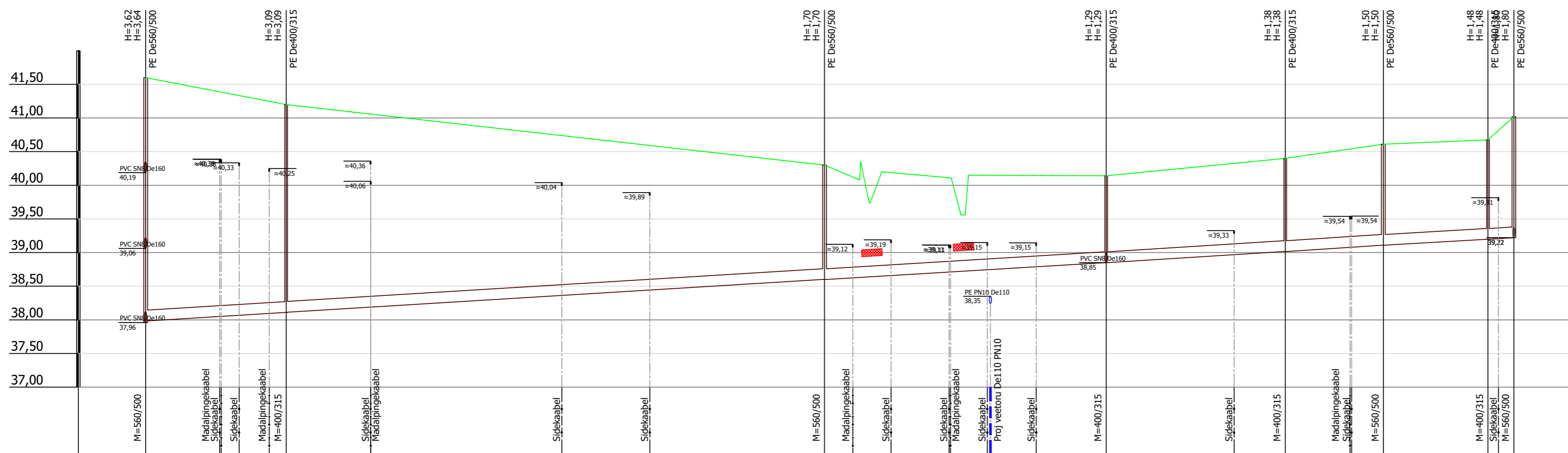
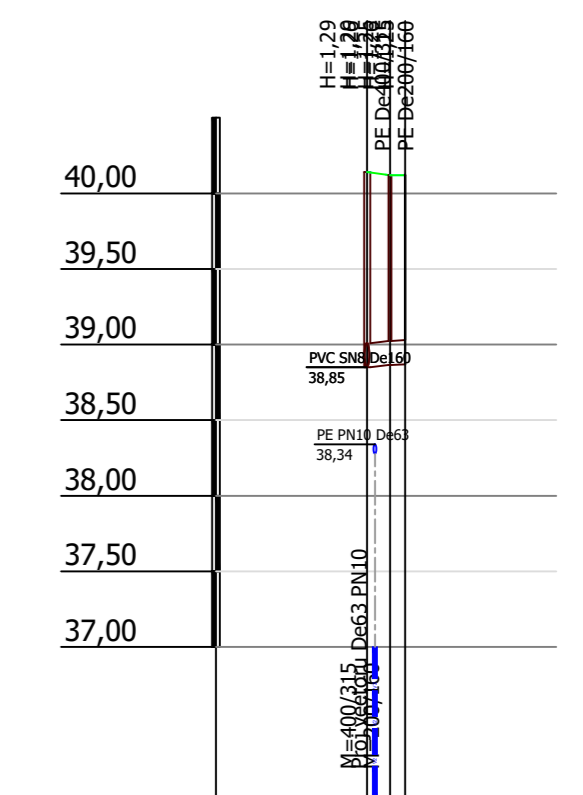


Kanalisatsioon 3



Mhor: 1:500
Mver: 1:50



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-3		K-20		K-21		K-22		K-23		K-24		K-25	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,60		41,20		40,30	40,30	40,14	40,14	40,40	40,40	40,61	40,67	41,02	41,02
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,60		41,20		40,30	40,30	40,14	40,14	40,40	40,40	40,61	40,67	41,02	41,02
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	37,98		38,11	38,11	38,60	38,60	38,85	38,85	39,02	39,02	39,11	39,11	39,22	39,22
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3,62		3,09	3,09	1,70	1,70	1,29	1,29	1,38	1,38	1,50	1,50	1,48	1,80
LANG	0,006													203,1m
TORU MATERJAL	PVC SN8 De160 160 - 203,1m													
TORU ALUS	- 203,1m													
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 203,1m													
TORU TÜÜP	Projekteeritav IV kanalisatsioon De160 SN8 - 203,1m													
VAHEKAUGUSED (m)	20,8		79,9		41,8		26,6		14,6		15,5		3,8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN														

KAEVU TÄHIS	Otsakork K-22 K200-54
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40,14
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40,14
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	38,85
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,29
LANG	1,50m
TORU MATERJAL	PVC SN8 De160 160 - 2,5m
TORU ALUS	- 2,5m
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 2,5m
TORU TÜÜP	Projekteeritav IV kanalisatsioon De160 SN8 - 2,5m
VAHEKAUGUSED (m)	1,50
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS					
Projekteerija:	AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320		Tellija:	OÜ Raven		Töö nr:	Kuupäev:	Stadium:
						2024-020	05.09 2024	TP
Objekt:	Raasiku aleviku ühisveevärgi- ja kanalisatsiooni projekteerimis-ehitustööd, Osa II		Tähis:	Leht:	Lehti kokku:	VK-6-03	3	20
Vastutav spets:	E.Antons	/digiallkiri/	Joonis:	Kanaliseerimine Pikiprofiil 3		Möötkava:		
Projekteeris:	K.Kartau	/digiallkiri/			1:500			
Kontrollis:	J.Ritso	/digiallkiri/						
Projekteeris:								