


























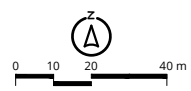
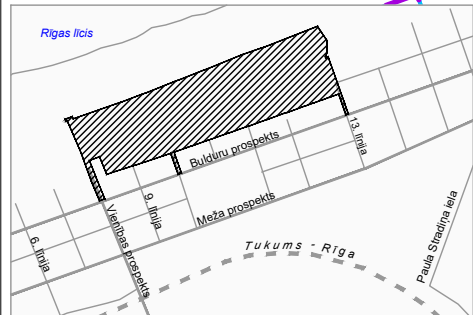
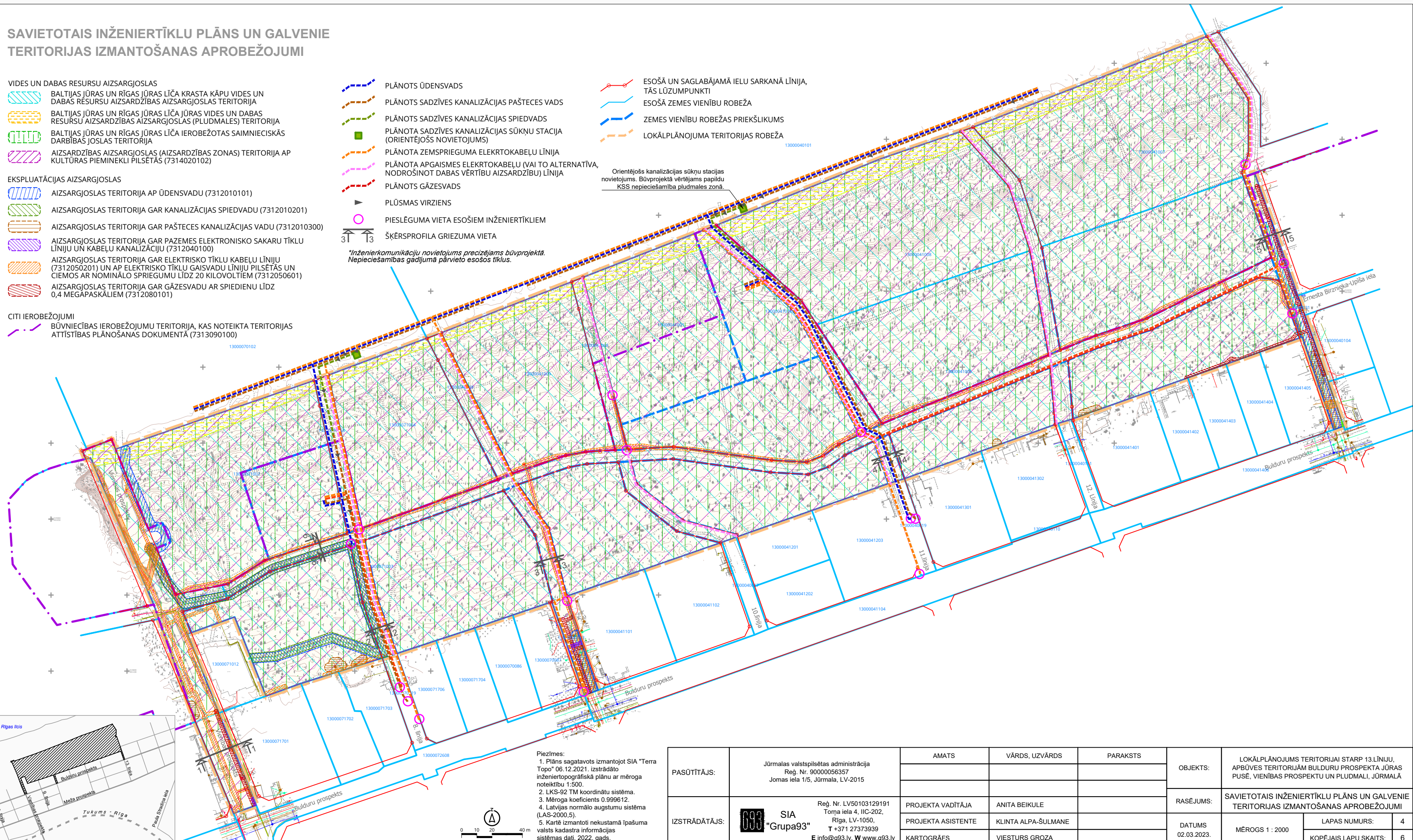
# SAVIETOTAIS INŽENIERTĪKLU PLĀNS UN GALVENIE TERITORIJAS IZMANTOŠANAS APROBEŽOJUMI

## VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARGJOSLAS

-  BALTĪJAS JŪRAS UN RĪGAS JŪRAS LĪČA KRASTA KĀPU VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA
  -  BALTĪJAS JŪRAS UN RĪGAS JŪRAS LĪČA JŪRAS VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS (PLUDMALES) TERITORĪJA
  -  BALTĪJAS JŪRAS UN RĪGAS JŪRAS LĪČA IEROBEŽOTAS SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS JOSLAS TERITORĪJA
  -  AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS (AIZSARDZĪBAS ZONAS) TERITORĪJA AP KULTŪRAS PIEMINEKLI PILSĒTĀS (7314020102)
- ## EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGJOSLAS
-  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA AP ŪDENSVADU (7312010101)
  -  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA GAR KANALIZĀCIJAS SPIEDVADU (7312010201)
  -  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA GAR PAŠTECES KANALIZĀCIJAS VADU (7312010300)
  -  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA GAR PAZEMES ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLU LĪNIJU UN KABEĻU KANALIZĀCIJU (7312040100)
  -  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA GAR ELEKTRISKO TĪKLU KABEĻU LĪNIJU (7312050201) UN AP ELEKTRISKO TĪKLU GAISVADU LĪNIJU PILSĒTĀS UN CIEMOS AR NOMINĀLO SPRIEGUMU LĪDZ 20 KILOVOLTĪEM (7312050601)
  -  AIZSARGJOSLAS TERITORĪJA GAR GĀZESVADU AR SPIEDIENU LĪDZ 0,4 MEGAPASKĀLIEM (7312080101)
- ## CITI IEROBEŽOJUMI
-  BŪVNICĪBAS IEROBEŽOJUMU TERITORĪJA, KAS NOTEIKTA TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PLĀNOŠANAS DOKUMENTĀ (7313090100)

-  PLĀNOTS ŪDENSVADS
  -  PLĀNOTS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
  -  PLĀNOTS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS SPIEDVADS
  -  PLĀNOTA SADZĪVES KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJA (ORIENTĒJOŠS NOVĪETOJUMS)
  -  PLĀNOTA ZEMPRIEGUMA ELEKTROKABEĻU LĪNIJA
  -  PLĀNOTA APGAISMES ELEKTROKABEĻU (VAI TO ALTERNĀTĪVA, NODROŠINOT DABAS VĒRTĪBU AIZSARDZĪBU) LĪNIJA
  -  PLĀNOTS GĀZESVADS
  -  PLŪSMAS VIRZIENS
  -  PIESLĒGUMA VIETA ESOŠIEM INŽENIERTĪKLIEM
  -  ŠĶĒRSPROFILA GRIEZUMA VIETA
- \*Inženierkomunikāciju novietojums precizējams būvprojektā. Nepieciešamības gadījumā pārvieto esošos tīklus.*

-  ESOŠĀ UN SAGLABĀJAMĀ IELU SARKANĀ LĪNIJA, TĀS LŪZUMPUNKTI
  -  ESOŠĀ ZEMES VIENĪBU ROBEŽA
  -  ZEMES VIENĪBU ROBEŽAS PRIEKŠLIKUMS
  -  LOKĀLPLĀNOJUMA TERITORIJAS ROBEŽA
- Orientējošs kanalizācijas sūkņu stacijas novietojums. Būvprojektā vērtējams papildu KSS nepieciešamība pludmales zonā.



Piezīmes:  
 1. Plāns sagatavots izmantojot SIA "Terra Topo" 06.12.2021. izstrādāto inženiertopogrāfiskā plānu ar mēroga noteiktību 1:500.  
 2. LKS-92 TM koordinātu sistēma.  
 3. Mēroga koeficients 0,999612.  
 4. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).  
 5. Kartē izmantoti nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas dati, 2022. gads.

PASŪTĪTĀJS:	Jūrmalas valsts pilsētas administrācija Reģ. Nr. 90000056357 Jomas iela 1/5, Jūrmala, LV-2015	AMATS	VĀRDŠ, UZVĀRDŠ	PARAKSTS	OBJEKTS:	LOKĀLPLĀNOJUMS TERITORIJAI STARP 13.LĪNIJU, APBŪVES TERITORIJĀM BULDURU PROSPEKTA JŪRAS PUSĒ, VIENĪBAS PROSPEKTU UN PLUDMALI, JŪRMALĀ	
	IZSTRĀDĀTĀJS:	 SIA "Grupa93" Reģ. Nr. LV50103129191 Torņa iela 4, IIC-202, Rīga, LV-1050, T +371 27373939 E info@g93.lv, W www.g93.lv	PROJEKTA VADĪTĀJA	ANITA BEIKULE	RASĒJUMS:	SAVIETOTAIS INŽENIERTĪKLU PLĀNS UN GALVENIE TERITORIJAS IZMANTOŠANAS APROBEŽOJUMI	
PROJEKTA ASISTENTE			KLINTA ALPA-ŠULMANE	DATUMS		02.03.2023.	MĒROGS
KARTOGRĀFS	VIESTURS GROZA			LAPAS NUMURS:		4	
						KOPĒJAIS LAPU SKAITS:	6