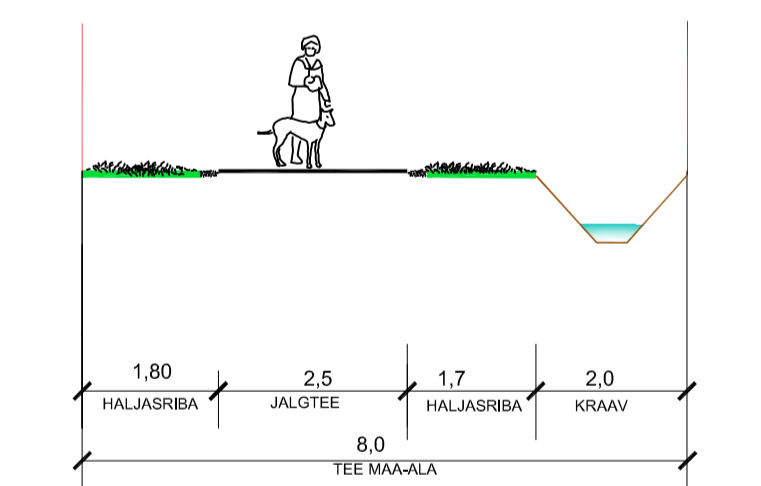
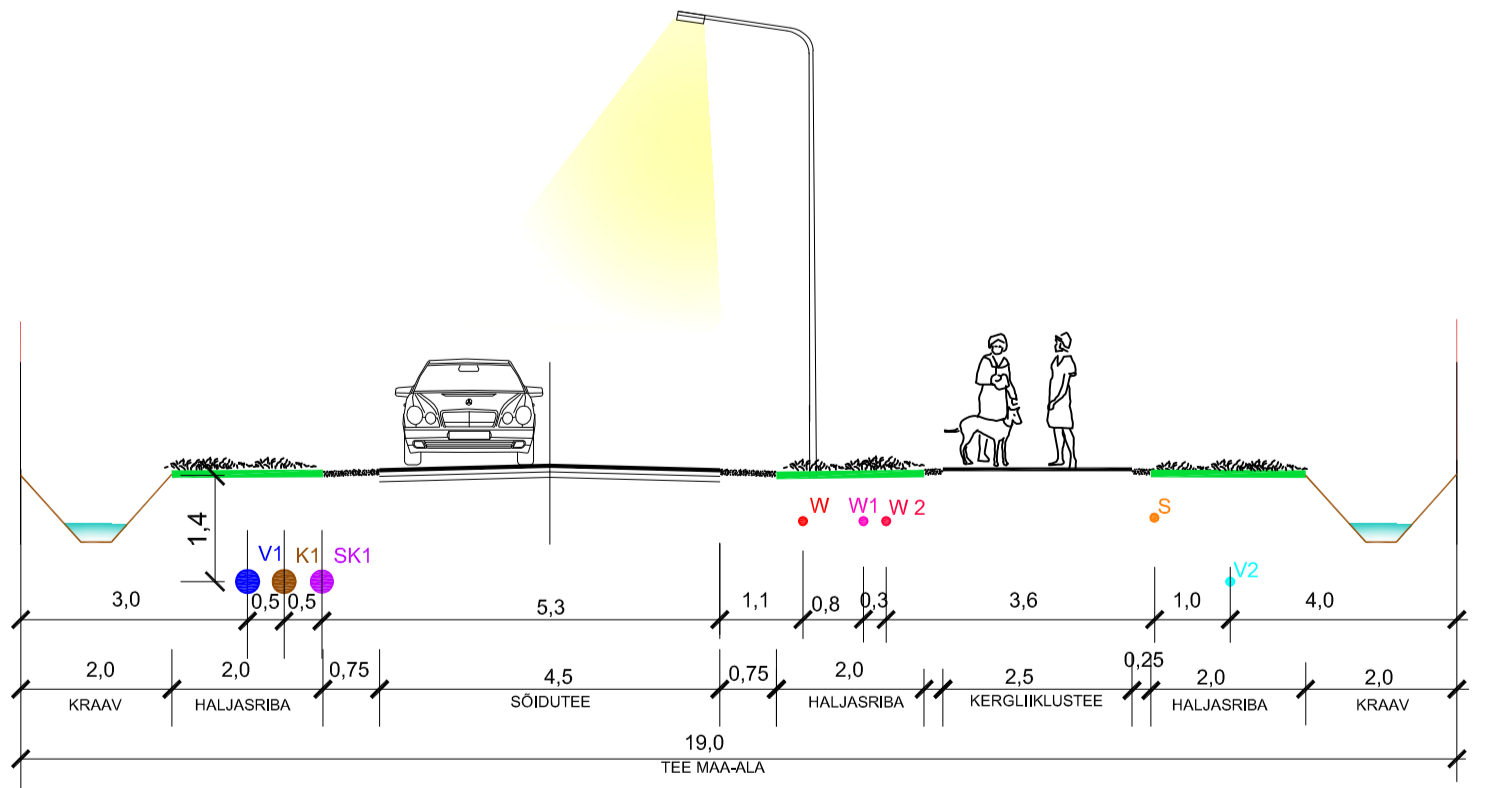


- LEPPEMÄRGID:**
- PLANEERINGUALA PIIR
 - OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
 - PLANEERITAV KRUNDI PIIR
 - MAANTEE TEEKAITSEVÕÕNDI PIIR 50 m
 - MAANTEE SANITAARKAITSEVÕÕNDI PIIR (60 m maantee servast)
 - RANNA JA KALDA PIIRANGUVÕÕNDI PIIR (200 m tavalisest veepiirist)
 - EHTUSKEELUVÕÕNDI VÄHENDAMISE ETTEPANEK (100 m tavalisest veepiirist)
 - PEAKRAAVI KAITSEVÕÕNDI PIIR (25 m kraavi servast)
 - VEEKAITSEVÕÕNDI PIIR (20 m tavalisest veepiirist)
 - KALLASRADA (10 m tavalisest veepiirist)
 - VEEKOGU (MERI, KRAAV)
 - MEREMÕJUTUSEGA ALA PIIR (1 m kõrgune samakõrgusjoon)
 - TAVALINE VEEPIIR
 - EUROMATKARADA E-9 (illustratiivne, sisaldab rajamärke, puhkekohti jms.)
 - TULETÕRJE VEEHOIDLA TEENINDUSRAADIUS (200m)
 - OLEMASOLEV JÄGALA-NEEME 10kV KÕRGPINGE KAABEL
 - HOONESTUSALA
 - SÄILITATAVA KÕRGHALJASTUSEGA ALA (koos rannavalliga)
 - ALA, KUS VÕIB MAAPINDA TÕSTA (illustratiivne - vajadus täpsustatakse projekteerimise käigus)
 - TEHNOVÕRGUSERVITUUDI VAJADUSEGA ALA
 - JUURDEPÄÄSUSERVITUUDI VAJADUSEGA ALA
 - ALAJAAMA KAITSEVÕÕND
 - AUTOGA JUURDEPÄÄS ALALE
 - PÄÄS RANDA
 - JUURDEPÄÄS KRUNDILE (illustratiivne, täpsustatakse edasise projekteerimise käigus)
 - PERSPEKTIVNE HOONE (ILLUSTRATIIVNE)
 - OLEMASOLEV NAABERHOONESTUS
 - OLEMASOLEV SÄILITATAV KRAAV
 - LIKVIDEERITAV KRAAV
 - PLANEERITUD KRAAV (täpsustatakse projekteerimise käigus)
 - PLANEERITUD TRUUP
 - PLANEERITAV VEETORUSTIK
 - PLANEERITUD ISEVÕOLNE VEETRASS TULETÕRJE VEEVÕTU KAEVUGA
 - PLANEERITAV ISEVÕOLNE KANALISATSIOONITORUSTIK
 - PLANEERITAV SURVEKANALISATSIOONITORUSTIK
 - PLANEERITAV PINNASEVEEDRENAAZ
 - PLANEERITAV ROOPEUMPILA KOOS KAITSEVÕÕNDIGA 20 m
 - PLANEERITAV MADALPINGEKAABEL (KRUNDIL)
 - PLANEERITAV MADALPINGEKAABEL
 - PLANEERITAV VALGUSKAABEL KOOS VALGUSTUSPOSTIDEGA
 - PLANEERITAV KÕRGPINGEKAABEL
 - PLANEERITAV SIDEKAABEL
 - PLANEERITAV LIITUMISKILP
 - PLANEERITAV ALAJAAM

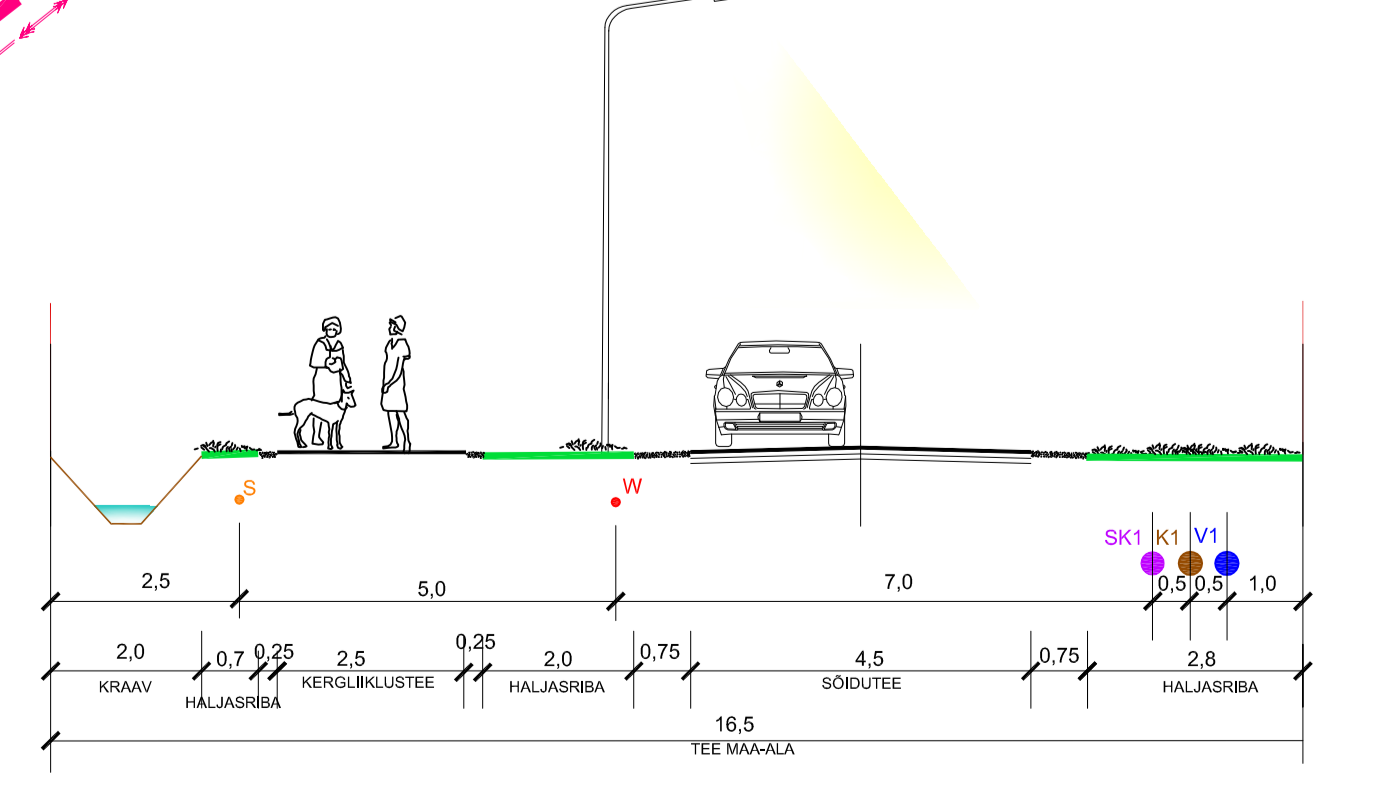
KERGLIIKLUSTEE RISTPROFIIL 3-3



PUNAKIVI TEE RISTPROFIIL 1-1

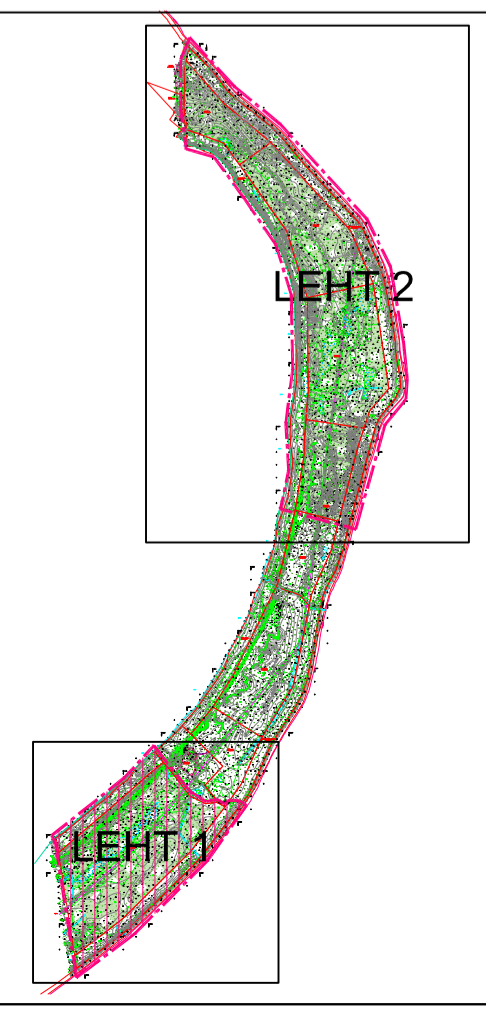


PUNAKIVI TEE RISTPROFIIL 2-2



Märkused:

- Käesoleva joonise juurde kuulub lahutamatu osana detailplaneeringu seletuskiiri ja lisad.
- Ristprofiilidel on antud trasside ja tee põhimõtteline paigutus teekoridori, mis täpsustatakse teede ja välistrasside projektidega.
- Ruu-Ihasalu maantee ja ristmike lahenduse osas võeti aluseks Põhja Regionaalse Maanteeameti poolt tellitud töö - Maantee remondi tehnilise projekti koostamine maantee nr 11262 Ruu-Ihasalu (km 0,0 - 11,287) Jõelähtme vald, Harju maakond (koostaja SKA Inseneribüroo OÜ). Antud projektiga tuleb arvestada hilisemate tööprojektide koostamisel detailplaneeringu alal teede väljajamisteks.
- Kõik info, mis jääb väljapoole planeeringuala piiri on illustratiivne (teed, tänavad, puurkaevud vms).
- NBI Joonise värvid on niiskus- ja valgustundlikud.
- Aluskaardina on kasutatud Geo S.T maa-ala planei, töö nr 2m5034 (aprill 2005. a)
- Krunte nr 1, 3, 22, 24, 26 ja 28 läbivad kraavid, millele nähakse ette tehnovõrgu servituudi ala vajadus krunts 33 valdaja kasuks. Kraavide hooldamiseks sõlmida kasutusvaldus krunts 33 valdaja kasuks.



78 Ehitus OÜ Puhkuse tee 11117 Tamm Tel 617 1400 Fax 617 2127 E-post: info@78.ehitus.ee (Ehitus- ja inseneritehnik)			1500 ruutmeetrit JÕELÄHTME VALD, JÕESUU KÜLA LAHERANNA 1 JA JÕESUU PUKKEALA KINNISTUTE, IHASALU KÜLA LAHERANNA 5-8 JA JÕESUU PUKKEALA KINNISTUTE DETAILPLANEERING
LEHT: Jõelähtme Vallavaltus Projekt: Eha Jätkud Veeuranduse insener: Prieter Eero Koostamise kuupäev: 4.01.2013 Väljastamine kuupäev: 7.01.2013			Objekt: Laheranna 1, Laheranna 5, Laheranna 7, Laheranna 8 ja Jõesuu Pukkeala MO 1500 ruutmeetrit 80707 DP Jõelähtme 6 M1:1 000