

Sulgeda siiber DN800
kaevus ja paigaldada
pimeühendus (pimeäärik)
siibri äärikule, vt.
kaevu-skeemi VK-7-01


Kaev säilitada, likvideerida
toru-lõik sulgsiibri ja
kaevuseina vahel, toru
lõigata läbi, Lagedi poolt toru
ots täita betooniga või
müürida, teha veetihedaks

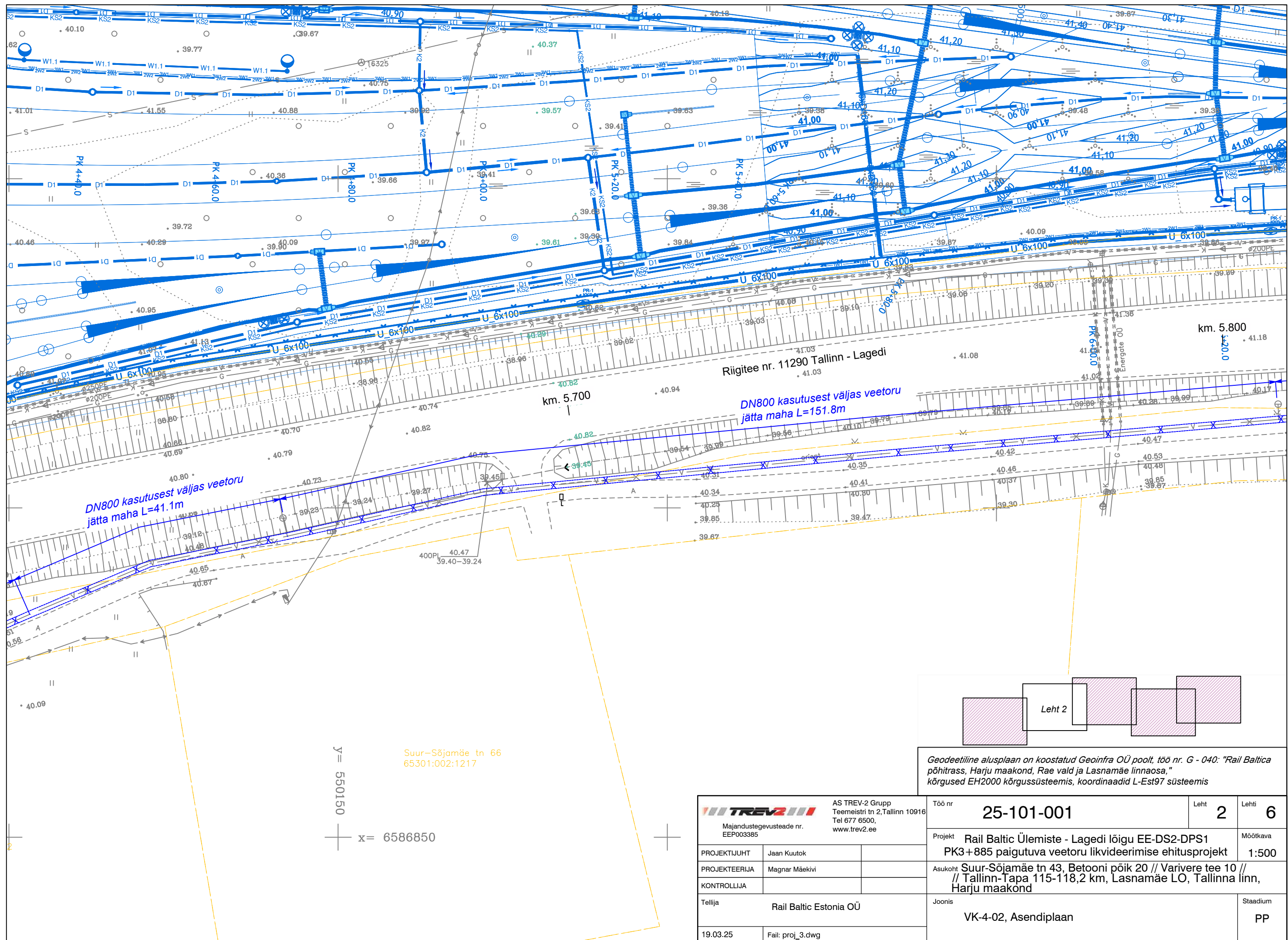
DN800 kasutusest väljas veetoru
jätta maha L=79.2m

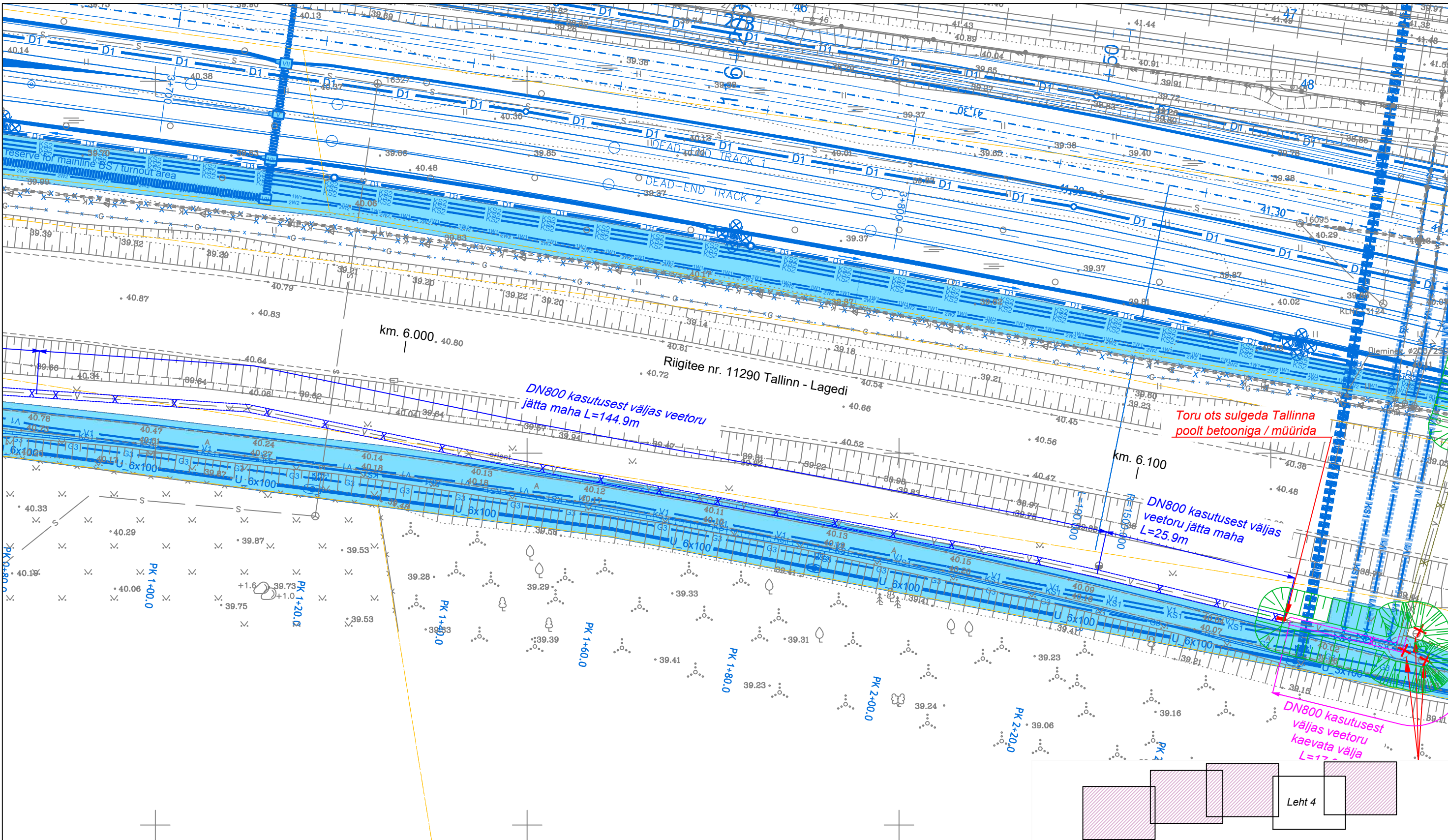
DN800 kasutusest väljas veetoru
jätta maha L=27.9m

Leht 1


Geodeetiline alusplaan on koostatud Geoinfra OÜ poolt, töö nr. G - 040: "Rail Baltica põhitrass, Harju maakond, Rae vald ja Lasnamäe linnaosa," kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis, koordinaadid L-Est97 süsteemis

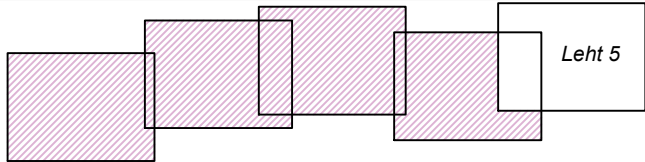
 <div>AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee</div>		Töö nr	25-101-001		Leht	1	Leht	6
PROJEKTUJUHT	Jaan Kuutok	Projekt	Rail Baltic Ülemiste - Lagedi lõigu EE-DS2-DPS1 PK3+885 paigutuva veetoru likvideerimise ehitusprojekt					
PROJEKTEERIJ	Magnar Mäekivi	Asukoht	Suur-Sõjamäe tn 43, Betooni põik 20 // Varivere tee 10 // // Tallinn-Tapa 115-118,2 km, Lasnamäe LO, Tallinna linn, Harju maakond					
KONTROLLIJA		Joonis	VK-4-02, Asendiplaan					Staadium
Tellija	Rail Baltic Estonia OÜ							
19.03.25	Fail: proj_3.dwg							





Geodeetiline alusplaan on koostatud Geoinfra OÜ poolt, töö nr. G - 040: "Rail Baltica põhitrass, Harju maakond, Rae vald ja Lasnamäe linnaosa," kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis, koordinaadid L-Est97 süsteemis

 Majandustegevusteade nr. EEP003385		AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee	Töö nr 25-101-001	Leht 4	Leht 6
PROJEKTIJUHT	Jaan Kuutok		Projekt Rail Baltic Ülemiste - Lagedi lõigu EE-DS2-DPS1 PK3+885 paigutuva veetoru likvideerimise ehitusprojekt		Möötkava 1:500
PROJEKTEERIJ	Magnar Mäekivi		Asukoht Suur-Sõjamäe tn 43, Betooni põik 20 // Varivere tee 10 // // Tallinn-Tapa 115-118,2 km, Lasnamäe LO, Tallinna linn, Harju maakond		
KONTROLLIJA			Joonis VK-4-02, Asendiplaan		Staadium PP
19.03.25	Fail: proj_3.dwg				



		AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee	
Majandustegevusteade nr. EEP003385			
PROJEKTIJUHT	Jaan Kuutok		
PROJEKTEERIJA	Magnar Mäekivi		
KONTROLLIJA			
Tellija		Rail Baltic Estonia OÜ	
23.03.25	Fail: proj_3.dwg		

Töö nr	25-101-001	Leht	5	Lehti	6
Projekt	Rail Baltic Ülemiste - Lagedi lõigu EE-DS2-DPS1 PK3+885 paigutuva veetoru likvideerimise ehitusprojekt			Möötkava	1:500
Asukoht	Suur-Sõjamäe tn 43, Betooni põik 20 // Varivere tee 10 // Tallinn-Tapa 115-118,2 km, Lasnamäe LO, Tallinna linn, Harju maakond				
Joonis	VK-4-02, Asendiplaan			Stadium	PP

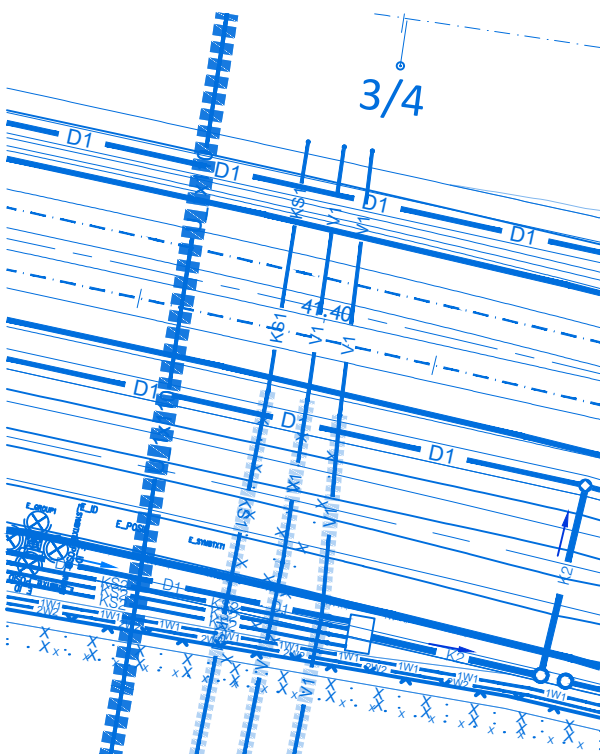
Olemasolevad tingmärgid

	Olemasolev katastriüksuse piir
	Olemasolev veetoru
	Olemasolev kasutusest väljas veetoru
	Olemasolev veetoru kaitsehülsis
	Olemasolev survekanalisatsioonitoru
	Olemasolev survekanalisatsioonitoru kaitsehülsis
	Olemasolev sidekanalisatsioon
	Olemasolev sidekanalisatsioon
	Olemasolev sidekanalisatsioon kaablikaitsetorus
	Olemasolev kaablikaitsetoru
	Olemasolev sidekaabel
	Olemasolev keskpinge maakaabelliin
	Olemasolev gaasitoru

Projekteeritud tingmärgid


	Projekteeritud likvideerimisele kuuluv veetoru (maha jäetav)
	Projekteeritud likvideerimisele kuuluv veetoru (välja kaevatav)
	Projekteeritud likvideerimisele kuuluv veetoru (hülsist välja tõmmatav ja vahtbetooniga täidetav)
	Projekteeritud toru sulgemine pimeäärikuga
	Projekteeritud likvideeritav objekt
	Projekteeritud toru sulgemine kinni müürimise/betoneerimise teel
	Väljakaevest tekkiv kaeviku nõlv 1:1 nõlvsusega

Varem projekteeritud tingmärgid vastavalt Keskkonnaprojekt OÜ tööle nr. 3361: "Rail Baltica Harjumaa põhitrassi raudteetaristu I etapi ehitustööd"



Varem projekteeritud raudtee rajatised ja tehnovõrgud (tumesinise ja helesinise tingmärgiga)

	Varem projekteeritud raudtee teljejoon
	Varem projekteeritud tee teljejoon
	Varem projekteeritud drenaažitoru
	Varem projekteeritud sademevee-kanalisatsioonitoru
	Varem projekteeritud veetoru
	Varem projekteeritud survekanalisatsioonitoru
	Varem projekteeritud madalpinge maakaabelliin
	Varem projekteeritud keskpinge maakaabelliin
	Varem projekteeritud valgustuse maakaabelliin
	Varem projekteeritud kaablikanaliseerimine
	Varem projekteeritud sidekaabel rajatuna kinnisel meetodil
	Varem projekteeritud oleva tehnovõrgu likvideerimine

 Majandustegevuste nr. EEP003385			AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee		Töö nr 25-101-001	Leht 6	Lehti 6
PROJEKTUJUHT	Jaan Kuutok		Projekt Rail Baltic Ülemiste - Lagedi lõigu EE-DS2-DPS1 PK3+885 paigutuva veetoru likvideerimise ehitusprojekt				Möötkava 1:500
PROJEKTEERIJ	Magnar Mäekivi		Asukoht Suur-Sõjamäe tn 43, Betooni põik 20 // Varivere tee 10 // // Tallinn-Tapa 115-118,2 km, Lasnamäe LO, Tallinna linn, Harju maakond				
KONTROLLIJA							
Tellija Rail Baltic Estonia OÜ			Joonis VK-4-02, Asendiplaani tingmärgid				Stadium PP
19.03.25	Fail: proj_3.dwg						