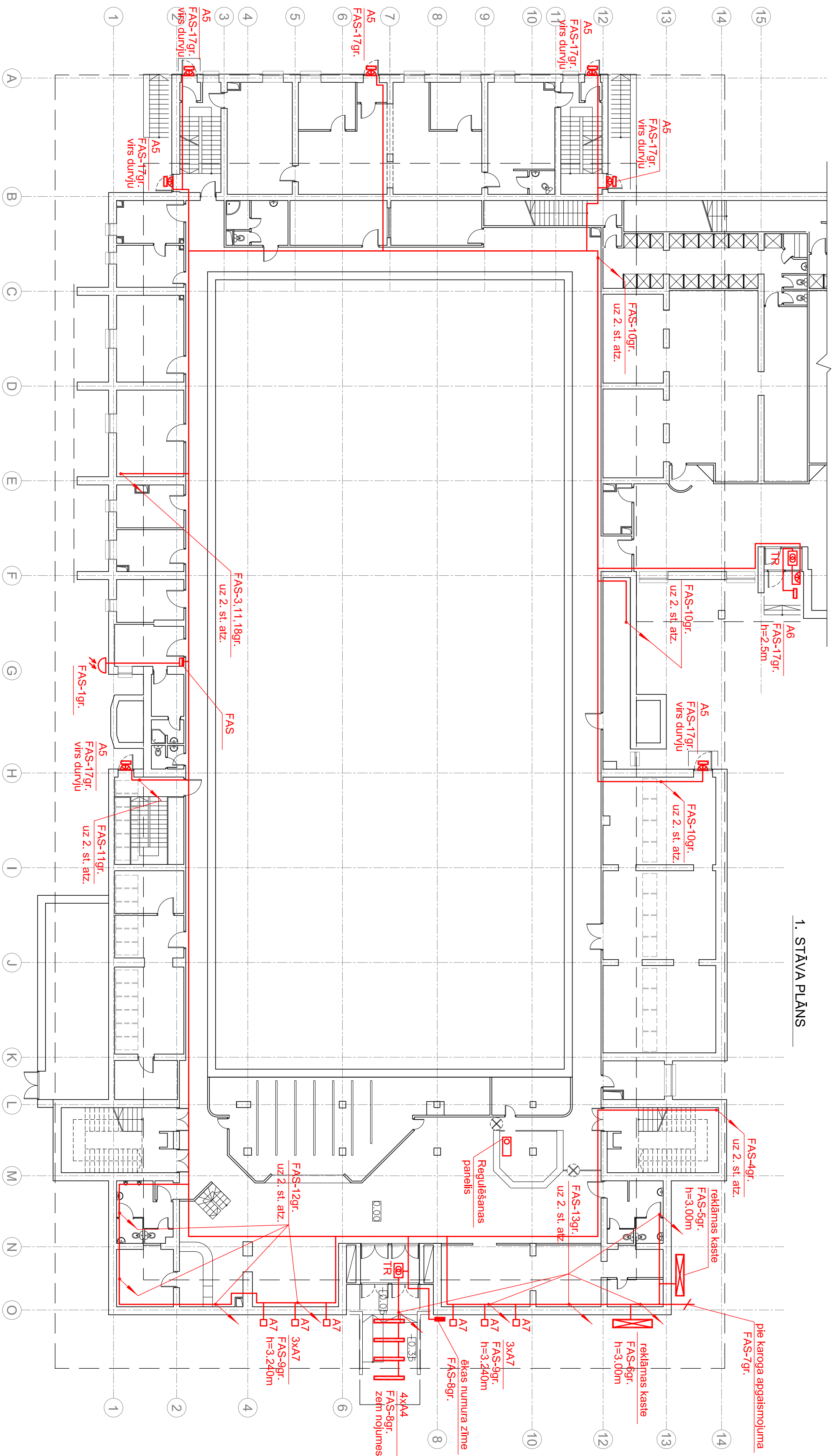














1. STĀVA PLĀNS



1. Tīkls spriegums ~400/230V.
2. Fāszāģu gaismekļi izvēlēti ar LED diodēm.
Vadāmie RGB LED fāszāģu gaismekļu reprodukcijai iepriekš ieprogrammētu gaismas scenāriju. Vadības sistēma un gaismekļi ļauj radīt jebkuras krāsas un tonu gaismu, kā arī pēc vajadzības veikt viennieņu vai divniedziņu krāsu un tonu maiņu. Gaismekļus var ierprogrammēt un regulēt ar speciālas datoprogrammas "Light Control" un programmatūra "Switching DMX Controller" palīdzību. Pēc ierogrammešanas gaismekļi atkārtos norādīto scenāriju nepārtraukti.
3. Regūlēšanas paneli "TRAXON RGB" uzstādīt pie apstarzes, displeča.
Fāszāģu un teltiņoņas apgaismošanas ieslēgšanu–atslēgšanu nodrošina fotorelejs un laikla relejs.
4. Vadoha no BMS iekārtos (perspektīvo) paredzēta pēc atsev. projektā.
Kabeļu nolikšana paredzēta: pa esošo kabeļu konstrukcijām, slēpti zem apmetuma, el kanonā un aiz pliekargrēstiem. Kabeļu troses precizēt montāžas laikā nemot vēra santehniķu caurvadību un vedināmos tiecību izvērtējumu.
5. Elektroiekārtu muiļēšanai un zemēšanai tiek izmantoti attiecīgi
N un PE kabeli dzislas.
6. Visus darbus izpildīt saskaņā ar "ELEKTROIETAĻU IZBUDVES NOTEKUMIEM",
"ELEKTROS TIKLU AIZSARDĪBAS NOTEKUMIEM" un citiem normatīviem dokumentiem.
7. Elektroiekārtu specifikāciju sk. –ELIS lapās.

TERTORIJAS APGAISMĀJUMS	A1 	6	PROJEKTORA TIPI, STIPRINĀTĀ PIE JUMTA MARGĀM
	A0D) 1-2		PROJEKTORA TIPI, STIPRINĀTĀ PIE JUMTA MARGĀM DEŽURĀPGAISMĀJUMS
REKLĀMAS APGAISMĀJUMS	A2 	2	PROJEKTORA TIPI, STIPRINĀTĀ PIE SIENAS 2 IZVAI ĀRSIENĀ REKLĀMAS PIESLĒGIJUMAM
IEEJAS NOJUMES APGAISMĀJUMS	A4 	4	IEBŪVĒTAS GRIESTOS, VAI STIPRINĀTAS PIE GRIESTIEM ZEM NOJUMES STIPRINĀTAS PIE SIENAS UN NUMURA ZĪME
APGAISMĀJUMS VIENS DURVIM	A5 	7	STIPRINĀTAS PIE SIENAS VIENS DURVIM
IEEJAS NOJUMES APGAISMĀJUMS	A6 	1	IEBŪVĒTAS GRIESTOS, VAI STIPRINĀTAS PIE GRIESTIEM ZEM NOJUMES
FĀSĀDES APGAISMĀJUMS	A3 	22	PROJEKTORA TIPI, STIPRINĀTĀ PIE SIENAS VAI PARAPĒTI ATKARBĀ NO IZIEHTOJUMA, LED GAISMAIS AR RGB KRĀSU SPEKTRIS
FĀSĀDES APGAISMĀJUMS	A7 	6	PROJEKTORA TIPI, STIPRINĀTĀ PIE SIENAS

Nosacītie apzīmējumi

-  – Fotodāvejs
-  –Kustības sensors
-  –Regulēšanas panelis "TRAXON RGB"
-  –Transformators
-  –El. sadalīne

OBJEKTS /		SIA "S.O.S. projekt" Reģ. Nr. LV50003697571, Rīga, Raiņa iela Nr. 12, LV141029, tālrunis 29240287, fakss 29292010	
PASŪTĀJS /		RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE	
OBJEKTS /		PILDBASEINA ĒKAS RENOVĀCIJA KĪPSALAS IEĻA 5, RĪGA	
IZPILDĪTĀJS /		PARAKSTS /	
BŪVPR. D. VADJ /		DATUMS /	
INŽ. EL./		08.05.2013	
I. Šmitova		08.05.2013	
RĀSĒJUMS /			
1. STĀVA APGAISMOJUMA PLĀNS.			
RĀSĒJUMA Nr. /		PROJ. Nr. /	
EL-10		MARKA /	
DATUMS /		EL	
08.05.2013		STADIJA /	
		LAPU SK. /	
		TP	
METRĀŽS /		LAPA NR./	
1:200			