



**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 nadzereglowym. 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 RADOWIE  
 ul. Dmagałskiego 7  
 26-600 Radom

**BIURO INŻYNIERSKIE – ANTIOSIK**  
 Ciszewska 3/4 02-443 Warszawa tel. 863 72 83  
 Nazwa: INSTYTUT TECHNICZNY BUDOWLANEJ Ochrona Materiałów w Projektach  
 adres: ul. Przemysłowa 2 26-670 Radom dz. nr 1464/69 ośrodek Projekt  
 Temat projektu: Labirynt estetyczny samicy przemyślnej (E-153) przez zaleszenie  
 i osłony przestrzeni pracy oraz powierzchni ścian, wentylacji i wentylacji

Tytuł rysunku: Rzut dachu  
 Faza projektu: Projekt budowlany  
 Projektował: inż. Jan Antosik  
 dr. inż. Mirosław Samojlik-Antosik  
 26.07.2016  
 09.08.2016  
 Nr rys.: 3-252/25  
 Nr rys.: 09.08.2016  
 Nr upr.:  
 Prof. inż.:  
 Data:

Biuro Architektoniczno-Konstruktcyjne  
 inż. Jan Antosik  
 ul. Przemysłowa 2 26-670 Radom  
 09.08.2016  
 1:100  
 Nr rys.: 3-252/25  
 Nr rys.: 09.08.2016  
 Nr upr.:  
 Prof. inż.:

**HALA LABORATORIUM BADAŃ OGNIOWYCH ITB**