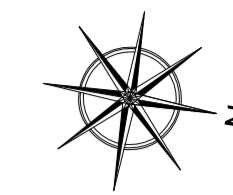


# RZUT III PIĘTRA SKALA 1 : 50

## SYTUACJA



### Zestawienie

Lokal	Pomieszczenie	Zmierzona Powierzchnia
Lokal 3/1	3/1/1 HOL	7,78 m <sup>2</sup>
	3/1/2 ŁAZIENKA	4,55 m <sup>2</sup>
	3/1/3 POKÓJ	12,72 m <sup>2</sup>
	3/1/4 POKÓJ	11,57 m <sup>2</sup>
	3/1/5 SALON+ANEKS	18,78 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>55,40 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/2	3/2/1 HOL	2,25 m <sup>2</sup>
	3/2/2 ŁAZIENKA	3,62 m <sup>2</sup>
	3/2/3 POKÓJ	12,42 m <sup>2</sup>
	3/2/4 SALON+ANEKS	19,53 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>37,83 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/3	3/3/1 HOL	3,72 m <sup>2</sup>
	3/3/2 SALON+ANEKS	20,72 m <sup>2</sup>
	3/3/3 POKÓJ	12,67 m <sup>2</sup>
	3/3/4 ŁAZIENKA	3,42 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>40,53 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/4	3/4/1 HOL	5,71 m <sup>2</sup>
	3/4/2 SALON+ANEKS	18,79 m <sup>2</sup>
	3/4/3 ŁAZIENKA	3,64 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>28,14 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/5	3/5/1 HOL	3,54 m <sup>2</sup>
	3/5/2 ŁAZIENKA	3,49 m <sup>2</sup>
	3/5/3 SALON+ANEKS	22,77 m <sup>2</sup>
	3/5/4 POKÓJ	12,67 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>42,47 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/6	3/6/1 HOL	2,25 m <sup>2</sup>
	3/6/2 SALON+ANEKS	19,53 m <sup>2</sup>
	3/6/3 POKÓJ	12,35 m <sup>2</sup>
	3/6/4 ŁAZIENKA	3,59 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>37,72 m<sup>2</sup></b>
Lokal 3/7	3/7/1 HOL	7,79 m <sup>2</sup>
	3/7/2 SALON+ANEKS	18,78 m <sup>2</sup>
	3/7/3 POKÓJ	11,57 m <sup>2</sup>
	3/7/4 POKÓJ	12,72 m <sup>2</sup>
	3/7/5 ŁAZIENKA	4,55 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>		<b>55,41 m<sup>2</sup></b>
Komunikacja 3/1	KOMUNIKACJA	25,19 m <sup>2</sup>
<b>Razem na kondygnacji</b>		<b>322,69 m<sup>2</sup></b>

### UWAGA:

- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się z wszelkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyłączone i zburzone zgodnie z projektem.
- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach a rzędy w metrach:
  - w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym.
  - Należy oznaczać wysokość parapetu i liczyć od wykonanej posadzki do niewykończonego dołu otworu okiennego.
  - powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym.
  - Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w valcu. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zawartych w niniejszym projekcie a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tą informację do Biura Projektu.
- Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użyciu programu CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
- Należy wykonać wszystkie prace zgodnie z projektem i rysunkami. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłaszać je do Biura Projektu.
- Wszystkie szachniki instalacyjnych należy pozostawić otwarte montażowe (niezabudowane min. przegródą szachnika - wymiar dylatacji w celu umożliwienia montażu instalacji) wewnątrz szachtu.
- Wszystkie zapoznowane zmiany względem projektu należy uzgodnić z Biurem Projektu. Zmiany należy przedstawić w formie protokołu lub rozstrzygnięcia projektowego do akceptacji.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązuje:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych, (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PNK)
  - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
  - przepisy techniczne Instytutu Kontroli Jakości Materiałów i Wykonawstwa Robót

MAREK GLUBA  
mgprojekt

MG PROJEKT Marek Gluba  
ul. Kotobrzaska 15, 64 - 920 Piła  
e-mail: biuro@marekgluba.pl,  
tel. (67) 215 54 58, kom: 603 111 852

TEMAT: ZESPÓŁ SZESZCIU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELODZINIANYCH, WRAZ Z NIEZBĘDĄcą INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄcĄ

OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELODZINIANY NR 3, WRAZ Z NIEZBĘDĄcĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄcĄ

LOKALIZACJA: obszar 0001 Wrocław, 64-510 Wrocław  
działki nr ew. 3002/3, 3002/4, 3002/5, 3002/6, 3002/7, 3002/8, 3002/9, 3002/10, 3002/11, 3002/12, 3002/13, 3002/14, 3002/15, 3002/16, 3002/17, 3002/18

INWESTOR: Almar Spółka z o.o. Spółka Komandytowa  
ul. Mickiewicza 62, 64-761 Krzyż Wlkp.

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO CZERWIEC 2018r.

TYTUL RYSUNKU: RZUT III PIĘTRA SKALA 1 : 50

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tadeusz Tyłka  
architektura: Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej N. nr. NN-8345474/8

SPRAWDZIŁA: mgr inż. arch. Małgorzata Łapińska  
architektura: Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej N. nr. NN-8345437/8

OPRACOWAŁ: inż. Marek Gluba  
architektura: w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

INNEJZIE DZIAŁO JEST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI PROJEKTOWEJ MG PROJEKT MAREK GLUBA, CHRONIONĄ PRAWEM AUTORSKIM. WSKAZANE UPRAWNIENIA SĄ BEZ ZGODY AUTORA. ZABRONIONE

NR A-06

