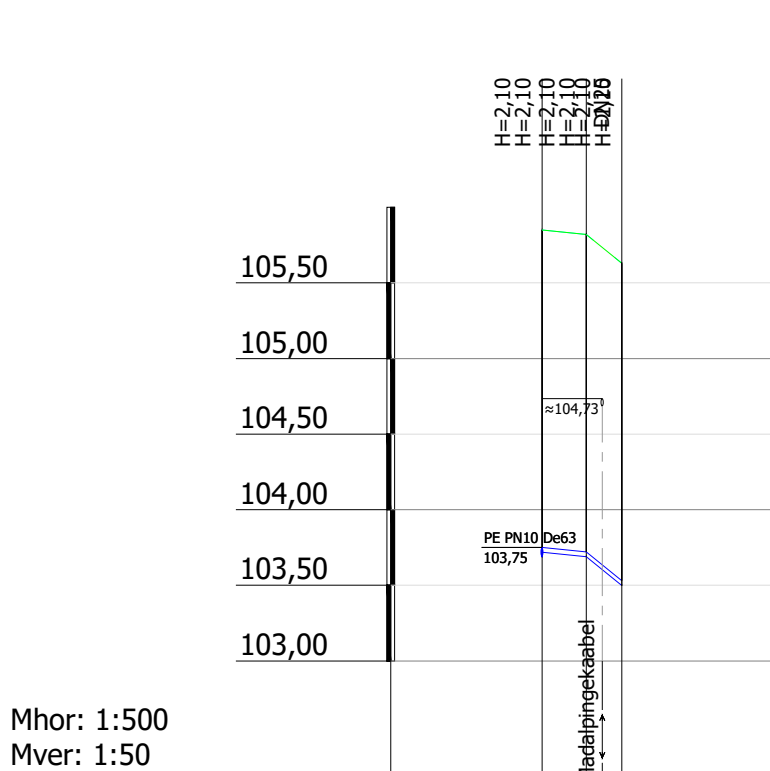


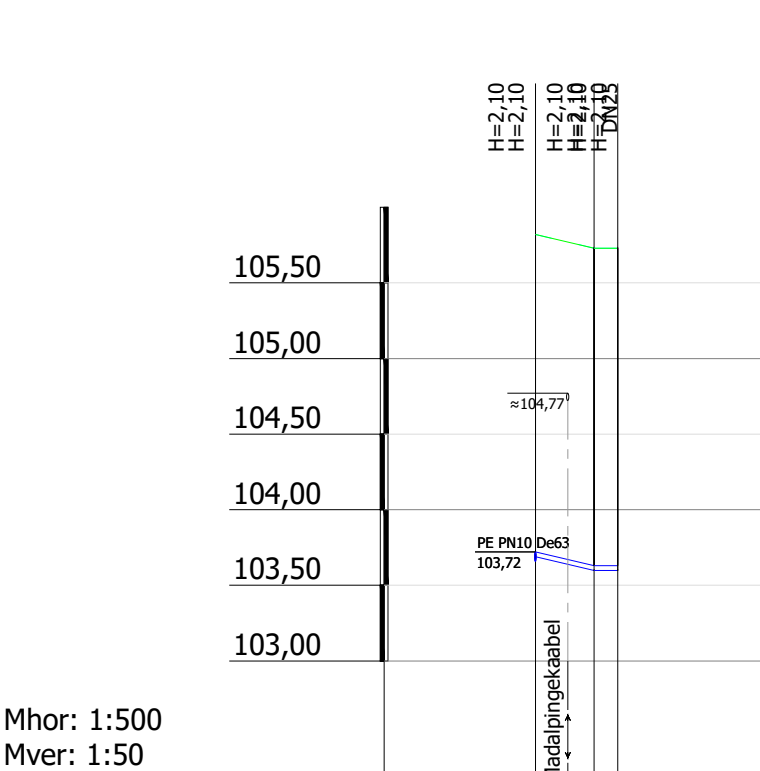
KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-67	V-72
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.25	105.81
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.25	105.81
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	103.90	103.71
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10
LANG	0,105	0,008
TORU MATERJAL	PE PN16 De32 32 - 25,6m	PE PN16 De32 32 - 4,0m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 25,6m	Proj veetoru De32 PN16 - 4,0m
VAHEKAUGUSED (m)	2,3	23,3
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



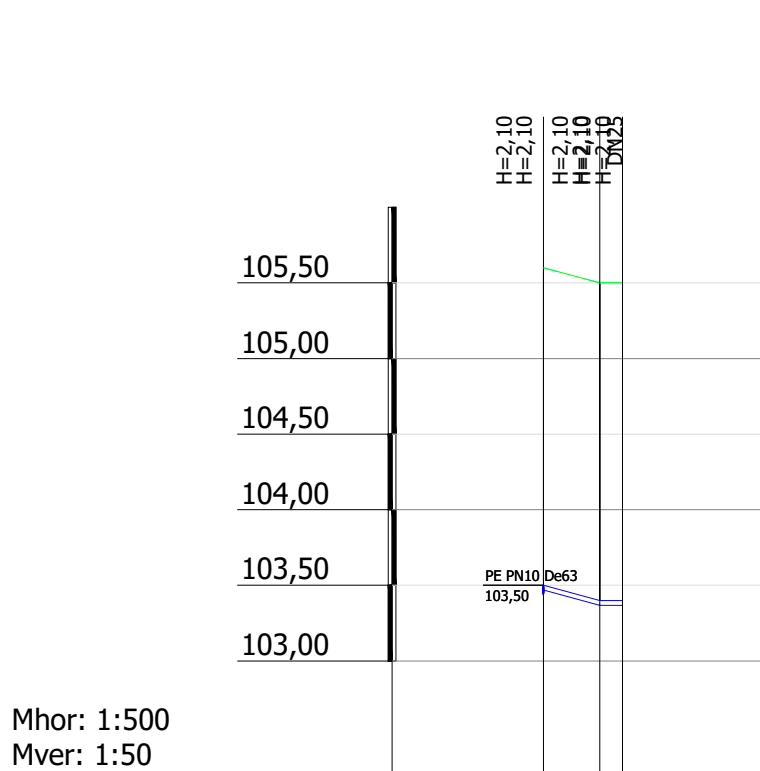
KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-66	V-71
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	103.85	103.70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10
LANG	0,105	0,008
TORU MATERJAL	PE PN16 De32 32 - 4,0m	PE PN16 De32 32 - 4,0m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 4,0m	Proj veetoru De32 PN16 - 4,0m
VAHEKAUGUSED (m)	2,3	7
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-65	V-70
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	103.85	103.70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10
LANG	0,105	0,008
TORU MATERJAL	PE PN16 De32 32 - 5,3m	PE PN16 De32 32 - 5,3m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 5,3m	Proj veetoru De32 PN16 - 5,3m
VAHEKAUGUSED (m)	2,92	4
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-64	V-69
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	103.85	103.70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10
LANG	0,105	0,008
TORU MATERJAL	PE PN16 De32 32 - 5,5m	PE PN16 De32 32 - 5,5m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 5,5m	Proj veetoru De32 PN16 - 5,5m
VAHEKAUGUSED (m)	3,91	6
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



KAEVU TÄHIS	Maakraan DN25 V-63	V-68
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	105.85	105.95
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	103.85	103.70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	2,10
LANG	0,105	0,008
TORU MATERJAL	PE PN16 De32 32 - 5,2m	PE PN16 De32 32 - 5,2m
TORU TÜÜP	Proj veetoru De32 PN16 - 5,2m	Proj veetoru De32 PN16 - 5,2m
VAHEKAUGUSED (m)	3,71	5
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS
Projektsuuna:	AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320	Emajõe veevõrk AS	Töö nr: 2024-011
Objekt:	Viru-Jaagupi aleviku ühisveevõrgi ja -kanalisatsioonisüsteemide rekonstrueerimine ja laiendamine II-Etapp	Tähtis: VK-6-12	Leht: 12
Vastutav spets:	E.Antons	Joonis:	Mõõtka: 1:500
Projekteeris:	K.Kartau		
Kontrollis:	J.Ritso		
Projekteeris:			