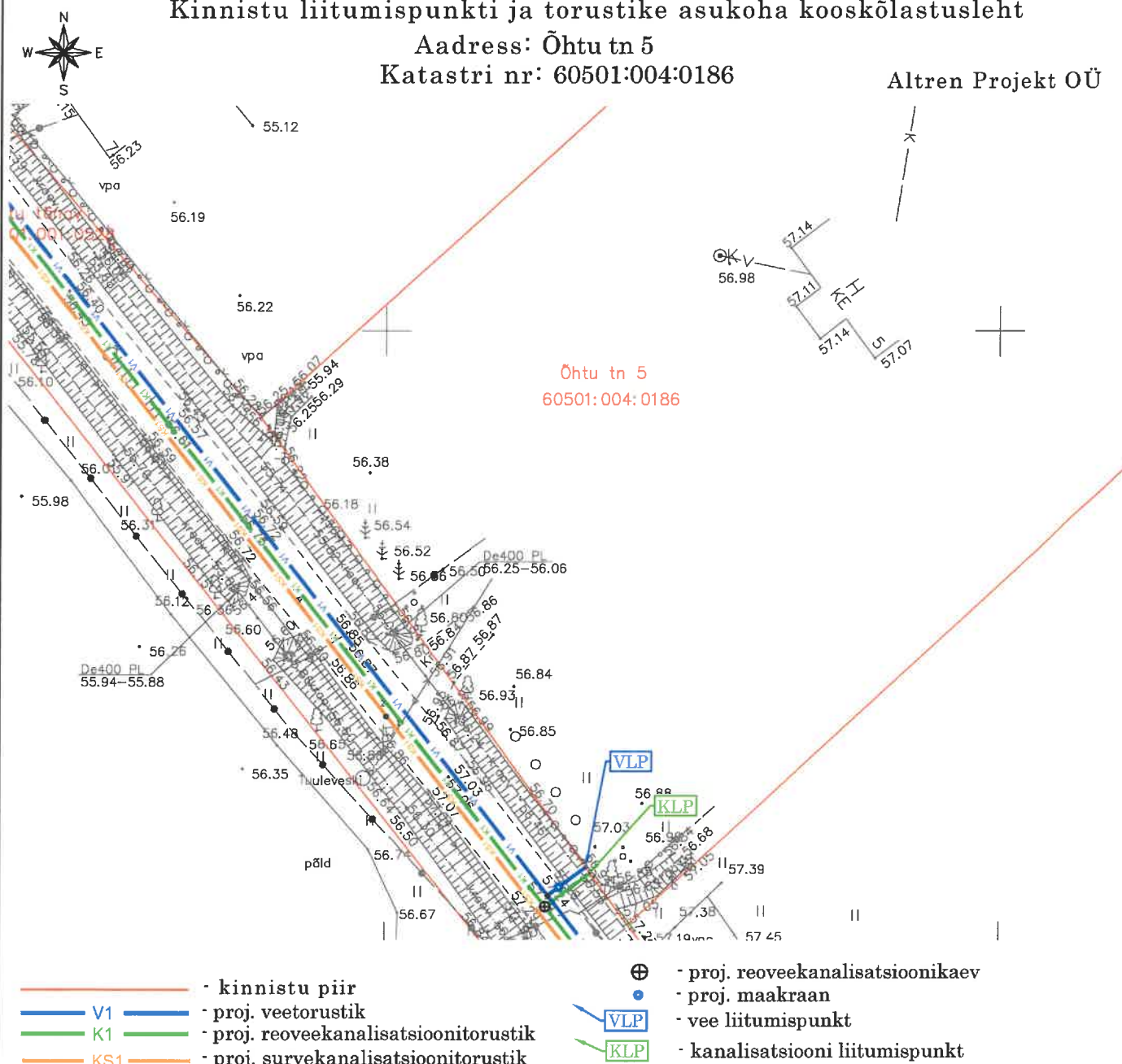


Kinnistu liitumispunkti ja torustike asukoha kooskõlastusleht

Address: Õhtu tn 5
Katastri nr: 60501:004:0186

Altren Projekt OÜ



Kinnistu omanik(ud): Viive Paltseri

E-maili aadress: viive.paltseri@mail.ee

Telefon: 53463946, 56219512 Meelis

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

Märkused:

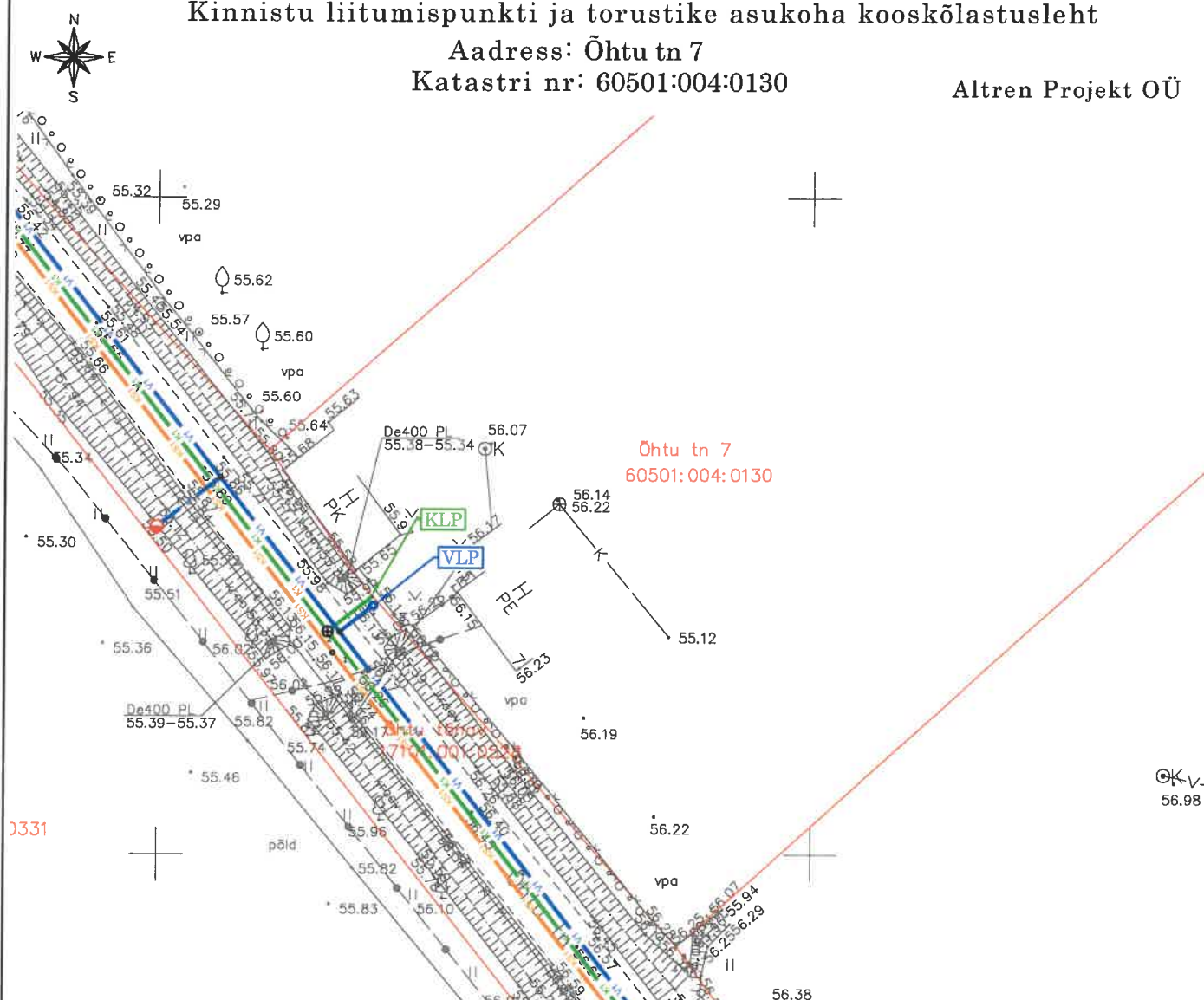
1. Kui kinnistuomaniku poolt soovitud liitumispunktide asukohad on vastuolus õigusaktide või projekteerimisnõuetega, võib projekteerija muuta liitumispunktide asukohta. Joonis on skemaatiline ja määrab ainult liitumispunktide asukohad krundi piiiril. Tänavatorustiku asendiplaan täpsustab projekteerimise käigus.
2. Kinnistuomaniku poolt soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures 1.3 m 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: Õhtu tn 7

Katastri nr: 60501:004:0130

Altren Projekt OÜ



- kinnistu piir
- V1 - proj. veetorustik
- K1 - proj. reoveekanaliseerimisprojekt
- KS1 - proj. survekanaliseerimisprojekt

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

Kinnistu omanik(ud): Meelis Lobrev, kalle 5408764

E-maili aadress: Meelislobrev@hotmail.ee

Telefon: 55692276, 53341005 Anne

Kinnistu esindaja märkused:

Nõustun kinnistu ühendustorustike ja liitumispunktide asukohaga ja rajamisega.

allkiri

kuupäev

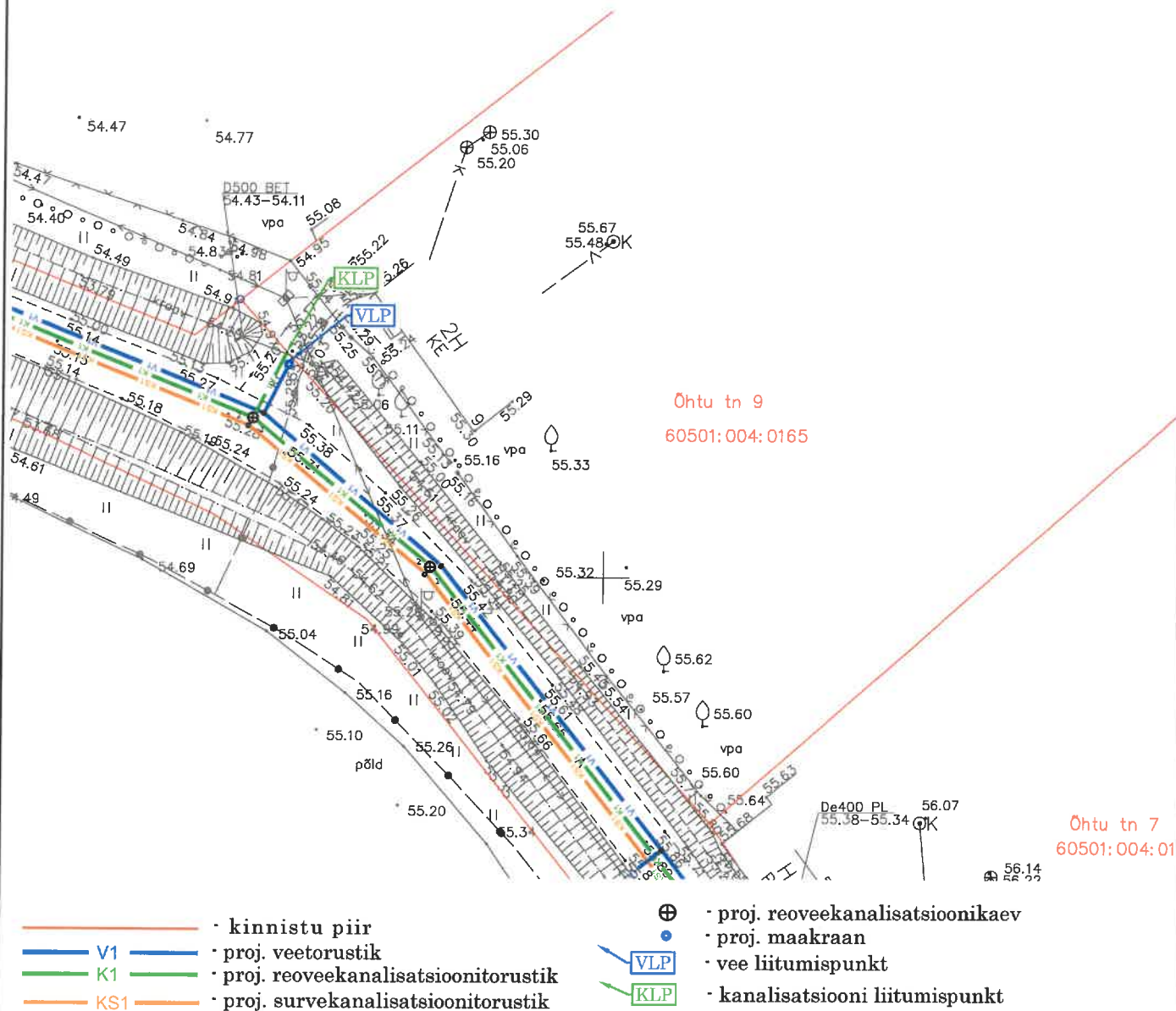
Märkused:

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 1,3 m 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.



Aadress: Õhtu tn 9
Katastri nr: 60501:004:0165

Altren Projekt OÜ



E-mail address:

Telefon: 53452857

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 soovitatav kanalisatsioonitoru põhja sügavus hoone juures 1,3m 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.