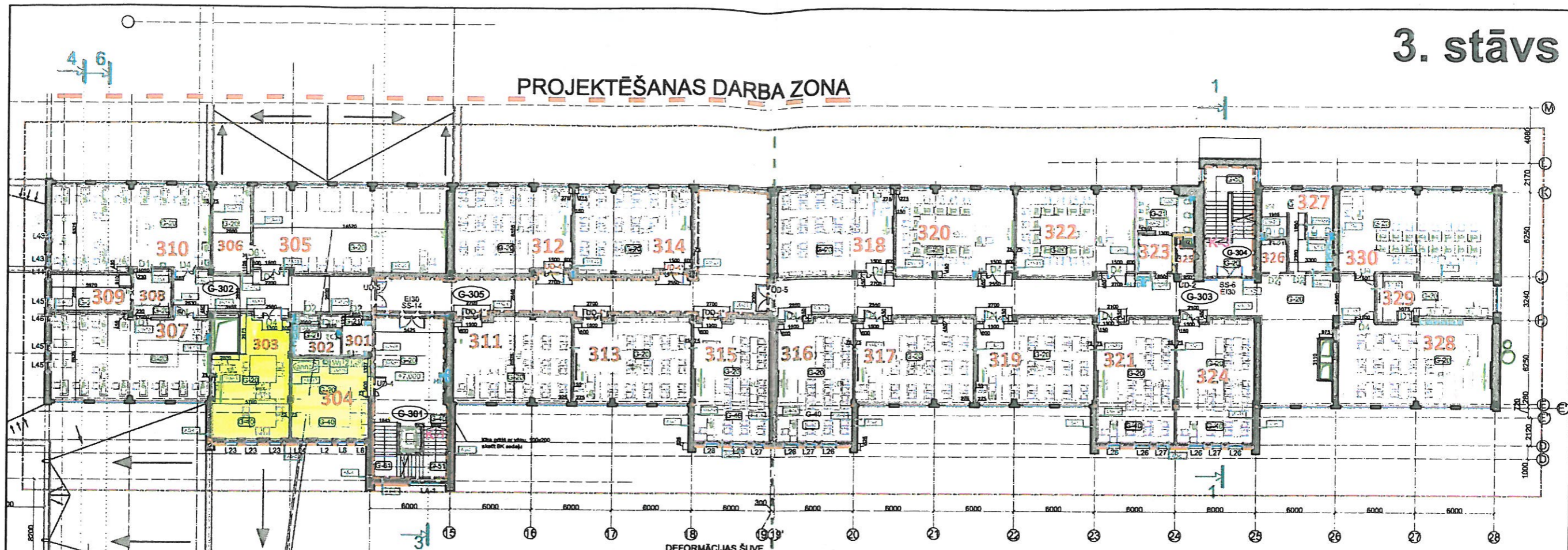


# 3. stāvs

## PROJEKTĒŠANAS DARBA ZONA



### VISPĀRĪGIE APZĪMĒJUMI PLĀNOS;

- ±0.00 TIRĀS GRĪDAS AUGSTUMA ATZĪME
- ESOŠĀS KONSTRUKCIJAS
- FIBO BLOKU SIENA
- METĀLA KONSTRUKCIJAS, SKATĪT BK SADAĻU
- DZ/B KONSTRUKCIJAS, SKATĪT BK SADAĻU
- SILTINĀJUMS
- STIKLOJUMS
- STIKLA BLOKI
- UGUNSDROŠĪBAS NODALĪJUMS
- UGUNSDROŠĪ ATDALĪTAS TĒLPAS
- KOKA DĒĻU FASĀDES APDARE
- ETERNIT PLĀKŠŅU FASĀDES APDARE
- IEEJA EKĀ
- ĀRSIENU MEZGLU MARKA
- IEKŠSIENU MEZGLU MARKA AR ATBILSTOŠU KRĀSOJUMA APZĪMĒJUMU
- GRĪDU MEZGLU MARKA
- AD1 ĀRDURVJU MARKA
- D1 IEKŠDURVJU MARKA
- J-7 JUMTA MARKA
- PP1 PARAPETA MARKA
- SS-1 IEKŠĒJO STIKLOTO SISTĒMU MARKA
- ST-1 IEKŠĒJO WC SIENU SISTĒMU MARKA
- K-1 IEKŠĒJO KĀPIJU MARKA
- MK-1 ĀRĒJO KĀPIJU MARKA
- H IEKŠĒJAS SIENAS KONSTRUKCIJA
- L LOGU MARKA
- AK-3 VERTIKĀLO UGUNSDZĒSĪBAS KĀPIJU MARKA
- MĀKSLĪGĀ AKMENS VIRSMĀ ATLIETAS IZLIETNES, piemēram, Granitops ECO coffee, toni piedzēti AU kārtībā
- BRĪVSTĀVOŠAS IZLIETNES
- ESOŠĀ JUMTA SEGUMS
- PROJEKTĒJAMĀ JUMTA RUĻĻU MATERIĀLA SEGUMS
- PARAPETA METĀLA NOSEGELEMENTS AR PURMAT PĀRKLĀJUMU
- JUMTA LOGI

### PIEZĪMES

1. Par nosacīto augstuma atzīmi +0,000 pieņemts projektētās ēkas pirmā stāva tīrās grīdas līmenis, kas atbilst augstuma atzīmei +29,400 Baltijas augstumu sistēmā;
2. Izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros;
3. Griezumus skatīt lapās AR-3;
4. Fasādes skatīt lapās AR-4;
5. Grīdu segumu plānus skatīt lapās AR-5;
6. Griestu un apgaismojuma plānus skatīt lapās AR-6;
7. Kāpju un margu, un gaismaņu specifikācijas skatīt lapās AR-7;
8. Demontāžas plānus skatīt lapās AR-8;
9. Ārsienu, sienu un MDF starpsienu mezglus skatīt lapās AR-9;
10. Grīdu mezglus skatīt lapās AR-10;
11. Jumtu mezglus skatīt lapās AR-11;
12. Fasādes stiklojumu specifikācijas skatīt lapās AR-12, skatīt kopā ar lapām AR-2, AR-4;
13. Durvju specifikācijas skatīt lapās AR-13, skatīt kopā ar lapām AR-2, AR-4;
14. Apdāres materiālu specifikācijas skatīt lapās AR-14;
15. Telpas G101 Interjera detalizāciju skatīt lapā AR-15;
16. Plānus ar aizsargelementu izvietošanu, akcenta krāsojumu un fizētās sienas daļas shēmu skatīt lapās AR-16. Telpas G-101 sienas principiālo gleznojuma risinājumu skatīt lapā AR-16/2;
17. Inženierkomunikāciju šahtu izvietošanu saskaņot autoruzraudzības iestādē;
18. Pēc inženierkomunikāciju izbūvēšanas komunikāciju šahtas pārseguma līmeni aizbetonēt;
19. Visas absaues uz materiālu un izstrādājumu tehniskajiem parametriem un kvalitātes līmeni, to norma ir iespējama ar citiem tehniskajiem un kavitāti analogiem materiāliem un izstrādājumiem, iepriekš saskaņojot tos ar projekta autoriem un uzrādot atbilstības sertifikātus;
20. Caunumus sienās skatīt BK daļā.

3. STĀVS		Platība, m <sup>2</sup>	
<b>MĀCĪBU KLASES</b>			
M-301	Klientu apkalpošanas aprīkojuma telpa	55,99	
M-302	Matemātikas kabinets	56,06	
M-303	Ekonomikas kabinets	56,43	
M-304	Matemātikas kabinets	56,41	
M-305	Grāmatvedības teorijas kabinets	53,00	
M-306	Grāmatvedības teorijas kabinets	56,01	
M-307	Ekonomikas kabinets	52,06	
M-308	Matemātikas kabinets	56,41	
M-309	Informātikas kabinets	56,34	
M-310	Matemātikas kabinets	56,43	
M-311	Informātikas kabinets	56,41	
M-312	Tūrisma teorijas kabinets	53,40	
M-313	Kultūras vēstures kabinets	52,02	
M-314	Kīmijas kabinets	73,17	
M-315	Dalokabinets	73,57	
M-316	Mācību telpa	93,29	
M-317	Sīdāšanas nodarbību telpa	74,78	
M-318	Sīdāšanas nodarbību telpa	74,73	
M-319	Mācību telpa	46,59	
M-320	Mācību telpa	34,82	
			<b>KOPĀ: 1739,41</b>
<b>PALĪGTĒLPAS</b>			
P-301	Laboratorijas palīgtelpa	26,16	
P-302	Materiālu noliktava	18,75	
P-303	Pierakstotāna telpa	10,13	
P-304	Materiālu noliktava	16,07	
<b>TUALETES UN ĢERSTUVES</b>			
W-301	Zēnu tualete	9,56	
W-302	Meiteņu tualete	8,88	
W-303	Zēnu tualete	20,50	
W-304	Meiteņu tualete	26,95	
W-305	Personāla tualete	4,83	
<b>TEHNISKAJAS TĒLPAS</b>			
T-301	Komunikāciju telpa	3,33	
<b>ĢAITĒJĀ UN KĀPIJU TĒLPAS</b>			
G-301	Kāpju telpa	45,17	
G-302	Ģaitenis	45,09	
G-303	Ģaitenis	170,53	
G-304	Kāpju telpa	19,30	
G-305	Priekštelpa	124,44	

Pasūtītājs:	OGRES VALSTS TEHNIKUMS	
Objekts:	OGRES VALSTS TEHNIKUMA INFRASTRUKTŪRAS ATTĪSTĪBAS TEHNISKAIS PROJEKTS "Ogres Meža tehnikums", Aizupes, Tīnīšu pagasts, Tikļiņu novads	
	A.daļa - OGRES VALSTS TEHNIKUMA MĀCĪBU KORPUSA REKONSTRUKCIJA	
Resurss nosaukums:	3.STĀVA PLĀNS	
	BPDV	A.Bula
	Arhitekts	A.Bula
	Arhitekts	R.Razuma
Projekta datums:	TP	Datums: 04.06.2013.
Projekta daļa:	AR	Mērogs: 1:200
Resurss Nr.:	AR-2/4	Projekta Nr. XII-02
Lapa Nr.:		Faiz: OVT-1
SIA "Ozola & Bula, arhitektu birojs"		
Rīga, Kr. Valdemāra iela 22-2 tel./ fakss 67284853		