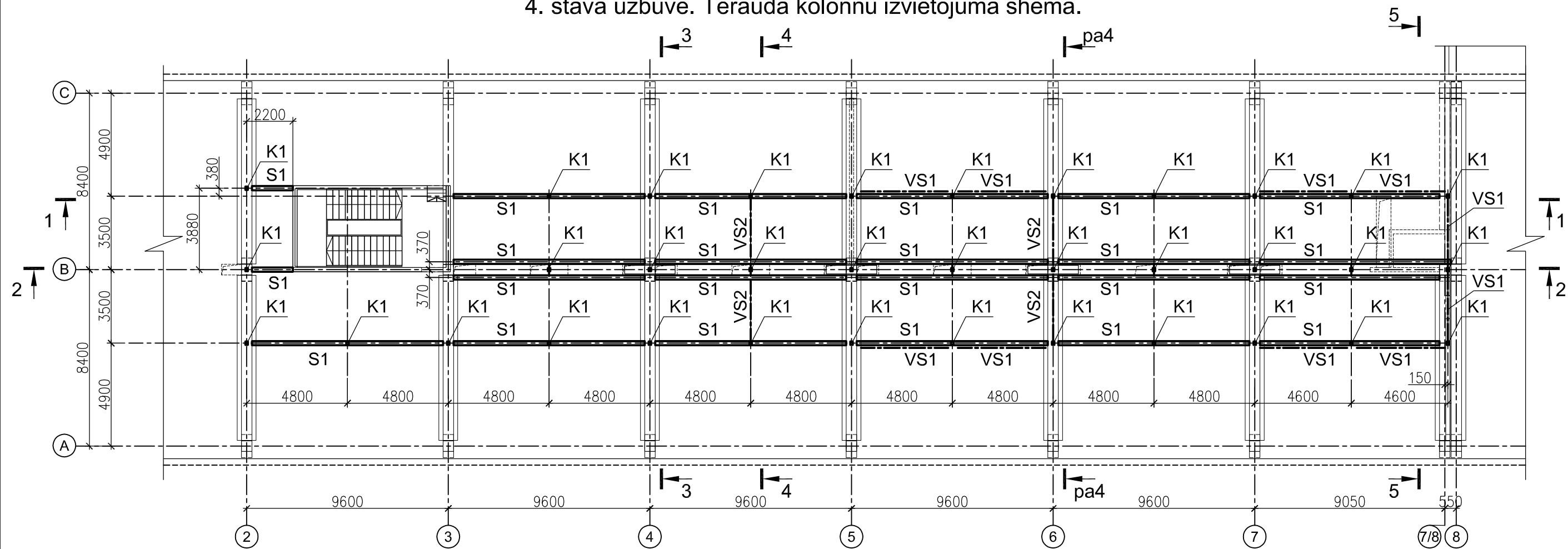


4. stāva uzbūve. Tērauda kolonnu izvietojuma shēma.





Piezīmes:

- 1. Vispārējos norādījumus sk. lapā J7_TP_BK_100-01A.
- 2. Griezumus sk. lapās J7_TP_BK_317-03A, _317-04A.
- 3. Tērauda patēriņš lapā J7_TP_BK_317-04A.

Tērauda elementu saraksts

Elementa marka	Šķērsgriezums			Balsta reakcijas			Tērauds	Piezīmes
	Skice	Poz.	Sastāvs	A,kN	N,kN	M,kNm		
S1	⊏		⊏ 30SH1				S275	
K1	□		□ 160x120x5				Rst37	
VS1	□		□ 80x80x3				Rst37	
VS2	□		□ 100x100x4				Rst37	

B		
A	Pēc pasūtītāja piezīmēm.	
Nr.	IZMAIŅAS	
	AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ	
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS:	 ARHITEKTU BIROJS	E.Melngaiļa 1a, Rīga LV-1010 atika@latnet.lv Fakss: 67096166 Tālr.: 67096127
PROJEKTĒTĀJS:	 būvkonstruktoru birojs SIA "METRICO"	Zaubes 6, Rīga, LV-1013 valerija@metrico.lv Fakss: 67373369 Tālr.: 67379110
BŪVOBJEKTS:	LLU PĀRTIKAS TEHNOLOĢIJAS FAKULTĀTE ĒKA Nr.2	
ADRESE:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA	
PASŪTĪTĀJS:	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE	
RASĒJUMS:	4. stāva uzbūve. Tērauda kolonnu izvietojuma shēma.	
BŪVPROJEKTA DAĻAS VAD.:	V. Zablocka	DATUMS
IZSTRĀDĀJA:	V.Zablocka	RASĒJUMA NR. ARHĪVA REĢ. NR.
IZSTRĀDĀJA:		PASŪTĪJUMA NR.
IZSTRĀDĀJA:		STADIJA
IZSTRĀDĀJA:		MARKA
j7_bk3_317_01..06_uzbuve_2013.05.21.dwg		MĒROGS
		J7_TP_BK3_317-01A
		2012-07
		TP
		BK3
		M1:200
		LAPAS CAUREJOŠAIS NR.
		2013.05.07.
		LAPAS SADAĻĀ