



### 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.

**STAROSTWO POWIATOWE  
w RADOMIU**  
 ul. Domagalskiego 7  
 26-600 Radom

**BIURO INŻYNIERSKIE – ANTOSIK**  
 Ciszewska 3/4 02-443 Warszawa tel. 863 72 83

Nazwa obiektu: **INSYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Oddział Mazowiecki w Pionkach**  
 adres obiektu: **ul. Przetysłowa 2 28-670 Pionki dz. nr 1464/69 obręb Pionki**

Temat projektu: **Zabudowa estakady sumicy przemyślowej 0-125t przez zadaszenie i osłony przestrzeni pracy oraz powierzchni składowej, montażowej i magazynowej**

Tytuł rysunku:  
**Rzut fundamentów**

Faza projektu		Branża			
Projekt budowlany		Architektoniczno-konstrukcyjna			
Projektował	mgr inż. Ludomił Antosik	spec. inżynierska 481/66	[Signature]	09.08.2018	Skala 1:100
	dr inż. Milada Suwalska-Antosik				
Sprawił	dr inż. Jan Antosik	spec. inżynierska SI-762/83	[Signature]	09.08.2018	Nr rys. AK--07
		Nr upr.			