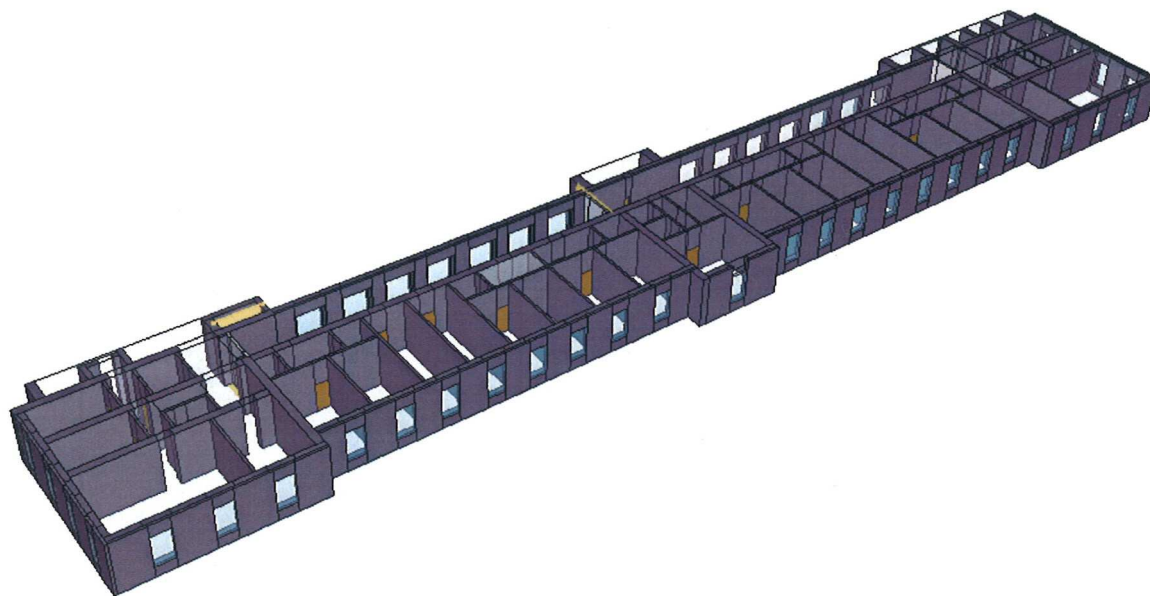


## SYMULACJA KOMPUTEROWA CFD WPŁYWU DZIAŁANIA SYSTEMU WYSOKOŚCIŚNIENIOWEJ MGŁY WODNEJ HI-FOG® NA OGRANICZENIE ROZWOJU POŻARU ORAZ TEMPERATURY W PRZESTRZENI OBJĘTEJ POŻAREM

Obiekt:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. L. I A. HELCLÓW UL. HELCLÓW 2 31-148 KRAKÓW
Zleceniodawca:	ARCHIPLAN PROJEKTOWANIE I REALIZACJA JOLANTA PASZKOWSKA UL. TARŁOWSKA 3/2 31-102 KRAKÓW
Nr dokumentu:	16-121_DPS_HELCLÓW_WM_R_CFD_1.1



Data:	Wersja:	Uwagi:
01.08.2016	1.1	Przekazano zleceniodawcy.

Opracowali:	mgr inż. Piotr Smardz inż. Adrian Poteralski	
-------------	---	---