



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Zasilanie	Zabezpieczenie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	Gniazdko	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie
z rozdzielni RG	przeciwprzepięciowe	przepływomierza	przetwornika tlenowego	przetwornika tlenowego	gniazdka	serwisowe	automatyki	automatyki	sterowania
230V AC	Klasa D		Komora bioreaktora	część istniejąca	komputerowego	szafy	230V AC	24V AC	elektrozaworami
Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNIE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBRĘB KRUPSKI MŁYN – DZIKI NR: 295/22, 229/22, 35									
Tytuł rysunku: Szafa AKP									
Schemat sterowania urządzeń oczyszczalni									
Branża: ELEKTRYCZNA		Projekt nr 426/09-15		Podziałka		Kier. oprac. KACZMARCZYK		Ewelina	
Zastępuje rys		Stadium : Wykonawczy				Nr arch. rys. 426/09-15-12		Arkusz Zmiany	
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE								2	