



CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA (PRZEBUDOWA)		847,25			
L.p.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m2]	Wysokość [m]	Posadzka	Sufit
Parter					
0.1.I	Wiatrołap	14,18	3,00	Płytki Ceramiczne	
0.3.I	Kładka schodowa	4,83	3,00	Płytki Ceramiczne	
0.8.I	Pom. Informatyka / Serwerownia	11,76	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.9.I	WC	9,82	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.10.I	Pomieszczenie Biurowe	11,73	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.11.I	Pomieszczenie Biurowe	11,12	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.12.I	Pomieszczenie Biurowe	20,07	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.13.I	Pomieszczenie Biurowe	14,65	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.14.I	Pomieszczenie Biurowe	13,70	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.15.I	Pomieszczenie Biurowe	14,89	2,70	Płytki Ceramiczne	
0.1.P	Komunikacja + klatka schodowa	57,40	3,00(2,70)	plytki gresowe	
0.2.P	Biuro obsługi klienta	21,72	3,00	wykładzina pcv	
0.2.Pa	Kasa	3,47	3,00	wykładzina pcv	
0.3.P	Komunikacja	4,84	2,65	wykładzina pcv	
0.4.P	Pomieszczenie socjalne	10,32	2,65	wykładzina pcv	
0.5.P	Pomieszcz. biurowe -informatyk	7,47	2,65	wykładzina pcv	
0.6.P	Pomieszczenie biurowe	13,61	2,70	wykładzina pcv	
Suma		245,58			

ROZBUDOWA		337,72			
L.p.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m2]	Wysokość [m]	Posadzka	Sufit
Parter					
0.1	Wiatrołap	4,16	2,75	plytki gresowe	sufit podwieszany
0.2	Komunikacja + klatka schodowa	35,41	3,00	plytki gresowe	sufit podwieszany
0.3	biuro podawcze/punkt obsługi klienta	6,02	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.4	pokój psychologa	12,16	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.5	pokój pedagoga	13,20	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.6	pokój prawnika	12,86	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.7	pokój konsultacji indywidualnych i obsługi osób niepełnosprawnych	12,96	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.8	pokój rodzica z dzieckiem	9,47	3,00	wykładzina pcv	sufit podwieszany
0.9	pom. porządkowe/socjalne	1,96	2,50	plytki gresowe	sufit podwieszany
0.10	wc dla niepełnosprawnych	4,03	2,50	plytki gresowe	sufit podwieszany
Suma		112,23			

- LEGENDA:
- ZAKRES ROZBUDOWY
 - ZAKRES PRZEBUDOWY
 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - WYBURZENIA
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO Z DOCIEPLENIEM STYROPIANEM

UWAGA:
PROJEKTOWANE PRZEBICIA W STROPIE DLA INSTALACJI SANITARNYCH WG BRANŻY SANITARNEJ

INWESTOR:		GMINA RADOMYSŁ WIELKI RYNEK 32, RADOMYSŁ WIELKI	
PROJEKTANT:		pracownia architektoniczna "mm-projekt" magdalena hasek	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Rz/A-02/04 Andrzej MAŁEK A-17/91	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA PRZEBUDOWY:		RZUT PRZYZIEMIA	
		1 : 50	
		2.A.	