



LEONHARD WEISS

TELLIJA: Elektrilevi OÜ

TEOSTUSJONIS

Kasemäe kinnistu elektriliitumine Kaimi külas Elva vallas Tartumaal

Geodeet: Ülar Lehiste

Nr TEO021_02-22

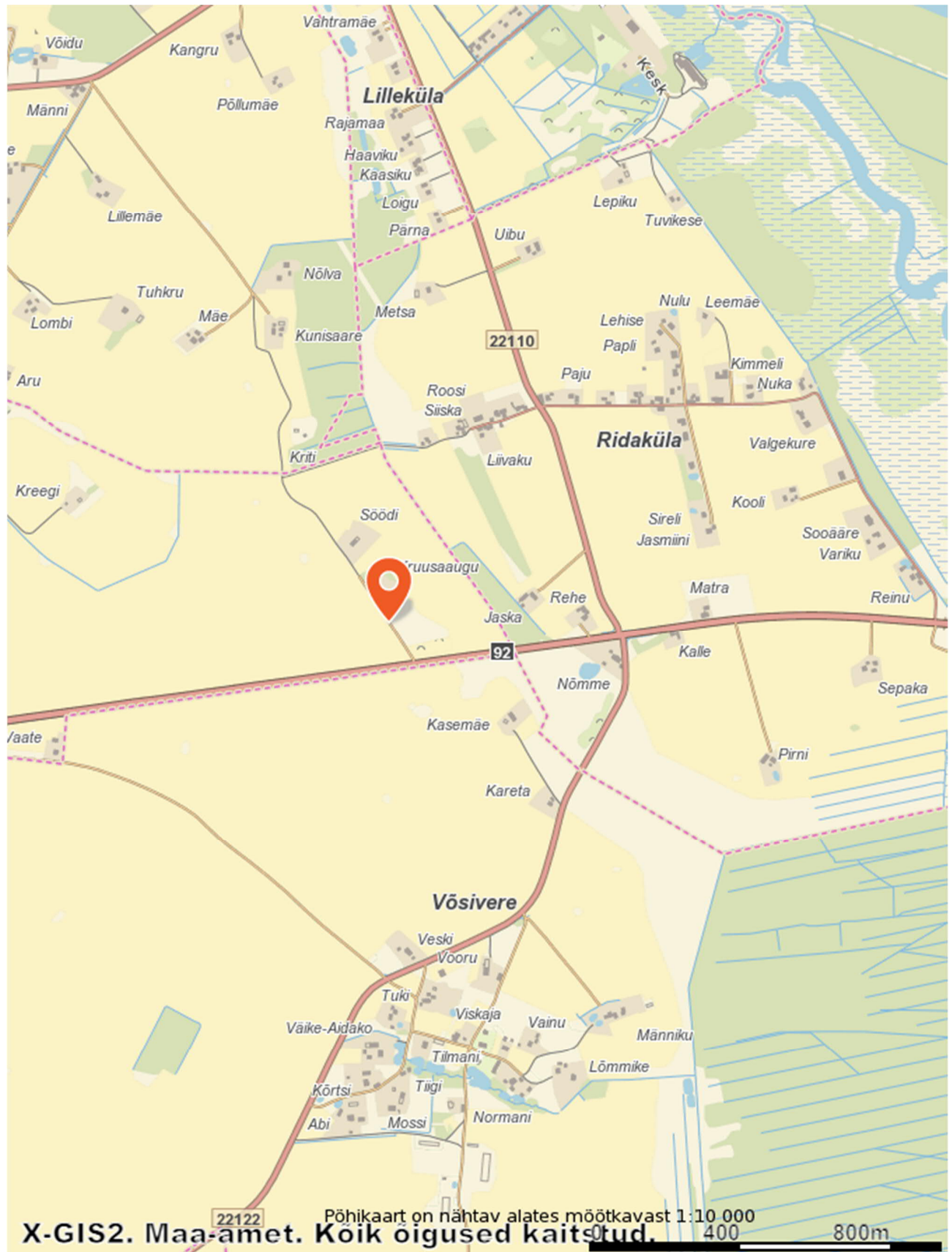
Otepää
veebruar 2022

LEONHARD WEISS OÜ	TEO021_02-22	Kasemäe kinnistu elektriliitumine Kaimi külas Elva vallas Tartumaal	01.11.2022	lk 2/5
----------------------	--------------	--	------------	--------

Sisukord

1. Asukoht.....	3
2. Seletuskiri	4
2.1 ÜLDANDMED.....	4
2.2 Geodeetilised lähtepunktide andmed	4
2.3 Kasutatud varasemad tööd	4
2.4 Kasutatud seadmed.....	4
2.5 Katastriandmed	4
2.6 Üleantavate materjalide loetelu4LISAD JA JOONISED	5

1. Asukoht



LEONHARD WEISS OÜ	TEO021_02-22	Kasemäe kinnistu elektriliitumine Kaimi külas Elva vallas Tartumaal	01.11.2022	lk 4/5
----------------------	--------------	--	------------	--------

2. Seletuskiri

2.1 ÜLDANDMED

Töö nr.: TEO021_02-22

Objekti asukoht: Kaimi külas Elva vallas Tartumaal

Objekt: Kasemäe kinnistu elektriliitumine

Tellijä: Elektrilevi OÜ

Ehitaja: LEONHARD WEISS OÜ

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

Töö teostas geodeet Ülar Lehist, kutsetunnistus nr. 111142

Välitööd 17.02.2022

Kameraaltööd 21.02.2022

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 kaheagedusliku 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

LEONHARD WEISS OÜ	TEO021_02-22	Kasemäe kinnistu elektriliitumine Kaimi külas Elva vallas Tartumaal	01.11.2022	lk 5/5
----------------------	--------------	--	------------	--------

LISAD JA JOONISED