



BUDYNEK C - POZIOM 0

UWAGI

- Niniejsze opracowanie projektu obejmuje zakres robót, które muszą być wykonane zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. W odniesieniu do art 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2003 roku Nr 200 poz. 2016 z późniejszymi zmianami). Kierownik robót ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.
- Przed rozpoczęciem robót należy zweryfikować stan zastany, w kontekście wykonywanych prac. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie, z natury. W przypadku znaczącej bieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Każdy element projektu należy rozpatrywać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą wraz z uwzględnieniem wszystkich treści opisowych oraz zasad sztuki budowlanej.
- Na etapie wykonawczym należy zweryfikować i precyzyjnie wyznaczyć poziomy posadzek, zaistniałe odchylenia od projektu należy konsultować z projektantem.
- Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy ślusarki okiennej i drzwiowej, stolarki, okładzin oraz innych elementów prefabrykowanych należy zamawiać i montować na podstawie zweryfikowanych wcześniej obmiarów rzeczywistych, wykonanych, z natury na remontowanym obiekcie.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu z inwestorem.

Projekt:	GRUPANOWA Sp. z o.o. 62-052 Komorniki, Lubońska 13/1		
Inwestor:	WORD Toruń Polna 109/111, 87-100 Toruń		
Faza:	PROJEKT KONCEPCYJNY		
Temat:	Projekt aranżacji wnętrza WORD Toruń przy ul. Polna 109/111, w Toruniu		
Projektant:	mgr inż. arch. Ewelina Worsa-Zajac		
Nazwa rysunku:	UKŁAD FUNKCJONALNY budynek C - poziom 0	Skala	1:50
07.2025		Nr rysunku	A04