

	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																											
A	<div>PIEZĪMES:</div> <div><div>1. Visi montāžas darbi jāveic ievērojot Latvijas būvnormatīvu prasības, Latvijas valsts standartus, kā arī ražotāju izdotās instrukcijas;</div><div>2. Visus projektā paredzētos materiālus iespējams aizstāt ar ekvivalentiem, tādas pašas kvalitātes un specifikācijas un dizaina materiāliem, kas atbilst eiropas normatīvo aktu prasībām;</div><div>3. Visas vietas, kur kabeļi šķērso ugunsdrošas sienas vai starpstāvu pārsegumus, šķērsojuma vietas jāaizpilda ar ugunsdrošu materiālu (ar ugunsizturības sliekšni ne zemāku, kā šķērsojamām konstrukcijām);</div><div>4. Pirms projekta realizācijas būvniecības organizācijai novērtēt materiālu specifikāciju un darba apjomus, nepieciešamības gadījumā tos rediģēt un saskaņot ar pasūtītāju.</div><div>5. Projektu skatīt kopā ar pārējām būvprojekta sadaļām.</div></div> <div>Projekta daļas izstrādē izmantotie dokumenti:</div> <div><div>- LBN 208-15 Publiskās ēkas un būves</div><div>- LBN 262-15 “Elektronisko sakaru tīkli”</div><div>- LBN 261-15 "Ēku iekšējo elektroinstalāciju izbūve"(Grozījumi MK 27.12.2011. noteikumiem Nr.998)</div><div>- LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"</div><div>- MK "Vispārīgie būvnoteikumi" Nr.500, 2014.gada 19.augustā</div><div>- LVS EN 50173-1:2011 "Informācijas tehnoloģija. Universālās kabeļsistēmas. 1. daļa: Vispārīgās prasības"</div><div>- LVS CEN/TS 54-14 - Ugunsgrēka atklāšanas un ugunsgrēka trauksmes sistēmas. 14.daļa: Norādījumi plānošanai, projektēšanai, montāžai, nodošanai ekspluatācijā, lietošanai un ekspluatācijai</div><div>- Datortīkla materiāliem un izveidotajam tīklam jāatbilst ISO / IEC 11801, ANSI / EIA / TIA 568 A</div></div>				<div>Lapu saraksts</div> <table><tr><th>Rasējuma Nr.</th><th>Rasējuma nosaukums</th><th>Mērogs</th></tr><tr><td>ESS-1</td><td>Vispārīgie radītāji</td><td>–</td></tr><tr><td>ESS-2</td><td>1. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-3</td><td>2. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-4</td><td>3.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-5</td><td>4.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-6</td><td>5.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-7</td><td>1.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-8</td><td>2.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-9</td><td>3.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-10</td><td>4.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-11</td><td>5.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-12</td><td>1.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-13</td><td>2.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-14</td><td>3.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-15</td><td>4.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-16</td><td>1.stāva plāns ar apsardzes sistēmu</td><td>1:100</td></tr><tr><td>ESS-17</td><td>Telekomunikāciju sistēmas struktūrshēma</td><td>–</td></tr><tr><td>ESS-18</td><td>Apsardzes sistēmas struktūrshēma</td><td>–</td></tr><tr><td>ESS-19</td><td>Automātiskās balss izziņošanas sistēmas struktūrshēma</td><td>–</td></tr><tr><td>IS-1</td><td>Telekomunikāciju sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi</td><td>–</td></tr><tr><td>IS-2</td><td>Videonovērošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi</td><td>–</td></tr><tr><td>IS-3</td><td>Apsardzes un pieejas kontroles iekārtu un materiālu specifikācija</td><td>–</td></tr><tr><td>IS-4</td><td>Automātiskā balss izziņošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi</td><td>–</td></tr></table>				Rasējuma Nr.	Rasējuma nosaukums	Mērogs	ESS-1	Vispārīgie radītāji	–	ESS-2	1. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100	ESS-3	2. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100	ESS-4	3.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100	ESS-5	4.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100	ESS-6	5.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100	ESS-7	1.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100	ESS-8	2.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100	ESS-9	3.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100	ESS-10	4.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100	ESS-11	5.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100	ESS-12	1.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100	ESS-13	2.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100	ESS-14	3.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100	ESS-15	4.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100	ESS-16	1.stāva plāns ar apsardzes sistēmu	1:100	ESS-17	Telekomunikāciju sistēmas struktūrshēma	–	ESS-18	Apsardzes sistēmas struktūrshēma	–	ESS-19	Automātiskās balss izziņošanas sistēmas struktūrshēma	–	IS-1	Telekomunikāciju sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–	IS-2	Videonovērošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–	IS-3	Apsardzes un pieejas kontroles iekārtu un materiālu specifikācija	–	IS-4	Automātiskā balss izziņošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–			
					Rasējuma Nr.	Rasējuma nosaukums	Mērogs																																																																												
ESS-1	Vispārīgie radītāji	–																																																																																	
ESS-2	1. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-3	2. stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-4	3.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-5	4.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-6	5.stāva plāns ar automātisko balss izziņošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-7	1.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100																																																																																	
ESS-8	2.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100																																																																																	
ESS-9	3.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100																																																																																	
ESS-10	4.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100																																																																																	
ESS-11	5.stāva plāns ar telekomunikāciju tīku	1:100																																																																																	
ESS-12	1.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-13	2.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-14	3.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-15	4.stāva plāns ar videonovērošanas sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-16	1.stāva plāns ar apsardzes sistēmu	1:100																																																																																	
ESS-17	Telekomunikāciju sistēmas struktūrshēma	–																																																																																	
ESS-18	Apsardzes sistēmas struktūrshēma	–																																																																																	
ESS-19	Automātiskās balss izziņošanas sistēmas struktūrshēma	–																																																																																	
IS-1	Telekomunikāciju sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–																																																																																	
IS-2	Videonovērošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–																																																																																	
IS-3	Apsardzes un pieejas kontroles iekārtu un materiālu specifikācija	–																																																																																	
IS-4	Automātiskā balss izziņošanas sistēmas iekārtu un materiālu specifikācija, darbu apjomi	–																																																																																	
B																																																																																			
C	<div>TELEKOMUNIKĀCIJU TĪKLS</div> <table><tr><td></td><td>Rackmount 42U</td><td>0 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Rackmount 18U</td><td>3 gb.</td></tr><tr><td></td><td>WiFi pieejas punkts</td><td>30 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.</td><td>35 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6</td><td>30 gb.</td></tr><tr><td></td><td>HDMI rozete</td><td>21 gb.</td></tr><tr><td></td><td>VGA rozete</td><td>21 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Kabelis UTP kat. 6</td><td>7950m</td></tr><tr><td></td><td>Optisko šķiedru kabelis 4 dzīslas</td><td>410 m</td></tr></table> <div>IZZIŅOŠANAS SISTĒMA</div> <table><tr><td></td><td>Rackmount 42U</td><td>0 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Sienas skaļrunis 20W "A" līnija</td><td>102 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Mikrofona-izsaukuma pults ar zonas selektoru</td><td>0 gb.</td></tr><tr><td></td><td>UTP Kat.5. E-30 kabelis</td><td>0 m</td></tr><tr><td></td><td>Ugunsizt. kabelis 3x4,0 (E30)</td><td>1500 m</td></tr></table> <div>VIDEONOVĒROŠANAS SISTĒMA</div> <table><tr><td></td><td>IP videokamera, iekštelpu</td><td>35 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Kabelis UTP kat. 6</td><td>3200 m</td></tr></table> <div>APSARDZES SISTĒMA</div> <table><tr><td></td><td>Apsardzes sistēmas kontroles panelis</td><td>0 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Zonu modulis</td><td>3 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Kombinēts kustības un stiklu plīšanas detektors</td><td>24 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Durvju magnētiskais kontakts</td><td>6 gb.</td></tr><tr><td></td><td>Tastatūra</td><td>0 gb.</td></tr><tr><td></td><td>UTP kat. 5</td><td>800 m</td></tr><tr><td></td><td>NYM-J-2x0.75mm<sup>2</sup></td><td>230 m</td></tr></table>					Rackmount 42U	0 gb.		Rackmount 18U	3 gb.		WiFi pieejas punkts	30 gb.		Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.	35 gb.		Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6	30 gb.		HDMI rozete	21 gb.		VGA rozete	21 gb.		Kabelis UTP kat. 6	7950m		Optisko šķiedru kabelis 4 dzīslas	410 m		Rackmount 42U	0 gb.		Sienas skaļrunis 20W "A" līnija	102 gb.		Mikrofona-izsaukuma pults ar zonas selektoru	0 gb.		UTP Kat.5. E-30 kabelis	0 m		Ugunsizt. kabelis 3x4,0 (E30)	1500 m		IP videokamera, iekštelpu	35 gb.		Kabelis UTP kat. 6	3200 m		Apsardzes sistēmas kontroles panelis	0 gb.		Zonu modulis	3 gb.		Kombinēts kustības un stiklu plīšanas detektors	24 gb.		Durvju magnētiskais kontakts	6 gb.		Tastatūra	0 gb.		UTP kat. 5	800 m		NYM-J-2x0.75mm <sup>2</sup>	230 m										
						Rackmount 42U	0 gb.																																																																												
	Rackmount 18U	3 gb.																																																																																	
	WiFi pieejas punkts	30 gb.																																																																																	
	Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.	35 gb.																																																																																	
	Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6	30 gb.																																																																																	
	HDMI rozete	21 gb.																																																																																	
	VGA rozete	21 gb.																																																																																	
	Kabelis UTP kat. 6	7950m																																																																																	
	Optisko šķiedru kabelis 4 dzīslas	410 m																																																																																	
	Rackmount 42U	0 gb.																																																																																	
	Sienas skaļrunis 20W "A" līnija	102 gb.																																																																																	
	Mikrofona-izsaukuma pults ar zonas selektoru	0 gb.																																																																																	
	UTP Kat.5. E-30 kabelis	0 m																																																																																	
	Ugunsizt. kabelis 3x4,0 (E30)	1500 m																																																																																	
	IP videokamera, iekštelpu	35 gb.																																																																																	
	Kabelis UTP kat. 6	3200 m																																																																																	
	Apsardzes sistēmas kontroles panelis	0 gb.																																																																																	
	Zonu modulis	3 gb.																																																																																	
	Kombinēts kustības un stiklu plīšanas detektors	24 gb.																																																																																	
	Durvju magnētiskais kontakts	6 gb.																																																																																	
	Tastatūra	0 gb.																																																																																	
	UTP kat. 5	800 m																																																																																	
	NYM-J-2x0.75mm <sup>2</sup>	230 m																																																																																	
D																																																																																			
E																																																																																			
F																																																																																			

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem būvprojekta vadītājs

Būvprojekta vadītājs

ANDRIS KOKINS

(vārds, uzvārds)

10-0024

(sertifikāta Nr.)

2017.gada 31.martā

(datums)

Šī būvprojekta ESS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta "ESS" daļas vadītājs

Marija Raklinska

(vārds, uzvārds)

3-00323

(sertifikāta Nr.)

2017.gada 31.martā

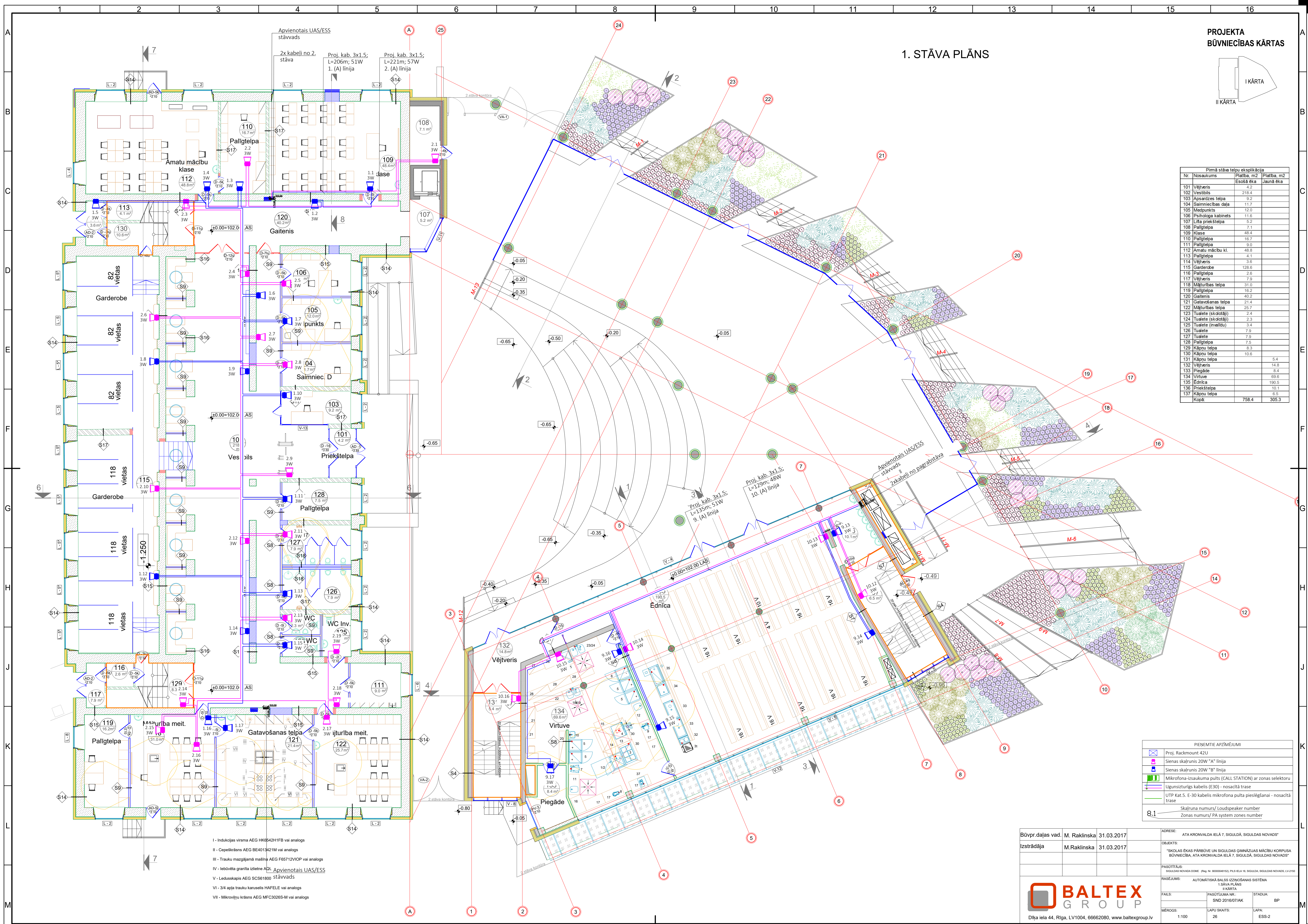
(datums)

Būvpr.daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017		ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017		OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
				PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150		
				RASĒJUMS:	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI II KĀRTA		
				FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
					SND 2016/07/AK	BP	
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
				-	26	ESS-1	

Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv

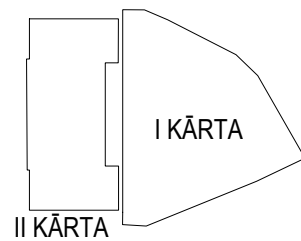
1234567A3





1. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNIECĪBAS KĀRTAS



Pirmā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Esotā ēka	Jaunā ēka
101	Vējtveris	4.2	
102	Vestibils	218.4	
103	Apsardzes telpa	9.2	
104	Saimniecības daļa	11.7	
105	Medpunkts	12.0	
106	Psihologa kabinets	11.6	
107	Lifta priekštelpa	5.2	
108	Palīgtelpa	7.1	
109	Klase	48.4	
110	Palīgtelpa	16.7	
111	Palīgtelpa	9.0	
112	Amatu mācību kl.	48.8	
113	Palīgtelpa	4.1	
114	Vējtveris	3.6	
115	Garderobe	128.6	
116	Palīgtelpa	2.6	
117	Vējtveris	7.9	
118	Mācības telpa	31.0	
119	Palīgtelpa	16.2	
120	Gaitenis	40.2	
121	Gatavošanas telpa	21.4	
122	Mācības telpa	25.7	
123	Tualetes (skolotāju)	2.4	
124	Tualetes (skolotāju)	2.3	
125	Tualetes (invalīdu)	3.4	
126	Tualetes	7.9	
127	Tualetes	7.9	
128	Palīgtelpa	7.5	
129	Kāpņu telpa	8.3	
130	Kāpņu telpa	10.6	
131	Kāpņu telpa		5.4
132	Vējtveris		14.8
133	Piegāde		8.4
134	Virtuve		69.6
135	Ednīca		190.5
136	Priekštelpa		10.1
137	Kāpņu telpa		6.5
Kopā:		758.4	305.3

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Proj. Rackmount 42U
	Sienas skaļrunis 20W "A" līnija
	Sienas skaļrunis 20W "B" līnija
	Mikrofona-izsaukuma punkts (CALL STATION) ar zonas selektoru
	UTP Kat.5, E-30 kabelis mikrofona pulta pieslēgšanai - nosacītā trase
	Skaļruna numurs/ Loudspeaker number
	Zonas numurs/ PA system zones number

- I - Indukcijas virsma AEG HK0542H1FB vai analogs
- II - Cepeskrāns AEG BE4013421M vai analogs
- III - Trauku mazgājamā mašīna AEG F65712VOP vai analogs
- IV - Iebūvēta granīta izlietne ADL Apvienotais UAS/ESS
- V - Ledusskapis AEG SC561800 stāvavads
- VI - 3/4 apļa trauku karuselis HAFELE vai analogs
- VII - Mikrovilņu krāns AEG MFC3026S-M vai analogs

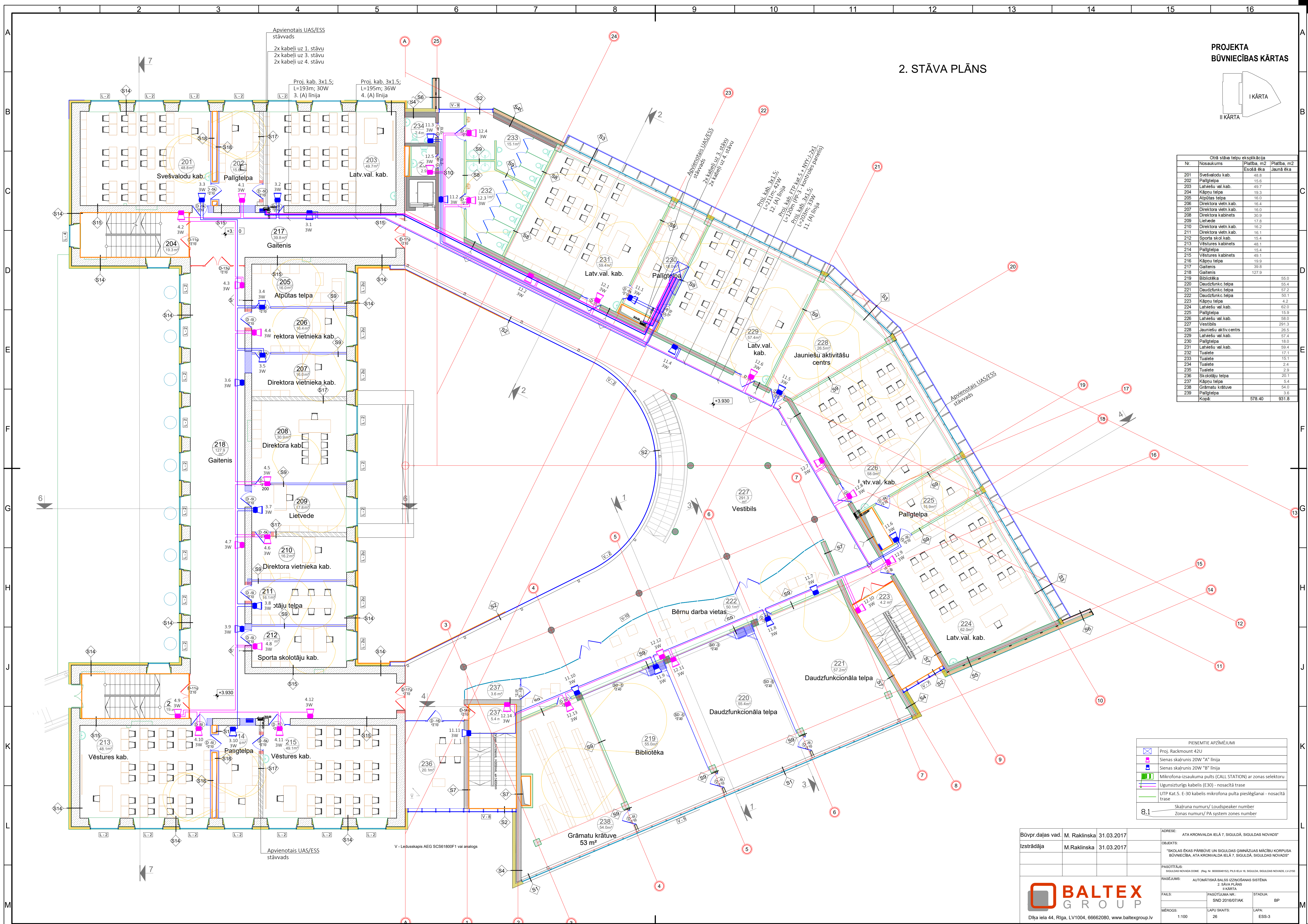
Būvpr.dājas vad.	M. Raklinska	31.03.2017
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017

ADRESE:	ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS
OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSĀ BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS"



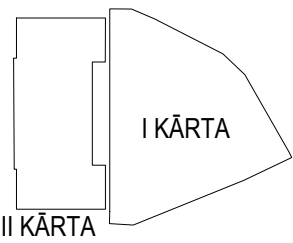
PASŪTĪTAJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Proj. Nr. 9000081932), PLUS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2109
RĀSĒJUMS:	AUTOMĀTISKA BALSS IZZINOŠANAS SISTĒMA
FAILS:	PASŪTĪTUMA NR.: SND 2016/07/AK
MĒROGS:	1:100
LAPU SKAITS:	26
LAPA:	ESS-2
STADIJA:	BP





2. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Otrā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Platība, m2	Platība, m2
201	Svešvalodu kab.	48.8	Jauņa ēka
202	Palīgtelpa	15.6	
203	Latviešu val. kab.	49.7	
204	Kāpņu telpa	19.3	
205	Alpīnas telpa	18.0	
206	Direktora vietn. kab.	16.4	
207	Direktora vietn. kab.	16.0	
208	Direktora kabinets	30.9	
209	Lietvede	17.8	
210	Direktora vietn. kab.	16.2	
211	Direktora vietn. kab.	16.1	
212	Sporta skolotāju kab.	15.4	
213	Vēstures kabinets	48.1	
214	Palīgtelpa	15.4	
215	Vēstures kabinets	49.1	
216	Kāpņu telpa	19.9	
217	Gaitenis	39.8	
218	Gaitenis	127.9	
219	Bibliotēka		55.0
220	Daudzfunkc. telpa		55.4
221	Daudzfunkc. telpa		57.2
222	Daudzfunkc. telpa		50.1
223	Kāpņu telpa		4.2
224	Latviešu val. kab.		62.0
225	Palīgtelpa		15.9
226	Latviešu val. kab.		58.0
227	Vestibils		291.3
228	Jauniešu aktivitāšu centrs		26.5
229	Latviešu val. kab.		57.4
230	Palīgtelpa		16.0
231	Latviešu val. kab.		59.4
232	Tualetes		17.1
233	Tualetes		15.1
234	Tualetes		2.4
235	Tualetes		2.9
236	Skratiņu telpa		20.1
237	Kāpņu telpa		5.4
238	Grāmatu krātuve		54.0
239	Palīgtelpa		3.6
Kopā:		578.40	931.8

PIENĒMIE APZĪMĒJUMI	
	Proj. Rackmount 42U
	Sienas skaļrunis 20W "A" līnija
	Sienas skaļrunis 20W "B" līnija
	Mikrofona-izsaukuma punkts (CALL STATION) ar zonas selektoru
	Ugunsizturīgs kabelis (E30) - nosacītā trase
	UTP Kat.5. E-30 kabelis mikrofonu pulta pieslēgšanai - nosacītā trase
	8.1 Skaļrunu numurs/ Loudspeaker number
	Zonas numurs/ PA system zones number

Būvpr. dājas vad. M. Rakiņskis 31.03.2017  
Izstrādāja M. Rakiņskis 31.03.2017

ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS  
OBJEKTS: "SKOLAS EKSPĀNĒŠANAS UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS"







PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reģ. Nr. 9000080152), PĻS IELĀ 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2169  
RĀSĒJUMS: AUTOMĀTISKĀ BALSS IZZINĀŠANAS SISTĒMA 2. STĀVA PLĀNS I. KĀRTA

FAILS: PASŪTĪTĀJA NR.: STĀDIJA: BP  
MĒROGŠ: 1:100 LAPU SKAITS: 26 LAPA: ESS-3





Tredá stáva teplejšie eksploikácie				
Nr.	Novaukumy	Platforma, m2	Esosé éka	Platforma, m2
301	Matematika	43,0		Jauná éka
302	Paigitepa	15,3		
303	Matematika	49,9		
304	Matematika	129,0		
305	Matematika	49,9		
306	Matematika	49,3		
307	Matematika	49,6		
308	Geografijas kab.	48,1		
309	Paigitepa	15,2		
310	Matematika zmbu kab	49,6		
311	Kápu tepla	19,6		
312	Kápu tepla	10,2		
313	Matematika			
314	Símú zale		20,4	
315	Kápu tepla		4,2	
316	Matematika		62,0	
318	Informatika		58,0	
319	Vasitais		242,7	
320	Fizikas paigitepa		28,5	
321	Fizikas kabnets		76,3	
322	Niekie		7,2	
323	Matematika		69,4	
324	Tuete		17,1	
325	Tuete		3,2	
327	Tuete		20,1	
328	Sídóju tepla		2,9	
329	Kápu tepla		5,4	
330	Aizskatu		71,7	
331	Skatue		39,7	
		589,9	928,8	

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Proj. Rackmount 42U
	Sienas skaļrunis 20W "A" līnija
	Sienas skaļrunis 20W "B" līnija
	Mikrofona-izsaukuma pults (CALL STATION) ar zonas selektoru
	Ugunsizturīgs kabelis (E30) - nosacītā trase
	UTP Kat.5. E-30 kabelis mikrofona pults pieslēgšanai - nosacītā trase

**8.1** Skaļruna numurs/ Loudspeaker number

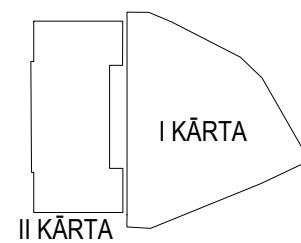
Zonas numurs/ PA system zones number

Būvpr. daļas vad.	M. Rakiņskis	31.03.2017	ADRESĒ	ATA KRONVALDA IELĀ 7. SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*		
Izstrādāja	M. Rakiņskis	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBOŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZJA MĀCĪBU KORPUSA BŪVNĒCĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7. SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
			PASŪTĪTĀS:	SIGULDAS NOVADA OMĀ (Reg. Nr. 90000048152), PLB IELĀ 16. SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2150		
			RĀSĒJUMS:	AUTOMĀTISKĀ BALSS IZZINĀŠANAS SISTĒMA 3. SĀVA PLĀNS II KĀRTA		
			FAILS:	PASŪTĪTUMA NR.:	STADIJA:	BP
				SN2016/07/AK		
			MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
			1:100	26	ESS-4	



4. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Ceturta stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Pārba. m <sup>2</sup>	Pārba. m <sup>2</sup>
401	Angļu val. kabinets	31.4	
402	Skolotāju telpa	11.3	
403	Priekštelpa	4.0	
404	Angļu val. kabinets	31.3	
405	Angļu val. kabinets	31.7	
406	Gaitenis	39.4	
407	Spoguļu zāle	139.3	
408	Palīgtelpa	7.6	
409	Gaitenis	38.5	
410	Skolotāju telpa	21.6	
411	Gērbtuve	14.2	
412	Dušu telpa	1.7	
413	Dušu telpa	1.7	
414	Gērbtuve	9.4	
415	Svešvalodu kabinets	32.1	
416	Skolotāju telpa	10.7	
417	Priekštelpa	4.3	
418	Svešvalodu kabinets	32.4	
419	Svešvalodu kabinets	32.2	
420	Kāpu telpa	5.1	
421	Kāpu telpa	5.1	
422	Gaitenis	38.1	
423	Tualetes	1.7	
424	Tualetes	1.7	
425	Tualetes	1.7	
426	Tualetes	1.7	
427	Laboratorijas palīgtelpa	26.5	
428	Kimijas kabinets	57.4	
429	Palīgtelpa	18.0	
430	Kimijas kabinets	59.4	
431	Tualetes	17.1	
432	Tualetes	15.1	
433	Tualetes	3.2	
434	Tualetes	2.9	
435	Balkons	57.6	
436	Ventilācija	28.0	
437	Vestibils	136.7	
438	Kāpu telpa	4.2	
439	Bioloģijas kabinets	62.0	
440	Palīgtelpa	15.9	
441	Bioloģijas un kimijas lab.	58.0	
Kopa:		549.9	560.6

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Proj. Rackmount 42U
	Siens skatrunis 20W "A" līnija
	Siens skatrunis 20W "B" līnija
	Mikrofonu-izsaukuma pults (CALL STATION) ar zonas selektoru
	Ugunsizturīgs kabelis (E30) - nosacītā trase
	UTP Kat.5. E-30 kabelis mikrofonu pulta pieslēgšanai - nosacītā trase
8.1	Skatruna numurs/ Loudspeaker number
	Zonas numurs/ PA system zones number

Būvpr. dājas vad. M. Raklinska 31.03.2017  
Izstrādāja M. Raklinska 31.03.2017

ADRESE: ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS  
OBJEKTS: "SKOLAS EKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"

PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reģ. Nr. 9000089152), PĻS IELA 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2109

RASEJUMS: AUTOMĀTISKĀ BALSS IZZINĀŠANAS SISTĒMA 4. STĀVA PLĀNS

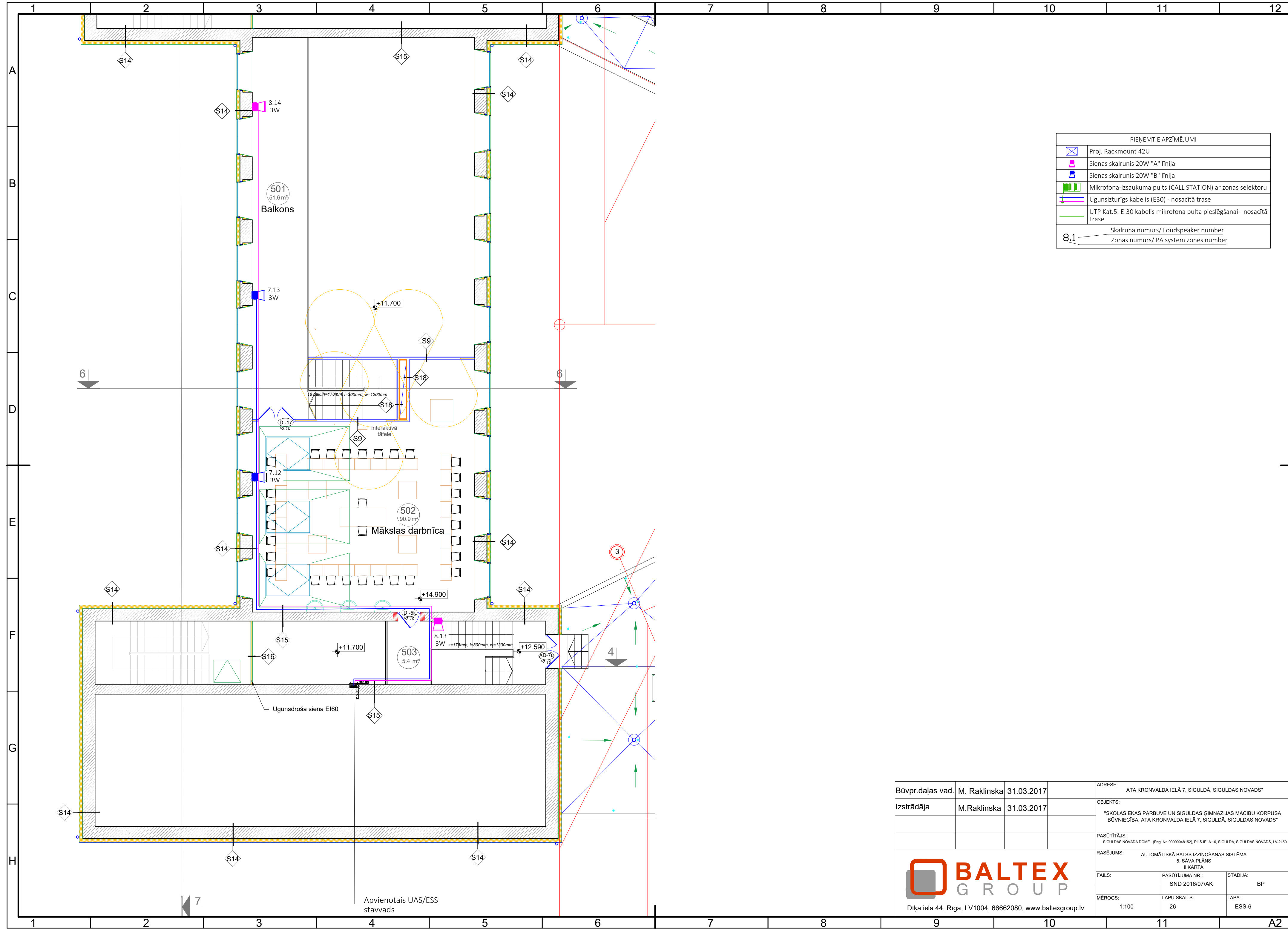
FAILS: PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK STADIJA: BP

MERGOS: 1:100 LAPU SKAITS: 26 LAPA: ESS-5



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv





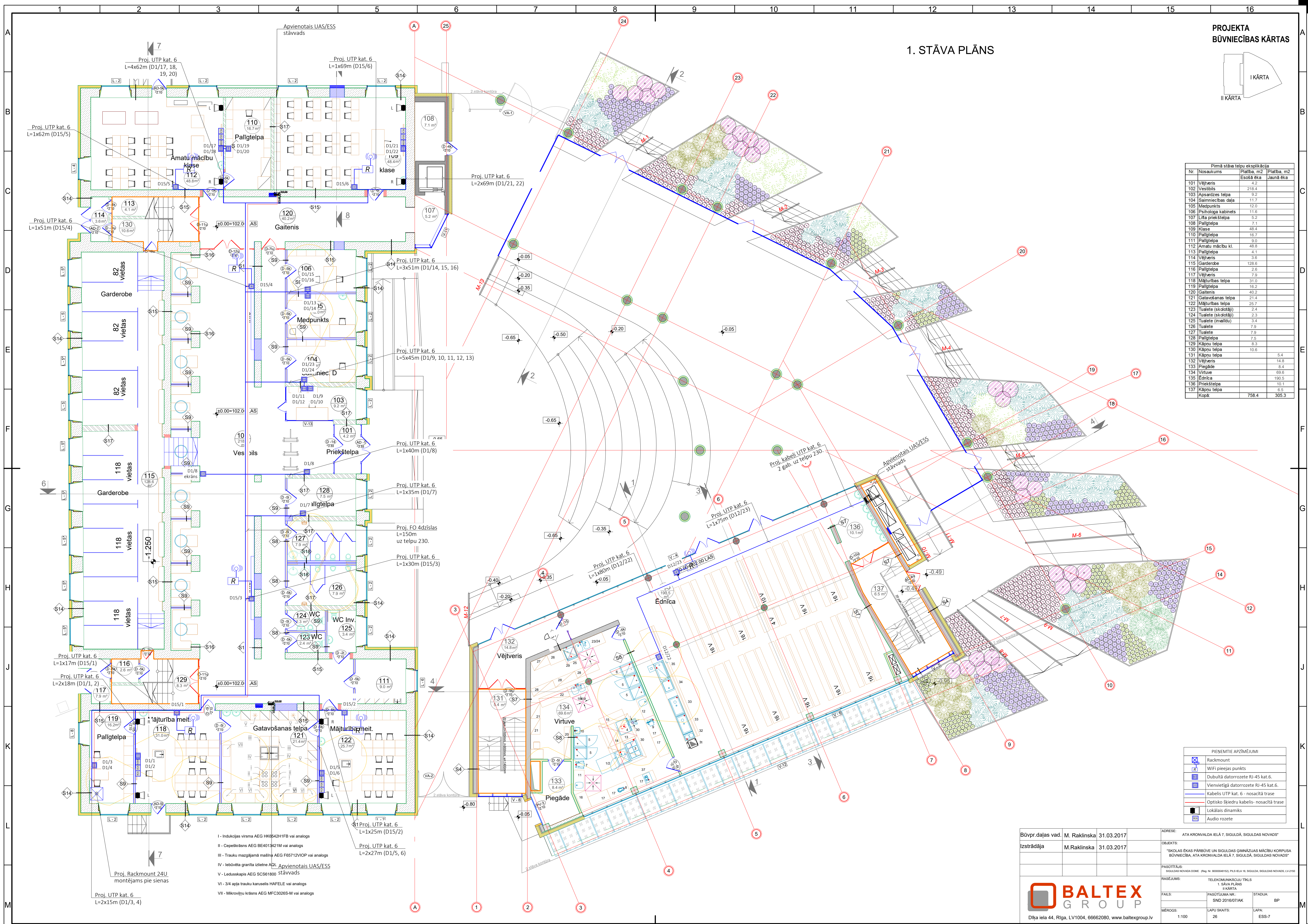
PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Proj. Rackmount 42U
	Sienas skaļrunis 20W "A" līnija
	Sienas skaļrunis 20W "B" līnija
	Mikrofona-izsaukuma pults (CALL STATION) ar zonas selektoru
	Ugunsizturīgs kabelis (E30) - nosacītā trase
	UTP Kat.5. E-30 kabelis mikrofona pulta pieslēgšanai - nosacītā trase
8.1	
Skaļruna numurs/ Loudspeaker number Zonas numurs/ PA system zones number	

Būvpr.daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*	
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"	
			PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELĀ 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150	
			RASEJUMS:	AUTOMĀTISKĀ BALSS IZZIŅOŠANAS SISTĒMA S. SĀVA PLĀNS II KĀRTA	
FAILS:		PASŪTĪTUMA NR.:	SND 2016/07/AK	STADIJA:	BP
MĒROGS:	1:100	LAPU SKAITS:	26	LAPA:	ESS-6
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv					



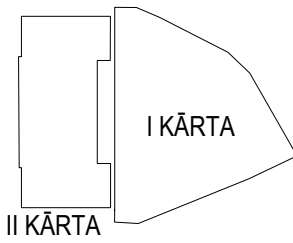
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv





1. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVniecības KĀRTAS



Pirmā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Plaštba, m2	Jaunā ēka
101	Vēstis	4.2	
102	Vestibīls	218.4	
103	Apšardzes telpa	9.2	
104	Saimniecības daļa	11.7	
105	Medpunkts	12.0	
106	Psīkologa kabinets	11.6	
107	Līta priekštelpa	5.2	
108	Palīgtelpa	7.1	
109	Klase	48.4	
110	Palīgtelpa	16.7	
111	Palīgtelpa	9.0	
112	Amatu mācību kl.	48.8	
113	Palīgtelpa	4.1	
114	Vēstis	3.6	
115	Garderobe	128.6	
116	Palīgtelpa	2.6	
117	Vēstis	7.9	
118	Mājturības telpa	31.0	
119	Palīgtelpa	16.2	
120	Gaitenis	40.2	
121	Gatavošanas telpa	21.4	
122	Mājturības telpa	25.7	
123	Tuālete (skolotāji)	2.4	
124	Tuālete (skolotāji)	2.3	
125	Tuālete (maillū)	3.4	
126	Tuālete	7.9	
127	Tuālete	7.9	
128	Palīgtelpa	7.5	
129	Kāpņu telpa	8.3	
130	Kāpņu telpa	10.6	
131	Kāpņu telpa		5.4
132	Vēstis		14.8
133	Piegāde		8.4
134	Virtuve		69.6
135	Ednīca		190.5
136	Priekštelpa		10.1
137	Kāpņu telpa		6.5
Kopā:		758.4	305.3

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	WiFi pieejas punkts
	Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase
	Optisko šķiedru kabelis- nosacītā trase
	Lokālais dinamiks
	Audio rozete

- I - Indukcijas virsma AEG HK6542HFB vai analogs
- II - Cepelkrāsns AEG BE4013421M vai analogs
- III - Trauku mazgājamā mašīna AEG F65712VIOF vai analogs
- IV - Iebūvētā granīta izlietne ADL Apvienotais UAS/ESS
- V - Ledusskapis AEG SC561800 stāvavads
- VI - 3/4 apļa trauku karuselle HAFELE vai analogs
- VII - Mikroviļņu krāns AEG MFC3026S-M vai analogs

Būvpr. daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017
Izstrādāja	M. Raklinska	31.03.2017

ADRESE: ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS

OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"

PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Proj. Nr. 9000008152), PLUS IELA 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2109

RASEJUMS: TELEKOMUNIKĀCIJU TĒKLS I. STĀVA PLĀNS

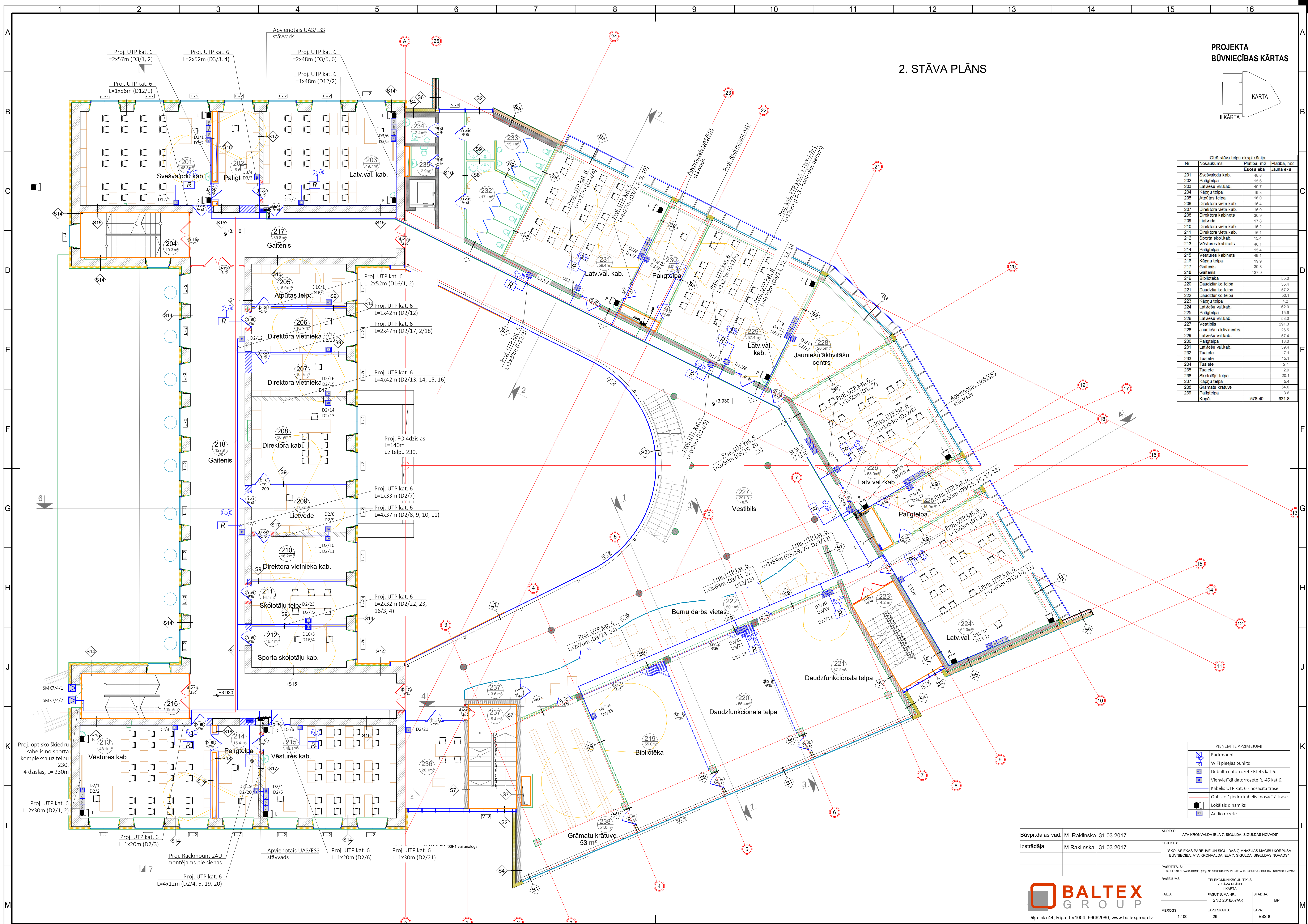
FAILS: PASŪTĪTĀJA NR.: SN2016/07/AK STĀDIJA: BP

MEROGS: 1:100 LAPU SKAITS: 26 LAPA: ESS-7



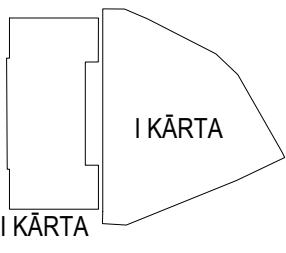
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv





2. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Otrā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Platība, m2	Platība, m2
201	Svešvalodu kab.	48.8	Jaunā ēka
202	Palīgtelpa	15.6	
203	Latviešu val. kab.	49.7	
204	Kāpņu telpa	19.3	
205	Alpīnas telpa	18.0	
206	Direktora vietn. kab.	16.4	
207	Direktora vietn. kab.	16.0	
208	Direktora kabinets	30.9	
209	Lietvede	17.8	
210	Direktora vietn. kab.	16.2	
211	Direktora vietn. kab.	16.1	
212	Sporta skol. kab.	15.4	
213	Vēstures kabinets	48.1	
214	Palīgtelpa	15.4	
215	Vēstures kabinets	49.1	
216	Kāpņu telpa	19.9	
217	Gaitenis	39.8	
218	Gaitenis	127.9	
219	Bibliotēka		55.0
220	Daudzfunkc. telpa		55.4
221	Daudzfunkc. telpa		57.2
222	Daudzfunkc. telpa		50.1
223	Kāpņu telpa		4.2
224	Latviešu val. kab.		62.0
225	Palīgtelpa		15.9
226	Latviešu val. kab.		58.0
227	Vestibils		291.3
228	Jauniešu aktivitāšu centrs		26.5
229	Latviešu val. kab.		57.4
230	Palīgtelpa		16.0
231	Latviešu val. kab.		59.4
232	Tualetes		17.1
233	Tualetes		15.1
234	Tualetes		2.4
235	Tualetes		2.9
236	Skrāpju telpa		20.1
237	Kāpņu telpa		5.4
238	Grāmatu krātuve		54.0
239	Palīgtelpa		3.6
Kopā:		578.40	931.8

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	WiFi pieejas punkts
	Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Viewpoint datorrozete RJ-45 kat.6.
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase
	Optisko šķiedru kabelis- nosacītā trase
	Lokālais dinamikas
	Audio rozete

Būvpr. daļas vad.	M. Rakiņskis	31.03.2017
Izstrādāja	M. Rakiņskis	31.03.2017

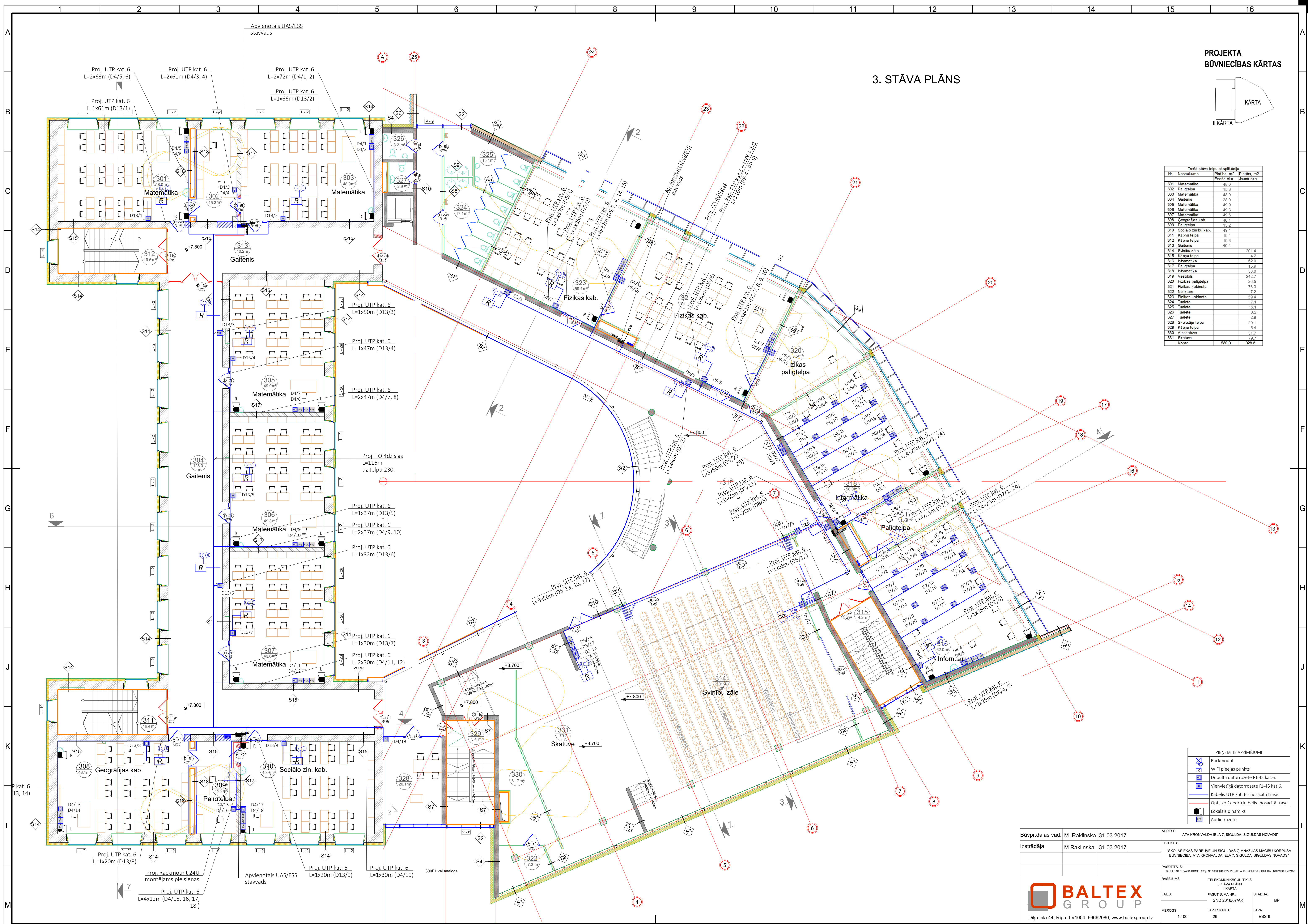
ADRESE:	ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS
OBJEKTS:	"SKOLAS EKSP. PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS"

PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Proj. Nr. 9000080152), PĒLŠ IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2109
RĀSĒJUMS:	TELEKOMUNIKĀCIJU TĒLS
FAJLS:	PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK
MĒROGOS:	LAPU SKAITS: 26

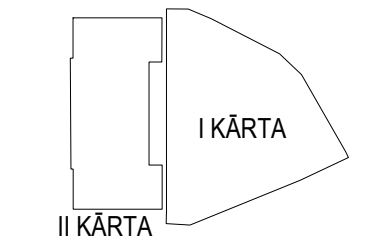
STĀDIJA:	BP
LAPA:	ESS-8







PROJEKTA  
BŪVNIECĪBAS KĀRTAS



Trešā stāva telpu eksplikācija		
Nr.	Nosaukums	Plaštba, m <sup>2</sup>
		Esosā ēka
301	Matemātika	48.0
302	Palīgelpa	15.3
303	Matemātika	48.9
304	Gaitenis	128.0
305	Matemātika	49.9
306	Matemātika	49.3
307	Matemātika	49.6
308	Ģeogrāfijas kab.	48.1
309	Palīgelpa	15.2
310	Sociālo zinību kab.	49.4
311	Kāpņu telpa	19.4
312	Kāpņu telpa	19.6
313	Gaitenis	40.2
314	Svinību zāle	201.4
315	Kāpņu telpa	4.2
316	Informatika	62.0
317	Palīgelpa	15.9
318	Informatika	58.0
319	Vestibūls	242.7
320	Fizikas palīgelpa	26.5
321	Fizikas kabinets	76.3
322	Noikštas	7.2
323	Fizikas kabinets	59.4
324	Tuālete	17.1
325	Tuālete	15.1
326	Tuālete	3.2
327	Tuālete	2.9
328	Skolotāju telpa	20.1
329	Kāpņu telpa	5.4
330	Aizskatuve	31.7
331	Skatuve	79.7
Kopa:		580.9
		928.8

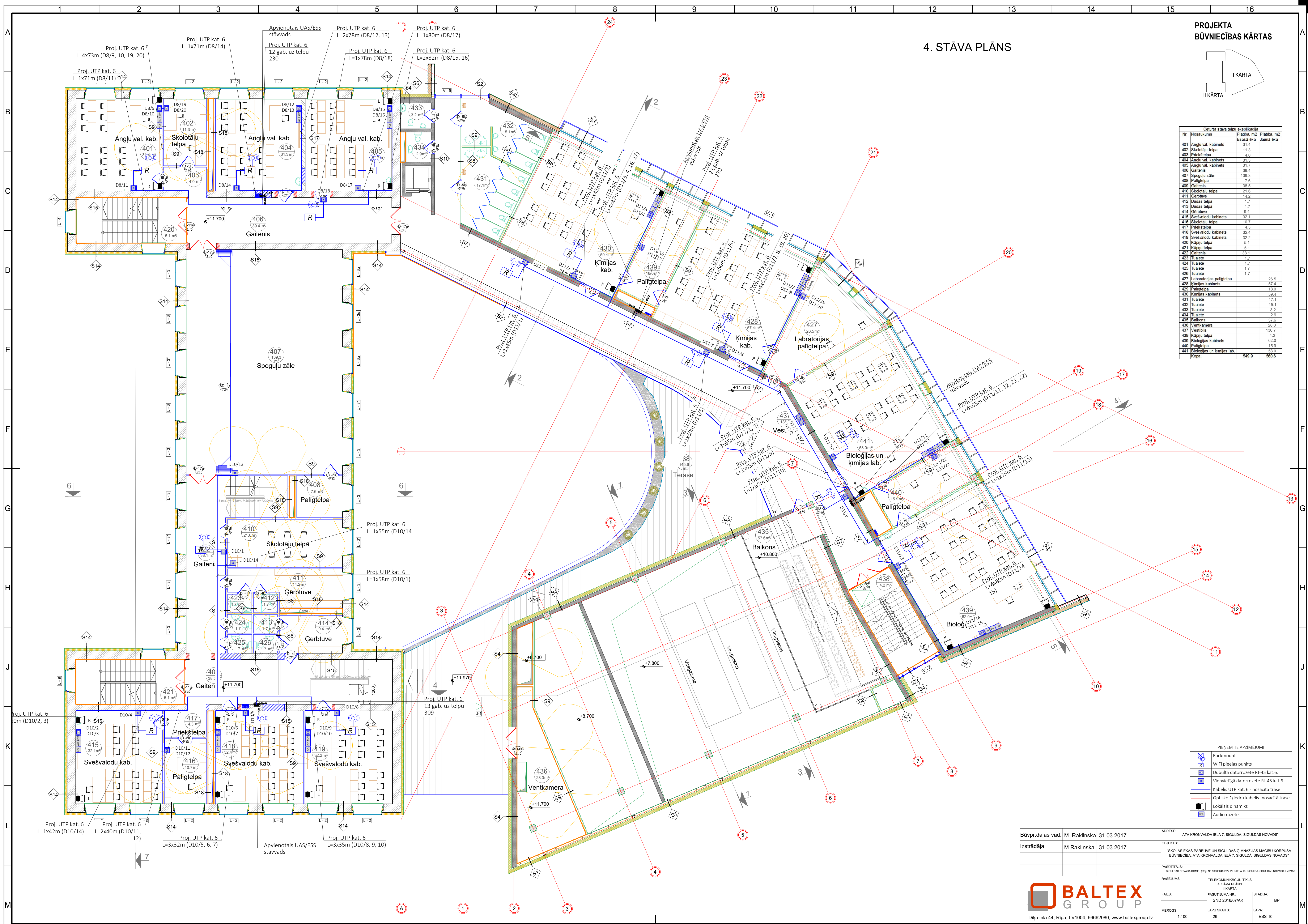
PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	WiFi pieejas punkts
	Dubūtā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase
	Optisko šķiedru kabelis - nosacītā trase
	Lokālais dinamiks
	Audio rozete

Būvpr. daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017
Izstrādāja	M. Raklinska	31.03.2017
ADRESE:	ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS	
OBJEKTS:	"SKOLAS EKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSĀ BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"	
PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Proj. Nr. 900008192), PĒLŠ IELA 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2199	
RĀSĒJUMS:	TELEKOMUNIKĀCIJU TĒKLS	
FAILS:	PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK	STĀDIJA: BP
MĒROGOS:	1:100	LAPU SKAITS: 26
		LAPA: ESS-9

Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv

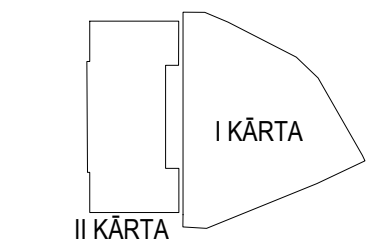
**BALTEx**  
GROUP





4. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Ceturta stāva telpu eksplikācija			Platība, m <sup>2</sup>	
Nr.	Nosaukums	Esasā ēkā	Jaunā ēkā	
401	Angļu val. kabinets	31.4		
402	Skolotāju telpa	11.3		
403	Priekštelpa	4.0		
404	Angļu val. kabinets	31.3		
405	Angļu val. kabinets	31.7		
406	Gaitenis	30.4		
407	Spoguļu zāle	139.3		
408	Palīgtelpa	7.6		
409	Gaitenis	38.5		
410	Skolotāju telpa	21.6		
411	Gērbtuve	14.2		
412	Duļņas telpa	1.7		
413	Duļņas telpa	1.7		
414	Gērbtuve	9.4		
415	Svešvalodu kabinets	32.1		
416	Skolotāju telpa	10.7		
417	Priekštelpa	4.3		
418	Svešvalodu kabinets	32.4		
419	Svešvalodu kabinets	32.2		
420	Kāpu telpa	5.1		
421	Kāpu telpa	5.1		
422	Gaitenis	38.1		
423	Tualetes	1.7		
424	Tualetes	1.7		
425	Tualetes	1.7		
426	Tualetes	1.7		
427	Laboratorijas palīgtelpa		26.5	
428	Kimijas kabinets		57.4	
429	Palīgtelpa		18.0	
430	Kimijas kabinets		59.4	
431	Tualetes		17.1	
432	Tualetes		15.1	
433	Tualetes		3.2	
434	Tualetes		2.9	
435	Balkons		57.6	
436	Ventilakamera		28.0	
437	Vestibīls		136.7	
438	Kāpu telpa		4.2	
439	Bioloģijas kabinets		62.0	
440	Palīgtelpa		15.9	
441	Bioloģijas un kimijas lab.		58.0	
Kopa:			549.9	560.6

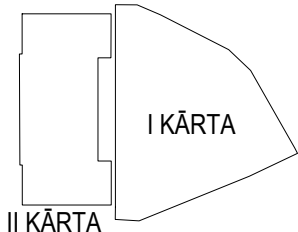
PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	WiFi pieejas punkts
	Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Kabeļis UTP kat. 6 - nosacītā trase
	Optisko šķiedru kabeļis - nosacītā trase
	Lokālais dinamiks
	Audio rozete

Būvpr. dājas vad.	M. Raklinskā	31.03.2017
Izstrādāja	M. Raklinskā	31.03.2017
ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS		
OBJEKTS: "SKOLAS EKAS PĀRBOVĒ UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Proj. Nr. 9000080152), PĻS IELĀ 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2199		
RĀSĒJUMS: TELEKOMUNIKĀCIJU TĒKLS		
4. SĀVA PLĀNS		
I. KĀRTA		
FAILS:	PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK	STĀDIJA: BP
MĒROGS: 1:100	LAPU SKAITS: 26	LAPA: ESS-10





PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



51.6  
90.9  
5.4

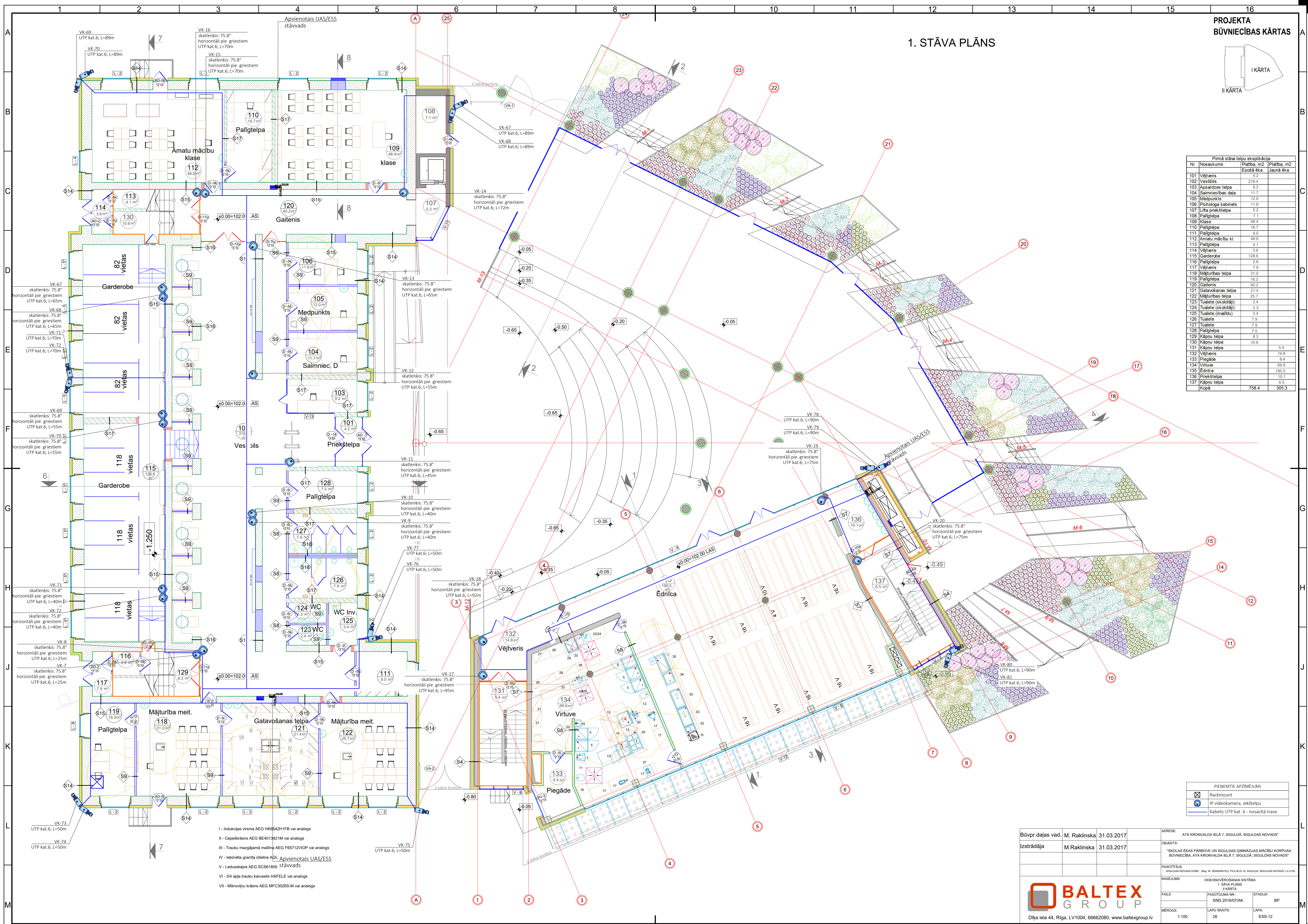
PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	WiFi pieejas punkts
	Dubultā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Vienvietīgā datorrozete RJ-45 kat.6.
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase
	Optisko šķiedru kabelis- nosacītā trase
	Lokālais dinamiks
	Audio rozete

Būvpr.daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*	
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"	
			PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150	
			RASĒJUMS:	TELEKOMUNIKĀCIJU TĪKLS S. SĀVA PLĀNS II KĀRTA	
FAILS:			PASŪTĪJUMA NR.:	SND 2016/07/AK	STADIJA: BP
MĒROGS:			LAPU SKAITS:	26	LAPA: ESS-11
			1:100		



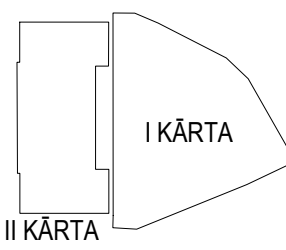
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv





1. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNIECĪBAS KĀRTAS



Pirmā stāva telpu eksplikācija		
Nr.	Nosaukums	Platība, m <sup>2</sup>
101	Vējtveris	4.2
102	Vestibils	218.4
103	Apsardzes telpa	9.2
104	Saimniecības daļa	11.7
105	Medpunkts	12.0
106	Psichologa kabinets	11.5
107	Lifta priekštelpa	5.2
108	Palīgelpa	7.1
109	Klase	48.4
110	Palīgelpa	16.7
111	Palīgelpa	9.0
112	Amatu mācību kl.	48.8
113	Palīgelpa	4.1
114	Vējtveris	3.6
115	Garderobe	128.8
116	Palīgelpa	2.6
117	Vējtveris	7.9
118	Mājturības telpa	31.0
119	Palīgelpa	16.2
120	Gaitenis	40.2
121	Gatavošanas telpa	21.4
122	Mājturības telpa	25.7
123	Tualetes (skolotāji)	2.4
124	Tualetes (skolotāji)	2.3
125	Tualetes (mācītāji)	3.4
126	Tualetes	7.9
127	Tualetes	7.9
128	Palīgelpa	7.5
129	Kāpņu telpa	8.3
130	Kāpņu telpa	10.6
131	Kāpņu telpa	5.4
132	Vējtveris	14.8
133	Piegāde	8.4
134	Virtuve	69.6
135	Ednica	190.5
136	Priekštelpa	10.1
137	Kāpņu telpa	6.5
Kopā:		758.4
		305.3

PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	IP videokamera, iekštelpu
	Kabelis UTP kat. 6 - nosūtītā trase

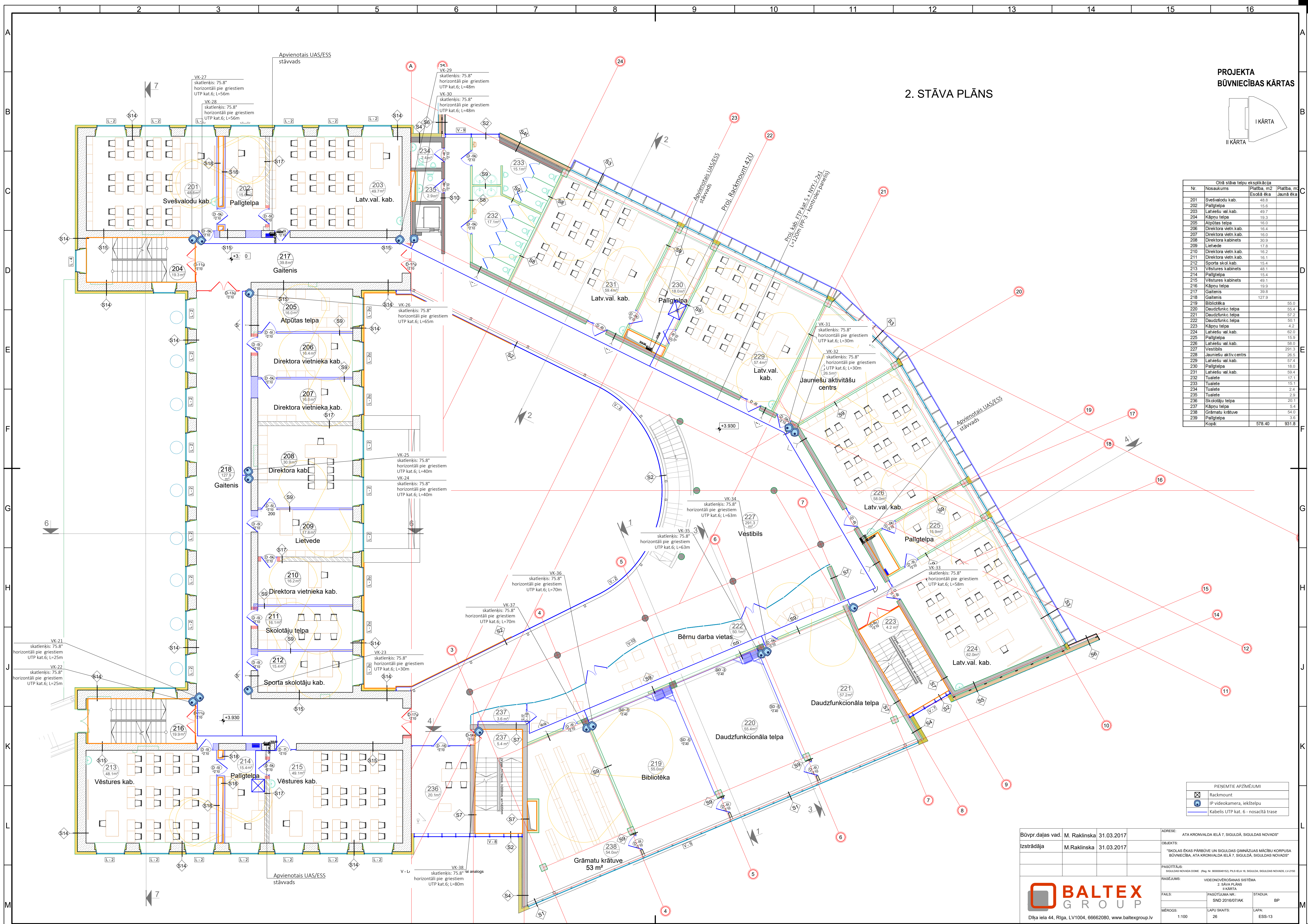
Būvpr. daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017
Izstrādāja	M. Raklinska	31.03.2017

ADRESE:	ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS
OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"

PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reģ. Nr. 9000808152), PĻŠ IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2109
RĀSĒJUMS:	VIDEOONOVĒROŠANAS SISTĒMA
FAILS:	PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK
MĒROGOS:	1:100
LAPU SKAITS:	26
LAPĀ:	BP

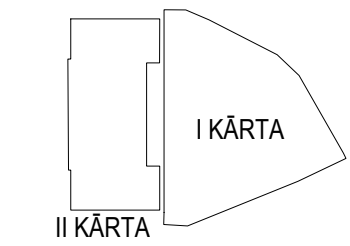






2. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNIECĪBAS KĀRTAS



Otrā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Platība, m <sup>2</sup>	Platība, m <sup>2</sup>
		Esotā ēka	Jaunā ēka
201	Svešvalodu kab.	48.8	
202	Palīgelpa	15.6	
203	Latviešu val. kab.	49.7	
204	Kāpņu telpa	19.3	
205	Atpūtas telpa	16.0	
206	Direktora vietn. kab.	16.4	
207	Direktora vietn. kab.	16.0	
208	Direktora kabinet	30.9	
209	Lietvede	17.8	
210	Direktora vietn. kab.	16.2	
211	Direktora vietn. kab.	16.1	
212	Sporta skol. kab.	15.4	
213	Vēstures kabinets	48.1	
214	Palīgelpa	15.4	
215	Vēstures kabinets	49.1	
216	Kāpņu telpa	19.9	
217	Gaitenis	39.8	
218	Gaitenis	127.9	
219	Bibliotēka		55.0
220	Daudzfunkc. telpa		55.4
221	Daudzfunkc. telpa		57.2
222	Daudzfunkc. telpa		50.1
223	Kāpņu telpa		4.2
224	Latviešu val. kab.		62.0
225	Palīgelpa		15.9
226	Latviešu val. kab.		58.0
227	Vestibīls		291.3
228	Jauniešu aktivitāšu centrs		26.5
229	Latviešu val. kab.		57.4
230	Palīgelpa		18.0
231	Latviešu val. kab.		59.4
232	Tualetes		17.1
233	Tualetes		15.1
234	Tualetes		2.4
235	Tualetes		2.9
236	Skolotāju telpa		20.1
237	Kāpņu telpa		5.4
238	Grāmatu krātuve		54.0
239	Palīgelpa		3.6
Kopā:		578.40	931.8

PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	IP videokamera, iekštelpu
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase

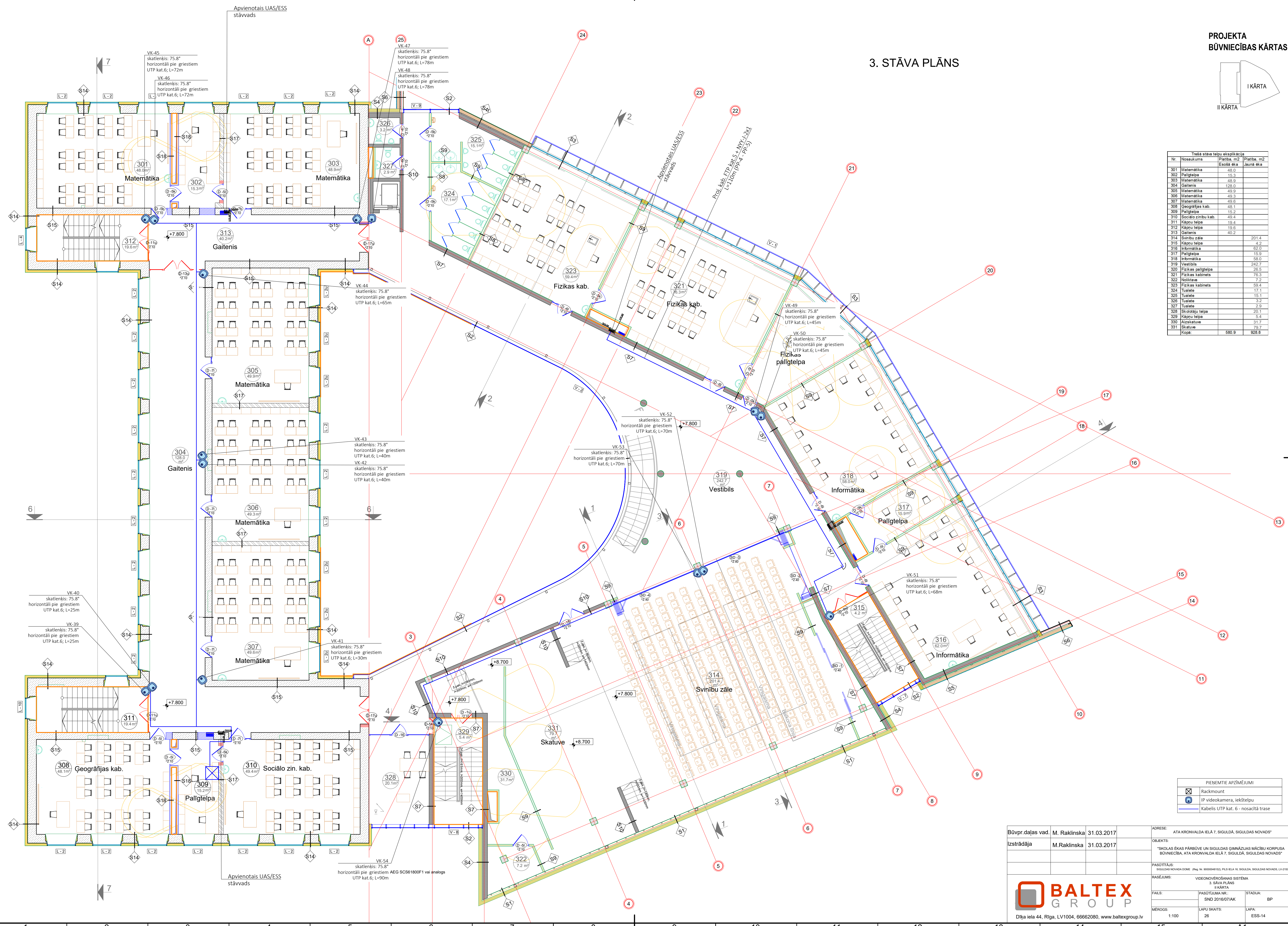
Būvpr. dājas vad.	M. Rakiņskis	31.03.2017	ADRESE:	ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS	
Izstrādāja	M. Rakiņskis	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELA 7, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS"	
PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reģ. Nr. 9000081932), PĻŠ IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2169				
RĀSĒJUMS:	VIDEOOVERVĒROŠANAS SISTĒMA				
FAILS:	PASŪTĪTĀJA NR.: SND 2016/07/AK		STADIJA:	BP	
MĒROGOS:	1:100	LAPU SKAITS: 26	LAPA:	ESS-13	




Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv

**BALTEx**  
GROUP



Trīs stāvis telpu izkārtojums				
Nr.	Nosaukums	Platība, m <sup>2</sup>	Platība, m <sup>2</sup>	Platība, m <sup>2</sup>
		Esotā eka	Jaunā eka	
301	Matematika	49,0		
302	Paiņģelpa	15,3		
303	Matematika	48,9		
304	Matematika	129,0		
305	Matematika	49,9		
306	Matematika	49,9		
307	Matematika	49,9		
308	Ģeogrāfijas kab.	48,1		
309	Paiņģelpa	15,2		
310	Ģeogrāfijas kab.	48,1		
311	Kāpņu telpa	1,4		
312	Kāpņu telpa	40,7		
313	Kāpņu telpa	40,7		
314	Sīnību zāle		201,4	
315	Kāpņu telpa		4,2	
316	Informātika		82,0	
317	Paiņģelpa		1,9	
318	Informātika		58,0	
319	Vestib.		242,7	
320	Fizikas palātē		26,5	
321	Fizikas labrasts		76,3	
322	Fizikas labrasts		7,2	
323	Fizikas labrasts		69,4	
324	Tuālete		17,1	
325	Tuālete		15,1	
326	Tuālete		3,2	
327	Tuālete		2,9	
328	Sociālā telpa		20,1	
329	Kāpņu telpa		5,4	
330	Aizskatu		31,7	
331	Skatotne		79,7	
		580,9	928,8	

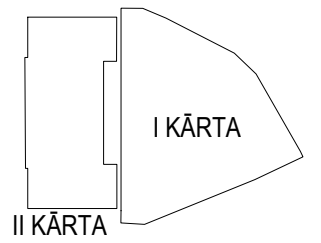


PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	IP videokamera, iekštelpu
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase




Būvpr.dajās vad.	M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*	
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS EKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ĀTA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"	
			PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADS dome (Reģ. Nr. 80000409192), PLĒŠĒLA 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2165	
			RASEJUMS:	VIDEONOVĒROŠĀNAS SISTĒMA 3. SĀVA PLĀNS II KĀRTA	
			FAILS:	PASŪTĪTUMA NR.:	STADIJA:
				SND 2016/07/AK	BP
			MĒROGOS:	LAPĀ SKAITS:	LAPA:
			1:100	26	ESS-14




## PROJEKTA BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Ceturta stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Platība, m <sup>2</sup> Esošā ēka	Platība, m <sup>2</sup> Jaunā ēka
401	Angļu val. kabinets	21,4	
402	Angļu val. kabinets	31,3	
403	Angļu val. kabinets	4,0	
404	Angļu val. kabinets	31,3	
405	Angļu val. kabinets	21,7	
406	Galēnē		
407	Spoguļa zāle	139,3	
408	Paliģetība	7,6	
409	Galēnē	38,6	
410	Skrītozāle	21,6	
411	Ģērbuve	14,2	
412	Duša telpa	1,7	
413	Ģērbuve	1,7	
414	Ģērbuve	9,4	
415	Valodu kabinets	32,1	
416	Skrītozāle	4,3	
417	Valodu kabinets	32,2	
418	Valodu kabinets	32,2	
419	Valodu kabinets	32,2	
420	Kāpņu telpa	5,1	
421	Galēnē	5,1	
422	Galēnē	38,1	
423	Tualetē	1,7	
424	Tualetē	1,7	
425	Tualetē	1,7	
426	Tualetē	1,7	
427	Laboratorijas paliģetība	21,4	
428	Kimjas kabinets	75,5	
429	Paliģetība	18,0	
430	Kimjas kabinets	59,4	
431	Tualetē	17,1	
432	Tualetē	15,1	
433	Tualetē	3,2	
434	Tualetē	2,9	
435	Bankas	27,6	
436	Vērtiņtelpa	58,0	
437	Vērtiņtelpa	136,7	
438	Kāpņu telpa	4,2	
439	Bioloģijas kabinets	62,0	
440	Paliģetība	15,9	
441	Bioloģijas un kimijas lab.	58,0	
Kopa:		549,9	560,6

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Rackmount
	IP videokamera, iekštelpu
	Kabelis UTP kat. 6 - nosacītā trase

Būvpr. dajas vad.	M. Raklinskā	31.03.2017		ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*		
Izstrādāja	M.Raklinskā	31.03.2017		OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUS BŪVNICIJA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
				PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048192); PLŠ IELA 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV		
				RASEJUMS:	VIDEOOVERČERŠANAS SISTĒMA 4. SĀVA PLĀNS II KĀRTA		
				FAILS:	PASŪTĪTUMA NR.:	STADIJA:	
					SND 2016/07/AK		BP
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
				1:100	26	ESS-15	

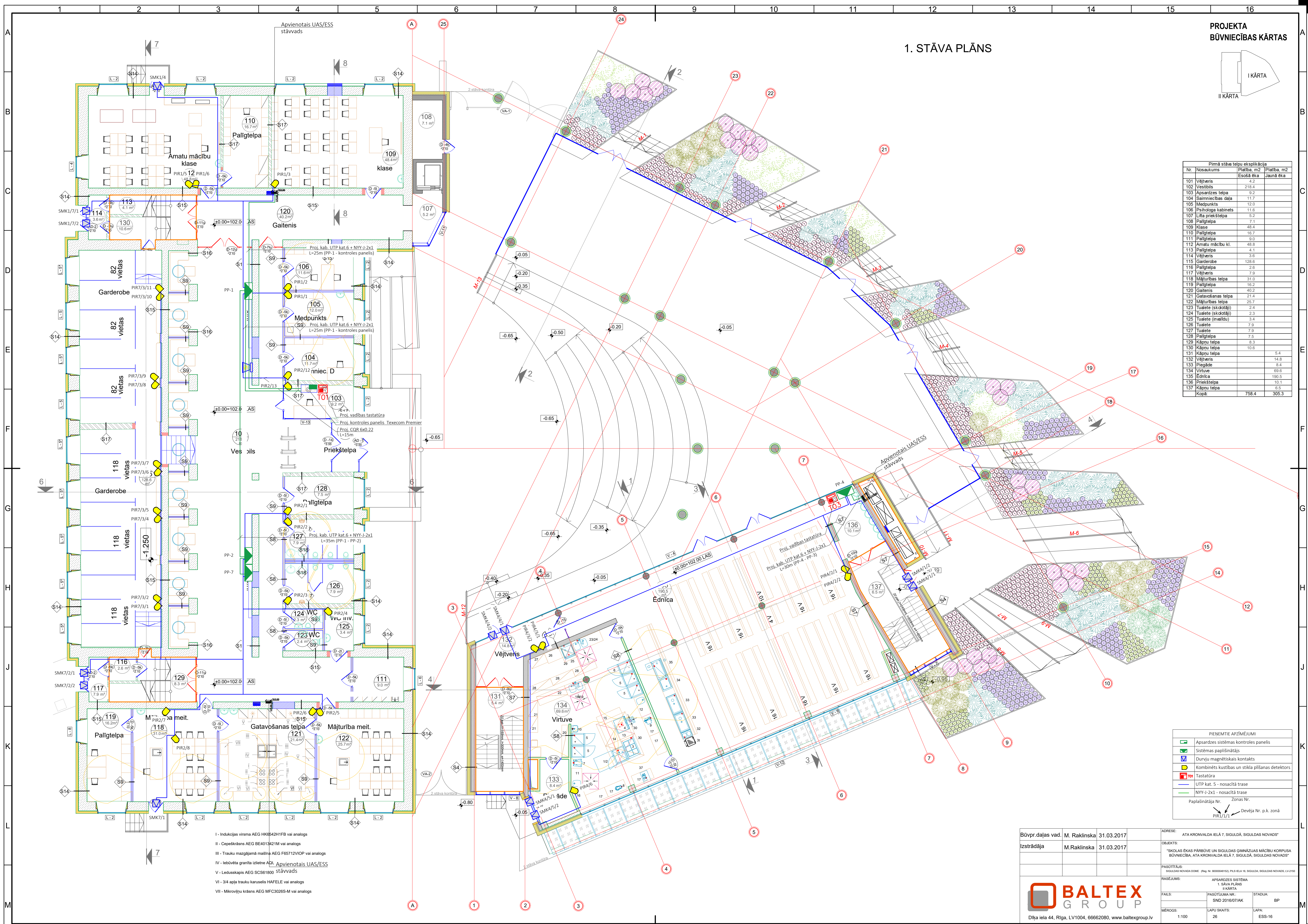

**BALTEx**  
 GROUP

Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv



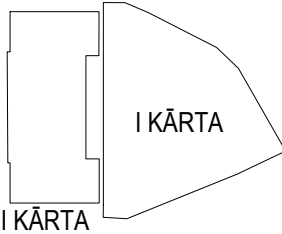
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, [www.baltexgroup.lv](http://www.baltexgroup.lv)





1. STĀVA PLĀNS

PROJEKTA  
BŪVNICĪBAS KĀRTAS



Pirmā stāva telpu eksplikācija			
Nr.	Nosaukums	Plaštba, m2	Plaštba, m2
		Esotā ēkā	Jaukā ēkā
101	Vējtveris	4.2	
102	Vestibils	218.4	
103	Apsardzes telpa	9.2	
104	Saimniecības daļa	11.7	
105	Medpunkts	12.0	
106	Psihologa kabinets	11.6	
107	Lieta priekštelpa	5.2	
108	Palīgtelpa	7.1	
109	Klase	48.4	
110	Palīgtelpa	16.7	
111	Palīgtelpa	9.0	
112	Amatu mācību kl.	48.8	
113	Palīgtelpa	4.1	
114	Vējtveris	3.6	
115	Garderobe	128.6	
116	Palīgtelpa	2.6	
117	Vējtveris	7.9	
118	Mājturības telpa	31.0	
119	Palīgtelpa	16.2	
120	Gaitenis	40.2	
121	Gatavošanas telpa	21.4	
122	Mājturības telpa	25.7	
123	Tualetes (skolotāji)	2.4	
124	Tualetes (skolotāji)	2.3	
125	Tualetes (mācītāji)	3.4	
126	Tualetes	7.9	
127	Tualetes	7.9	
128	Palīgtelpa	7.5	
129	Kāpņu telpa	8.3	
130	Kāpņu telpa	10.6	
131	Kāpņu telpa		5.4
132	Vējtveris		14.8
133	Piegāde		8.4
134	Virtuve		69.6
135	Edinca		190.5
136	Priekštelpa		10.1
137	Kāpņu telpa		6.5
	Kopā:	758.4	305.3

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	Apsardzes sistēmas kontroles panelis
	Sistēmas papildinājums
	Durvju magnētiskais kontakts
	Kombinēts kustības un stikla plīšanas detektors
	Tastatūra
	UTP kat. 5 - nosacītā trase
	NYJ-J-2x1 - nosacītā trase
Paplašinātāja Nr. Zonas Nr.	
PIR1/L/1 Devēja Nr. p.k. zonā	

- I - Indukcijas virsma AEG HK6542H1FB vai analogs
- II - Cepeškrāns AEG BE4013421M vai analogs
- III - Trauku mazgājamā mašīna AEG F65712VIOF vai analogs
- IV - Iebūvēta granīta izlietne AQL Apvienotais UAS/ESS
- V - Ledusskapis AEG SCS61800 stāvvads
- VI - 3/4 apļa trauku karuselis HAFELE vai analogs
- VII - Mikrovilņu krāns AEG MFC3026S-M vai analogs

Būvpr. daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017
Izstrādāja	M. Raklinska	31.03.2017

ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS

OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"

PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reģ. Nr. 900008192), PĻS IELĀ 16, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS, LV-2109

RĀSĒJUMS: APSARDZES SISTĒMA 1. STĀVA PLĀNS I KĀRTA

FAILS: PASŪTĪTĀJA NR.: SN2016/07/AK STADIJA: BP

MĒROGS: 1:100 LAPU SKAITS: 26 LAPA: ESS-16

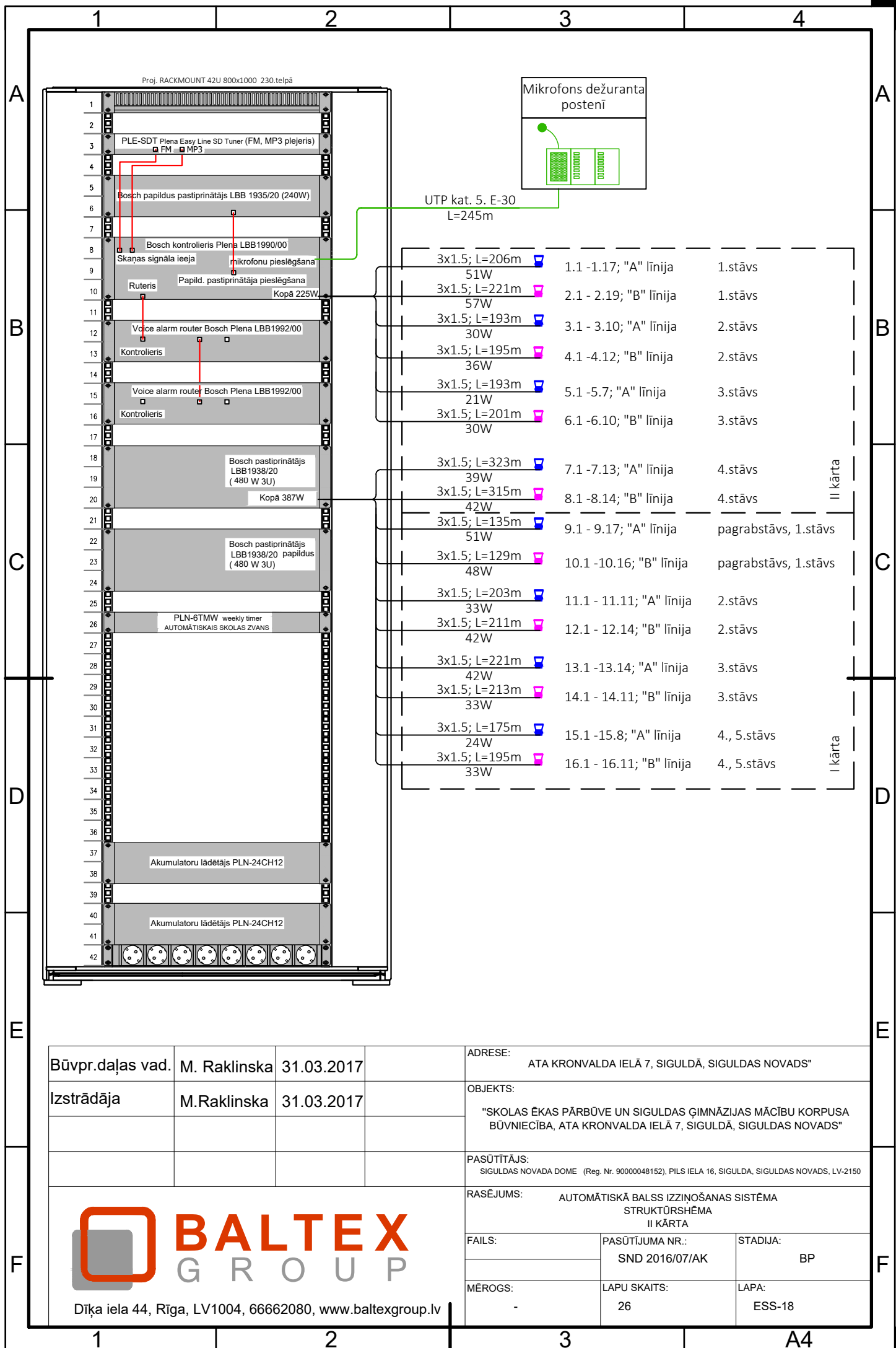


Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv

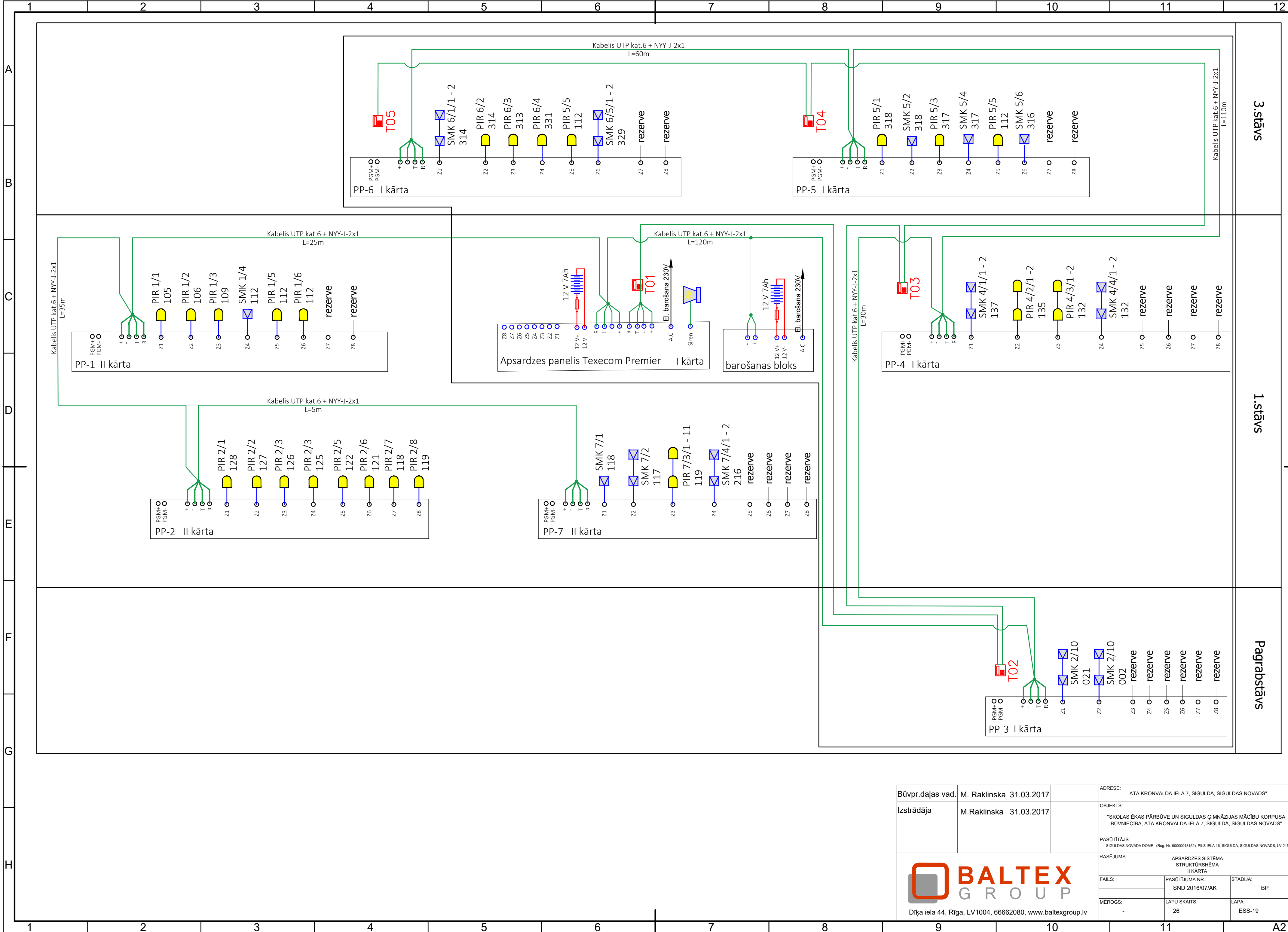












Būvpr.daļas vad.	M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE:	ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*	
Izstrādāja	M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS:	"SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAŠ MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"	
			PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELĀ 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150	
			RASĒJUMS:	APSARDZES SISTĒMA STRUKTŪRSHĒMA II KĀRTA	
FAILS:			PASŪTĪTUMA NR.:	SND 2016/07/AK	STADIJA: BP
MĒROGS:	-		LAPU SKAITS:	26	LAPA: ESS-19



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv







1			2		3		4	
A	Nr.	Nosaukums	Tips vai marka		Mērvienība	Daudzums	I kārtā	II kārtā
	1	Telekomunikāciju skapis ar metāla durvīm un slēdzi	42U 800x1000mm		kpl.	1	1	0
	2	Ventilatoru panelis ar termostatu	-		kpl.	1	1	0
	3	Zemējuma klemme komutācijas skapim	-		kpl.	1	1	0
	4	Skrūves - uzgriežņi M6 (komutācijas skapim)	-		kpl.	1	1	0
	5	Gigabit switch 26 port Cisco	Cisco SRW2024-K9 SG 300-26		gb.	2	1	1
	6	Cat6 UTP patch kabelis 3.0m			gb.	14	7	7
B	7	SM optiskais patch kabelis 10m LC-LC	(switch - switch)		gb.	2	1	1
	8	SFP modulis SM	-		gb.	2	1	1
	9	IP videokamera (iekštelpās) kupola 6Mpix Mobotix	Mobotix D25		gb.	66	31	35
	10	IP kameras fiksēts objektīvs Super- Wide 90°	Mobotix MX-B041		gb.	66	31	35
	11	Mobotix M25 viena sensora kamera ar PoE (IEEE 802.3af) class3>12W	Mobotix M25		gb.	15	11	4
C	12	Programmatūra Mobotix	Professional VMS		kpl.	2	1	1
	13	Dators ierakstīšanai, serveru telpa: rackmount case 4U, PSU 1000W, Intel Core i7-7700K/RAM 32GB/SSD 120GB/4x8000GB WD RED servera tipa 24/7 HDD/3x1Gbit LAN/Win7 x64 ultimate license	-		kpl.	2	1	1
	14	Cieto disku masīvs uz 12HDD RackStation NAS 2U	Synology RS2416+		gb.	4	2	2
	15	Cietais disks WD RED servera tipa 24/7 HDD 8Tb SATA3 6Gbit/s	Western Digital RED		gb.	48	24	24
	16	APC Smart-UPS 5000VA 230V Rackmount 5U	APC SUA5000RMI5U		gb.	2	1	1
D	17	Barošanas kabeļa uzgālis barošanai pa tiešo no UPS iekārtas 16A 2P+E	-		gb.	8	4	4
	18	Dators apsardzes darbiniekam Tower case/i7 cpu 4770T 2,5GHz/ 128Gb SSD/ 16 Gb DDR4 RAM/ GTX1060 2xDisplay Ports, 2xHDMI Ports/Win10 pro licence/tastatūra un pēle	-		kpl.	2	1	1
	19	Monitors apsardzes darbiniekam LED 4K 28" HDMI Port + Display Port	UHD 3840x2160 28" DELL S2817Q LED		kpl.	4	2	2
E	20	UPS dežuranta posteni	APC UPS TOWER APC-smart UPS 1500VA		gb.	2	1	1
	21	Aizsargcaurule/gofrētā LSZH d25 mm	-		m	500	200	300
	22	Kabelis Cat6	Cat6 4x2x0.5 LSZH (Low Smoke Zero Halogen)		m	7400	3800	3600
	23	Instalācijas un papildus materiāli	-		kpl.	2	1	1
	24	Ugunsdrošais pildījums	(java GVS Fire Stop )		kpl.	2	1	1
F	Būvpr.daļas vad.		M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
	Izstrādāja		M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
					PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150			
					RASĒJUMS: VIDEONOVĒROŠANAS SISTĒMA IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA II KĀRTA			
					FAILS: PASŪTĪJUMA NR.: STADIJA: BP			
				MĒROGS: LAPU SKAITS: LAPA: ESS-IS-2				
				Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv				
1			2		3		A4	



1		2		3		4		
Nr.	Nosaukums		Tips vai marka		Mērvienība	Daudzums	I kārta	II kārta
APSARDZES SISTĒMA								
1	Apsardzes signalizācijas kontrolpanelis		CAE-0027 (PREMIER 640)		kpl.	1	1	0
2	IP modulis		CEJ-0001		kpl.	1	1	0
3	Barošanas bloks 12V 2A		TS-138N 2A 12V		kpl.	7	4	3
4	Akkumulators 7Ah 12V		MARS 7Ah/12V		gb.	8	5	3
5	8-zonu paplašinātājs		Premier Elite 8XP		kpl.	7	4	3
6	Tastatūra LCD metālu korpuss, z/a montāža		DBB-0066 (LCDL)		gb.	5	4	1
7	Durvju magnēta kontakts, z/a montāža		SD-70WR		gb.	21	15	6
8	Kombinēts kustības un stikla plīšanas detektors		JS-25 Combo		gb.	35	11	24
9	Sirēna ar stroblampu		MR-300		gb.	1	0	1
10	Kabelis Cat5 LSZH		AWG24		m	1680	880	800
11	Kabelis Cat6 LSZH		AWG24		m	680	450	230
12	12 VDC barošanas kabelis		NYM-J 2x1.0		m	680	450	230
13	Aizsargcaurule/gofrētā LSZH d25 mm		-		m	550	300	250
14	Ugunsdrošais pildījums		(java GVS Fire Stop )		kpl.	2	1	1
15	Instalācijas materiāli		-		kpl.	2	1	1
PIEEJAS KONTROLE								
1	Piekļuves kontroles kontrolieris ar iebūvēto 125KHz karšu nolasītāju un šifratoru		PR311SE (Roger)		gb.	5	5	0
2	PKS 125kHz nolasītājs ar šifratoru		PRT12LT		gb.	5	5	0
3	Piekļuves kontroles datoru pieslēguma pārveidotājs tīkla konvertors RS232/RS485/RS422-Ethernet		TU-4V2		gb.	1	1	0
4	Elektromagnēts ar stāvokļa kontroli uz 250Kg		ZW600R		gb.	5	5	0
5	Barošanas bloks ar akumulatora pieslēgšanas iespēju 12VDC 5A		TS-S1350		gb.	2	2	0
6	Akkumulators 7Ah 12V		MARS 7Ah/12V		gb.	2	2	0
7	Piekļuves kontroles kartiņa 125KHz no cieta materiāla		EM 01		gb.	50	50	0
8	Kabelis mīksts magnētu barošanai 12VDC		2x1,0mm		m	230	230	0
9	Kabelis PKS kontrolieru savienošanai		Cat6 UTP		m	190	190	0
Domofonu tīkls								
1	Virsapmetuma krāsaino videodomofonu ieejas panelis		DRC-40K (Commax)		kpl.	1	1	0
2	Virsapmetuma domofonu klausule ar 7" krāsaino LCD ekranu		CDV-70K (Commax)		kpl.	1	1	0
3	Poga "izeja" pie durvīm		Yotogi PW-4		gb.	1	1	0
4	Kabelis Cat6		UTP Cat.6		m	5	5	0
5	Kabelis 2x1mm		NYJ-J 2x1		m	40	40	0
Būvpr.daļas vad.			M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
Izstrādāja			M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
					PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150			
					RASĒJUMS: APSARDZES SISTĒMA IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA II KĀRTA			
					FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.: SND 2016/07/AK	STADIJA: BP	
					MĒROGS:	LAPU SKAITS: 26	LAPA: ESS-IS-3	



1			2		3		4	
Nosaukums			Tips vai marka		Mērvienība	Daudzums	I kārtā	II kārtā
A	Telekomunikāciju skapis ar metāla durvīm un slēdzi		42U 800x1000mm		kpl.	1	1	0
	Ventilatoru panelis ar termostatu				kpl.	1	1	0
	19' plaukts				gb.	3	3	0
	Audio izziņošanas sistēmas kontrolieris		PLENA LBB1990/00		gb.	1	1	0
B	Audio izziņošanas sistēmas paplašinātājs (ruteris)		LBB1992/00		gb.	2	2	0
	Mikrofona-izsaukuma pults (CALL STATION)		LBB1956/00		gb.	1	1	0
	Mikrofona zonas papl.		LBB1957/00		gb.	2	2	0
	Pastiprinātājs 240W		LBB1935/20		gb.	1	1	0
	Pastiprinātājs 480W		LBB1938/20		gb.	2	2	0
	Programējamais kontrolieris (skolas zvans)		Bosch PLN-6TMW		kpl.	1	1	0
C	Līnijas gala iekārtas		PLN1-EOL		kpl.	16	8	8
	SD kartiņas, USB un Radio modulis		Bosch PLE-SDT		kpl.	1	1	0
	Akumulatoru lādēšanas iekārtas		PLN-24CH12		kpl.	2	2	0
	Akumulatoru baterija 12V 75A/h		Bosch		gb.	4	4	0
	Sienu/griestu skaļrunis (6/3/1,5 Watt)		LB1-UM06E-1		kpl.	204	102	102
	EVAC. Savienošais adapteris ar termodrošinātāju		-		kpl.	204	102	102
	Ugunsizturīgs kabelis 3x1,5 (E30)		3x1,5 (E30)		m	4700	3200	1500
	Barošanas kabelis		3x2.5 FE180/E30		m	200	200	0
D	Kabelis (Mikrofonu stacijas pieslēgšanai)		UTP Kat. 6 E30		m	200	200	0
	Aizsargcaurule/gofrētā LSZH d25 mm				m	3800	2200	1600
	Ugunsdrošais pildījums		(java GVS Fire Stop )		kpl.	2	1	1
	Instalācijas materiāli				kpl.	2	1	1
E								
F	Būvpr.daļas vad.		M. Raklinska	31.03.2017	ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
	Izstrādāja		M.Raklinska	31.03.2017	OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJAS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"			
					PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150			
					RASĒJUMS: APSARDZES SISTĒMA IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA II KĀRTA			
					FAILS: PASŪTĪJUMA NR.: STADIJA: BP			
				MĒROGS: LAPU SKAITS: LAPA: ESS-IS-4				
				Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv				
1		2		3		A4		