

A



w tym:
- Klatka schodowa nr.1 - 75 m²

Lokalizacja elementów systemów oddymiania klatek schodowych
w projekcie oddymiania (branży wentylacyjnej)

82	tabula rozkładowa dla potrzeb podprogramu (zasilana sprzed wylicznika i p.c.)
83	moduł oceny-ocenywanie oddziaływaniem ślaski szkodowej (wg projektu oddziaływania ślaski szkodowych
84	wskazów w oknie oddziaływaniem szkodliw
85	raport ślaski olemni
86	zestaw hydrofobowy dla potrzeb (zasilający hydrofobowy)
EW1	- ocena ewaluacyjna 1h jednostkowa z pogramem wskazującym kierunek ewaluacji
EW2	- ocena ewaluacyjna 1h dwustronna z pogramem wskazującym kierunek ewaluacji
EW3	- ocena ewaluacyjna przystosowana do pracy w temperaturach zimnych
EW4	- ocena ewaluacyjna LED SW, 1h nastopowa, optyka uniwersalna
EW5	- ocena ewaluacyjna LED SW, 1h nastopowa, optyka korytkowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	INWESTOR:
-----------------------	-----------

DATA

GLÓWNY PROJEKTANT:
Mariusz Buchała,

PRZEDMIOT INWESTYCJI:
Przystosowanie pawilonu C-1 i C-2 AGH

BRANZA:	FAZA:
ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

TEMAT RYSUNKU:
RZUT PIĘTRA 2 PAWILONU C-1

NR
FC-1204