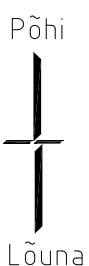


Märkused:

1. Aluseks on võetud Maa-ameti põhikaart koos tehnovõrkudega seisuga 10.aprill 2017.
2. Elektri kaabel alajaamast kuni planeeringualani on kavandatud Tamme tänava maa-alale.
3. Elektri kaabli täpne paiknemine tee maa-alal tuleb lahendada edasise projekteerimise käigus kui on teada teiste tehnovõrkude täpsed asukohad.
4. Sideühendus on planeeritud Tamme tänaval asuvast sidekaablikapist ANT-35.
5. Soojaühendus on planeeritud Kooli tee 14 asuvast katlamajast.
6. Soojatoru täpne paiknemine tee maa-alal tuleb lahendada edasise projekteerimise käigus kui on teada täpne liitumiskoht Kooli tee 14 kinnistul ning kui on teada teiste tehnovõrkude täpsed asukohad Tamme tänaval.
7. Kooli tee 14 kinnistule soojatoru rajamisel tekib servituudi seadmise vajadus. Täpne servituudi ala tuleb määrata edasise projekteerimise käigus.
8. Vee- ja kanalisatsioonühendus on planeeritud juurdepääsuteel olevatest kaevudest.
8. Tamme tänav on avalikult kasutatav linnatänav, mistõttu täiendavalt maa-alal asuvale tehnovõrgule servituudi seadmise vajadus puudub.

Leppemärgid:

	planeeringuala piir		planeeritud 0,4 kv elektrimaakaabel
	olemasolev katastriüksuse piir		planeeritud sidekaabel
	olemasolev hoone		planeeritud soojatoru
	planeeritud hoonestusala		planeeritud veetoru
	olemasolev alajaam		planeeritud reoveekanalisatsioonitoru
	olemasolev sidekaablikapp		



Tamme pst 111 Tartu 50416 reg. 12199722		Töö nimetus		
Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused Balti süsteemis.		Antsla vallas, Antsla linnas Tamme tn 8c ja lähikümbruse detailplaneering		
Planeerija:	Kärt Pill	Objekt: Antsla linn, Tamme tn 8a, Tamme tn 8b ja Tamme tn 8c maaüksused		
Maastikuarhitekt:	Tiina Kuusepuu	Joonise nimetus:	Tehnovõrkude skeem	Jooniseid: 7
Planeeringust huvitatud isik:	Antsla Vallavalitsus	Möötkava:	M 1:3000	Kuup: 05.2017
				Töö nr: DP 1101 - 16

