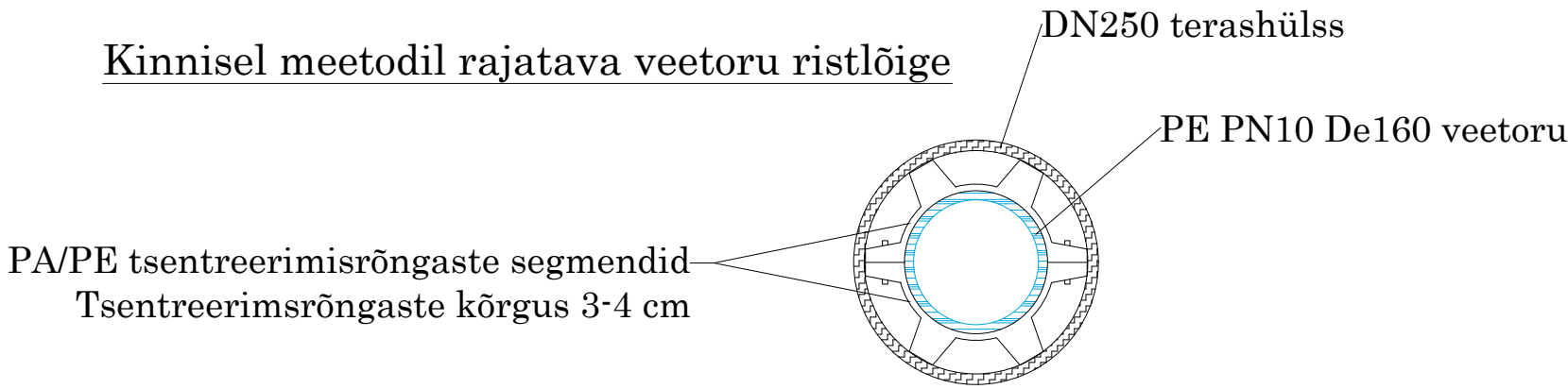
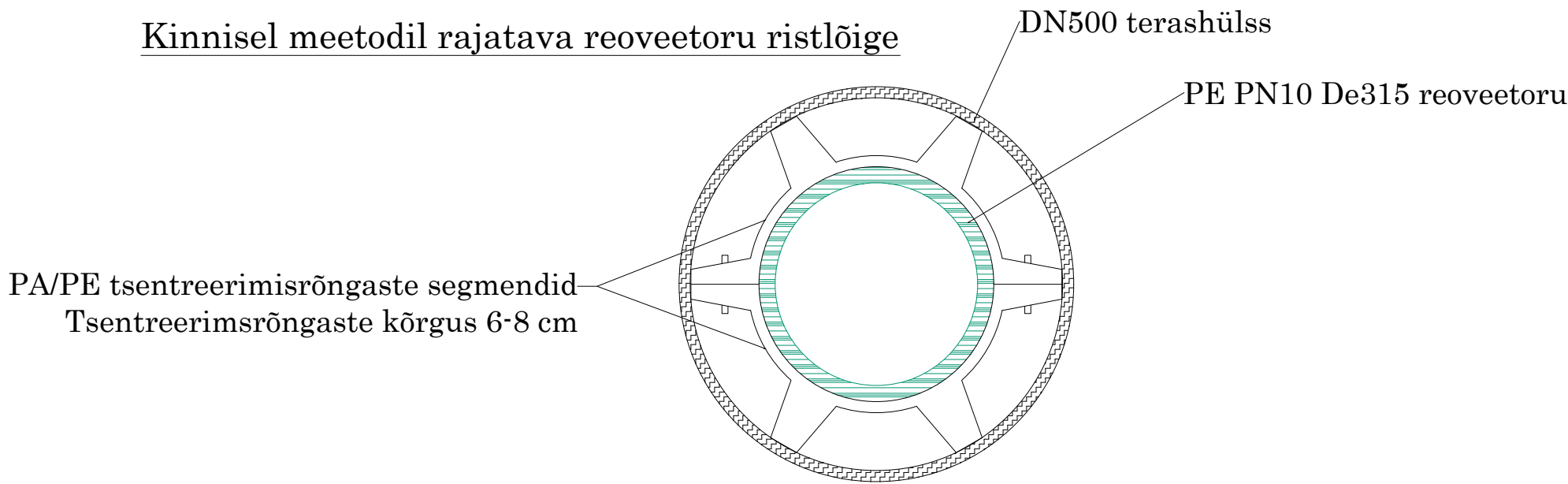


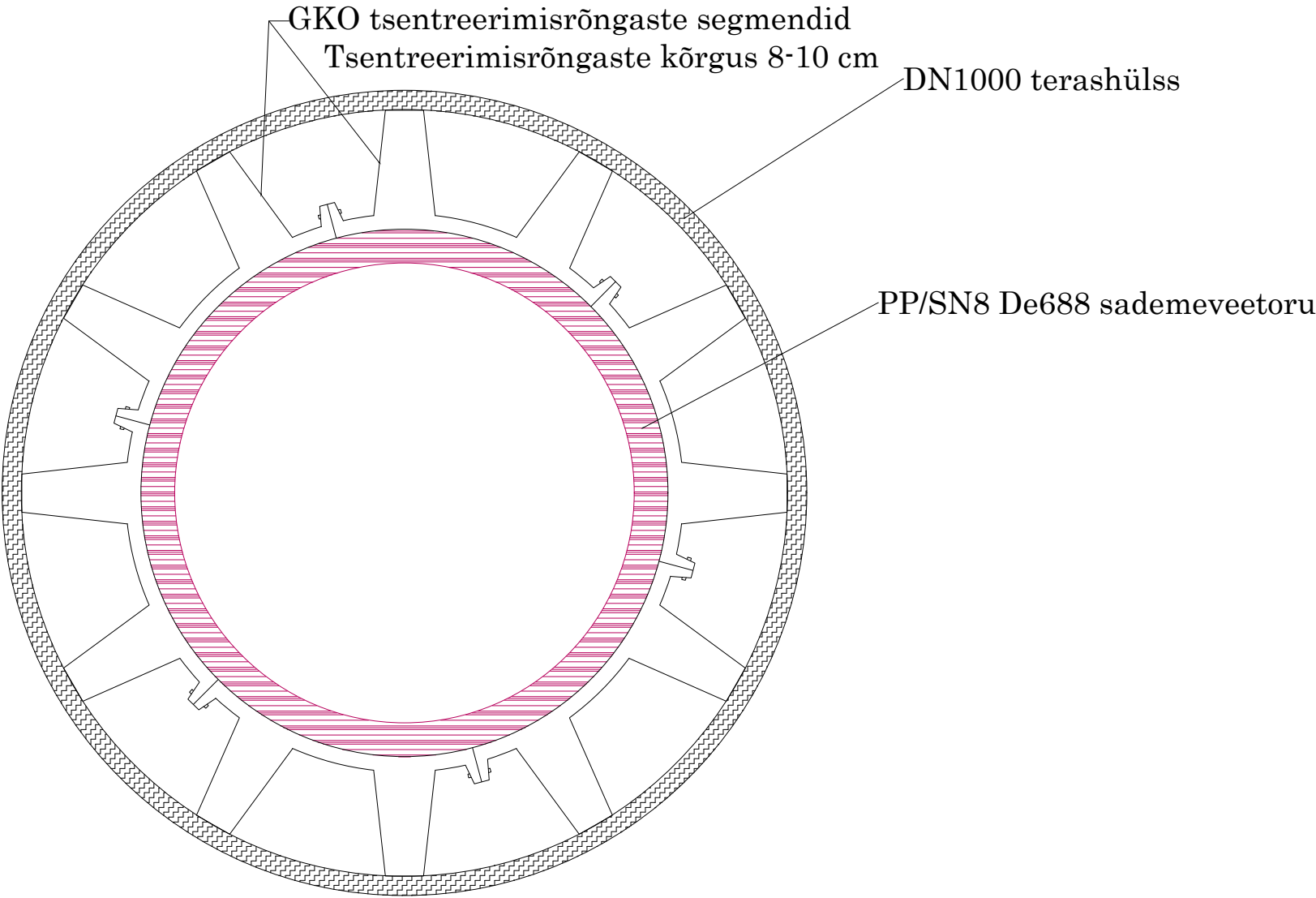
Kinnisel meetodil rajatava veetoru ristlõige



Kinnisel meetodil rajatava reoveetoru ristlõige



Kinnisel meetodil rajatava sademeveetoru ristlõige



Tsentreerimisrõngaste paigaldamisel vahekaugused
Toru diameeter kuni 300mm paigaldada tsentreerimisrõngad vähemalt 2,5 m vahega.
Toru diameeter kuni 600mm paigaldada tsentreerimisrõngad vähemalt 2,0 m vahega.
Toru diameeter üle 600mm paigaldada tsentreerimisrõngad vähemalt 1,5 m vahega.

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<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>		Töö nimetus: Tartu vallas Raadi alevis asuva Idaringtee, Kõrveküla-Tartu tee ja Koidutähe tänava vahelise ala projekt			Tellija: OÜ Piibelehe Arendus	
Objekti aadress või aadressid: Tartu maakond, Raadi alev, Sutemäe, Sutemetsa, Sutevälja ja Sutepõllu		Joonise nimetus: Hülssi rajatavate torude ristlõiked			Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Vastutav isik: Vahur Laas						
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/						
Projekteerija: Sven Zujev						
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Kuupäev/versiooni nr: 04.06.2024/v01	Projekti tunnus: T2403	Projekti staadium: TP	Mõotkava:	
					Töö nr :	T2403
					Joonise digiaadress:	T2403_TP_VKV-6-72_v01_hyliss.dwg
					Joonise nr :	VKV-6-72