

**POCHODZENIE PRÓBY:** .....; **PRÓBOBIORCA:** .....

(WPISAC: NAZWE I ADRES FIRMY LUB INFORMACJE: np. BIOGAZOWNIA SKRZATUSZ)

(IMIĘ I NAZWISKO)

Lp.	RODZAJ i NAZWA PRÓBKII <sup>(1)</sup> Takie same jak na opakowaniu z próbą !	POBRANO		Parametry pobranej próbki				UWAGI <sup>(4)</sup>	Wskazania systemu sterowania w biogazowni w chwili poboru próbek <sup>(2)</sup>		
		DATA	GODZ.	T [°C]	pH	STAN <sup>(3)</sup>	KOLOR		T [°C]	pH	POZIOM WYP.FERM. [%]
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											

(1) Np. SUBSTRAT – KISZONKA KUKURYDZIANA, lub: np. F1 – POFERMENT ZBIORNIK 1, itp...; (2) Dotyczy prób pobieranych z fermentorów w biogazowni i/lub prób substratów magazynowanych w monitorowanych zbiornikach (np. wywaru, serwatki, gnojowicy i in.; (3) STAN: C S– ciało stałe, R – roztwór, Z – zawiesina; (4) Np. Substrat dozowany tylko do F1, i in...

SKŁAD BIOGAZU PRZED SILNIKIEM W CHWILI POBORU PRÓB z FERMENTORÓW: CH<sub>4</sub>: ..... [%] ; CO<sub>2</sub>: ..... [%] ; O<sub>2</sub>: ..... [%]; H<sub>2</sub>S: ..... [ppm];

.....  
PODPIS PRÓBOBIORCY

**WYPEŁNIA PRACOWNIK LABORATORIUM:** .....

DATA PRZYJĘCIA PRÓBEK DO LABORATORIUM: .....

NADANY NR ZLECENIA: .....

.....  
PIECZĄTKA I PODPIS PRACOWNIKA REJESTRUJĄCEGO PRÓBKII W LABORATORIUM