



TEMAT:  
PRZEBUDOWA HANGARU W GIMACHU NOWYM LOTNICZYM WYDZIAŁU  
MECHANICZNEGO, ENERGETYKI I LOTNICTWA POLITECHNIKI  
WARSZAWSKIEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE POMIESZCZEŃ LABORATORIUM  
ZAAMANSOWANYCH TECHNIK KOMPOTYTOWYCH ORAZ CZTERECH  
LABORATORIÓW NA ANTRESOLI, W ZWIĄZKU Z WYMAGANAMI OCHRONY  
PRZECIWPÓŻAROWEJ  
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 122 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:  
**PRZĘCROJE C-C, D-D**

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Mociśzowski	DATA 30.09.2015
UPR. WA-492/92	SKALA: 1:100
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zyta Górnicka	NR RYSUNKU: WK4
UPR. SI-347/87	