



- UWAGI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO:
1. Rysunki architektoniczne i zagospodarowania należy rozpatrywać wraz projektami branżowymi (konstrukcji, instalacji, projektem wnętrza)
 2. Powierzchnie obliczono dla pomieszczeń w stanie surowym.
 3. Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach.
 4. Wymiary na rysunkach podane są z dokładnością do 0,5 cm.
 5. Prace wykonywać pod nadzorem technologów z firm, których produkty zastosowano w projekcie.
 6. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 7. Do wykonawcy lub podwykonawcy należy sprawdzenie na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów na budowie.
 8. Wszelkie zmiany lub odstępstwa od rozwiązań przyjętych w Projekcie wykonawczym należy odpowiednio wcześniej skonsultować z Autorem projektu. W przypadku wprowadzenia zmian Wykonawca każdorazowo zobowiązany jest opracować rysunki do akceptacji Autora Projektu wykonawczego i przedstawić próbki materiałów.
 9. Niezgodności oraz sprzeczności w Dokumentacji Projektu wykonawczego należy uzgodnić z Autorem projektu oraz Kierownictwem budowy przed podjęciem prac.
 10. Wszystkie elementy budynku należy wykonać z materiałów nie rozprzestrzeniających ognia – NRO.
 11. Wszystkie znaczące rozbieżności inwentaryzacji względem stanu zastanego należy konsultować z projektantem.

LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:

NR PRZESZKLENIA

POZIOM STANU WYKOŃCZENIA

POZIOM STANU SUROWEGO

OKNA, PRZESZKLENIA

TYP PRZEGRODY PIONOWEJ WYMAGANIA PPOŻ

PRZESZKLENIA PRZESZKLENIA

ŻELBET

POWIERZCHNIA BEZ ZMIAN W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM

ELEMENT MUROWANY

GIPS-KARTON, G-K

TERMOIZOLACJA MIĘKKA

ELEMENT WYBURZANY

POWIERZCHNIA BIOL. CZYNNA

GRANICA DZIAŁKI

NUMER POMIESZCZENIA

NAZWA POMIESZCZENIA

- POKÓJ

12,34 m²

RODZAJ WYKOŃCZENIA POSADZKI

OPIS I DETAL PATRZ RYSUNKI

POWIERZCHNIA POMIESZCZENIA

SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY

90

200

EI30

WYMAGANIA PPOŻ

WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora.

Inwestor: Gmina Fredropol Fredropol 15, 37-734 Fredropol			
Projekt: <i>Budowa budynku basenu krytego wraz z niezbędną przebudową istniejących obiektów tj. przebudowa budynków użyteczności publicznej (szkoły), przebudowa kotłowni olejowej z magazynem oleju oraz zamurowaniem otworów okiennych, oraz niezbędną infrastrukturą techniczną tj. (rozbudowa instalacji wewnętrznych prowadzonych w terenie oraz budowę zbiornika retencyjno - odprowadzającego i ppoż. wraz z punktami czerpania wody, z budową nowych miejsc postojowych i komunikacji wewnętrznej), oraz rozbudowę istniejącego komina i podziemnych części budynku na terenie części działki ewid. nr 420, 317/2, 318/6, 338/16, 338/15, 338/5, 337/3 obręb Fredropol</i>			
Wykonawca:	TEXOM SP. Z O.O. Al. Pokoju 1 31-548 Kraków		
Projektant:	mgr inż. arch. Sebastian Kulik	Numer uprawnień:	MPOIA/047/2016
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Jando - Roztoczyńska	UAN-8346/24/85	
Zespół autorski	mgr inż. arch. Martsin Orpik mgr inż. arch. Patrycja Ryba	16	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
Branża:	ARCHITEKTURA		Data: 28 IV 2023 r.
Nazwa rysunku:	RZUT KONDYGNACJI -1		Skala: 1:100
		Numer rysunku:	A-01A II.1.27a