



- UWAGI:**
1. INSTALACJA DZWIĘKOWEGO SYSTEMU OSTRZEGAWCZEGO POWINNA BYĆ WYKONANA ZGODNIE Z PN-EN 60849 WSZYSTKIE ZASTOSOWANE ELEMENTY SYSTEMU POWINNY POSIADAĆ CERTYFIKAT CNBOP.
 2. SYSTEM DSO WYPOSAŻONY BEZDIE W UKŁAD ZASILANIA REZERWOWEGO, UKŁAD MONITOROWANIA USZKODZEŃ SYSTEMU.
 3. SZCZEGÓŁOWA LOKALIZACJĘ GŁOŚNIKÓW SIECI SYSTEMU DSO ORAZ PODZIAŁ NA STRETY NAGŁOSNIENIA ZWERYFIKOWAĆ PODCZAS MONTAŻU Z OSTATNIEJNYM PODZIAŁEM POMIĘSZCZEN ORAZ Z ZAŁOŻENIAMI UŻYTKOWNIKA OBIEKTU
 4. Z UŻYTKOWNIKIEM OBIEKTU ORAZ PRZEDSTAWICIELEM MIEJSCOWEJ STRAŻY POŻARNEJ USTALIĆ OSTATNIEJĄ TREŚĆ KOMUNIKATÓW EWAKUACYJNYCH, ALARMOWYCH I TESTOWYCH

WOLEPSKI ARCHITEKCI		
WOLSKI & PARTNERS Architekti Spółka z o.o. 81-222 04-01, ul. Dąbrowska 43/47 tel.: +48 50 689 48 50, fax: +48 50 689 03 33 e-mail: biuro@wolepski.pl, www: wolepski.pl		
INWESTOR		
UNIWERSYTET GDAŃSKI ul. Bażyńskiego 1a, 80-952 Gdańsk		
INWESTYCJA		
BUDOWA BUDYNKU NEOFILOLOGII WYDZIAŁU FILOLOGICZNEGO NA TERENIE KAMPUSU BAŁTYCKIEGO UNIWERSYTEU GDAŃSKIEGO W GDAŃSKU		
ADRES		
GDAŃSK, róg ul. Wilna Świesza/Bażyńskiego, dz. nr 232/9, obręb 13		
AUTORZY PROJEKTU	upr. nr 62/04/2002	podpis :
Jacek Andrzejczak Marek Fortanowicz		
OPRACOWANIE		podpis :
SPRAWDZAJĄCY	podpis :	
Zbigniew Andrzejczak	upr. nr ZGP-III-630/2017/9	
BRANŻA	FAZA	
ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU		
Schemat strukturalny instalacji elektryczowego systemu oświetlacznego (DSO)		
SKALA	DATA	NR RYSUNKU
-	06/2010	E836/7.2-04 str 1/2 rev A