

Kaevu tähis KK-1	Kogus 1	Tüüp K	Kaevu läbimõõt [mm] 560/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.30	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr	Toru läbimõõt [mm]	Toru materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
	1	160.00	PP Ø160	0°	0.00	
	2	160.00	PP Ø160	270°	0.00	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesihukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		600	40 T	<input type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		500	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-2	Kogus 1	Tüüp K	Kaevu läbimõõt [mm] 400/315	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.38	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr	Toru läbimõõt [mm]	Toru materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
	1	160.00	PP Ø160	0°	0.00	
	2	160.00	PP Ø160	180°	0.00	
	3	160.00	PP Ø160	270°	0.00	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesihukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		600	40 T	<input type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		315	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-3	Kogus 1	Tüüp K	Kaevu läbimõõt [mm] 400/315	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.62	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr	Toru läbimõõt [mm]	Toru materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
	1	160.00	PP Ø160	0°	0.00	
	2	160.00	PP Ø160	180°	0.00	
	3	160.00	PP Ø160	275°	0.30	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesihukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		600	40 T	<input type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		315	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-4	Kogus 1	Tüüp K	Kaevu läbimõõt [mm] 400/315	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 1.80	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr	Toru läbimõõt [mm]	Toru materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
	1	160.00	PP Ø160	0°	0.00	
	2	160.00	PP Ø160	180°	0.00	
	3	160.00	PP Ø160	275°	0.50	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesihukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		600	40 T	<input type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		315	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

Kaevu tähis KK-5	Kogus 1	Tüüp K	Kaevu läbimõõt [mm] 560/500	Kaevu materjal PE	Kaevu kõrgus [m] 2.40	Kaevu sügavus vv-st [m] 0.00
	Nr	Toru läbimõõt [mm]	Toru materjal	Nurk	Trassi kõrgus vv-st [m]	
	1	200.00	Ker. Ø200	0°	0.00	
	2	160.00	PP Ø160	140°	0.04	
	3	160.00	PP Ø160	230°	0.94	
Teleskoobita		<input type="checkbox"/>	Umbkaas	<input checked="" type="checkbox"/>	Vesihukk	<input type="checkbox"/>
Teleskoobiga		<input checked="" type="checkbox"/>	25 T	<input checked="" type="checkbox"/>	Voolurahusti	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru pikkus [mm]		600	40 T	<input type="checkbox"/>	Settepesa	<input type="checkbox"/>
Teleskoobi toru diameeter [mm]		560	Restkaas	<input type="checkbox"/>	Sügavus [mm]	

<p>Riia mnt. 106, Pärnu Tel (+372) 6016500 www.termopilt.ee <b>TERMOPIILT OÜ</b> Registrikood: 11216921 MTR: EEP000638 TEL003100</p>	Tellija: Väike-Maarja vald, Rakke alevik, Tähe tn 2 KÜ		Töö nr.	Stadium	
	Töö nimetus: Hoone rekonstrueerimine Rakke alevik, Tähe tn 2		549	PP	
	Joonise nimetus: Kaevude andmed		Kaust nr. III-VKV		
			Joonise nr: 7-01		
	Projektijuht	M. Mätas	/allkirjastatud digitaalselt/	Mõõtkava: 1:100	
	Vastutav spets.	S. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/	Trükitud: 03.01.2019	
Tehnik		S. Rähmonen			
Faili nimi: 549_PP_VKV.dwg					