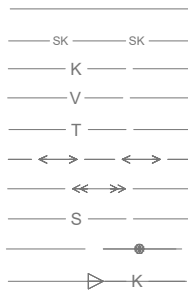


Tingmärgid:

## Olemasolevad kommunikatsioonid :

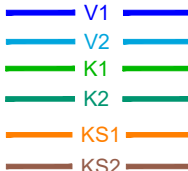


- Olemasolev gaasitorustik
- Olemasolev sademeveekanalisatsioon
- Olemasolev reoveekanalisatsioon
- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev soojatorustik
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev keskpingekaabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev survekanalisatsioon
- Kinnistupiir
- Likvideeritav rajatis



- Ol.olev geodeetiline märk kaitsetsooniga

### Projekteeritud kommunikatsioonid :



- proj. veektorustik
- proj. veektorustik kinnisel metodil
- proj. reoveekanalisisatsioonitorustik
- proj. reoveepumpla ülevoolutoru
- proj. survekanalisesioonitorustik
- proj. survekanalisesioonitorustik kinnisel meetodil



- proj. reoveekanaliseatsioonikaev



- proj. maakraan



- proj. siiber



- proj. kummikiilsiber



- proj. survekanalisatsiooni siiber

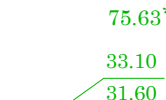


- proj. maa-alune soojustatud  
tuletõrjehüdrant



- proj. reoveepumpla koos kujaga

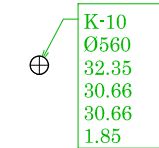
- De110 L=26.5 m - Projekteeritud veetoru läbimõõt ja pikkus
- De160 i=0.010 L=24.5m - Projekteeritud reoveekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus
- De160 i=0.010 L=24.5m - Projekteeritud sademeveekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus
- De110 i=0.010 L=24.5m - Projekteeritud survekanalisatsioonitoru läbimõõt, lang ja pikkus



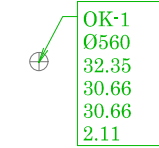
- Toru kõrgusmärk täpsustada ehitustööde käigus
- olemasolev/projekteeritu maapind
- toru põhja kõrgusmärk



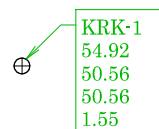
- andmesidekaabel kaitsetorus
- proj. roovepumpla kaabel
- teekaitsevöönd
- roovepumpla elektri- ja automaatikakilp
- elektrilevi liitumiskilp



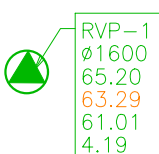
- proj. reoveekanalisatsioonikaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- kaevu sügavus



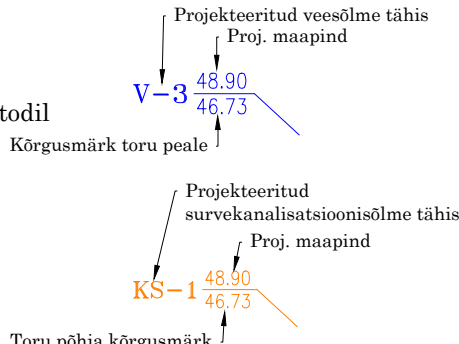
- ol.oleva reoveekanalisatsioonikaevu tähis
- kaevu läbimõõt
- olemasolev maapind
- väljuva ol.oleva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva ol.oleva toru põhja kõrgusmärk
- ol. oleva kaevu sügavus



- proj. reoveekanalisatsiooni rahustuskaevu tähis
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- toru põhja sügavus



- proj. reoveepumpla tähis
- pumpla siseläbimõõt
- proj. maapind
- väljuva toru põhja kõrgusmärk
- siseneva toru põhja kõrgusmärk
- pumpla sügavus



Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<div>Altren 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>		Töö nimetus:				Tellija:	
						AS Tartu Veevärk	
		Objekti aadress või aadressid:		Joonise nimetus:			
Tartu linn, Purpuri tn		Altren Projekt OÜ					
		Mõõtkava:					
Vastutav isik: Vahur Laas		Allkiri: <small>/allkirjastatud digitaalselt/</small>		Tingmärgid		Töö nr :	24048
						Joonise digiaadress:	24048_TP_VKV-4-6-7-9_v01.dwg
Projekteerija: Siim Pärkma		Allkiri: <small>/allkirjastatud digitaalselt/</small>		Kuupäev/versiooni nr: 06.08.2024/v01	Projekti tunnus: 24048	Projekti staadium: TP	Joonise nr : VKV-4-01