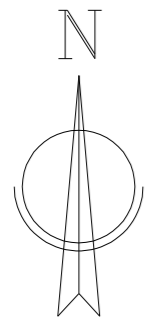


Lepa
19003:002:0060
2295 m²
elamumaa 100%



TULEKUSTUTUSVEE
VÖTUKOHT

Ritsika
19003:002:0119
3,04 ha
maatulundusmaa 100%

Vahemetsa
19003:002:0036
42,80 ha
maatulundusmaa 100%

Paha alajaam
19003:002:1130

Visuoja
19003:002:0028
49,99 ha
maatulundusmaa 100%

Madismäe
19003:002:0011
50,00 ha
maatulundusmaa 100%

Vahemetsa
19003:002:0035
3,17 ha
maatulundusmaa 100%

Kalju
19003:002:1162
4239 m²
maatulundusmaa 100%

Livimäe
19003:002:0039
47,67 ha
maatulundusmaa 100%

LEPPEMÄRGID

- PLANEERINGUALA PIIR
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
- JUURDEPÄÄS KINNISTULE
- OLEMASOLEV HALJASALA
- OLEMASOLEV KATENDIGAALA
- OLEMASOLEV HOONE / RAJATIS
- AVALIKULT KASUTATAVA TEE KAITSEVÖÖND
30m äärmise sõiduraja välimisest servast
- MAAPARANDUSSÜSTEEMI MAA-ALA
- MAARDLA PIIR (Kunda lubjakivi)
- KRAAVI VEEKAITSEVÖÖND 1 m
- ELEKTRIPAIGALDISE KAITSEVÖÖND
õhuliin kuni 1 kV: 2m mõlemal pool liini telge
õhuliin 1 kV - 35 kV: 1 m mõlemal pool liini telge
alajaamade ja jaotusseadmete ümber: 2m
- SIDE MAAKAABLI KAITSEVÖÖND 1m
- OLEMASOLEV SIDEKAABEL
- OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORU
- KASUTUSEST VÄLJAS OLEV VEETORU
- OLEMASOLEV DRENAAZITORUSTIK
- OLEMASOLEV MADALPINGE KAABELLIIN
- OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
- OL.OL. KESKPINGE ÕHULIIN POSTIGA
- OLEMASOLEV PIIRE
- OLEMASOLEV PUURKAEV
- PUURKAEVU SANITAARKAITSEALA r= 50 m
- OLEMASOLEV KÕRGHALJASTUS

KUNDA LUBJAKIVI
MAARDLA

AVALIKULT KASUTATAVA
TEE KAITSEVÖÖND
30m äärmise sõiduraja
välimisest servast

OÜ PROJEKTEERIMIS- KESKUS

Oja tn 1
44314 RAKVERE
projekteerimiskeskus@gmail.com
tel +372 5330 2280
MTR registr.nr.: EEP000183
www.projekteerimiskeskus.ee

Juhataja K. Oisma
Koostaja R. Eferf

ESSU KÜLA MADISMÄE JA VISUOJA KINNISTUTE DETAILPLANEERING

Asukoht: Lääne-Viru maakond, Haljala vald,
Essu küla, Madismäe ja Visuoja kinnistud

Tellija:	Haljala Vallavalitsus	Töö nr.:	205/1119
Joonis:		Mõõtkava:	1/1000
		Kuupäev:	15.05.2020
		Staad.:	DP
		Leht:	2 / 4

- MÄRKUSED:**
- Detailplaneering kehtib koos seletuskirjaga
 - Detailplaneeringu koostamisel on kasutatud Sõmeru Maamõõdu OÜ geod. alusplani; töö nr 4873 moodsist. 09.04.2019
 - Koordinaadid L-EST97, kõrgused EH2000