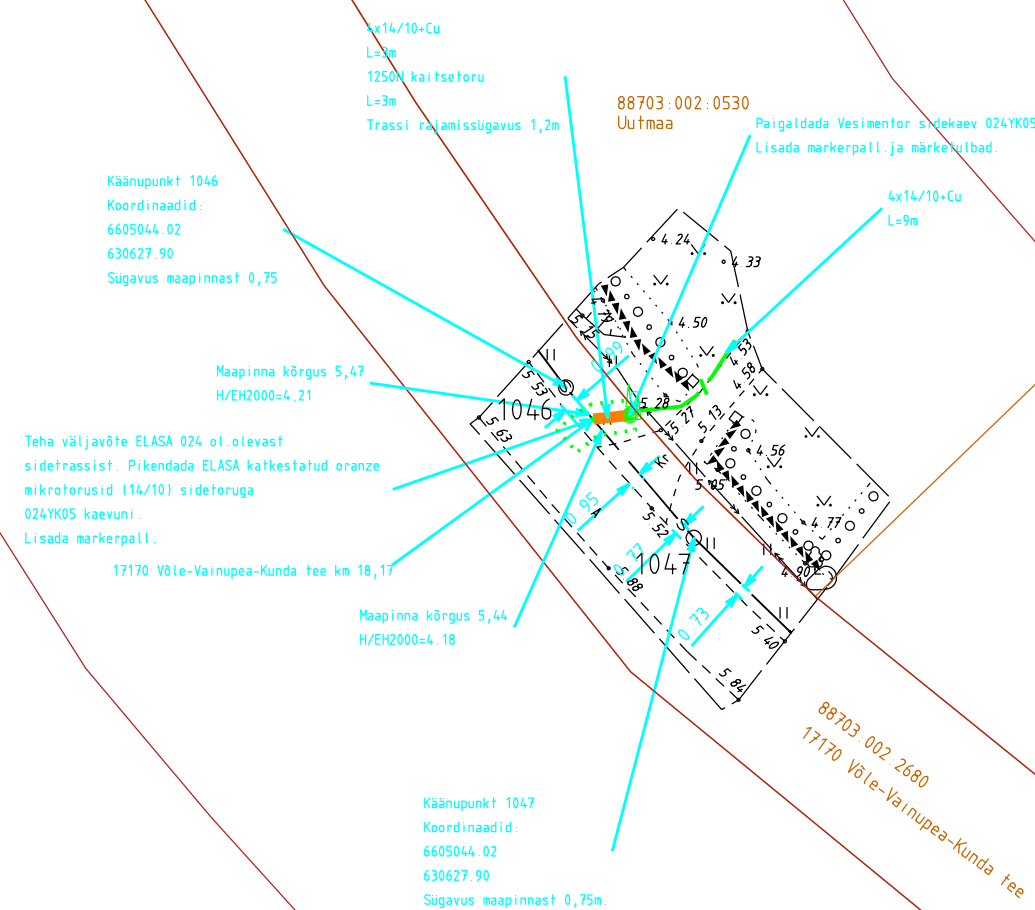
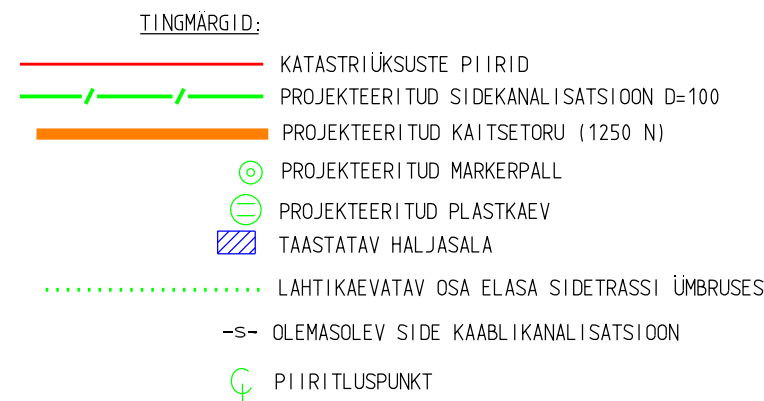


1. Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse alt- või ülevalt läbimineku kasuks koostööks transsiivlajadega. Kaitsevööndis teostada kaevetööd käsitsi!
2. Maa-alustele ja maapealsetele kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhendada Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määruse nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded"
3. Kommunikatsioonidevahelised kujud tagada vastavalt EVSis 843:2016 toodud määradele.
4. Projekteehtlaga telekommunikatsiooni tehnoarjafaste aluspalaan: OÜ Kirjanurk 10.09.2025. a koostatud töö nr 14094G "Geodeetiline aluspalaan". Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
5. Projekteehtitud sidetrasse paigaldussügavus haljasalal on min 0,7m, TA maal min 1,2m.
6. Peale tööde lõppu taastada eelnev olukord.
7. TA maal teha kõik tööd käsitoona.



TOO NR	14094P	OBJEKT	Uutmaa sideühendus	
TOO KOOD		Aadress	Eisma küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond	
KOOSTAS	R. Kitsing	FAIL	14094P asendiplaan	
KONTROLLIS	H. Jürmann	MÕÕTKAVA	LEHT	JOONIS
KOOSTATUD	16.09.2025	1:500	1 / 1	Siderajatiste asendiplaan

