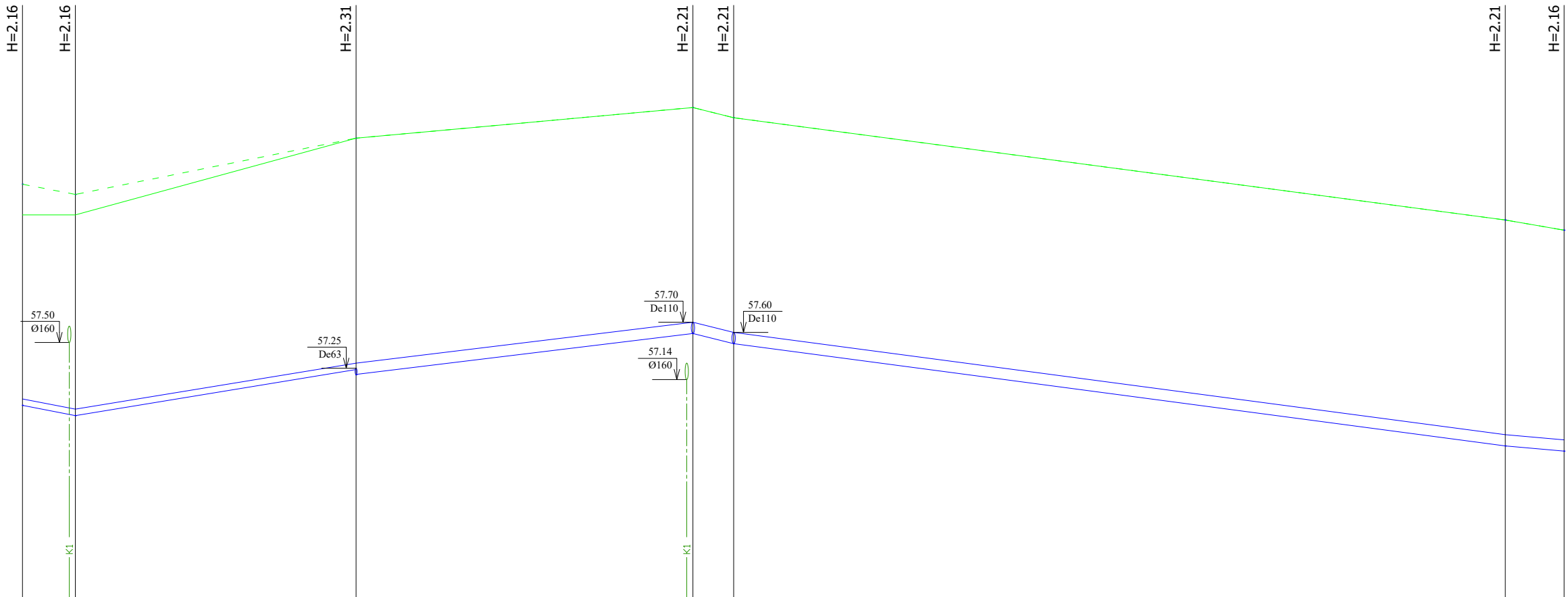


Mhor 1:500
Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	V-8	V-5	V-4	V-3	V-19	V-2	V-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	58.75	58.75	59.50	59.80	59.70	58.70	58.60
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	59.05	58.95	59.50	59.80	59.70	58.70	58.60
TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS)	56.95	56.85	57.30	57.70	57.60	56.60	56.55
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.16	2.16	2.26 2.31	2.21	2.21	2.21	2.16
LANG	0.019	0.016	27.5	0.012	33.0	0.025	75.5
PIKKUS (m)	5.2	0.019	0.016	27.5	0.012	33.0	0.025
TORU PARAMEETRID	PE De63 - 32.7m			PE De110 - 118.3m			
TORU ALUS							
VAHEKAUGUSED (m)	5.2	27.5	33.0	4.0	75.5	5.8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN							



Muudatuse nr.		Kuupäev:	Projekteerija:	Vastutav spetsialist:	Selgitus:
Projekteerija:		Töö nimetus:			
OÜ PALMPRO, Võille tee 11a, Haage, Tähtvere vald, 61402 Tartumaa tel: 735 2929; 509 7516; e-mail: info@palmpro.ee MTR reg.nr: EEP00168		Kambja vald, Räni alevik, Saare MÜ vee- ja kanalisatsioonitorustike projekteerimine			
Töö number:		202			
Joonise nimetus:		Torustiku pikiprofil			
Joonise number:		VK-6-03			
Ehitise aadress:		Kambja vald, Räni alevik, Saare MÜ			
Vastutav spetsialist:		Alkiri:			
Olev Saago		Olev Saago			
Projekteerija:		Alkiri:			
Olev Saago		Olev Saago			
Töö väljaandmise aeg:		Kuupäev:			
		22.01.2019			
		Skaala:			
		1:500			
		Jrk. nr. 1			
		Valminud lahendusvariandi jrk. nr.			