



- 5N9X1 17 □
- 5N9KA5 18 □ Sterowanie lokalne (do PLC)
- 5N9KM1 19 □ Praca (do PLC)
- 5N9KA3 20 □ Suchobieg (do PLC)
- 5N9KA1 21 □ Gotowość (do PLC)
- 5N9KA4 22 □ Max (do PLC)
- 5N9KA6 23 □ Sterowanie zdalne
- 24 □ 24 □ Sterowanie (z PLC)
- 25 □ 25 □ Sterowanie (z PLC)

STAN 5N9S1:  
I - STEROWANIE LOKALNE (RĘCZNE)  
0 - NAPĘD ODSZAWIONY  
II - STEROWANIE ZDALNE (AUTOMATYCZNE Z PLC LUB RĘCZNE ZE SCADA)



PRACOWNIE BADAWCZO PROJEKTOWE  
**ekosystem**  
Spółka z o.o. w Zielonej Górze  
65-364 ZIELONA GÓRA, ul. KOZUCHOWSKA 20C, Tel.(Fax): +48 68 456-33-00 (13)

INWESTOR	Gmina i Miasto Odolanów, ul. Rynek 1, 63-430 Odolanów					
PRZEDSIĘWZIĘCIE	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków dla Gminy i Miasta Odolanów w miejscowości Raczyce					
OBIEKT	Linie nn, sterownicze oświetlenie terenu					
FAZA ZADANIA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	DATA
SKALA / DATA	-- / kwiecień 2010 R.	PROJEKTANT	mgr inż. J. Anioł	INST.- INŻ.	63/80/ZG	04.2010
TYTUŁ RYSUNKU	OPRACOWAŁ		mgr inż. M. Warszawa			04.2010
	OPRACOWAŁ		mgr inż. E. Kononowicz			04.2010
		SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. J. Klimczak	INST.- INŻ.	187/84/ZG 04.2010
NR UMOWY		06/2009 - 20/09/BP		NR RYSUNKU		
		R - PW - 0 - E - 7 - 10 - 0A				
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		KOD DOK.	FAZA ZAD.	NR OBEKTU	BRANŻA	TYTUŁ RYS.