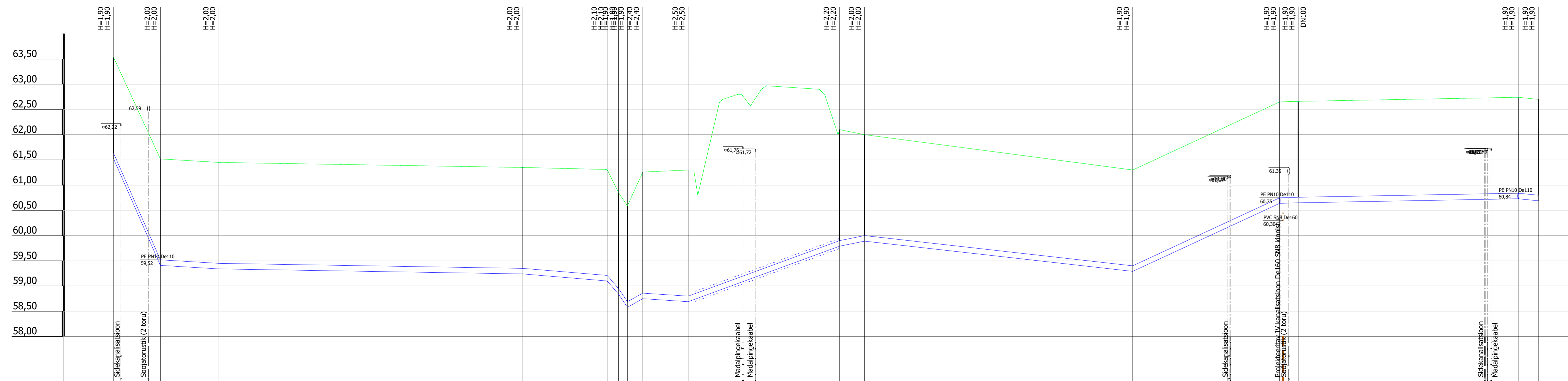


2 Ühisveetorustiku pikiprofiil



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-7	V-8	V-9	V-10	V-11	V-12	V-13	V-14	V-17	V-18							
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	63,53	61,52	61,45	61,35	61,31	62,10	62,00	61,30	62,74	61,30							
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	63,53	61,52	61,45	61,35	61,31	62,10	62,00	61,30	62,74	61,30							
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	61,63	59,52	59,45	59,35	59,21	59,90	60,00	59,40	60,84	59,40							
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,90	2,00	2,00	2,00	2,10	2,20	2,00	1,90	1,90	1,90							
LANG	0,227	0,006	0,002	0,002	0,008	0,020	0,003	0,011	0,003	0,046							
TORU MATERJAL	PE PN10 De110 110 - 282,8m																
VAHEKAUGUSED (m)	9,3	11,6	60,3	16,7	2,3	83,0	9,0	30,0	5,0	12,3	53,2	40,9	29,2	3,7	43,7	4,0	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing the layout of the pipe network with manholes and pipe segments, including angles like 220° and 260°.]																

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS					
Projekteerija:	AS VIIMS KEEVITUS		Tellijaja:	OÜ Fund Ehitus				
Projekteeris:	K.Kartau		Töö nr:	2023-028	Kuupäev:	04.09 2023	Stadium:	TP
Kontrollis:	J.Ritso		Tähis:		Leht:		Lehti kokku:	
Objekt:	Paide kommandohoone			VK-6-02	2	7		
Vastutav spets:	E.Antons	/digiallkiri/	Joonis:				Möötkava:	1:500
Projekteeris:	K.Kartau		Kinnistuväliste veetorustike pikiprofiilid					
Projekteeris:	J.Ritso							