

KAEVU TÄHIS	S-48+40 Kärkna-Kobratu tee		V1-48+40 Kärkna-Kobratu tee
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.13		40.54
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.13		40.54
TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS)	35.68		38.44
TORU RAJAMISSÜGAVUS	5.56		2.21
LANG	PIKKUS (m)	0.072	38.5
TORU LÄBIMÕÖT	HDPE-RC Ø110 - 38.5m		
VAHEKAUGUSED (m)		38.5	
RAJAMISE / REK. MEETOD	Kinnine meetod hülsiga		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			

Pikiprofiili tuleb lugeda koos Seletuskirja, Asendiplaani, puurimiskaevikute (kilpidega) ristlõike ja riigimaantee põikprofiilide joonistega.


Kaks survetorustikku rajatakse ühise puurimisena, ühendused teostatakse eelduslikult ühises kaevikus.

Vt ka Sõlmede joonised.

Projekteerija juhib tähelepanu mõõtkava erisustele ja sellest tingitud moonutustele.

Mõningate kommunikatsioonide asukoht (näit. varasemad arendused) pole täpselt teada.

Arusaamatuste korral ühenduda Tellija ja projekteerijaga.

Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev
1	Muudetud jooksvalt koostöös Transpordiametiga.	Tarmo Vaalu	Tarmo Vaalu	15.12.2025
 <div>KLM Projekt OÜ Sepise tn 1, Tallinn, Harju maakond tel. 514 4725 info@klmprojekt.ee reg. kood: 11074214 MTR nr: EEP001781</div>		Tellija: AS Emajõe Veevõrk		
		Projekti nimetus: "Vahi aleviku ja Erala küla vahelise ÜVK projekteerimine"		
		Aadress: Erala küla reoveepuhasti (Partneri kinnistu) kuni Vahi alevik (Ängelheina tänav), Tartu maakond		
		Joonis: Välisveevaarustuse ja kanalisatsiooni survetorustike PIKIPROFIIL (TRAM, Kärkna-Kobratu tee)		
		Joonise nr.: Mõõtkava: Eriosa: Staadium: Projekti nr.: 14 TRAM-Kärkna-Kobratu		
Fail / Kuupäev:		0325_TP_VK-04-01.dwg / 15.12.2025	VK-6-02	14 TRAM-Kärkna-Kobratu