



MÄRKUSED:

- Enne tööde alustamist kutsuda kohale Enefit OÜ ja teiste kommunikatsioonide esindajad ning määrata ristuvate trasside täpsed asukohad ja sügavused.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- Töödel järgida Enefit OÜ ja valmistajatehaste kehtivaid nõudeid (sh 0,4...20kV Võrgustandard).
- Arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- Pärast töid taastada pinnase ja teede endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed (k.a. pinnasalad, kus pole eraldi taastamise viirustust).

TINGMÄRGID

	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud alajaam KAJ630 Tüüp 2
	Projekteeritud KP jätkumuhv
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud puitmast
	Suundpuurimise lõpu- ja alguskaevik (1,5 x 1,5m)
	Haljasala taastamine
	Pinnasala taastamine
	Projekteeritud puurimistoru 1250N
	Projekteeritud D160 750N reservtoru
	10kV õhuliini ja mastide demonteerimine

MÄRKUSED:

- Ühikuta mõõtmed meetrites.
- Kaabel kaitsta kogu trassi ulatuses kaablikaitsetoruga.
- Liivapadi kivises pinnases võikui kaeviku põhi jäetakse tasandamata.
- Tagasitõitmisel pinnas tihendada vastavalt kehtivatele nõuetele.
- Kõrghaljastusest ligemal kui 2m või teiste kommunikatsioonide kaitsetsoonis (2m) kaevetööd teostada käsitsi.
- Pärast ehitustöid taastada pinnase ja teekatte endine olukord.

Muudatuse nr	Kaupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
 Keskonnaprojekt <small>Ühisühisõnne 6, 201301101010</small> OÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7302 060 E: kp@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EL10769210-0001		Kihelkonna-Kihelkonna II etapp (asula)		Elektrilevi OÜ
Kontrollis		Objekti aadress		Töö väljaandmise aeg
Marek Uiboupin		Kihelkonna alevik, Saaremaa vald, Saare maakond		05.10.2023
Projekteeris		Joonise nimetus		Joonise digitaalne aadress
Rasmus Valli		Asendiplaan		IP6384_TP_EL_04-01_Asendiplaan
Allkiri		Joonise number		Töö number
		EP		IP6384
Möötkava		Joonise number		1:500
1:500		EL-4-02		