



plan. sademeveekanalisatsiooni liitumispunkt
liitumispunkt side mikrotorustikuga

plan. hüdrant

plan. veetorustiku liitumispunktid

plan. kanalisatsiooni liitumispunkt

plan. veetorustiku liitumiskoht

plan. kanalisatsiooni liitumiskoht

LEPPEMÄRGID

- PLANEERITAVA ALA PIIR
- MAAÜKSUSTE PIIRID
- PLAN. KRUNDI PIIR
- KAKSIKELAMU JA ABIHOONE HOONESTUSALA
- ABIHOONE HOONESTUSALA
- PÄÄS KRUNDILE
- OL.OLEV SIDEKANALISATSIION
- OL.OLEVAD KP ÕHULIINID
- OL.OLEV MP ELEKTRIMAAKAABEL
- OL.OLEV ÜHISKANALISATSIION
- OL.OLEV ÜHISVEEVÄRK
- OL.OLEV SADEMEVEEKANALISATSIION
- PROJEKTEERIMISEL KERGLIIKLUSTEE T-MODEL OÜ
- PROJEKTEERIMISEL SÕIDUTE T-MODEL OÜ
- PLAN. 0,4KV KAABELLIIN
- PLAN. TRANSIIT- JA LIITUMISKILP
- PLAN. VEETORUSTIK
- PLAN. KANALISATSIIONITORUSTIK
- PLAN. SADEMEVEEKANALISATSIION
- SERVITUUDI VAJADUS TEHNOVÕRKUDELE

PROJEKTEERITAKSE RIIASÕODI TEE REKONSTRUEERIMISE PROJEKTIGA (T-MODEL OÜ, PROSYSTEM OÜ)

- V1 VEETORU
- K2 SADEMEVEE KANALISATSIIONITORU
- D1 DENAAŽITORU
- 2W2 KP MAAKAABEL
- 2W1 TÄNAVALGUSTUSE MAAKAABELLIIN
- SIDE MIKROTORUSTIK
- HÜDRANT

ol.olev. hüdrant
(10 l/sek)

MÄRKUSED:

1. MAA-ALA PLAANI TEHNOVÕRKUDEGA KOOSTAS RUUTJUUR OÜ 26.03.2019 TÕÖ.19_024
2. KOORDINAADID ON L-EST 97 JA KÕRGUSED EH2000 SÜSTEEMIS.

Objekti nimi	VIIMSI VALD METSAKÄSTI KÜLA KINNISTUTE RIIASÕODI TEE 30, SASSI, LAURI, RIIASÕODI TEE JA OSALISELT KESANIIDU TEE DETAILPLANEERING	
Jooniste arv	7	Joonise nr. AP-6
Joonise sisu	TEHNOVÕRGUD	
Planeerija	Viire Ernesaks	Möötkava 1:500
Kontrollis		Kuupäev 06.09.2019
		Töö nr. 02-19