



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa	Powierzchnia podłogi
Piętro I			
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		143,15 m ²	

- 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
 - szelczyna 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 PRZYJMOWAĆ 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 ULATWIENIA 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 PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI.
 DLA ELEMENTÓW NIE OPISANYCH SZCZEGÓLOWO W PROJEKCIE NALEŻY PRZYJMOWAĆ ROZWIĄZANIA TYPOWE ZGODNE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ EKONOMICZNE.
 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 PRZYJMOWAĆ ROZWIĄZANIA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.
 W PRZYPADKU STwierdzenia znaczNEgo zawiłocENia gruntu lub obecności wody należy (poza przewidziany w projekcie) wdrożyć systemowe rozwiązanie zabezpieczenia murów i podłogi na gruncie (zgodnie z wytycznymi systemu) dostosowane do charakteru zagrożenia

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 C**

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-10