



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa	Powierzchnia podłogi
<b>Piętro I</b>			
1.01	KORYTARZ	6,69	6,69
1.02	PRALNIA	5,88	7,36
1.03	POKÓJ 1	9,12	11,40
1.04	POKÓJ 2	11,02	13,77
1.05	ŁAZIENKA	6,01	7,51
1.06	SYPIALNIA	15,10	18,87
1.07	POKÓJ 3	11,70	14,63
Suma powierzchni segmentu		65,52 m <sup>2</sup>	80,23 m <sup>2</sup>

- SZ-1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (TYNK)**  
 - tynk zewnętrzny  
 - warstwa zbrojąca (siatka + klej)  
 - termoizolacja - styropian EPS gr. 20cm  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 25 cm, np. Porotherm  
 - tynk cementowo-wapienny
- SZ-2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (DREWNO)**  
 - okładzina drewnopodobna (płytki imitujące drewno)  
 - warstwa zbrojąca (siatka + klej)  
 - termoizolacja - styropian EPS gr. 20 cm  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 25 cm, np. Porotherm  
 - tynk cementowo-wapienny
- SZ-3 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (DREWNO)**  
 - tynk zewnętrzny  
 - okładzina drewnopodobna (płytki imitujące drewno)

- Sw-1.1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA (nośna murowana)**  
 - tynk cementowo-wapienny  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 25 cm, np. Porotherm  
 - tynk cementowo-wapienny
- Sw-1.2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA (nośna murowana+dylatacja)**  
 - tynk cementowo-wapienny  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 25 cm, np. Porotherm  
 - szczelina dylatacyjna wypełniona styropianem EPS FASADA PREMIUM  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 25 cm, np. Porotherm  
 - tynk cementowo-wapienny
- Sw-2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA (działowa murowana)**  
 - tynk cementowo-wapienny  
 - mur z pustaków ceramicznych gr. 12 cm, np. Porotherm  
 - tynk cementowo-wapienny

- UWAGA**
- POMIESZCZENIE TECHNICZNE ORAZ JEGO SPOSÓB WENTYLACJI DOSTOSOWAĆ DO TYPU I MOCY KOTŁA. ZALECA SIĘ ZASTOSOWAĆ DRZWI PRZECIWPÓŻAROWE EI-30.
  - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE TAKIE JAK: FUNDAMENTY, ŚCIANY, STROPY, WIENCE, NADPROŻA, ETC. WYKONAĆ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI. W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI PRZYJMWAĆ ROZWIĄZANIA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.
  - DOPUSZCZA SIĘ ROZWIĄZANIE WENTYLACJI OKAPU W SYSTEMIE WENTYLACJI WEWNĘTRZNEJ.
  - WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH NALEŻY PRZYJAĆ O OKOŁO 3CM OD KRAWĘDZI RAMY W CELU UŁATWIENIA MONTAŻU SYSTEMU OKIENNEGO.
  - WYMIARY STOLARKI POBRAĆ PO WYKONANIU STANU SUROWEGO.
  - WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH STANU SUROWEGO PRZYJAĆ O OKOŁO 6CM OD KRAWĘDZI WIELKOŚCI OTWORU.
- UWAGA!**  
 WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED PRYZSTAPIENIEM DO REALIZACJI.  
 DLA ELEMENTÓW NIE OPISANYCH SZCZEGÓLOWO W PROJEKCIE NALEŻY PRZYJMWAĆ ROZWIĄZANIA TYPOWE ZGODNE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ EKONOMICZNEJ.  
 RYSUNKI CZYTAĆ ŁĄCZNIE Z OPISAMI I WSKAZANAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ.  
 W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.  
 ELEMENTY KONSTRUKCYJNE TAKIE JAK: FUNDAMENTY, ŚCIANY, STROPY, WIENCE, NADPROŻA, ETC. WYKONAĆ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI. W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI PRZYJMWAĆ ROZWIĄZANIA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.  
 W PRZYPADKU STWIERDZENIA ZNAJĄCEGO ZAWILGOĆCENIE GRUNTU LUB OBECNOŚCI WODY NALEŻY (POZA PRZEWIDZIANYM W PROJEKCIE) WDRÓŻYĆ SYSTEMOWE ROZWIĄZANIE ZABEZPIECZENIA MURÓW I PODŁOGI NA GRUNCIE (ZGODNIE Z WYTYCZNYMI SYSTEMU) DOSTOSOWANE DO CHARAKTERU ZAGROZENIA

**BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH 8SZT. W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ, 5SZT. W ZABUDOWIE BLIŹNACZEJ, 2SZT. W ZABUDOWIE WOLNOSTOJĄCEJ, WRAZ Z WEW. INSTAL. GAZU**

INWESTOR ADEKO NIERUCHOMOŚCI SPÓŁKA Z O.O.  
 UL. PLANTY KOWALSKIEGO 5; 41-709 RUDA ŚLĄSKA

ADRES UL. MAZURSKA, 41-706 RUDA ŚLĄSKA,  
 DZ. NR 3872/53; 3874/53; 1438/52; 3876/53; 1434/52

**Tytuł Rzut poddasza typ B**

PROJEKTANT ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ BERDA  
 UPR. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR 29/SŁOKK/2019

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. MARCIN BRUS  
 UPR. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR 09/04/SŁOKK

DATA WRZESIEŃ 2021  
 SKALA 1:50  
 NR RYS. A-06