



- OZNACZENIA GRAFICZNE:**
- PROJEKTOWANE GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU
 - PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU (BIBLIOTEKA / KLATKA SCHODOWA)
 - OSIE ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW
 - OSIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW
 - PRZESZKOCZENIA GŁÓWNE
 - POZIOM GÓRNY WYKONCZONEJ POSADZKI
 - WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA DRZWI
 - WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM
 - WYMIARY W ŚWIETLE MURU Z WYKONCZONYM PARAPETEM
 - OZNACZENIE PRZEGRÓD
 - WYSOKOŚĆ WIERZCHU WYKONCZONEGO PARAPETU
 - WYSOKOŚĆ SPODU SUROWEGO NADPROŻA
 - WYSOKOŚĆ WYKONCZONEGO SUFITU
 - WPUST PODŁOGOWY
 - ZŁĄCZA DO WĘŻA
 - RURA SPUSTOWA
 - WPUST DACHOWY
 - ISTNIEJĄCE ŚCIANY
 - PROJ. ŚCIANY MUROWANE
 - PROJ. ELEMENTY ŻELBETOWE
 - PROJ. IZOLACJA TERMICZNA
 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK POCZTY POLSKIEJ NA SĄSIEDNIEJ DZIAŁCE
 - POMIESZCZENIA NIEPODLEGAJĄCE PRZEBUDOWIE
 - ELEMENTY DO WYBURZENIA

- UWAGI:**
- WSZELKIE PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.
 - WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPÓWIEDNICH PROJEKTACH ROBOTY ZWIĄZANE Z PROJEKTAMI KONSTRUKCJI, INSTALACJI WENTYLACJI, SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH. EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT. PRZEWODZENIE ROBÓT W PRZYPADKU STWIERDZENIA WAD KOORDYNACJI PROJEKTU JEST ZABRONIONE. W SZCZEGÓLNOŚCI ZABRONIONE JEST PRZEWODZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ICH ODNIESIENIA DO ARCHITEKTURY I POZOSTAŁYCH BRANŻ.
 - WARTOŚCI SPADKÓW WYRAŻONE W % NALEŻY UWAŻAĆ ZA MINIMALNE DOPUSZCZALNE.
 - WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ RÓWNIEŻ TE, KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNNIE ZMIANIE TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU.
 - MATERIAŁY ELEWACYJNE, WYKONCZENIOWE I WSZELKIE WIDOCZNE AKCESORIA INSTALACYJNE BĘDĄ PRZED ICH WYKONCZANIEM PRZEDSTAWIONE ARCHYTEKTOWI W CELU UZYSKANIA AKCEPTACJI.
 - W RAZIE OTRZYMANIA RYSUNKÓW ZAMIENNYCH OBOWIĄZUJĄ RYSUNKI Z OSTATNIĄ DATĄ MODYFIKACJI. WCZEŚNIEJSZE RYSUNKI TRAKTUE SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOFAĆ Z BUDOWY.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA KONSTRUKCJI ŚCIAN I STROPÓW WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACYJNE (OTWORY W ŚCIANACH) PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM INSTALACJI. PODOBNO SPRAWDZIĆ WYMIAROWANIE OTWORÓW DRZWIOWYCH I DOSTOSOWAĆ JE DO WYBRANYCH TYPOW DRZWI. JEŚLI PRZEWODZENIE INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W ŚCIANACH I STROPACH (TAM GDZIE NIE PRZEWIDUJE SIĘ NAŁOŻENIA TYNKÓW LUB SUCHYCH TYNKÓW) WYMAGA WYKONANIA BRUZZY LUB UŁOŻENIA PESZLI WSTAWIĆ ODPowiednie WKŁADKI LUB PESZLE W SZALUNKI I PO ICH USTABILIZOWANIU BETONOWAĆ.
 - PRZED WYKONYWANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W PROJEKIE ICH ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ, SPRAWDZIĆ, CZY PRZEWIDYWANY SPOŚÓB WYKONANIA ZAPEWNIĄ JEJ UZYSKANIE.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ŚCIAN DZIAŁOWYCH UZYSKAĆ INFORMACJĘ ZE STRONY NADZORU AUTORSKIEGO, CZY NIE ZASZYŁY W NICH ZMIANY ZWIĄZANE Z UKŁADEM POMIESZCZEŃ, KTÓRYCH ZAŻYCZYŁ SOBIE INWESTOR.
 - PRZED WYKONYWANIEM LUB ZAKÓŃCZENIEM BALUSTRAD, POCHWYTÓW, ROLET, ŻALUZJI, OKIENNIC ORAZ OKIEN I DRZWI, SPRAWDZIĆ I ZATWIERDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW ZAWARTYCH W ICH ZESTAWIENIACH Z WYMIARAMI W MURZE POD WZGLĘDEM TECHNOLOGII MOCOWANIA. JAKIEKOLWIEK ZMIANY W TECHNOLOGII MOCOWANIA CZY ZMIANY WYMIARÓW WYMIENIOWYCH ELEMENTÓW WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU DO AKCEPTACJI.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO OSADZANIA OKIEN W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH, POZIOMY, ROZSTAWIENIE I PŁASZCZYZNĄ USTAWIENIA OKIEN MUSZĄ BYĆ DOKŁADNIE WYTRASOWANE ZGODNIE Z WYMAGAMI PROJEKTU TECHNICZNEGO.
 - SZCZEGÓŁY WYKONANIA BALUSTRAD, SCHODÓW, POSADZEK, ŚCIAN I SUFITÓW W KLATKACH SCHODOWYCH ORAZ WYKONCZENIA WNĘTRZ UJĘTE SĄ W ODDZIELNYM OPRAWIANIU PROJEKTU WNĘTRZ.
 - KOLORYSTYKA WSZYSTKICH ELEMENTÓW WYKONCZENIOWYCH, ELEWACYJNYCH, WIDOCZNYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH ORAZ BUDOWLANYCH, ZARÓWNO ZEWNĘTRZNYCH JAK I WEWNĘTRZNYCH ZASTRZEŻONE WYŁĄCZNIE DO DECYZJI ARCHITEKTA.
 - W PRZYPADKU POJAWIENIA SIĘ WĄTPLIWOŚCI INTERPRETACYJNYCH W ZAPROPONOWANYCH ROZWIĄZANIACH TECHNICZNYCH NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRAWIANIA DLA JEDNOZNAČNEGO USTALENIA SPOŚÓBU ROZWIĄZANIA TECHNICZNEGO.
 - POZIOM WYKONCZONEJ POSADZKI PARTERU PRZYJĘTO NA POZIOMIE $\pm 0,00 = 416,2 \text{ m.n.p.m}$

RZUT I PIĘTRA

SKALA 1:100

N

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ (POWIERZCHNIE WG NORMY ISO-PN-ISO 9836;1997)

NR. POM.	RODZAJ POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		POWIERZCHNIA USŁUGOWA	POWIERZCHNIA RUCHU	POWIERZCHNIA NETTO	RODZAJ POSADZKI
		POWIERZCHNIA PODSTAWOWA	POWIERZCHNIA POMOCNICZA				
1.1	Szyb windy	-	-	3,6 m ²	-	3,6 m ²	PLYTKI
1.2	Komunikacja	-	-	-	52,2 m ²	52,2 m ²	PLYTKI
1.3	Sala ślubów	44,8 + 31,5	76,3 m ²	-	-	76,3 m ²	PLYTKI
1.4	Pom. biurowe 1	22,2 m ²	-	-	-	22,2 m ²	PLYTKI
1.5	Pom. biurowe 2	10,4 m ²	-	-	-	10,4 m ²	PLYTKI
1.6	Pom. biurowe 3	21,9 m ²	-	-	-	21,9 m ²	PLYTKI
1.7	Serwerownia	-	-	6,8 m ²	-	6,8 m ²	PLYTKI
1.8	Hall	-	-	-	13,1 m ²	13,1 m ²	PLYTKI
1.9	Pom. biurowe 4	6,7 m ²	-	-	-	6,7 m ²	PLYTKI
1.10	Toaleta	-	5,0 m ²	-	-	5,0 m ²	PLYTKI
1.11	Komunikacja / Klatka schodowa	-	-	-	17,0 m ²	17,0 m ²	PLYTKI
1.12	Pom. biurowe 5	17,0 m ²	-	-	-	17,0 m ²	PLYTKI
1.13	Pom. biurowe 6	14,2 m ²	-	-	-	14,2 m ²	PLYTKI
1.14	Pom. biurowe 7	16,6 m ²	-	-	-	16,6 m ²	PLYTKI
1.15	Pom. biurowe 8	23,1 m ²	-	-	-	23,1 m ²	PLYTKI
1.16	Toaleta ogólna	-	12,1 m ²	-	-	12,1 m ²	PLYTKI
1.17	Sala konferencyjna	93,2 m ²	-	-	-	93,2 m ²	PLYTKI
1.18	Pom. biurowe 9	15,9 m ²	-	-	-	15,9 m ²	PLYTKI
1.19	Pom. biurowe 10	13,3 m ²	-	-	-	13,3 m ²	PLYTKI
1.20	Pom. biurowe 11	15,0 m ²	-	-	-	15,0 m ²	PLYTKI
1.21	Pom. biurowe 12	13,6 m ²	-	-	-	13,6 m ²	PLYTKI

RAZEM 376,5 m² 10,4 m² 82,3 m² 469,2 m²

ARCHITEKTURA

URBANISTYKA

PROJEKTY WNĘTRZ

NADZÓR AUTORSKI

WIEWIÓRA & GOLCZYK

ARCHITEKCI

WIEWIÓRA & GOLCZYK ARCHITEKCI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. 34-300 Żywiec ul. Kościuszki 42 tel.: +48 (33) 861 65 57 www.wiewioragolczyk.pl e-mail: biuro@wiewioragolczyk.pl Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, Wydział VIII Gospodarczy KRS KRS: 0000766966 REGON: 070498362 NIP: 5531242017

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

STADIUM: **PROJEKT BUDOWLANY**

PROJEKT: **PROJEKT ROZBUDOWY ORAZ PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO URZĘDU GMINY WĘGERSKA GÓRKA, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZŁOKALIZOWANEGO NA DZ. NR 1090/41 PRZY UL. ZIELONEJ 43**

INWESTOR: **GMINA WĘGERSKA GÓRKA, UL. ZIELONA 43, 34-350 WĘGERSKA GÓRKA**

RYSunek: RZUT I PIĘTRA

GRAPHISOFT Archicad 22 SN-2-2917314

GLÓWNY PROJEKTANT:

mgr inż. arch. MACIEJ WIEWIÓRA
nr upr.:195/94 B-B
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności architektonicznej

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. MAREK PIETRASZKO
nr upr.:26/08/SŁOKK
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności architektonicznej

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. JUSTYNA KLIMCZAK
inż. arch. KATARZYNA KUBOWICZ

NR PROJEKTU: **1901**

REWIZJA: **-**

DATA: **28.06.2019**

SKALA: **1:100**

KREŚLIŁ: **K.K., J.K.**

NR RYSUNKU: **A-03**

© WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - ŻADNA CZĘŚĆ TEGO RYSUNKU NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANA, PRZECHOWYWANA W SYSTEMACH ODZYSKIWANIA ANI PRZEKAZYWANA W SPOŚÓB ELEKTRONICZNY LUB MECHANICZNY W POSTACI OBRAZÓW GRAFICZNYCH, NAGRANIA CZY W JAKIEJKOLWIEK INNEJ FORMIE, BEZ WCZEŚNIEJSZEGO UZYSKANIA PIŚMENNĄ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH.
Dz. Ust. Nr 24 Poz. 83 z dn. 4.02.1994 r.