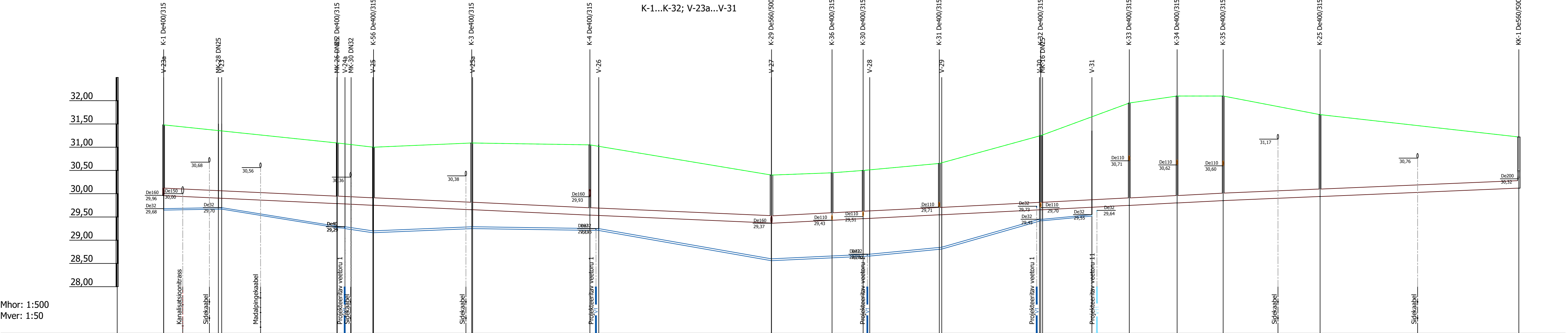


Mhor: 1:500
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	K-1		K-2	K-56	K-3	K-4	K-29	K-36	K-30	K-31	K-32	K-33	K-34	K-35	K-25	KK-1	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	31,48		31,09	31,00	31,09	31,05	30,40	30,45	30,50	30,65	31,25	31,95	32,10	32,10	31,70	31,22	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	31,48		31,09	31,00	31,09	31,05	30,40	30,45	30,50	30,65	31,25	31,95	32,10	32,10	31,70	31,22	
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	29,96		29,79	29,75	29,66	29,54	29,37 29,37	29,43	29,46	29,55	29,65	29,75	29,80	29,85 29,85	29,94	30,12	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,52		1,30	1,25	1,43	1,51	1,03 1,03	1,02	1,04	1,10	1,60	2,20	2,30	2,25 2,25	1,76	1,10	
LANG		91,7m	0,005				39,1m	0,004	0,005	97,2m					0,004	63,6m	
TORU MATERJAL		PVC De160 - 291,5m															
VAHEKAUGUSED (m)		37,3	7,8	21,1	25,4	39,1	13,0	6,7	16,4	21,8	19,0	10,3	9,9	20,8	42,8		

<div>OU Entec Eesti</div> <div>Pärnu mnt 180E, 11317 Tallinn</div> <div>Tel 617 7430</div> <div>entec@entec.ee</div> <div>Reg.nr. 10449959</div>					Tellija Matsalu Veevärk AS	
Projekti juht Ülar Jõesaar			Töö nimetus Valgu küla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni torustike projekteerimistööd		Joonise nimetus Pikiprofiil K-1...K-32 ja V-23a...V-31	
Projekteerijad Ülar Jõesaar			Objekti aadress Valgu küla, Märjamaa vald, Raplamaa		Töö nr 1507/24	
Koostamise kuupäev 28.10.2024			Väljatrukkimise kuupäev 28.10.2024		Faili nimi 150724_PP_VKV-4-01_v01.dwg	
			Staadium PP		Joonise nr VKV-6-05_v01	
					Mõõtkava 1:500	