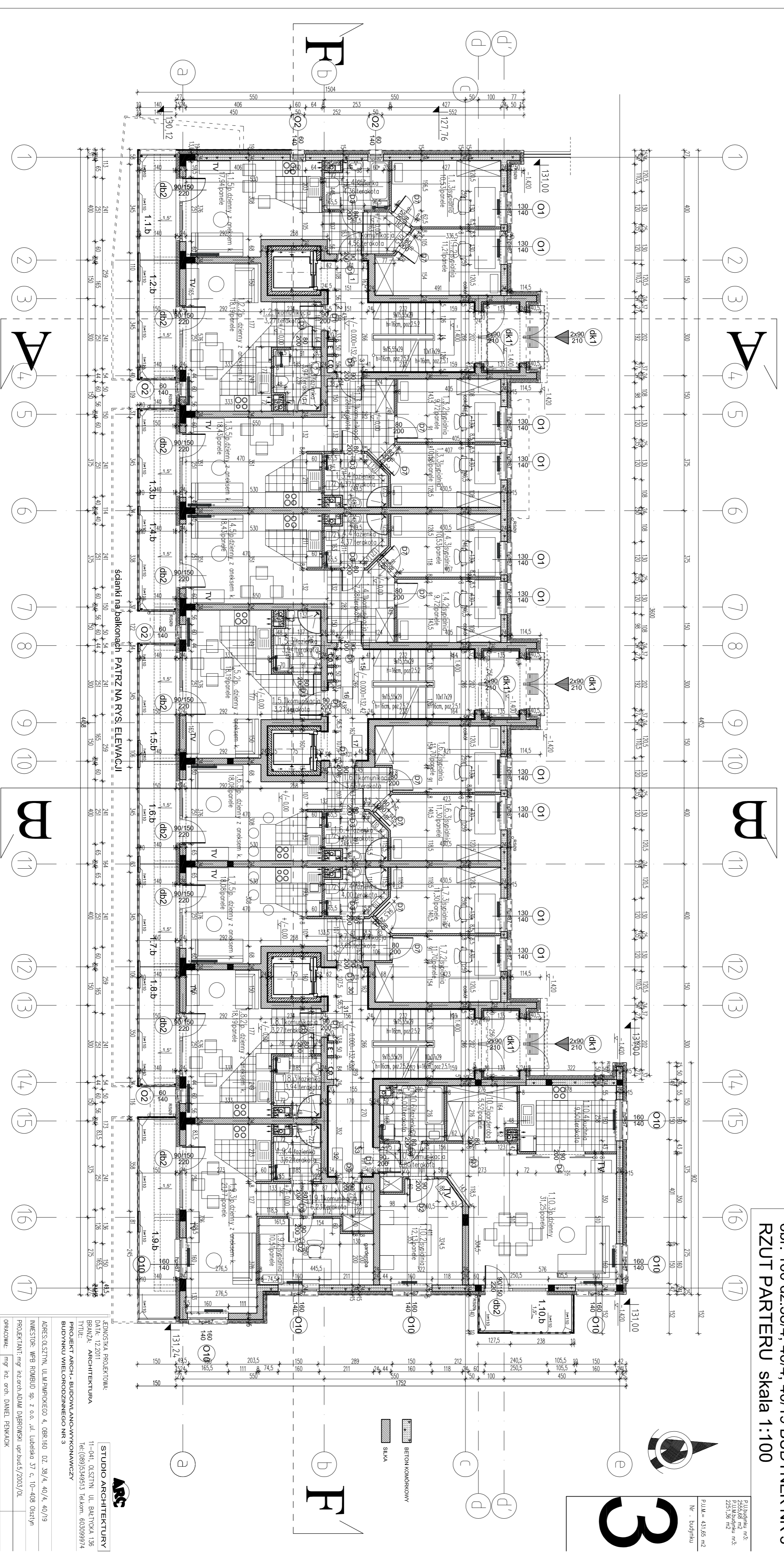


BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3A			BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3B			BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3C			BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3D			BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3E			BUDYNEK 3 , PARTER , KLATKA 3F																	
MIESZKANIE 1			MIESZKANIE 2			MIESZKANIE 3			MIESZKANIE 15			MIESZKANIE 16			MIESZKANIE 17			MIESZKANIE 30			MIESZKANIE 31			MIESZKANIE 32			MIESZKANIE 33					
Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]	Nr	Rodzaj pom.	Posadzka Pow[m ²]			
1.1	Komunikacja	terakota	1.2	Komunikacja	terakota	1.3	Komunikacja	terakota	1.4	Komunikacja	terakota	1.5	Komunikacja	terakota	1.6	Komunikacja	terakota	1.7	Komunikacja	terakota	1.8	Komunikacja	terakota	1.9	Komunikacja	terakota	2.0	Komunikacja	terakota			
1.1.1	szklona	paneli podł.	1.2.1	szklona	paneli podł.	1.3.1	szklona	paneli podł.	1.4.1	szklona	paneli podł.	1.5.1	szklona	paneli podł.	1.6.1	szklona	paneli podł.	1.7.1	szklona	paneli podł.	1.8.1	szklona	paneli podł.	1.9.1	szklona	paneli podł.	2.0.1	szklona	paneli podł.			
1.1.2	szklona	paneli podł.	1.2.2	szklona	paneli podł.	1.3.2	szklona	paneli podł.	1.4.2	szklona	paneli podł.	1.5.2	szklona	paneli podł.	1.6.2	szklona	paneli podł.	1.7.2	szklona	paneli podł.	1.8.2	szklona	paneli podł.	1.9.2	szklona	paneli podł.	2.0.2	szklona	paneli podł.			
1.1.3	szklona	paneli podł.	1.2.3	szklona	paneli podł.	1.3.3	szklona	paneli podł.	1.4.3	szklona	paneli podł.	1.5.3	szklona	paneli podł.	1.6.3	szklona	paneli podł.	1.7.3	szklona	paneli podł.	1.8.3	szklona	paneli podł.	1.9.3	szklona	paneli podł.	2.0.3	szklona	paneli podł.			
1.1.4	szklona	paneli podł.	1.2.4	szklona	paneli podł.	1.3.4	szklona	paneli podł.	1.4.4	szklona	paneli podł.	1.5.4	szklona	paneli podł.	1.6.4	szklona	paneli podł.	1.7.4	szklona	paneli podł.	1.8.4	szklona	paneli podł.	1.9.4	szklona	paneli podł.	2.0.4	szklona	paneli podł.			
1.1.5	szklona	paneli podł.	1.2.5	szklona	paneli podł.	1.3.5	szklona	paneli podł.	1.4.5	szklona	paneli podł.	1.5.5	szklona	paneli podł.	1.6.5	szklona	paneli podł.	1.7.5	szklona	paneli podł.	1.8.5	szklona	paneli podł.	1.9.5	szklona	paneli podł.	2.0.5	szklona	paneli podł.			
RAZEM :		48,60	RAZEM :		25,40	RAZEM :		50,33	RAZEM :		50,33	RAZEM :		25,40	RAZEM :		48,73	RAZEM :		48,73	RAZEM :		48,73	RAZEM :		25,40	RAZEM :		41,53	RAZEM :		67,20
1.1.b	Taras	terakota	1.2.b	Taras	terakota	1.3.b	Taras	terakota	1.4.b	Taras	terakota	1.5.b	Taras	terakota	1.6.b	Taras	terakota	1.7.b	Taras	terakota	1.8.b	Taras	terakota	1.9.b	Taras	terakota	2.0.b	Taras	terakota			
K.3.A	KLAMPA SPOKOJNA + WYTRZĄP	21,01							K.3.B	KLAMPA SPOKOJNA + WYTRZĄP	20,69							K.3.C	KLAMPA SPOKOJNA + WYTRZĄP	26,91												

Osietył ul. M. PIMPIKIEGO 4
obr. 160 dz. 38/4, 40/4, 40/19 BUDYNEK NR 3
RZUT PARTERU skala 1:100



STUDIO ARCHITECTURY
DATA: 12.2011
BUDYNEK: WZB ROZBUD 50, z o.o. ul. Lubelska 57, c. 10-408 Osietył
PROJEKTANT: mgr inż. arch. ADAM DUBROWSKI upr.bud.5/2003/OŁ
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. DANIEL PIKUSIĄCZ
SPRACOWUJE: mgr inż. arch. TOMASZ SŁABOWSKI upr.bud.3/2004/OŁ
STADIUM: PROJEKT_AKOWYKONAWCZY SKALA: A III-4
TEMAT: RZUT PARTERU 1:100