


----- Spreżone powietrze sterujące  
————— Spreżone powietrze do aeracji

UWAGA: Zestawienie wg tabeli nr 6

Autor technologii mgr inż. Ewa Waszczuk

	WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE "KAMAT" - Marek Trzoska ul. Konopnickiej 25/18 85-124 Bydgoszcz		
	Temat: REMONT ISTNIEJĄCEJ STACJI WODOCIAGOWEJ W NOWYM DĄBIU	Sanitarna Branża	PW / PB Stadium
Obiekt:  STACJA WODOCIĄGOWA W NOWYM DĄBIU	Projektant	mgr inż. Z. Ograbek nr upr. KUP/065/POOS/06	
	Opracowała	mgr inż. H. Ledzińska	
Przedmiot opracowania:  Schemat montażowy przewodów powietrza sterującego i do aeracji	Sprawdził	inż. M. Stefanowski nr upr. G.T.III.7210/35/78	
	28.04.2011	1:50	
	Data	Skala	Nr rysunku