

Töö number:	24000094	
Objekti aadress:	Kiivita tee, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:1523
	Kivikese tee, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:1519
	Kivikese tee L1, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:1520
	Raeküla tee L2, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:1524
	Räägusilla tn 24, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:0789
	Räägusilla tänav, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:0757
	Juhanipõllu, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:3775
	Juhani tee L1, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:3776
	Uustalu, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:4041
	Raeküla tee 14 // Juhani, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:4040
	Juhanimetsa, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:3774
	Maarjanurme, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:0449
	Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:5645
	Suur-Klaokse, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:6823
	11334 Raeküla tee T2, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:0176
	Indreku tee L1, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:1506
	Tammeraja tee, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:002:0207
	11334 Raeküla tee T12, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:6826
	11334 Raeküla tee T13, Rae küla, Rae vald, Harju maakond	65301:001:6796
Tellijä	ELVESO AS Ehituse tn 9, 75301 Jüri alevik, Rae vald, Harju maakond Telefon: +372-603-1480; e-post: info@elveso.ee Registrikood: 10096975	
Projekteerija	Skepast&Puhkim OÜ Laki põik 2, 12919 Tallinn, Harju maakond Telefon: +372 664 5808; e-post: info@skpk.ee Registrikood: 11255795 MTR registreeringu number: EEP000894	
Ehitusprojekti staadium:	Põhiprojekt	
Kuupäev	4.02.2025	

## Rae küla, Kiivita 1 kinnistute ja lähiala detailplaneeringu ala järgsete ühisveevärgi ja -reoveekanaliseerimise ning ühendustorustike projekteerimistööd

Vastutavad spetsialistid:

Projektijuht:	Loit Munter	Diplomeeritud veevarustuse- ja kanalisatsiooniinsener, tase 7 <i>/allkirjastatud digitaalselt/</i>
Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk:	Karin Nappus	Diplomeeritud veevarustuse- ja kanalisatsiooniinsener, tase 7 <i>/allkirjastatud digitaalselt/</i>
Teekatete taastamine:	Meelis Kreevan	Diplomeeritud teedeinsener, tase 7 <i>/allkirjastatud digitaalselt/</i>

## Kausta koosseis

Jrk	Dokumendi nimetus	Faili nimetus	Märkus
<b>0.</b>	<b>Ülddokumendid</b>		
0.1	Tiitelleht	24000094_PP_VK-0-01_v02_tiitel-sisu	lehti 3
<b>1.</b>	<b>Lähtedokumendid</b>		
1.1	Transpordiameti tehnilised tingimused	24000094_PP_VK-1-01_TT-Transpordiamet	lehti 8
<b>2.</b>	<b>Kooskõlastused</b>		
2.1	Kooskõlastuste koondtabel	24000094_PP_VK-2-01_v01_KK-koondtabel	lehti 4
2.2	Kinnistute kooskõlastuste koondtabel	24000094_PP_VK-2-02_v02_kinnistute-koondtabel	lehti 3
2.3	Elektrilevi OÜ kooskõlastus	24000094_PP_VK-2-03_v01_KK-Elektrilevi	
2.4	Adven Eesti AS-i kooskõlastus	24000094_PP_VK-2-04_v01_KK-Adven	
2.5	Maa-ameti kooskõlastus	24000094_PP_VK-2-05_v01_KK-Maa-amet	
2.6	Citynet OÜ kooskõlastus	24000094_PP_VK-2-06_v01_KK-Citynet	
2.7	Elveso AS-i kooskõlastus	24000094_PP_VK-2-07_v01_KK-Elveso	
<b>3.</b>	<b>Seletuskiri</b>		
3.1	Seletuskiri	24000094_PP_VK-3-01_v01_seletuskiri	lehti 36
<b>4.</b>	<b>Asendiplaanid</b>		
4.1	Asukoha skeem	24000094_PP_VK-4-01_v01_AS	lehti 1
4.2	Vee- ja kanalisatsioonitorustike asendiplaan	24000094_PP_VK-4-02_v02_AP	lehti 3
<b>6.</b>	<b>Pikiprofiilid</b>		
6.1	Vee- ja kanalisatsioonitorustike pikiprofiilid	24000094_PP_VK-6-01_v01_PP	lehti 12
<b>7.</b>	<b>Muud joonised</b>		
7.1	Vee- ja survekanalisatsioonitorustike sõlmede skeemid	24000094_PP_VK-7-01_v01_solmed	lehti 2
7.2	Ristuvate ja paralleelselt kulgevate kommunikatsioonide toetuse skeemid	24000094_PP_VK-7-02_v01_toetus	lehti 1
7.3	Kaeviku tüüplõiked ja torustike soojustamine	24000094_PP_VK-7-03_v01_kaevik	lehti 1
7.4	Veetorustiku siibrikaev SK-1	24000094_PP_VK-7-04_v01_SK-1	lehti 1
7.5	Veetorustiku siibrikaev SK-2, SK-3, SK-4, SK-5	24000094_PP_VK-7-05_v01_SK-2-SK-3-SK-4-SK-5	lehti 1
7.6	Hüdrandikaevud H1-3, H1-5	24000094_PP_VK-7-06_v01_H1-3-H1-5	lehti 1
7.7	Survekanaliseerimise õhueralduskaev ÖEK-1	24000094_PP_VK-7-07_v01_ÖEK-1	lehti 1
7.8	Reoveepumpla Raeküla tee RVP tehnoloogiline skeem	24000094_PP_VK-7-08_v01_Raekula-tee-RVP	lehti 1
7.9	Ristlõige ristumisel riigimaanteega	24000094_PP_VK-7-09_v02_MNT-ristlõige	lehti 2
7.10	Survekustuskaevu tüüpjoonis	24000094_PP_VK-7-10_v01_SKK-tuupjoonis	lehti 1
7.11	Tühjenduskaevu tüüpjoonis	24000094_PP_VK-7-11_v01_tuhjenduskaev	lehti 1
<b>8.</b>	<b>Mahud</b>		
8.1	Mahtude loend	24000094_PP_VK-8-01_v01_mahud	
<b>9.</b>	<b>Lisad</b>		

9.1	Lisa 1. Kaevukellad	24000094_PP_VK-9-01_v01_Lisa1-kaevukellad	
9.2	Lisa 2. Pumbad	24000094_PP_VK-9-02_v01_Lisa2-pumbad	
9.3	Lisa 3. Raeküla tee reoveepumpla elektri ja automaatika osa	24000094_PP_EL-9-01_v01_Lisa3-Raekulatee-RVP-EA	
9.4	Lisa 4. Kiivita tee topo-geodeetiline uuring. Geodeesia24 OÜ töö nr 9422-24	24000094_PP_AA-9-01_Lisa4-geodeesia-9422-24	
9.5	Lisa 5. Tammeraja tee topo-geodeetiline uuring. Geodeesia24 OÜ töö nr 9584-24	24000094_PP_AA-9-02_Lisa5-geodeesia-9584-24	
9.6	Lisa 6. Ehitusgeoloogiauuringu aruanne. Maves OÜ Töö nr 24078	24000094_PP_AA-9-03_Lisa6-geoloogia-24078	