

Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Gdańsku
80-874 Gdańsk
ul. Na Stoku 48
tel./fax (+58) 302 38 15

Gdańsk, dnia 04.11.2009 r.

Dział Laboratoryjny akredytowany przez Polskie Centrum Akredytacji certyfikat nr AB 787



AB 787

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ GX/44

UZUPEŁNIENIE

1. Nazwa i adres klienta: **RADBUR Sp. z o.o**
83-314 Somonino
ul. Spółdzielców 1
2. Miejsce pobrania: próbki pobrane przez klienta.
3. Próbkę/ próbki dostarczono z umową z dnia: zlecenie z dnia 27.10.2009 r. **nr GX/44**
4. Próbkę/próbki otrzymano dnia: 27.10.2009 r.
5. Badania przeprowadzono zgodnie z procedurą badawczą/normą: metodyka obowiązująca w OSCh-R w Gdańsku.
6. Charakterystyka i stan próbki /próbek: torf/ stan prawidłowy.
7. Badania wykonano w dniach/ dniu: 27.10.-03.11.2009 r.
8. Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji i /lub badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone **tlustą** czcionką.
9. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek i wyznaczone są z niepewnością określoną procedurą „Sterowanie jakością badań”.
Podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, obliczoną z użyciem współczynnika rozszerzenia $k=2$, co daje poziom ufności w przybliżeniu 95%.
10. Bez pisemnej zgody Działu Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
11. Zestawienie wyników:

Kod literowo-cyfrowy próbki	Oznaczenie próbki przez klienta	Oznaczany parametr			
		Sucha masa w św. m.	Azot N	Azot N	substancja organiczna
jednostki		%	% w próbce	% s.m.	
GX/44/1	próbka nr 2 torf z torfowiska (tył)	20,14	0,08	0,41	84,93
Polska Norma/ Procedura Badawcza		PN ISO 11465: 1999	PB 11 ed.2		PB 32 ed.2

Sporządził(data/podpis):

E. Baweńska-Lukowska

04.11.09 E.B.

Autoryzował(data/podpis):

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr inż. Małgorzata Walendziuk

Zatwierdził(data/podpis):

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr inż. Małgorzata Walendziuk