



PARTER - ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
0.01	BIURO	16.59
0.02a	WC	3.08
0.02b	WC	2.95
0.02c	WC	1.02
0.03a	WC	1.86
0.03b	WC	4.04
0.03c	WC	1.03
0.04	BIURO	16.27
0.05	BIURO	16.00
0.06	BIURO	16.58
0.07	BIURO	16.86
0.08	BIURO	16.20
0.09	BIURO	16.28
0.10	BIURO	16.64
0.11	BIURO	17.42
0.12	LABORATORIUM	13.83
0.12a	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	11.84
0.12b	SZATNIA	8.13
0.13/14	LABORATORIUM	85.15
0.15a	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	12.50
0.15b	KOMUNIKACJA	9.68
0.15c	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	10.16
0.16	LABORATORIUM	32.82
0.17	PRACOWNIA	73.15
0.18	BIURO	12.12
0.19/20	SZATNIA	22.34
0.21	KOMUNIKACJA	1.93
0.23	KLATKA SCHODOWA	22.26
0.24	KOMUNIKACJA	61.06
0.25	KOMUNIKACJA	26.40
0.26	KOMUNIKACJA	11.67
0.27	KOMUNIKACJA	3.39
0.28	KLATKA SCHODOWA	16.37
SUMA		597.62

Jedn. projektowa: <b>TEKTONIKA ARCHITEKCI</b> TEKTONIKA ARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp. k. ul. Biskupia 14/10 tel./fax: 12 412 48 14			
Inwestor: <b>SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI</b> al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa		Faza proj: <b>INW</b>	
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: <b>RZUT PARTERU BUDYNEK NR 4</b>	
Nr rys: <b>INW-02</b>		Nr rys: <b>INW-02</b>	
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr uprawnień:	Podpis:
Główny projektant:	mgr inż. arch. SŁAWOMIR FLORKIEWICZ	MPOIA/031/2003	
Opracował:	mgr inż. arch. KRZYSZTOF KIEREPKO mgr inż. arch. KAROLINA ROMAŃSKA inż. arch. HUBERT CABAJ		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. AGNIESZKA FLORKIEWICZ	MPOIA/017/2003	
Skala: <b>1:100</b>		Data: <b>2025 MARZEC</b>	