

KEILA VALLA ÜLDPLANEERINGUT MUUTEV  
DETAILPLANEERING LÄÄNE-HARJU VALLAS  
VALKSE KÜLAS VÄLJAOTSA JA TOAKILGI  
KINNISTUTEL JA NENDEGA PIIRNEVAL LÄHIALAL

LIIKLUSJONIS M 1:1000

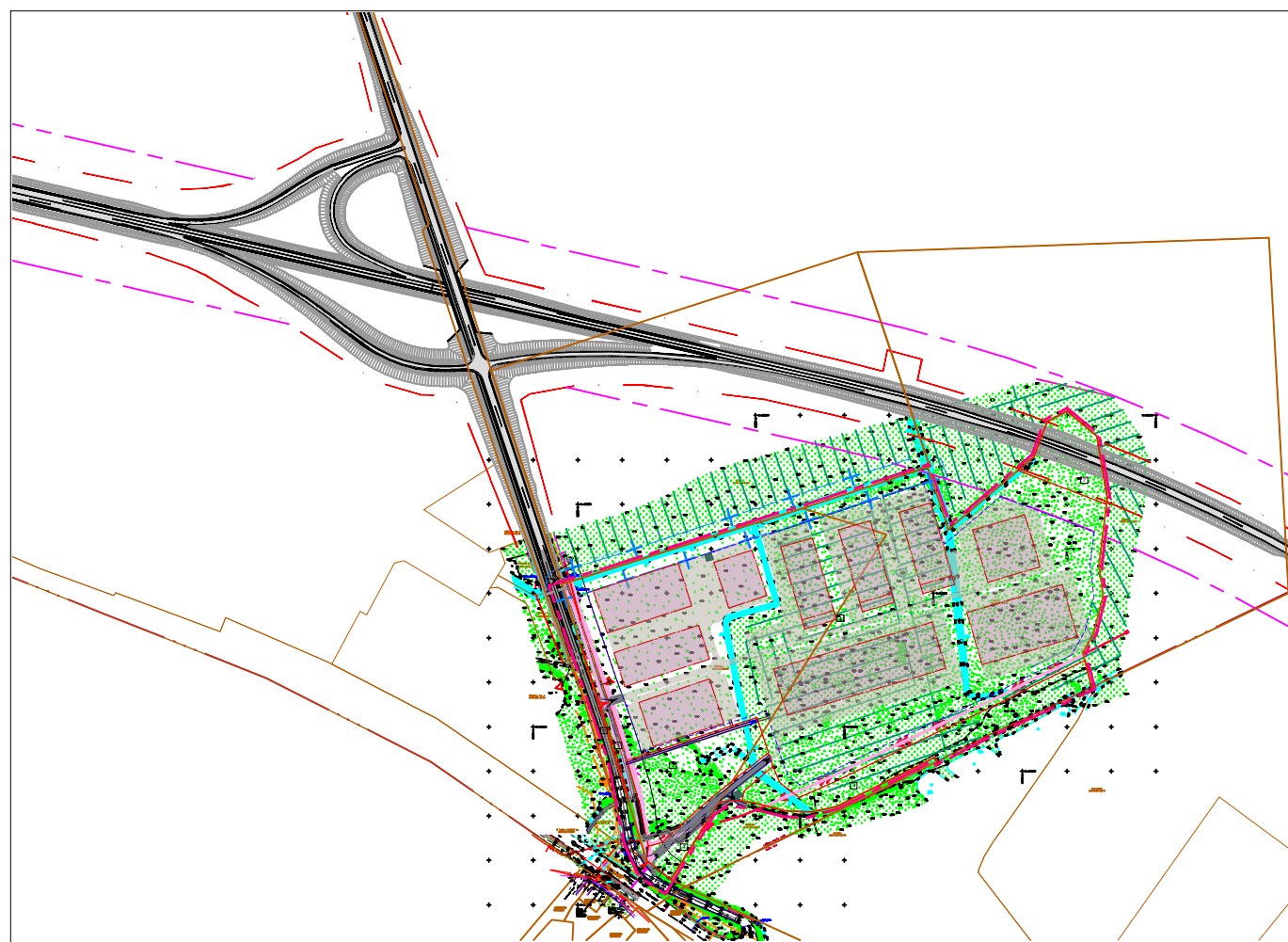
LEPPEMÄRGID:

- Planeeringuala piir
- Kinnistu piir
- Kinnistu nimi ja katastritunnus
- Planeeritud krundi piir
- Eesvoolu ehituskeelvöönd 12 m
- Tee kaitsevöönd
- Tehnovõrgu kaitsevöönd
- Hoonestusala
- Kõrghaljastusala
- Krundi positsiooni number
- Juurdepääs alale (autoga)
- Juurdepääs krundile (autoga)
- Juurdepääs krundile (jalakäijatele/jalgratturitele)

ILLUSTRATIIVSED LEPPEMÄRGID:

- Planeeritud Karjaküla tee uue liikluslahenduse. Projekt "Riigitee nr 11194 Karjaküla tee KM 0,269-0,485 lõigu rekonstrueerimine", koostaja EXTech Design OU (töö nr 2124, 08.02.2021)
- Planeeritud Tallinna Ringtee uue teetrassi asukoht. Projekt "TRAFFIC ARRANGEMENT PLAN T-11 TALLINN RINGROAD KM 29.0 - KM 31.5 ALTERNATIVE 2A" (töö nr 05298-GE, koostajad WSP INTERNATIONAL JA K-PROJEKT AS, 2008. a)
- Planeeritud Tallinna Ringtee teetrassi teemaa piir
- Planeeritud Tallinna Ringtee teetrassi koridor 150 m
- Planeeritud juurdepääsutee
- Planeeritud parkla/tee
- Olemasolev kergliiklustee
- Planeeritav kergliiklustee
- Nähtavuskolmnurk mahasõit 120x7 m (50 km/h)
- Nähtavuskolmnurk jalgte 110x3 m (50 km/h)
- Perspektiivne hoone
- Jalgrataste parkla (võimalik asukoht, 5 kohta)

PERSPEKTIIVNE LIIKLUSKEEM M 1:8000



ALUSKAARDI LEPPEMÄRGID:

- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev elektri kõrgepingekaabel
- Olemasolev elektri kõrgepingeliin
- Olemasolev elektri õhuiliin
- Olemasolev survekanalisatsioon
- Olemasolev sademeveetorustik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev veetorustik

Märkused:  
1. Aluskaardi koostas A GEO OU, töö nr 21029, 04.03.2021.  
2. Koordinaadid on L-EST 97 süsteemis ja kõrgused EH2000 süsteemis.  
3. Katastritruksuste piiride info seisuga 22.02.2021. a.

Töö nimetus KEILA VALLA ÜLDPLANEERINGUT MUUTEV DETAIL-PLANEERING LÄÄNE-HARJU VALLAS VALKSE KÜLAS VÄLJAOTSA JA TOAKILGI KINNISTUTEL JA NENDEGA PIIRNEVAL LÄHIALAL		Töö nr 1295/21	
Töö nimetus LIIKLUSJONIS		Stadium DP	
Töö nr 1295/21		Joonise nr 5	
Töö nr 1295/21		Mõõtkava M1:1000	