



11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Jednostka centralna	Modul SM 1221	Modul SM 1221		Modul SM 1223	Modul SM 1223	Modul SM 1221	Modul SM 1231	Modul SM 1234	
CPU 1214C	DI 16 x 24 VDC	DI 16 x 24 VDC		DI 16 x 24VDC	DI 16 x 24VDC	DI 16 x 24 VDC	AI 4 x 13bit	AI 4 x 13 bit	
				DQ 16 x 24 VDC	DQ 16 x 24 VDC			AQ 2 x 14 bit	

Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNIE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBIEKT KRUPSKI MŁYN – DZIKI NR: 295/22, 229/22, 35				Tytuł rysunku:					
Szafa AKP									
Schemat sterowania urządzeń oczyszczalni									
Branża:		Projekt nr		426/09-15		Podziałka		Kier. oprac.	
ELEKTRYCZNA		Zastępuje rys						Ewelina KACZMARCZYK	
		Stadium : Wykonawczy						Nr arch. rys.	
								426/09-15-12	
								Arkusz	
								Zmiany	
								3	



P.W. "ENeko" SP. Z O.O. - GLIWICE