



DIAGRAM 8S3

STYKI	POŁOŻENIE		
	1	0	2
13 - 14	X		
23 - 24			X
33 - 34			X

- 1 - Sterowanie automa tyczne  
0 - Odstawienie  
2 - Sterowanie ręczne z pominięciem sterownika  
3 - Sterowanie remontowe

ZASILANIE ~24V	SYGNALIZACJA				STEROWANIE ZDALNE Z OD	
	PRACA	AWARIA	STEROWANIE MIEJSKOWE	STEROWANIE ZDALNE	START	STOP

WYKONAWCA	PROJEKTOWYK	INWESTYGLA		NAZWA RYS.	NUMER RYSUNKU	DATA
EL-PO Andrzej Popek	Andrzej Popek upr. St-348/78	Przepompownia ścieków P-9 "Piasek" w Legionowie		SCHEMAT ZASADNICZY STEROWANIA I SYGNALIZACJI	E-12	02.2018
ul. Lisia 25A 05-270 Marki	OPRACOWK	Projekt remontu z elementami modernizacji przepompowni		POMPY ŚCIEKOWEJ P1 - arkusz 2/2	BRANZA	STADIUM
	SPRAWDZK	NR UMOWY			ELEKTRYCZNA	PW
	upr. MAZ/0413/PW/OE/07	PMK/SP/67/11/2017				