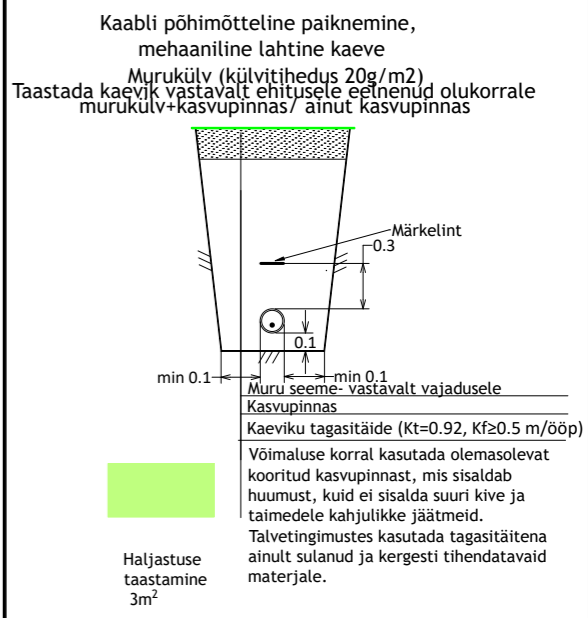


MÄRKUSED

- * Elektrilevi OÜ projekterimisülesanne nr 477338
- * Alusplaani kasutatud geolüüsi kohta vaadata informatsiooni seletuskirjast.
- * Asendiplaanile kaabli pikkused märgitud trassi pikkustena. Kaabli pikkuste jaoks vt elektriskeemi joonis.
- * Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- * Käesolevat joonist käsitleda lahutamata osana projektidokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- * Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed.
- * Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõusvat pinnas tihendada.
- * Tutvuda enne ehitustööde pakkumise tegemist looduses objektiga.
- * Arvestada ol. olevate tehnoarvustite kaablikaitsesüsteemidega, milles kõrvõimalikud kaevetööd ilma kaabli valdaja loata on keelatud. Tööde teostamine liinirajatiste kaitsesüsteemide võivad toimuda kooskõlastatult vastava rajatise valdaja järelevalve üksusega.
- * Suundpuurimise töödega peab olema tagatud olemasolevate võrkude kaitsesüsteemide ja vajadusel nende toetamine. Enne puurimistööd võtta ühendust puuritoruga ristuvate tehnoarvustite valdajatega - teavitada järelevalvet.
- * Kaabli täpne asukoht ja sügavus määrata surfmise teel, võimalusel võrguvaldaja esindaja juuresolekul.
- * Trassi kaevetöödel kasutada võimalikult väikesegabariidilist ja kergekaalulist kaevetehnikat. Vältida liigset metsala tallamist, mis jääb trassikoridorist välja poole!

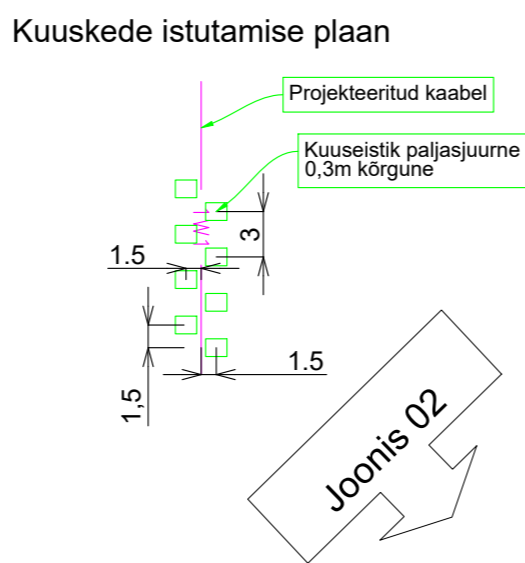


A-B
 Kinniselt 1250N, l=39m
 ristumisel kõrvalmaanteega hmin=-1,5m
 kraavi põhjast hmin=-1,0m

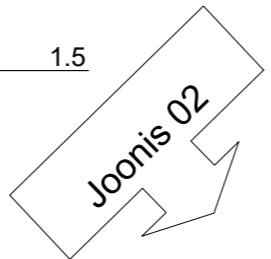
Lõik M9- LK233472
 Projekteeritud MP kaabel,
 AXPK 4G120, tunnus MPL434735, l=303m.
 Kaabel kogu trassi pikkuses kaitseturus

C-D ja E-F
 Lahtiselt 450N, h=-0.7m, l=235+21m
 D-E
 Lahtiselt 750N, h=-1.0m, l=6m

Trass puhastada mõlemalt poolt 3m ulatuses võsast.
 Peenemad puud lõigata 3m juppideks ja ladustada maaomaniku poolt ettenähtud kohta. Jämedaid puud mitte puutada!
 Võsa ladustamine kokkuleppel maaomanikuga.



- 1W1 — Tingmärgid
- — Projekteeritud madalpinge kaabel
- - - - - Ol. ol. madalpinge õhuliin
- - - - - Kinnistupiir
- SK — Ol. ol. mast
- — Ol. ol. sadekanaliseatsioon
- — Projekteeritud LK
- — Projekteeritud kinnine meetod



Tellija:	Elektrilevi OÜ		Address:	Lootuse tn 6 Õssu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev:	08.01.2025
Töö nimetus:	Ülase kinnistu liitumine, Virulase küla, Kambja vald, Tartumaa		Reg nr:	11445550	Töö nr:	LC2650
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN	Telefon/fax:	53 49 75 65	Joon nr:	AS-1-01	
		e-mail:	Siim.Sulamagi@enersense.com	Möötkava:	M 1:500/ A3	
		Projekteeris:	Siim Sulamägi			
		Kontrollis:	Siim Holtsmann		Muudatus: Ver 1	