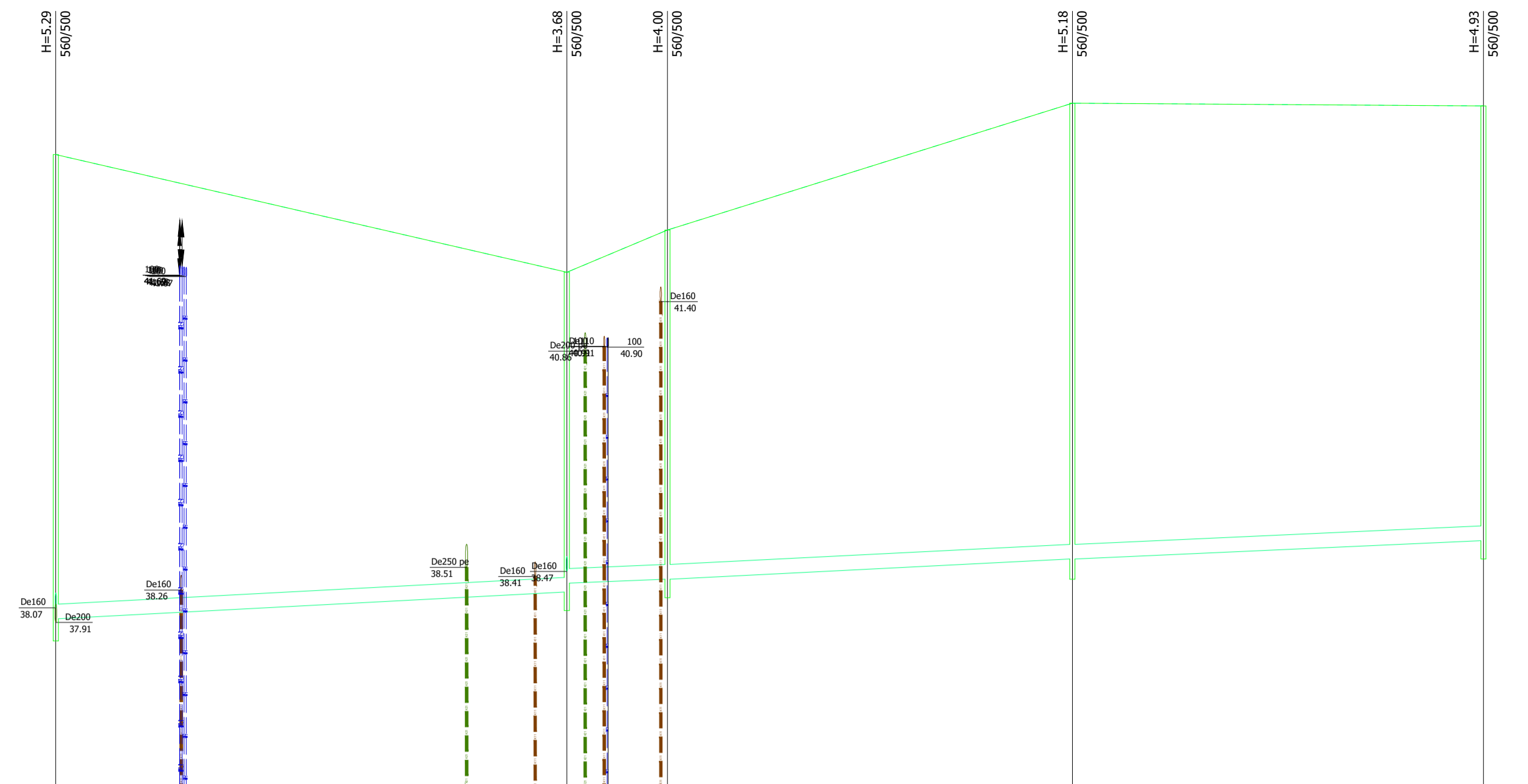
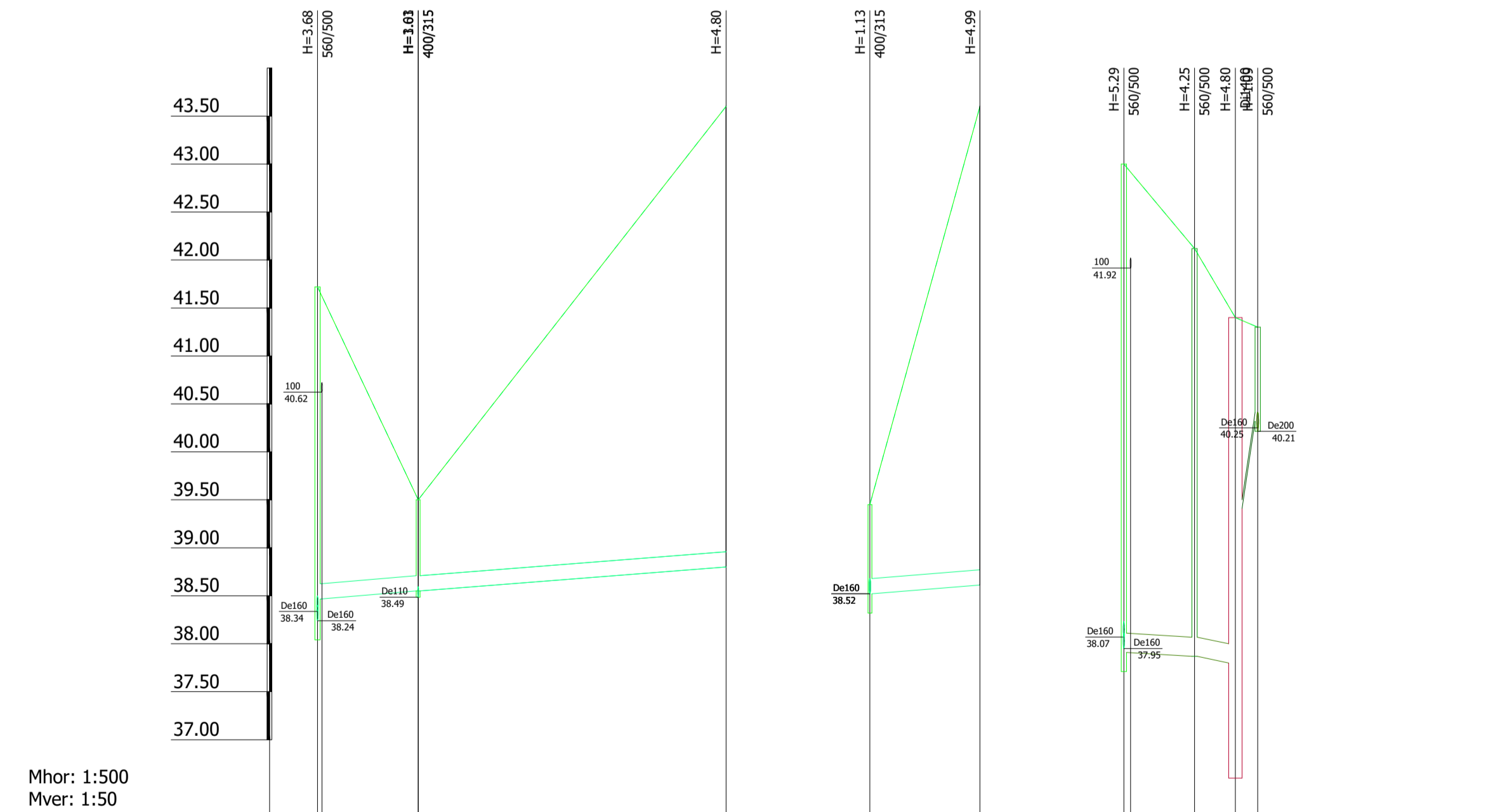


KAEVU TÄHIS	D1-4	D1-D1-2	OK-50	D1-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	43.56	39.45	42.85	43.00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	43.56	39.45	42.85	43.00
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	38.80	38.54	38.30	38.07
TORU RAJAMISSÜGAVUS	4.76	0.91	4.55	4.93
LANG	146.7			0.005
TORU MATERJAL	De160 - 146.7m			
VAHEKAUGUSED (m)	7.7	53.5	45.7	2.9
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				



D1-1	D1-5	D1-6	D1-7	D1-8
43.00	41.72	42.18	43.56	43.53
43.00	41.72	42.18	43.56	43.53
37.95	38.24	38.38	38.60	38.80
5.05	3.65	3.80	4.96	4.73
0.005	0.004	0.005	0.004	
De160 - 11.0m		De160 - 155.4m		
1.1	55.6	11.0	6.1	11.4
	54.5		44.1	26.5
			8.1	44.7
				29.0
				7.6

Drenaaz2



KAEVU TÄHIS	D1-5	D1-10	Otsakork	D1-2	Otsakork	D1-1	D1-2	D1-3	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.72	41.72	43.60	39.45	43.60	43.00	42.12	41.30	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41.72	41.72	43.60	39.45	43.60	43.00	42.12	41.30	
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	38.47	38.55	38.80	38.52	38.61	37.91	37.87	40.32	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3.25	0.95	4.80	0.93	4.99	5.09	4.25	1.99	
LANG	0.008		42.6	0.008	11.5	7.4	0.006	0.391	
TORU MATERJAL	De160 - 42.6m			De160 - 11.5m		De200 - 11.0m			De250 - 2.3m
VAHEKAUGUSED (m)	10.5	1.0	32.1	11.5		7.4	4.3	2.3	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS		
Projekteerija:	AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320	Tellijä:	Nordecon AS	Töö nr:	2023-026
Objekt:	Saku põhikooli õppehoone ja spordikompleksi veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk			Kuupäev:	15.08 2023
Vastutav spets:	E.Antons	Joonis:	Drenaazitorustike pikiprofiilid	Stadium:	TP
Projekteeris:	K.Kartau	Leht:	7	Lehti kokku:	7
Kontrollis:	J.Ritso	Mootkava:	1:500		