

LEGENDA

Centrala automatycznego gaszenia  
np. IGNIS 1520M

Generator gazu do pomieszczenia  
np. AGS 8/1

Generator gazu do pomieszczenia  
np. AGS 11/6

Nadmiarowo-różniczkowa ciepła  
np. TUP-40

Czujka dwusensorowa optyczno-ciepłna  
np. DOT-40

Przycisk uruchomienia np. PU-61

Przycisk zatrzymajna np. PW-61

Cyfrowa czujka dualna np. Satel SILVER

Centrala alarmowa i kontroli dostępu  
np. Satel Integra 32

Manipulator LCD z czynnikiem zbliżeniowym  
np. Satel INT-KLCDR-GR

Wibracyjny z czynnikiem magnetycznym  
np. VD1

Istniejąca rozdzielnia elektryczna

Sygnalizator akustyczno-optyczny  
np. Satel SPW-220R

Centrala  
automatycznego  
gaszenia

G1

G2

R

T

URUCHOMIENIE

ZATRZYMANIE

C1

CA

M

K

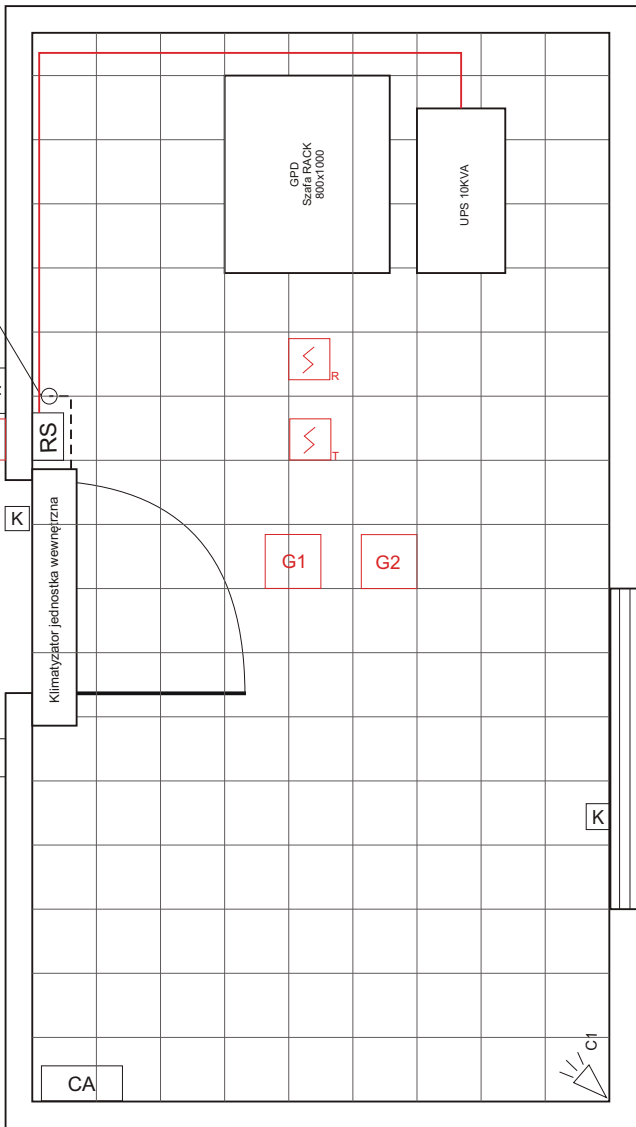
RS

S

Miejsce odprowadzenia skroplin  
w istniejącym odpływie

ZATRZYMANIE

URUCHOMIENIE



Centrala  
automatycznego  
gaszenia

TEMAT: Projekt adaptacji pomieszczenia na potrzeby  
Głównego Punktu Dystrybucyjnego Urzędu Gminy Gaszowice

OPRACOWANO DLA:  
Starostwo Powiatowe w Rybniku  
ul. 3-go Maja 31  
44-200 Rybnik

WYKONAWCA:  
CEDIZ Sp. z o.o.  
ul. Gronostajowa 7  
30-387 Kraków

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Buchała  
nr upr. 218/2002

DATA:  
2011.07.20

NR RYSUNKU:

1

SPRAWDZIŁ: