













MÄRKUSED:
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 22.01.2024 (kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohtad on informatiivsed)

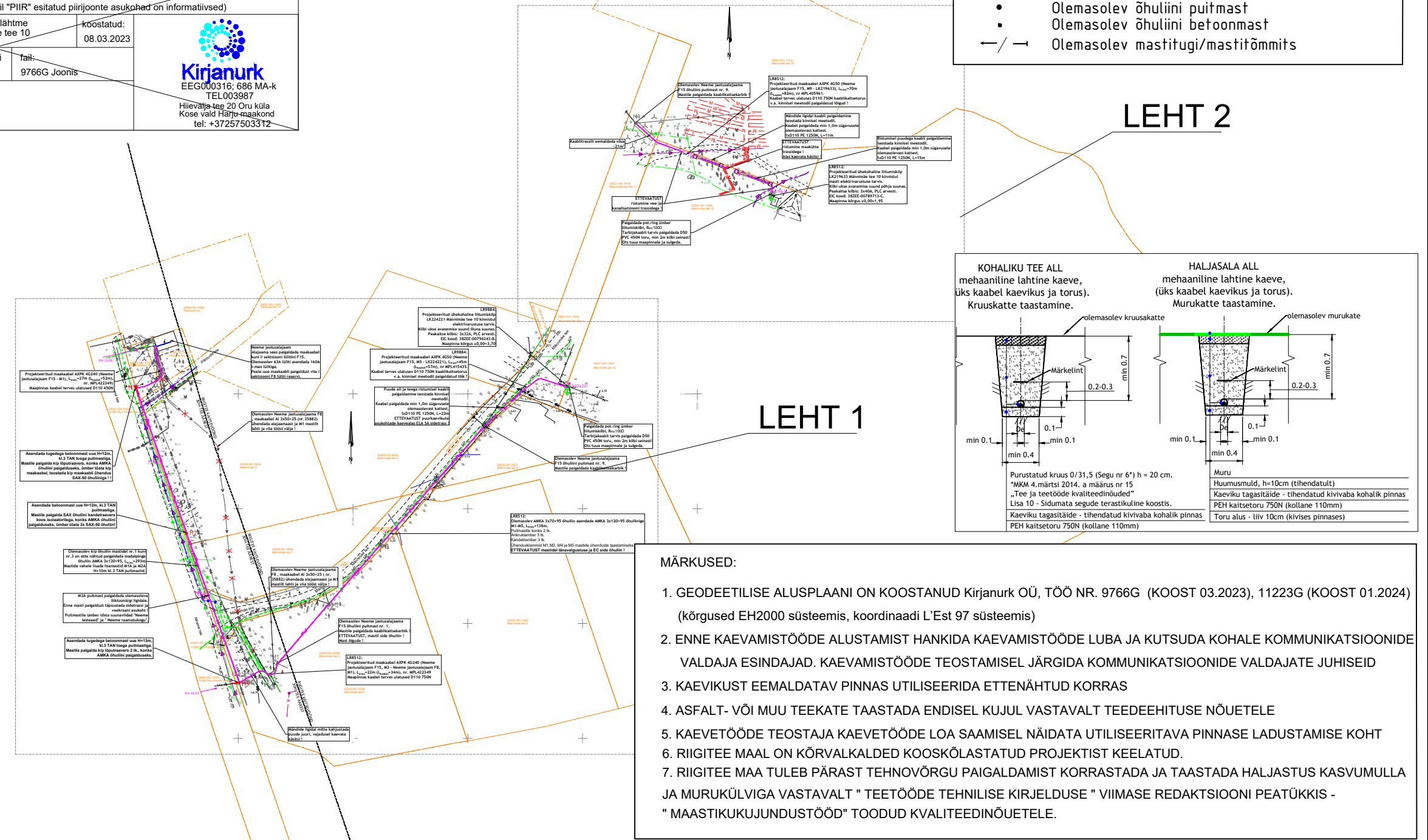
Töö nr. 11223G	Objekt: Harju maakond Jõelähtme vald Neeme küla Männimäe tee 10 elektrivõrustus (9766G lisamöödustus)	Koostatud: 22.01.2024
Objekti address	Möötkava 1:500 Leht 1 Lehti 1 fail: 11223G Joonis	 Kirjanurk EEG000316; 686 MA-k TEL003987 Hiievälja tee 20 Oru küla Kose vald Harju maakond tel: +37253739196
Koostas H.Harzia	Joonis: Geodeetiline alusplaan	
Kontrollis M.Sepp		

MÄRKUSED:
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 08.03.2023 (kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohtad on informatiivsed)


Töö nr. 9766G	Objekt: Harju maakond Jõelähtme vald Neeme küla Männimäe tee 10 elektrivõrustus	Koostatud: 08.03.2023
Objekti address	Möötkava 1:500 Leht 2 Lehti 2 fail: 9766G Joonis	 Kirjanurk EEG000316; 686 MA-k TEL003987 Hiievälja tee 20 Oru küla Kose vald Harju maakond tel: +37257503312
Koostas H.Harzia	Joonis: Geodeetiline alusplaan	
Kontrollis G.Raudsepp		

Tingmärgid:

-  1W1 Projekteeritud m/p kaabel kaevikus N750 kaablikaitsetus.
-  Projekteeritud kaabloru paigaldamine kinnisel meetodil
-  Projekteeritud maandus
-  Projekteeritud liitumiskilp
-  Projekteeritud õhuliini puitmast
-  Projekteeritud mastitugi/mastitõmmitis
-  Projekteeritud uus ja asendatav AMKA õhuliini
-  Olemasolev õhuliini puitmast
-  Olemasolev õhuliini betoonmast
-  Olemasolev mastitugi/mastitõmmitis



- MÄRKUSED:**
1. GEODEETILISE ALUSPLAANI ON KOOSTANUD Kirjanurk OÜ, TÖÖ NR. 9766G (KOOST 03.2023), 11223G (KOOST 01.2024) (kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadi L'Est 97 süsteemis)
 2. ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJA ESINDAJAD. KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE JUHISEID
 3. KAEVIKUST EEMALDATAV PINNAS UTILISEERIDA ETTENÄHTUD KORRAS
 4. ASFALT- VÕI MUU TEEKATE TAASTADA ENDISEL KUJUL VASTAVALT TEEDEEHITUSE NÕUETELE
 5. KAEVETÖÖDE TEOSTAJA KAEVETÖÖDE LOA SAAMISEL NÄIDATA UTILISEERITAVA PINNASE LADUSTAMISE KOHT
 6. RIIGITEE MAAL ON KÕRVALKALDED KOOSKÕLASTATUD PROJEKTIST KEELATUD.
 7. RIIGITEE MAA TULEB PÄRAST TEHNOVÕRGU PAIGALDAMIST KORRASTADA JA TAASTADA HALJASTUS KASVUMULLA JA MURUKÜLVIGA VASTAVALT "TEETÖÖDE TEHNILISE KIRJELDUSE" VIIMASE REDAKTSIOONI PEATÜKKIS - "MAASTIKUKUJUNDUSTÖÖD" TOODUD KVALITEEDINÕUETELE.

Projekteeris: J.Lütt	TELLIJA: ELEKTRILEVI OÜ		
Projekti juht: H. Lomp			
TOIMING: VÄLISELEKTRIVÕRGU PROJEKT	JOOINISE LIIK: TÖÖJOOINIS		
PROJEKTI NIMI: Männimäe tee 10 kinnistu ja Teli masti liitumine elektrivõrguga Neeme küla, Jõelähtme vald, Harju maakond	JOOINISE NIMI: Asendiplaan Lehtede jaotus	MÖÖTKAVA: M1:4000	
 AS STIK-ELEKTER Roosna-Alliku vald, Järva maakond Tel.: 38 95451; Fax.: 38 95452 stik-elekt@stik-elekt.ee	KUUPÄEV: 21.04.2023	KOOD:	MUUDAT.
TÖÖ NR: LR8512 / LR9884	JOOINISE NR: EL-1.0	LEHT: 1	LEHTI: 1