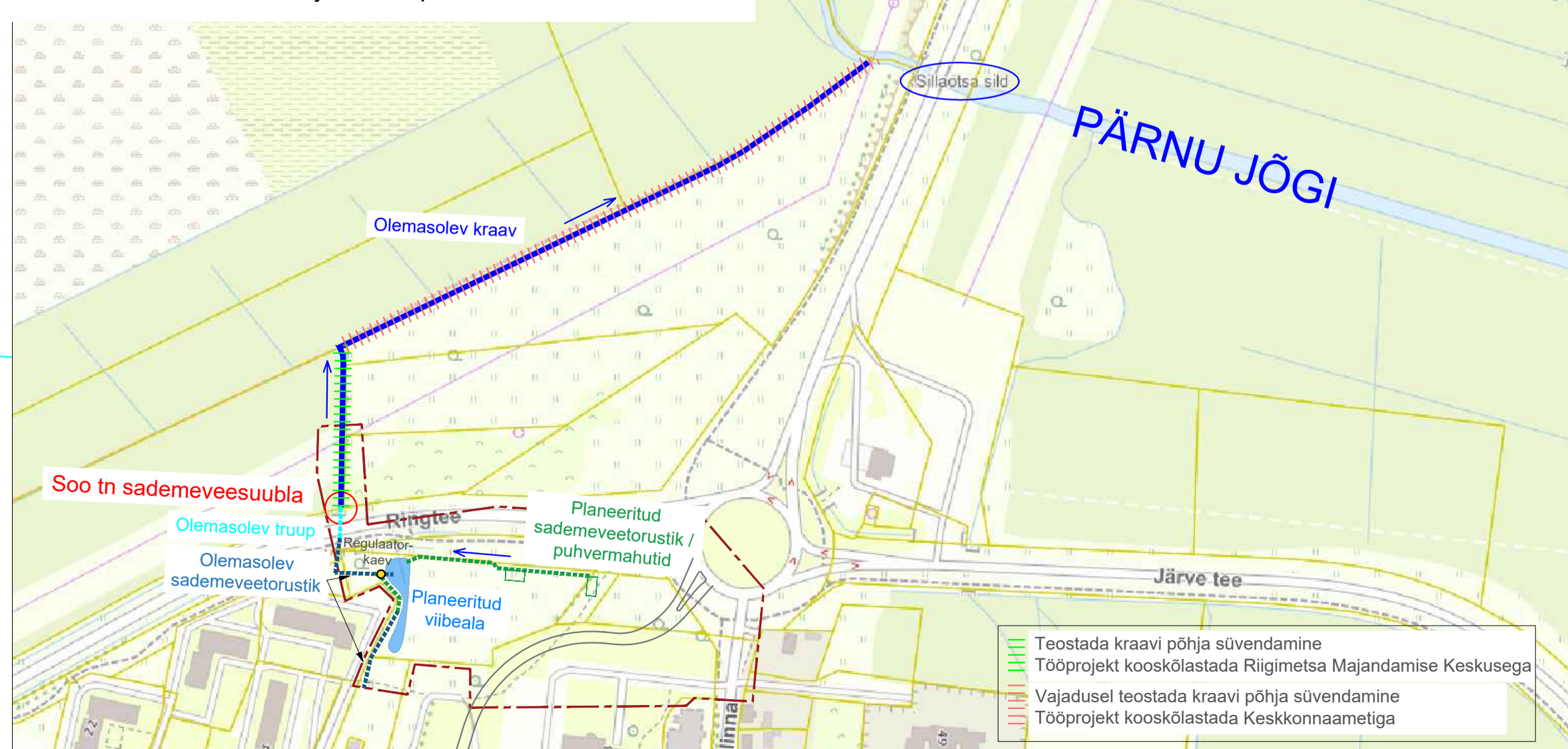


- LEPPEMÄRGID**
- PLANEERINGUALA PIIR
  - OLEMASOLEV KATASTRIRÜKSUSE PIIR
  - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
  - PLANEERITUD HOONESTUSALA
  - PLANEERITUD HOONE VÕIMALIK ASUKOHT (vt märkus nr 3)
  - PLANEERITUD VÕIMALIK KAUBALAADIMISE VARJUALUNE (vt märkus nr 3)
  - OLEMASOLEV SÕIDUTEE
  - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE (vt märkus nr 5)
  - PLANEERITUD SÕIDUTEE / PARKLA / SÕIDUKITE ALA
  - OLEMASOLEV JALG- JA JALGRATTATEE
  - PLANEERITUD JALG- JA JALGRATTATEE / PROJEKTEERITUD KÖNNITEE (vt märkus nr 5)
  - PLANEERITUD VÕIMALIK SÕIDUAUTODE PARKIMINE (vt märkus nr 3)
  - PLANEERITUD TÕSTETUD ÜLEKÄIGUKOHT / JALAKÄIJATE ÜLEKÄIK
  - RIIGITEE KAITSEVÕONDI ULATUSE PIIR (10 m)
  - RIIGITEE KÜLGNAHTAVUSALA ULATUSE PIIR (16 m)
  - OLEMASOLEV PUU (vt märkus nr 6)
  - PLANEERITUD VÕIMALIK KÕRGHALJASTUS (vt märkus nr 4)
  - PLANEERITUD NÕLV
  - PLANEERITUD SADEMEVEESÜSTEEMI SERVITUUDI SEADMISE VAJADUS (vt märkus nr 7)
  - GEODEETILISE MÄRGI KAITSEVÕONDI ULATUS 3 m
  - EHITISMÄLSTISE NR 15068 KAITSEVÕONDI ULATUS 50 m
  - VÄÄRTUSLIKU MAASTIKU (PAIDE VANALINN) PIIR
  - EPU-KAKERDI TURBAMAARDLA PIIR
  - OLEMASOLEV KRAAV
  - OLEMASOLEV TRUUP
  - PLANEERITUD TRUUP (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV HÜDRANT
  - PLANEERITUD HÜDRANT (vt märkus nr 7)
  - HÜDRANDI TEENINDUSRAADIUS 100 m
  - OLEMASOLEV VEETORUSTIK
  - PLANEERITUD VEETORUSTIK (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV ISEVÕOLNE KANALISATSIOONITORUSTIK
  - OLEMASOLEV SURVEKANALISATSIOONITORUSTIK
  - PLANEERITUD KANALISATSIOONITORUSTIK (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV SADEMEVEE KANALISATSIOONITORUSTIK
  - PLANEERITUD SADEMEVEE KANALISATSIOONITORUSTIK (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITAV SADEMEVEETORUSTIK (vt märkus nr 9)
  - PLANEERITUD VÕIMALIK RESTKAEV / ÕLI-LIIVAPÜÜDUR / PUMPLAGA PUHVERMAHUTI (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD VÕIMALIK SADEMEVEE VIIBEALA (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD SADEMEVEE VOOLUHULGA REGULAATORKAEV (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV SIDETRASS
  - PLANEERITUD SIDEKANALISATSIOONI / MULTITORUSTIKU PÕHITRASS (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV SOOJATORUSTIK (vt märkus nr 8)
  - PLANEERITUD SOOJATORUSTIK (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV ELEKTRI MADALPINGE MAAKAABELLIIN
  - OLEMASOLEV ELEKTRI KÕRGEPINGE MAAKAABELLIIN
  - OLEMASOLEV ELEKTRI KÕRGEPINGE ÕHULIIN
  - OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABELLIIN TUNNUSEGA KPL 1698
  - PLANEERITUD PERSPEKTIIVNE 0,4 KV ELEKTRI MAAKAABELLIINI KORIDOR (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD 0,4 KV ELEKTRI MAAKAABELLIINI KORIDOR (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD 10 KV ELEKTRI MAAKAABELLIINI KORIDOR (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD TÄNAVAVALGUSTUSKABELL (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV KILP
  - PLANEERITUD ELEKTRI JAOTUS- JA LIITUMISKILP (vt märkus nr 7)
  - PLANEERITUD KOMPLEKTALAJAAM KAITSEVÕONDIGA 2 m (vt märkus nr 7)
  - OLEMASOLEV TÄNAVAVALGUSTI
  - PLANEERITUD TÄNAVAVALGUSTI VÕIMALIK ASUKOHT (vt märkus nr 4)
  - OLEMASOLEV LIIKLUSMÄRK
  - ÜMBERTÕSTETAV OBJEKT
  - LIKVIDEERITAV OBJEKT / KATASTRIRÜKSUSE PIIR

**SKHEEM 1. Sademevee ärajuhtimise põhimõtteline lahenduskeem**



- Märkused:**
1. Detailplaneeringu alusena on kasutatud Geodesia OÜ poolt 26.03.2021. a koostatud maa-ala geodeetilist alusplaan (töö nr GE-2644) mõõkavas M 1:500. Koordinaatsüsteem L-Est97, kõrgussüsteem EH2000. Katastrirüksuse piirid saadud Maa-ametist.
  2. Joonise paremaks lugemiseks on planeeringuala piiri nihutatud krundide piiridelt naabermaaukuste territooriumile.
  3. Kajasab planeeringu põhimõttelise lahenduse ja võimaliku parkimise. Täpne lahendus antakse projekteerimise käigus.
  4. Planeeritud hajustus ja tänavavalgustus on näidatud põhimõtteliste ja täpsustatakse projekteerimise käigus.
  5. Projekteeritud teed on joonisele kantud vastavalt riigimääruse nr 5 Pärnu-Rakvere-Sõmeru km 87,8-94,1 Reopalu-Mäo lõigu rekonstrueerimise projektil (Teedeprojekt OÜ, töö nr T05813/1, T05813/2).
  6. Likvideeritavad puud täpsustuvad projekteerimise käigus.
  7. Tehnoveerudete ja sademevee lahendused ning täpseid asukohti määratakse vastavalt projektidega.
  8. Olemasolev soojatras on joonisele kantud vastavalt varem kehtestatud Tallinna tn 46/48/50/62/64/66/ Soo tn 25/27 krundi detailplaneeringu joonistele näidatule.
  9. Planeeritud sademeveetorustik on joonisele kantud vastavalt OÜ Keskkonnaprojekt poolt 2018. a koostatud Paide sademeveetrasside uuringule (töö nr 1679).

Huvitatud isik:	Kinnisvaravalduse AS / Aqua Marina AS		
Objekti asukoht:	Paide linn		
Objekt:	Puuvilja tn 20, 29, Puuvilja tänav T5 kinnistute ja lähiala detailplaneering		
Joonis:	<b>TEHNVEERUGUD</b>		
Peaarhitekt:	R. Smuškin	DP	Staadium:
Planeerija:	J. Vaine	DP-68-20	Töö nr.:
		02.2023	Kuupäev:
		1:500	Skala:
		6	Joonise nr.: