


KAEVU TÄHIS	V1-52+70 jägi 08	V1-52+90	V1-53+40 Kärevere-Kärkna tee
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.46	36.00	36.45
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.46	36.00	36.45
TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS)	30.99	31.97	35.54
TORU RAJAMISSÜGAVUS	5.04	6.19	3.07
LANG	PIKKUS (m)	0.067	74.2
TORU LÄBIMÕÖT	HDPE-RC Ø160 - 74.2m		
VAHEKAUGUSED (m)	20.6	53.4	
RAJAMISE / REK. MEETOD			
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. Projektööri juhib tähelepanu mõõtkava erisustele ja sellest tingitud moonutustele. Mõningate kommunikatsioonide asukoht (näit. varasemad arendused) pole täpselt teada. Arusaamatuste korral ühenduda Tellija ja projektööriga.

Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev	
1	Muudetud jooksvalt koostöös Transpordiametiga.	Tarmo Vaalu	Tarmo Vaalu	15.12.2025	
 <div>KLM Projekt OÜ Sõjla tn 1, Tallinn, Harju maakond tel. 514 4725 info@klmprojekt.ee reg. kood: 11074214 MTR nr: EEP001781</div>		Tellija: AS Enajõe Veevõrk Projekt: nimetus: "Vähi oleviku ja Erala küla vahelise DNK projekteerimine" Aadress: Erala küla reoveepuhasti (Partneri kinnistu) kuni Vähi olevik (Angelheina tänav), Tartu maakond			
Kinnitas:	K. Laurits	/digiallkiri/	15.12.2025	Joonis:	Välisveevarustuse ja kanalisatsiooni survetorustike PIKIPROFIIL (TRAM, Kärevere-Kärkna)
Kontrollis:	T. Vaalu	/digiallkiri/	15.12.2025	Joonise nr.:	Mõõtkava: Eriso: Staadium: Projekti nr.:
Koostas:	T. Vaalu	/digiallkiri/	15.12.2025	15.12.2025	VK-6-02_15 TRAM-Kärevere-Kärkna
Fail / Kuupäev: 0325_TP.VK-04-01.dwg / 15.12.2025		VK-6-02_15			