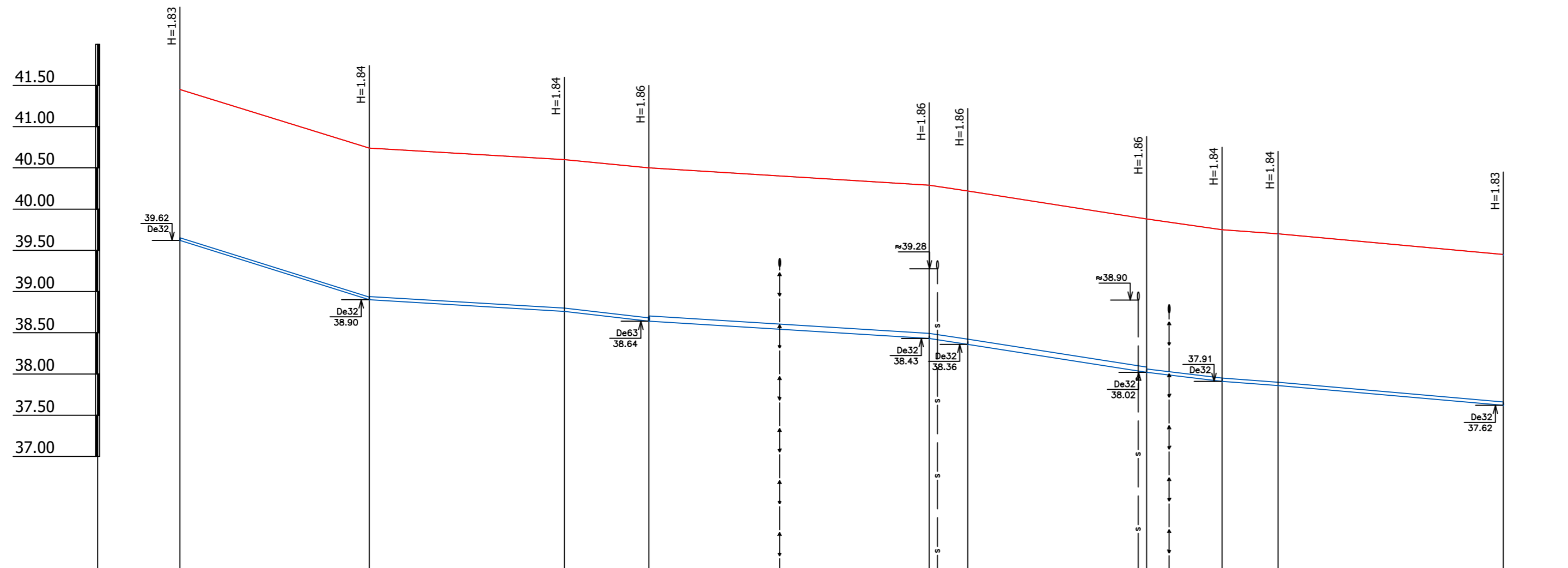


veetorustik



Mhor 1:500  
Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-1	V1-2	V1-3	V1-4	V1-10/V1-11		V1-12	V1-13	V1-14	V1-15										
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.45	40.74	40.60	40.50	40.29	40.22	39.88	39.75	39.70	39.45										
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.45	40.74	40.60	40.50	40.29	40.22	39.88	39.75	39.70	39.45										
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	39.62	38.90	38.76	38.64	38.43	38.36	38.02	37.91	37.86	37.62										
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.83	1.84	1.84	1.86	1.86	1.86	1.86	1.84	1.84	1.83										
LANG	23.0	0.031	23.7	0.006	10.3	0.012	34.0	0.006	4.7	0.015	21.7	0.016	9.2	0.012	6.8	0.007	27.3	0.009		
PIKKUS (m)																				
TORU LÄBIMÕÖT	De32 - 23.0m		De40 - 33.9m			De63 - 60.4m					De40 - 43.3m									
TORU ALUS																				
VAHEKAUGUSED (m)		23.0		23.7		10.3		34.0		4.7		21.7		9.2		6.8		27.3		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN																				

Muudatus	Kuupäev	Sisu	Allkiri
----------	---------	------	---------

Projekt  
Saku vallas, Sõrmuse kinnistu DP teede ja tehnovõrkude projekteerimistööd

Projekti osa  
Kaust 3. Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk

Joonise nimetus  
Veetorustiku pikiprofiil

Projekteerija	Skepast&Puhkim OÜ Laki põik 2 12915 Tallinn EESTI Tel. +372 664 5808 Faks. +372 664 5818 info@skpk.ee	Tellija	MP Vara OÜ Teguri tn 37 50107 Tartu EESTI +372 533 000 87 jaanuspti@gmail.com
Projekti juht	Loit Munter	Stadium	PP
Projekteerija	Svetlana Kivistik	Möötkava	1:500
Projekteerija		Kuupäev	30.05.2022
		Joonise nr	VK-6-01
		Projekti nr	2022_0021
			Leht/Lehti
			1/1