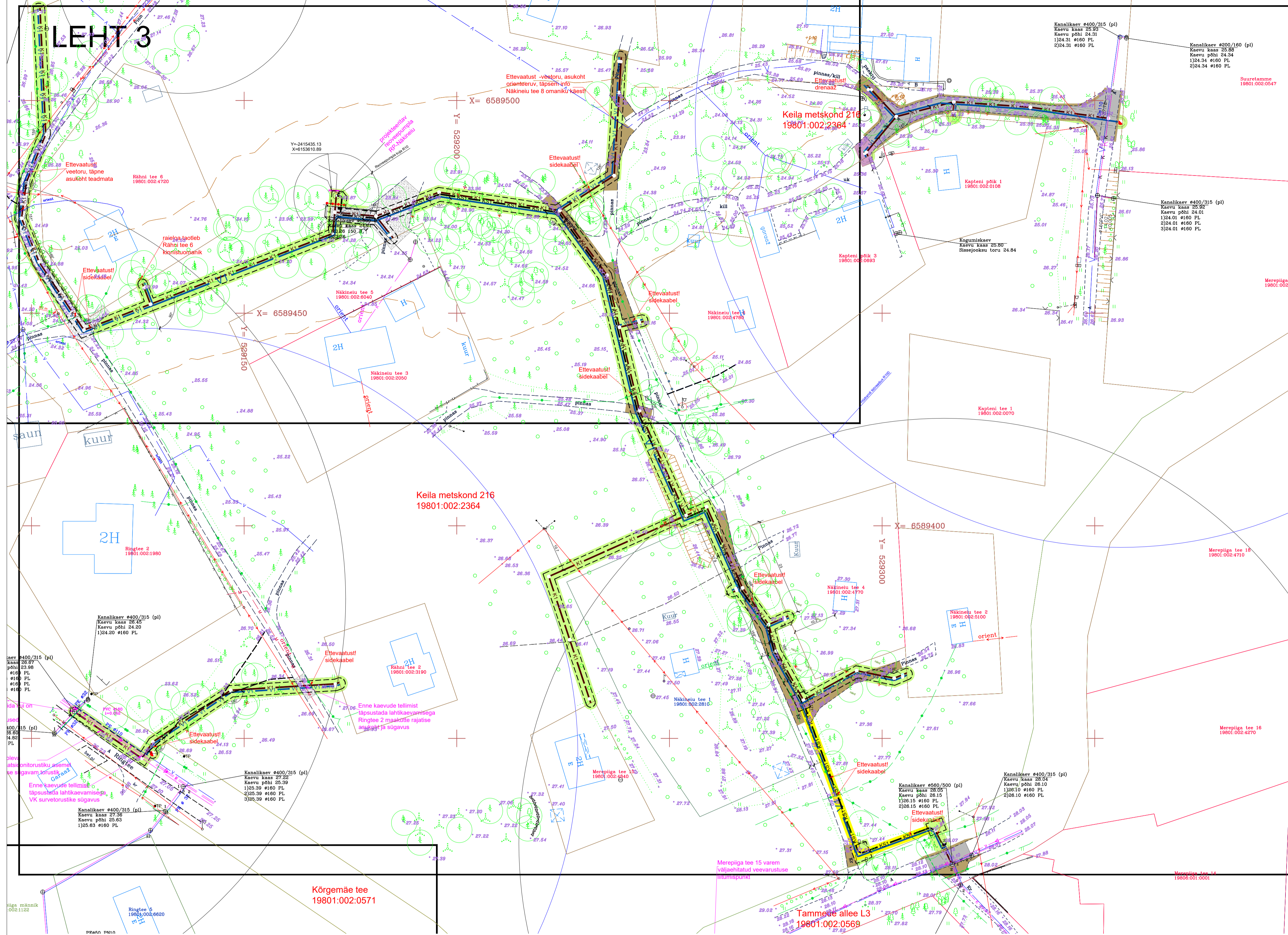


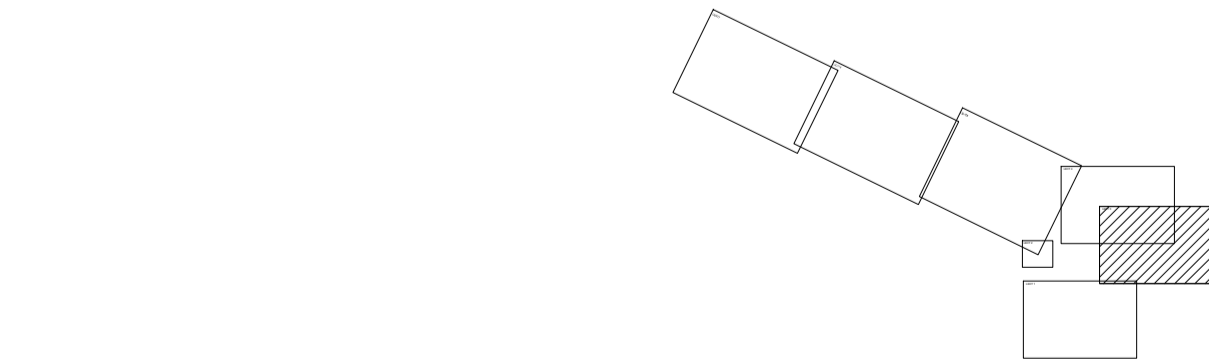
LEHT 3



TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Olemasolev veetorstik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- Olemasolev madalpingeõhuliin
- Olemasolev kõrgepingeõhuliin
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev valguskaabel
- Olemasolev gaasitorustik
- Projekteeritav veetorstik
- Projekteeritav vabavooline kanalisatsioonitorustik
- Projekteeritav survekanalisatsioonitorustik
- Projekteeritav hüdrant
- Kaevikuta meetod
- Kaitstav kõrghaljastus
- Puud, mille tüvi on kaevikuservale lähemal kui 2 m

- Projekteeritud ab katendi taastamine
- Projekteeritud pinnastee taastamine freesafaldiga
- Projekteeritud haljasalade taastamine
- Betoonkivikatte taastamine
- Pinnastee taastamine, tugevdamine killustiku lisamisega
- Projekteeritud startidkaevik
- Projekteeritud avatud kaeviku serv



Märkus:

- Geodeetilise alusplaanina on kasutatud Geodeesia24 OÜ töö nr 2596-18-2, koostatud jaan.2019
- Koordinaadid riiklikus L-Est97, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Katastrirakustele piirid saadud Maa-ametist seisuga 12.01.2019

TÖÖ NR	18240-0055	OLETUS	02	STADIUM	PP	PROJEKTUS-JOONE NR	AS-4-01-3	MOOTRIVA-POSKAAR	1:500 / A1
TÖÖ NIMETUS	Tabasalu, Rannamõisa ÜVK rekonstrueerimine ja rajamine								
PROJEKTANT	Irene Karindi								
VASTUTAV INS.	Irene Karindi								
ISENER	Irene Karindi								
ADRESS	Keila metskond 216, Keila metskond 10, Tamme alee L3, Merepiiga männik, Sambiku tee 3, Kõrgemäe tee Rannamõisa küla Märku vald								
KUUPÄEV	26.04.2019								
JOONE NIMETUS	Vee- ja kanalisatsioonitorustike asendiplaan, Leht 3, Rähni tee, Näkineiu tee, Kapteni põik								
PROJEKTANT	SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee								

