



UWAGI:

1. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
2. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym. Wszystkie rozbieżności skonsultować z projektantem.
3. Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną, warunkami technicznymi wykonywania i odbioru robót budowlanych oraz wytycznymi i technologią producentów materiałów budowlanych. W przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych – skonsultować się z projektantem.
4. Wszystkie materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, aprobaty i certyfikaty.

BIURO INŻYNIERSKIE – ANTOSIK			
Ciszewska 3/4 02–443 Warszawa tel. 863 72 83			
Nazwa obiektu	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Oddział Mazowiecki w Pionkach		
adres obiektu	ul. Przemysłowa 2 26–670 Pionki dz. nr 1464/69 obręb Pionki		
Temat projektu	Zabudowa estakady sumicy przemyślowej Q=25t przez zadoszczenie i osłony przestrzeni pracy oraz powierzchni składowej, montażowej i manewrowej		
Tytuł rysunku	Elewacja wschodnia		
Faza projektu	Projekt budowlany	Bronza	Architektoniczno–konstrukcyjna
Projektował	mgr inż. Ludomir Antosik	mgr inż. Ludomir Antosik	mgr inż. Ludomir Antosik
dr inż. Miłoda Suwalska–Antosik	dr inż. Miłoda Suwalska–Antosik	dr inż. Miłoda Suwalska–Antosik	dr inż. Miłoda Suwalska–Antosik
Sprawił	dr inż. Jan Antosik	dr inż. Jan Antosik	dr inż. Jan Antosik
Nr upr.	Nr upr.	Podpis	Data