



PARTER - ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
2.201	BIURO	16.44
2.202a	WC	3.16
2.202b	WC	2.87
2.202c	WC	1.05
2.203a	WC	1.94
2.203b	WC	3.87
2.203c	WC	1.04
2.204/5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	34.04
2.206	BIURO	16.72
2.207	BIURO	16.72
2.208	BIURO	16.72
2.209	BIURO	16.72
2.210	BIURO	16.71
2.211	BIURO	17.04
2.212	MAGAZYN	3.36
2.213	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	84.58
2.214	SZATNIA	14.82
2.214a	ŚLUZA	1.08
2.215	LABORATORIUM	20.47
2.216	LABORATORIUM	22.33
2.217	LABORATORIUM	30.51
2.218	LABORATORIUM	21.33
2.219	LABORATORIUM	31.98
2.220	LABORATORIUM	18.22
2.221	LABORATORIUM	10.16
2.222	LABORATORIUM	22.37
2.223	ŚLUZA	2.27
2.224	KLATKA SCHODOWA	23.32
2.225	KOMUNIKACJA	91.52
2.226	KOMUNIKACJA	11.31
2.227	KLATKA SCHODOWA	16.31
SUMA		591.00

Jedn. projektowa: TEKTONIKA ARCHITEKCI ul. Biskupia 14/10 tel./fax: 12 412 48 14			
Inwestor: SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa		Faza proj: INW	
Temat: Aktualizacja Programu Funkcjonalno-Użytkowego dla budynków IMIF przy al. Lotników w Warszawie wraz z oszacowaniem kosztów dla zadania inwestycyjnego pn. „Remont i budowa centrum kompetencji mikroelektroniki i fotoniki”.		Rysunek: RZUT II PIĘTRA BUDYNEK NR 4	
Nr rys: INW-04		Nr uprawnień: MPOIA/031/2003	
Podpis: 		Skala: 1:100	
Data: 2025 MARZEC			
Sprawdzający: mgr inż. arch. AGNIESZKA FLORKIEWICZ		MPOIA/017/2003	