



TEMAT:
PRZEBUDOWA HANGARU W GMACHU NOWYM-LOTNICZYM WYDZIAŁU
MECHANICZNEGO, ENERGETYKI I LOTNICTWA POLITECHNIKI
WARSZAWSKIEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE POMIESZCZEŃ LABORATORIUM
ZAAWANSOWANYCH TECHNIK KOMPOZYTYWYCH ORAZ CZTERECH
LABORATORIÓW NA ANTRESOLI, W ZWIĄZKU Z WYMAGANIAMI OCHRONY
PRZECIWPÓŻAROWEJ
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 222 W WARSZAWIE DZIAŁKA NR 1 W OBRĘBIE 50505

INWESTOR:
Wydział Mechaniczny, Energetyczny i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej,
Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej
ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:
**Wentylacja mechaniczna
i klimatyzacja**

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT POZIOM +2

| | |
|--|--------------------|
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Maciszewski UPR. WA-492/92 | DATA 30.09.2015 |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zyta Górnicka UPR. St-347/87 | SKALA: 1:100 |

WK3