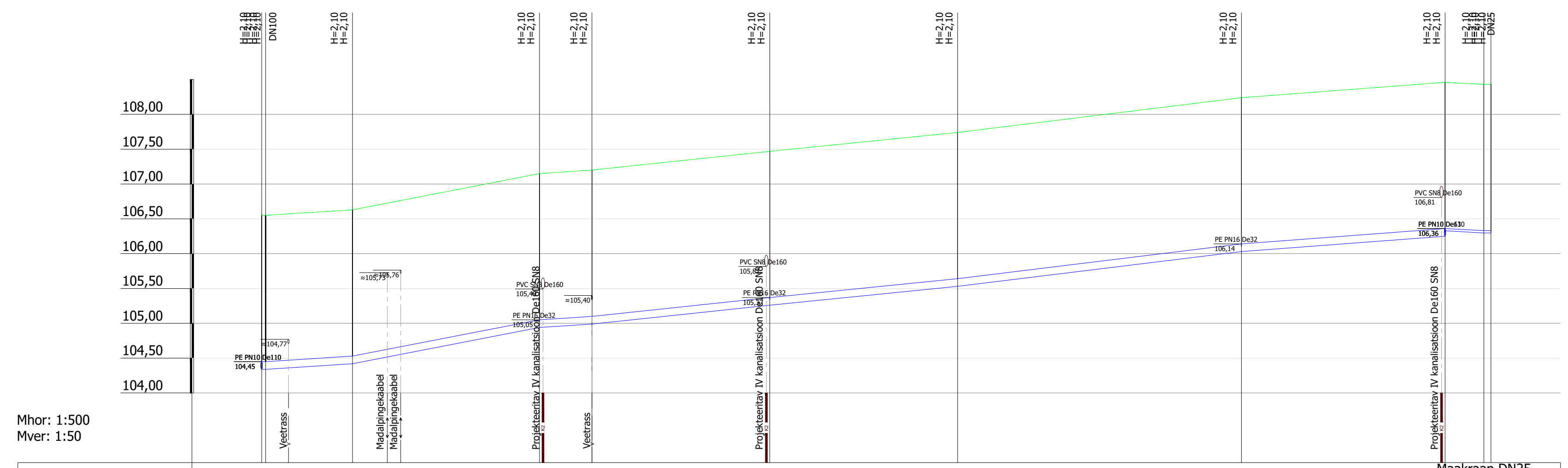
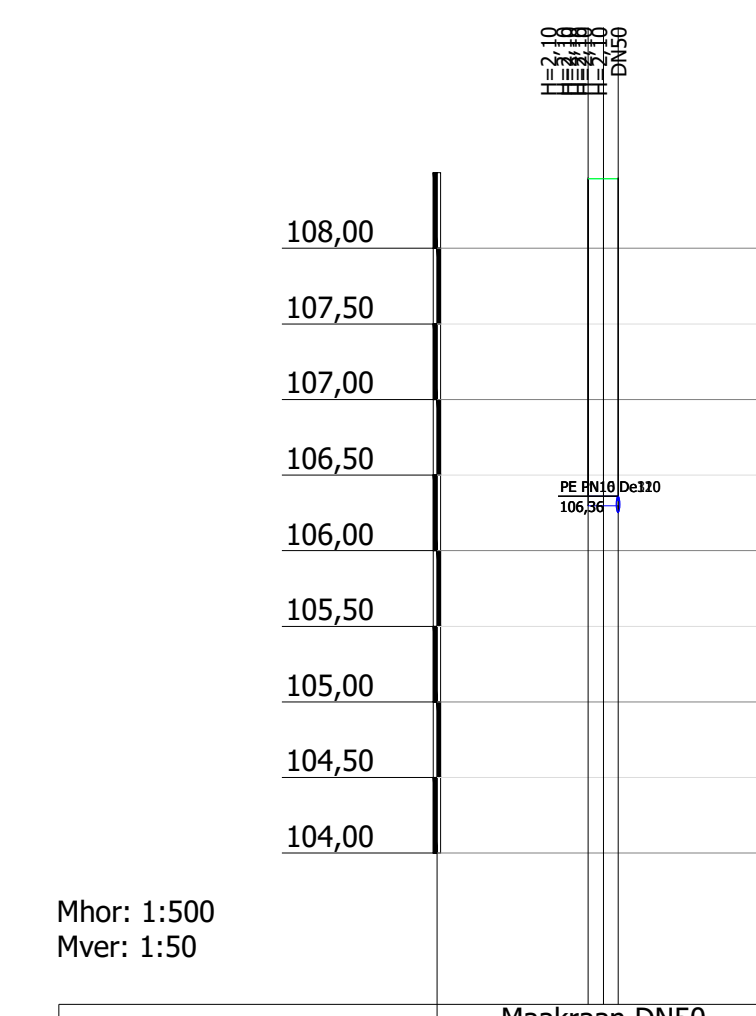


Vesi 4



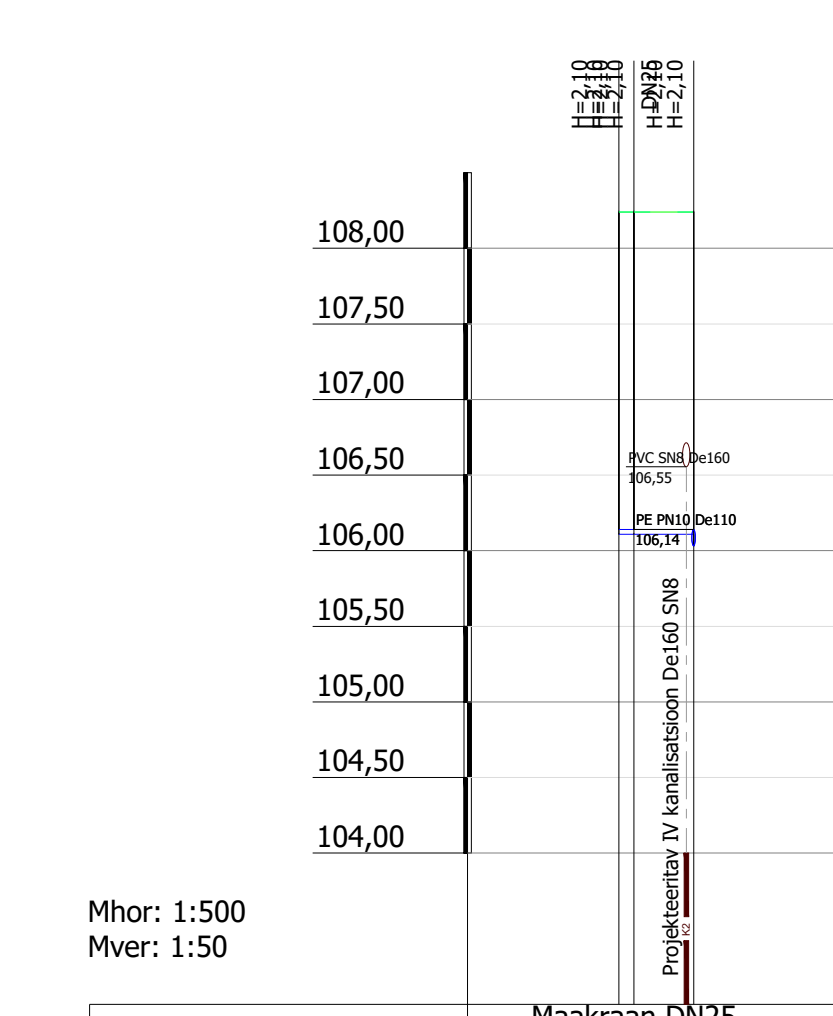
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	Siiber DN100 V-20	V-21	V-22	V-199	V-23	V-24	V-25	Maakraan DN25 V-26 V-28	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	106,55	106,63	107,15	107,20	107,47	107,74	108,24	108,46	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	106,55	106,63	107,15	107,20	107,47	107,74	108,24	108,43	
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	104,45	104,53	105,05	105,10	105,37	105,64	106,14	106,36	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	
LANG	0,0006	0,019	0,007	0,011	0,010	0,012	0,008	0,005	
TORU MATERJAL	0,6m	12,5m	26,9m	7,5m	25,5m	27,0m	40,7m	29,2m	
TORU TÜÜP	Proj veetoru De110 PN10 - 169,9m							PE PN16 De32 32 - 6,6m	
VAHEKAUGUSED (m)	0,6	12,5	26,9	7,5	25,5	27,0	40,7	29,2	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									



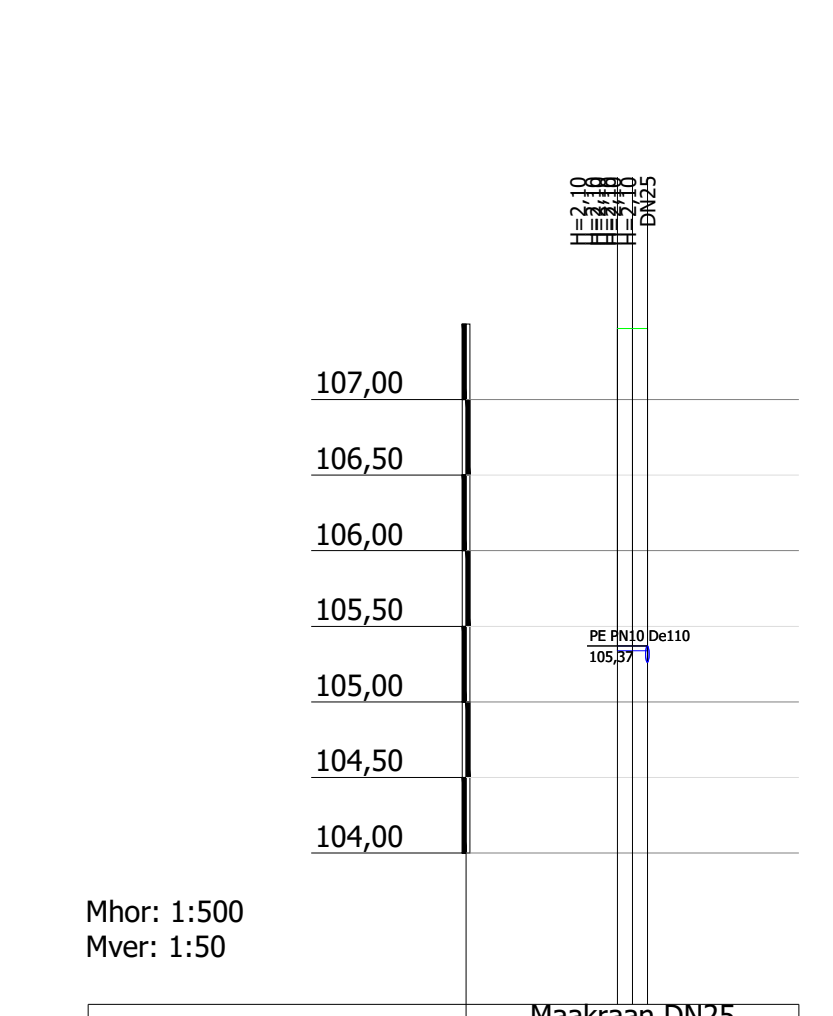
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	Maakraan DN50 V-27
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	108,43
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	108,43
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	106,36
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10
LANG	0,000
TORU MATERJAL	2,0m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De63 PN10 - 2,0m
VAHEKAUGUSED (m)	1,00
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



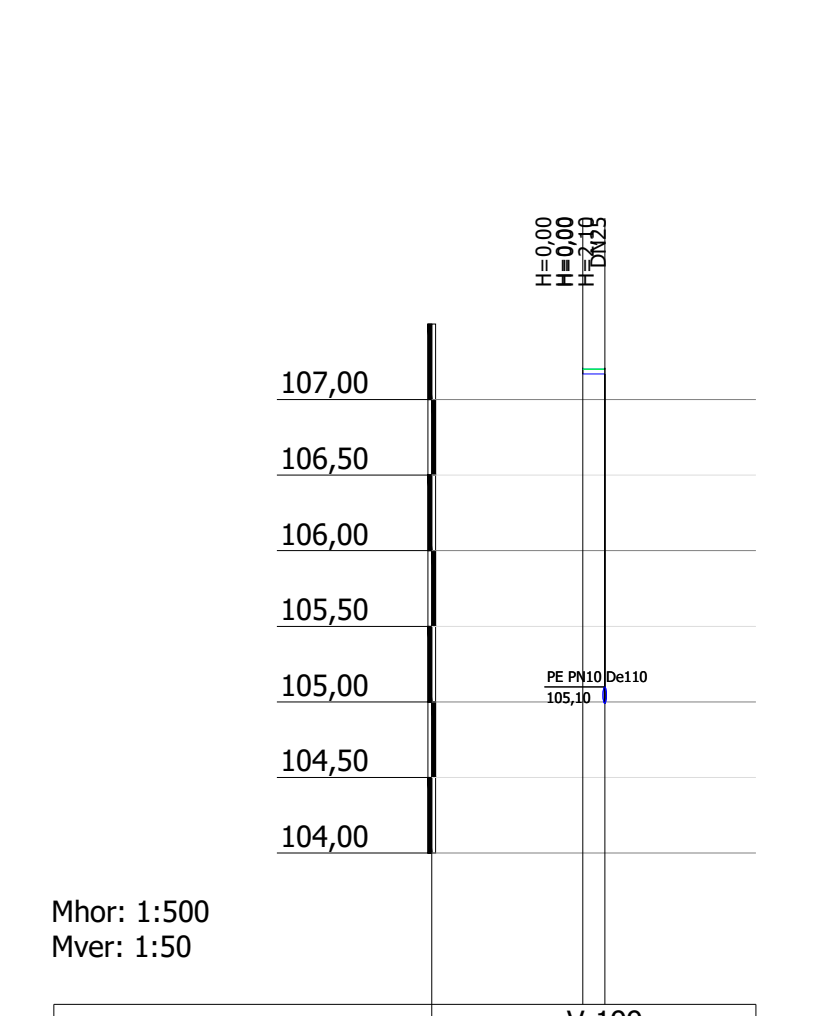
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-29 V-25
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	108,24
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	108,24
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	106,14
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10
LANG	0,000
TORU MATERJAL	5,0m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 5,0m
VAHEKAUGUSED (m)	1,04,0
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-30 V-23
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	107,47
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	107,47
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	105,37
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10
LANG	0,000
TORU MATERJAL	2,0m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 2,0m
VAHEKAUGUSED (m)	1,00
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-199 Maakraan DN25
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	107,20
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	107,20
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	107,20
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0,00
LANG	0,000
TORU MATERJAL	1,5m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 1,5m
VAHEKAUGUSED (m)	1,5
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS			
Projekteerija:	AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320		Tellija:	Emajõe veevõrk AS		
Objekt:	Viru-Jaagupi aleviku ühisveevõrgi ja kanalisatsioonisüsteemide rekonstrueerimine ja laiendamine II-Etapp		Too nr:	2024-011	Kuupäev:	09.04.2024
Vastutav spets:	E.Antons	/digiallkiri/	Tähis:	VK-6-14	Leht:	14
Projekteeris:	K.Kartau	/digiallkiri/	Lehti kokku:	14		
Kontrollis:	J.Ritso	/digiallkiri/	Joonis:	Veevarustus pikiprofil 4		Mõõtkava:
Projekteeris:					1:500	