





**OZNACZENIA ELEMENTÓW:**

	ELEMENTY ISTNIEJĄCE
	OBSZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM
	ELEMENTY DO ROZBIÓRKI
	ELEMENTY PROJEKTOWANE

**UWAGA!**  
PROJEKTOWANY SYSTEM ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ, DOSTAWA  
ORAZ MONTAŻ URZĄDZEŃ SYSTEMU ORAZ USUNIĘCIE KOLIZJI Z  
ISTNIEJĄCYMI INSTALACJAMI NA TRASIE SYSTEMU UJĘTO W ODRĘBNYM  
OPRACOWANIU PROJEKTOWYM ORAZ KOSZTOWYM!

REWIZJA	DATA		OPIS		PODPIS	
			<b>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BUŁAT</b> 60-113 Poznań ul. Skalna 7 tel / fax +48 61 830 27 34   biuro@bulat.com.pl			
INWESTYCJA	<b>PROJEKT DOSTOSOWANIA ŚRODKOWEJ KLATKI SCHODOWEJ ZGODNIE Z WYMOGAMI P.POŻ W COLLEGIUM MAIUS</b>					
ADRES	<b>FREDRY 10, 61-701 POZNAŃ</b>					
INWESTOR	<b>UNIwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu</b>					
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>						
PROJEKTANT	<b>MGR INŻ. ARCH. JACEK BUŁAT</b>			<b>UPR. 47/85/PW</b>		
	<b>MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BUŁAT</b> <b>MGR INŻ. ARCH. MARTA RAJPOŁT</b> <b>MGR.INŻ. ARCH. CYPRIAN PRUSAKOWSKI</b>					
SPRAWDZAJĄCY	<b>MGR INŻ. ARCH. ADAM BŁASZCZYK</b>			<b>UPR. WP-OIA/OKK/upB/09/2009</b>		
BRANŻA	<b>ARCHITEKTURA</b>		<b>STADIUM</b>	<b>PB</b>		
DATA	<b>MAJ 2016</b>		<b>SKALA</b>	<b>1:50</b>		
TREŚĆ RYS.	<b>RZUT PODDASZA</b>					
<b>STADIUM</b>	<b>BRANŻA</b>	<b>POZIOM</b>	<b>NR RYS.</b>	<b>ARKUSZ</b>	<b>REWIZJA</b>	
<b>PB</b>	<b>ARCH</b>	<b>00</b>	<b>006</b>	<b>1/1</b>	<b>00</b>	