

Tingmärgid:

Olemasolevad kommunikatsioonid :

- Kinnistupiir

Projekteeritud kommunikatsioonid :

- proj. veetorustik
- proj. reoveekanalisatsioonitorustik
- proj. sademeveekanalisatsioonitorustik

- proj. reoveekanalisatsioonikaev
- proj. sademeveekanalisatsioonikaev
- proj. restkaev (kandilise luugiga)

- Projekteeritud veetoru läbimõõt ja pikkus

- Projekteeritud reoveekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus

- Projekteeritud sademeveekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus

- Toru kõrgusmärk täpsustada ehitustööde käigus
- olemasolev/projekteeritu maapind
- toru põhja kõrgusmärk

- Toru kõrgusmärk täpsustada ehitustööde käigus
- olemasolev/projekteeritud maapind
- toru põhja kõrgusmärk

- toitekaabel kaitsetorus

- torustik soojustada

- sademevee immutuskastide süsteem

Ankurdusplaadi perimeeter

Tuletõrje-veehoidla 108m³

Soojustuse ja koormusühtlustusplaadi perimeeter

- proj. reoveekanalisatsioonikaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- proj. sademeveekaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- proj. restkaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- proj. maapind
- toru põhja kõrgusmärk
- kaevu sügavus
- proj. sademevee pimeühenduse tähis
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- toru põhja sügavus
- proj. sademevee proovivõtukaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- kaevu sügavus

Projekteeritud veesõlme tähis

Proj. maapind

V-3

48.90

46.73

Toru põhja kõrgusmärk

TINGMÄRGID

Projekteeritud hoone

Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)

Projekteeritud jalgtee betoonkivikate (tüüp 2)

Projekteeritud haljasala

Projekteeritud sõidutee betoonäärekivi (h=8,0cm)

Projekteeritud sõidutee allalastud äärekivi (h=0cm)

Projekteeritud kõnnitee äärekivi (h=0cm)

Likvideeritav objekt

Olemasolev horisontaal

Projekteeritud horisontaal

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:
<div><div>Altren</div><div>Projekt OÜ</div><div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div><div>Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald</div><div>Tartumaa 61113</div><div>Tel: +372 53402723</div></div>		Töö nimetus: Tartu maakond, Kambja vald, Soinaste küla, Rehepapi põik 2 kinnistu vee-, reovee- ja sademeveekanalisatsioonitorustik	
Objekti aadress või aadressid: Rehepapi põik 2, Soinaste küla, Kambja vald, Tartu maakond		Tellija: Rehepapi Laod OÜ	
Vastutav isik: Vahur Laas		Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Joonise nimetus: Tingmärgid	
Projekteerija: Sven Jäämees		Mõotkava:	
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Töö nr : 25039	
Kuupäev/versiooni nr: 29.05.2025/v01		Joonise digiaadress: 25039_TP_VKV-4-6-7-9_v01.dwg	
Projekti tunnus: 25039		Joonise nr : VKV-4-01	
Projekti staadium: TP			