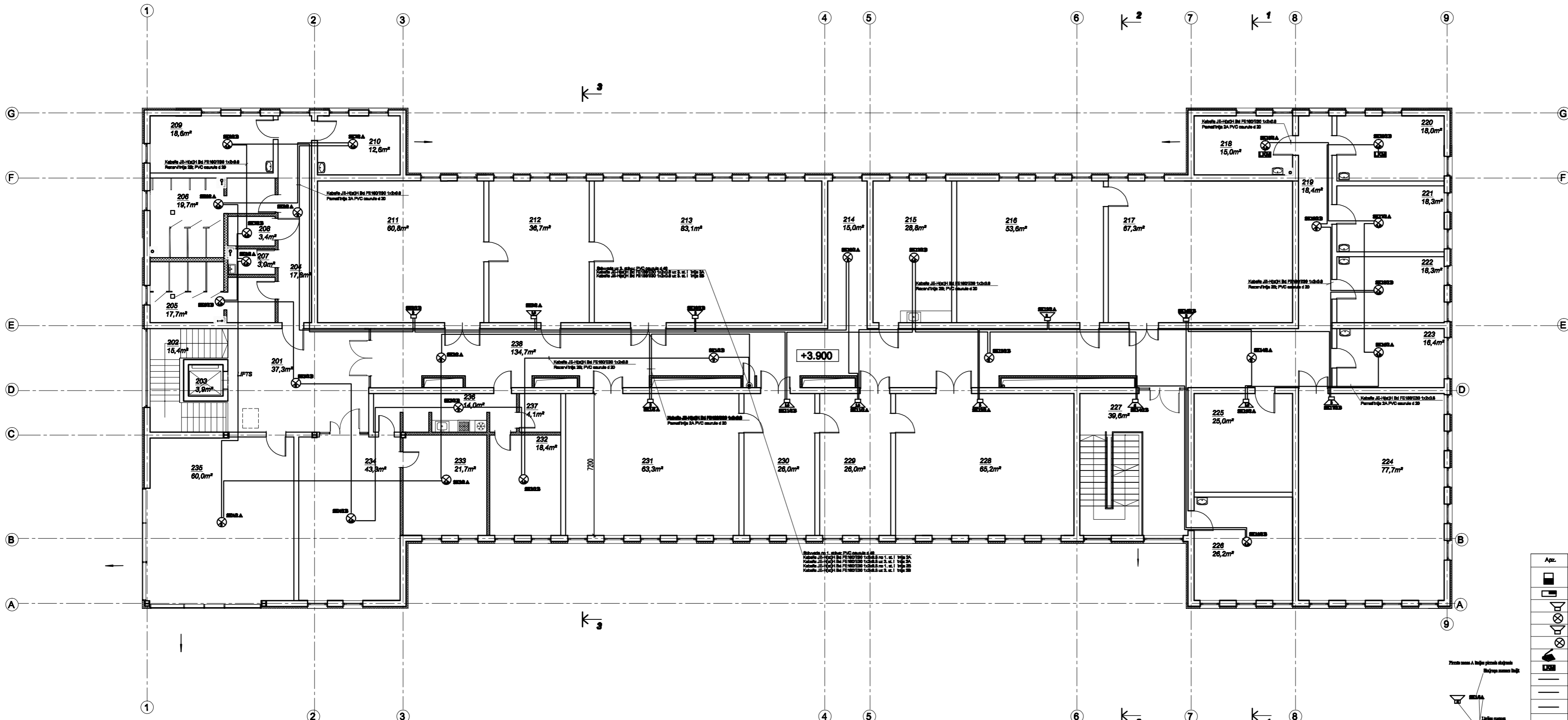


2. STĀVA PLĀNS



2. STĀVA TELPU EKSPLIKAĀCIJA

PIENEMTIE APZĪMĒJUMI

Nosaukums	
Kontroles paneļa PLENA (horizontāls stāvē)	
Kontroles paneļa PLENA FIREMAN PANEL	
Skajrunis sienas 1,5W; 3,0W; 6,0W pamatlīnija	
Skajrunis griestu 1,5W; 3,0W; 6,0W pamatlīnija	
Skajrunis sienas 1,5W; 3,0W; 6,0W rezervlīnija	
Skajrunis griestu 1,5W; 3,0W; 6,0W rezervlīnija	
Pazīstamumi stāvē ar mikrofonu	
Laijs kontroles modulis	
Kabelis JE-Hjepli Bd FE180/E30 1x2x0,8 rezervētu	
Kabelis JE-H(ek) Bd FE180/E30 1x2x0,8 rezervētu	
Kabelis FTP 4x2x0,5 Cat5	

NIK	TNK SIA	LIELVARDES IELA, 167-34, RĪGA, LV-1911	LV-26/3V3
PILOTĀVIENĪBA		TALPUFĀNSIS 07 2014, māc. 29911472	
		TKR-digital@yandex.ru, REG. NR. 40103041695	
PĀRDOŠTĀVIENS:	SIA "Lielo V" Rīg., Nr. 40103052004	STĀVĀJA	TP
Ērģeles iela, 24-4, Rīga, LV-1046			
DIVO OBJEKTS:		LAPU NR.	5V8-3
Laižas veida Latvijas Iekšsākumdzīves Universitāte, nod.maksl.kods 90030041696 Liepāja ielā 2, Jelgava		LAPU SKATS	
VEZĒJUMS:	BALSS TRAUKNES IZIŅOŠANAS SISTĒMA	MĒRĶIS	1:100
2. STĀVA PLĀNS AR BTB TIĶEĻU		FORMATS	A2
		ARĪVA NR.:	LV-26/3V3
DĀLAS VAD.	G. SAMĀKUMS	DATUMS	17.03.2014.
		ADMĪVETO	