



TINGMÄRGID:	
	Kinnistu piir
	Proj. madalpingekaabel
	projekteeritud liitumiskilp
	Proj. kinnine paigaldusmeetod
	Proj. tarbijakaabli kaitsetoru
	Avatud kaevik
	Riigitee kaitsevööndi ulatus

- MÄRKUSED:
- Käesolev projekt on koostatud lähtuvalt Enefit Connect OÜ tellimusele ja lähteülesandele 461313.
 - Projekti asendiplaani koostamisel on aluseks võetud OÜ Kirjanurk geodeetilist alusplaani - töö nr. 11090G - 05.12.2023.
 - Kõik ehitus- ja elektritööd teostada kooskõlas kehtivate ehitusnormide ja eeskirjadega.
 - Kaabel paigaldada kaitsetorusse 110mm ja 1250N ja 110mm 750N vastavalt asendiplaanile.
 - Kaablite ristumisel või lähedasel kulgemisel olemasolevate tehnovõrkudega lähtuda vastava tehnormajalise kaitsevööndis tegutsemise korrast, projekti kooskõlastuses kirjeldatud tingimustest ja pidada kinni normidekohastest vahekaugustest.
 - Kaevetööde järgselt taastada pinnase ja katendite endine olukord ja korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
 - Projekteeritud võrgu elektrilisi parameetreid ja maanduseid vaadata jooniselt EL-02 Elektriline skeem.

MÄRKUSED:
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 05.12.2023 (kihil "PIIR" esitatud piirijoonte asukohad on informatiivsed)

Töö nr.	11090P	Objekt:	27 Rapla-Järvakandi-Kergu tee	koostatud:	27.12.2023
Projekti kood	LC0265	Mõõtkava	1:500	Leht	1
Koostas	K.Loite	digiallkiri	Lehti	3	fail:
					11090P_LC0265_TP_EL-01_ASEND_KL
Kontrollis	K.Loite	digiallkiri	Joonis:	EL-01 Asendiplaan	

OÜ Kirjanurk
EEG000316; 686 MA-k
EEP002846; TEL002778
Hiievälja tee 20 Oru küla
Kose vald Harju maakond
tel: +3725209235

