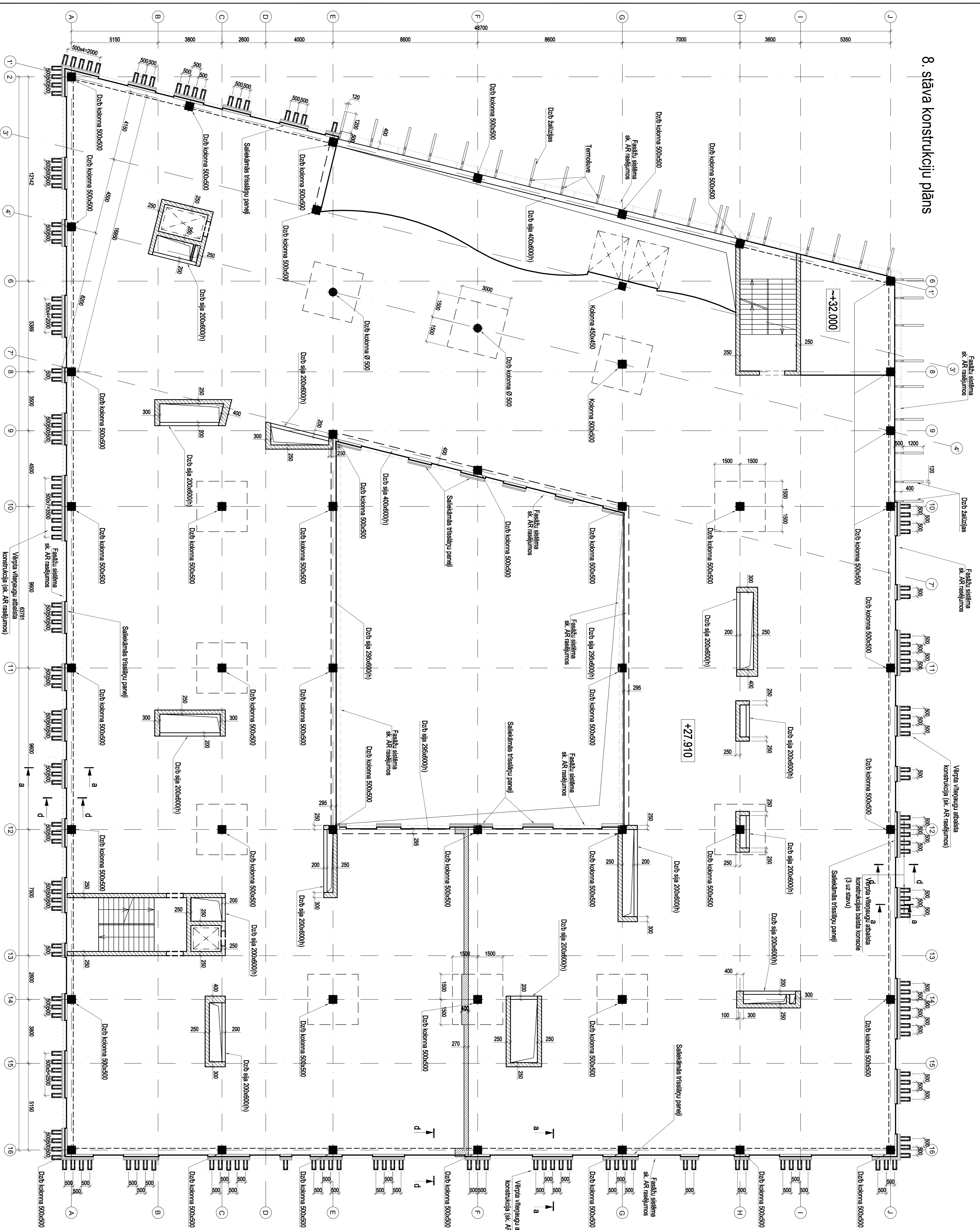


8. stāva konstrukciju plāns



PIEZĪMES

1. Vispārīgās prasības skat. paskaidrojuma rakstā.
2. Par relatīvo augstuma atzīmi -40.000 - pieņemta 1. stāva tīras grīdas atzīme, kas atbilst absolūtajai atzīmei +4.000 Baltijas augstumu sistēmā.
3. Plānu izskatīt kopā ar arhitektu izstrādātajiem plāniem.

LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTŪ AKADĒMISKAIS CENTRS	
Ārkavānu ielā 1, Rīga, LV-1000	
SKICU PROJEKTS (SĢP)	
LATVIJAS UNIVERSITĀTE	
Pilsētas ielā 1, Rīga, LV-1000	
Projekta izstrādātājs	
BRKB BŪVZINĀTŪNIEKU KONSULTĀNTU BIŅOS SIA "Būvzinātņu konsultāntu biļos" Telpu ielā 6, Rīga, LV-1000 Tālrunis: 6724646, 6724211, fakss: 6724211 info@brkb.lv	
8. stāva konstrukciju plāns Mēroga Nr. 1:1 (0,63x2) (skat. BK) Lielākā mēroga 1:1C Būvprojekta veid. V. Pāvlovičova BK dibin. vadīt. A. Čermeniņa Projektējis: S. Kārkliņš Izstrādājis:	
Datums: 31.10.2011	