

KEILA VALLA ÜLDPLANEERINGUT MUUTV
DETAILPLANEERING LÄÄNE-HARJU VALL
VALKSE KÜLAS VÄLJAOTSA JA TOAKILG
KINNISTUTEL JA NENDEGA PIIRNEVAL L

PÕHIJOOIS M 1:1000

6		
LT 100%		
-	-	-
5744 m ²		

1		
TT 100%		
15	64 000	10
2	153959 m ²	

5		
LT 100%		
-	-	-
273 m ²		

4		
LT 100%		
-	-	-
2923 m ²		

2		
HL 100%		
-	-	-
11477 m ²		

3		
LT 100%		
-	-	-
2967 m ²		

LEPPEMÄRGID:

- Planeeringuala piir
- Kinnistu piir
- Kinnistu nimi ja katastritunnus
- Planeeritud krundi piir
- Eesvoolu ehituskeeluvöönd 12 m
- Tee kaitsevöönd
- Tehnovõrgu kaitsevöönd
- Hoonestusala
- Kõrghaljastusala
- Juurdepääs alale
- Juurdepääs krundile
- Juurdepääs krundile (jalakäijatele)

KRUNDI EHITUSÕIGUSE TABEL:

1	Krundi positsiooni number
shoostamine % detailplaneeringu liides	
hoone kõrgus	hoonete arv
koruste arv	krundi
Krundi ehitusõigus	
Krundi seisus	

KRUNDI SIHTOTSTARBED:

- TT Tootmishoone maa (kataster - tootmismaa)
- HL Looduslik haljasmaa (kataster - maatulund
- LT Tee ja tänav maa (kataster - transpordim

ILLUSTRATIIVSED LEPPEMÄRGID:

- Planeeritud Karjaküla tee uus liikluslahendus
- Projekt "Ringtee nr 11194 Karjaküla tee KM 0,269-0,485
- õigu 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

ALUSKAARDI LEPPEMÄRGID:

- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev elektri kõrgepingekaabel
- Olemasolev elektri kõrgepingeliin
- Olemasolev elektri õhuliin
- Olemasolev survekanalisatsioon
- Olemasolev sademeveetorustik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik

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

OO Eestis Eesti Pärnu mnt 100E, 11317 Tallinn Tel 617 7430 info@entec.ee Reg nr. 1044955		ENTEC		Töö nimetus KEILA VALLA ÜLDPLANEERINGUT MUUTV PLANEERING LÄÄNE-HARJU VALLAS VALKE VÄLJAOTSA JA TOAKILGI KINNISTUTEL JA PIIRNEVAL LAHIALAL	
Tellijä Harju Elekter AS		Projektsuht Janne Tekku		Joonise nimetus PÕHIJOOIS	
Arhitekt-planeerija Janne Tekku		Koostamise kuupäev Väljatrükkimise kuupäev		viimati täiendatud 12.09.2022. a 02.11.2022. a	
Töö nr 1295/21		Stadium DP		Joonise nr 3	