

**PROTOKÓŁ SPRAWDZENIA
UKŁADU DZIAŁANIA UKŁADU REGULACJI
I SEKWENCJI STEROWANIA W DCS,PLC
NR: GA/PiA/13.39/I-XXXX-XXX/1**

Nazwa zadania:	
Numer zadania:	I-xxxx-xxx
Umowa/Zlecenie nr.	
Inwestor:	GRUPA AZOTY S.A.
Generalny Wykonawca:	
Podwykonawca:	

Miejsce i data wystawienia	TARNÓW, XX.XX.20XX r.
Dotyczy:	SPRAWDZENIA DZIAŁANIA UKŁADU REGULACJI I SEKWENCJI STEROWANIA W DCS/PLC
Czynność rozruchowa	SPRAWDZENIA POMONTAŻOWE

Nr próby	TAG	Nazwa pomiaru	WARTOŚĆ ZADANA	OCENA
			[St. C]	
1	TRIC...	UKŁAD AUTOMATYCZNEJ REGULACJI TEMPERATURY	80	Układ działa poprawnie

Nr próby	TAG	Nazwa pomiaru	WARTOŚĆ ZADANA	OCENA
			[MPa]	
1	PRC...	UKŁAD AUTOMATYCZNEJ REGULACJI CIŚNIENIA	0,6	Układ działa poprawnie

Nr próby	TAG	Nazwa pomiaru	WARTOŚĆ ZADANA	OCENA
			[m ³ /h]	
1	FRC...	UKŁAD AUTOMATYCZNEJ REGULACJI PRZEPŁYWU	150	Układ działa poprawnie

Nr próby	TAG	Nazwa pomiaru	WARTOŚĆ ZADANA	OCENA
			[m]	
1	LRC...	UKŁAD AUTOMATYCZNEJ REGULACJI POZIOMU	150	Układ działa poprawnie

Postanowienia i Wnioski:

Wyżej wymienione układy regulacji zostały sprawdzone i działają poprawnie.

.....

.....

Lp.		Imię i Nazwisko	Nr Upr.	Data	Podpis
1	Sprawdził			XX.XX.2025r.	
2	Zatwierdził			XX.XX.2025r.	