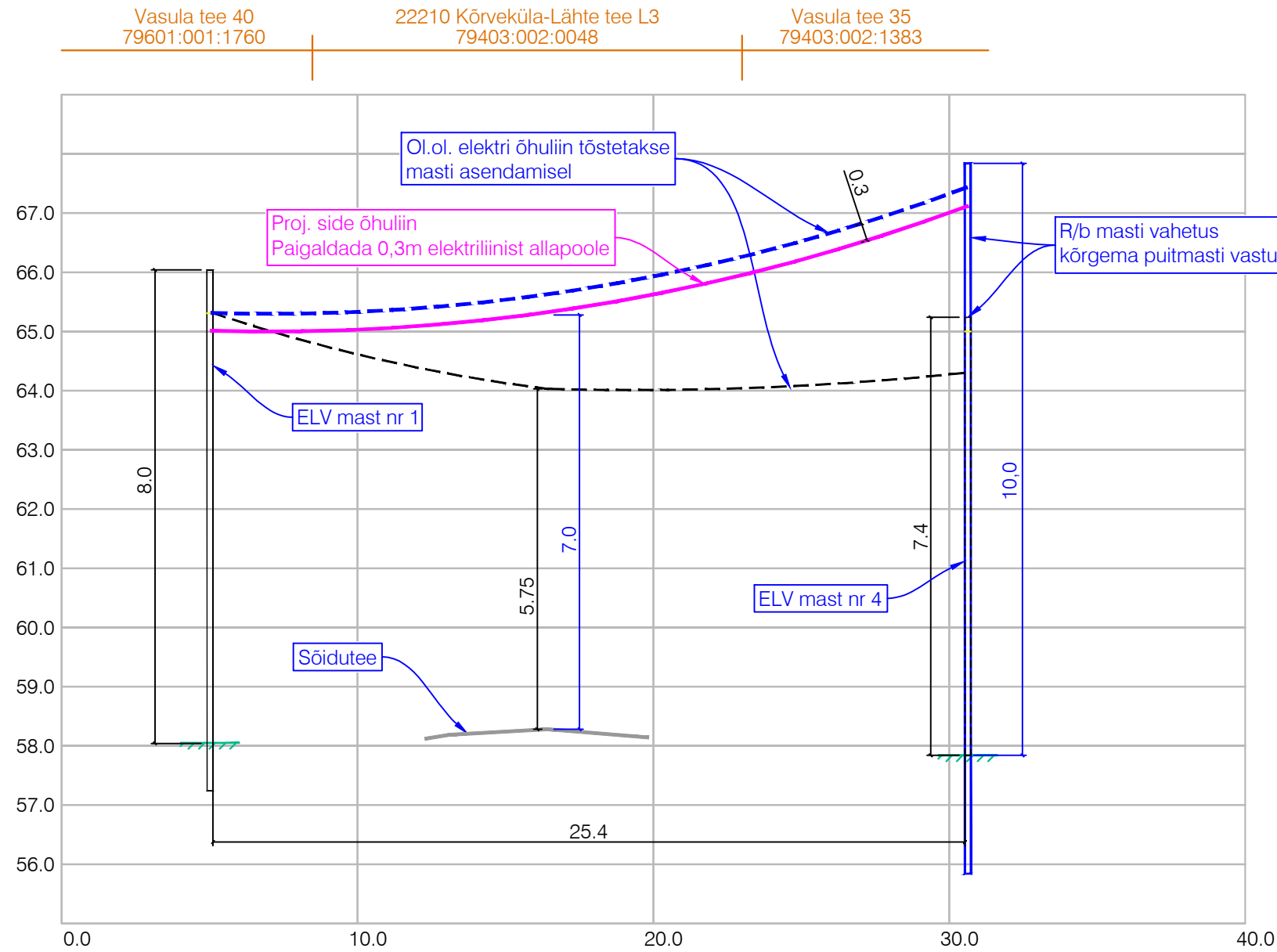


Profiil 1  
22210 Kõrveküla-Lähte tee L3  
km 1,958




Tingmärgid:

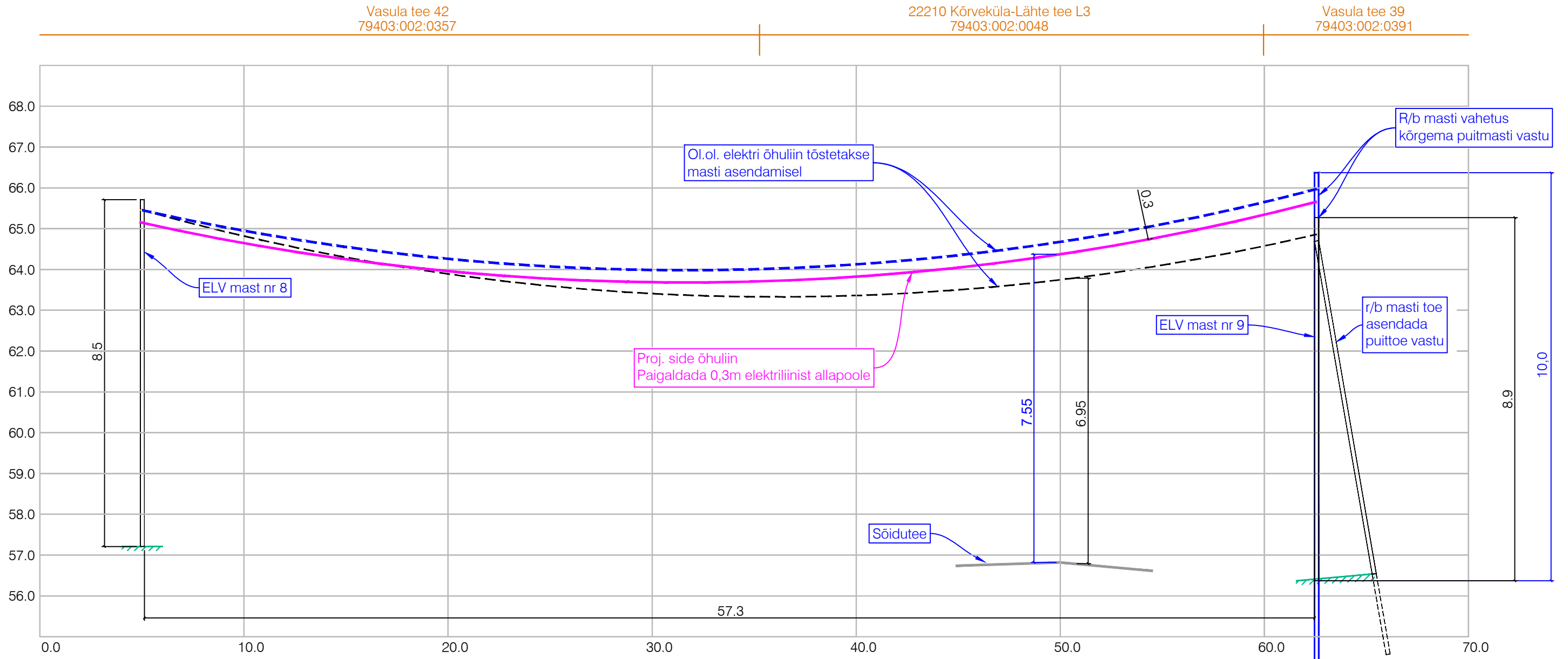
- Olemasolev osa
- Demonteeritav / ümbertõstetav osa
- Projekteeritud osa
- Ol.oleva elektri õhuliini pingutamine
- Projekteeritud side õhuliin

Märkused:

1. Tegemist on AJ Arensi:(Tartu M), F7 fiidri rekonstrueerimisega.
2. Peale masti vahetust taastada ka Vasula tee 33, 35, 37 kinnistute elektritoited (õhuliinide visangud mastide 4-5 ja 4-3 vahel)

|  |                               |   |         |                   |            |
|--|-------------------------------|---|---------|-------------------|------------|
|  Reaalprojekt OÜ<br>Vabaduse pst 174b<br>10917 Tallinn Estonia<br>tel +372 608 11 00<br>www.reaalprojekt.ee<br>reaalprojekt@reaalprojekt.ee |                               | Töö nimetus   |         |                   |            |
|  |                               | Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine |         |                   |            |
| Tellija  |                               | Asukoht   |         |                   |            |
| Enefit Connect OÜ  |                               | Kõrveküla alevik, Tartu vald, Tartu maakond             |         |                   |            |
| Insener:   | Artjom Kliibanov              | Joonise nimetus   |         | Möötkava          |            |
| Vastutav:  | Jelena Kelvet                 | Profiil 1   |         | V 1:100, H 1:200  |            |
| Projekti juht:   | Peeter Turnau                 | Töö nr  | Stadium | Projekti osa:     |            |
| Fail / Kuupäev:  | VT2009_EP_EN-7-01_profiil.dwg | 15.09.2023  | VT2009b | EP                | EN         |
|  |                               |   |         | Versioon:         | Joonise nr |
|  |                               |   |         | v01<br>15.09.2023 | 7-01_1     |

Profiil 2  
22210 Kõrveküla-Lähte tee L3  
km 2,195




**Tingmärgid:**

- - - - - Demonteeritav / ümbertõstetav osa
- - - - - Ol.oleva elektri õhuliini pingutamine
- - - - - Projekteeritud side õhuliin

**Märkused:**

1. Tegemist on AJ Arensi:(Tartu M), F7 fiidri rekonstrueerimisega.
2. Profiilil on näidatud õhuliini riipe mastide nr 8 ja 9 vahel. Õhuliini riipe mastide nr 9 ja 10 vahel on kõrgem.
3. Peale masti nr 9 vahetamist taastada tõmmitsa kinnitust.

|  |                               |   |         |                  |
|--|-------------------------------|---|---------|------------------|
|  Reaalprojekt OÜ<br>Vabaduse pst 174b<br>10917 Tallinn Estonia<br>tel +372 608 11 00<br>www.reaalprojekt.ee<br>reaalprojekt@reaalprojekt.ee |                               | Töö nimetus   |         |                  |
|  |                               | Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine |         |                  |
| Tellija  |                               | Asukoht   |         |                  |
| Enefit Connect OÜ  |                               | Kõrveküla alevik, Tartu vald, Tartu maakond             |         |                  |
| Insener:   | Artjom Kliibanov              | Joonise nimetus   |         | Möötkava         |
| Vastutav:  | Jelena Kelvet                 | Profiil 2   |         | V 1:100, H 1:200 |
| Projektijuht:  | Peeter Turnau                 | Töö nr  | Stadium | Projekti osa:    |
| Fail / Kuupäev:  | VT2009_EP_EN-7-01_profiil.dwg | VT2009b   | EP      | EN               |
|  | 15.09.2023                    |   |         | Versioon:        |
|  |                               |   |         | v01              |
|  |                               |   |         | 15.09.2023       |
|  |                               |   |         | Joonise nr       |
|  |                               |   |         | 7-01_2           |