



Tingmärgid:

- T-Model OÜ töö nr. 25008
- Kinnistu piir
 - Töomahtude piir
 - DP järgne hoonestusala
 - Teekaitsevööndi piir 50m
 - Projekteeritud hoone 1. korruse välisseinte gabariit
 - Likvideeritavad objektid
 - Projekteeritud sõidutee äärekivi 150X300 (h=8 cm)
 - Projekteeritud sõidutee äärekivi 150X300 (h=0 cm)
 - Projekteeritud kõnnitee äärekivi 80x200 (h=0 cm)
 - Projekteeritud tee servajooned
 - Projekteeritud tugipeenar
 - Projekteeritud restkaev
 - Projekteeritud murunõlvad (1:2-1:4)
 - Projekteeritud sõidutee ab-katend 'Tüüp 1'
 - Projekteeritud sõidutee ab-ülekate
 - Projekteeritud kõnnitee ab-katend
 - Projekteeritud betoonkivisillutiskatend
 - Projekteeritud haljasalade murukate
 - Hoone sissepääsud
 - Projekteeritud liiklusemärgi post

Tingmärgid:

- Paigaldatav lipumast h=9m, värvitoon: RAL 9007, tumehall, sisemise nõõrajamiga
- Paigaldatavad prügikonteinerid
- Projekteeritud jalgrattahoidla, värvitoon: RAL 9007, tumehall ja rajatav jalgrattahoidla Dambis Vool 6 kohta, roostevaba teras (vt. joonis AR-6-03)
- Istutatav puu. Nt. madalam põõs. Nt. tuhkurenas "Grefsheim"
- Istutatav madalakasvuline põõsas. Nt. tuhkurenas "Grefsheim"
- Projekteeritud graniitkivistikuga kaetav ala geotekstiiliga
- Olemasolev tuleõõrühüdrant
- O.olev veetorustik
- O.olev kanalisatsioonitorustik
- O.olev sademeveekanalisatsioonitorustik
- O.olev kõrgepinge maakaabel
- O.olev madalpinge maakaabel
- O.olev sidevarustuse maakaabel
- O.olev sidekanalisatsioon

OÜ ROK-Projekt töö nr.2024/17

- Projekteeritud kinnistu kanalisatsioonitoru
- Projekteeritud ühiskanaliseerimistoru
- Projekteeritud veetoru (kinnistu veevärgi toru)
- Projekteeritud veetoru (ühisveevärgi toru)
- Projekteeritud kinnistu sajuvee kanalisatsioonitoru

OÜ VAIMAR Engineering töö nr. xxxxx

- Projekteeritud sidekanalisatsioon PVC Opto D50 750kN

OÜ Elsari töö nr.2508677

- Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus D-110 750N
- Projekteeritud valgustuse toitekaabel kaitsetorus D-75 750N
- Projekteeritud reserv kaablikaitseturu D-110 750N
- Projekteeritud reserv kaablikaitseturu D-50 750N
- Projekteeritud sidekanalisatsioon PVC Opto D100 750kN
- Projekteeritud valgustusmast. H=8,0m (kahepoolne T-konsool)
- Projekteeritud valgustusmast. H=8,0m (ühepoolne P-konsool)
- Projekteeritud valgusti hoone seinal
- Projekteeritud 2-kohaline elektriautode laadija
- Projekteeritud perspektiivne 2-kohaline elektriautode laadija

Tingmärgid:

Projekteeritavad kommunikatsioonid:

- Projekteeritud maa-alune kaugkütetorustik I etapp
- Projekteeritud maa-alune twin kaugkütetorustik I etapp
- Projekteeritud maa-alune kaugkütetorustik II etapp
- Projekteeritud maa-alune kaugkütetorustik kaitseühis

Olemasolevad kommunikatsioonid:

- Olemasolev kaugkütetorustik
- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev reoveekanalisatsioon
- Olemasolev sademeveekanalisatsioon
- Olemasolev survekanalisatsioon
- Olemasolev drenaaž
- Olemasolev gaasitorustik
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev kõrgepingekaabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev valguskaabel
- Olemasolev sideliin
- Olemasolev madalpingeliin

Muu:

- Kinnistupiir

VARASEMALT PROJEKTEERITUD
TPK Projekt OÜ töö nr 0722

- Projekteeritud katte serv
- Projekteeritud tugipeenra serv
- Projekteeritud sõidutee äärekivi
- Valgusti, metallmast, jaland, konsool
- Tänavavalgustuse maakaabel, X-kaabli arv, kaablikaitseturu 75D 750N, kui ei ole määratud teisiti
- Sidetass

Märkused:

- Geodeetilise alusplaanina on kasutatud REIB OÜ töid nr TT-6268T (jaan 2022) ja TT-6415T (okt 2022). Koordinaadid L-EST süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Kõigi hoonete sisseviikude ning ol. torustiku ühenduspunktide kõrgused ja täpsed asukohad tuleb töövõtjal leida tööde käigus!

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
TÖÖ NIMETUS:		Projekteerija:		
Tartu vald, 3 Jõhvi-Tartu-Valga tee - Astelpaju tn kaugkütetorustiku rajamine		OÜ SOOJATOOJA REG.12667672 TEL. +372 507 1350 E-MAIL: info@soojatooja.ee		
JOONISE NIMETUS:		TÖÖ TELLUJA:		TÖÖ VALJANDMISE AEG:
Asendiplaan		GREN TARTU AS REG. 10641763		21.04.2025
Address:		Projekteeris	Tanel Rugam	/alkijastatud digitaalselt/
3 Jõhvi-Tartu-Valga tee; Astelpaju tn 2b; Astelpaju tänav L1, Tartu vald, Tartu maakond		Vastutav isik	Tanel Rugam	/alkijastatud digitaalselt/
JOONISE NR:		MOOTKAVA:	STADIUM:	
TÖÖ NR:		1:500	Tööprojekt	