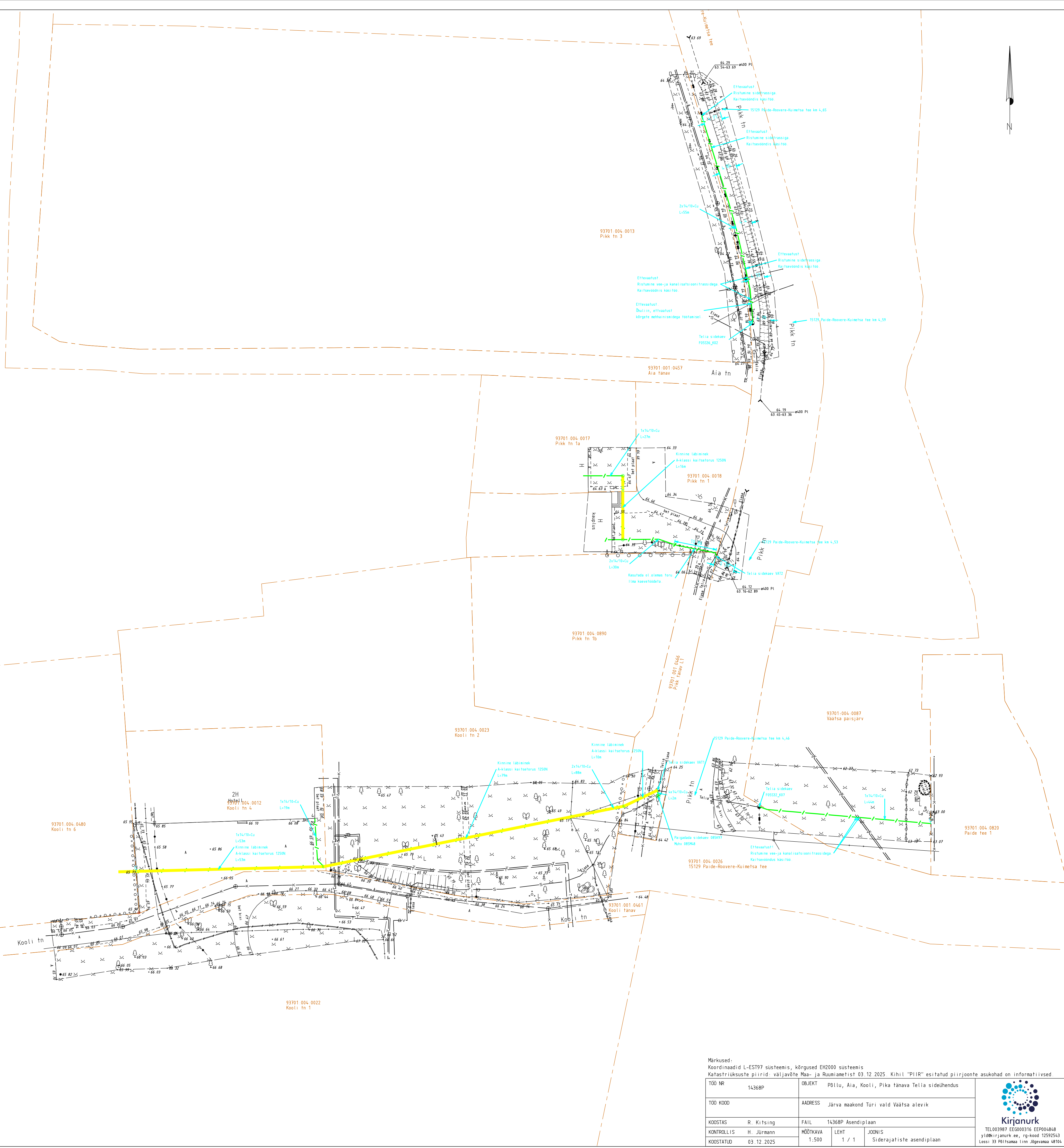


MÄRKUSED:

1. Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse alt- või ülevalt läbimineku kasuks koostöötrassivaldajaga. Kaitsevööndis teostada kaavelood kasitsil!
  2. Maa-aluste ja maapealse kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhinduda Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsenise kord ja kaitsevööndi tähtsusele esitatakse nõuded".
  3. Kommunikatsioonidevahelised kujud tagada vastavalt EISI-s 843:2016 toodud määradele.
  4. Projekteeritava telekommunikatsiooni tehnoarajalise alusplaan: OU Kirjanurk 08.12.2025. a koostatud töö nr 14368P "Geodeetiline alusplaan". Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
  5. Projekteeritud sidefrassi paigaldussügavus haljasalal on min 0,7m, TA maal min 1,0m
  6. Peale tööde lõppu taastada eelnev olukord.
- TA maal teha kõik tööd kasitööna

TINGMÄRGID:

- KATASTRILÜKSUSTE PIIRID
- PROJEKTEERITUD SIDEKANALISATSIOON
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU (1250 N)
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD MUHV
- PROJEKTEERITUD PLASTKAEV
- PIIRITLUSPUNKT



Märkused:  
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.  
Katastrilüksuste piirid: valjave Maa- ja Ruumiameistri 03.12.2025. Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TÖÖ NR	14368P	OBJEKT	Põllu, Aia, Kooli, Pika tänava Tellisideühendus
TÖÖ KOOD		ADRESS	Järva maakond Turi vald Väätsa alevik
KOOSTAS	R. Kiitsing	FAIL	14368P Asendiplaan
KONTROLLIS	H. Jürmann	MOOTKAVA	LEHT
KOOSTATUD	03.12.2025	1.500	1 / 1
		JÕONIS	Siderajaliste asendiplaan

