



UWAGI OGÓLNE			
1. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym – budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi o stanie istniejącym należy wyjasnić i uzgodnić z głównym projektantem.			
2. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru – Roboty Budowlano-Montażowe).			
3. Teren budowy powinien być przygotowany przez wydzielanie, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem BHP. W czasie wykonywania robót należy ściśle przestrzegać obowiązujących przepisów w zakresie BHP.			
Wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu robót na budowie powinni zostać przeszkoleni w kwestiach przepisów BHP i ppoż.			
4. W projekcie nie występują rozwiązania zmieniające bądź osłabiające istniejące w obiekcie elementy konstrukcyjne.			
5. Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji producenta.			
6. Dokumentacja branży architektonicznej jest nadzorna względem instalacji branżowych. Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.			
7. Kierownik Robót, oraz wszystkie osoby kierujące robotami wykonawców zobowiązani są do zapoznania się z częścią opisową projektu i zawartymi w niej informacjami dotyczącymi procesu realizacji prac budowlanych.			
Projektant:	mgr inż. ach. M. Janik nr upr. GP-KZ-7342/218/93	Podpis:	
Opracowanie:	mgr inż. ach. M. Kowalczyk mgr inż. ach. S. Zapotoczna	Podpis:	
		Investor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. dr I. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz
		Obiekt:	Logistyka (Bud. nr 16)
		Zawartość:	Rzut dachu
		Skala:	1:100
		Rys. nr:	A 16.05
		Temat:	Termomodernizacja budynków strony technicznej Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy przy ul. dr I. Romanowskiej 2 - projekt wykonawczy branży architektoniczno-konstrukcyjnej.
			Bydgoszcz, 29.02.2020 r.
		projekt architektoniczny: adres / address: tel:	ul. B. Czecha 2/38, 85-794 Bydgoszcz Marta Kowalczyk +48.504.268.433