


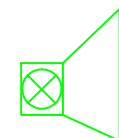








LEGENDA / NOTES

	- optyczna czujka dymu		- sygnalizator pożarowy wewnętrzny (akustyczny)
	- czujka optyczno-temperaturowa		- sygnalizator pożarowy zewnętrzny (akustyczno-optyczny)
	- ręczny ostrzegacz pożarowy ROP		- centrala sygnalizacji pożarowej
	- optyczna czujka dymu zainstalowana ponad sufitem podwieszonym		- przejście kabli przez strop (przebicie)
	- czujka temperatury		
	- wskaźnik zadziałania		
1/1	- numer czujki na pętli adresowej		

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KACZYŃSKI I SPÓŁKA" s.c. Pl. 16-070 BIAŁYSTOK, ul. MIKTORII 5A   <a href="mailto:biuro@kaczynski.poczta.onet.pl">biuro@kaczynski.poczta.onet.pl</a> tel./fax (0-85) 7404535 tel. 7406120, 7406121			
SKALA: 1:100	BRANŻA ZABEZPIECZENIA	Nr RYS 1/B	
DATA: 11/2004	Nr PRO PT-232/04		
OBIEKT: EKO-MARINA Z ZAPLECZEM PORTOWO-USŁUGOWYM W GIZYCKU ZADANIE: BUDYNEK MARINY			
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU SSP			PODPIS
RYSUNEK: LEGENDA DO RYSUNKÓW			
AUTORZY: mgr inż. Sławomir Bielewski upr. proj. klasy SA1-SA4 nr 20/P/2002 Licencja pracownika zabezpieczenia technicznego nr 0003541			
WSPÓŁPRACA:			
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			