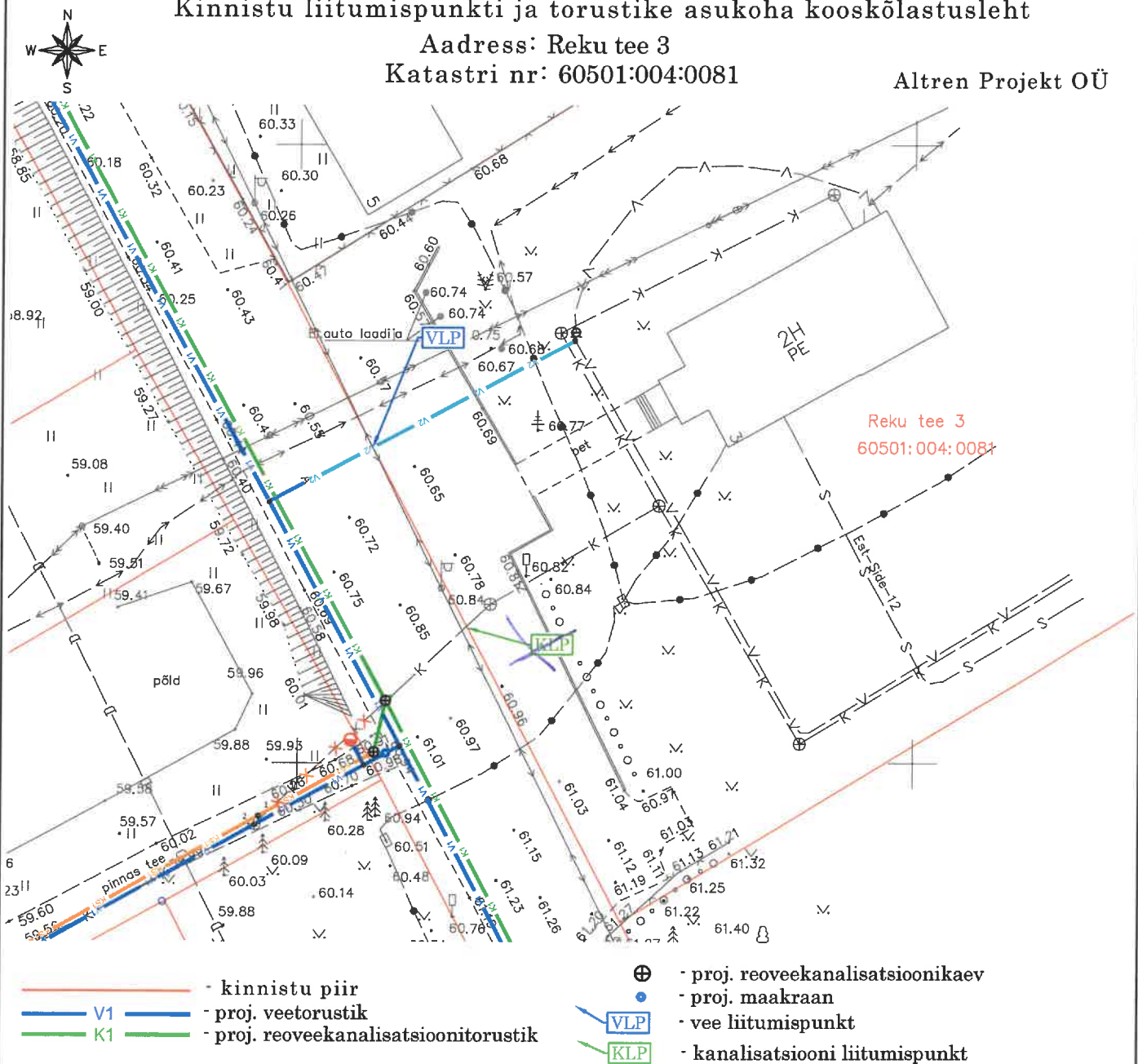


Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Reku tee 3

Katastri nr: 60501:004:0081

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Tegutsemisviis OÜ

E-maili aadress:

Telefon: 53 72 5222

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

Märkused:

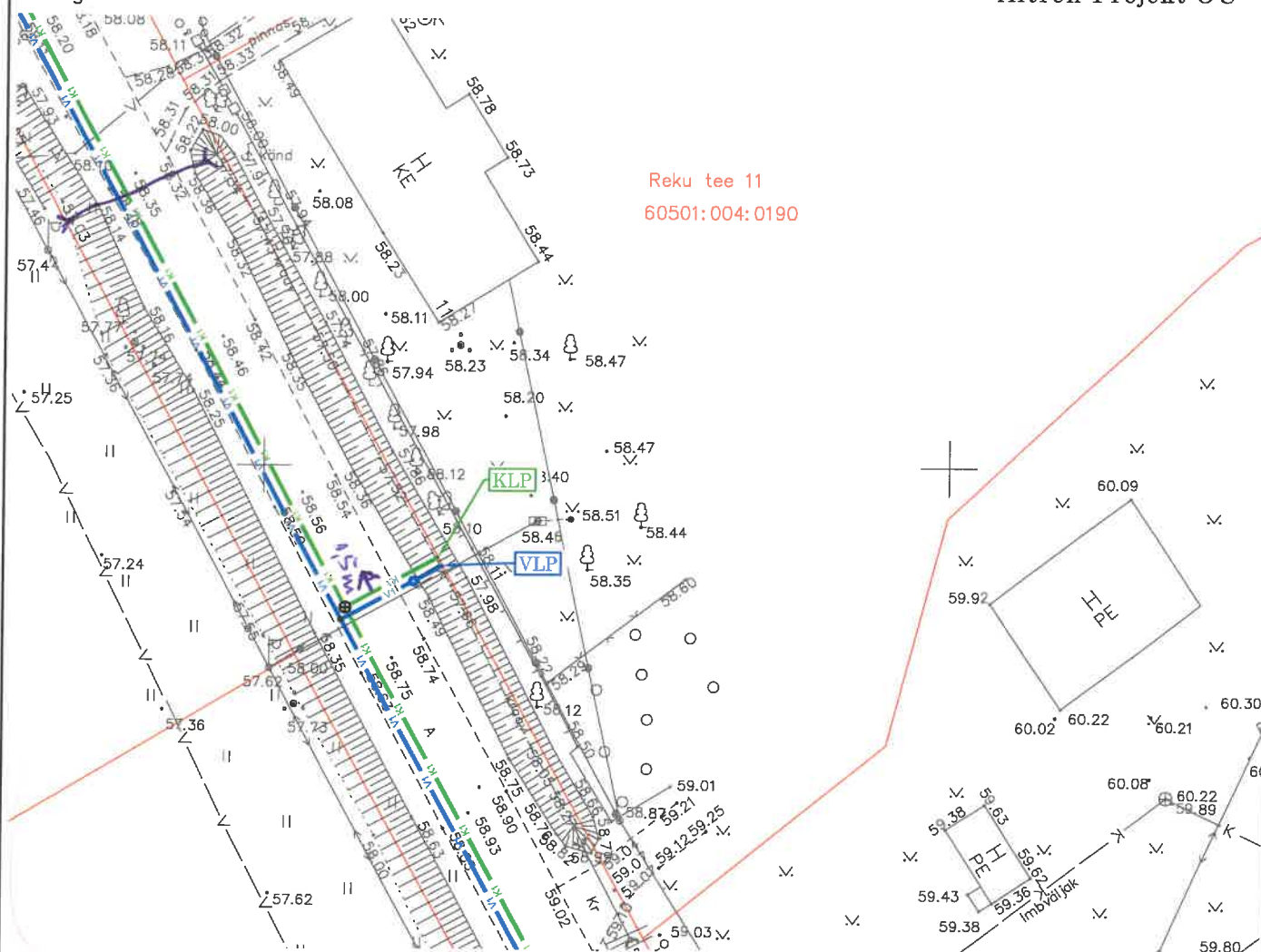
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise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

Aadress: Reku tee 11

Katastri nr: 60501:004:0190

Altren Projekt OÜ



- kinnistu piir
- proj. veetorustik
- proj. reoveekanaliseerimisprojekt

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

Kinnistu omanik(ud): Hanna Härma, Armas Rõis

E-maili aadress:

Telefon: 53329295, 56902523

Kinnistu esindaja märkused:

Sugavus piiril max

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

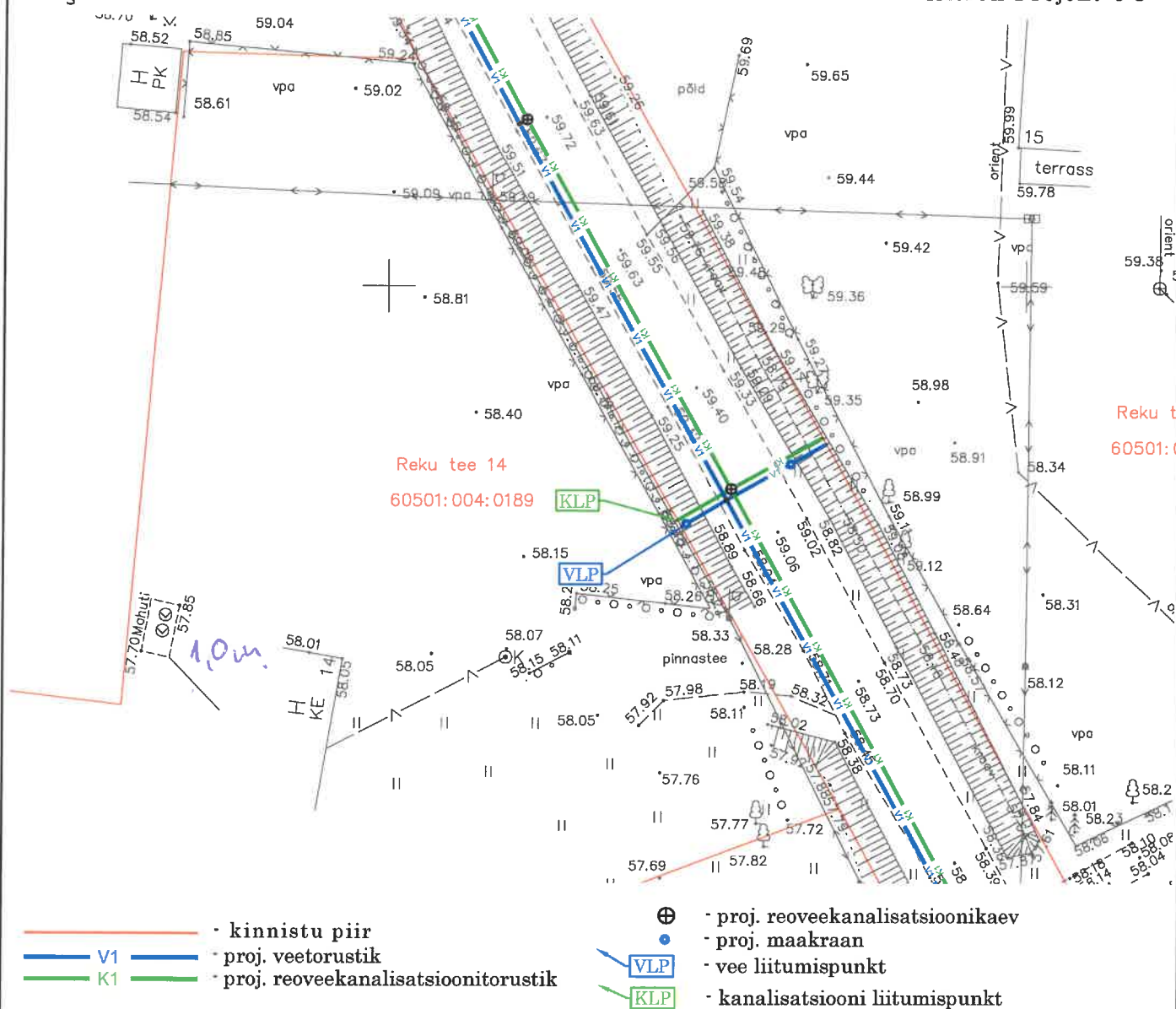
kuupäev

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 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: 60501:004:0189

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Helina Raudjalg, *Umas Raudjalg*
 E-maili address: helinaraudjalg@gmail.com
 Telefon: 5280688, *56944241*
 Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

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 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.