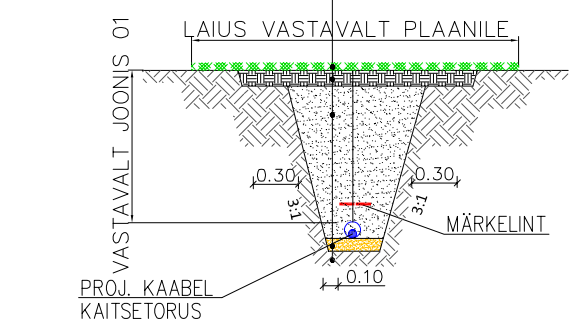


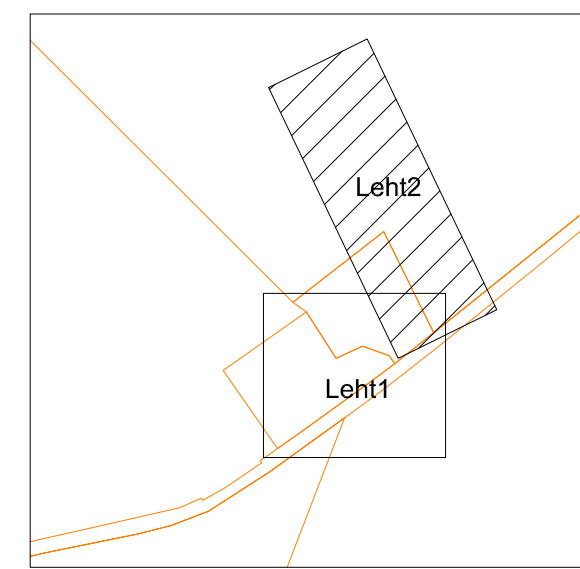
- Tingmärgid:**
- Projekteeritud liitumiskilp (sinisega kilbi reaalse suurus)
 - Projekteeritud kaabelliini paigaldus kinnisel (x-kaabli arv)
 - Projekteeritud madalpinge mkaabelliin kaitsetorus (x-kaabli arv)
 - Olemasolev madalpinge maakaabelliin
 - Olemasolev keskpinge maakaabelliin
 - Kinnistu piir
 - Haljasala taastamine 726 m²
 - Projekteeritud puurimiskaevik

M 1:50
TAASTATAV HALJASTUS
 Muru (külvinorm 20–30g/m²)
 Kasvupinna 10cm
 (maksimaalne osakeste suurus 20mm)
 TÄITEMATERJAL kohalik kivivaba pinnas (k=0,98)
 LIIVALUS 10cm (k=0,98; Kf>0,5 m/ööp) vt märkus 1
 OL.OLEV PINNAS (k=0,95)



- Katete taastamise märkused:**
1. Kivise pinnase korral rajada toru alla liivapadi.
 2. Katete taastamisel säilitada töödele eelnenud vertikaalplaneering.
 3. Muruseemet külvata kui kaevik rajatakse hooldatud murukattega alale.

- MÄRKUSED**
1. Elektrilevi OÜ lähteülesanne nr 469257.
 2. Liinide pikkused on asendiplaanile märgitud trassipikkustena (kogupikkused vt elektrilisel skeemil).
 3. Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
 4. Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti selustuskirjaga.
 5. Peale ehitustööde teostamist taastada pinnakatted ning korradada ehitusjääljed.
 6. Alusplaan: Enersense AS töö nr 240429G3, koostatud 28.02.2024. Koordinaadid L-EST süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis



Tellijä:		Address: Ringtee 63A Ossi küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 19.06.2024
Töö nimetus:	Kõivu-Andrese kinnistu liitumine elektrivõrguga, Kõivuküla, Kastre vald, Tartu maakond (LC1272) TÖÖPROJEKT	Reg nr: 11445550 Telefon: 53726646 e-mail: info@elram.ee	Töö nr: LC1272
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN	Projekteerija: Andres Pukka	Joonise nr: 01-02
		Kontrollija: Siim Holtsmann	Mõõtkava: M1:500
			Muudatus: Ver 1