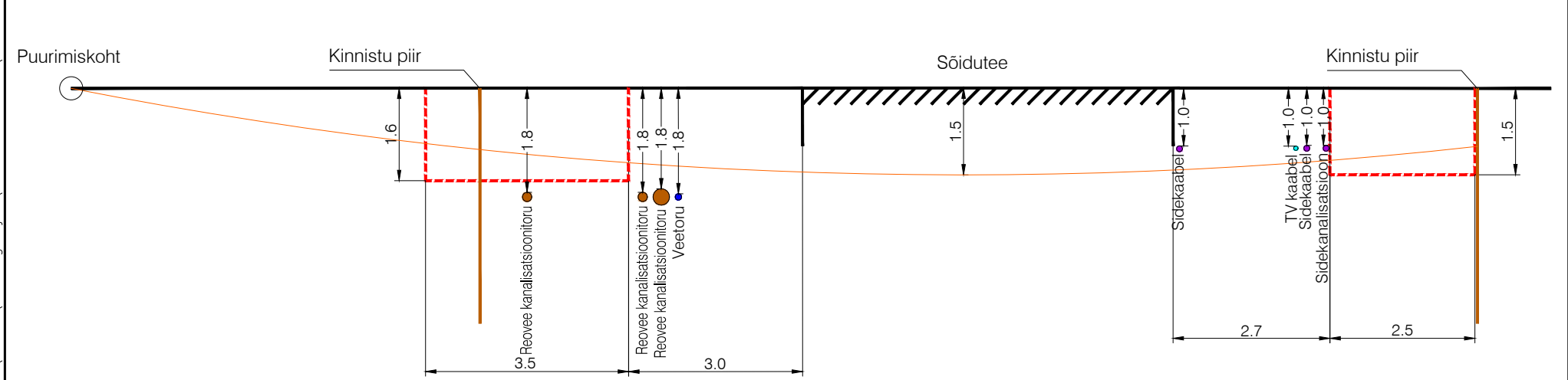


Skemaatiline lõige suundpuurimise jaoks



Olemasolevate tehnovõrkude paigaldussügavused on orienteeruvad ja neid tuleb täpsustada ehitustööde käigus ning järgmistes projektistaadiumites

## TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud sidekanalisatsiooni kaev
- Projekteeritud sidekanalisatsioon
- Projekteeritud lahtikäiv poolitatav N750 kaablikaitsetoru
- Projekteeritud side pallmarker
- Projekteeritud toru paigaldus kinnisel meetodil
- Puurimise kaevik

## EKSPLIKATSIOON

- Perspektiivne Maikellukese tn 2 paarismaja
- Perspektiivne Maikellukese tn 4 paarismaja
- Perspektiivne Maikellukese tn 6 üksiklamu
- Olemasolev AS Elveso reoveekanalisatsiooni pump

- Märkused:
- Suundpuurimine on näidatud skemaatiliselt. Puurimise sügavus ja vahekaugused teiste tehnovõrkudega tuleb täpsustada ehitustööde käigus ning järgmistes projektistaadiumites.
  - Projektila asub detailplaneeringu "Jüri tee 4b kinnistu ja lähiala detailplaneering" (OÜ Optimal Projekt töö nr 461) alal. Projekt vastab detailplaneeringuga kehtestatud piirangutele.
  - Ristumisel teiste kommunkatsioonidega lähtuda standardiga EVS843:2016 Linnatänavad kehtestatud vahekaugustest ja võrguvaldajate nõuetest.

Geoalus:	Koostaja: osahühing Survey	Töö nr: 2182	Möödistatud: 11.05.2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

 <div>K-Projekt Aktsiaselts Ahitri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754</div>		Projekti nimi: <b>Maikellukese tänava teede ja tehnovõrkude eelprojekt</b>	
Projekti juht:	K. Vergi	Objekti asukoht: <b>Rae vald, Lagedi alevik, Maikellukese tänav</b>	
Projekteerija:	I. Ivanova	Joonise nimi: <b>Sidekanalisatsiooni asendi plaan</b>	
Kontrollija:	K. Logvinjuk		
Faili nimi:	Koostatud: 25.01.2024	Töö nr:	23077
23077_EP_ENV-4-01_asend.dwg		Staadium:	Eelprojekt
		Dokumendi tühis:	ENV-4-01
		Mõõtkava:	1:500