



- Tingmärgid:
- Kinnistu piir
 - Olemasolev KP liin
 - Olemasolev MP liin
 - Projekteeritud MP kaabelliin
 - kaablikaitsetoru
 - kinnine meetod

MÄRKUSED

- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 310576, muudatused on kooskõlastatud tellijaga.
- maakaabelliinide pikkused on asendiplaanile märgitud trassipikkustena (kogupikkuseid vt elektrilisel skeemil).
- Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälged. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetav pinnas tihendada. Vajadusel vajunud osa uuesti täita.
- Alusplaanina on kasutatud WEW OÜ poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr GEA-032-14). Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused BK-77 süsteemis. Koostamise aeg: 11.03.2014. a. GeoNik OÜ poolt koostatud veeühenduse teostusmõõdistust (Gt-218-2017) L-EST 97, BK-77, 12.12.2017. Geopartner OÜ poolt koostatud maakaablite ja piirkonna madalpinge elektrihüliinide teostusmõõdistust (GEO-18-1166) L-EST 97, EH2000, 06.04.2018

Tellija:				Aadress:		Ringtee 63a Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev:	09.07.18	
				Reg nr:	11445550		Töö nr:	18546P	
				Telefon/fax:	5170478		Joon nr:	01	
Töö nimetus:		Rootsi kinnistu DP ala liitumine väliselektrivõrguga Veskimäe küla, Karste vald, Tartumaa (LP5568) TÖÖPROJEKT		e-mail:		margus.koger@empower.ee		Mõõtkava:	M 1:500 / A3
Joonise nimetus:		ASENDIPLAAN		Projekteerija: Margus Koger				Muudatus: Ver 1	