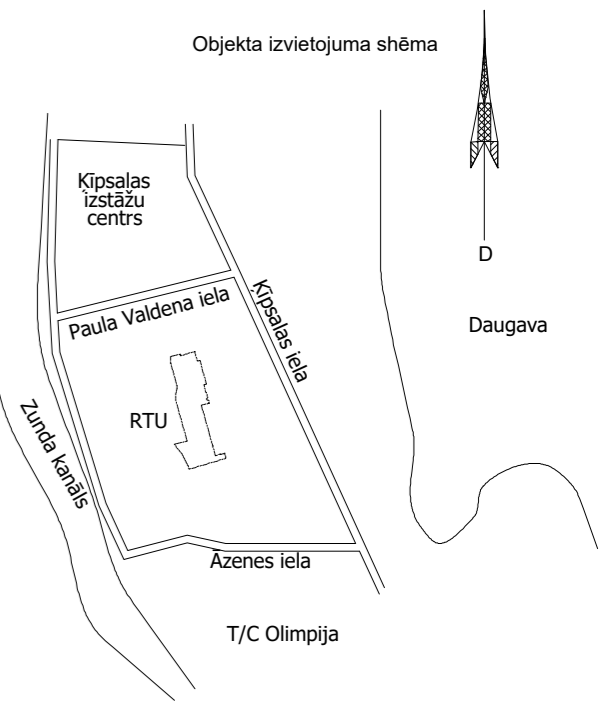


Zemesgabala galvenie raksturlielumi		
Raksturlielums	Normatīvā vērtība pēc RTAN	Projektējamā vērtība
Zemesgabala 01000620107 platība (m²)		163687,00
Sarkanajās līnijās ietilpstošā zemesgabala platība (m²)		8525,80
Aprēķinā zemesgabala platība (m²) ¹⁾		155161,20
Apbūves laukums		46658,5
Stāvu platība apbūves tehnisko rādītāju aprēķiniem		124945,6
Pārbaucamo ceļu un autostāvvietu laukumu platība		27408,62
Apbūves intensitāte	max 150%	80,53
Brīvā teritorija	min 30%	64,90
Autostāvvietu skaits	175-582	525
Velonovietņu skaits ²⁾	4143	1674

Piezīmes:
1) Ielu sarkanu līniju zonā ietilpstošā zemesgabala daļa aprēķinos netiek ņemta vērā.
2) Velonovietņu skaits tiks papildināts līdz normatīvajai vērtībai pēc atsevišķa projekta ("RTU Elektronikas un telekomunikāciju fakultātes ēkas rekonstrukcija un jauna korpusa būvniecība" 5. kātra. Šķiņu projekta sadaļa "saskaņots RD Būvvaldē 2011.08.13. Nr. 502) paredzēto būvdarbu realizācijas.



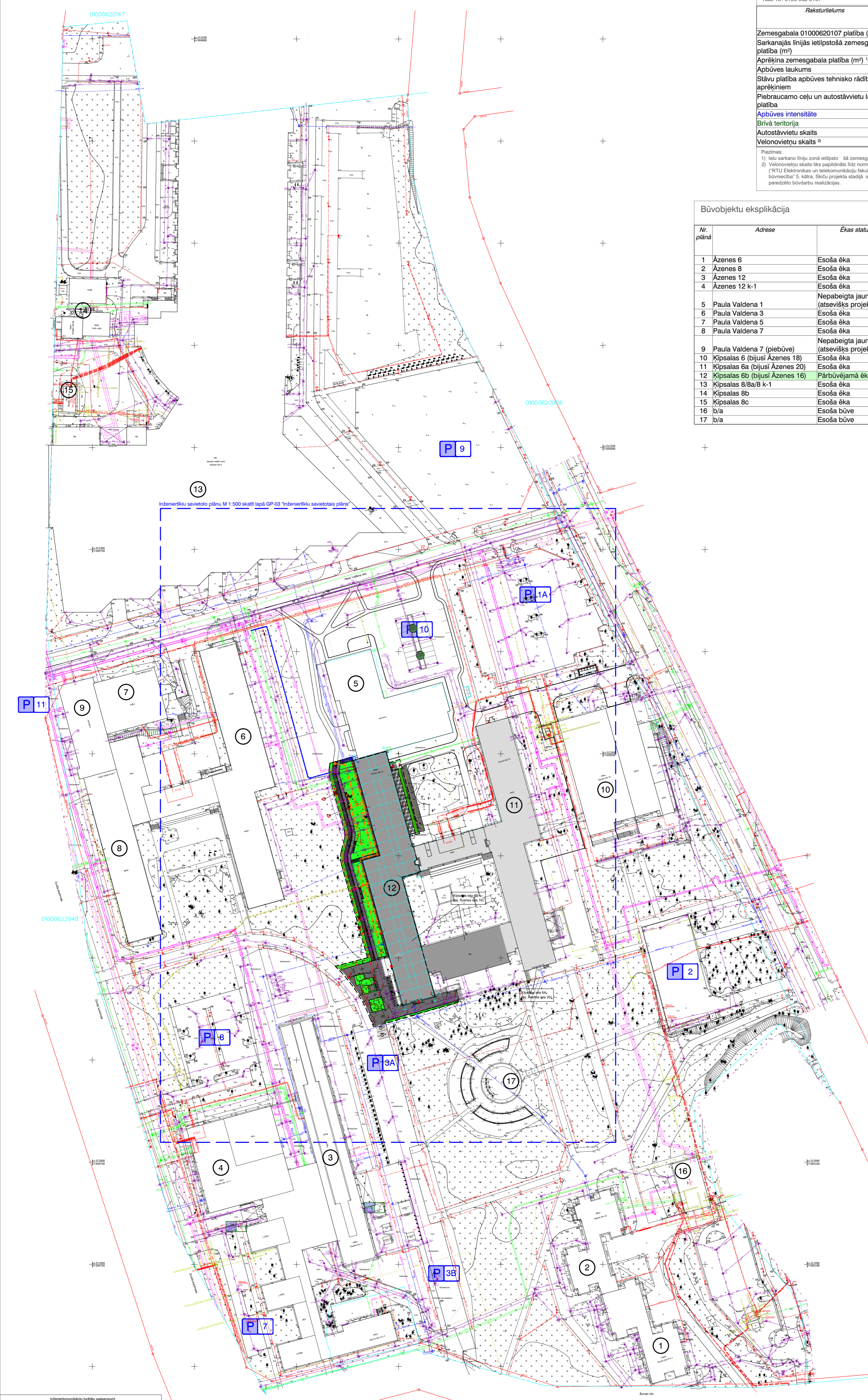
Būvobjektu eksplikācija							
Nr. plānā	Adrese	Ēkas statuss	Izmantošanas veids	Būves klasifikācijas kods	Virszemes stāvu skaits	Apbūves laukums	Stāvu platība apbūves tehnisko rādītāju aprēķiniem
1	Azenes 6	Esoša ēka	Studentu viesnīca	1130	12	1096,1	11185,6
2	Azenes 8	Esoša ēka	Studentu viesnīca	1130	10	941,2	8686,9
3	Azenes 12	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	5	3471,1	9777,8
4	Azenes 12 k-1	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	6	2642,9	9205,3
5	Paula Valdena 1	Nepabeigta jaunbūve (atsevišķs projekts)	Mācību iestāde (RTU laboratorijas)	1263	4	1889,4	5568,9
6	Paula Valdena 3	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	4	2915,3	11661,1
7	Paula Valdena 5	Esoša ēka	Bibliotēka	1262	3	870,2	2509,3
8	Paula Valdena 7	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	4	1916,3	7665,2
9	Paula Valdena 7 (piebūve)	Nepabeigta jaunbūve (atsevišķs projekts)	Bibliotēka	1262	5	654,2	2898,0
10	Kipsalas 6 (bijusī Azenes 18)	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	5	2685,1	10476,5
11	Kipsalas 6a (bijusī Azenes 20)	Esoša ēka	Mācību iestāde	1263	5	3413,1	13204,3
12	Kipsalas 6b (bijusī Azenes 16)	Pārbūvējamā ēka	Mācību iestāde	1263	5	3035,3	11374,8
13	Kipsalas 8/8a/8 k-1	Esoša ēka	Sporta būve	1265	2	19624,2	19838,3
14	Kipsalas 8b	Esoša ēka	Katlu māja	2420	1	539,7	539,7
15	Kipsalas 8c	Esoša ēka	Elektrotīstais būve	2224	1	78,7	78,7
16	b/a	Esoša ēka	Elektrotīstais būve	2224	1	275,3	275,3
17	b/a	Esoša ēka	Laukuma labiekārtojums	2412	-	610,5	0,0

Autostāvvietu un velonovietņu laukumu (būvju) eksplikācija			
Stāvvietu laukuma Nr. plānā	Autostāvvietu skaits	Velosipēdu skaits	Statuss
P1A	131	0	Esošs
P2	46	50	Esošs
P3A	52	0	Esošs
P3B	26	0	Esošs
P7	13	0	Esošs
P8	48	0	Esošs
VN1 (velonovietne)	0	286	Plānota jaunbūve ¹⁾
VN2 (velonovietne)	0	286	Plānota jaunbūve ¹⁾
VN3 (velonovietne)	0	286	Plānota jaunbūve ¹⁾
VN4 (velonovietne)	0	286	Plānota jaunbūve ¹⁾
VN5 (velonovietne)	0	286	Plānota jaunbūve ¹⁾
VN6	0	25	Esošs
VN7	0	25	Esošs
P9	182	0	Esošs
P10 (RTU Laboratorijas)	25	144	Jaunbūve ²⁾
P11 (RTU Bibliotēka)	2	0	Jaunbūve ²⁾
Kopā:	525	1674	

Piezīmes:
1) Atsevišķs šis projekts ("RTU Elektronikas un telekomunikāciju fakultātes ēkas rekonstrukcija un jauna korpusa būvniecība" 5. kātra. Šķiņu projekta sadaļa "saskaņots RD Būvvaldē 2011.09.13. Nr. 923").
2) Atsevišķs šis projekts. Zīnas ņemtas no šājos projektos uzrādītajām vērtībām.

Autostāvvietas personām ar funkcionāliem traucējumiem

Pārbūvējamās ēkas nodrošināšanai ar autostāvvietām personām ar funkcionāliem traucējumiem tiek izmantotas divas tuvākās P3A autostāvvietu laukuma stāvvietas. Minētais autostāvvietu laukums izbūvēts pēc atsevišķa būvprojekta.



Inženierkomunikāciju tīklu sadalījums			
Inženierkomunikāciju tīkls	Projekta statuss	Projekta datums	Projekta veids
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	20.04.2015	1. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	2. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	3. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	4. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	5. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	6. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	7. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	8. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	9. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	10. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	11. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	12. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	13. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	14. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	15. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	16. Sadaļums
AK "Siltums ūdens"	Projekta statuss	16.04.2015	17. Sadaļums

01000620107

01000620108

01000620109

01000620110

01000620111

01000620112

01000620113

01000620114

01000620115

01000620116

01000620117

01000620118

01000620119

01000620120

01000620121

01000620122

01000620123

01000620124

01000620125

01000620126

01000620127

01000620128

01000620129

01000620130

01000620131

01000620132

01000620133

01000620134

01000620135

01000620136

01000620137

01000620138

01000620139

01000620140

01000620141

01000620142

01000620143

01000620144

01000620145

01000620146

01000620147

01000620148

01000620149

01000620150

01000620151

01000620152

01000620153

01000620154

01000620155

01000620156

01000620157

01000620158

01000620159

01000620160

01000620161

01000620162

01000620163

01000620164

01000620165

01000620166

01000620167

01000620168

01000620169

01000620170

01000620171

01000620172

01000620173

01000620174

01000620175

01000620176

01000620177

01000620178

01000620179

01000620180

01000620181

01000620182

01000620183

01000620184

01000620185

01000620186

01000620187

01000620188

01000620189

01000620190

01000620191

01000620192

01000620193

01000620194

01000620195

01000620196

01000620197

01000620198

01000620199

01000620200

01000620201

01000620202

01000620203

01000620204

01000620205

01000620206

01000620207

01000620208

01000620209

01000620210

01000620211

01000620212

01000620213

01000620214

01000620215

01000620216

01000620217

01000620218

01000620219

01000620220

01000620221

01000620222

01000620223

01000620224

01000620225

01000620226

01000620227

01000620228

01000620229

01000620230

01000620231

01000620232

01000620233

01000620234

01000620235

01000620236

01000620237

01000620238

01000620239

01000620240

01000620241

01000620242

01000620243

01000620244

01000620245

01000620246

01000620247

01000620248

01000620249

01000620250

01000620251

01000620252

01000620253

01000620254

01000620255

01000620256

01000620257

01000620258

01000620259

01000620260

01000620261

01000620262

01000620263

01000620264

01000620265

01000620266

01000620267

01000620268

01000620269

01000620270

01000620271

01000620272

01000620273

01000620274

01000620275

01000620276

01000620277

01000620278

01000620279

01000620280

01000620281

01000620282

01000620283

01000620284

01000620285

01000620286

01000620287

01000620288

01000620289

01000620290

01000620291

01000620292

01000620293

01000620294

01000620295

01000620296

01000620297

01000620298

01000620299

01000620300

Autostāvvietu un velonovietņu laukumu aprēķins																	
Būves adrese	Statuss projekts	Izmantošanas veids	Funkcija	Stāvu platība (m²)	Platība (m²)	Dziļiņu skaits	Galvas vietas	Studentu skaits	Mācībspēki & Personāls	Papildus aprēķinājams	Kopējais cilvēku skaits	Normatīvais maksimālais autostāvvietu skaits saskaņā ar RVC AZ TIAN p73	Normatīvais minimālais autostāvvietu skaits saskaņā ar RVC AZ TIAN p73	Normatīvais minimālais autostāvvietu skaits saskaņā ar RVC AZ TIAN p73	Normatīvais minimālais autostāvvietu skaits saskaņā ar RVC AZ TIAN p73		
Paula Valdena 1 ¹⁾	nepabeigta jaunbūve	Augstākās izglītības iestāde	laboratorijas					914	25	0	25	4	1	27	-		
Paula Valdena 3 un 7	esoša būve	Augstākās izglītības iestāde	MLKF					300	40	0	340	18	5	187	75		
Paula Valdena 7 piebūve ¹⁾	nepabeigta jaunbūve	Zinātniskā bibliotēka						300	50	0	350	18	5	193	75		
Kipsalas 6a	esoša būve	Augstākās izglītības iestāde	TTDI					1816	272	0	2088	94	28	1100	454		
Kipsalas 6b	pārbūvējamā ēka	Augstākās izglītības iestāde	MTAF					1374	185	0	1559	72	22	820	344		
Azenes 6/8	esoša būve	Studentu kopmītnes				168	672			0		22	7	196	224		
Azenes 12 k-1	esoša būve	Augstākās izglītības iestāde	ETF	7866,00				920	146	0	1066	49	15	567	230		
Azenes 12 k-2	esoša būve	Augstākās izglītības iestāde	EEF	8490,00				1140	171	0	1311	60	18	694	285		
Azenes 12 k-4 ¹⁾	esoša būve	Bijori		780,00	647,40					12	20	6	20	16	16		
Kipsalas 8/8a/8 k-1 ³⁾	esoša būve	Izstāžu laukums		19938,31	16862,56					0	0	169	51	10	169		
Kipsalas 8c	esoša būve	Elektrotīstācija		78,73	66,92					0	0	1	0	2	2		
Kipsalas 8b	esoša būve	Katlu māja		361,29	307,10					0	10	2	1	3	3		
Kopā zemesgabala:								168	672	6764	1062	12	726	882	178	404	2100

Piezīmes:
1. Ēka paredzēta visu zemesgabala esošo RTU fakultāšu un studentu lietošanai. Studentu skaits ņemts aprēķinā pēc katras attiecīgās fakultātes. Papildus paredzēti tikai personāla cilvēku skaits, kam tiek aprēķināts nepieciešamais autostāvvietu skaits (aprēķins augstskolām).
2. Būve atrodas uz atsevišķa zemesgabala, taču aprēķinā tiek ņemta vērā, ja šai būvei nav paredzētas savas atsevišķas autostāvvietas.
3. Minimālā nepieciešamā velonovietņu skaits aprēķināts pēc RVC AZ TIAN p.73: būve – "oti palpojamu objekti".

Pasūtītājs

RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE
Kaļķu iela 1, Rīga LV1658

Galvenais projektētājs / AR daļas projektētājs

VALEINIS UN STEPE sia
Jāņa iela 7, Rīga LV1050
tel. +371 67223029
vsa@vsa.lv

Iepirkums:
Būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība Rīgas Tehniskās universitātes Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra mācību korpusa Azenes ielā 16, Kipsalā, Rīgā pārbūvējamās ēkas saskaņā ar projekta nosaukumu:

Projekts:
ERAF finansētā projekta "Rīgas Tehniskās universitātes institucionālās kapacitātes attīstība" vienotais Nr. 2015/018/20/P2/1.1.3.3/15/PA/VIAA/001 ieviešanas Līgums: 01J02-1/197 no 21.07.2015.

Objekts:
Rīgas Tehniskās universitātes Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra

MĀCĪBU KORPUSA PĀRBŪVE
KĪPSALAS IELA 16, RĪGA
(bij. Azenes iela 16)
0100 062 2003 006

Pasūtītāja / arhiva nr.: P8 / 2015

Būvprojekta stadija

Būvprojekta sadaļa

Būvprojekts

Rasējums

BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS
Zemesgabala kopskaits

Būvprojekta daļas vad.

Ģirts Valeinis

Izstrādāja

Matīss Cēbers

Mērogs

Datums

1 / 1000

09.12.2015

Rasējums

Red.

GP-02

C