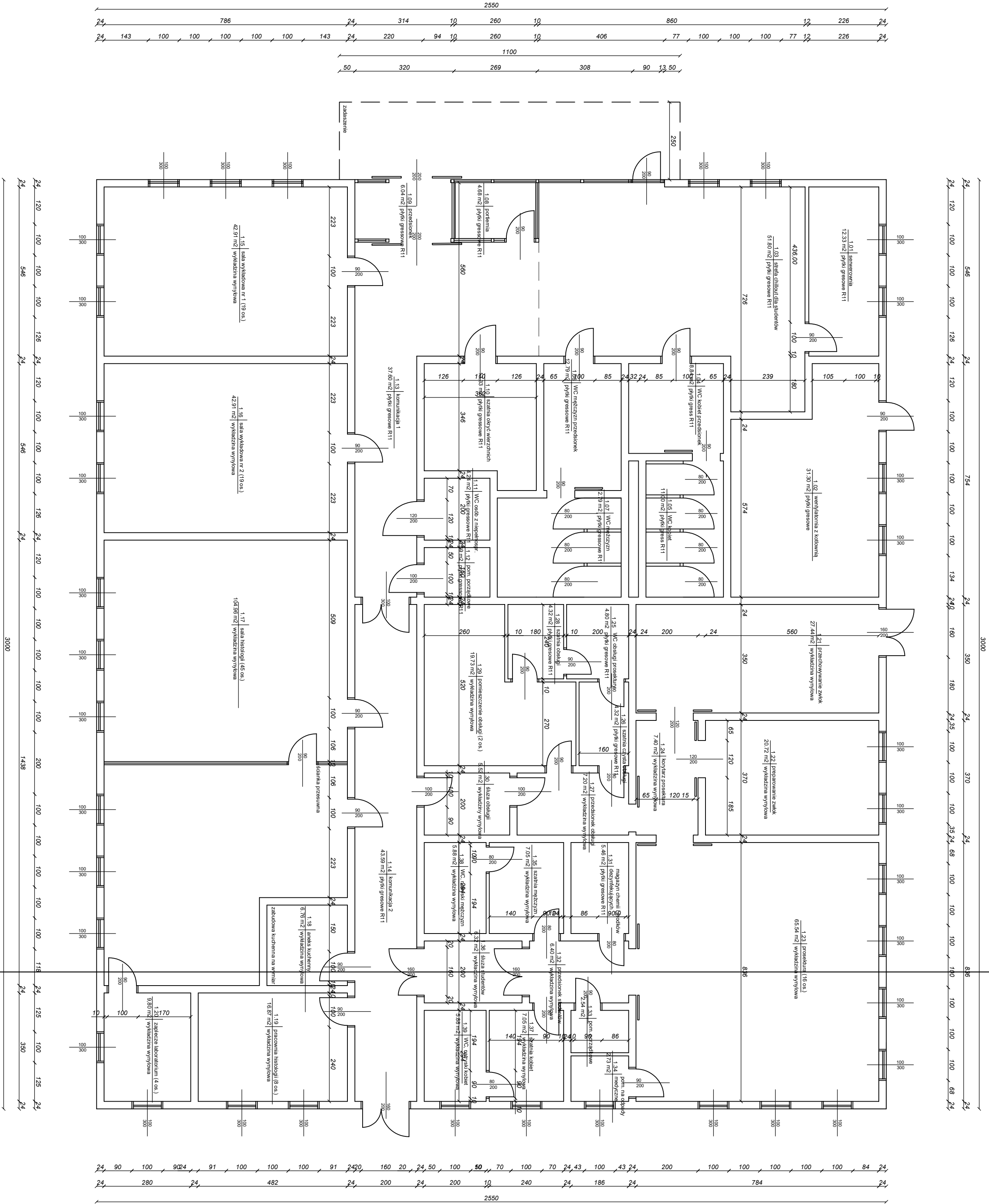


ZAKŁAD ANATOMII - RZUT PARTERU



ozn.	wyszczególnienie	miara	liczba
1.01	serwisownia	12,33 m <sup>2</sup>	
1.02	kuchnia z wentylacją	31,30 m <sup>2</sup>	
1.03	srebra chłodził dla studentów	51,80 m <sup>2</sup>	
1.04	WC kobiet przedsiónek	8,84 m <sup>2</sup>	
1.05	WC kobiet	11,00 m <sup>2</sup>	
1.06	WC mężczyzn przedsiónek	10,25 m <sup>2</sup>	
1.07	WC mężczyzn	12,79 m <sup>2</sup>	
1.08	portiernia	4,68 m <sup>2</sup>	
1.09	przebieg	6,04 m <sup>2</sup>	
1.10	szatnia dla wierzchnich	13,33 m <sup>2</sup>	
1.11	WC dla z niepełnosprawnością	4,24 m <sup>2</sup>	
1.12	przebieg porządkowy	3,39 m <sup>2</sup>	
1.13	kuchnia	31,60 m <sup>2</sup>	
1.14	kuchnia nr 1	43,39 m <sup>2</sup>	
1.15	sala wykładowa nr 2	42,81 m <sup>2</sup>	
1.16	sala wykładowa nr 2	104,86 m <sup>2</sup>	
1.17	sala wykładowa	6,67 m <sup>2</sup>	
1.18	aneks kuchenny	16,87 m <sup>2</sup>	
1.19	przebieg	9,80 m <sup>2</sup>	
1.20	zaplecze laboratoryjne	27,44 m <sup>2</sup>	
1.21	przebieg	20,72 m <sup>2</sup>	
1.22	przebieg	65,54 m <sup>2</sup>	
1.23	przebieg	7,40 m <sup>2</sup>	
1.24	przebieg	4,80 m <sup>2</sup>	
1.25	przebieg	4,32 m <sup>2</sup>	
1.26	przebieg	7,20 m <sup>2</sup>	
1.27	przebieg	4,32 m <sup>2</sup>	
1.28	przebieg	19,73 m <sup>2</sup>	
1.29	przebieg	3,52 m <sup>2</sup>	
1.30	przebieg	6,60 m <sup>2</sup>	
1.31	przebieg	2,54 m <sup>2</sup>	
1.32	przebieg	2,73 m <sup>2</sup>	
1.33	przebieg	2,73 m <sup>2</sup>	
1.34	przebieg	6,32 m <sup>2</sup>	
1.35	przebieg	7,05 m <sup>2</sup>	
1.36	przebieg	6,32 m <sup>2</sup>	
1.37	przebieg	7,05 m <sup>2</sup>	
1.38	przebieg	5,88 m <sup>2</sup>	
1.39	przebieg	5,88 m <sup>2</sup>	
łącznie		691,69 m <sup>2</sup>	

firma projekt.		nazwa obiektu	
ZAKŁAD ANATOMII - RZUT PARTERU		ZAKŁAD ANATOMII - RZUT PARTERU	
NA TERENIE OBEJMAJĄCYM DZIAŁKI NUMER 444, 446, 424, 420		NA TERENIE OBEJMAJĄCYM DZIAŁKI NUMER 444, 446, 424, 420	
OSRĘB 194 W WARSZAWIE		OSRĘB 194 W WARSZAWIE	
KONCEPCJA - PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY		KONCEPCJA - PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY	
projektant		projektant	
Janusz Kozioł		architektura	
skala		m 1:100	
2.		12-2024 r.	