



TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
 - Olemasolev veetorstik
 - Olemasolev kanalisatsioonitorustik
 - Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
 - Olemasolev madalpingeühuliin
 - Olemasolev kõrgpingeühuliin
 - Olemasolev madalpingekaabel
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev valguskaabel
 - Olemasolev gaasitorustik
 - Projekteeritav veetorstik
 - Projekteeritav vabavoolne kanalisatsioonitorustik
 - Projekteeritav survekanalisatsioonitorustik
 - Projekteeritav hüdrant
 - Kaitsstav kõrghaljastus
 - Puud, mille tüvi on kaevikuservale lähemal kui 2 m
 - Varemprojekteeritud gaasitorustik (ei kuulu käesoleva töömahtu)
 - AS Kommunaalprojekt töö nr T-176-06
- Projekteeritud ab katendi taastamine
 - Projekteeritud pinnatud kill kate eelpuiste ja
 - Projekteeritud pinnastee taastamine freesafaldiga
 - Projekteeritud haljasalade taastamine
 - Betoonkivikatte taastamine
 - Pinnastee taastamine - tugevdamine killustiku lisamisega
 - Projekteeritud stardikaevik
 - 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.
- Katastrikustude piirid saadud Maa-ametist seisuga 12.01.2019

TÖÖ NR	18240-0055	OLEKTOR	02	PP	AS-4-01-5	1:500 / A1	PROJEKTANT	Irene Karindi
TÖÖ NIMETUS	Tabasalu, Rannamõisa ÜVK rekonstrueerimine ja rajamine Osa 4, Rannamõisa küla, IV etapp.						VASTUTAV INS.	Irene Karindi
ADRESS	Keila metskond 216, Ringtee männik, Kõrgmäe tee Rannamõisa küla Harku vald						NEENER	Irene Karindi
ALUPEEV							26.04.2019	
ADRESS	Keila metskond 216, Ringtee männik, Kõrgmäe tee Rannamõisa küla Harku vald						ALUPEEV	26.04.2019
JOONENIMETUS	Vee- ja kanalisatsioonitorustike asendiplaan. Leht 5. Ringtee, Kõrgmäe tee, Kanariku tee						SWECO Projekt AS	Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee

