt: 0,37911001

Aluseks on võetud paigaldusdelt valitud kaabli - olemasolevas mikrotoorus ja maad - 0,37911001 teel. Projekti koostamisel kasutatud maad Kirjanurk OÜ poolt, kus on 1,00m õrgunus.

Stokkavaus 0,379022 on kaabli 0,37911001 kaabliaru 30m ja sidetruu 1,00m. Plaanilised teed ja sidetruu on 0,719022. Teede kaitsevöönd on 0,719022. Teede kaitsevöönd on 0,719022.

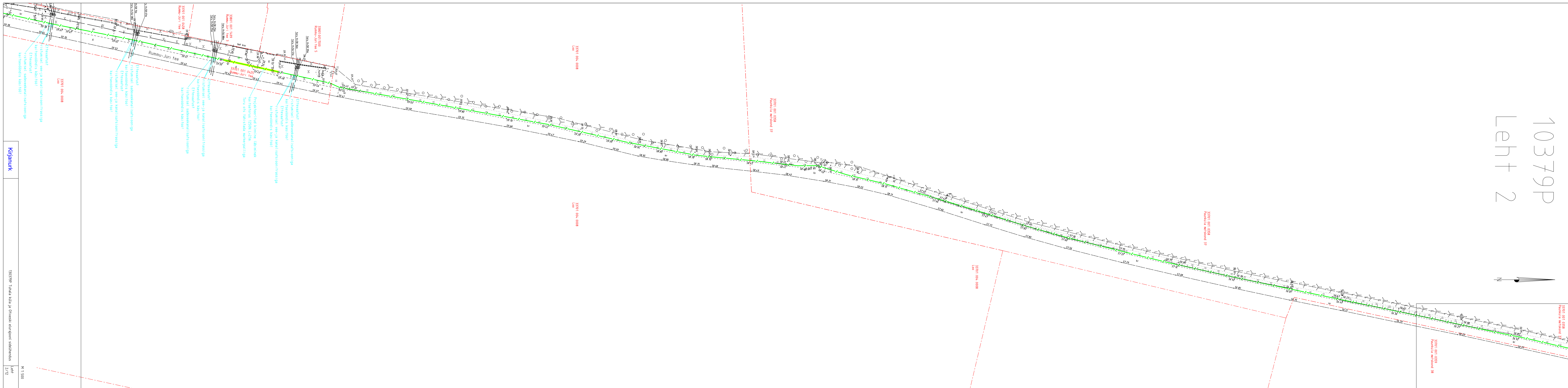
**MÄRKUSED:**  
Kõrgused EK2000 süsteemis  
Koordinaadid L-EST 97 süsteemis  
Plaani koostanud ja redigeerinud: Kirjanurk OÜ  
Tuhala küla ja Olevise elurajooni ehitusplaan

Objekti aadress	Mõõtkaava	Leht	Lehti	Fai.
Kirjanurk, L. Jõesel	1:500	1	12	10379P_Aasadplaan
Kontrollis	Juunis			
H. Järn	Asendiplaan			

21.09.2023

Kirjanurk OÜ  
Tuhala küla ja Olevise elurajooni ehitusplaan  
Kui on vaja abi, helistage: +3725373796

# 10379P Leht 2



Kirjanurk

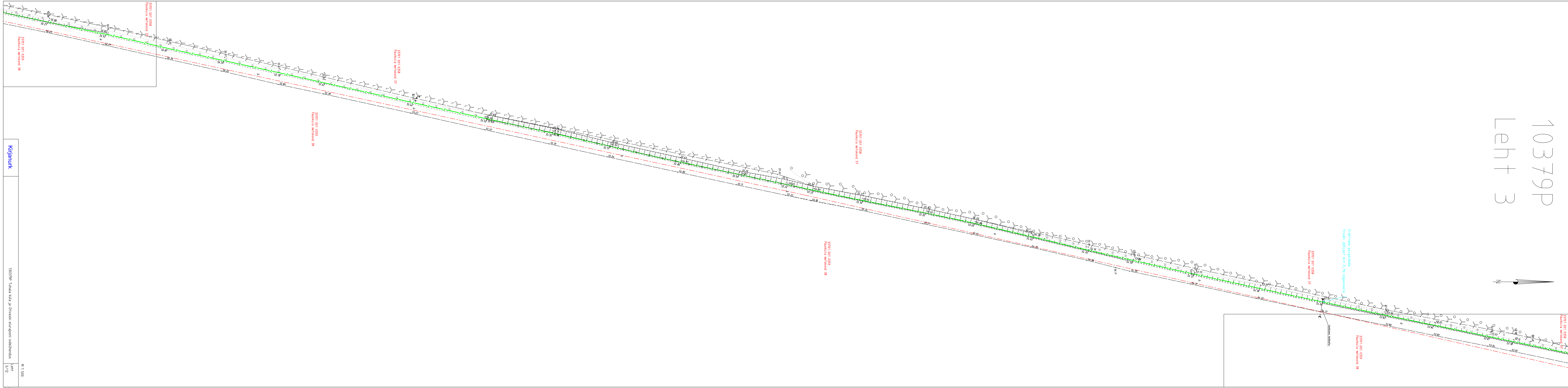
10379P Tahala küla ja Ohveski asuajandi seadistus

Leht 2/2

1:1

M 1:500

# 10379P Leht 3

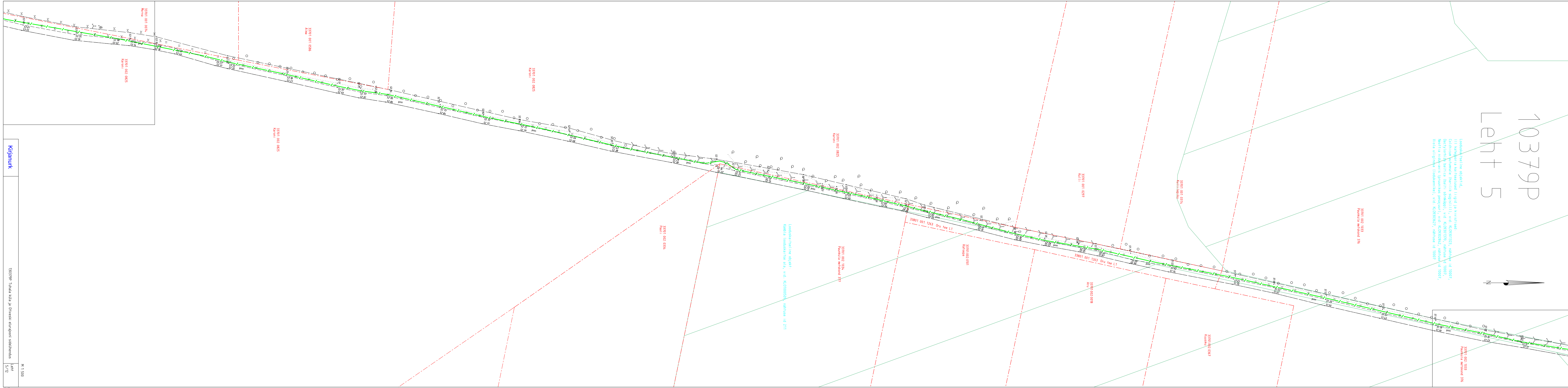




# 10379P Leht 5

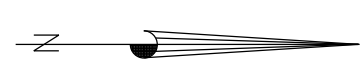


Looduskaitseline objektid:  
III kategooria kaitselused (Iigid ja kivisreed:  
Gochicum puitmaja (harilik sügisilili), vid: KLO901323, nähtuse id 10007,  
Dactyloctenium aegyptium (harilik sõrmkõpp), vid: KLO901370, nähtuse id 10007,  
Merttia nidulavus (punnikas pesajuur), vid: KLO902842, nähtuse id 10007,  
Viola uliginosa (looduskaite), vid: KLO903627, nähtuse id 10007.



Looduskaitseline objekt:  
Kambel (looduskaitseline ala, vid: KLO000559, nähtuse id 211)

# 10379P Leht 6



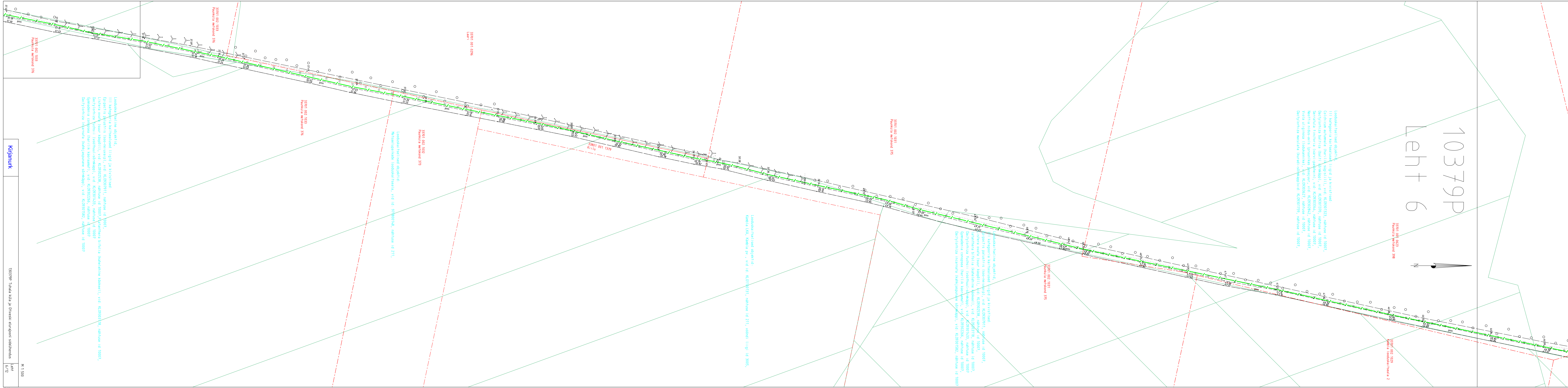
Looduskaitse objektid:  
III kategooria kaitsealused liigid ja kivisised:  
Colchicum autumnale (harilik sügisliili), vld. KLO930323, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza aegyptiaca (sõrmapp), vld. KLO930330, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza bitarax (sõrmapp), vld. KLO930334, nahkuse id 10007,  
Serratula tinctoria (värvi-põõskhein), vld. KLO930344, nahkuse id 10007,  
Mertensia andros-wis (põõskhein), vld. KLO930342, nahkuse id 10007,  
Viola uliginosa (looduskõel), vld. KLO930327, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza maculata (kardal-sõrmapp), vld. KLO930329, nahkuse id 10007,

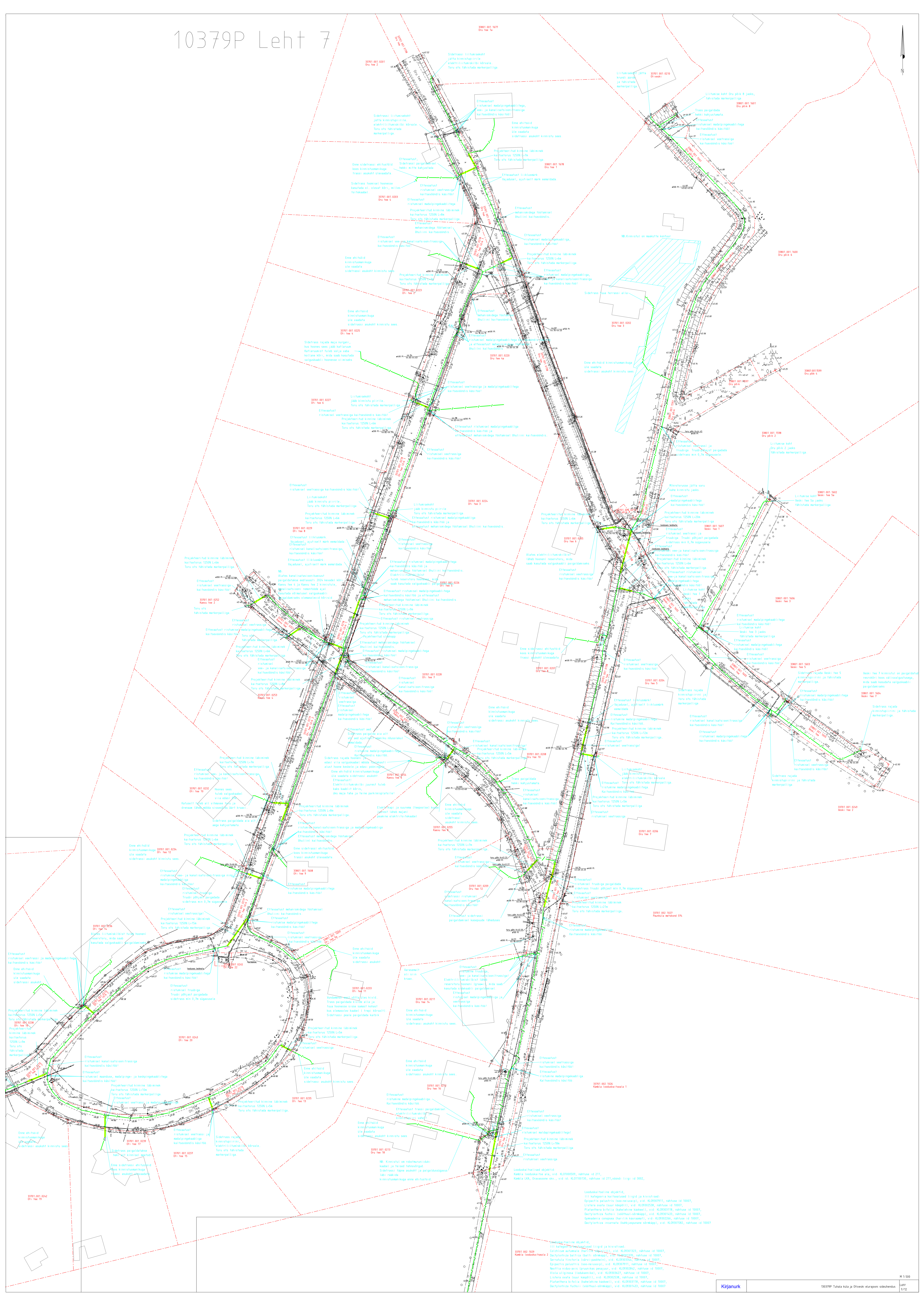
Looduskaitse objektid:  
III kategooria kaitsealused liigid ja kivisised:  
Epipactis palustris (soo-neulajalg), vld. KLO930791, nahkuse id 10007,  
Serratula bitarax (sõrmapp), vld. KLO930334, nahkuse id 10007,  
Serratula tinctoria (värvi-põõskhein), vld. KLO930344, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza aegyptiaca (sõrmapp), vld. KLO930330, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza bitarax (sõrmapp), vld. KLO930334, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza maculata (kardal-sõrmapp), vld. KLO930329, nahkuse id 10007,

Looduskaitse objektid:  
Kambla LK, Kambla pv, vld id KLO100131, nahkuse id 211, vohndi liigi id 3005,

Looduskaitse objektid:  
Metsaelupaikade looduskaitseala, vld id 97800104, nahkuse id 211,

Looduskaitse objektid:  
III kategooria kaitsealused liigid ja kivisised:  
Epipactis palustris (soo-neulajalg), vld. KLO930791, nahkuse id 10007,  
Lithera ovalis (suur kappõli), vld. KLO930259, nahkuse id 10007, vahnhera bifolva (kõhelahtine kõõvel), vld. KLO930319, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza aegyptiaca (sõrmapp), vld. KLO930330, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza bitarax (sõrmapp), vld. KLO930334, nahkuse id 10007,  
Dactylocteniza maculata (kardal-sõrmapp), vld. KLO930329, nahkuse id 10007

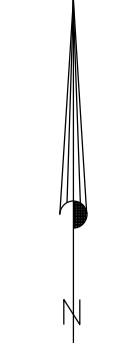






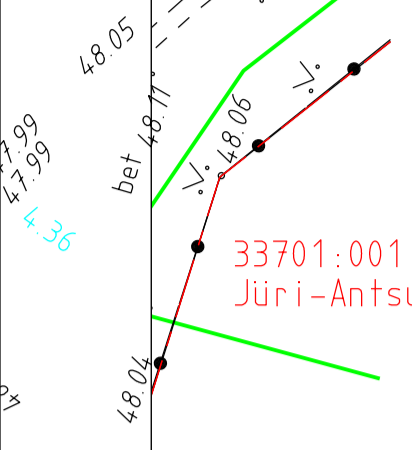






13,05

001:0541  
Vaida-Unge tee



1,2

1,20 46,84 48,04

torus 1250N

Enne ehitööd  
kinnistuomanikuga  
üle vaadata  
siderassi asukoht kinnistu sees.

Siderassi joonistatud orienteeruvald.  
Siderassi peaks jääma  
madalpingekaabli 1m kaugusele

33801.001.1506  
Välja

Enne ehitööd  
kinnistuomanikuga  
üle vaadata  
siderassi asukoht kinnistu sees.

Ettevaatus!  
ristumine madalpingekaabliga.  
Kaitsevoonis käsitöö.

Ettevaatus!  
ristumine madalpingekaabliga.  
Kaitsevoonis käsitöö.

33801.001.1505  
Enne

Elektriliitumiskilbi juurest  
tuleb reservoru hooneni,  
mida saab kasutada valguskaabli  
paigaldamiseks

33801.001.0211  
Puukodu

33801.001.1507  
Sommeri tee 61

33801.001.0210  
Põllu

33701.001.0513  
Kõrva

Siderassi paigaldada  
adraga nurga all kraaviperve sisse!

Ettevaatus!  
liiklusmärk.  
Vajadusel, ajutiselt  
liiklusmärk eemaldada

Ristumisel kraaviga  
paigaldada siderassi  
kraavi põhjast min 1,0m sügavusele  
(Tuup- Kraav, ETAK ID 2319290)

Toru ots tähistada  
markerpalliga

33701.001.0512  
Pardi

Siderassi paigaldada  
troubi põhjast min 0,7m sügavusele

33801.001.0210  
Põllu

Ettevaatus!  
ristumine madalpingekaabliga.  
Kaitsevoonis käsitöö.

Ettevaatus!  
ristumine madalpingekaabliga.  
Kaitsevoonis käsitöö.

Ettevaatus!  
mehaanisidega töötamisel  
keskpingehüliini kaitsevoonis

Ettevaatus!  
mehaanisidega töötamisel  
keskpingehüliini kaitsevoonis

Ettevaatus!  
mehaanisidega töötamisel  
keskpingehüliini kaitsevoonis

Ettevaatus!  
mehaanisidega töötamisel  
keskpingehüliini kaitsevoonis

Ettevaatus!  
mehaanisidega töötamisel  
keskpingehüliini kaitsevoonis.  
Kaitsevoonis käsitöö!

33701.001.0651  
Niiduvalja

