

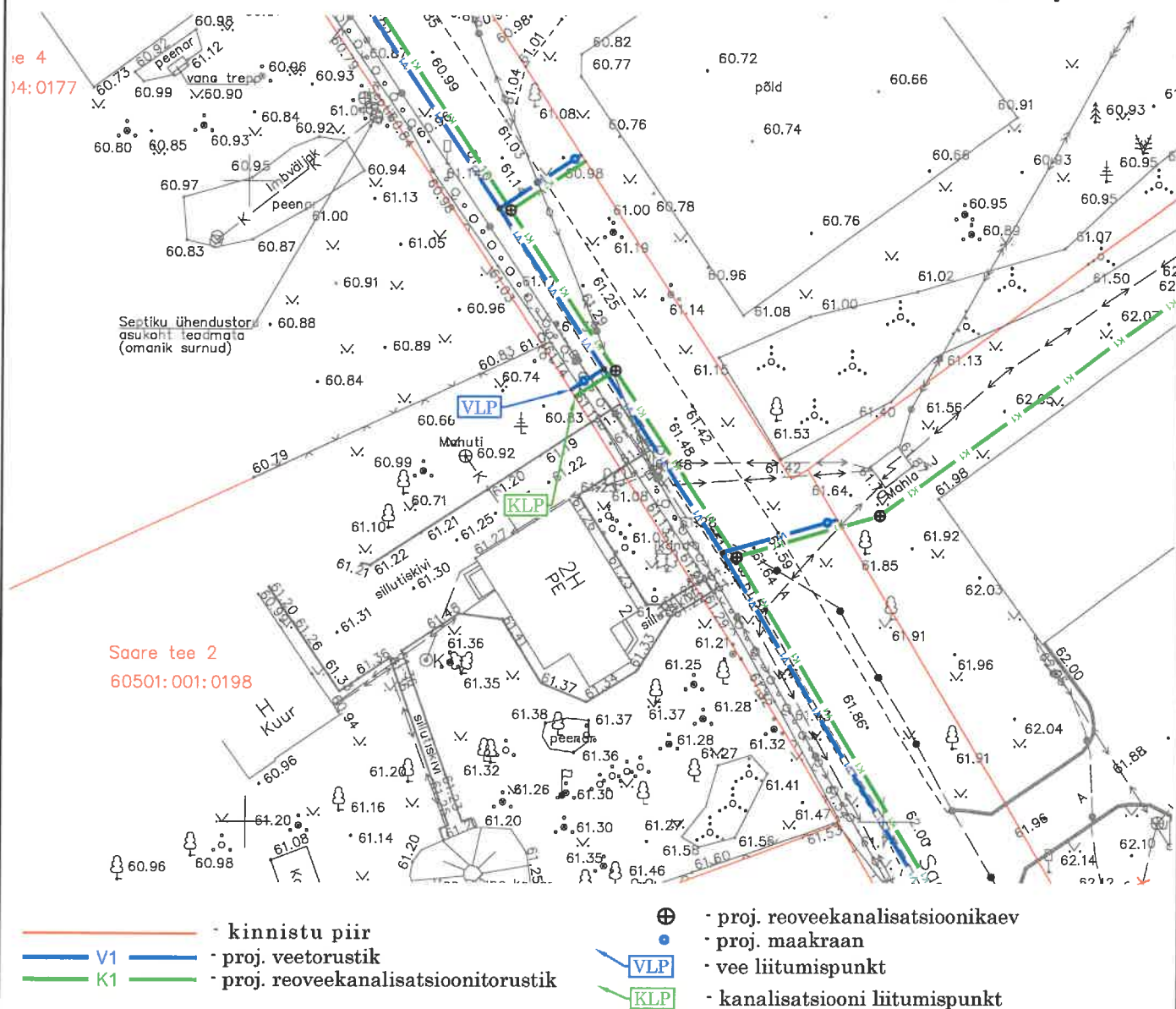


Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Saare tee 2

Katastri nr: 60501:001:0198

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Ahti Ott

E-maili aadress: ahti.ott@gren.com

Telefon: 56650622

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

Märkused:

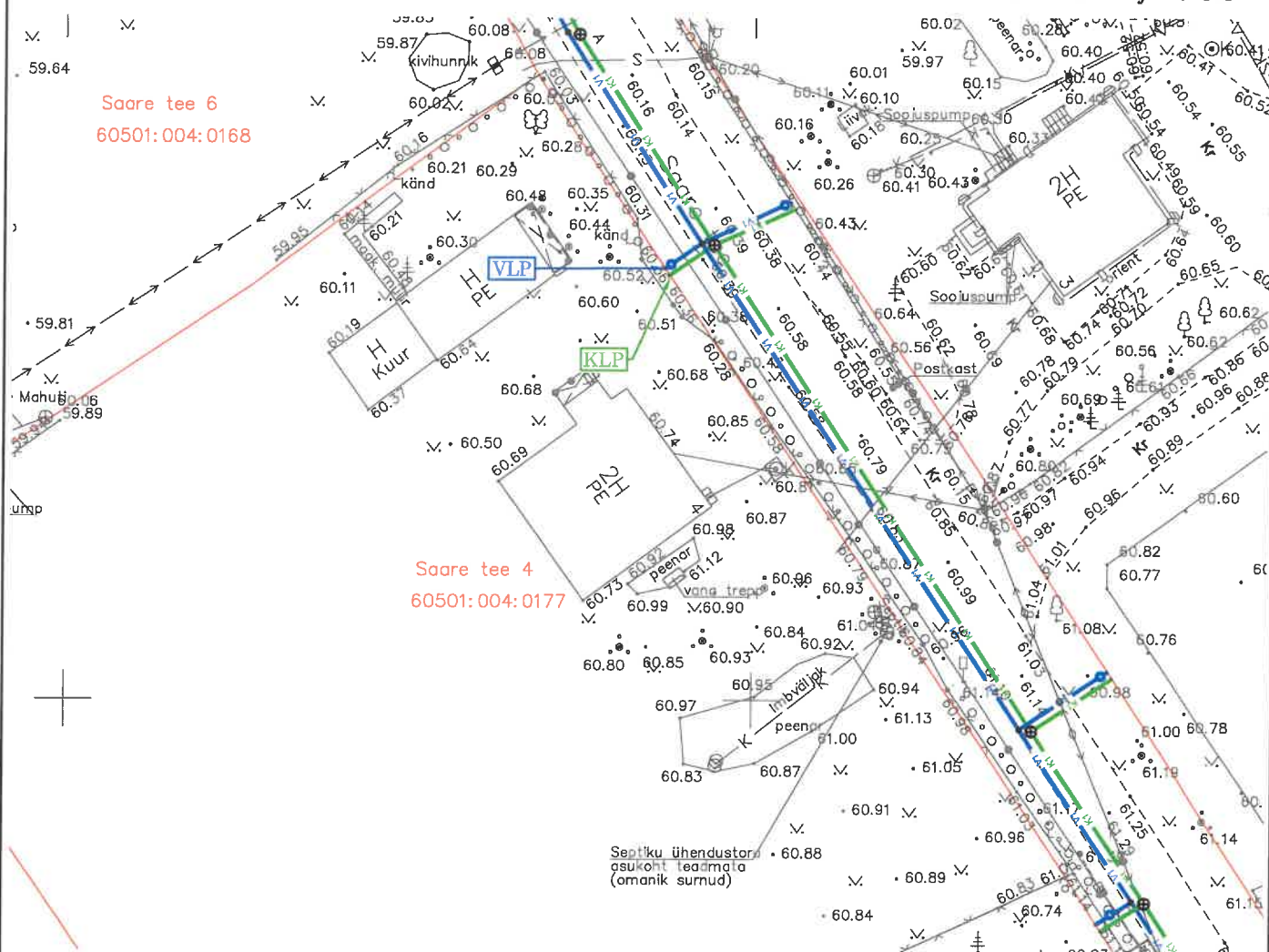
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures 1.4 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.







Address: Saare tee 4

Katastri nr: 60501:004:0177

Altren Projekt OÜ



- kinnistu paar
- proj. veektorustik
- proj. reoveekanalisatsioonitorustik

- \oplus - proj. reoveekanaliseerimise punkt
- \bullet - proj. maakraan
-   VLP - vee liitumispunkt
-   KLP - kanalisatsiooni liitumispunkt

Asti

E-mail address: asti.kairo@mail.ee

Telefon: 5253202

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

Märkused:

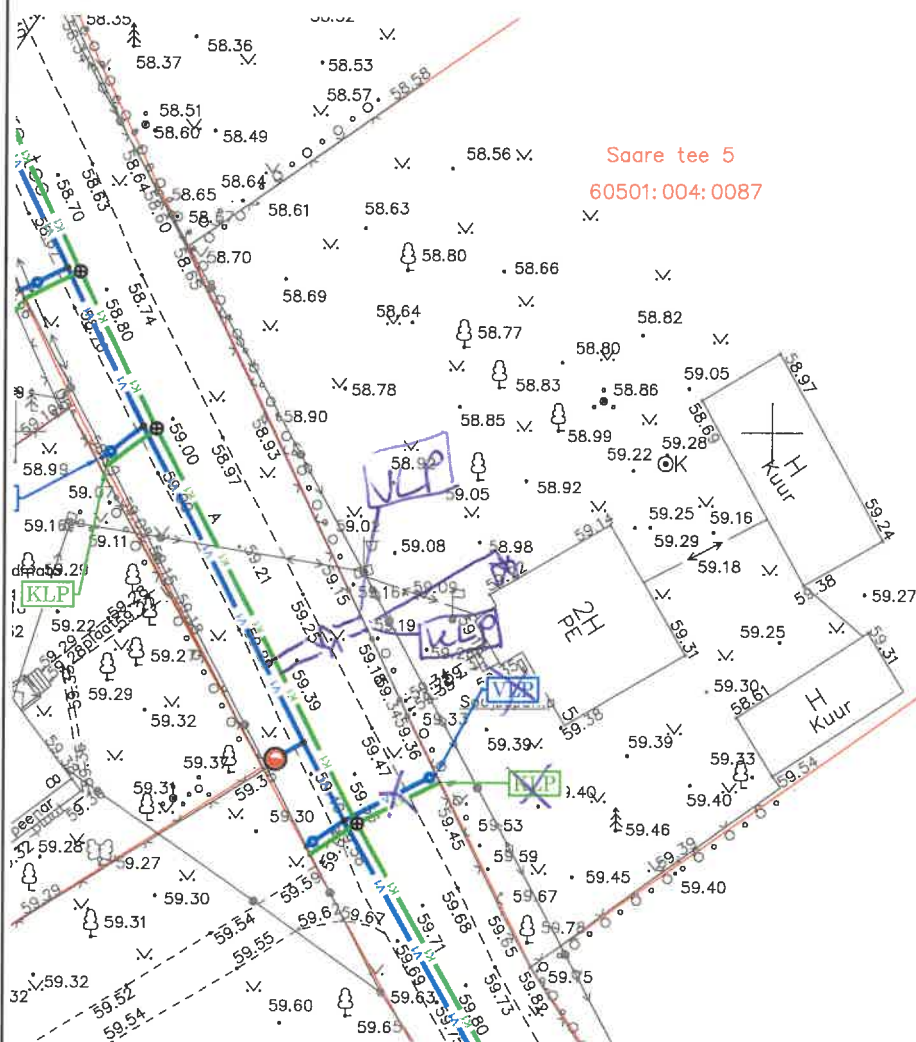
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustub projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures^{1.3} 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: Saare tee 5

Katastri nr: 60501:004:0087

Altren Projekt OÜ



Saare tee 5
60501:004:0087

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

⊕ - proj. reoveekanaliseerimisnõustik
• - proj. maakraan
VLP - vee liitumispunkt
KLP - kanalisatsiooni liitumispunkt

Kinnistu omanik(ud): Konstantin Lemre Mark Lillevali
E-maili aadress: mark.lillevali.13@ghn.com
Telefon: 519 62183
Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

Mark Lillevali

allkiri

12.03.24

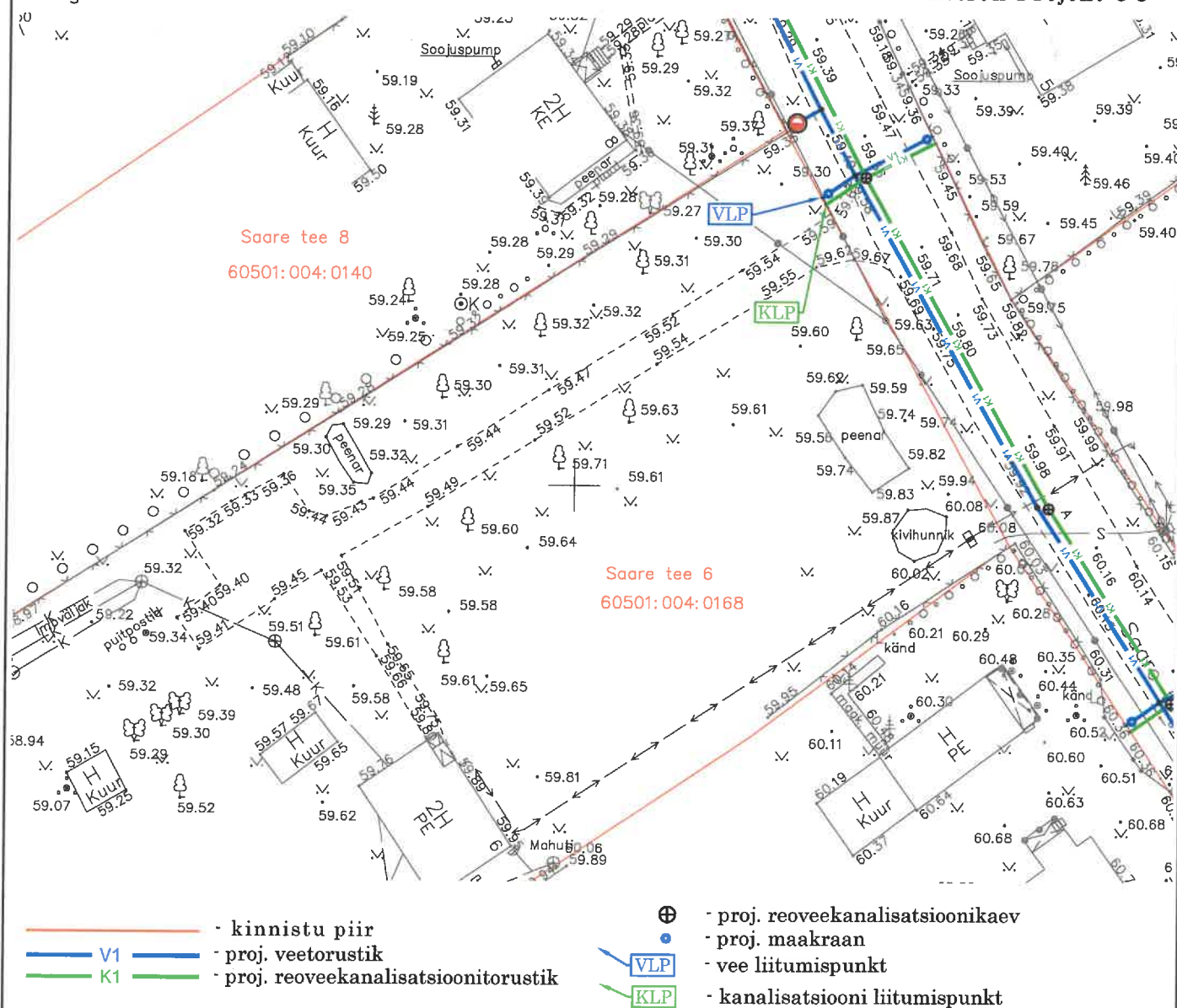
kuupäev

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 1.3 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.

Katastri nr: 60501:004:0168

Altren Projekt OÜ



Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

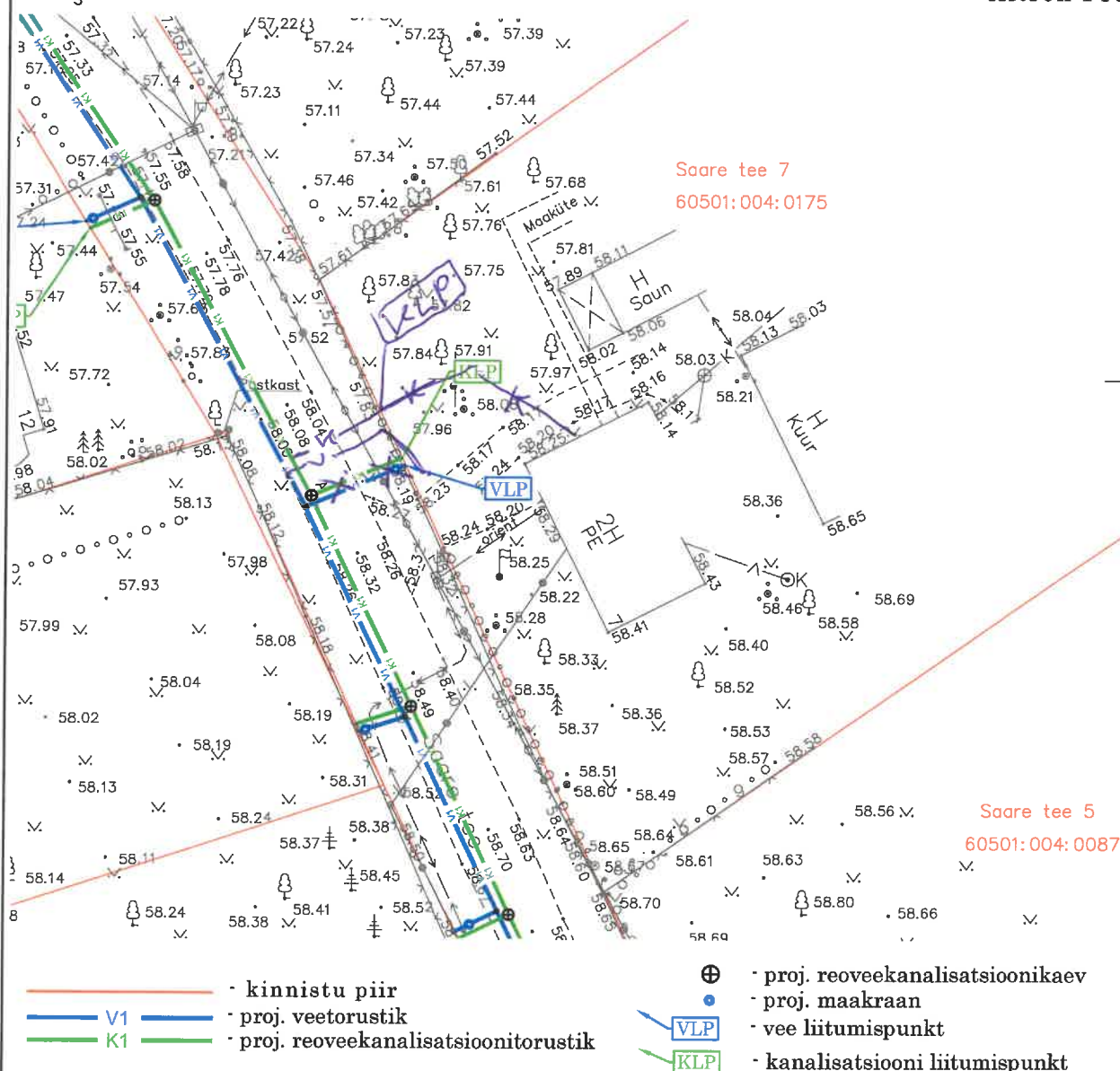
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimiskoostööga, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures 1,0... 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: Saare tee 7

Katastri nr: 60501:004:0175

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Enn Lehtma ja Kristiina Pokk

E-maili aadress: ingridpokk@hotmail.com

Telefon: 5050028

Kinnistu esindaja märkused: Noor murgast 6 m

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

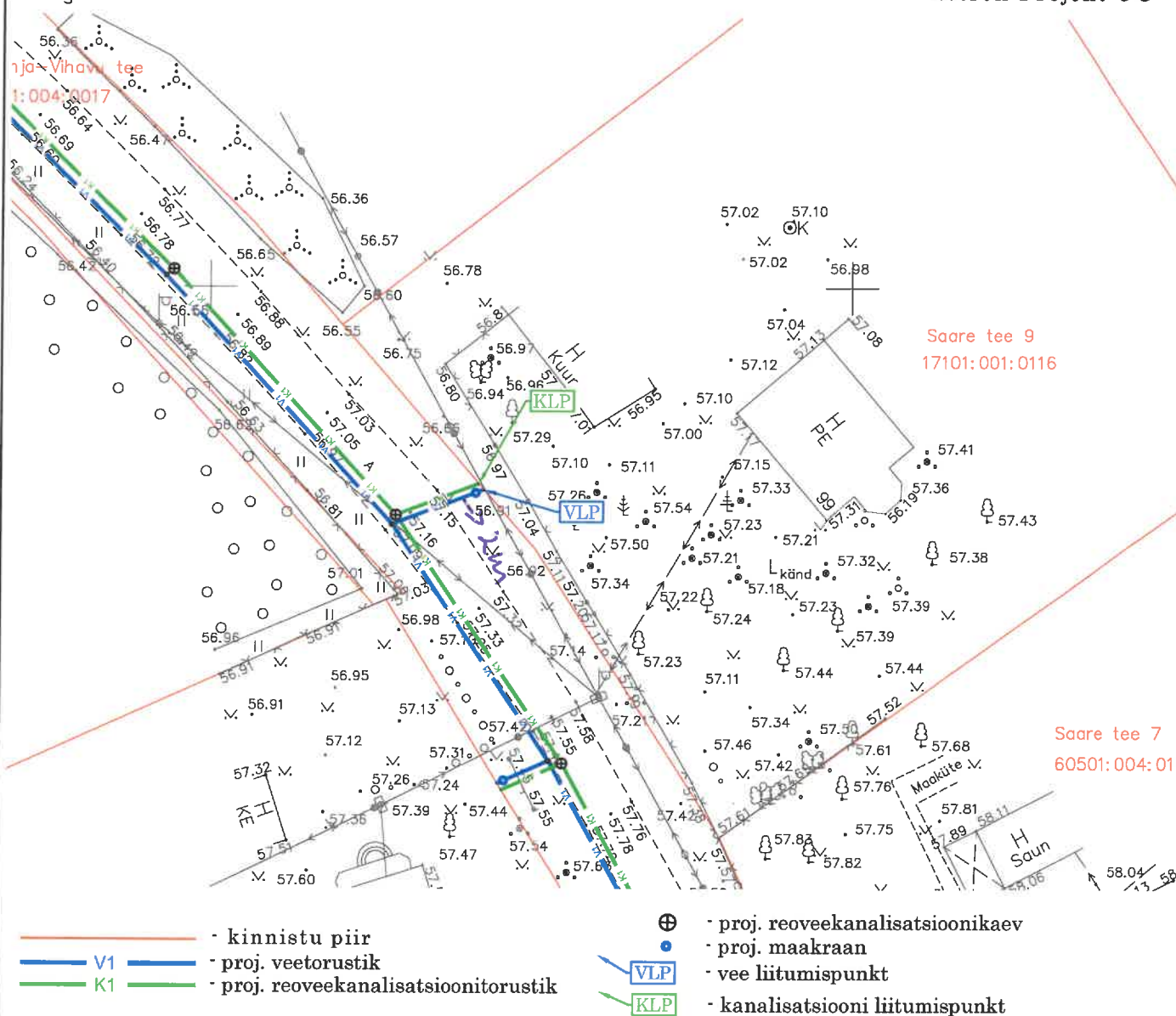
kuupäev

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 piiiril. 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.

Katastri nr: 17101:001:0116

Altren Projekt OÜ



Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

Märkused:

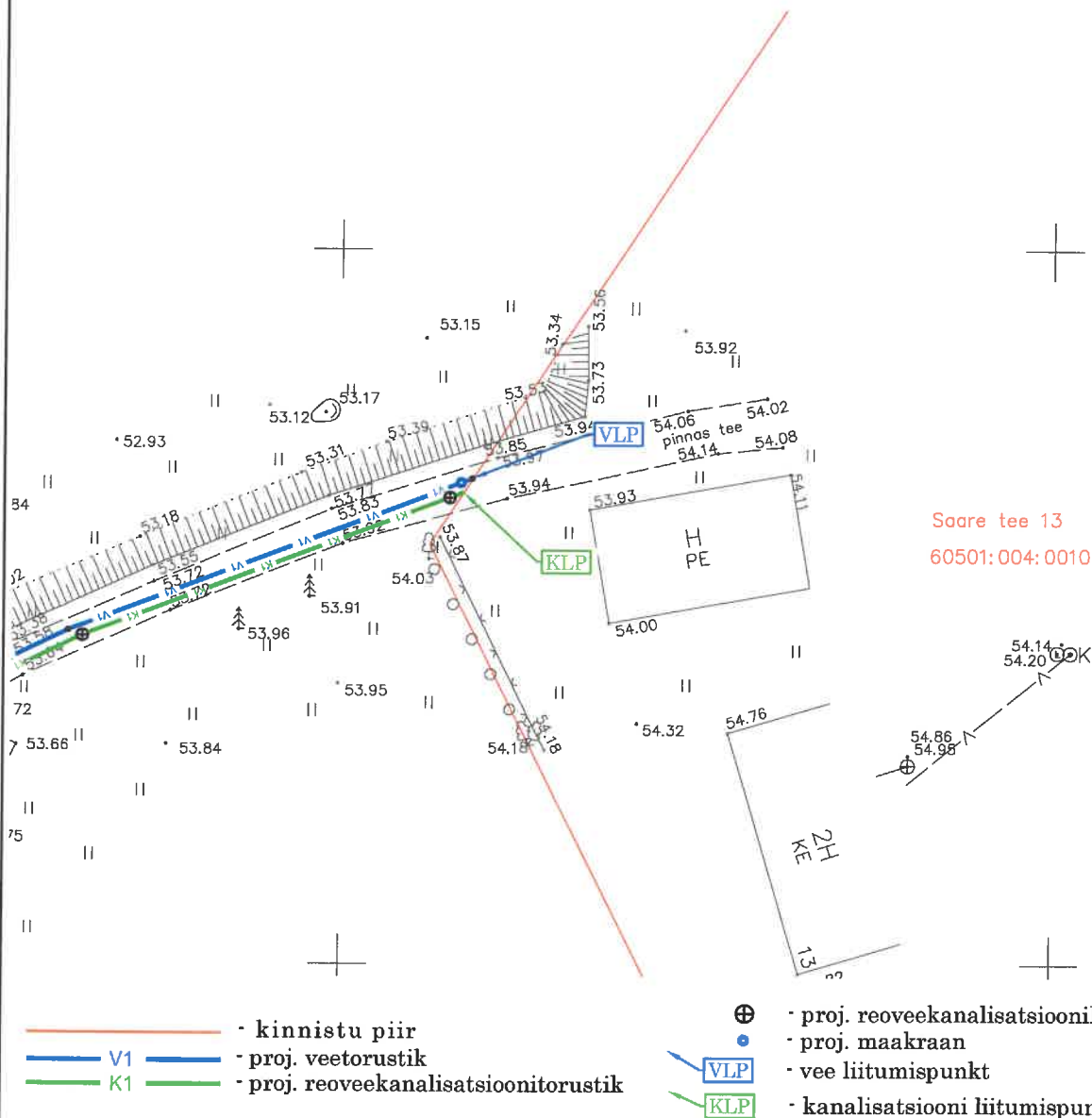
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustub projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitav 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: Saare tee 13
Katastri nr: 60501:004:0010

Altren Projekt OÜ



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

⊕ - proj. reoveekanaliseerimisvõrk
• - proj. maakraan
VLP - vee liitumispunkt
KLP - kanalisatsiooni liitumispunkt

Kinnistu omanik(ud): Eleonora Pöld, Kersti Luik

E-maili aadress: eleonora.pold@gmail.com

Telefon: 53477596

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

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 soovitud 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.