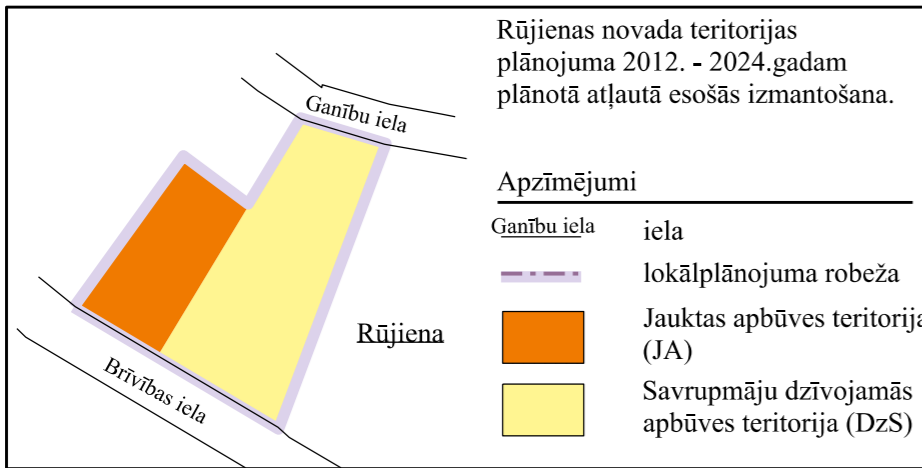
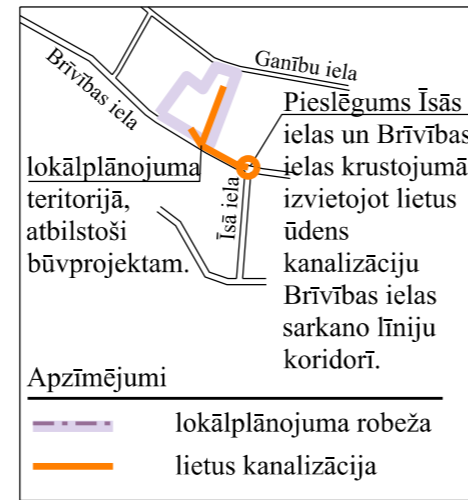


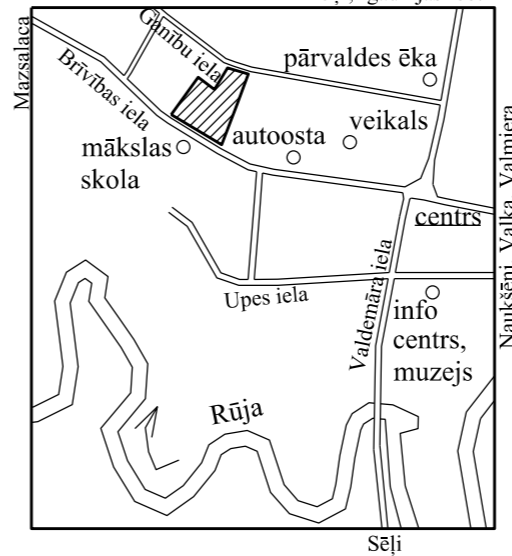
# INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PLĀNS M 1:1000



## LIETUS KANALIZĀCIJAS PIESLĒGUMA SHĒMA

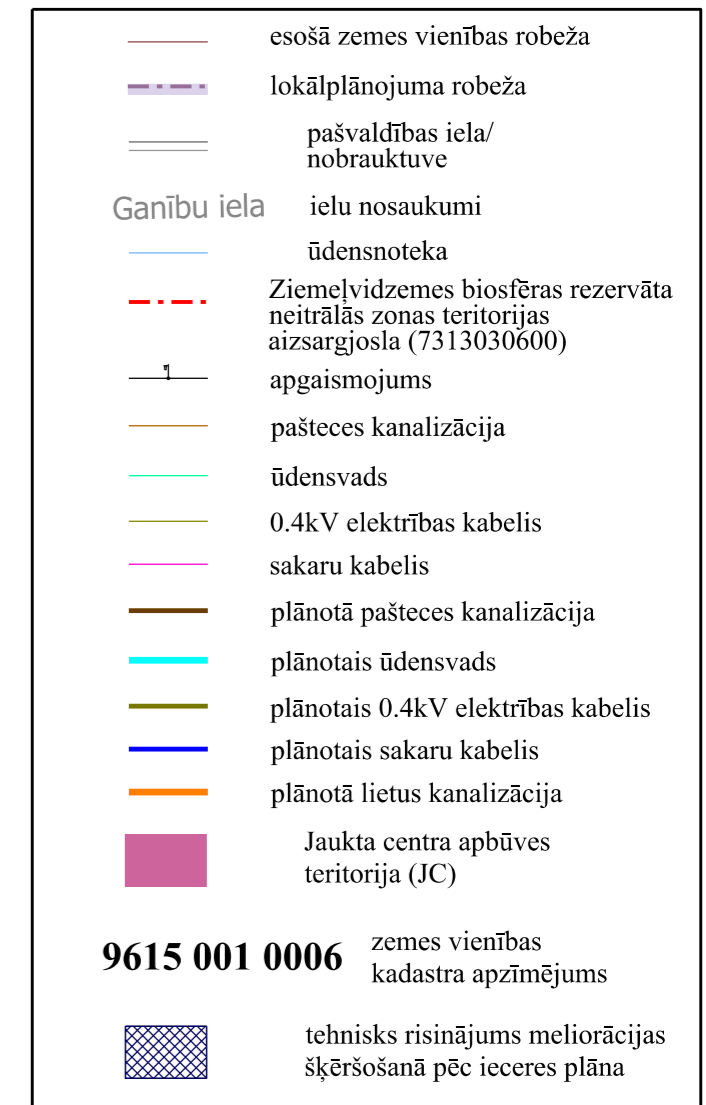


## SHĒMA - Rūjiena, Brīvības iela 18

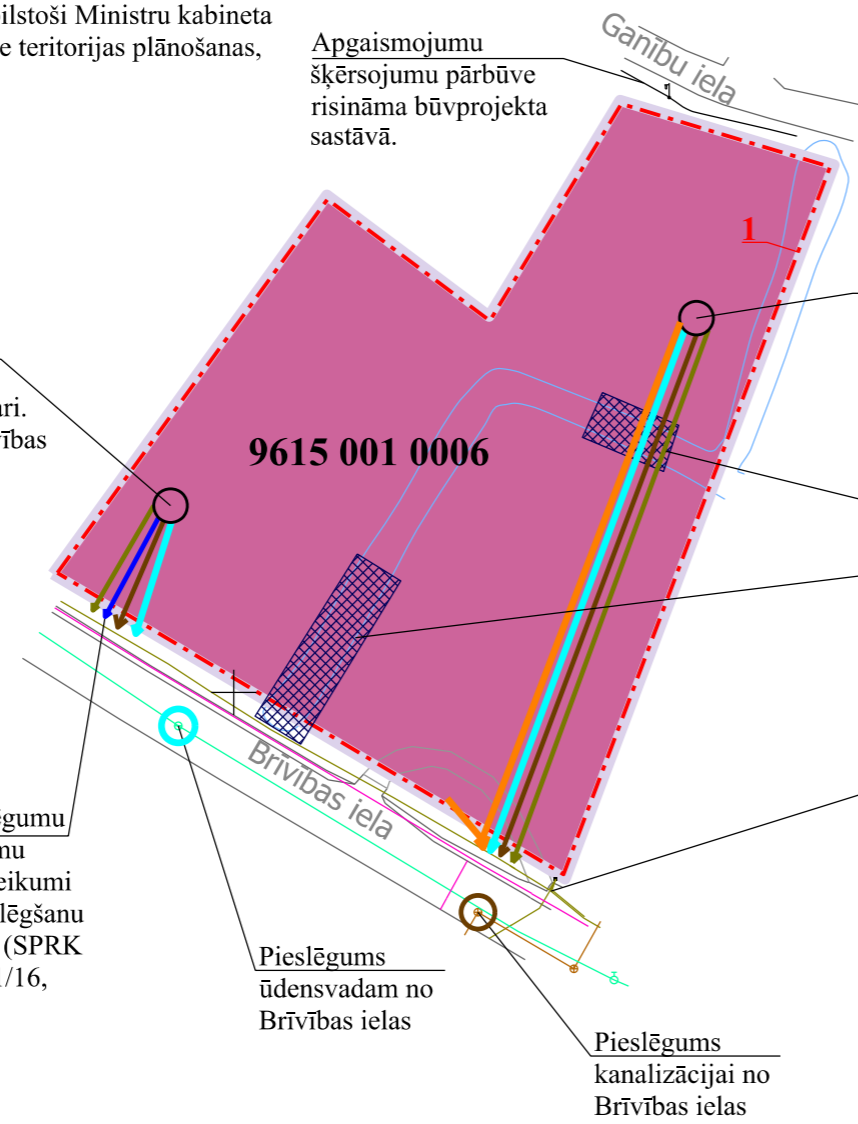


Zemes vienība lokālplānojumā			Aprūtinājumi	
Nr.	Esošās zemes vienības kadastra apzīmējums	Platība	Kārtas Nr.	Klasifikācijas kods
1	9615 001 0006	0.5293ha	1	7313030600
		kopā		0.5293ha

## APZĪMĒJUMI:



Esošā noteiktā plānotā (atļautā) izmantošana pēc Rūjienas novada teritorijas pānojuma 2012. -2024.gadam Savrupmāju apbūves teritoriju (DzS) un Jauktas apbūves teritorija (JA) ar **Lokālplānojuma teritorijas plānojuma grozījumiem nekustamajam īpašumam Brīvības ielā 18, Rūjienā, Valmieras novadā tiek mainīts uz Jaukta centra apbūves teritoriju (JC)**, atbilstoši Ministru kabineta 30.04.2013. noteikumiem Nr.240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi".



Inženierkomunikāciju nodrošinājums daudzfunkcionālajam kompleksam: ūdensvads, kanalizācija un elektrība, sakari. Inženierkomunikāciju pieslēgumi no Brīvības ielas. Inženierkomunikāciju izvietojums lokālplānojuma teritorijā atbilstoši būvprojekta ieceres dokumentācijai. Aizsargjoslas tiek noteiktas pēc izbūves, atbilstoši Aizsargjoslu likumam.

Sakaru tīklu inženierkomunikāciju pieslēgumu regulē SIA "Tet" Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas apstiprinātie "Noteikumi par privātā elektronisko sakaru tīkla pieslēgšanu publiskajam elektronisko sakaru tīklam" (SPRK 22.09.2010. Padomes sēdes lēmums Nr.1/16, protokols Nr.34, 10.p.)

Lokālplānojums atbilst LR normatīvo aktu prasībām. Apstiprina SIA "Vidzemes mērnieks" kartogrāfs Arnis Skujiņš e-paraksts 09.12.2022., Valmierā.

## PIEZĪMES:

- Tiek izmantotas: LKS-92 Baltijas augstumu sistēma un LAS 2000,5 koordinātu sistēma.
- Pamatnes mēroga precizitāte 1:500, atbilstoši SIA "Novadmērnieks" 2021.gada 5.jūlijā uzmērītam augstas detalizācijas topogrāfijas plānam (turpmāk ADTI).
- Objektu līniju veidi un plānoto atļauto izmantošanu iekļāpums tiek noformētas, atbilstoši Vadlīnijām par Teritorijas attīstības plānošanai izmantotajiem ģeotelpiskajiem datiem un to ievietošanai TAPIS sistēmā, MicroStation vides iespēju robežās.
- Plānotie inženierkomunikāciju pieslēgumi, atbilstoši institūciju nosacījumiem. Inženierkomunikāciju pieslēgumi lokālplānojuma teritorijā, atbilstoši būvprojekta ieceres dokumentācijai.

LOKĀLPLĀNOJUMS teritorijas plānojuma grozījumiem nekustamajam īpašumam BRĪVĪBAS IELA 18, RŪJIENA, Valmieras novadā				LKS - 92 Baltijas augstumu sistēma, LAS 2000,5 koordinātu sistēma		
INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PLĀNS				pēc graf. d.	Lapas pēc graf. d.	Mērogs
Amats	Paraksts	V.Uzvārds	Datums	3	4	1: 1000
direktors	e-paraksts	A. Apinis	09.12.2022.	Izstrādātājs: SIA "VIDZEMES MĒRNIĒKS" : Valmierā, Rīgas iela 45 A. Reģ. Nr. 4403030828		
plānotāja	e-paraksts	M.Sviķe	09.12.2022.			
kartogrāfs	e-paraksts	A.Skujiņš	09.12.2022.			
plānotāja	e-paraksts	L.Sīle - Krūskopa	09.12.2022.			
				Pasūtītājs: Nekustamā īpašuma īpašnieks		