|  |
| --- |
|  \\filesrv.lw-ee.local\users\ular.lehiste\My Documents\LW3.jpg |
|  |
|  |
| **TELLIJA:** | **Enefit Connect** | **TEOSTUSJOONIS** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine, Konguta küla, Elva v, Tartu maa** |
|  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Geodeet: | Ülar Lehiste |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |
| **Nr** | **TEO048\_03-23** |
| **Köide** |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Otepää |
| märts 2023 |

**Sisukord**

[1. Asukoht 3](#_Toc63764102)

[2. Seletuskiri 4](#_Toc63764103)

[2.1 ÜLDANDMED 4](#_Toc63764104)

[2.2 Geodeetilised lähtepunktide andmed 4](#_Toc63764105)

[2.3 Kasutatud varasemad tööd 4](#_Toc63764106)

[2.4 Kasutatud seadmed 4](#_Toc63764107)

[2.5 Katastriandmed 4](#_Toc63764108)

[2.6 Üleantavate materjalide loetelu4](#_Toc63764109)[LISAD JA JOONISED 5](#_Toc63764110)

# Asukoht


# Seletuskiri

## 2.1 ÜLDANDMED

Töö nr.: TEO048\_03-23

Objekti asukoht: Konguta küla, Elva v, Tartu maa

Objekt: Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine

Tellija: Enefit Connect

Ehitaja: LEONHARD WEISS OÜ

Töö täitja: LEONHARD WEISS OÜ (Litsents: MTR EEG000154)

Töö teostas geodeet Ülar Lehiste, kutsetunnistus nr. 111142

Välitööd 21.03.2023

Kameraaltööd 22.03.2023

Töö sisu: M 1:500 Elektrirajatise teostusjoonis.

## 2.2 Geodeetilised lähtepunktide andmed

Kõrgussüsteem: EH2000

Koordinaatsüsteem: L’EST 97

Kasutatud lähtepunktid: Trimble VRS Now GNSS püsijaam.

## 2.3 Kasutatud varasemad tööd

## 2.4 Kasutatud seadmed

Elektrirajatise mõõdistamisel on kasutatud kahesagedusliku GPS-seadet Trimble R10 ja

Trimble elektrontahhümeetrit S6 Robotic.

Joonis koostatud graafikaprogrammiga ZWCAD 2020 Pro.

## 2.5 Katastriandmed

## 2.6 Üleantavate materjalide loetelu

Teostusjoonise kaust

#

#  LISAD JA JOONISED