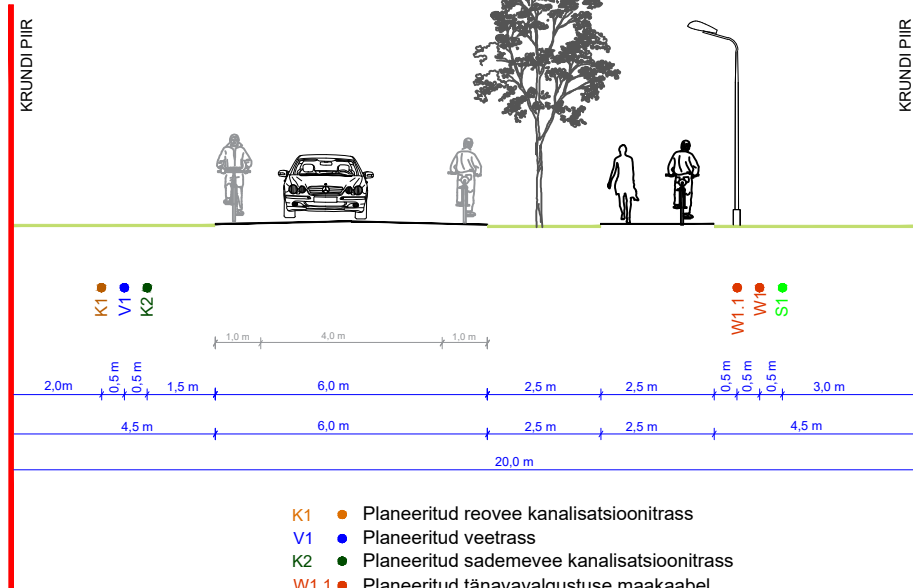
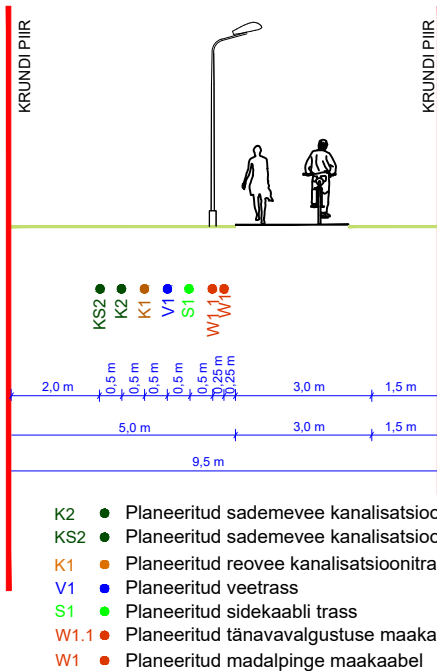


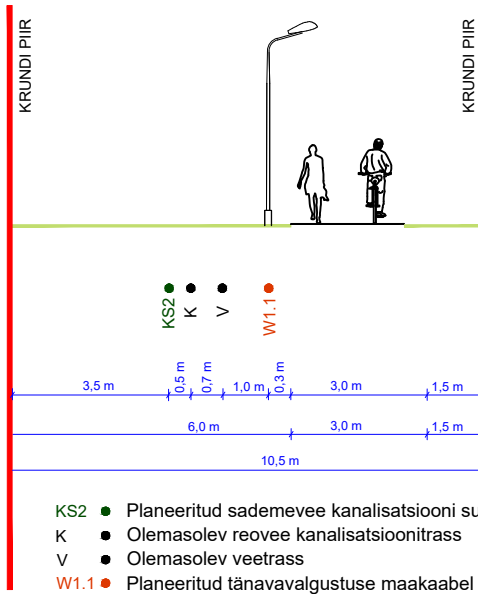
LÕIGE 1-1



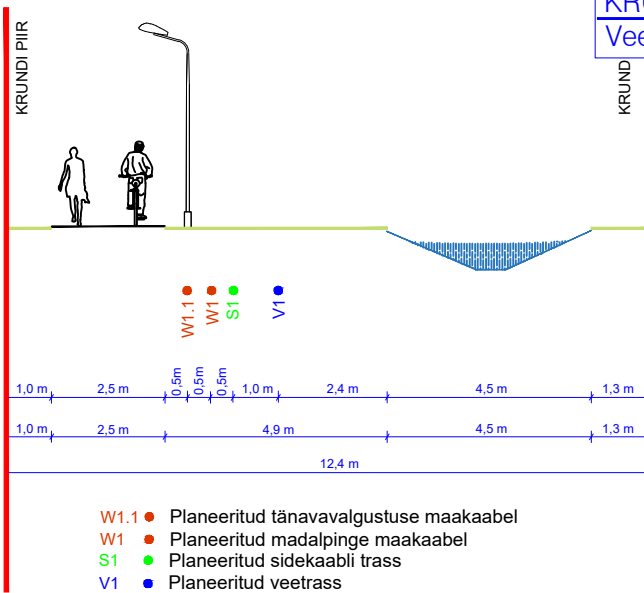
LÕIGE 2-2



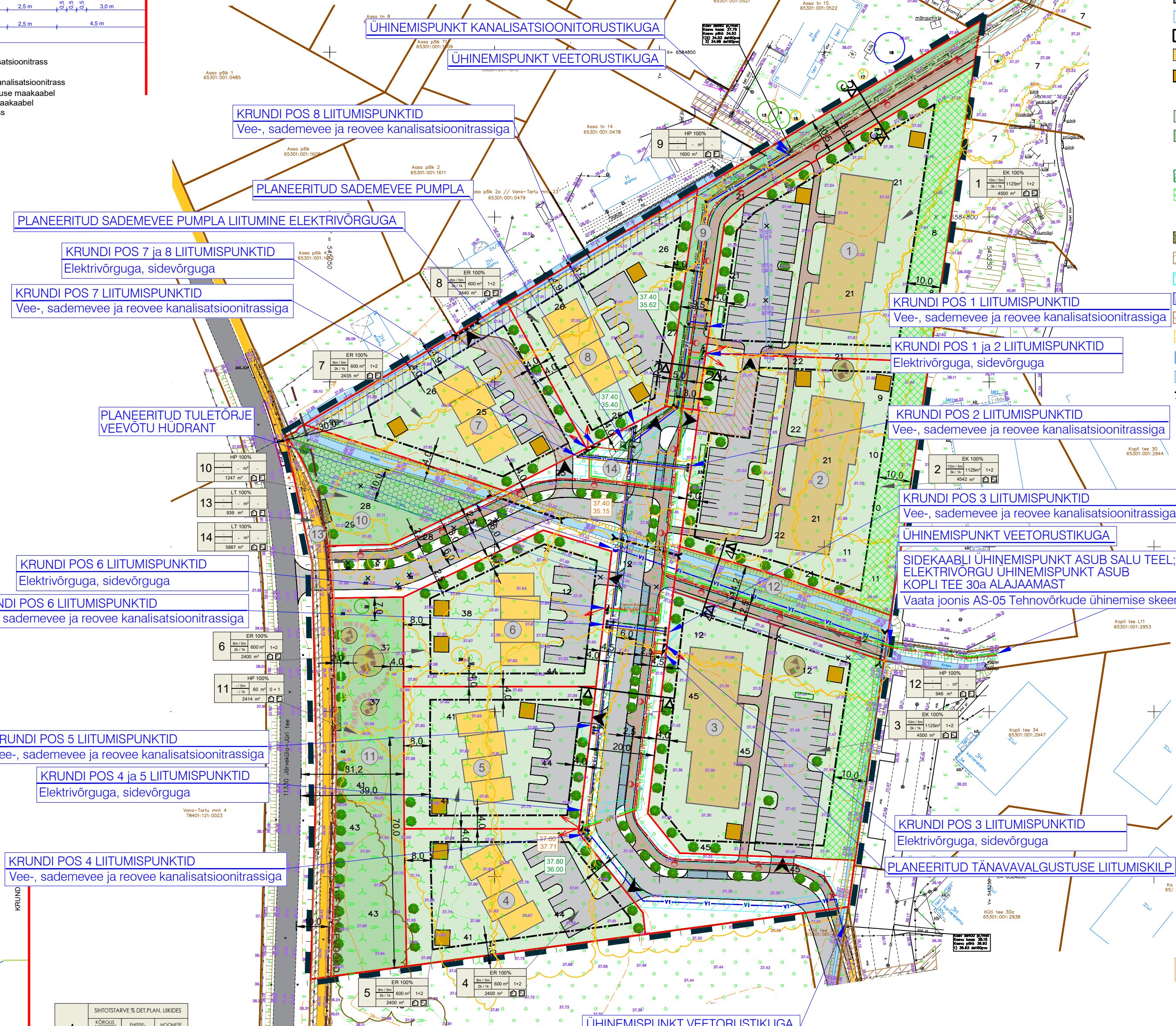
LÕIGE 3-3



LÕIGE 4-4



PLANEERITUD SADEMEVEE KANALISATSIOONI SURVETRASS ÜHENDATAKSE KOPLI TEEL OLEMASOLEVA SADEMEVEE TORUSTIKUGA
Vaata joonis AS-05 Tehnovõrkude ühinemise skeem



- TINGMÄRGID**
- PLANEERINGUALA
 - OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
 - TEE KAITSEVÖÖND 10 m
 - OLEMASOLEV SÕIDUTEE
 - PLANEERITUD AUTOLIKLUSE ALA
 - OLEMASOLEV JALGRATTA- JA JALGTEE
 - PLANEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE
 - PLANEERITUD JALGTEE VÕIMALIK ASUKOHT
 - PERSPEKTIVSED PARKIMISKOHAD
 - OLEMASOLEV HOONE
 - PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - PLANEERITUD RIDAELAMU / KORTERELAMU VÕIMALIK ASUKOHT
 - PLANEERITUD ABIHOONE VÕIMALIK ASUKOHT
 - JURDEPÄAS KRUNDILE
 - PLANEERITUD HALJASTUS
 - PLANEERITUD ÜLDKASUTATAV HALJASTUS
 - PLANEERITUD KÕRGHALJASTUSE VÕIMALIK ASUKOHT
 - PLANEERITUD LIGIVEE PUIVERALA
 - SÄILITATAV OLEMASOLEV KÕRGHALJASTUS
 - ERINEVATE VANUSEGRUPPIDE MÄNGUALA VÕIMALIK ASUKOHT
 - PLANEERITUD PUHKELA VÕIMALIK ASUKOHT (JALGRATTA- JA JALGTEEL LIIKLEJATELE)
 - TEHNOVÕRGU KAITSEVÖÖND
 - TEHNOVÕRGU SERVITUUDI VAJADUS
 - SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA KRAAVI TEENINDAMISEKS
 - JURDEPÄASU SERVITUUT
 - NÄHTAVUSKOLMNURK 5x105 m
 - OLEMASOLEV KRAAV
 - LIKVIDEERITAV KRAAV
 - PLANEERITUD TRUUP
 - SADEMEVEE PUMPLA KUJA r=5 m
 - HALJASTUSLIKU OBJEKTI NUMBER
 - II VÄÄRTUSKASSI HALJASTUS
 - III VÄÄRTUSKASSI HALJASTUS
 - IV VÄÄRTUSKASSI HALJASTUS
 - V VÄÄRTUSKASSI HALJASTUS
 - OLEMASOLEV ÜKSIKPUU
 - OLEMASOLEV KÕRHALJASTATUD ALA
 - OLEMASOLEV VÕSA
 - OLEMASOLEVAD TEHNOVÕRGUD
 - KÕRGEPINGE MAAKAABEL
 - MADALPINGE MAAKAABEL
 - REEVEE KANALISATSIOONITORU
 - VEETORU
 - PLANEERITAVAD TEHNOVAJATISED
 - VEETRASS
 - ISEVÕOLNE REOVEE KANALISATSIOONITRASS
 - SADEMEVEE KANALISATSIOONI SURVETRASS
 - ISEVÕOLNE SADEMEVEE KANALISATSIOONITRASS
 - SIDEKAABEL
 - MADALPINGE MAAKAABEL
 - TÄNAVALGUSTUSE MAAKAABEL JA POST
 - ELEKTRIVÕRGU LIITUMISKILP
 - TULETÕRJE VEEVÕTU HÜDRANT
 - KANALISATSIOONI KAEV
 - 5‰ 5‰
 - REEVEE / SADEMEVEE KANALISATSIOONITRASSI KALDEPROMILL
 - MAAPINNA ABS
 - REEVEE / SADEMEVEE KANALISATSIOONI KAEVU PÕHJA ABS
 - SADEMEVEEPUMPLA
 - MUDA-ÕLIPÜÜDUR

1	SHIOTSTARVE % DET.PLAN. LIKIDES
KÕRGUS	MEETRIKES
ENTISE	ALUNE PIND
HOONETE	ARV KRUNDIL
KRUNDI SUURUS	

Märkused:

- topo-geodeetilise alusplani RADIAAN OÜ, 27.04.2023, töö nr 1410G23 (kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis, koordinaadid L-Est 97 koordinaatide süsteemis);
- Tammiksalu haljastuse hinnangu koostas OÜ Visioon Haljastus 26.05.2023, töö nr 435/2023;
- detailplaneeringuga on esitatud põhimõtteline lahendus. Tehnovõrkude vahelised kaugused täpsustuvad eriosade projektide koostamise käigus.

OPTIMAL PROJEKT

Planeeringu koostamise korraldaja: RAE Vallavalitsus
 Planeerija: Optimal Projekt OÜ
 Arhitekt: I. Pungar
 Projektijuht: A. Anton
 Tehnik: K. Kuus

RAE VALD, PEETRI ALEVIK
 TAMMIKSALU KINNISTU JA LÄHIALA
 DETAILPLANEERING

Töö nr 466
 DP
 M 1:1000
 03.06.2024
 AS-05

TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN