

RZUT V-go PIĘTRA poziom ±18,00



SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
SYSTEM SIECI TN-CS

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SIECIKA WYKONACI" MECHANIZACJA I KADRY WYKONACI B. BIAŁO ul. Słowackiego 10, 05-110 Białystok Uniwersytecki Instytut Inżynierii Przemysłowej ul. Kochanowskiego w Olsztynie, 4, 05-110 Olsztyn		BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ROBERT RYDZ ul. Słowackiego 10, 05-110 Białystok ul. Kochanowskiego w Olsztynie, 4, 05-110 Olsztyn	
Nazwa obiektu: RZUT V-go PIĘTRA - INSTALACJA ELEKTRYCZNA Adres: ul. Zamkowa 5, 05-110 Białystok		Nazwa projektu: WENTYLACJA WENTYLACJONOWA Skala: 1:100 Data: 05.2009	
Projektant: mgr inż. Jan Mioda		Data: 05.2009	
Działanie:		Data: 05.2009	
Inwestor:		Data: 05.2009	
Inżynier: inż. Sławomir Szlachetka		Data: 05.2009	