

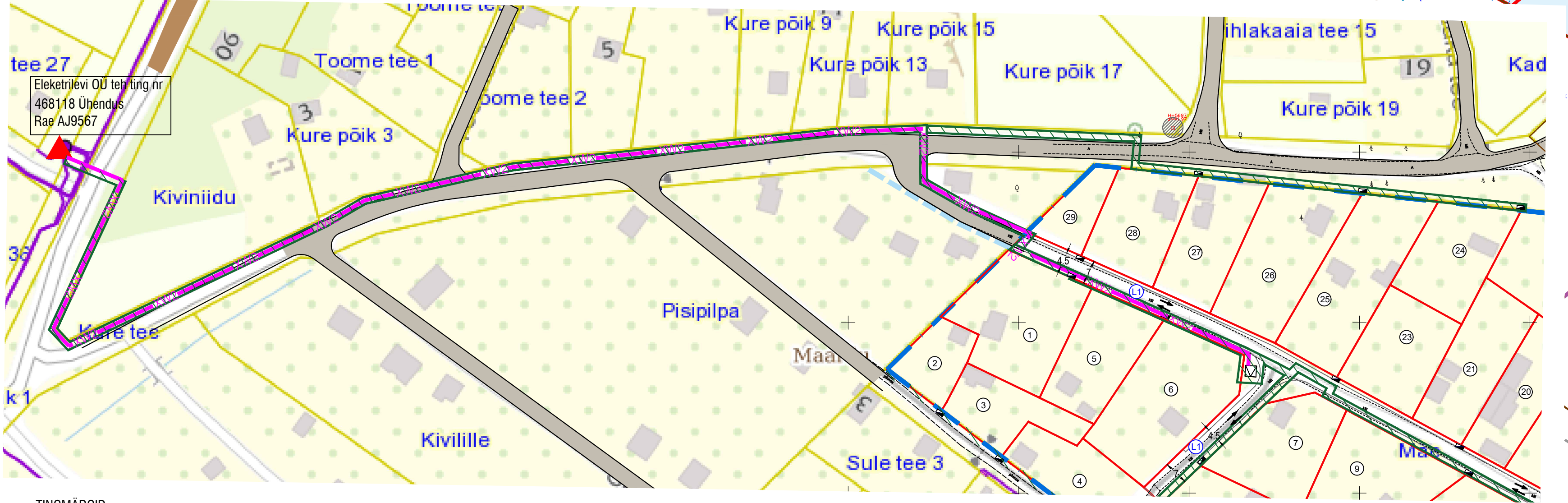
- TINGMÄRGID**
- PLANEERITAVA ALA PIIR
 - KATASTRÜKUSE PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI POS NR
 - PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - PLANEERITUD TOLMUVA KATTEGA SÕIDUTEE
 - VAREM PLANEERITUD SÕIDUTEE
 - PLANEERITUD VÕIMALIK JUURDEPÄAS KRUNDILE
 - LIKKLUSUUNAD
 - OLEMASOLEV VEEKOGU
 - OLEMASOLEV HOONE, HOONED, MIS SÄILUB HOONESTUSALA PIRES JA EHTISÜHISUSEGA
 - MÄÄRATUD MAHUS (KOKKU LUBATUD MAX 60 m² so ABHOONE - 40 m² JA KUNI KAKS KASVUHOONET - KOKKU 20 m²)
 - LIIKVIDEITAV RAJATIS
 - HOONESTUSALAST VÄLJASPOOLE JÄÄV HOONE, HOONED, MIS KUULUB LAMMUTAMISELE VÕI ÜMBERTÖSTAMISELE
 - PLAAN, TEHNÖVÕRUGU SRVITUUD VAJADUSEGA ALA VK TRASSIDELE KATSEVÕONDI ULATUSES
 - PLAAN, TEHNÖVÕRUGU SRVITUUD VAJADUSEGA ALA ELEKTRI TRASSIDELE KATSEVÕONDI ULATUSES
 - PLANEERITUD MADALPINGEKAABEL (x-kaablit arv PVC kaitses) arvi
 - PLANEERITUD KESKPINGEKAABEL (x-kaablit arv)
 - PLANEERITUD ALAJAAM
 - PLANEERITUD JAOTUS/LIITUMISKILBI VÕIMALIK ASUKOHT
 - GEODEETILINE PUNKT KATSEVÕONDI
 - PLANEERITUD TULETÖRJEVEEHAHUTI VÕIMALIK ASUKOHT KOOS HÜDRANDIGA

- TINGMÄRGID:** Ülgase küla Pisipilpa maaüksuse detailplaneering Maastikuarhitektid OÜ, töö nr 21024DP3)
- PLANEERITUD ALA PIIR
 - VAREM PLANEERITUD KRUNDI PIIR
 - VAREM PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - VAREM PLANEERITUD VEETORU
 - VAREM PLANEERITUD KANALISATSIOONI TORU
 - VAREM PLANEERITUD KESKPINGEKAABEL
 - VAREM PLANEERITUD MADALPINGEKAABEL
 - VAREM PLANEERITUD TULETÖRJEVEEHAHUTI
 - VAREM PLANEERITUD KRAAV
 - VAREM PLANEERITUD SERVITUUDIALA TEHNÖVÕRUKUDELE

- TINGMÄRGID:** Ülgase küla Idapilpa maaüksuse detailplaneering (Skepast & Puhkim OÜ, töö nr 2020_0077)
- PLANEERITUD ALA PIIR
 - VAREM PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - VAREM PLANEERITUD VÕIMALIK SERVITUUDIALA TEHNÖVÕRUKUDELE ALA VK TRASSIDELE KATSEVÕONDI ULATUSES
 - VAREM PLAN. VEEVÕTUKOHT KOOS HÜDRANDIGA

- Märkused:**
- Geodeetilise mõõdistuse on teostanud M 1:500 OÜ Geolus OÜ, töö nr 23-G499 aastal 2023.
 - Krundi piiri on põhimõõtelised ja võivad täpsustada looduses üles märkimisel.
 - Planeeringuala pakkeb Maardu kristalline ehituskivi aktiveeritavaru 1. plokki ja aktiveeritavaru 2. plokki.
 - Tuleohutusest tulenevalt on väljaspool hoonealust hoonet (ka kasvuhoonet) rajamine keelatud.
 - Olemasolevad hooned, mis asuvad väljaspool hoonealust ja krundi piiri lähemal kui 4 m tuleb lammutada või ümber ehitada.
 - Hooned, mis ületavad ehitusüksuse esitatud hoonete suurimat lubatud arvu ja ehitisealust pindala tuleb lammutada.
 - Tehnõvõrku (sh alajaama asukoht) ja teede lahendus on põhimõõteline ning täpsustatakse ehitusprojekti käigus.

ELEKTRI ÜHENDUSE SCHEM



- TINGMÄRGID**
- PLANEERITAVA ALA PIIR
 - KATASTRÜKUSE PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI POS NR
 - PLAAN, TEHNÖVÕRUGU SRVITUUD VAJADUSEGA ALA ELEKTRI TRASSIDELE KATSEVÕONDI ULATUSES
 - PLANEERITUD KESKPINGEKAABEL (x-kaablit arv)
 - PLANEERITUD ALAJAAM
 - OLEMASOLEV ALAJAAM

conarte		Tehnõvõrku põhimõõteline lahendus	
conarte OÜ	Joonis	Ülgase küla Mäe maaüksuse detailplaneering	Mootkava
Arv nr 11702539 / MTR nr 13878 ja 372, 52 009 28 / 11702539-02	Objekt	Järelhoone vald, Harju maakond	1:500
Projektant S. Tamm, 13878 ja 372, 52 009 28 / 11702539-02	Aadress		Kuuluv
	Hind	Virgo Saar	100 NR
	Planeerija	Helen Leiger	Planeeringu osa
	Kontrollis	Tiina Vilberg	Planeering
	Proj. juht	Helen Leiger	Stadium
			Joonis nr
			DP-05