



WENTYLACJA MECHANICZNA – WYWIEWNA W11a – POM. WC
WENTYLACJA MECHANICZNA – WYWIEWNA W11b – POM. SOCJALNE
WENTYLACJA MECHANICZNA – NAWIEWNA N11 – POM. SOCJALNE
WENTYLACJA MECHANICZNA – WYWIEWNA W12 – WARSZTAT i MAGAZYN
WENTYLACJA MECHANICZNA – NAWIEWNA N12 – WARSZTAT i MAGAZYN
WENTYLACJA MECHANICZNA – WYWIEWNA W13 i W14 – GARAŻE
ODSYSANIE SPALIN



JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA			
			
80 - 320 Gdańsk, ul. Op. J. Rybińskiego 11			
GŁÓWNY PROJEKTANT			
inż. Iwona Czewińska			
upr. bud. nr 2747/GD/86			
OPRACOWAŁ			
mgr inż. Monika Gajewska			
SPRAWDZIŁ			
mgr inż. Aleksander Wojtczak			
upr. nr GT-III-630RS			
INWESTOR			
Port Lotniczy Gdańsk sp. z o.o.			
80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200			
PROJEKT			
Baza Techniczna dla potrzeb Portu Lotniczego			
w Gdańsku			
ul. Słowackiego 200, 80-298 Gdańsk, dz. nr. 40/22			
STADIUM			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA			
SANITARNĄ			
TYTUŁ RYSUNKU			
BUDYNEK nr B i C PRZEKROJE WENTYLACJI			
NR RYSUNKU			
S3			
SKALA	1 : 100	DATA	09.12.2008
STATUS RYSUNKU		A = BEZ UWAG B = Z UWAGAMI C = Z UWAGAMI DO ZWROTU	