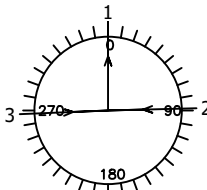
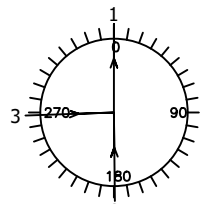
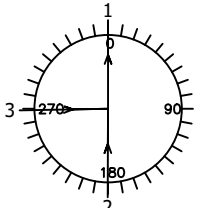
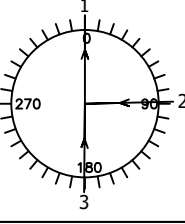


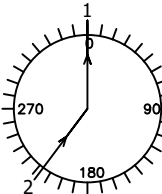
Kaevu tähis KK-1	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.69	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	90°	0.00
			3	160.00	PVC	270°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

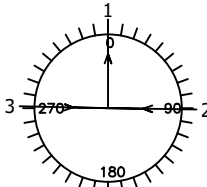
Kaevu tähis KK-4	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 2.76	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	180°	0.00
			3	160.00	PVC	270°	1.41
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

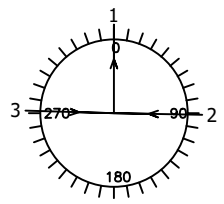
Kaevu tähis KK-7	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De800/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 2.99	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	140°	0.00
Teleskoobita	<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga	<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]	800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]	500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]		

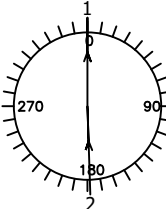
Kaevu tähis KK-2	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.82	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	180°	0.00
			3	160.00	PVC	270°	0.48
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-5	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 2.13	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	90°	0.64
			3	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	


Kaevu tähis KK-8	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De800/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 3.11	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
		1	160.00	PVC	0°	0.00	
		2	160.00	PVC	215°	0.00	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-3	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 3.13	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	90°	0.45
			3	160.00	PVC	270°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-6	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.65	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	90°	0.45
			3	160.00	PVC	270°	0.45
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas		<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T		<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T		<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas		<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-9	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 3.06	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita	<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga	<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]	800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]	500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]		

GEOALUS	KOOSTAJA: K-Projekt Aktiaselts	TÖÖ NR:21089	MÕÕDISTATUD: 08.2021
Punktlde koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis			

TÖÖ NR	OBJEKT NR	STAADIUM	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	MÕÕTKAVA / FORMAAT	PROJEKTUJHT	Anna Nikulinikova	/alkkirjastatud digitaalselt/
21240-0013	-	TP	VK-8-02	A3	VASTUTAV INS.	Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
TÖÖ NIMETUS Harku alevikus Betooni, Betooni 1-3, Betooni 5, Betooni 7 kinnistute detailplaneeringu ala teed ja tehnovõrgud					INSENER	Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
Aadress Aia põik, Aia põik 5,7-14,L1, Aia tänav, Aia tänav L3,L6, Aia tn 13,16, Betooni tänav, Betooni tn 3-5, Harku alevik, Harku vald, Harjumaa					KUUPÄEV	12.07.2024	
					21240001301_TP_VK-8-0205_v04_K-kaevutabelid.dwg		
JOONISE NIMETUS Kanalisatsioonikaevude tabelid					SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee		
					SWECO 		

PRINTIDUD: 12.07.2024

Kaevu tähis KK-10	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 2.97	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	90°	1.39
		3	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-13	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.28	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	315.00	PVC	0°	0.00
		2	200.00	PVC	90°	0.00
		3	315.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-11	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 3.33	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	90°	1.77
		3	160.00	PVC	180°	0.00
		4	160.00	PVC	270°	1.35
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KT-11	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De200/200	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 0.91	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	200.00	PVC	0°	0.00
		2	200.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		200	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-12	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 3.52	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	105°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-15	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De560/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.21	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	315.00	PVC	0°	0.00
		2	315.00	PVC	175°	0.00
		3	160.00	PVC	270°	0.31
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]	

GEOALUS	KOOSTAJA: K-Projekt Aktiaselts	TÖÖ NR:21089	MÕÕDISTATUD: 08.2021
Punktide koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis			

TÖÖ NR 21240-0013	OBJEKT NR -	STAADIUM TP	PROJEKTI OSA - JOONISE NR VK-8-03	MÕÕTKAVA / FORMAAT A3	PROJEKTJUHT Anna Nikulinikova	/alkkirjastatud digitaalselt/
TÖÖ NIMETUS Harku alevikus Betooni, Betooni 1-3, Betooni 5, Betooni 7 kinnistute detailplaneeringu ala teed ja tehnovõrgud					VASTUTAV INS. Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
Aadress Aia põik, Aia põik 5,7-14,L1, Aia tänav, Aia tänav L3,L6, Aia tn 13,16, Betooni tänav, Betooni tn 3-5, Harku alevik, Harku vald, Harjumaa					INSENER Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
Joonise nimetus Kanalisatsioonikaevude tabelid					KUUPÄEV 12.07.2024	
					21240001301_TP_VK-8-0205_v04_K-kaevutabelid.dwg	
					SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee	



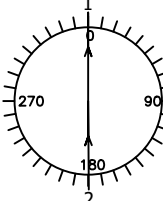
Kaevu tähis KT-1	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.69	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		160.00	PVC	0°	0.00
	2		160.00	PVC	180°	0.00
<div>Teleskoobita<input type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobiga<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobi toru pikkus [mm] 800</div> <div>Teleskoobi toru diameeter [mm] 160</div> <div>Umbkaas<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>25 T<input type="checkbox"/></div> <div>40 T<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Restkaas<input type="checkbox"/></div> <div>Vesilukk<input type="checkbox"/></div> <div>Voolurahusti<input type="checkbox"/></div> <div>Settepesa<input type="checkbox"/></div> <div>Sügavus [mm]</div>						

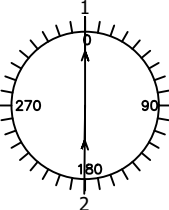
Kaevu tähis KT-4	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.38	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita <input type="checkbox"/>		Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>		
Teleskoobiga <input checked="" type="checkbox"/>		25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru pikkus [mm] 800		40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru diameeter [mm] 160		Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]		

Kaevu tähis KT-7	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.28	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		160.00	PVC	0°	0.00
	2		160.00	PVC	175°	0.00
<div>Teleskoobita<input type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobiga<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobi toru pikkus [mm] 800</div> <div>Teleskoobi toru diameeter [mm] 160</div> <div>Umbkaas<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>25 T<input type="checkbox"/></div> <div>40 T<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Restkaas<input type="checkbox"/></div> <div>Vesilukk<input type="checkbox"/></div> <div>Voolurahusti<input type="checkbox"/></div> <div>Settepesa<input type="checkbox"/></div> <div>Sügavus [mm]</div>						

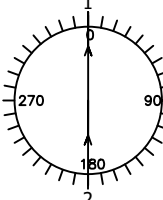
Kaevu tähis KT-2	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.69	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		160.00	PVC	0°	0.00
	2		160.00	PVC	180°	0.00
<div>Teleskoobita<input type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobiga<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobi toru pikkus [mm] 800</div> <div>Teleskoobi toru diameeter [mm] 160</div> <div>Umbkaas<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>25 T<input type="checkbox"/></div> <div>40 T<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Restkaas<input type="checkbox"/></div> <div>Vesilukk<input type="checkbox"/></div> <div>Voolurahusti<input type="checkbox"/></div> <div>Settepesa<input type="checkbox"/></div> <div>Sügavus [mm]</div>						

Kaevu tähis KT-5	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.50	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita <input type="checkbox"/>		Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>		Vesilukk <input type="checkbox"/>		
Teleskoobiga <input checked="" type="checkbox"/>		25 T <input type="checkbox"/>		Voolurahusti <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru pikkus [mm] 800		40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru diameeter [mm] 160		Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]		

Kaevu tähis KT-8	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.64	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		25 T <input type="checkbox"/>	Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm] 800		40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru diameeter [mm] 160		Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]		

Kaevu tähis KT-3	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.40	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		160.00	PVC	0°	0.00
	2		160.00	PVC	180°	0.00
<div>Teleskoobita<input type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobiga<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobi toru pikkus [mm] 800</div> <div>Teleskoobi toru diameeter [mm] 160</div> <div>Umbkaas<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>25 T<input type="checkbox"/></div> <div>40 T<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Restkaas<input type="checkbox"/></div> <div>Vesilukk<input type="checkbox"/></div> <div>Voolurahusti<input type="checkbox"/></div> <div>Settepesa<input type="checkbox"/></div> <div>Sügavus [mm]</div>						

Kaevu tähis KT-6	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.28	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		25 T <input type="checkbox"/>	Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm] 800		<input checked="" type="checkbox"/>		40 T <input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru diameeter [mm] 160		<input type="checkbox"/>		Restkaas <input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KT-9	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.75	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00	
			Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
			1	160.00	PVC	0°	0.00
			2	160.00	PVC	180°	0.00
<div>Teleskoobita<input type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobiga<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Teleskoobi toru pikkus [mm]800</div> <div>Teleskoobi toru diameeter [mm]160</div> <div>Umbkaas<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>25 T<input type="checkbox"/></div> <div>40 T<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>Restkaas<input type="checkbox"/></div> <div>Vesilukk<input type="checkbox"/></div> <div>Voolurahusti<input type="checkbox"/></div> <div>Settepesa<input type="checkbox"/></div> <div>Sügavus [mm]</div>							

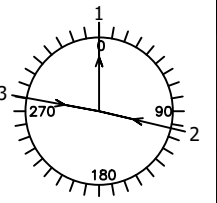
Kaevu tähis KT-10	Kogus 1	Tüüp KT	Kaevu läbimõõt [mm] De200/160	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.56	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
		Nr	Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
		1	160.00	PVC	0°	0.00
		2	160.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Umbkaas <input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk <input type="checkbox"/>	
Teleskoobiga <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		25 T <input type="checkbox"/>	Voolurahusti <input type="checkbox"/>	
Teleskoobi toru pikkus [mm] 800		40 T <input checked="" type="checkbox"/>		Settepesa <input type="checkbox"/>		
Teleskoobi toru diameeter [mm] 160		Restkaas <input type="checkbox"/>		Sügavus [mm]		

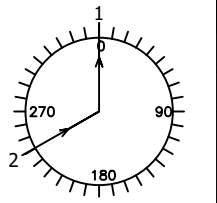
GEOALUS	KOOSTAJA: K-Projekt Aktsiaselts	TÖÖ NR:21089	MÕÕDISTATUD: 08.2021
Punktide koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis			

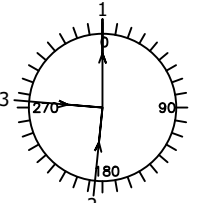
TÖÖ NR	OBJEKT NR	STAADIUM	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	MÕÕTKAVA / FORMAAT	PROJEKTUJUT	Anna Nikulinikova	/alkirjastatud digitaalselt/
21240-0013	-	TP	VK-8-04	A3	VASTUTAV INS.	Kätlin Vodja	/alkirjastatud digitaalselt/
TÖÖ NIMETUS					INSENER	Kätlin Vodja	/alkirjastatud digitaalselt/
Aia põik, Aia põik 5,7-14,L1, Aia tänav, Aia tänav L3,L6, Aia tn 13,16, Betooni tänav, Betooni tn 3-5, Harku alevik, Harku vald, Harjumaa							
Aadress					KUUPÄEV	12.07.2024	
JOONISE NIMETUS					21240001301_TP_VK-8-0205_v04_K-kaevutabelid.dwg		
Kanalisatsiooni kontrolltorude tabelid					SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee		

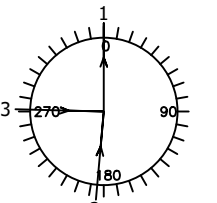


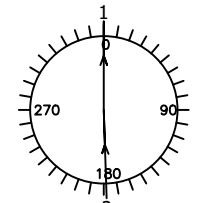
Olemasolevad asendatavad kaevud :

Kaevu tähis OK-7	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.50	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		315.00	PVC	0°	0.00
	2		315.00	PVC	105°	0.00
	3		160.00	PVC	280°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis OK-8	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.24	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		315.00	PVC	0°	0.00
	2		315.00	PVC	240°	0.01
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis OK-10	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De560/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.80	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		315.00	PVC	0°	0.00
	2		315.00	PVC	185°	0.00
	3		160.00	PVC	275°	0.31
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis OK-63	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De560/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.62	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		315.00	PP	0°	0.00
	2		315.00	PP	185°	0.00
	3		200.00	PP	270°	0.04
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis OK-64	Kogus 1	Tüüp KK	Kaevu läbimõõt [mm] De630/500	Kaevu materjal PRO	Kaevu kõrgus [m] 1.55	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr		Trassi läbimõõt [mm]	Trassi materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]
	1		315.00	PVC	0°	0.00
	2		315.00	PVC	180°	0.00
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesilukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		800	40 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

GEOALUS	KOOSTAJA: K-Projekt Aktsiaselts	TÖÖ NR:21089	MÕÕDISTATUD: 08.2021
Punktide koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis			

TÖÖ NR 21240-0013	OBJEKT NR -	STAADIUM TP	PROJEKTI OSA - JOONISE NR VK-8-05	MÕÕTKAVA / FORMAAT A3	PROJEKTJUHT Anna Nikulinikova	/alkkirjastatud digitaalselt/
TÖÖ NIMETUS Harku alevikus Betooni, Betooni 1-3, Betooni 5, Betooni 7 kinnistute detailplaneeringu ala teed ja tehnovõrgud					VASTUTAV INS. Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
Aadress Aia põik, Aia põik 5,7-14,L1, Aia tänav, Aia tänav L3,L6, Aia tn 13,16, Betooni tänav, Betooni tn 3-5, Harku alevik, Harku vald, Harjumaa					INSENER Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/
Joonise nimetus Olemasolevate kaevude väljavahetamine					KUUPÄEV 12.07.2024	
					21240001301_TP_VK-8-0205_v04_K-kaevutabelid.dwg	
					SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee	



PRINDITUD: 12.07.2024