




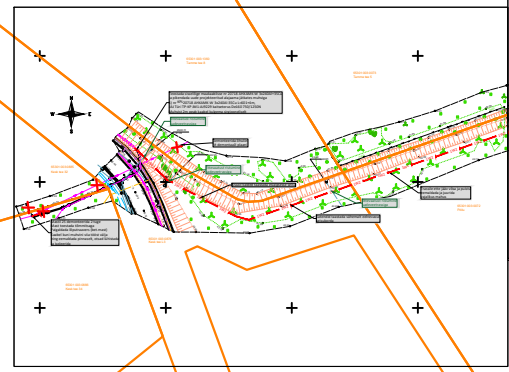
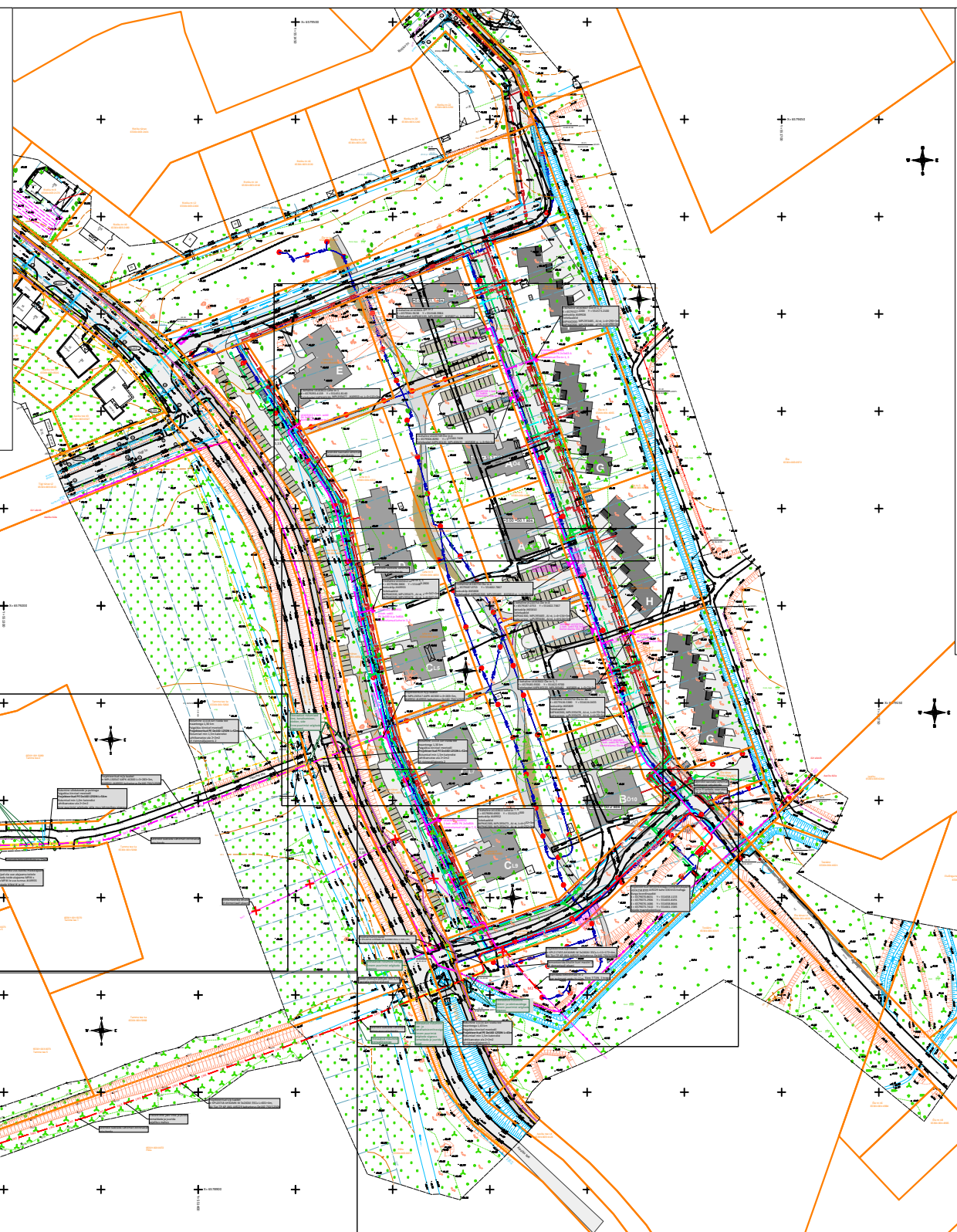


TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:

- 1W1 — 1W1 — 1W1 Projektteeritud 0,4 kV kaablitrass kaitsetorus
- 1W2 — 1W2 — 1W2 Projektteeritud 10 kV kaablitrass kaitsetorus
- Paigaldus kinnisel meetodil
-  Projektteeritud jaotuskilp
-  Projektteeritud liitumiskilp
-  Projektteeritud komplektalajaam
-  Projektteeritud jätkumuhv
-  Projektteeritud mast, tugi, tõmmits
- Katastriüksuse piir
- Projektteeritud 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 asukohtandmete väljastamine)	27.07.2022	0509195282
2	AS ELVESO ÜHISEEVÄRK JA KANALISATSIOON (Traaside asukohtandmete väljastamine)	09.08.2022	86/VK, 4-11/2865
3	ADVEN EESTI AS	09.08.2022	AD-2022-08-12
4	RAE VALLAVALITSUS (tänavavalgustuse maakaabelilinde osas teostusloomisest väljastatud)	15.08.2022	-
5	TELIA EESTI AS	25.08.2022	36756514
6	PÕLLUMAJANDUSAMET HARJU KESKUS (kunagine Lehmi II maparandusehitis on maaparandusüsteemide registrit kustutatud-tegevused sellel alal ei vaja kooklastust)	-	-

Address: HARJU MAAKOND RAE VALD JÜRI ALEVİK Ülase ja Teeäärse 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
Plaani koostas: K. Lihv	EKR Geodeet 6	EKR Geodeet 7
Litsents: EG10077268-0001		kuup: 20.07.2022
		1/3

Jrk	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-2022-07-21	22.07.2022

MÄRKUSED:

Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Plaanil 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 Leht Leht fail: 1:500 1 1 8364G Joonis	
Koostas: K.Kuurborg	Joonis: Geodeetiline alusplaan	
Kontrollis: G.Raudsepp		



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 maaomanikega 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 üldelektriskeemile OOX.
10. Kaablikaeviku ristlõikeid vt jooniselt OOX.

Tellijaja: Enefit Connect OÜ		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 Joon nr.: 00Y Möötkava: M1:3000 A3
Joonise nimetus: Üldasendiplaan		Projekteeris: Ivo Rohula 56761280	Kontrollis: Jaanus Kaldoja