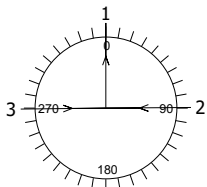
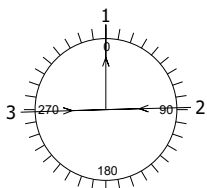



Kaevu tähis KVK-2	Kogus 1	Tüüp KVK	Kaevu diameeter 400/315	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1,60	Kaevu sügavus vv-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus vv-st [m]
		1	De110	PVC	0°	0,00
		2	De110	PVC	90°	0,00
		3	De110	PVC	270°	-0,00
Kaevu tähis KVK-1	Kogus 1	Tüüp KVK	Kaevu diameeter 400/315	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1,24	Kaevu sügavus vv-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus vv-st [m]
		1	De110	PVC	0°	0,00
		2	De110	PVC	90°	0,00
		3	De110	PVC	270°	0,00

MÄRKUSED:

1. Kasutada PE SN2 materjalist kaevusid.
2. Kasutada teleskoopseid kaevu umbluugiga (malm) 40t.
3. Kanalisatsioonikaevudena kasutada rennpõhjaga kaevusid.

Muudatus	Arv	Kirjeldus			Nimi	Kuupäev			
Objekti tellija	INSANIS OÜ			Objekti nimetus Tohvri katastriüksuse detailplaneering					
Tellijä esindaja	Joosep Henrik Sild								
Insener	Liina Taits			Objekti aadress Tohvri, Kastre vald, Vana-Kastre küla					
Insener									
Vastutav spetsialist	Liina Taits		/allkirjastatud digitaalselt/	Joonise nimetus Kaevukellad					
MTR - Projekteerimine: EEP004500		<div></div> <div>BIM PROJEKT</div>		Stadium		Töö nr.	Eriala	Joonise nr.	Muudatus
<div>BIM Projekt OÜ www.bimprojekt.ee info@bimprojekt.ee +372 5686 5015</div>				PP		21317	VK	VK-7-02	v01
				Kuupäev		03.04.2025		Mõõtkaava	