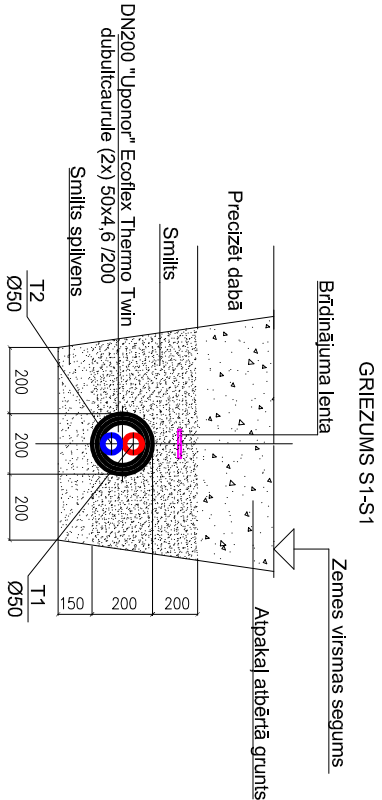
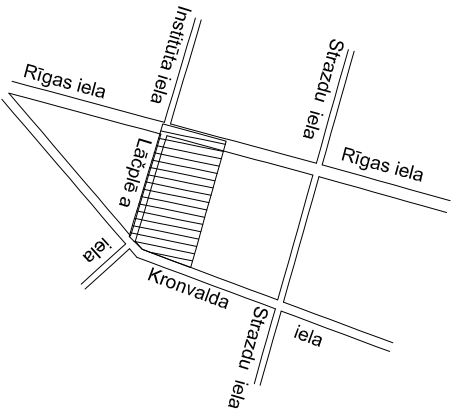


## Objekta izvietojuma shēma



- 1 - PĀRBŪVĒJAMĀ ĒKA
- 2 - PROJEKTĒJAMĀ TERASE
- 3 - PROJEKTĒJAMĀ AUTOST
- 4 - ESOŠĀ ĒKA
- 5 - ATKRITUMU KONTEINERI









EKU UN BUJUJU TEHNISKI EKONOMISKE RĀDITĀJI						
Nr.p. Gr	NOSAIKUMS	APBŪVES LAUKUMS m <sup>2</sup>	KOPĒJĀ PLATĪBA m <sup>2</sup>	ĒKAS KUBĀTŪRA m <sup>3</sup>	STĀVU SKAITS	UGUNS- DROŠĪBAS PAKĀPE
1	Pabūvējamā ēka	431	447,4	2630	1. un mansarda stāvs	U3
2	Terase	87				
4	Esosā Valdekas pils	495				
5	Esosā parīkta tehnoloģu ēka	1513				
	KOPĀ	2527	447,4	2630		











# ĒKU UN BŪVJU TEHNISKI EKONOMISKE RĀDĪTĀJI

Nr. p.k.	NOSAUKUMS	PLATĪBA	PRET VSU KOPPLATĪBU
1	Zemes koplietība	23796 m <sup>2</sup>	100 %
2	Apbūves ielaunums	2527 m <sup>2</sup>	10,62 %
3	Labiekārtojuma platība	1400 m <sup>2</sup>	5,88 %
4	1.s.k. projektējamie ceļi un ielaunumi	590 m <sup>2</sup>	
5	1.s.k. zālāji	810 m <sup>2</sup>	
6	Projektiālais apbūves blīvums	4,26 %	
7	Projektiālais apbūves intensitāte	23,1 %	
8	Brīvās teritorijas rādītājs	74 %	
9	Paredzamais autostāvējumu skaits pie ēkas	10 gab.	
10	Paredzamie būvniecības aktiitumi	290 m <sup>3</sup>	
11	1.s.k. virsnā aizbēsticementa loksnes	600 m <sup>2</sup>	

## OBJEKTA TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

## NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

	PĀRDOVĒJAMAĒKA
	PROJEKTĒJAMĀ TERASE
	JAUNS ASFALTBETONA SEGUMS
	ATJAUNOJAMS ASFALTBETONA SEGUMS
	BETONA BRUGĀKMIENS SEGUMS
	BETONA BRUGĀKMIENS AFINĀLE
	ZĀLĀJS
	PROJEKTIĒTĀLSTĀISIENA

	ZEMES GABALA ROBEŽĀ
	LABĪEKĀRTOJUMA ROBEŽĀ
	PROJ. KANALIZĀCIJAS TĪKLI
	PROJ. LIETUS KANALIZ. TĪKLI
	PROJ. DĒMENSĪVADA TĪKLI
	PROJ. SILTUMTĪKLI
	PROJ. ESS TĪKLI
	PROJAMĀS GŪLĀS
	ATKRITUMU KONTEINERI
	SAGLABĀJAMIE KOKI

un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

## Būvprojekta daļas vadītājs

2017. gada 01. jūnijā

## NORĀDĪJUMI

1. Vissāpziņos norādījumus skat. lapā "Arhitektūras daļas vissāpziņos iekārtai". Situācijas plāni.
2. Visi izmetumi atzīmēti doās metros, ja nav norādīts citādi.
3. Par nosacīto atzīmē 10,000 pieņemta rekonstruējamās ēkas 1. stāva grīdas atzīme, kas atbilst augstumiem atzīmēti 4,940m.
4. Latvijas normatīvo augstumu sistēma (ekvivalents 2000,5 (LAS 2000,5)).
5. Ģenerāļplānā izstrādāts pamatprojekts uz SIA "Ģeometrijs" apstiprinātu inženiertehnopoligrāfisko plānu.
6. Aktivitūnu konkrētiem izpētiņai paredzēta laukumiņa pie projektējamas autosāvīšanas.
6. Projektējamās atzīes K1, K2 un U1 tīklus, ESS tīklus un SAT tīklus paredzēts pievienot esošajai atzīei inženiertīklu sistēmām.

ORGANIZĀCIJA		Saskaņojuma objekts	Paraksts	Vārds, uzvārds	Datums	Reg. Nr.
AS "Latvijas gāze" Jelgavas dabas gāzes iecirknis		gāzesvadi		K.Jurģevica		
SIA "Jelgavas ūdens"		ūdensvadi, kanalizācija		LBuša		
SIA Lettelecom TTD Ziemeļgales reģions		sakaru kabeli, līnijas		V.Burenkovs		
AS "Sadales tīkls", Dienvidu reģions		elektronkabeļi un līnijas				
Jelgavas pilsētas pa valdības iestāde "Pilsētssaimniecība"		hidroinženieriskās būves		J.Barkovska		
Jelgavas pilsētas pa valdības iestāde "Pilsētssaimniecība"		apgādes elektroniķi		A.Bobkins		
Jelgavas pilsētas pa valdības iestāde "Pilsētssaimniecība"		sakaru kanalizācija		M.Studra		
Jelgavas pilsētas Buvalde		topogrāfija		V.Vienbergs		
SIA Forum Jelgava		siltumtīkli		J.Gribovska		
Uzminēt arī izmantoti vietējie ģeodēziskā tīkla punkti: Nr. 6262 X=279887,032 Y=485030,803 H=4,787 Nr. 6266 X=27916,857 Y=484866,602 H=4,623						
LKS-92 TM koordinātu sistēma Latvijas normālo augstumu sistēma epoh LKS-2000,5 TM projekcijas mēroga koeficients m= 0,999004						
Objekta ID Nr. A43/2017						
Pastātnājs : SIA TURSONS						
Objekts : Rīgas iela 22, Jelgava						
Valdes loceklis						
A.Mazahliņš						
01.02.2017.						
Mēmiņeks						
A.Mazahliņš						
01.02.2017.						
Sert. Nr. AC0000000010						
G.Trams						
01.02.2017.						
1						
1						
1 : 500						
SIA GEOMETRS reģ.Nr.:A463011317 Aizdevināties iel. 19-127 Jelgava, LV-3001 tēlr.:63021434, mob. 29397477 e-pasts:geometr@geometr.lv www.geometr.lv						
MĒRĒNIECĪBAS DĀRBI						
SIA "SKAL BUVE"						
Laimdons iel.27-22, Rīga, LV-1039						
Reg.nr.: 400039/8622						
e-mail: skalbuve@skalbuve.lv						
http://www.skalbuve.lv						
V. UZVĀRDS						
PĀRĀKŠTIS						
DĀTUMS						
01.06.17						
A. Kreslins						
A. Kreslins						
01.06.17						
LAPAS NOSAUKUMS/						
ĢENERĀLAIS PLĀNS						
AR "SAT" TĪKLIEM						
LAPAS						
AVK-SM-12						
RĀSĒJUMA NR.						
1:500						
1						
03-3-02/1						
SIA "TURSONS"						