



Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

UWAGA:

- * CZAS POTWIERDZENIA ALARMU II STOPNIA NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA OBIEKCIE W POROZUMIENIU Z RZECZOZNAWCĄ DS. PPOŻ
- * WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM W POROZUMIENIU Z RZECZOZNAWCĄ DS. PPOŻ.

tytuł:		Dostosowanie budynku Szpitala Powiatowego w Gryfinie do wymogów przeciwpożarowych, ul. Parkowa 5, 74-100 Gryfino		
obiekt:		Szpital Powiatowy w Gryfinie, ul. Parkowa 5, dz. nr 162/4, obr. 0003 Gryfino 3, Gryfino		
generalna jednostka projektowa:		<div><div><div>IZOMORFIS</div><div>pracownia architektoniczna</div></div><div>IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PIOTR FIUK 71-533 SZCZECIN ul. Bronisławy 17/8 tel. 0502 443 951 e-mail: pracownia@izomorfis.pl www.izomorfis.pl</div></div>		
faza:		PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY		
branża:		ELEKTRYCZNA		
treść rys.:		ALGORYTM INSTALACJA SYG. POŻARU		
projektował:		mgr inż. Piotr Markowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, nr uprawnień budowlanych ZAP/0218/PWOE/11		
sprawdził:		mgr inż. Mariusz Piątkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, nr uprawnień budowlanych ZAP/0125/PWOE/11		
		<div><div><div>skala: 1:100</div><div>data: maj 2024</div><div>tom: 1</div></div><div>SSP.S2</div></div>		