



N ————— Instalacja nawiewna
W ————— Instalacja wywiewna

projekt: BUDYNEK BIUROWY ZE STREFĄ WEJŚCIOWĄ DO INSTYTUTU TECHNICZNEGO WOJSK LOTNICZYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO ul. Księcia Bolesława 6, 01–494, Warszawa	
inwestor: INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH	
ul. Księcia Bolesława 6, 01–494, Warszawa	
konstruktor: PSP PARTNERSKIE STUDIO PROJEKTOWE PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH	
ul. Powstańców 26 lok. 26, 05–091 Ząbki	
instalacje: Biuro Projektowo-Consultingowe BP-C UNIMEX Janusz Sos 1/16, 02–943 Warszawa	
architektura: PORTYK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP. K. ul. Ślaska 13/13 02-493 Warszawa tel. 504-280-994	
zespół autorów:	specjalność
mgr inż. JANUSZ SOS	SANTARNA
	nr upr. podpis
	S-10685
opracował:	
mgr inż. TOMASZ BARTODJEWSKI	SANTARNA
tytuł:	Wp-10390

PROJEKT BUDOWLANY		SANTARNA
kategoria budynek:	XIV, XVI	rewizja —
rysunek: RZUT PARTERU SCHEMAT WENTYLACJI	skala: 1:100	data: 2016-07-26
rysunek nr:	SW-PB-IS-03	rysował: