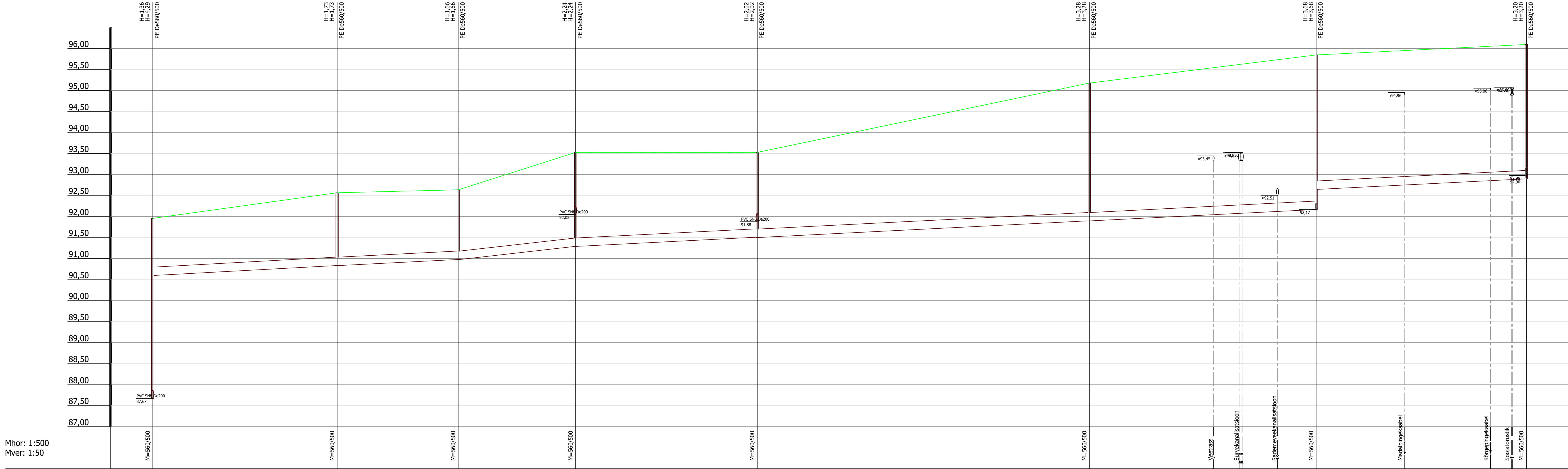


Kanalisatsioon 1



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-1	K-2	K-3	K-4	K-5	K-6	K-7	K-8
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	91,96	92,57	92,64	93,53	93,53	95,18	95,85	96,10
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	91,96	92,57	92,64	93,53	93,53	95,18	95,85	96,10
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	90,60	90,84	90,98	91,29	91,51	91,90	92,17	92,90
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,36	1,73	1,66	2,24	2,02	3,28	3,68	3,20
LANG	0,005		0,011					
TORU MATERJAL	PVC SN8 De200 200 - 326,8m							
TORU TÜÜP	Projekteeritav IV kanalisatsioon De200 SN8 - 326,8m							
VAHEKAUGUSED (m)	43,9	28,8	27,9	43,2	79,0	54,0	50,0	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN								

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS				
Projekteerija: <b>AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320</b>			Tellija: <b>AS Emajõe Veevärk</b>	Too nr: <b>2025-009</b>	Kuupäev: <b>06.06 2025</b>	Stadium: <b>TP</b>	
Objekt: <b>Pajusti aleviku vee- ja kanalisatsioonitorustike projekteerimine-ehitamine</b>			Tähis:		Leht:	Lehti kokku:	
			<b>VK-6-01</b>		<b>1</b>	<b>21</b>	
Vastutav spets: <b>E.Antons</b> /digiallkiri/				<b>Kanaliseerimise pikiprofiil 1</b>		<b>1:500</b>	
Projekteeris: <b>K.Kartau</b> /digiallkiri/							
Kontrollis: <b>J.Ritso</b> /digiallkiri/							
Projekteeris:							