



SR	- słownik w oknie oddymiającym: doprowadzenie zasilania 24V poprzez moduł sterowniczy SSP lub bezpośrednio z modułu zas.-slr. oddymiania
RQ	- napęd rolety okiennej p.poz. - doprowadzenie zasilania 24V poprzez moduł sterowniczy SSP
SD	- zestaw samoczynkowych drzwiowych dla drzwi jedno- lub dwuciosowych: doprowadzone zasilanie 230V i sygnał zamknięcia - 24V DC oraz kontrola położenia
ER	- bariera ewakuacyjna - doprowadzone zasilanie 24V poprzez moduł sterowniczy SSP
KP	- słownik klapy p.poz. na kanale wentylacyjnym: doprowadzić zasilanie 24V stałe z zasilacza, dodatkowo sterowanie poprzez moduł SSP oraz kontrola położenia

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o.
PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźnińska 4,
tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl

INVESTOR

Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie
Al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków

PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przystosowanie pawilonu C-1 i C-2 AGH w Krakowie
do aktualnych przepisów przeciwpożarowych

TEMAT RYSUNKU

RZUT PIĘTRA 3 PAWILONU C-1

INSTALACJE ELEKTRYCZNE I SSP W ZAKRESIE OPRACOWANIA

BRANŻA: ELEKTRYCZNA	FAZA: NADZÓR	SYMBOL: N.04
DATA: SIERPIEŃ 2024	SKALA: 1:100	NUMER: EC1.1