

Tingmärgid:

Olemasolevad kommunikatsioonid :

- Kinnistupiir
- x

·

x

·

x

·

x

·

- Likvideeritav rajatis
- ⊗

- Likvideeritav kaev
- ×

- Likvideeritav element
- ||

- Likvideeritava toru ots sulgeda

Projekteeritud kommunikatsioonid :

- V1

V2

- proj. veetorustik

- proj. veetorustik

(kinnisel metodel rajatav)
- K1

K2

- proj. reoveekanalisatsioonitorustik

- proj. reoveekanalisatsioonitorustik

(kinnisel metodel rajatav)
- KS1

KS2

- proj. survekanalisatsioonitorustik

- proj. survekanalisatsioonitorustik

(kinnisel metodel rajatav)
- ⊕

⊙

⊗

⊠

⊕

⊖

- proj. reoveekanalisatsioonikaev

- proj. maakraan

- proj. veetorustiku siiber

- proj. survekanalisatsioonitorustiku siiber

- proj. läbipesukaev

- proj. õhueralduskaev

De110 L=26.5 m - Projekteeritud veetoru läbimõõt ja pikkus

De160 i=0.010 L=24.5m - Projekteeritud reoveekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus

De110 i=0.010 L=24.5m - Projekteeritud survekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus

- 75.63*

33.10

31.60
- Toru kõrgusmärk täpsustada ehitustööde käigus
- olemasolev/projekteeritu maapind
- toru põhja kõrgusmärk

- - - - -

- - - - -

- - - - -

- teekaitsevöönd

- raudteekaitsevöönd

- toru hülss

- soojustus

- - märkepost survekanalisatsioon läbipesukaevule

- puu kaitsevöönd R=2.0 m

- K-10

Ø560

32.35

30.66

30.66

1.85

⊕

- proj. reoveekanalisatsioonikaevu tähis

- kaevu läbimõõt

- proj. maapind

- väljuva toru põhja kõrgusmärk

- siseneva toru põhja kõrgusmärk

- kaevu sügavus
- LPK-1

54.92

50.56

50.56

1.55

⊕

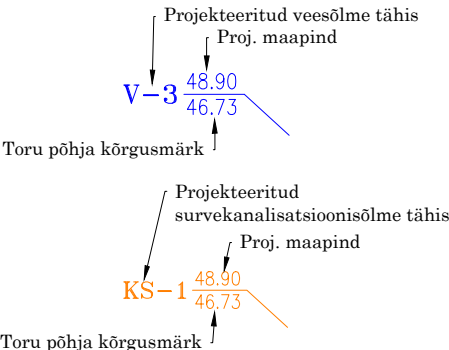
- proj. survekanalisatsiooni läbipesukaevu tähis

- proj. maapind

- väljuva toru põhja kõrgusmärk

- siseneva toru põhja kõrgusmärk

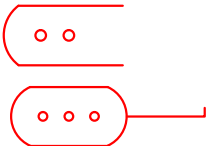
- toru põhja sügavus



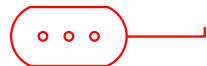
- sidekaabli kaitsevöönd raudteemaal
- elektrikaabli kaitsevöönd raudteemaal

- 1 kihiline asfaltkate
- 2 kihiline asfaltkate
- kruuskate
- murukate
- tugipeenar
- freespuru kate

TINGMÄRGID "Tabivere-Kärkna JV KM 410,777 - Kärkna-Tartu JV KM 421,536 CCS"



Projekteeritud kääbusfoor



Projekteeritud mastifoor



Projekteeritud CCS sidekaabel



Projekteeritud Ø100/110mm kaitsetoru



Projekteeritud puurimine



Projekteeritud karbik



Projekteeritud markerpall



Projekteeritud sidekaev



Projekteeritud välikapp



Projekteeritud teekast



Projekteeritud isoleerlukk



Projekteeritud tähispost

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:			Tellija:	
Objekti aadress või aadressid:		Tartu linn, Vorbuse küla			AS Tartu Veevõrk	
		Tartu linn, Vorbuse küla			Ehitusprojekti koostaja:	
Vastutav isik:		Allkiri:			Altren Projekt OÜ	
Vahur Laas		/allkirjastatud digitaalselt/			Möötkava:	
Projekteerija:		Allkiri:			Töö nr :	25025
Vahur Laas		/allkirjastatud digitaalselt/			Joonise digiaadress:	25025_TP_VKV-4-6-7-9_v01.dwg
					Joonise nr :	VKV-4-01
					Tingmärgid	
		Kuupäev/versiooni nr:	Projekti tunnus:	Projekti staadium:		
		15.07.2025/v01	25025	TP		