



Lp.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. (m <sup>2</sup> )
A.4.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,58
A.4.2	łazienka	pt. ceram.	5,08
A.4.3	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł. (pt. ceram.)	19,09
A.4.4	pokój	panele podł.	7,00
A.4.5	pokój	panele podł.	8,75
<b>Σ</b>			<b>43,50</b>
A.5.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,93
A.5.2	łazienka	pt. ceram.	4,57
A.5.3	pokój	panele podł.	6,86
A.5.4	pokój	panele podł.	9,07
A.5.5	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł. (pt. ceram.)	18,36
A.5.6	pokój	panele podł.	7,75
<b>Σ</b>			<b>51,16</b>
A.6.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,40
A.6.2	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł. (pt. ceram.)	24,84
A.6.3	łazienka	pt. ceram.	3,91
A.6.4	pokój	panele podł.	9,91
A.6.5	pokój	panele podł.	10,25
<b>Σ</b>			<b>52,11</b>
B.4.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,38
B.4.2	pokój	panele podł.	10,79
B.4.3	łazienka	pt. ceram.	3,91
B.4.4	pokój	panele podł.	7,56
B.4.5	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł. (pt. ceram.)	20,87
<b>Σ</b>			<b>46,51</b>
B.5.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,93
B.5.2	pokój	pt. ceram.	7,75
B.5.3	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł.	18,36
B.5.4	pokój	panele podł.	9,07
B.5.5	pokój	panele podł. (pt. ceram.)	6,86
B.5.6	łazienka	pt. ceram.	4,57
<b>Σ</b>			<b>51,16</b>
B.6.1	p.pokój/szafa aneksowa	pt. ceram.	3,58
B.6.2	p. dzienny/aneks kuchenny	panele podł. (pt. ceram.)	19,09
B.6.3	pokój	panele podł.	8,75
B.6.4	pokój	panele podł.	7,00
B.6.5	łazienka	pt. ceram.	5,08
<b>Σ</b>			<b>43,50</b>
A.G.	pom. gosp.	pt. ceram.	3,79
B.G.	pom. gosp.	pt. ceram.	3,79
<b>Σ</b>			<b>7,58</b>

nazwa rys.: **RZUT I PIĘTRA**  
 projekt: **Budowa 2 budynków mieszkalnych wielorodzinnych**  
 stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**  
 obiekt: **Budynek mieszkalny wielorodzinny**  
 adres: **m. ZBĄSZYNEK, dz. nr 914, 748/1, obręb 080806\_4\_0001**  
 inwestor: **EUROWIT INWESTYCJE Zigmunt Wittholz ul. Dolna 4A 64-360 Zbąszyń**  
 data: **sierpień 2016**  
 autor: **mgr inż. arch. Janusz Różarowski upr. bud. 7188/PW LU-0142**  
 w sprawie: **projekt architektoniczny**  
 sprawdzający: **mgr inż. arch. M. Gładyszewska-Matena upr. bud. LO1443/2010/GW LU-0162**  
 skala: 1:50

