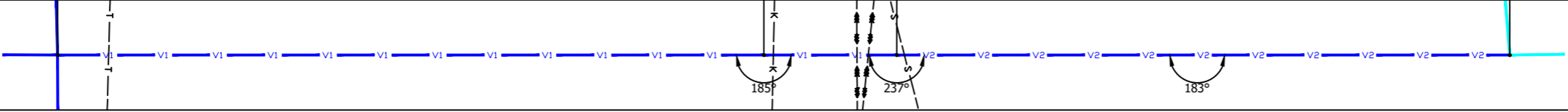
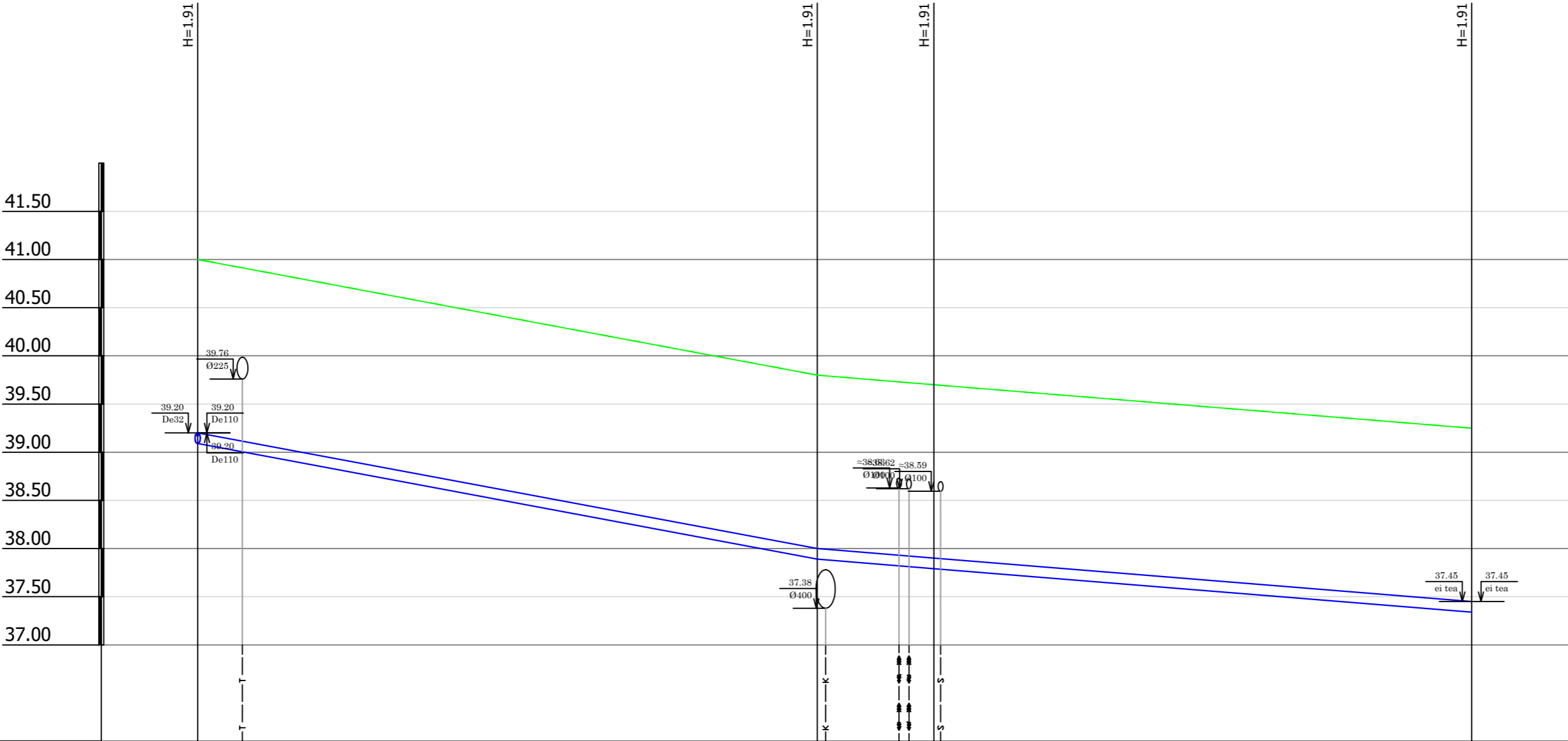


Mhor 1:500
Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	V-18		V-19		V-20	V-21	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.00		39.80		39.70	39.25	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.00		39.80		39.70	39.25	
TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS)	39.20		38.00		37.90	37.45	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.91		1.91		1.91	1.91	
LANG	PIKKUS (m)						
	64.3	0.019	12.1	0.008	55.8	0.008	
TORU LÄBIMÕÖT	PE PN10 De110 - 132.3m						
TORU TÜÜP							
VAHEKAUGUSED (m)	64.3	12.1	27.4	55.8	28.5		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN							



Märkused

1. Torustike asukoht vt joonis AS-4-02 kuni AS-4-03
2. Tingmärgid vt joonis AS-4-01
3. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VK-6-01

			Selgitus:	Projekteeris:	Kuupäev:	Töö nimetus:			
						Tartu linn, Teguri tn vee- ja sademeveekanaliseerimist			
						Joonise nimetus:	Veetorustiku pikiprofil V-18 kuni V-21	Joonise nr :	
								TP	
						Kuupäev:	01.05.2019	Ehituslik: Rekonstrueerimine/ Laiendamine	
								Laendamine	
						Objekti aadress:	Tartu linn, Teguri tn	Joonise nr :	
								VK-6-08	
						Vastutav spetsialist:	Vahur Laas	Joonise nr :	
								VK-6-08	
						Projekteerija:	Johannes Zujev	Joonise nr :	
								VK-6-08	

Altren Projekt OÜ

MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014
Jaan-Harju, Suure-Rakke küla Rannu vald
Tartumaa 61113
Tel: +372 53402723

Allkiri: Vahur Laas

Allkiri: Johannes Zujev