

Sprawozdanie z badań GO/189

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

Gdańsk, dnia 17.07.2012 r.

Dział Laboratoryjny akredytowany przez Polskie Centrum Akredytacji certyfikat nr AB 787



AB 787

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ GO/189

1. Nazwa i adres klienta: **GRAVEL Sp. zo.o.**
ul. 3-go Maja 5A
80-802 Gdańsk
2. Miejsce pobrania: próbki pobrane przez klienta.
3. Próbkę/ próbki dostarczono z umową z dnia: zlecenie z dn. 13.07.2012 r. **nr GO/189**
4. Próbkę/próbki otrzymano dnia: 13.07.2012 r.
5. Badania przeprowadzono zgodnie z procedurą badawczą/normą: metodyka obowiązująca w OSCh-R w Gdańsku.
6. Charakterystyka i stan próbki/próbek: gleba/prawidłowy
7. Badania wykonano w dniach/ dniu: 16-17.07.2012 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:							
		pH w H ₂ O	Zasolenie	N-NO ₃ azot azotanowy	Cl chlorki	P fosfor	K potas	Ca wapń	Mg magnez
<i>jednostka</i>	-	-	<i>gNaCl/dm³ gleby</i>	<i>mg/dm³ gleby</i>					
GO/189/1	1	7,06	1,52	16,8	40,2	32,0	40,0	2254	132
Polska Norma/ Procedura Badawcza		PB 22 ed.3	PB 23 ed.3	PB 24 ed.3	PB 28 ed.3	PB 25 ed.3	PB 26 ed.3		PB 27 ed.3

Sporządził(data/podpis):
M. Walendziuk

Autoryzował(data/podpis):

Zatwierdził(data/podpis):

2012 -07- 17

KIEROWNIK LABORATORIUM
2012 -07- 17

mgr inż. Małgorzata Walendziuk

2012 -07-

mgr inż. Jan Ślusarczyk

Strona 1 z 1