

[illegible]

NR.	ASUTUS	KOOSKÖLASTUSE NR/KUUPÄEV
1	Telia Eesti AS	Kooskõlastus 37657514 / 09.02.2023
2	Elektrilvi OÜ	Andmed väljastatud / 09.02.2023
3	Põllumajandus- ja Toiduamet (Põhja regioon)	Kontrollitud / 03.02.2023
4	Elisa Eesti AS	Kooskõlastus nr 202302-0024 / 13.02.2023
5	AS Connecto Eesti (ELA SA sidevõrgu)	Andmed väljastatud T358511 / 07.02.2023

Märkused:

1. Koordinaadid riiklikus L-Est97, EH2000 Euroopa kõrgussüsteem.
2. Katastriüksuste piirid saadud Maa-ametist seisuga 05.01.2023 ja on informatiivsed
3. Lähtepunktid rajatud Trimble GNSS R8-ga mõõdistatud Trimble S5-ga.

Möödistustööde ajal oli lumekihi paksus 0,10 meetrit

Guvana Disain OU						OLUKKI NIMETUS						IP9567 Kabala-Nõmmise																																																											
Guvana Disain OU reg nr. 1279804 Lüvanen, Martti EFG00047 Kustannuskeskus 18286 Kallaste tn. 5-6, 74111 Maardu lin. Mobi +372 938 316 480 E-mail: guvnanadisain@gmail.com, www.guvana.ee												OLUKKI ADDRESS Uhtira alavik, Raekvere vald, Lääne-Viru maakond Tee 4, GARDENI TILINE ALUSPLAAN																																																											
												JOONESE NIMETUS																																																											
												MAA-ALA PLAANI TEHNORÜKDEGA																																																											
Möödatus: Joonestaja: Vastutava geodeet:												TÖÖ NR. G_747_23												MÕÖDATUS 1:500												RÜKPELVIN 17.02.2023												TELLUA Streemte OU												JOONESE TAIGES 1											

NR.	ASUTUS	KOOSKÖLASTUSE NR/KUUPÄEV
1	Teia Eesti AS	Kooskõlastus 37657514 / xx.04.2023
2	Elektrilvi OU	Andmed väljastatud / xx.04.2023
3	Põllumajandus-ja Toidumamet (Põhja region)	Kontrollitud /08.04.2023
4	AS Connecto Eesti (ELA SA sidevõrgu)	Andmed väljastatud T3558BLV /07.02.2023

Märkused:

1. Koordinaadid riiklikus L-Est97, EH2000 Euroopa kõrgussüsteem.
2. Katastrüüksuste piirid saadud Maa-ametist seisuga 08.04.2023 ja on informatiivsed
3. Lähtepunktid rajatud Trimble GNSS R8-ga moodistatud Trimble S5-ga.

<p>PUVANNA DISAIN GEODESIE</p>		<p>Geosia Disain 00 Reg. nr. 12729634 Kalestema tn. 5-5, 15111 Meauru web: www.geosia.ee e-mail: givanna@disain@gmail.com Phone: +372 68 318 490 License: MTR EG0000411</p>		<p>OLAVIKU NIEMTSU LR8673_Rahkla KÜLLIKU ADDRESS Rahkla küla, Rakvere vald, Nõmme küla, Viini vald, Lääne-Virumaa TÜO GEODEETILINE ALUSPLAAN</p>		<p>JÕONISE NIEMTSU MAA-ALA PLAANI TEHNÕRÕRDEGA TÜO NR. G_776_23</p>		<p>MOOTKAVA 1:500</p>		<p>KULUPÄEV 08.04.2023</p>		<p>TELLUJA Strometec OÜ</p>		<p>JÕONISE TAHEIS 1</p>	
<p>Mõldstata: Vasyel Gubchuk Joonestata: Ilona Naidenko Vastutav geodeet: Vasyel Gubchuk Geodeet. 6</p>															

- | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Tellija:
Enefit Connect OÜ | |  | Address: Päävalille 2-2, Ülenurme
Tartumaa, 61714
TEL002388 | Kuupäev: 20.05.2023 |
| Töö nimetus:
Uhtna-Kabala 20kV liini ehitamine ning võrgupiirkonna
ümberehitus. Rakvere ja Vinni vald, Lääne-Viru maakond.
Tööprojekt LR8673 | | | MTR:
Reg nr: 12688881
Telefon: +372 5534119
e-mail: jaanus@stromtec.ee | Töö nr: 23-38
Joon nr: 1-0Y
Mõõtkava: M1:25000 A3 |
| Joonise nimetus:
Üldasendiplaan | | | Projekteeris: Ivo Rohula 56761280
Kontrollis: Jaanus Kaldoja | |