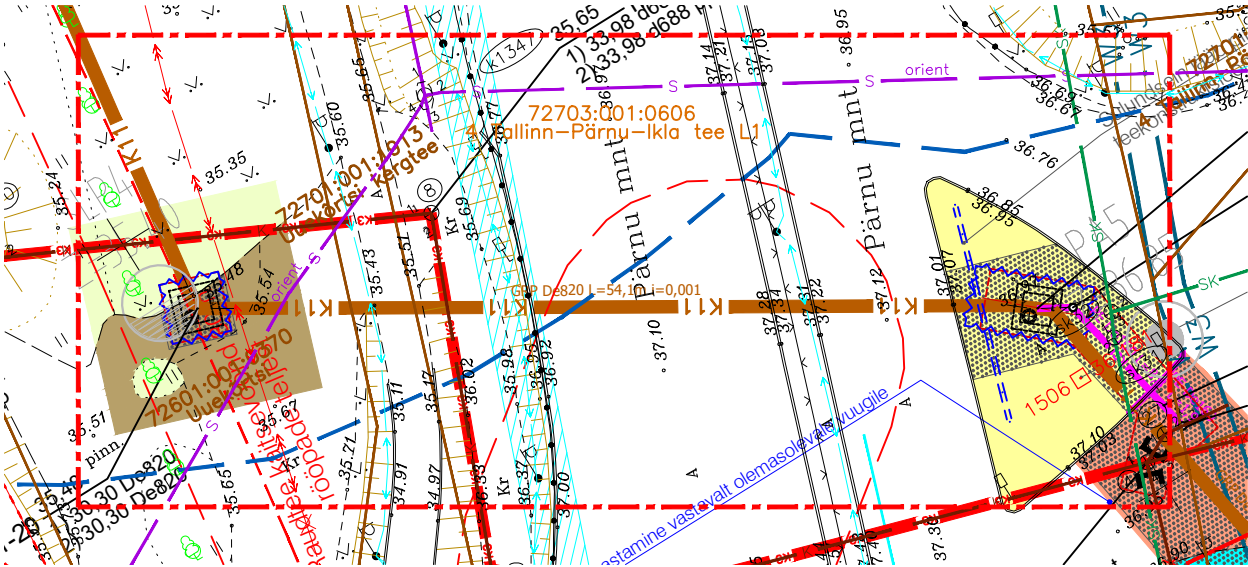
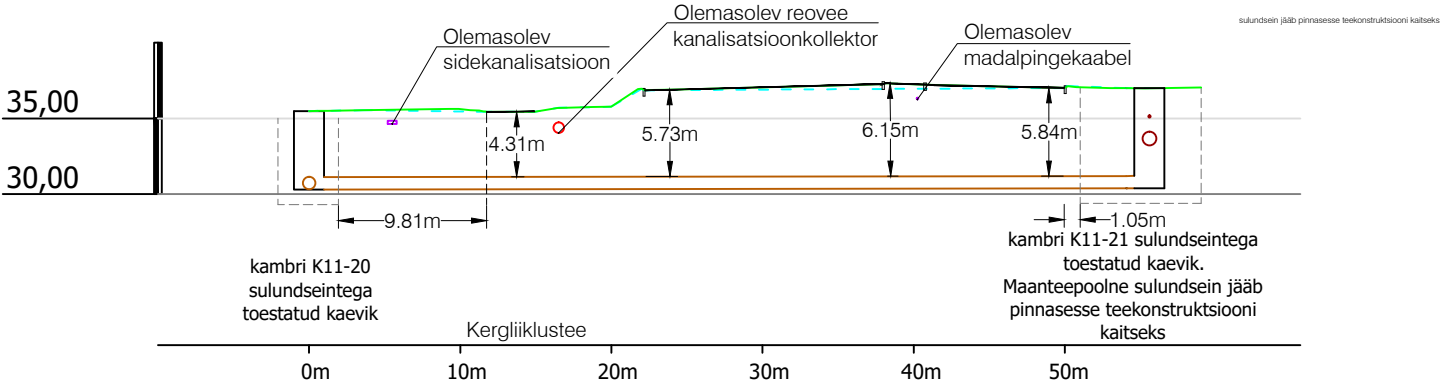


Ristumine Pärnu maanteega:
Lõik 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1 13.07 km
72703:001:0606



Reoveekollektori ID820
tunnelmeetodil paigaldamine Pärnu
mantee all



TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Projekteeritud kinnisel meetodil paigaldatav reoveekanalisatsiooni kollektor DN800
	Projekteeritud lahtiselt paigaldatava reovee kanalisatsioonitoru
	Rekonstrueeritav (CIPP – Inpipe) olemasolev reoveekanalisatsiooni kollektor DN500
	Asendatav reoveekanalisatsiooni survetorustik
	Projekteeritud kilpsiiber
	Toru sulgemine
	Pinnasesse jäetav sulundsein
	Projekteeritud VK-torustike kaevik
	Pärnu maantee kaitsevöönd
	DP011620 Pärnu mnt. 554 kinnistu ja lähiala detailplaneering

<div>K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754</div>			Projekti nimi: DN800 kanalisatsiooni kollektori projekteerimine			
Projekti juht	M.Ütt		Objekti asukoht: Kaskede pst, Pärnade pst Nõmme LO Tallinn, Nõlvaku tn Saue vald			
Projekteerija	M.Sagdejeva					
			Joonise nimi: Ristumine lõigul 4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee L1 13.07 km 72703:001:0606			
Faili nimi: Koostatud: 26.10.2023			Töö nr:	Stadium:	Dokumendi tähis:	Möötkava:
23053_EP_VKV-4_asendiplaan_KK.dwg			23053	Eelprojekt	VKV-4-01MNT	1:500