



KLATKA SCH. 3
ODDYMIANIE GRAWITACYJNE
KOMPENSACJA MECHANICZNA

LEGENDA:

- DACHOWA KLAPA DYMOWA Z LISTWĄ POMIAROWĄ I SIŁOWNIKIEM
- ŚCIENNY WENTYLATOR NAWIEWU KOMPENSACYJNEGO Z CZERPNIĄ POWIETRZA Z SIŁOWNIKIEM
- OKNO ODDYMIAJĄCE Z SIŁOWNIKIEM
- MODUŁ ZASILAJĄCO-STERUJĄCY
- STACJA POGODY
- CZUJKA DYMU
- RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
- WYŁĄCZNIK WENTYLATORA
- PRZYCISK PRZEWIETRZANIA POŁĄCZONY ZE STACJĄ POGODY

| | | | |
|--|--|---|--|
| <div>ppab</div> <div>NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEWNYCH</div> | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o. PL 31-317 Kraków, ul.Gnieźnińska 4/1, tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl | | INWESTOR: Akademia Górniczo-Hutnicza im.Stanisława Staszica w Krakowie Al. Mickiewicza 30 30-059 Kraków | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT: inż. Tadeusz Smajdor upr. nr BPP Upr. 369/83 | | PRZEDMIOT INWESTYCJI: Przystosowanie pawilonu C-1 i C-2 AGH w Krakowie do aktualnych przepisów przeciwpożarowych | |
| PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Stachowicz upr. nr UAN-Upr. 93/87 | | <div>BRANŻA: ODDYMIANIE</div> <div>FAZA: PROJEKT BUDOWLANY</div> | |
| | | <div>TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ 3</div> | |
| | | <div>SYMBOL: PB</div> <div>NR W.C-2.7.03</div> | |