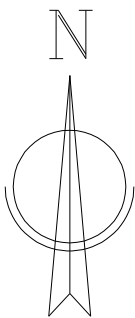


Lepa
19003:002:0060
2295 m²
elamumaa 100%



TULEKUSTUTUSVEE
VÖTUKOHT

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

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

17167 Varangu-Essu tee
19003:002:1480

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%

L'ivamäe
19003:002:0039
47,67 ha
maatulundusmaa 100%

LEPPEMÄRGID

- PLANEERINGUALA PIIR
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
- JUURDEPÄÄS PLANEERINGUALALE
- OLEMASOLEV HALJASALA
- OLEMASOLEV KATENDIGA AALA
- OLEMASOLEV HOONE / RAJATIS
- AVALKULT KASUTATAVA TEE KAITSEVÕÖND
30m äärmise sõiduraja välimisest servast
- MAAPARANDUSSÜSTEEMI MAA-ALA
- MAARDLA PIIR (Kunda lubjakivi)
- KRAAVI VEEKAITSEVÕÖND 1 m
- ELEKTRIPAIGALDISE KAITSEVÕÖND
õhuliin kuni 1 kV: 2m mõlemal pool liini telge
õhuliin 1 kV - 35 kV: 10 m mõlemal pool liini telge
alajaamade ja jaotusseadmete ümber: 2m
- SIDE MAAKAABLI KAITSEVÕÖND 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

AVALKULT KASUTATAVA
TEE KAITSEVÕÖND
& AÄRMISE SÕIDURAJA
VÄLIMISEST SERVAST

Kalju
19003:002:1162
4239 m²
maatulundusmaa 100%

MÄRKUSED:

- Detailplaneering kehtib koos seletuskirjaga
- Detailplaneeringu koostamisel on kasutatud Sõmeru Maamõõdu OÜ geod. alusplaani; töö nr 4873 mõõdist. 09.04.2019
- Koordinaadid L-EST97, kõrgused EH2000

OÜ PROJEKTEERIMIS- KESKUS

Oja tn 1
44314 RAKVERE
projekteerimiskeskus@gmail.com
tel +372 5330 2290
MTR registr.nr. EEP004838
www.projekteerimiskeskus.ee

Juhataja K. Oisma
Koostaja R. Eferl

ESSU KÜLA VISUOJA JA MADISMÄE MAAÜKSUSTE DETAILPLANEERING

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

Tellija: Haljala Vallavalitsus

Joonis: Töö nr. 205/1119

Mõõtkava 1/1000

Kuupäev 22.11.2022

Staad. DP

Leht 2 / 4

OLEMASOLEV
OLUKORD