

AWF BIOMECHANIKA ETAP II (LABORATORIUM W NOWEJ LOKALIZACJI). POWIERZCHNIE PRZEGRÓD BUDOWLANYCH

	POMIESZCZENIE:	LABORATORIUM POM. NR B2/32								PRZEBIE- RALNIA POM NR B2/30	WEZŁ SANITA- RNY POM. NR B2/31	PRZESTRZEŃ TECHNICZNA POM NR B3/1	KORYTARZE POM. NR B2/20, B2/51, B2/52	RAZEM [m <sup>2</sup> ]
	ŚCIANA*):	A-B	B-C	C-D	D-E	E-F	F-G	G-H	H-A					
GRUPA PRZEGRÓD:	PRZEG- RODA:													
PODŁOGI NA STROPACH MIĘDZY- KONDY- GNACYJNYCH	B5											Ujęte w przegrodzie D5	10,00	10,00
	B7	165,11												
	B8									4,14	7,00			11,14
STROPY LUB SUFITY POD STROPODA- CHAMI	D4	165,11-80,64-15,00=69,47								Ujęte w przegrodzie D5 pom. B3/1	Ujęte w przegrodzie D5 pom. B3/1			69,47
	D4a	0,60m*0,60m*224szt.=80,64m <sup>2</sup>												80,64
	D5												13,30	13,30
	D6	1,00m*1,00m*15szt.=15,00m <sup>2</sup>												15,00
ŚCIANY ZEWN.	F3											2,31*1,8=4,20		4,20
ŚCIANY WEWN. ISTNIEJĄCE	G1											5,7*1,9=10,80	30,00	40,80
	G3	6,73+ 27,78 =34,5 1	6,79+ 8,78= 15,57					6,23+ 22,46 =28,8 9	37,00	(2,04+2,07)* 2,50=10,30		2,31*2,00=4,60		130,87
	G4	7,66	2,54	27,5	1,20	20,30		0,57+ 7,67= 8,24	7,43					74,87
	G5		2,56	2,56							(3,48+2,04)*2,50= 13,80			18,92
	G6	1,20m*0,60m*84szt.=60,48m <sup>2</sup>												60,48
SCIANY WEWN. PROJEKTOWANE	G11						6,79+ 4,01= 10,80			(2,04+2,07)* 2,50- 2*2,00=6,30		5,7*1,9=10,80		27,90
	G15						9,00+ 0,16= 9,16							9,16
	G16										(3,48+2,04)*2,50 - 2,00=11,80			11,80
	G17	3*2,0m <sup>2</sup> +1*0,7m <sup>2</sup> =6,7m <sup>2</sup>												6,70
	G26	11,44	4,23	2,35				9,46	2,77+ 2,77= 5,54					33,02
	G27						4,23							4,23

\*) DOTYCZY. PRZEGRÓD Z GRUPY G W LABORATORIUM