



LEPPEMÄRGID:

- planeeringuala piir
- olemasolev krundi piir
- planeeritud krundi piir
- planeeritud hoonestusala
- ehitise suurim lubatud ehitisealune pind
- planeeritud orienteeruv sõidukite juurdepääs
- planeeritud kõvakattega ala krundil
- olemasolev kõvakattega ala tänaval
- planeeritud kõrg- ja madalhajastus
- planeeritud lumeladustamise ala
- servituudi ala
- olemasolev keskpingekaabel
- olemasolev madalpingekaabel
- olemasolev kanalisatsioonitorustik
- olemasolev andmesidetross
- olemasolev sidetrass
- olemasolev veetorustik
- planeeritud kanalisatsioonitorustik
- planeeritud veetorustik
- asendatav veetorustik
- planeeritud sademeveetorustik
- planeeritud sidetrass
- planeeritud madalpingekaabel
- planeeritud tänavavalgustuskaabel
- planeeritud tänavavalgustus
- planeeritud elektrikliip
- likvideeritav objekt

Märkusel:
1.1. Kõikide tehnovõrkude lahendused on põhimõttelised ja täpsustatakse projekteerimisel

reoveekanalisatsiooni besvooluks on Uus-Veeriku tee 34a kinnistul asuv roovepumpla. Olemasolev pumpla asendada uue AS Tartu Veevärk nouetele vastava roovepumplaga.

Veetoru ringistamine Vahtramae tänaval De 110 veetoruga

Sademeveetorustiku ühendamise Vahtramae tee sademeveetorustikuga

Detailplaneeringu alusplaan:
Geodeesia OU 100 nr. GE-3937 koostatud 31.07.2023 täpsusastmega M1:500
kõrgussüsteem: EH2000, koordinaatsüsteem: L-Est97.

RAID INVEST

Geodeesia OU 100 nr. GE-3937 koostatud 31.07.2023 täpsusastmega M1:500
kõrgussüsteem: EH2000, koordinaatsüsteem: L-Est97.

Veibri külas Nurme tee 8a
maaüksuse detailplaneering

Objekti asukoht:			Joonise nimetus:		
Luunja vald, Veibri küla			TEHNOVÕRGUD		
Planeerija:	Aldar:	Kuupäev:			
Karin Raid		12.06.2024			
Huvitatud isik:					
Nurme Tee Arendus OÜ					
Koostamise korraldaja:			Mastaab:	100 nr.:	Joonise nr.:
Luunja Vallavalitsus			1: 500	145/23	5