



21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Sterowanie pracą dmuchawy DM5		Sterowanie pracą dmuchawy DM6			Sterowanie	Sterowanie	Załączenie	Sygnalizacja	
Załączenie	Załączenie	Załączenie	Załączenie		pracą wentylatora	pracą wentylatora	UV4	awarii	
Auto	Ręczne	Auto	Ręczne		WD5	WD6			
Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNIE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBRĘB KRUPSKI MŁYN – DZIELKI NR: 295/22, 229/22, 35									
Tytuł rysunku: Szafa RSDI									
Schemat sterowania urządzeń oczyszczalni									
Branża: ELEKTRYCZNA		Projekt nr 426/09-15		Podziałka	Kier. oprac. KRZYSZTOF KACZMARCZYK		Nr arch. rys. 426/09-15-16		
		Zastępuje rys							
		Stadium : Wykonawczy							