

Kaevu lähte KK16-1	fogus 1	Tüüpe KK16	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-st [m] 0,00
						
Nr	Toru diameeter	Toru materjal		Nurk	Toru kõrgus v-st [m]	
1	De160 PVC	De160 PVC Staand		0°	0,00	
2	De160 PVC	De160 PVC Staand		180°	-0,00	

Karvu šķērsis KK19-1	Rokas 1	Tūlīt KOK	Karvu diametrs De200/160 PL	Karvu materiāls De200/160 PL	Karvu klārgais [m] 1,40	Karvu sālgais v-št [m] 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Nurk	Toru klārgais v-št [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu Mõõds KK19-2	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-t [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-t [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu-Mõõde KK20-1	Kõrgus 1	Tõlgu KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,50	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	285°	0,00

Kaevu kÕõks KK20-2	Kõrgus 1	Tõlgu KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Karus šilh KK20-12	Kogus 1	Tūdo KKK	Karus diametrs De200/160 PL	Karus materiāls De200/160 PL	Karus kļūgums [m] 1,37	Karus sāpums v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Murks	Toru kļūgums v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Karus līdze KK20-14	Kopus 1	Tūds KKK	Karus diametrs De200/160 PL	Karus materiāls De200/160 PL	Karus ķīģis [m] 1,57	Karus sārgums v-vst [m] 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Nurk	Toru ķīģis v-vst [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kavru šķīve KK19-3	Kopas 1	Tiģis KKK	Kavru diametrs De200/160 PL	Kavru materiāls De200/160 PL	Kavru Mērogs [m] 1,40	Kavru sālgens v-št [m] 0,00	
			Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Nurk	Toru Mērogs v-št [m]
			1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
			2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu Kõrgus KK19-4	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00


Kaevu kõrgus KK20-M3	Kõrgus 1	Tõlgu KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m]	Kaevu sügavus v-v-st [m]
					1,40	0,00

	Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
	1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
	2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu kõrgus KK200-4	Kõrgus 1	Tõlgu KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-st [m] 0,00														
		<table><tr><th>Nr</th><th>Toru diameeter</th><th>Toru materjal</th><th>Nurk</th><th>Toru kõrgus v-st [m]</th></tr><tr><td>1</td><td>De160 PVC</td><td>De160 PVC II</td><td>0°</td><td>0,00</td></tr><tr><td>2</td><td>De160 PVC</td><td>De160 PVC II</td><td>180°</td><td>0,00</td></tr></table>				Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-st [m]	1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00	2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00
Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-st [m]																
1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00																
2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00																

Karvu šķīve KK20-16	Kogums 1	Tiģis KKK	Karvu diametrs De200/160 PL	Karvu materiāls De200/160 PL	Karvu kļūdas [mm] 1,54	Karvu sāpums vst [mm] 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Murks	Toru kļūdas vst [mm]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu lähte KK21-5	Kogus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Karvu šķīve KK19-5	Kogus 1	Tūlīt KXX	Karvu diametrs De200/160 PL	Karvu materiāls De200/160 PL	Karvu kļūgums 1,40	Karvu sāpīgums v-rt (m) 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Nurk	Toru kļūgums v-rt (m)
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu kühpis KK19-6	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-t [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-t [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu kühis KK20-5	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-t [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-t [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00


Kaevu kõrgus KK20-6	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-t [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-t [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	185°	0,00

Karvu šķiše KK19-7	Kogus 1	Tūlīt KXX	Karvu diametrs De200/160 PL	Karvu materiāls De200/160 PL	Karvu kļūgums [m] 1,40	Karvu sāpīgums vst [m] 0,00
		Nr	Toru diametrs	Toru materiāls	Nurk	Toru kļūgums vst [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

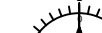
Kaaro Mõõts KK19-8	Kõrgus 1	Tiip KKK	Kaaro diameeter De200/160 PL	Kaaro materjal De200/160 PL	Kaaro kõrgus [m] 1,40	Kaaro sügavus v-v-ti [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-ti [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Kaevu kits KK20-7	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,70	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

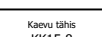
Kaevu kõrgus KK20-8	Kõrgus 1	Tüüp KKK	Kaevu diameeter De200/160 PL	Kaevu materjal De200/160 PL	Kaevu kõrgus [m] 1,40	Kaevu sügavus v-v-st [m] 0,00
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-v-st [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC II	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC II	180°	0,00

Ravero tilde KK15-1	Rogus 1	Tüüa KKK	Kaero diameeter De200/160 PL	Kaero materjal De200/160 PL	Kaero kõrgus [m] 1,98	Kaero signatuur v-vi [m] 0,00
						
		Nr	Toru diameeter	Toru materjal	Nurk	Toru kõrgus v-vi [m]
		1	De160 PE	De160 PE Tallinna	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC Tallinna	180°	0,00

Kerusi siku KK15-3	Kerusi 1	Tinggi KKK	Kerusi diameter De200/160 PL	Kerusi material De200/160 PL	Kerusi klorus (m) 1,50	Kerusi signasi v-v (m) 0,00
	Nr	Toru diameter	Toru material	Nurk	Toru klorus v-v (m)	
	1	De160 PE	De160 PE Tallinn	0°	0,00	
	2	De160 PVC	De160 PVC Tallinn	180°	0,00	

Raeko tüüp KK15-6	Rõngus 1	Torus KKK	Raeko diameeter De200/160 PL	Raeko materjal De200/160 PL	Raeko kõrgus 1,88	Raeko sügavus v-rt [m] 0,00
		Nr	Torus diameeter	Torus materjal	Nurk	Torus kõrgus v-rt [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC Tallinna	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC Tallinna	180°	0,00

Kauno šifras: KK15-7	Rogus 1	Tūlinis KKK	Kauno diametras De200/160 PL	Kauno medžiaga De200/160 PL	Kauno kėlis [m] 1,76	Kauno sągisavio vnt [m] 0,00
		Nr	Tūru diametras	Tūru medžiaga	Nuol.	Tūru kėlis vnt [m]
		1	De160 PVC	De160 PVC Talilinas	0°	0,00
		2	De160 PVC	De160 PVC Talilinas	180°	0,00

Ravio lāide KK15-8	Kopas I.	Totals KOK	Ravio diametrs De200/160 PL	Ravio materiāls De200/160 PL	Ravio kārķis [m] 1,63	Ravio slāņus v-v [m] 0,00
						
Nr.	Toru diametrs	Toru materiāls	Nauks	Toru kārķis v-v [m]		
1	De160 PVC	De160 PVC	0°	0,00		
2	De160 PVC	De160 PVC	185°	0,00		

Projekteerija: <b>Triangulum OÜ</b> <b>reg. kood: 14443557</b>		Tellija: <b>AS Haapsalu Veevärk</b> <b>reg. kood: 10175723</b>		
MTR nr EEP004045		Nimetus:  <b>Taebala aleviku vee- ja kanalisatsiooni süsteemide laiendamine</b>	Aadress:	
Teostas:	Veera Petrova		<b>Taebala alevik Lääne-Nigula vald Lääne maakond</b>	
Kuupäev:	24.10.2023	Leht:  <b>22</b>	Tähis: <b>Liitumiskaevude kellad (K15-X - K21-X) VK-5-05</b>	Mõõtkaava:
Töö nr:	100/21		<b>skeem</b>	
Staadium:	Põhiprojekt			