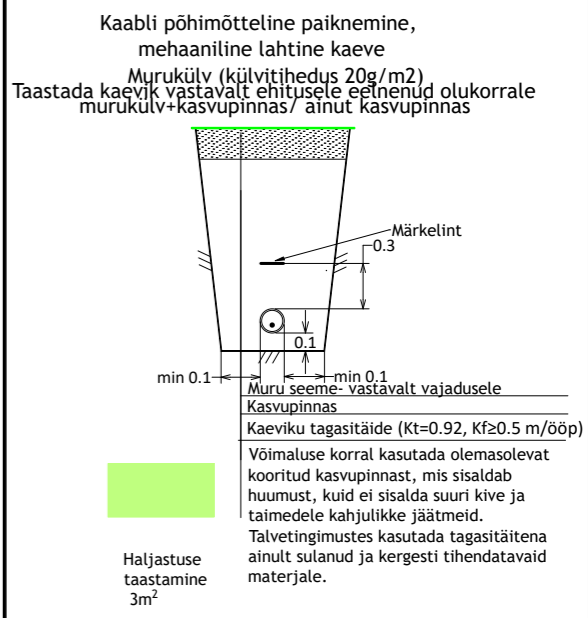
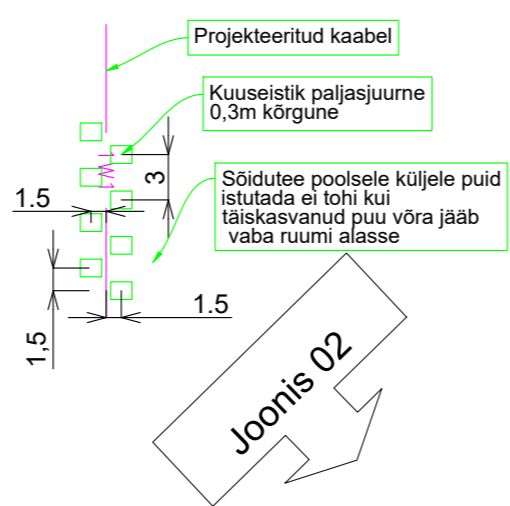


- MÄRKUSED**
- * Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 477338
 - * Alusplaani kasutatud geoluste kohta vaadata informatsiooni seletuskirjast.
 - * Asendiplaanile kaabli pikkused märgitud trassi pikkustena. Kaabli pikkuste jaoks vt elektriskeemi joonis.
 - * Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste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



Kuuskede istutamise plaan



Lõik M9- LK233472
 Projekteeritud MP kaabel, AXPk 4G120, tunnus MPL434735, l=303m.
 Kaabel kogu trassi pikkuses kaitsetorus D110

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 puid mitte puutuda! Võsa ladustamine kokkuleppel maaomanikuga.

- 1W1 Tingmärgid
- Projekteeritud madalpinge kaabel
- Ol. ol. madalpinge õhuliin
- Kinnistupiir
- Ol. ol. mast
- Ol. ol. sadekanaliseatsioon
- Projekteeritud LK
- Projekteeritud kinnine meetod
- Tee nõutud vähim kõlgnev vaba ruum teekatte servast (4m) kuhu istutavate puude võrad ei tohi sattuda
- Täiskasvanud istikute võra suurust kujutav tingmärk

Version 2 muudatused: Lisatud vabaruumi ala

Tellijä:	Elektrilevi OÜ	enersense	Address: Lootuse tn 6 Õssu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 22.01.2025
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 2