



DANE TECHNICZNE BUDYNKU A	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNKU A	434,02 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU A	680,34 m ²
KUBATURA BUDYNKU A	- m ³
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRA - BUDYNEK A	
A.1.K1 KOMUNIKACJA	25,11 m ²
MIESZKANIE 1	49,21 m²
A.1.M1.1 PRZEDPOKÓJ	5,66 m ²
A.1.M1.2 ŁAZIENKA	4,56 m ²
A.1.M1.3 KUCHNIA	10,80 m ²
A.1.M1.4 POKÓJ	8,41 m ²
A.1.M1.5 POKÓJ	19,78 m ²
MIESZKANIE 2	44,35 m²
A.1.M2.1 PRZEDPOKÓJ	2,87 m ²
A.1.M2.2 ŁAZIENKA	5,89 m ²
A.1.M2.3 POKÓJ Z KUCHNIĄ	22,62 m ²
A.1.M2.4 POKÓJ	12,97 m ²
MIESZKANIE 3	47,60 m²
A.1.M3.1 PRZEDPOKÓJ	6,07 m ²
A.1.M3.2 ŁAZIENKA	4,08 m ²
A.1.M3.3 KUCHNIA	10,04 m ²
A.1.M3.4 POKÓJ	8,19 m ²
A.1.M3.5 POKÓJ	19,22 m ²
MIESZKANIE 4	35,95 m²
A.1.M4.1 PRZEDPOKÓJ	3,61 m ²
A.1.M4.2 ŁAZIENKA	3,20 m ²
A.1.M4.3 KUCHNIA	9,04 m ²
A.1.M4.4 POKÓJ	20,10 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PIĘTRA A	202,22 m²
DANE TECHNICZNE BUDYNKU B	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNKU B	299,49 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU B	498,68 m ²
KUBATURA BUDYNKU B	- m ³
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - BUDYNEK B	
B.1.K1 KOMUNIKACJA	22,30 m ²
MIESZKANIE 1	54,74 m²
B.1.M1.1 PRZEDPOKÓJ	6,37 m ²
B.1.M1.2 ŁAZIENKA	4,32 m ²
B.1.M1.3 POKÓJ Z KUCHNIĄ	20,38 m ²
B.1.M1.4 POKÓJ	10,06 m ²
B.1.M1.5 POKÓJ	12,59 m ²
MIESZKANIE 2	31,31 m²
B.1.M2.1 PRZEDPOKÓJ	2,48 m ²
B.1.M2.2 ŁAZIENKA	3,54 m ²
B.1.M2.3 KUCHNIA	5,99 m ²
B.1.M2.4 POKÓJ	19,30 m ²
MIESZKANIE 3	54,77 m²
B.1.M3.1 PRZEDPOKÓJ	6,37 m ²
B.1.M3.2 ŁAZIENKA	5,28 m ²
B.1.M3.3 KUCHNIA	13,60 m ²
B.1.M3.4 POKÓJ	10,06 m ²
B.1.M3.5 POKÓJ	19,44 m ²
MIESZKANIE 4	25,80 m²
B.1.M4.1 PRZEDPOKÓJ Z KUCHNIĄ	6,05 m ²
B.1.M4.2 ŁAZIENKA	3,67 m ²
B.1.M4.3 KUCHNIA	16,08 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PIĘTRA B	188,92 m²

Sz1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - POLISTYREN EPS gr. 18,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sz2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - POLISTYREN EPS gr. 18,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm STELAZ SYSTEMOWY ZABUDOWY G-K PAROIZOLACJA 2x PŁYTA G-K WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sz3 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - WELNA MINERALNA gr. 15,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sz4 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - POLISTYREN XPS gr. 10,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sz5 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - WELNA MINERALNA gr. 18,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sz6 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY IZOLACJA TERMICZNA - WELNA MINERALNA gr. 18,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm IZOLACJA TERMICZNA - WELNA MINERALNA gr. 18,0 cm TYNK SILIKONOWY
Sz7 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	TYNK SILIKONOWY ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 8,0 cm PUSTKA WENTYLACYJNA gr. 3,0 cm IZOLACJA TERMICZNA - POLISTYREN EPS gr. 15,0 cm ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sw1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 25,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA
Sw2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA ŚCIANA MUROWANA POROTHERM gr. 8,0 cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, WARSTWA WYKOŃCZENIOWA

LEGENDA	
	ŻELBET
	ŚCIANA MUROWANA POROTHERM
	ŚCIANA MUROWANA POROTHERM SCIANY SAMONOŚNE - MUROWANE PO WYKONANIU I ROZSZALOWANIU STROPOW
	POLISTYREN EPS 100-038
	POLISTYREN EPS 200-038
	POLISTYREN XPS
	WELNA MINERALNA
	ŚCIANA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
	ŚCIANA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60

POZIOM PORÓWNAWCZY	
±0,000 = 160,60 i 160,15 m n.p.m.	
AIG ARCHITEKCI S.C., Modła Kolonia 5D, 62-571 Stare Miasto	
TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PIĘTRA BUDYNEK A i B	
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKÓW MIESZKALNO-USŁUGOWYCH POŁOŻONYCH W POWIECIE KONIŃSKIM, GMINIE RYCHWAŁ, PRZY ULICY PLAC WOLNOŚCI 10, DZIAŁKA NR 1264
LOKALIZACJA:	woj. wielkopolskie, powiat koniński, gmina Rychwał, obręb 0001 Rychwał, dz. nr. 1264
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rychwale Sp. z o.o. 62-570 Rychwał, ul. Konńska 78
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO, UPRAWNIENIA - SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. Andrzej Bielewski GPB.I.7342-28/98 specj. architektoniczna
ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.arch. Andrzej Bielewski GPB.I.7342-28/98 specj. architektoniczna
OPRACOWAŁ:	mgr inż.arch. Nikodem Chojnacki
SPRAWDZIŁ:	mgr inż.arch. Agata Steindel WP-OIA/OK/UpB/23/2008 specj. Architektoniczna
DATA:	NR RYSUNKU: SKALA
20.08.2017	PB/A/R2 1:100

NINIEJSZE DZIEŁO STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 4.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH