

Geoinfo

JRK NR	ASUTUS	NUMBER	KUUPÄEV
1.	Elektrilevi OÜ	VAH-123220	08.02.2024
2.	Telia Eesti AS	Trassid puuduvad	08.02.2024
3.	EESTI LAIRIBA ARENDUSE SA	Trassid joonisel	22.02.2024
4.	ELERING AS	129_1019 liini rek	08.03.2024
5.	Aktiaselts Rakvere Vesi	-	11.03.2024

Märkused:  
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis  
Katastriüksuste piirid: väljavõte Maa-ametiist 22.02.2024. Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TOO NR	11432G	OBJEKT	Lääne-Viru maakond Rakvere linn ja Vinni vald Moedaka ja Kantküla Rakvere Põhja - 1019 ohulini rek		
TOO KOOD	IP6851	AADDRESS	Lääne-Viru maakond Rakvere linn		
KOOSTAS	H. Harzia				
KONTROLLIS	M. Sepp	MÕÕTKAVA	1:500	LEHT	1 / 14
MÕÕDISTATUD	20.02.2024			JOONIS	Geodeetiline alusplaan

Kirjanurk

TEL003987 EEG000316 EEP004848

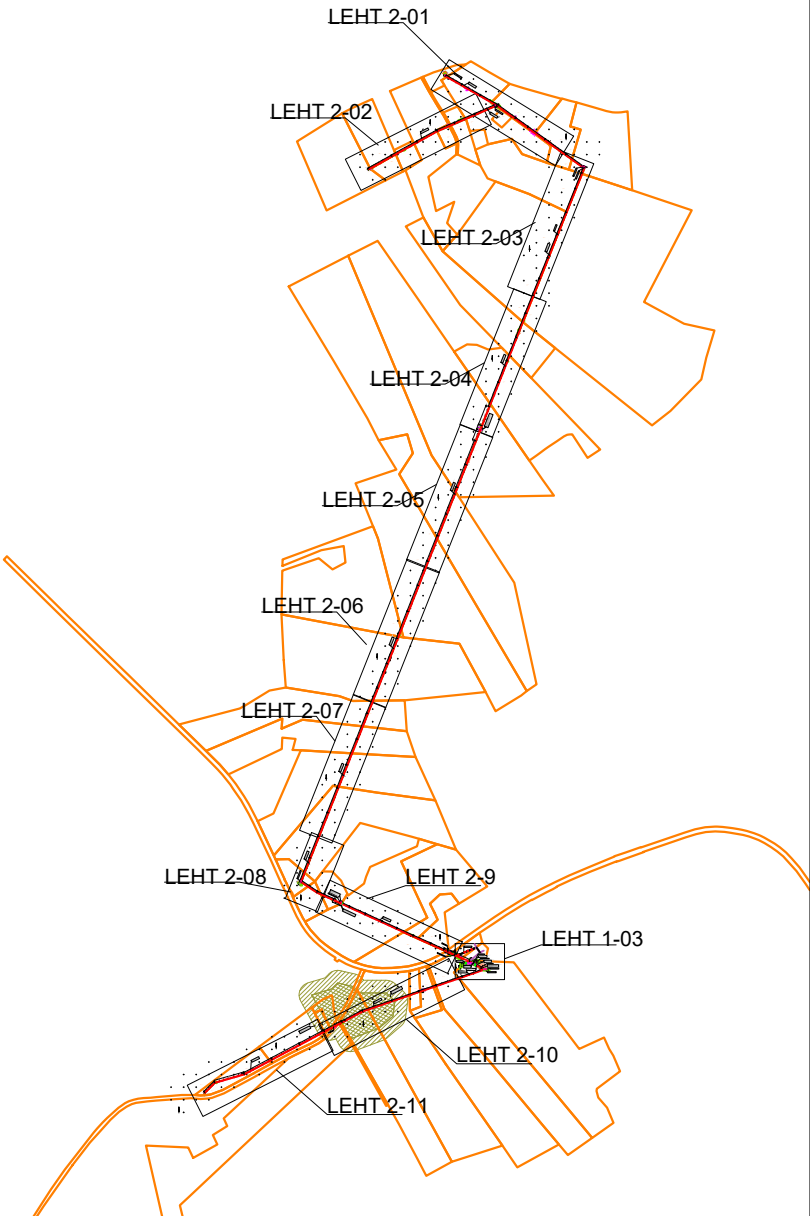
ylid@kirjanurk.ee, rg-kood 12592543

Hilaväja tee 20 Oru küla Kose vald Harjumaa

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIDEL:

1W1	1W1	1W1	Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass
1W2	1W2	1W2	Projekteeritud 20 kV kaablitrass
			Projekteeritud jaotuskilp
			Projekteeritud liitumiskilp
			Projekteeritud komplektalajaam
			Projekteeritud jätkumuhv
12 / M174			Vana number / uus number
			Projekteeritud mast, tugi ja tõmmits
			Katastriüksuse piir
			Projekteeritud maanduskontuur
			Projekteeritud mastalajaam
			Projekteeritud kp õhuliini asendus (BLL)
			Demontaaž

- Märkused:
- Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt ELV OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr IP6851.
  - Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid. Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
  - Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida. Maakaabel paigaldada haljasalal minimaalselt 0,7m sügavusele ning teega ristumisel ja põllumaal 1,0m sügavusele, kui pole viidatud teisiti . Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast. Ristumistel muu tehnovõrguga kutsuda kohale tehnovõrkude esindajad.
  - Kõik trassid on kooskõlastatud maaomanikega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.



Tellija:			Address: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714	Kuupäev: 27.03.2024
Elektrilevi OÜ			MTR: TEL002388	Töö nr: 23-197
Töö nimetus:		Rakvere Põhja-1019 10kV fiidri rekonstrueerimine ning võrgupiirkonna ümberehitus. Rakvere ja Vinni vald, Lääne-Viru maakond. Tööprojekt IP6851	Reg nr: 12688881	Joon nr:1-0Y
Joonise nimetus:			Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Mõõtkava: M1:30000 A3
			Projekteeris: Ivo Rohula 56761280	
			Kontrollis: Jaanus Kaldoja	