



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- V0 - Mostek prostowniczy
- Y0 - Elektromagnes blokujący przestawianie zestawu odcinacza
- S8(13) - Łącznik pomocniczy położenia zestawu pomiarowego w poz. PRÓBA
- S9(14) - Łącznik pomocniczy położenia zestawu pomiarowego w poz. PRACA
- JX(17) - Złącza członu wysuwnego
- XP - Wtyka 58 pin.

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- M - Silnik przestawienia zestawu pomiarowego
- PTC - Termistor silnika przestawiania członu ruchomego
- JX2 - Listwa zaciskowa napędu zestawu odcinacza

UWAGA:

Schemat zestawu odcinacza przedstawiony w poz. PRÓBA.

ZMIANY					Budynek nr 14. Rozdzielnica RGSN 15kV. Pole sprężelowe z odcinaczem nr 5.							Przedsięwzięcie Oczyszczalnia Ścieków w Brzegu			
					Schemat zasadniczy.							Nr rys.		Nr projektu	
					Wykonał	A. Kaim		Data:	Format:	Podziałka:	E-08		U-711		
					Sprawdził	K. Michalski		05.2025	A3	-					
					BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI e-mail: adam.kaim@gmail.com ELPROJEKT tel. 512-484-912						Ilość arkuszy:	Nr arkusza:	Nr kolejny:		
											6	2	8		