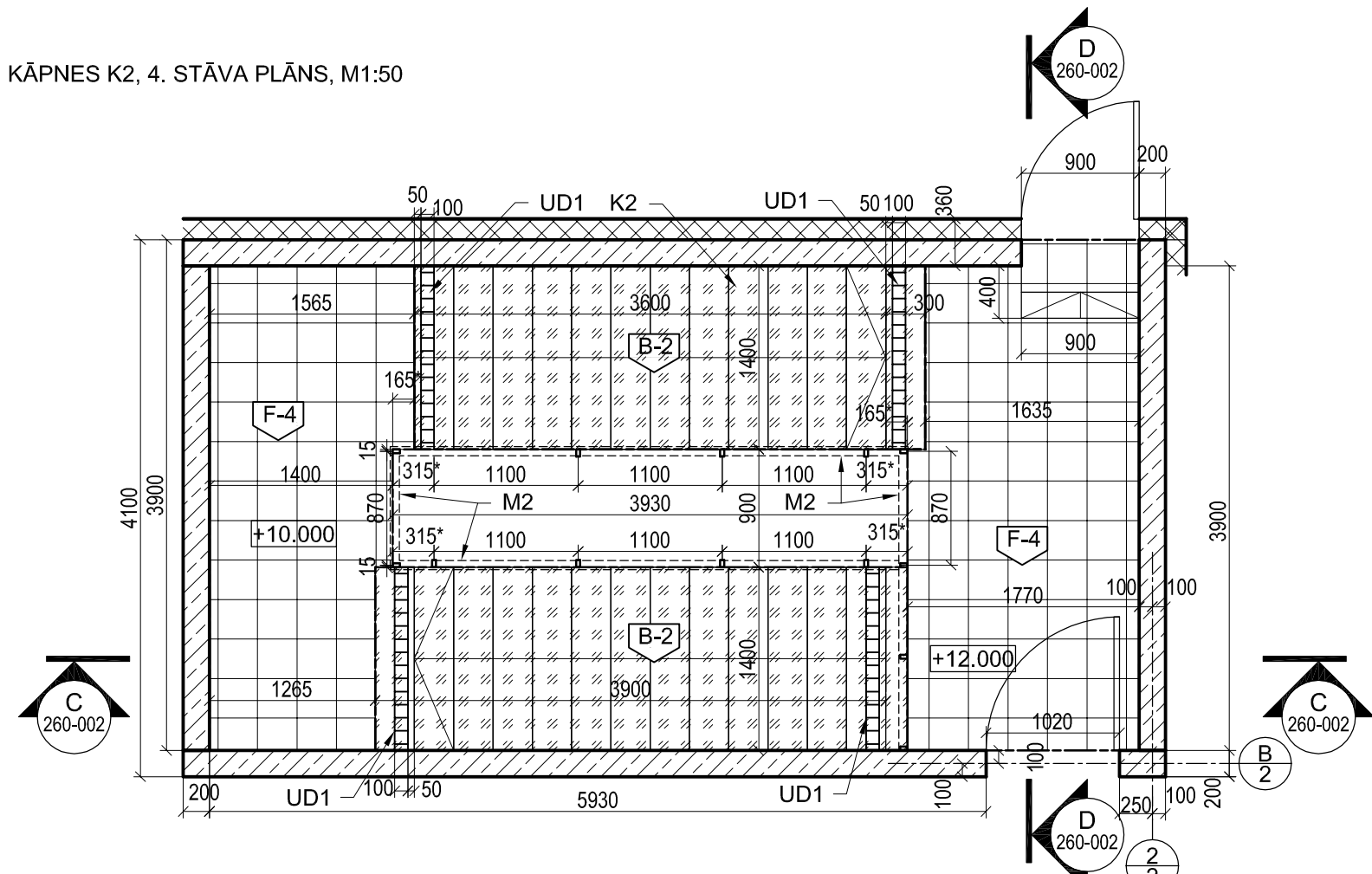
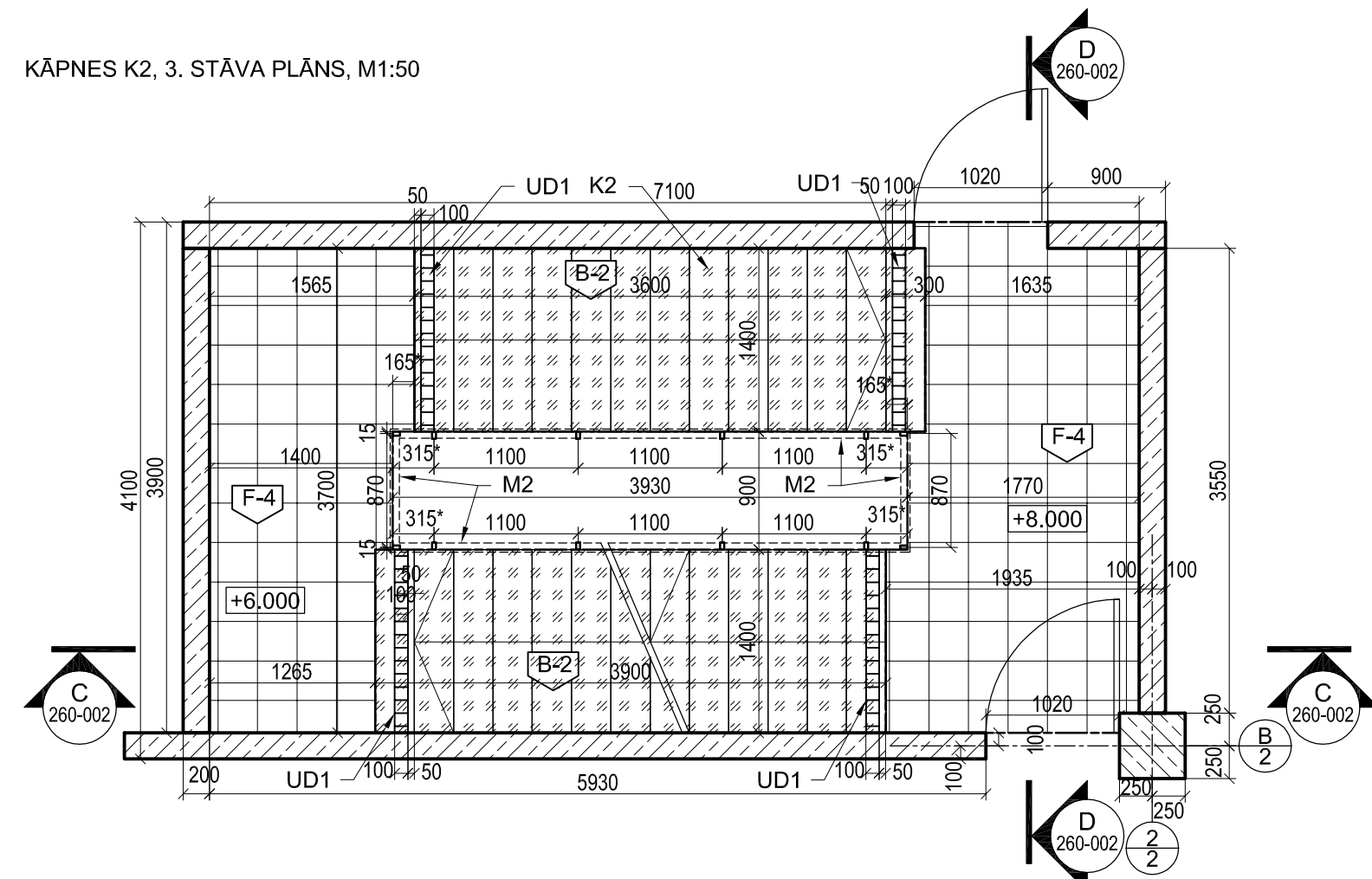


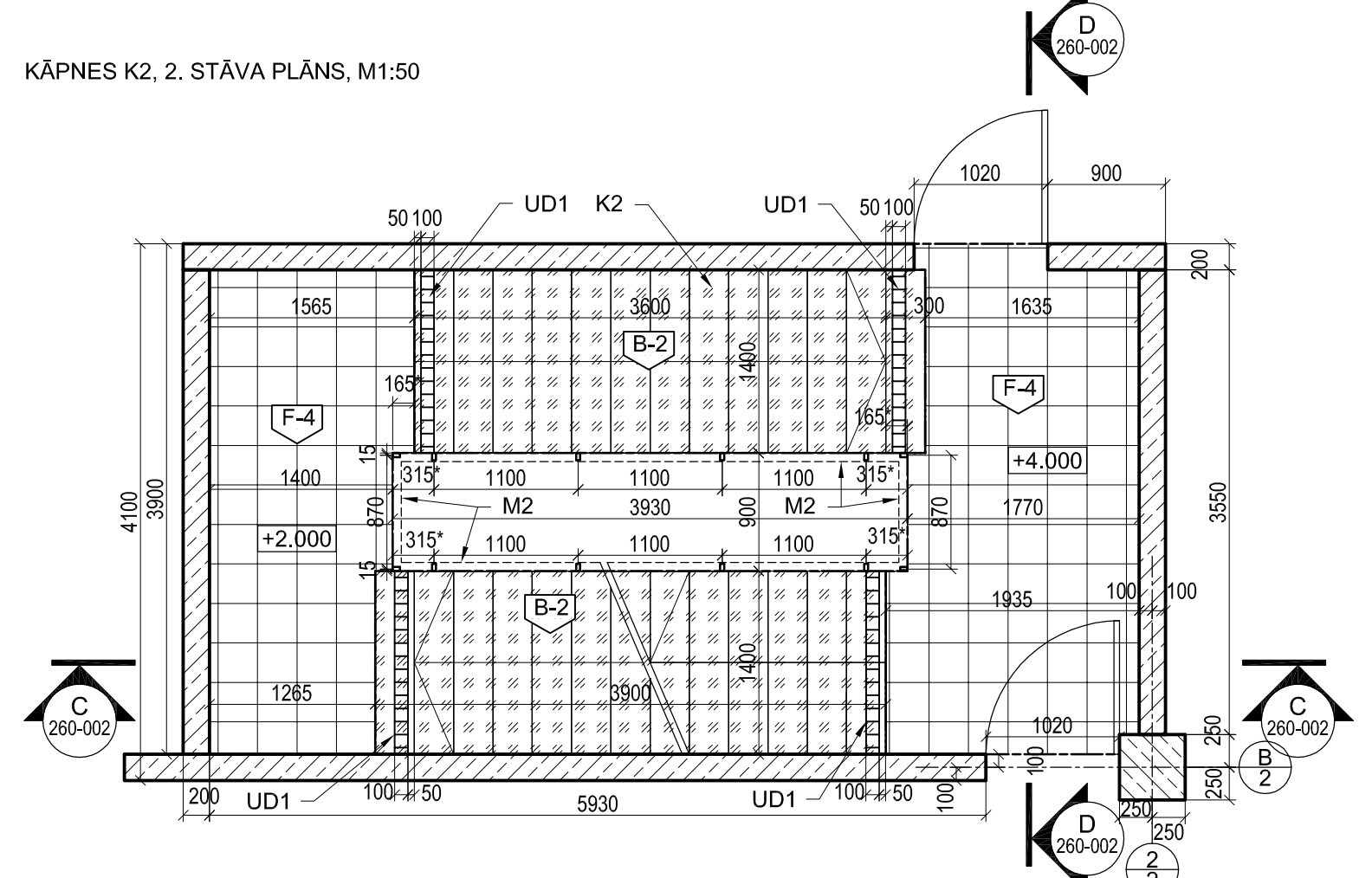
KĀPNES K2, 4. STĀVA PLĀNS, M1:50



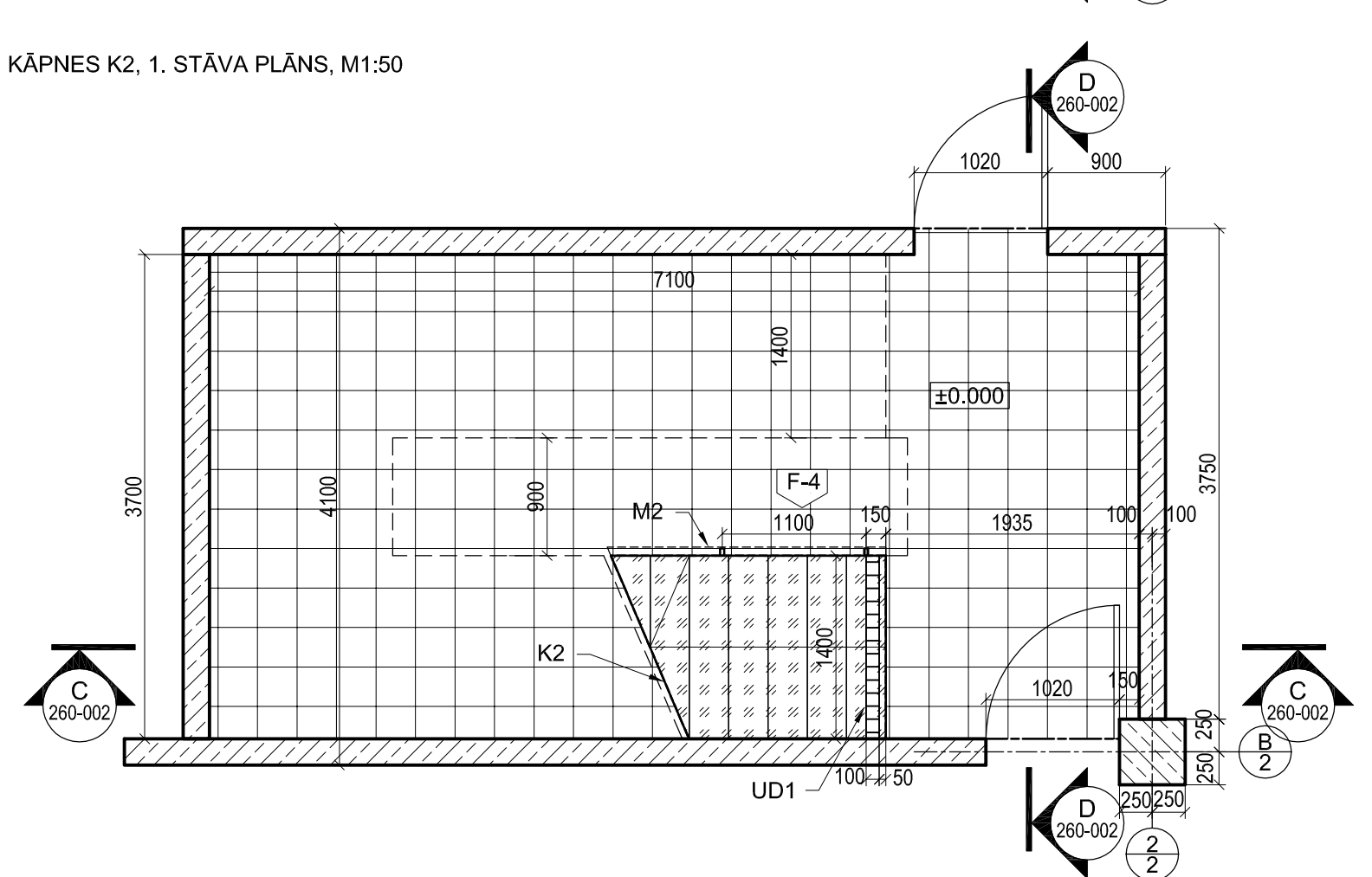
KĀPNES K2, 3. STĀVA PLĀNS, M1:50



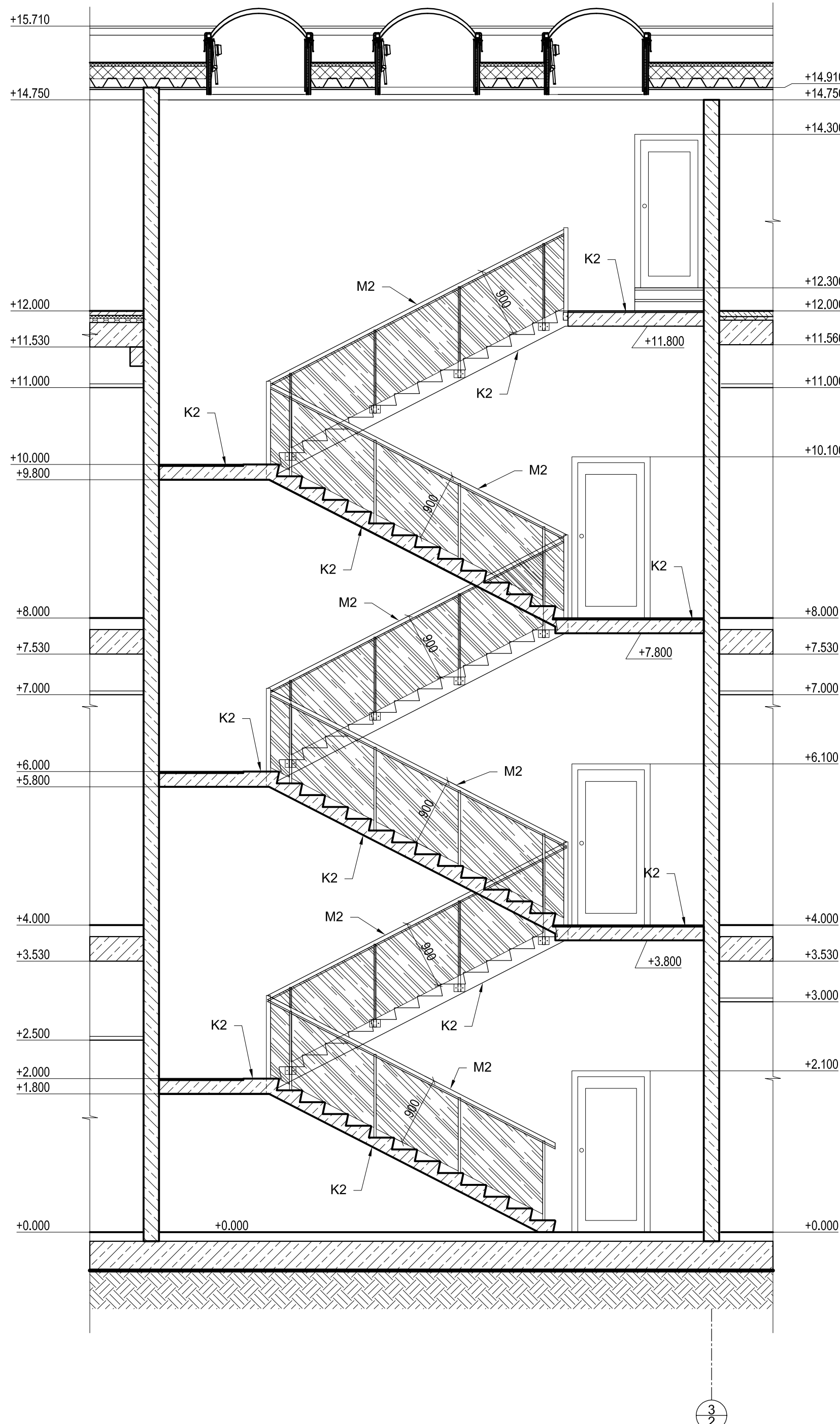
KĀPNES K2, 2. STĀVA PLĀNS, M1:50



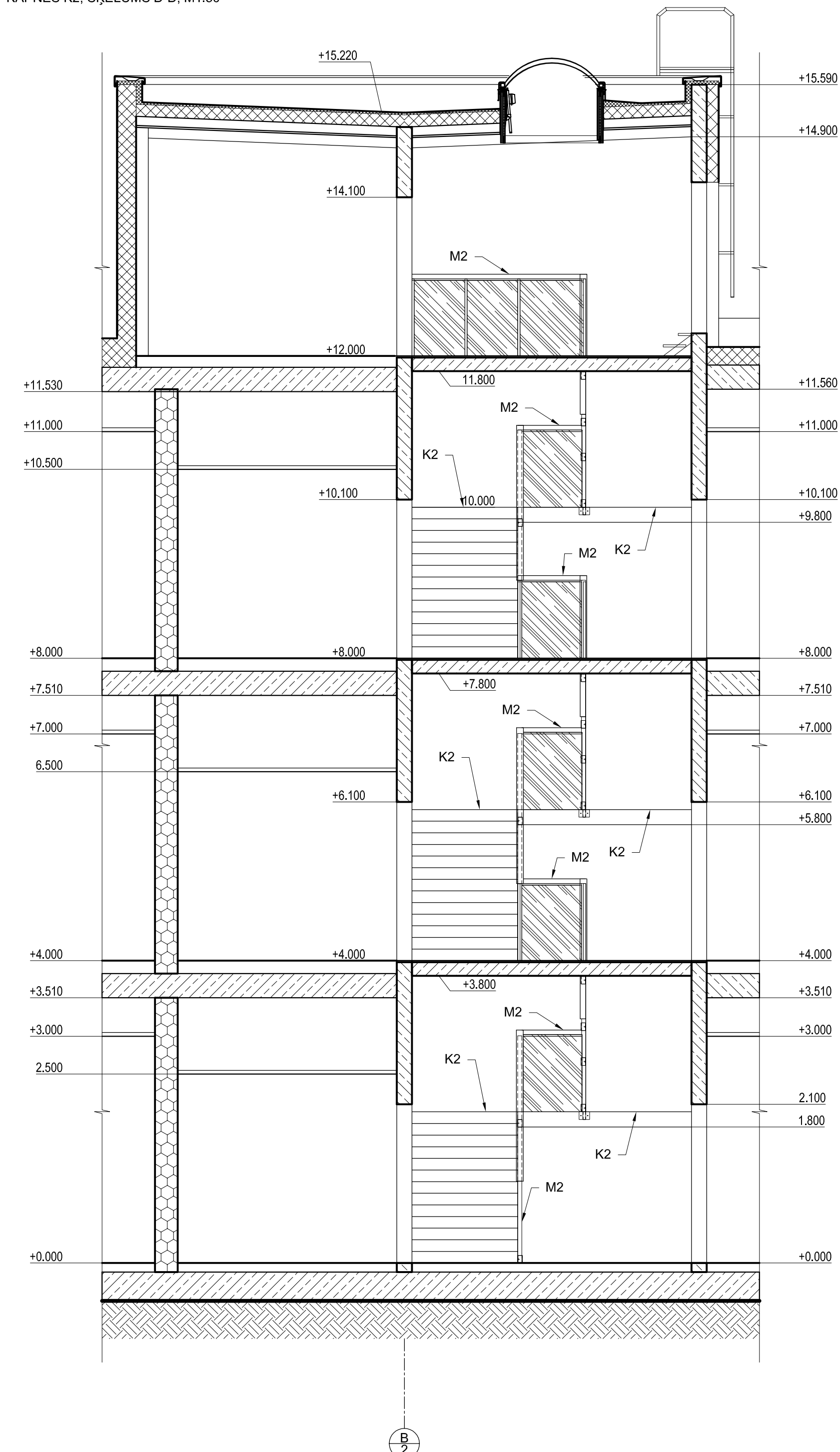
KĀPNES K2, 1. STĀVA PLĀNS, M1:50



KĀPNES K2, ŠĶĒLUMS C-C, M1:50



KĀPNES K2, ŠĶĒLUMS D-D, M1:50



PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
2. Par nosacīto ±0.000 atzīmi pieņemta rjaunbūvējamās LLU ēkas Nr.2 1.stāva tirās grīdas atzīme, kas atbilst 5.30 metriem BA sistēmā;
3. Informācija par projektēto apjomu kompleksi lietverta tehniskā projekta visās daļās, kas nav izmantojamas atsevišķi vai nepilnā komplektā;
4. Zīmējumus nedrīkst mērt! Lasīt rakstītos izmērus!
5. Visi izmēri pārbaudāmi un precizējami objektā uz vietas;
6. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par dabā esošo izmēru pārbaudi. Gadījumā, ja konstatētas atkāpes no projekta, par to nekavējoties jāinformē attiecīgās būvprojekta daļas vadītājs.
7. \*Atsauces uz konkrētiem būvmateriāliem vai piegādātājiem, nozīmē tikai šo būvmateriālu vai piegādājamo pakalpojumu kvalitāti un tehnisko rādītāju nepieciešamību, tie var tikt nomainīti ar ekvivalentiem materiāliem ar līdzvērtīgām tehniskām īpašībām, kas atbilst pastāvošajiem Latvijas standartiem, iepriekš saskaņojot ar attiecīgās būvprojekta sadaļas vadītāju;
8. Margas tipveida detaļu skatīt pielikuma;
9. Marga - pie laida sāna stiprināti alumīnija statņi ar distanci, ar alumīnija rokturi, ar rūdītā stikla aizpildījumu (piem., SIA "RIPO", vai analogi), margas izveidi precizēt AU kārtībā;
- 10.Kāpņu laidī marķēti ar citas krāsas flīzi, balstoties uz Universālā Dizaina pamatprincipiem;
- 11.Kāpņu konstruktīvos risinājumus skatīt būvprojekta BK sadaļā;
- 12.Katra kāpņu laida pirmo un pēdējo pakāpienu atbilstoši Universālā dizaina principiem, marķēt ar iefrēzētu joslu (UD1), ko aizpilda ar kontrastejošu krāsojumu, kas pārkāts ar caurspīdīgu mehāniski un ķīmiski izturīgu lakojumu. Detaļizētus risinājumus precizēt AU kārtībā;
- 13.Katrā stāvā uz margām iestrādāt stāva numuru Braila rakstā, sk. pielikumu;
- 14.Punkts Nr. 13 attiecināms arī uz kāpnēm K1;
13. Visas izmaiņas projektā jāsaņirkoj ar Būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI		PROJEKTĒTĀS ĒKAS ASS
	BLIETĒTA GRUNTS	<b>A</b> 2
	BLIETĒTAS ŠĶEMBAS	±0.000
	PROJEKTĒTĀS GAIŠĀS FLĪZES	K-1
	PROJEKTĒTĀS STIKLA KONSTR.	M-1
	PROJEKTĒTĀIS TUMŠO FLĪŽU SEGUMS	AP-1
	KONSTRUKCIJU PROJEKCIJAS	UD1
	PROJEKTĒTĀS DZELZSBETONA KONSTRUKCIJAS	G-1
	PROJEKTĒTĀS KERAMZĪTBETONA KONSTRUKCIJAS	F-1
	PROJEKTĒTĀIS SILTINĀJUMS	

PROJEKTĒTĀS AUGSTUMA ATZĪMES	PROJEKTĒTĀS KĀPNŪ APZĪMĒJUMS	PROJEKTĒTĀS MARGU APZĪMĒJUMS	PROJEKTĒTĀS AKUSTISKIE PANELI	PROJEKTĒTĀIS MARKĒJUMS, ATBILSTOŠI UD PRINCIPIEM	PROJEKTĒTĀIS GRĪDAS TIPS	PROJEKTĒTĀIS GRĪDAS SEGUMS
PROJEKTĒTĀS AUGSTUMA ATZĪMES	PROJEKTĒTĀS KĀPNŪ APZĪMĒJUMS	PROJEKTĒTĀS MARGU APZĪMĒJUMS	PROJEKTĒTĀS AKUSTISKIE PANELI	PROJEKTĒTĀIS MARKĒJUMS, ATBILSTOŠI UD PRINCIPIEM	PROJEKTĒTĀIS GRĪDAS TIPS	PROJEKTĒTĀIS GRĪDAS SEGUMS

ATBILDOŠAIS PROJEKTĒTĀJIS	SKONTO BŪVE	ARHITEKTU BIROJS	E. Medņgaļa 1a, Rīga LV-1010	Fakss: 67086166
BŪVOBJEKTS:	LLU PĀRTIKAS TEHNOLOĢIJAS FAKULTĀTE	ĒKA NR.2	RĪGAS IELA 22, JELGAVA	Tel.: 67086127
ADRESE:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE	KĀPNES K2, ŠĶĒLUMI, PLĀNI	
PASŪTĪTĀIS:				
RĀSĒJUMS:				
BŪVPROJEKTA DAĻAS VADĪTĀJIS	I. MAURĀNE	DATUMS	RĀSĒJUMA NR.	R22_2_TP_ARD_260-002
IZSTRĀDĀJĀJIS	D.ZEPA		PASŪTĪTUMA NR.	2012-07
IZSTRĀDĀJĀJIS			STADIJA	TP
IZSTRĀDĀJĀJIS			MARKA	ARD
IZSTRĀDĀJĀJIS			LAPOS	LAPOS
IZSTRĀDĀJĀJIS			LAPOS	LAPOS

0	50	100
A		