




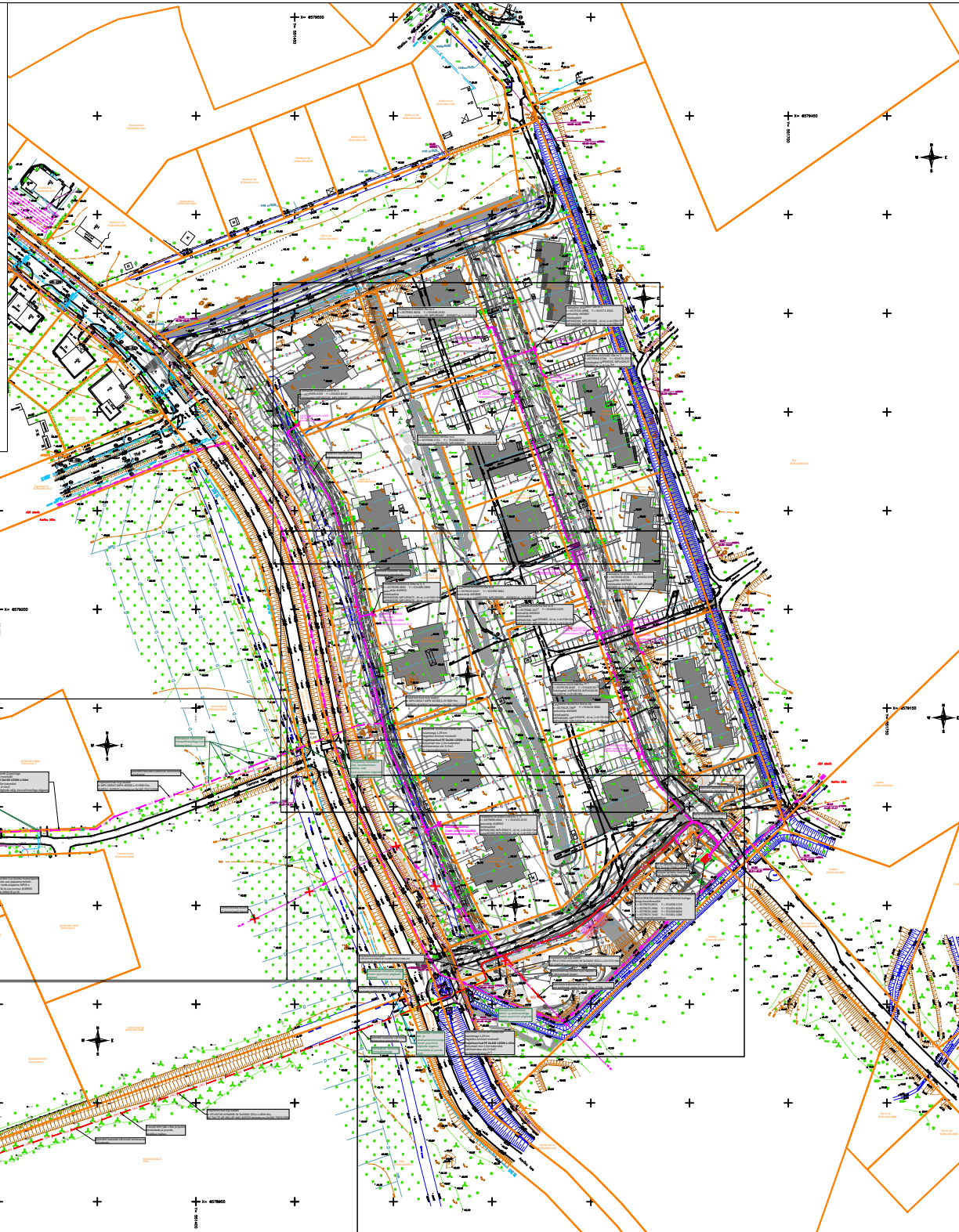


TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:

- 1W1 — 1W1 — 1W1 Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass kaitsetorus
- 1W2 — 1W2 — 1W2 Projekteeritud 10 kV kaablitrass kaitsetorus
- Paigaldus kinnisel meetodil
-  Projekteeritud jaotuskilp
-  Projekteeritud liitumiskilp
-  Projekteeritud komplektalajaam
-  Projekteeritud jätkumuhv
-  Projekteeritud mast, tugi, tõmmits
- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud maanduskontuur
- + Demontaaž
- Reservtoru Tarbijale



Geodeesia info

Märkused: Koordinaadid L-Est 97, kõrgused EH2000 süsteemis.
Pliid saadud Maa-ametist seisuga 04.08.2022a.
Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TEHNOVÕRKUDE KONTROLLIMINE

JRK.	ASUTUS	KUUPÄEV	Nr
1	ELEKTRILEVI OÜ (Võrgu asukohtade väljastamine)	27.07.2022	0509195282
2	AS ELVESO ÜHISEVÄRK JA KANALISATSIOON (Trasside asukohtade väljastamine)	09.08.2022	86/VK; 4-11/1865
3	ADVEN EESTI AS	09.08.2022	AD-2022-08-12
4	RAE VALLAVALITSUS (tänavavalgustuse maakaabelline osas teostusjoonised väljastatud)	15.08.2022	-
5	TELIA EESTI AS	25.08.2022	36756514
6	PÕLLUMAJANDUSAMET HARJU KESKUS (kunagine Lehmi ja II maparandusehitis on maaparandusüsteemide registrist kustutatud tegevused seeläbi alal ei vaja kooskõlastust)	-	-

Address: HARJU MAAKOND RAE VALD JÜRI ALEVİK Ülase ja Teeäärde detailplaneeringu ala	Objekt: MAA-ALA PLAAN TEHNOVÕRKUDEGA	Töö nr.: 9898
EXACT EXACT Geomark AS, Mustamäe tee 44, Tallinn 10621 tel. +372 6671751; e-mail: estonia@teamexact.com www.teamexact.com		Möötkava: 1:500
Möödistas: V. Vettik	EKR Geodeet 6	Kontrollis: M. Vinkel
Plaanil koostas: K. Liiv	EKR Geodeet 6	Litsents: EG10077268-0001
		kuup: 20.07.2022
		1/3

JRK. NR.	ASUTUS	NR.	KUUPÄEV
1.	Telia Eesti AS	36672683	22.07.2022
2.	Elektrilevi OÜ		22.07.2022
3.	Elveso AS		22.07.2022
4.	Adven Eesti AS	AD-2022-07-27	22.07.2022

MÄRKUSED:
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Piaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 22.07.2022 (kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed)

Töö nr.: 8364G	Objekt: Harju maakond Rae vald Jüri alevik Lehe tn arendusala liitumine	koostatud: 22.07.2022
Objekti aadress	Möötkava: 1:500	Leht: 1
Koostas: K. Kuurberg	Joonis: 8364G Joonis	fail: 8364G Joonis
Kontrollis: G. Raudsepp	Geodeetiline alusplaan	



Märkused:

1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Enefit Connect OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr **411156**.
2. Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid. Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
3. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida.
4. Maakaabel paigaldada kogu mahus min 1,0 m sügavusele kaitsetorusse 750N. Sügavus kinnisel meetodil min 1,5m. Arvestada olemasolevate ja perspektiivsete tehnovõrkudega ristumistega. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
5. Kõik trassid on kooskõlastatud maomanikuga ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.
6. Kõikidest liitumiskilpidest paigaldada Tarbija reservtorud, toru otsa kohad tähistada maapinnal puittokiga, PVC De50 4m.
7. Kõikidele elektrikilpidele rajada maanduspaigaldised, lõpukilpidele pot. ringiga maanduspaigaldised.
8. Elektrikilpide avanemissuunad teostada sõidu/kõnnitee poole.
9. Elektrikilbid komplekteerida vastavalt üdelektriskeemile 009.
10. Kaablikaeviku ristlõikeid vt jooniselt 014
- 11. Kilpide paigalduskõrgused leppida kokku enne ehituse algust Tellijaga arvestades viimast vertikaalplaneeringut.**

Tellija:	Enefit Connect OÜ	STROMTEC	Address: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev: 12.08.2022
Töö nimetus:	Lehe tn arendusala elektriliitumisprojekt Jüri alevik, Rae vald, Harju maakond. Tööprojekt LR6588, IP5351		Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Töö nr: 22-93
Joonise nimetus:	Üldasendiplaan		Projekteeris: Ivo Rohula 56761280	Joon nr: 00Y
			Kontrollis: Jaanus Kalsoja	Möötkava: M1:3000 A3