








Tingmärgid:

Olemasolevad kommunikatsioonid :

- X X X X X ·
- Kinnistupiir
 - Likvideeritav rajatis

Projekteeritud kommunikatsioonid :

- | | | |
|---|------------|--------------------------------------|
|  | V1 | - proj. veektorustik |
|  | K1 | - proj. reoveekanaliseerimisvõime |
|  | SK1 | - proj. sademeveekanaliseerimisvõime |
| | \oplus | - proj. reoveekanaliseerimisvõime |
|  | | - proj. sademeveekanaliseerimisvõime |
|  | | - proj. restkaev (kandilise luugiga) |
|  | | - proj. maakraan |
|  | | - proj. siiber |

- proj. maa-alune soojustatud tuletõrjehüdrant koos kujaga

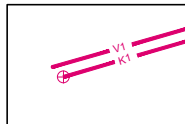
De110 L=26.5 m - Projekteeritud veetoru läbimõõt ja pikkus

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







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

- | | |
|--------------|------------------------------------|
| 75.63* | - Toru kõrgusmärk täpsustada |
| 33.10 | ehitustööde käigus |
| <u>31.60</u> | - olemasolev/projekteeritu maapind |
| 31.60 | - toru põhja kõrgusmärk |

- | | |
|--------|-------------------------------------|
| 75.63* | - Toru kõrgusmärk täpsustada |
| 33.30 | ehitustööde käigus |
| 30.50 | - olemasolev/projekteeritud maapind |
| | - toru põhja kõrgusmärk |



- Altren Projekt OÜ poolt projekteeritud
"Tartumaa, Tartu vald, Kobraha veehaarde ühendustorustikud",
töö nr VK2009.

- | | | |
|---|---|---|
|  | K-10
Ø560
32.35
30.66
30.66
1.85 | <ul style="list-style-type: none"> - proj. reoveekanalisatsioonikaevu tähis - kaevu läbimõõt - proj. maapind - väljuva toru põhja kõrgusmärk - siseneva toru põhja kõrgusmärk - kaevu sügavus |
|  | OK-1
Ø560
32.35
30.66
30.66
2.11 | <ul style="list-style-type: none"> - ol.oleva reoveekanalisatsioonikaevu tähis - kaevu läbimõõt - olemasolev maapind - väljuva ol.oleva toru põhja kõrgusmärk - siseneva ol.oleva toru põhja kõrgusmärk - ol. oleva kaevu sügavus |
|  | SK-3
Ø800
47.60
44.40
45.36
1.89 | <ul style="list-style-type: none"> - proj. sadameveekaevu tähis - kaevu läbimõõt - proj. maapind - väljuva toru põhja kõrgusmärk - siseneva toru põhja kõrgusmärk - kaevu sügavus |
|  | OSK-4
Ø1500
54.25
50.70
52.86
2.11 | <ul style="list-style-type: none"> - ol.oleva sadameveekaevu tähis - kaevu läbimõõt - olemasolev maapind - väljuva toru põhja kõrgusmärk - siseneva toru põhja kõrgusmärk - ol. oleva sadameveekaevu sügavus |
|  | RK-1
Ø560
57.35
56.15
1.20 | <ul style="list-style-type: none"> - proj. restkaevu tähis - kaevu läbimõõt - proj. maapind - toru põhja kõrgusmärk - kaevu sügavus |
|  | SKPY-6
53.95
51.52
51.52
1.88 | <ul style="list-style-type: none"> - proj. sadamevee pimeühenduse tähis - proj. maapind - väljuva toru põhja kõrgusmärk - siseneva toru põhja kõrgusmärk - toru põhja sügavus |


Projekteeritud veesõlme tähis
Proj. maapind


Toru põhja kõrgusmärk

Valgustuse tingmäärgid:

- | | |
|------|--|
| W1.1 | Projekteeritud valgustuse toitekaabel kaablikaitsetorus d75mm 750N |
| W1.1 | Projekteeritud valgustuse toitekaabel kaablikaitsetorus d75mm 1250N, paigaldus teostada kinnisel meetodil. |

- 
- Projekteeritud sõidutee valgusti ja kuumtsingitud metallmast 8m

- 
- Projekteeritud jalgteede valgusti ja kuumtsingitud metallmast 6m


-  Projekteeritud maanduspaigaldis

- ◆ Projekteeritud jätkumuhv






- ~~Demontaaž~~

- Olemasoleva valgusti masti uus asukoht

Side oša

-  Multitoru
 Kaablikaev

Tingmärgid teede-ehituslik osa

-  - proj. sõidutee asf.bet. kate 1-kihiline
-  - proj. jalgtee asf.bet. kate
-  - proj. peenra kindlustus
-  - proj. kruuskate
-  - proj. haljastus

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<div><div>Altren Projekt OÜ</div><div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723</div></div>		Töö nimetus:			Tellija:	
Objekti aadress või aadressid:		Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku maaüksuse ja lähiala detailplaneeringu teede- ning tehnovõrkude projekt. Kõide 2.			BHG Kinnisvara OÜ	
		Väliskanalisisatsioonivõrk			Ehitusprojekti koostaja:	
Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku		Joonise nimetus:			Altren Projekt OÜ	
<div>Vastutav isik:</div> <div>Vahur Laas</div> <div>Allkiri:</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div>		Tingmärgid			Mõõtkava:	
					Töö nr :	24007
					Joonise digiaadress:	24007_TP_VKV-4-6-7-9_v01.dwg
Projekteerija: Sven Zujev	<div>Allkiri:</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div>	Kuupäev/versiooni nr: 02.02.2024/v01	Projekti tunnus: 24007	Projekti staadium: TP	Joonise nr :	VKV-4-01