

TINGMÄRGID

- Planeeringuala
Olemasoleva kinnistuse piirid
Planeeritud krundi piir
Planeeritud elumajasahtlastega krunt hoonealustaluga
Planeeritud elumajasahtlastega krunt hoonealustaluga
Planeeritud elumajasahtlastega krunt hoonealustaluga
Planeeritud korteri- ja büroohoone, kaubandus-, tollitubas- ja teenindushoone maa sihtstabiilsega krunt
Planeeritud haljasmaa
Planeeritud kanalatsioon ja roovepuhasti ehitise maa
Kõhustatav ehitajapind
Hoonealustal
Hoonealustal naaberkiiristatud
Põhihoone võimalik asukoht / ahihoone võimalik asukoht
Ahihoone võimalik asukoht
Tulemüüri vabadsus
Järgitavale võimalik asukoht
Moodustava krundi pos nr
Sisendit kumule
Olemasolev tee
Planeeritud sõidutee / järgitav- ja jalutee
Planeeritud terviserada / varem planeeritud terviserada
Märgu- ja sportirajatised
Tehovõrgu kaitsesõidukid
Tehovõrgu servituudi vajadusega ala
Olemasolev kraav
Planeeritud kraav
Varem planeeritud kraav
Roovepumpja teeninduala
Roovepumpja kogu r=20 m
Kõrgajalale võimalik asukoht
Tee kaitsesõidukid
Planeeritud sõidutee tee kaitsesõiduki äärmise sõiduraja võimalise servituudi
Planeeritud kõrgendiku võimalik asukoht (täpse liikluse juhustarve meede täpsustab ehitusprojekti)
Planeeritud ülekäigud
Nähtsõidukimurud
Rohevõrgustik (Rae vala (OP))
Ala õhukasutatav maa (pos nr 53), kuhu rajada mänguväljakud, palliväljad jne
Haljastatav objekt number
Istikvõrk
TV väärtusklassi hajutus

OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED

- Mäddapinge maakaabel
Kõrgpinge õhuline
Siidkaabel
Drenaažistrukt
Gaasistrukt
Veetustik
Roove kanalatsioonistrukt
Kanalisatsioonistrukt

VAREM PLANEERITUD TEHNORAJATISED

- 20 kV maakaabli trass
Alajaam

PROJEKTEERITUD TEHNORAJATISED AS Infragate Eesti 100 nr RAE43/275-21

- Veetass
Roove kanalatsioonistrukt
Roove kanalatsioonistrukt
Sademevee kanalatsioonistrukt
Tänavavalgustuse maakaabel

PLANEERITAVAD TEHNORAJATISED

- Veetass
Roove kanalatsioonistrukt
Roove kanalatsioonistrukt
Sademevee kanalatsioonistrukt
Gaasistrukt
Gaasivõrgu moodaalm
Siidkaabli trass
20 kV maakaabli trass
Mäddapinge maakaabel
Tänavavalgustuse maakaabel
Roovepumpja
Alajaam
Elektrivõrgu librasõiduk
Tuleõhku veevõtu hoidurid
Tuleõhuhoidurid raadius 150 m
Kanalisatsioonistrukt
Maagripind
Roove kanalatsioonistrukt kaevu põhja siks
Roove kanalatsioonistrukt kaevu põhja siks
Muda õhupõlv

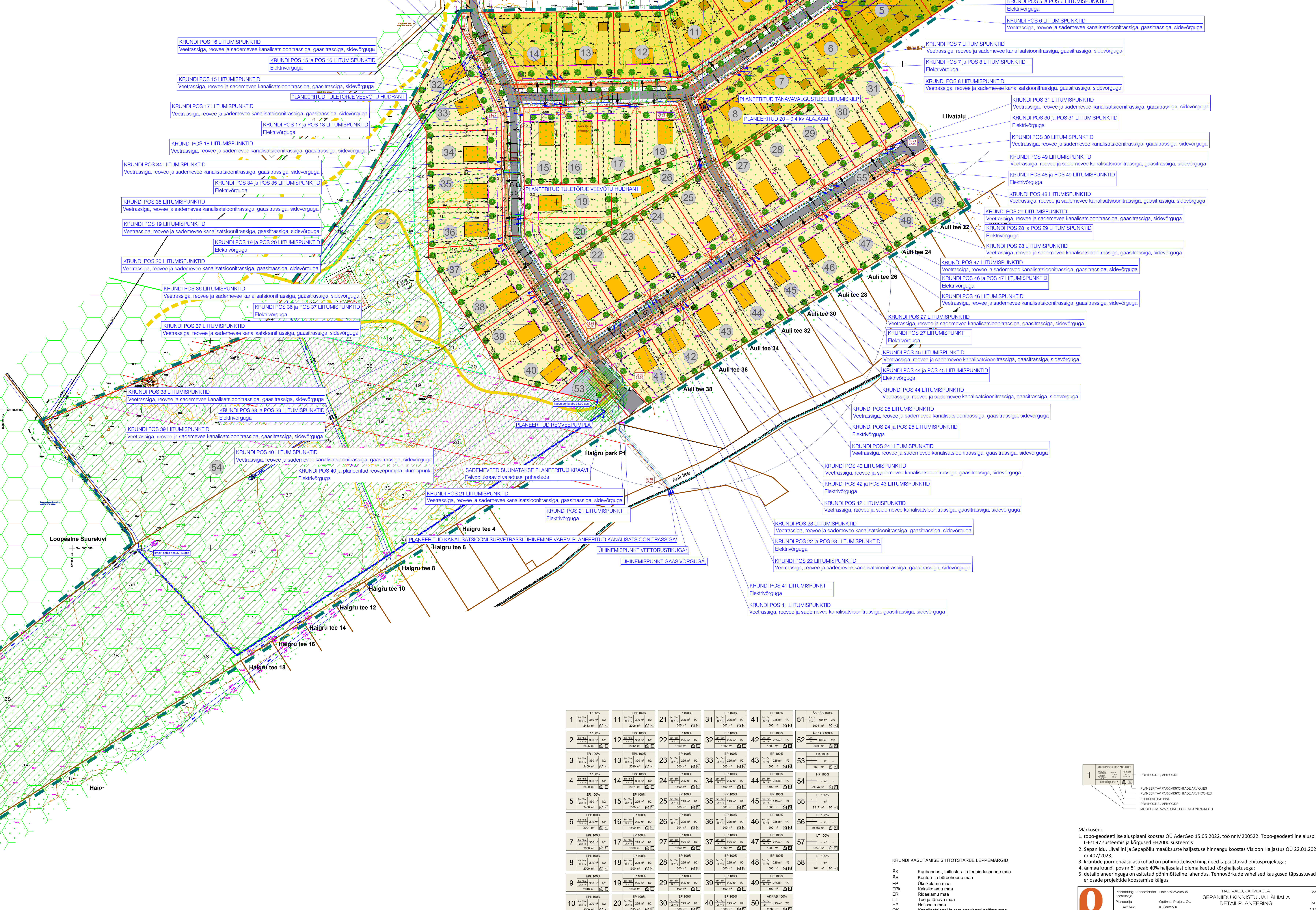
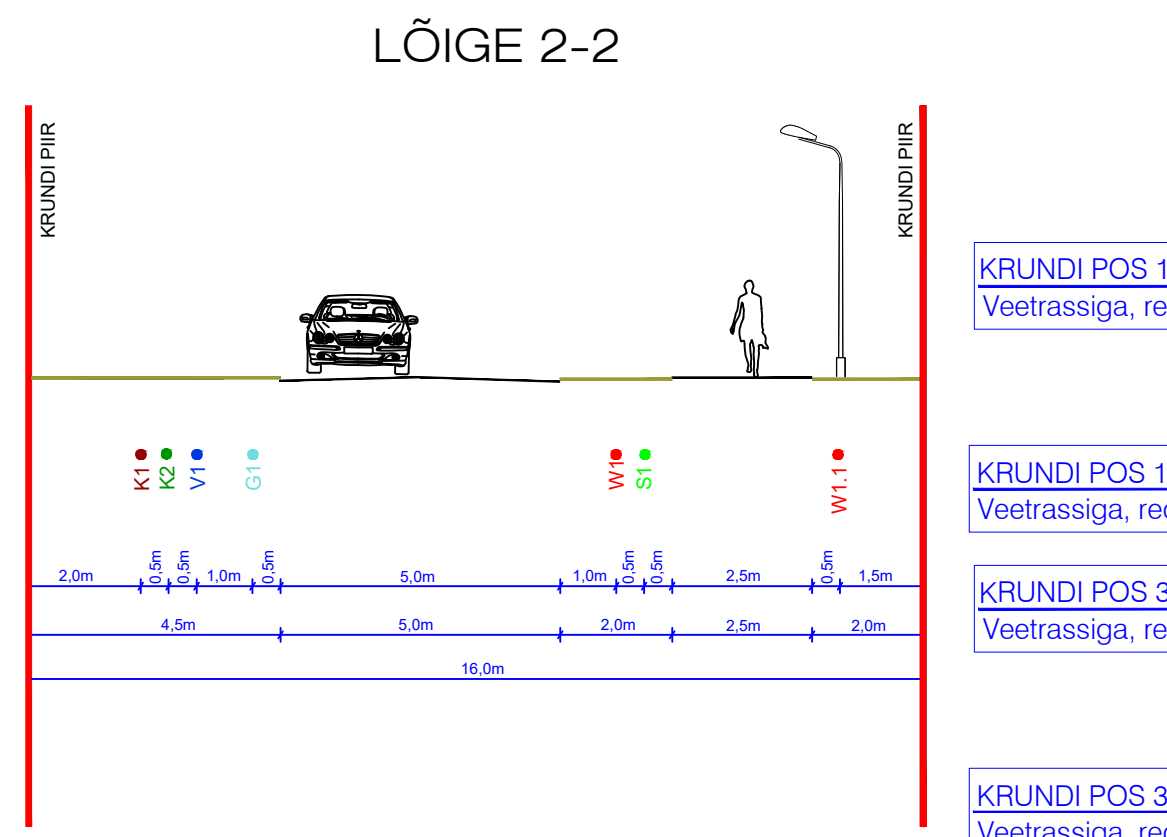
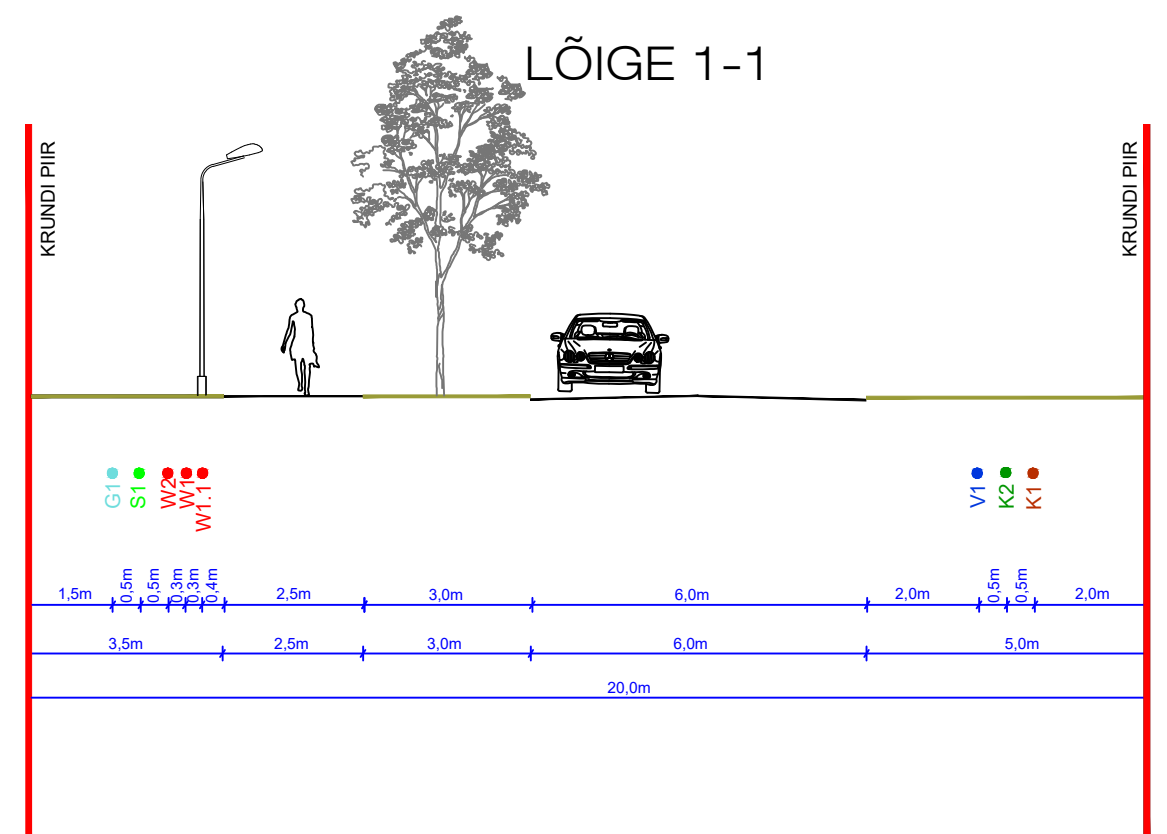


Table with 10 columns and 10 rows containing technical data for each plot, including plot number, area, and other specifications.

Summary information including 'KRUNDI KASUTAMISE SIHTSTABE LEPPEMÄRKID', 'Märkused' (Notes), and project details like 'SEPAANIDU KINNISTU JA LÄHIALA DETAILPLANEERING'.