



BILANS POWIERZCHNI				
NR	NAMNA POWIERZCHNI	ROZDZIAJ	POŁ. PODŁOGI	POŁ. STROPY
0.01	Przedział	-	21.5	21.5
0.02	Przedział pom. podzi.	-	7.87	7.87
0.03	Pomieszczenie podzi.	-	10.81	10.81
0.04	Przedział	-	7.87	7.87
0.05	Regulator ph.	-	10.81	10.81
0.06	Pomieszczenie techniczne	-	29.38	29.38

0.07	Rozdzielnie elektryczne	-	11.21	11.21
0.08	Kotłownia	-	64.36	64.36
0.11	Korytarz	-	35.76	35.76
0.13	Pom. techniczne	-	18.01	18.01
0.14	Szafka techniczna	-	6.89	6.89
0.15	Szafka proces. /regulac.	-	10.18	10.18
0.16	Kuchnia proces. /regulac.	-	6.33	6.33
0.17	Kuchnia proces. /dostawa	-	6.33	6.33
0.18	Szafka proces. /dostawa	-	10.18	10.18
0.19	Pomieszczenie gospodarskie	-	2.73	2.73
0.20	Magazyn	-	3.98	3.98
0.21	Oficina schodowa	-	33.68	33.68

0.22	Wentylatornia	-	227.88	227.88
0.23	Podłogowe sieci rekrucyjne	-	252.43	252.43
0.24	Podłogowe sieci sport.	-	395.06	395.06
OGÓŁNIE SUMA POWIERZCHNI		-	1174.04	1174.04
KUBATURA		-	-	-

<b>SPÓŁKA Z O.O.</b>		<b>INWESTOR</b>	
ARCHITEKCI		PROJEKT	
AUTOR: mgr inż. Danuta Michalska		PROJEKT: mgr inż. Danuta Michalska	
NR UP. PROJ. 578/89/UM		DATA: 24.07.04	
OPRACOWANIE: mgr inż. Marcin Lasecki		KOD: G-pw3.4/1	
SPRAWDZĄCY: mgr inż. Danuta Michalska		DATA: 24.07.04	
NR UP. PROJ. 282/75/UM		SKALA: 1:50	
KONC <input type="checkbox"/>		PB <input type="checkbox"/>	
PP <input type="checkbox"/>		PW <input checked="" type="checkbox"/>	

<b>RZUT PRZYZIEMIA</b>		<b>W OSIACH A-G I 1-9</b>	
1		1	