



Autonomiczna czujka dymu ADR-20N POLON

Zastosowanie:

Czujka przeznaczona jest do wykrywania dymu pojawiającego się w pierwszej fazie pożaru. Dzięki własnemu zasilaniu bateryjnemu nie ma potrzeby doprowadzania zewnętrznego źródła zasilania. Mogą być stosowane w mieszkaniach oraz domach mieszkalnych, gdzie nie ma zainstalowanej włącznika. Wykrycie dymu czujka sygnalizuje optycznie i akustycznie.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I PIĘTERA

Lp.	NAZWA POMIESZCZENIA	NR NA RYS.
1.	KIATKA SCHODOWA	2.01
2.	HOL	2.02
3.	POKÓJ HOTELOWY	2.03
4.	ŁAZIENKA	2.04
5.	HOL	2.05
6.	ŁAZIENKA	2.06
7.	POKÓJ HOTELOWY	2.07
8.	HOL	2.08
9.	POKÓJ HOTELOWY	2.09
10.	ŁAZIENKA	2.10
11.	HOL	2.11
12.	ŁAZIENKA	2.12
13.	POKÓJ HOTELOWY	2.13

gdzie:
ADR-20N POLON 8/1.09 Autonomiczna czujka dymu
 nr nr pomieszczenia
 czujki

EL-BB
BOGDAN BACZKIEWICZ
 ul. Podgórna 7, 62-052 Chromiec
 mail: bogdan.baczkiewicz@gmail.com

TEMAT:	Dostosowanie budynku hotelowego nr 1 do wymogów bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami oraz z decyzjami Państwowej Straży Pożarnej
ADRES:	Budynek hotelowy nr 1 Dziwnów, ul. Mickiewicza 8
INWESTOR:	ENEA S.A. ul. Pastelowa 8 60-198 Poznań
BRANŻA:	Instalacja elektryczna
RODZAJ OPRACOWANIA:	Projekt bud. wykonawczy
PRZEDMIOT:	Instalacja SSP - I piętro
OPRACOWAŁ:	PODPIS
mgr inż. Bogdan Bączkiewicz	
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS
mgr inż. Bogdan Bączkiewicz nr upr. 834512/776	
DATA:	wrzesień 2023
SKALA:	NR RYS. IE-03.1