

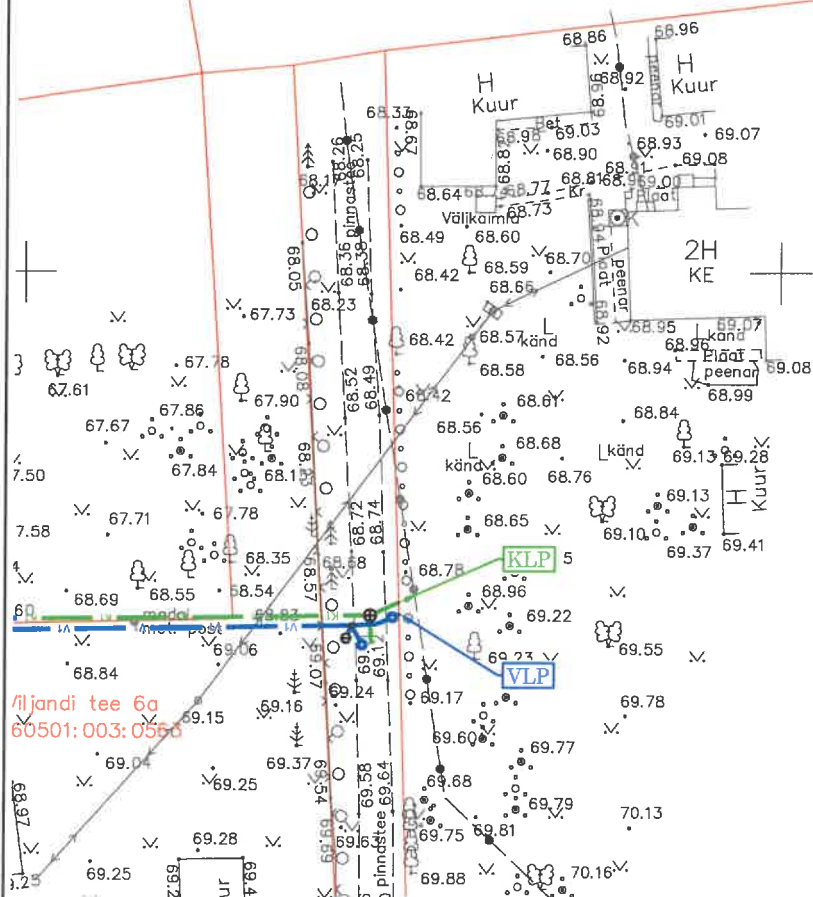


Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Viljandi tee 2  
Katastri nr: 60501:003:0312

Altren Projekt OÜ

92 Tartu – Viljandi – Kilingi-Nõmme tee  
60501:003:0074



Viljandi tee 2  
60501:003:0312

— kinnistu piir  
— V1 — proj. veetorustik  
— K1 — proj. reoveekanaliseerimisprojekt

⊕ - proj. reoveekanaliseerimisprojekt  
• - proj. maakraan  
[VLP] - vee liitumispunkt  
[KLP] - kanalisatsiooni liitumispunkt

Kinnistu omanik(ud): Eevi Allikvee

E-maili aadress:

Telefon: 5655409

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

02.04.24.

kuupäev

**Märkused:**

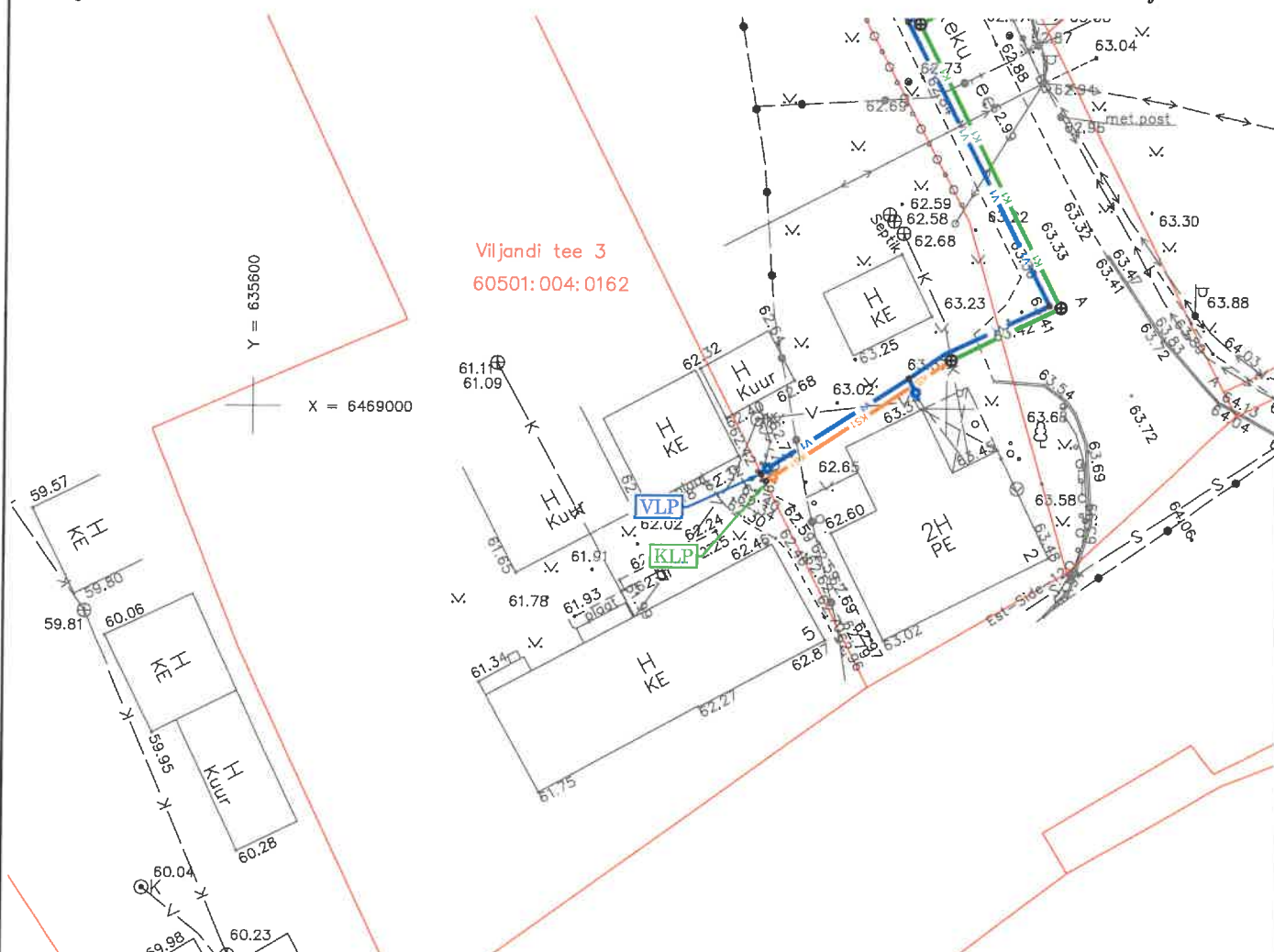
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures ..... meetrit maapinnast, sügavus võetakse arvesse siis, kui asula üldine tehn lahend seda võimaldab.
3. Projekteeritava kinnistuühendustorustiku sügavus sõltub eesvoolu sügavusest, tavapäraselt on torustiku sügavus liitumispunktis 1,36-1,5 meetrit.



# Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Viljandi tee 3  
Katastri nr: 60501:004:0162

Altren Projekt OÜ



- kinnistu piir
- V1 - proj. veetorustik
- K1 - proj. reoveekanaliseerimisitorustik
- KS1 - proj. survekanaliseerimisitorustik

- ⊕ - proj. reoveekanaliseerimisitorustikaev
- - proj. maakraan
- VLP - vee liitumispunkt
- KLP - kanalisatsiooni liitumispunkt

Kinnistu omanik(ud): Veera Keeldoja

E-maili aadress: veerakeeldoja@hotmail.ee

Telefon: 5133245

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

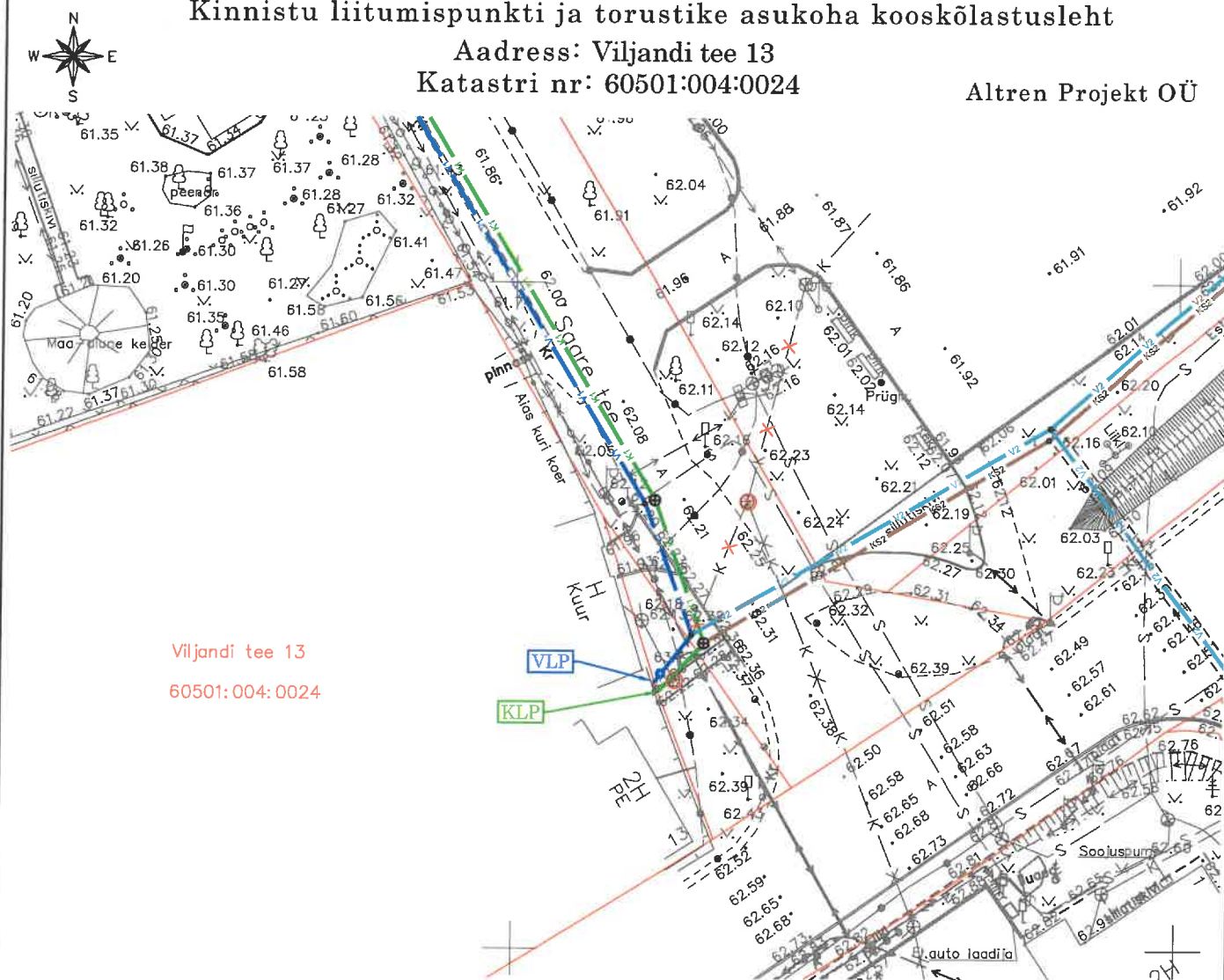
## Märkused:

- Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
- Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures ..... meetrit maapinnast, sügavus võetakse arvesse siis, kui asula üldine tehn lahend seda võimaldab.
- Projekteeritava kinnistuühendustorustiku sügavus sõltub eesvoolu sügavusest, tavapäraselt on torustiku sügavus liitumispunktis 1,36-1,5 meetrit.

Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha koostõlde

Aadress: Viljandi tee 13  
Katastri nr: 60501:004:0024

Altren Projekt OÜ



Viljandi tee 13  
60501:004:0024

- kinnistu piir
- V1 — proj. veetorustik
- V2 — proj. kinnisel meetodil rajatav veetorustik
- K1 — proj. reoveekanaliseerimisvõrgustik
- KS2 — proj. kinnisel meetodil rajatav survekanaliseerimisvõrgustik
- ⊕ — proj. reoveekanaliseerimisvõrgustiku
- — proj. maakraan
- VLP — vee liitumispunkt
- KLP — kanalisatsiooni liitumispunkt

Kinnistu omanik(ud): Triinu Meltsov ja Mati Voivod

E-maili aadress: 53484964

Telefon: meltsovtriinu@gmail.com

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

04.03.24  
kuupäev

**Märkused:**

- Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
- Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures 0,100 m meetrit maapinnast, sügavus võetakse arvesse siis, kui asula üldine tehn lahend seda võimaldab.
- Projekteeritava kinnistuühendustorustiku sügavus sõltub eesvoolu sügavusest, tavapärast on torustiku sügavus liitumispunktis 1,36-1,5 meetrit.

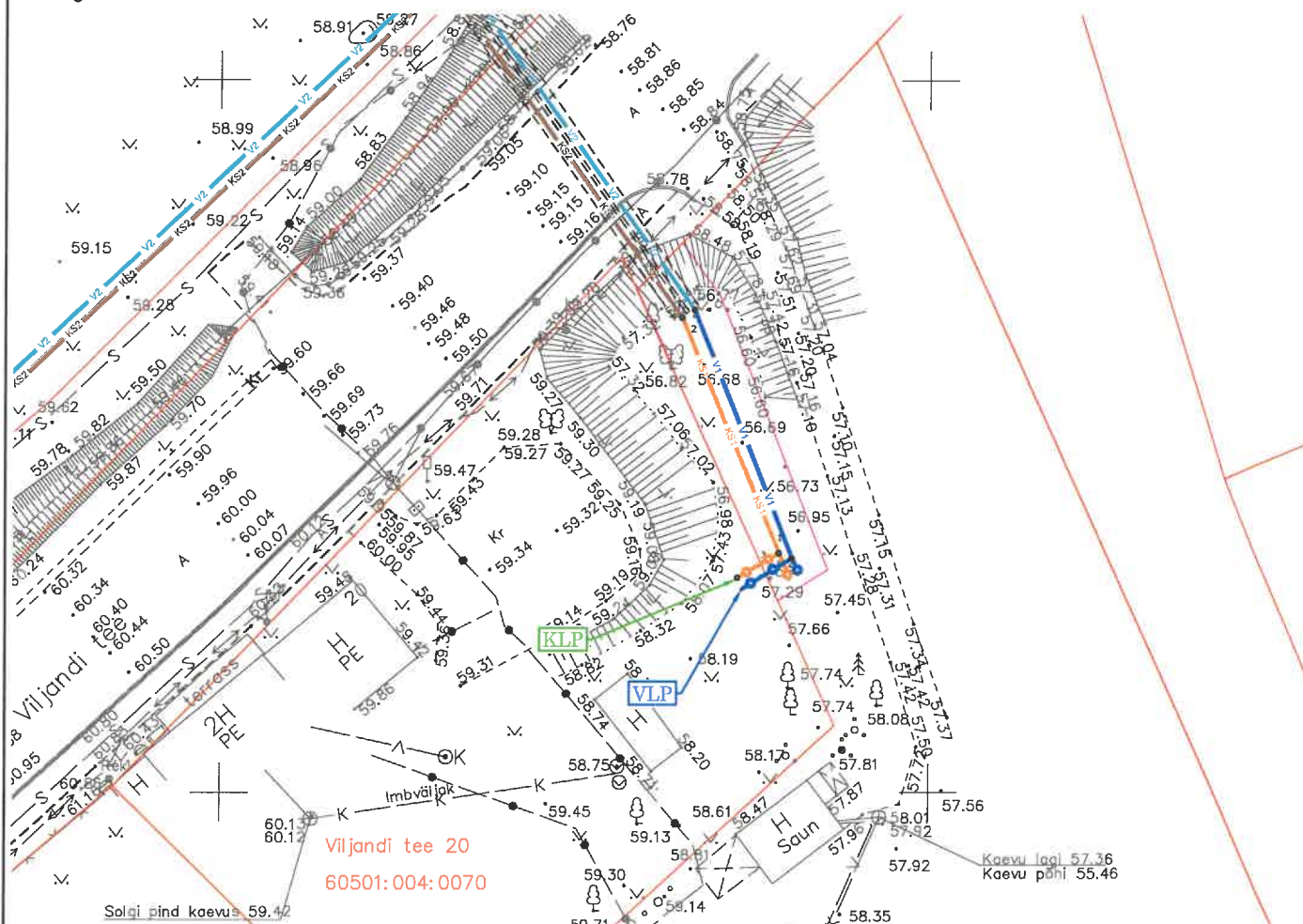




# Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Viljandi tee 20  
Katastri nr: 60501:004:0070

Altren Projekt OÜ



- |         |   |     |                                       |
|---------|---|-----|---------------------------------------|
| —       | - kinnistu piir   | ⊕   | - proj. reoveekanaliseerimisvõrk      |
| — V1 —  | - proj. veetorustik                                       | •   | - proj. maakraan                      |
| — V2 —  | - proj. kinnisel meetodil rajatav veetorustik             | •   | - proj. survekanaliseerimise maakraan |
| — KS1 — | - proj. survekanaliseerimisvõrk                           | VLP | - vee liitumispunkt                   |
| — KS2 — | - proj. kinnisel meetodil rajatav survekanaliseerimisvõrk | KLP | - kanalisatsiooni liitumispunkt       |

Kinnistu omanik(ud): Oleg Sumenkov, Merike Klemets

E-maili aadress: m.klemets@altren.ee

Telefon: 56739909

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

*[Signature]*

allkiri

26.03.24

kuupäev

## Märkused:

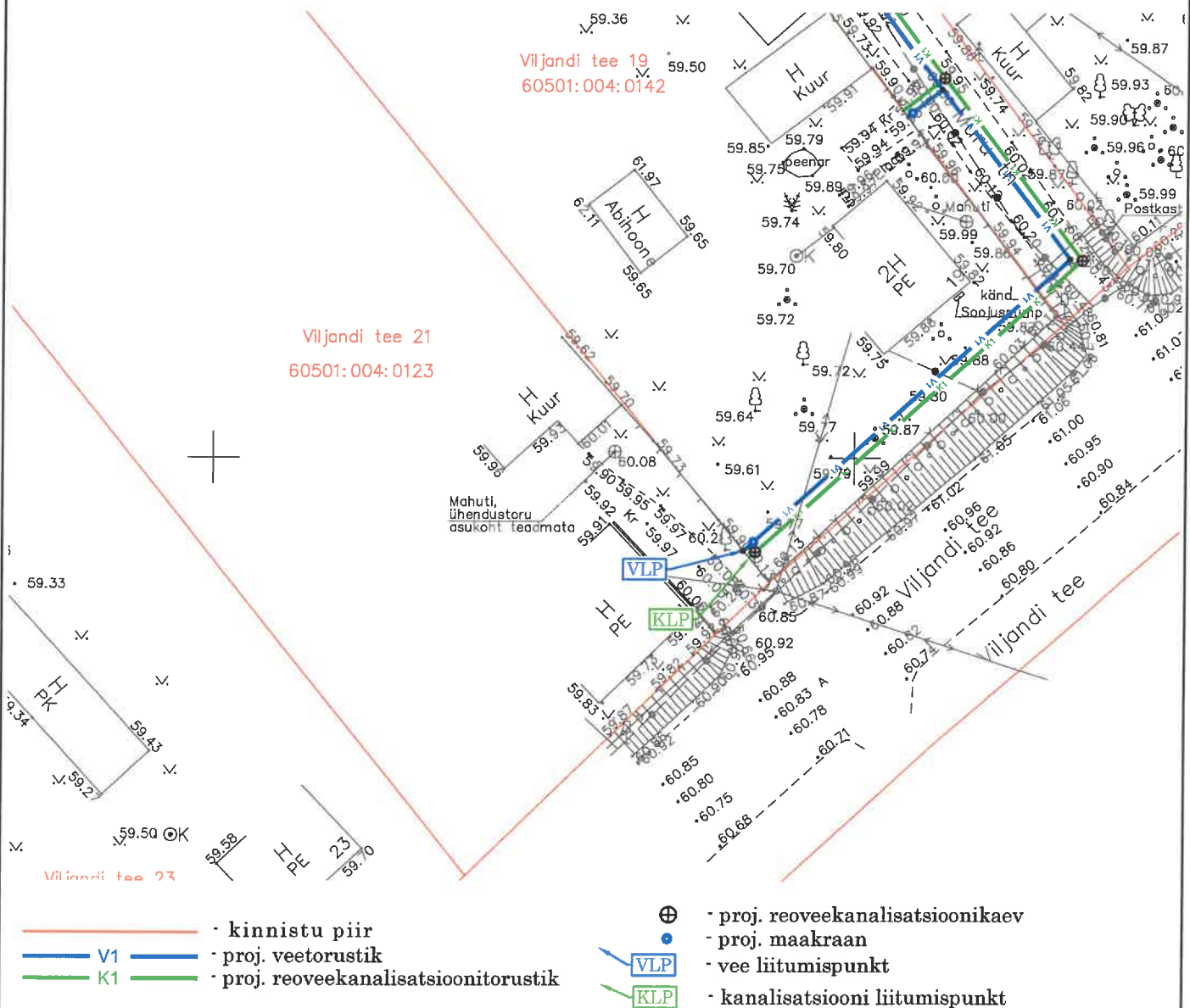
- Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
- Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures ..... meetrit maapinnast, sügavus võetakse arvesse siis, kui asula üldine tehn lahend seda võimaldab.
- Projekteeritava kinnistuühendustorustiku sügavus sõltub eesvoolu sügavusest, tavapäraselt on torustiku sügavus liitumispunktis 1,36-1,5 meetrit.



# Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Viljandi tee 21  
Katastri nr: 60501:004:0123

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Rainar Toom  
E-maili aadress: rainar2010@hotmail.com  
Telefon: 53738713  
Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

## Märkused:

- Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
- Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures ...1.3... meetrit maapinnast, sügavus võetakse arvesse siis, kui asula üldine tehn lahend seda võimaldab.
- Projekteeritava kinnistuühendustorustiku sügavus sõltub eesvoolu sügavusest, tavapäraselt on torustiku sügavus liitumispunktis 1,36-1,5 meetrit.