



- Nord Homes OÜ, töö nr. 11276
Ehitusluba nr. 2212271/09125 (30.03.2022.a.)
NB Tingmärke käsitleda kui "VAREM PROJEKTEERITUD"
- TINGMÄRGID:**
- Krundi piir
 - Võkkoed
 - Likvideeritav ol.olev pinnasetee
 - Metsamaa
 - Looduslik rohuma
 - Planeeritav kergliiklustee
 - Planeeritav kruusakate
 - Planeeritav haljastus
 - Perspektiivne tee
 - Projekteeritud elamu
 - Projekteeritud abihooned
 - Projekteeritud varikatus/varjualune
 - Projekteeritud elamu katus/katusehari
 - Projekteeritud terrass
 - Projekteeritud kivisillutis
 - Võimalik maakütte kontuuriala (horisontaalne maaküte)
 - Juurdepääs krundile
 - Sisepääs hoonesse
 - Proj. parkimiskohad, 3 parkimiskohta (2 kinnistul, 1 garaažis)
 - Ol.olevad frassid:
 - Elektri madalpinge kaabel
 - Madalpingehüülin
 - Elektri kõrgepinge maakaabel
 - Proj. trassid:
 - Vesi
 - Kanaliseatsioon
 - Elektri madalpinge maakaabel

- OÜ Mastlop**
TINGMÄRGID
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
 - OLEMASOLEV SIDEKAABEL
 - OLEMASOLEV KESKPINGEKAABEL
 - OLEMASOLEV MADALPINGEKAABEL
 - OLEMASOLEV PUU
 - OLEMASOLEV KAEVUKAAS
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE KATTE SERV
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE PEENRA SERV
 - PROJEKTEERITAV MAHASÕIDU TELJJOON
 - PROJEKTEERITAV 2xPINDAMISEGA FREESPURUKATEND
 - PROJEKTEERITAV KRUUSAST TEEPEENAR
 - PROJEKTEERITAV HALJASALA TAASTAMINE (h=15 cm)
 - PROJEKTEERITAV KÖNNITEE ASFALTBETONKATTE TAASTAMINE (varem projekteeritud Tinter-Projekt OÜ, töö nr. 56-20-TP projekti järgne kõnnitee kokku viimine - NB VAJADUSEL!) (NB vaata seletuskiri lk. 4)
 - LKVIDEERITAV MAHASÕIDU/PIIRDEAD
 - LKVIDEERITAV KÕRGHALJASTUS (vajadusel) (nähtavuskolmnurkade mahus - vaata Joonis TL-02-1)
 - PROJEKTEERITAV 2xKAITSETORU 750N (ol.olevale kesik ja madalpingekaablile) (Täita võrguvaldaja kooskõlastuseel)
 - VAREM PROJEKTEERITUD PIIRDEAD, AUTO JA JALGVÄRAV (Ehitustas nr. 2511201/04480, (25.02.2025.a.))
 - PROJEKTEERITAV SINISTE HELKURITEGA TÄHISPOST
 - TÖÖMAHU PIIRJOON

Tinter-Projekt OÜ, töö nr. 56-20-TP
(2021.a.)
NB Tingmärke käsitleda kui "VAREM PROJEKTEERITUD"

LEPPEMÄRGID

- KRUNDIPIIR
- PERSPEKTIVNE TEEMAA-ALA
- PROJEKTEERITUD ASFALDI SERV
- PROJEKTEERITUD MULDE SERV
- PROJEKTEERITUD KRAAV, NÕLVAD
- PROJEKTEERITUD TRUUP
- PROJEKTEERITUD PÖRKPIIRE
- PROJEKTEERITUD KERGLIIKLUSPIIRE
- PROJEKTEERITUD TEEKATTEMÄRGISTUS
- PROJEKTEERITUD LIKLUSMÄRGID
- PROJEKTEERITUD TÄHISPOST VÕI HELKUR PIIRDEL
- GEOLOOGILISED PUURAUIGUD
- LKVIDEERITAV OBJEKT
- PROJEKTEERITUD VERTIKAALPLANEERING
- PROJEKTEERITUD VALGUSTID JA KAABID
- projekteeritud elektrikaablite kaitsetoru, Ø110/160 mm, 1250N
- projekteeritud sidekaablite kaitsetoru
- ümbertõstetud sidetrass
- ümbertõstetud elektrikaabel
- KATTED**
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE KATEND TÜÜP 1
- PURUSTATUD KRUUSAST KATE TÜÜP 2
- PROJEKTEERITUD JALGTEE KATEND TÜÜP 3
- KATTE TAASTAMISE PÕHITEEL TÜÜP 4
- PROJEKTEERITUD HALJASTUS
- RAADATAV METS
- PROJEKTEERITUD NÕLVA KINDLUSTUS EROSIONITÕKKEMÄTIGA
- PROJEKTEERITUD NÕVA PÕHJA KINDLUSTUS KILLUSTIKUGA

MÄRKUSED:

- Geodeesia OÜ Geoport. Teostatud detsember 29.09.2021.a. Töö nr. A21223.
- Projekteeritud ja olemasolev katend tuleb omavahel kõrguslikult kokku viia (vaata seletuskiri lk 4) !!
- Kui ol.olevat katendit kahjustatakse suuremas ulatuses kui projektdokumentatsioonis kajastatud, tuleb see normidekohaselt taastada.
- NB Ristumiskoha katte tüüp (asfaltbetoonkate või 2x-pindamisega kate) ja katte taastamine vaata seletuskiri lk. 4**
- Nähtavuskolmnurkade ala tuleb kõrg- ja madalhaljastusest puhastada (vaata Joonis TL-02-1).

Mastlop

OÜ Mastlop

Reg.kood 12618952; EEP003122; ELK000079
Peterburi tee 2F, Tallinn 11415
tel. +372 56 24 26 34, e-mail ppolttsam@gmail.com

Projekti juht Pärt Põltsam

Projekteeris Pärt Põltsam

Kontrollis Pärt Põltsam

(tunnistuse nr. 163405/163406)

Koostatud / trükitud: 18.04.2025/ 21.05.2025

Projekti nimetus:

VALDE, HIIE JA ERAKUPAIGA KINNISTUTELE MAHASÕIDU PROJEKT
TEEDE-EHITUSLIK OSA

Asukoht:

11208 PAUNKÜLA-KIRUVERE-ARDU TEE/VALDE/HIIE/ERAKUPAIGA
KÖRVENURGA KÜLA, KOSE VALD, HARJU MK

Tellija:

BLRT ERA AS

Joonise nimetus:

ASENDIPLAAN

Töö nr:

24061

Leht nr:

TL-02-2

Stadium:

PÕHIPROJEKT

Mõõtkava:

1:500