



- ### TINGMÄRGID
- PLANEERINGUALA PIIR
  - OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR
  - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
  - OLEMASOLEV HOONE
  - OLEMASOLEV AUTOLIKLUSE ALA
  - OLEMASOLEV JALGRATTA- JA JALGTEE
  - PLANEERITUD ASFALTKATTEGA AUTOLIKLUSE ALA
  - TEE PINDAMISE ALA
  - PLANEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE
  - JUURDEPÄÄS KRUNDILE
  - PLANEERITUD HOONESTUSALA
  - PLANEERITUD RIDAELAMU MAA
  - JUURDEPÄÄSU SERVITUUDI VAJADUS
  - SERVITUUDI VAJADUS TEHNORAJUDELE
  - ARHEOLOOGIAMÄLTESTISE KAITSETSOON (muistsed põllud, reg nr 17625) geodeetiline alusplaan
  - ARHEOLOOGIAMÄLTESTISE OBJEKTID (muistsed põllud, reg nr 17625) mõeldistatud
  - ARHEOLOOGIAMÄLTESTISE KAEVANDID (muistsed põllud, reg nr 17625) mõeldistatud
  - ARHEOLOOGIAMÄLTESTISE VALLID (muistsed põllud, reg nr 17625) mõeldistatud

- ### OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED
- VEETORUSTIK
  - ROOVEE KANALISATSIOONITRASS
  - SIDEKAABEL
  - GAASITORUSTIK
  - MADALPINGE ÕHULIN
  - MADALPINGE MAAKAABEL
  - LIKVIDEERITAV MADALPINGE ÕHULIN
  - TULETÕRJE VEEVÕTU HÜDRANT

- ### PLANEERITUD TEHNORAJATISED
- MADALPINGE MAAKAABEL
  - TÄNAVALGUSTUSE MAAKAABEL JA POST
  - ELEKTRIVÕRGU LITUMISKILP
  - SIDEKAABEL
  - SIDEVÕRGU VAHEJAOTUSKAPP

Märkused:  
 1. topo-geodeetiline alusplaan koostas Geolus OÜ, 10.02.2023, töö nr 22-G222 (koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis);  
 2. kõik hooned tuleb rajada hoonestusalasse ning võimalikult arheoloogilistest vallidest, objektidest ja kaevanditest vabale alale.

	Planeeringu koostamise korraldaja	Jõelähtme Vallivalitsus	JÕELÄHTME VALD, LIIVAMÄE KÜLA UUE-SUUREKIVI MAA-ALA DETAILPLANEERING TEHNORAJUDE KOONDLAAN	Töö nr 541 DP
	Planeerija	Optimal Projekt OU		M 1:1000
	Arhitekt	I. Pungar		04.04.2024
	Projekti juht	A. Antton		AS-05
	Tehnik	K. Kuus		