






TREŚĆ RYS.	SEGMENT DS - ELEWACJA PÓŁNOCNA				
STADIUM	BRANŻA	SEGMENT	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	AT	DS	010		

UWAGI / COPYRIGHT

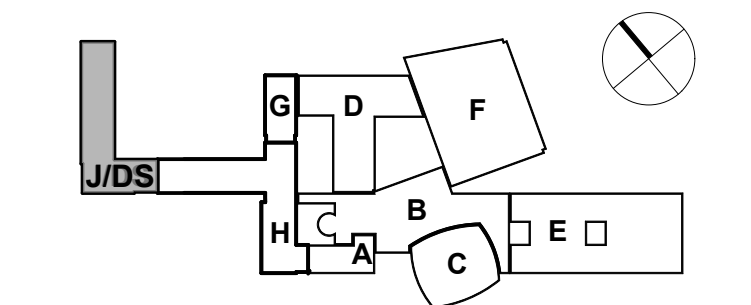
RYSEK NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. NIE WOLNO BRĄĆ ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOŻANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANymi ORAZ ICH KOORDYNACJI W CZASIE ROBÓT.


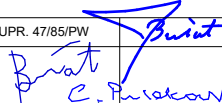
RYSEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU. DLA KTÓREGO ZOSTAŁ UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIAĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOŚÓB. JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ WPROWADZENIE.

OZNACZENIA

-  ELEMENTY ISTNIEJĄCE
-  ELEMENTY DO ROZBIÓRKI
-  ELEMENTY PROJEKTOWANE

REWIZJA	DATA	OPIS	PODPIS



 AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BULĄT 60-113 Poznań, ul. Skalna 7 tel./ fax +48 61 830 27 34 biuro@bulat.com.pl					
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA I REMONT WYDZIAŁU PEDAGOGICZNO-ARTYSTYCZNEGO UAM W KALISZU				
ADRES	ul. NOWY ŚWIAT 28-30, 62-800 KALISZ				
INWESTOR	UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU UL. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:					
GL. PROJEKTANT	mgr inż. arch. ARCH. JACEK BULĄT				UPR. 4785/PW  mgr inż. arch. MICHAŁ BULĄT mgr inż. arch. CYPRIAN PRUSAKOWSKI mgr inż. arch. MARTA RAJPOL
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MICHAŁ BULĄT				
	mgr inż. arch. CYPRIAN PRUSAKOWSKI				
	mgr inż. arch. MARTA RAJPOL				
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. arch. ADAM BŁASZCZYK				UPR. WP.04A.0000.00039.2009
BRANŻA	TERMO-MODERNIZACJA		STADIUM	PW ETAP II	
DATA	10.2016r.		SKALA	1:50	
TREŚĆ RYS.	SEGMENT DS - ELEWACJA PÓŁNOCNA				
STADIUM	BRANŻA	SEGMENT	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	AT	DS	010		