









- LEGENDA:

-  Optyczna czujka dymu
-  Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
↓
-  Ręczny ostrzegacz pożarowy
-  Moduł wej./wyj.
-  Głośnik sufitowy do wbudowania 6W
-  Głośnik natynkowy 6W

WOLSKI architekci		
WOLSKI & PARTNERS Architekt Spółka z o.o. 81-522 Gdynia, ul.Orłowska 43A/I tel.+48 58 666 48 50 fax +48 58 668 03 33 e-mail: biuro@wparchitekt.pl, www. wparchitekt.pl		
INWESTOR		
UNIWERSYTET GDAŃSKI ul.Bażyńskiego 1a, 80-952 Gdańsk		
INWESTYCJA		
BUDOWA BUDYNKU NEOFILOLOGII WYDZIAŁU FILOLOGICZNEGO NA TERENIE KAMPUSU BAŁTYCKIEGO, UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO W GDAŃSKU		
ADRES		
GDAŃSK, róg ul. Wita Stwosza/Bażyńskiego, dz. nr 232/9, obręb 13		
AUTORZY PROJEKTU		podpis :
Jacek Andrzejczak	upr. nr 62/Gd/2002	
OPRACOWANIE		podpis :
Marek Florianowicz		
SPRAWDZAJĄCY		podpis :
Zbigniew Andrzejczak	upr. nr ZGP-III-630/203/79	
BRANŻA	FAZA	
ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU		
Plan rozmieszczenia instalacji DSO, SAP i klap pożar. - poziom 6 piętra		
SKALA	DATA	NR RYSUNKU
1:100	05/2010	E836/7.2-38