



### TINGMÄRGID

- DETAILPLANEERINGU ALA PIIR
- KINNISOMANDI PIIR
- PLANEERITUD KINNISTU PIIR
- PLANEERITUD HOONESTUSALA
- PLAN. HOONE SOOVITUSLIK ASUKOHT
- OLEMASOLEV SÕIDUTEE
- PLANEERITUD SISSESÕIDUTEE
- PLANEERITUD KRAAV
- PLANEERITUD SISSEPÄÄS

OLEMASOLEVAD PUUD JA PÕÕSAD VÄÄRTUSKLASSIGA:

- III klass;
- IV klass;
- V klass



LIKVIDEERITAV HALJASTUS

### OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED

- VEETORUSTIK
- KANALISATSIOONITORUSTIK
- ELEKTRIÕHULIIN
- SIDEKAABELLIIN
- TEHNOVÕRGU KAITSEVÖÖND
- OLEMASOLEV KRAAV

### PLANEERITUD TEHNORAJATISED

- PLANEERITUD ELEKTRIÕHULIINI POST JA TÕMMITS, LIITUMISKILP
- ÜMBEREHITATAV KRAAV
- ÜMBEREHITATAV TEHNORAJATIS
- PLANEERITUD KRAAV
- SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA

### MÄRKUSED:

1. Topo-geodeetilise alusplaani koostas OÜ G.E.Point, 08.06.2020, töö nr 20-G290. Koordinaadid L-EST süsteemis, kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis. Piirid seisuga juuni 2020 a.
2. Detailplaneeringu tehno võrkude lahendus on põhimõtteline ja täpsustatakse tehno võrgu valdaja poolt väljastatud tehniliste tingimuste alusel koostatud ehitusprojektiga.
3. Rannaliiva tee 4 ja 6 haljastusliku hinnangu koostas Visioon Haljastus OÜ 16.07.2020, töö nr 526/2020.



Arhitekt I.Punger  
Projektijuht E.Netse

Harjumaa, Viimis vald, Leppneeme küla  
Rannaliiva tee 4 ja Rannaliiva tee 6 kinnistu  
detailplaneering

TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN

Töö nr 392  
DP  
M 1:500  
14.09.2020  
AS-05