



## WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

**POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

### ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

**faks: (022) 234 66 32, e-mail: [zampub@itc.pw.edu.pl](mailto:zampub@itc.pw.edu.pl)**

Warszawa dnia 05.05.2011

#### Znak sprawy 2/1132/2011

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Wykonanie modernizacji sprężarki powietrza do zasilania stanowisk do badań komór spalania w związku z projektem „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” nr POIG.02.02.00-14-022/09 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**

#### Zapytanie:

Zwracamy się z prośbą o udostępnienie dokumentacji - rzutu fragmentu budynku z pomieszczeniem, w którym znajduje się sprężarka oraz pomieszczenia, przez które będą prowadzone rurociągi: ssący i tłoczny.

#### Odpowiedź:

Rysunek przedstawia fragment rzutu piwnic budynku Instytutu Techniki Ciepłej z pokazanym usytuowaniem modernizowanej sprężarki (pomieszczenie 031), zbiornika ciśnieniowego (na zewnątrz budynku) i proponowanym przebiegiem linii łączącej sprężarkę ze zbiornikiem (pomieszczenia 031, 051, magazyn). Czerpnia może być wykonana w otworze okiennym w pomieszczeniu 031, który jest nad poziomem gruntu.

