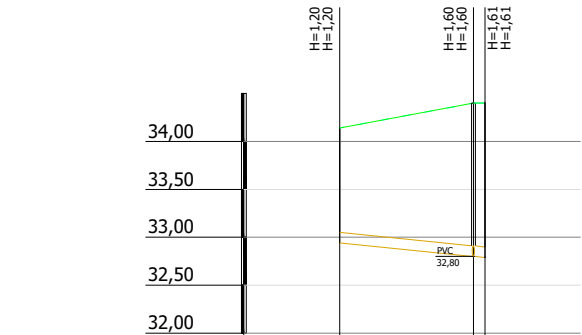


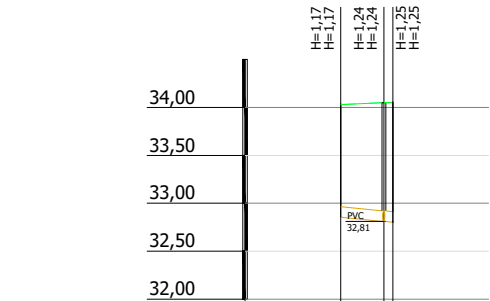
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	HKV-1	KVK-2 OK-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,68	34,40
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,68	34,40
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,91	32,80
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,77	1,61
LANG	12,2m	10
TORU MATERJAL	PVC De110 - 12,2m	
TORU ALUS	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav isevoolne kanalisatsioon - 12,2m	
VAHEKAUGUSED (m)	11,0	1,2
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



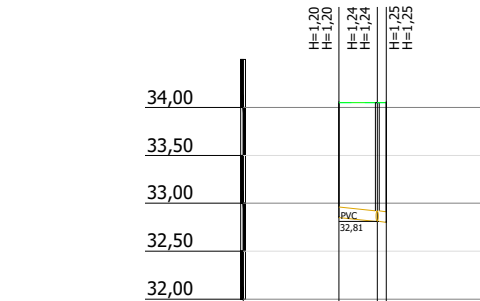
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	HKV-2	KVK-2 OK-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,14	34,40
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,14	34,40
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,94	32,80
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,20	1,61
LANG	15,2m	10
TORU MATERJAL	PVC De110 - 15,2m	
TORU ALUS	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav isevoolne kanalisatsioon - 15,2m	
VAHEKAUGUSED (m)	14,0	1,2
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		




Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	HKV-3	KVK-1 OK-2
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,03	34,05
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,03	34,05
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,86	32,80
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,17	1,25
LANG	5,4m	10
TORU MATERJAL	PVC De110 - 5,4m	
TORU ALUS	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav isevoolne kanalisatsioon - 5,4m	
VAHEKAUGUSED (m)	4,50,9	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	HKV-4	KVK-1 OK-2
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,05	34,05
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,05	34,05
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,85	32,80
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,20	1,25
LANG	4,9m	10
TORU MATERJAL	PVC De110 - 4,9m	
TORU ALUS	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav isevoolne kanalisatsioon - 4,9m	
VAHEKAUGUSED (m)	4,00,9	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

Muudatus	Arv	Kirjeldus			Nimi	Kuupäev
Objekti tellija	INSANIS OÜ				Objekti nimetus Tohvri katastriüksuse detailplaneering	
Tellija esindaja	Joosep Henrik Sild					
Insener	Liina Taits		Objekti aadress Tohvri, Kastre vald, Vana-Kastre küla			
Insener						
Vastutav spetsialist	Liina Taits		/allkirjastatud digitaalselt/		Joonise nimetus Kanaliseatsiooni pikiprofiil	
MTR - Projekteerimine: EEP004500		<div> BIM PROJEKT</div>				
<div>BIM Projekt OÜ www.bimprojekt.ee info@bimprojekt.ee +372 5686 5015</div>						
Staadium	Töö nr.	Eriala	Joonise nr.	Muudatus		
PP	21317	VK	VK-6-02	v01		
Kuupäev	03.04.2025	Mõõtka	joonisel	Formaat	A3	