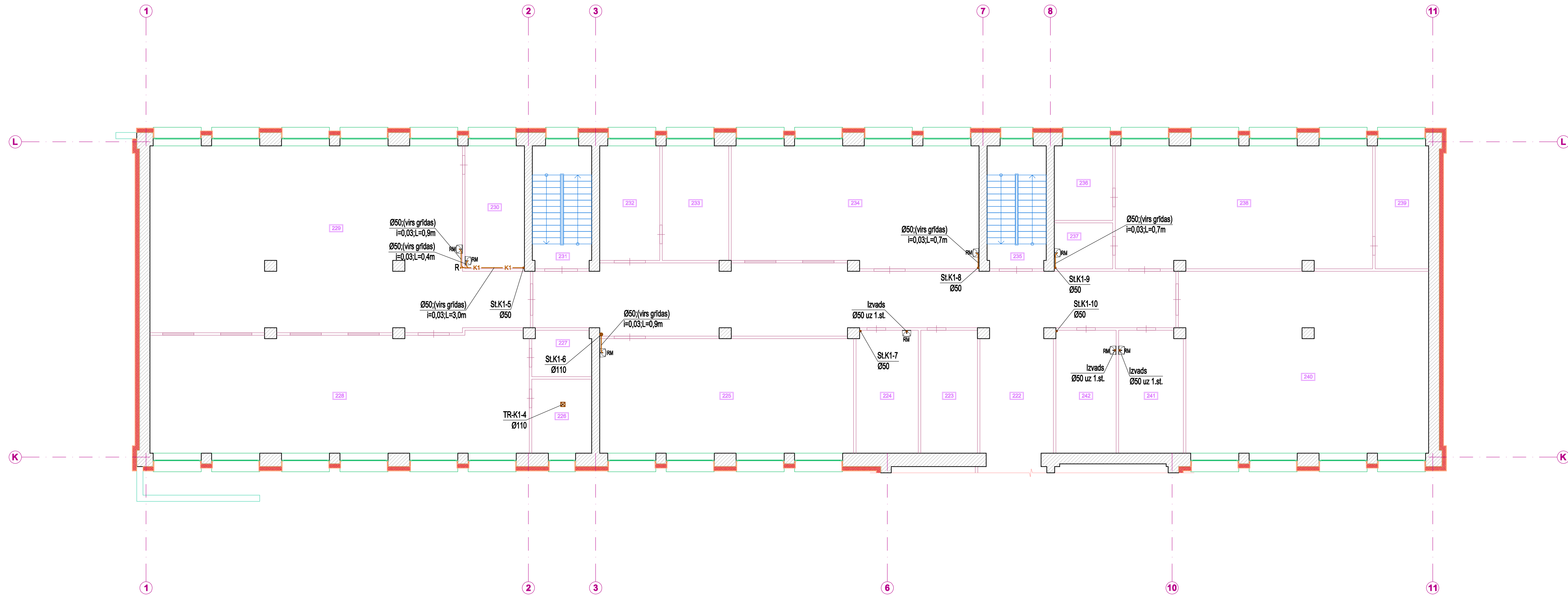
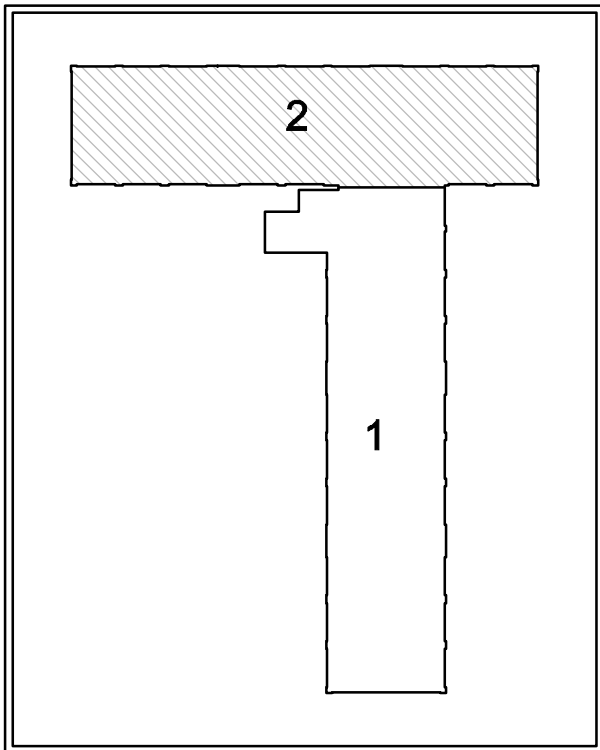
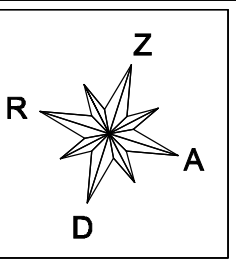












### Atjaunotās ēkas daļas novietojuma shēma



Nr.	Telpu eksplikācija	m²
222	Gaitenis	272,63
223	Noliktava	15,99
224	Laboratorija	17,48
225	Laboratorija	68,70
226	Ventilācijas kamera	10,16
227	Darbnīca	6,28
228	Darbnīca	102,98
229	Darbnīca	141,74
230	Kabinets	16,76
231	Kāpņu telpa	16,63
232	Kabinets	15,81
233	Kabinets	17,46
234	Darbnīca	67,40
235	Kāpņu telpa	16,63
236	Kabinets	10,00

Nr.	Telpu eksplikācija	m <sup>2</sup>
237	Nolikta	6.17
238	Darbnīca	72.07
239	Nolikta	15.09
240	Laboratorija	101.88
241	Laboratorija	18.08
242	Medpunkts	16.70

APZĒMĒJUMI:	
 K1	Projektdarām satvies kanalizācija virs grīdas
 K1	Projektdarām satvies kanalizācija zem grīstiem
 K1	Projektdarām satvies kanalizācija grīdā
	Tapsa
 Ø 110 (zem grīdas) Ø=0,025-5,6m	Revīzija / noilgušpads ar apkalpošanas lūku
 SLK1-Ø 110	Projektdarām caurulei ārēji diametrs, iekšums un purnas griezums
 SLK1-Ø 110	Projektdarām satvies kanalizācijas stāvds
 U	Projektdarām satvies kanalizācijas ventilācijas stāvds
 K	Uztahs
 RM	Kocēlspods
	Roku marglīne

### Piezīmes:

1. Pīrns skati kopā ar izmetējskājam shēmā.
2. Ventilācijas stāvdaļu gaisa izvieto 0,5m augstums virs jumta.
3. Rasējumā doti principiālie detaļu risinājumi.
4. UK sadasas rasējums skati kopā ar AR- BK- AVK- EL daļu rasējumiem.
5. Kanalizācijas stāvdaļas un cauruļvadu griestu zaudēt ar prefabrikētsatībozībi 9mm.
6. Revīziju un stāvdaļiem ierīkot sienā montējamas apkalpošanas lūkas 200x200mm.
7. Revīzijas grīdā ierīkot grīdā montējamas apkalpošanas lūkas: cauruli Ø110 - 200x200mm
8. Kanalizācijas novadcaurules diametrs sanitāri tehniskajām ierīcēm:
  - roku mazgātājiem un urīnājiem Ø50; izbūves slūpums =0,03;
  - klozētpodiem - Ø110; izbūves slūpums =0,02.

nosaukums	Profesionālais izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā kolektīva”, Reģ. Nr. 90000022223, adreses: Braslas 16, Rīga, LV-1064	Rīgas Nr.	
projekts	SIA „Grand Eto”, Reģ. Nr. 40103410373, Adrese: Pūkļa iela 3/11, Rīga, LV-1007	Rīgas Nr.	GE112015/001
izstrādātāja nosaukums un adrese	Profesionālais izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā kolektīva” vienkrāsoti sājuosnā, Adrese: Lāčmaņu iela 3, Rīga, LV - 1039, kadrastā Nr. 0100066504009	Rīgas Nr.	BP (sāpīdītāja kārta nosaukums)
nosaukuma nosaukums	Ortostāts plāns, 2. korpusa ar SIA 101dām	Rīgas Nr.	UK - 09
Sāpīdētājs, vārds:	I. Timofejevs	datums:	28.12.2015.
Izstrādātājs:	I. Timofejevs	laiks:	1:00
		lapas:	2015-01-01