



**OKRĘGOWA
STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA
w Krakowie**
Dział Laboratoryjny
30-134 Kraków ul. Kołowa 3
tel. 12 637-53-33 fax 12 637-04-61
oschr@schr.krakow.pl



AB 759

Nabywca:
Zleceniodawca: **F.H.U. Tomasz Bętkowski**
Adres: **Raciechowice 243**
32-415 Raciechowice

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR: GO/700/2021

do zlecenia nr: GO/700/2021 z dnia 2021-09-17

Obiekt badany: gleba ogrodnicza
Miejsce pobrania próbek: Śląski Klub Golfowy
Cel analizy: doradztwo nawozowe
Próbki pobrane przez Zleceniodawcę
Próbki dostarczył: Zleceniodawca
Stan próbek: bez uwag

Badania wykonano w dniach: 2021-09-20

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek

Sprawozdanie zawiera 1 stronę i bez pisemnej zgody Działu Laboratoryjnego nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań objętych zakresem akredytacji, wyniki badań spoza zakresu akredytacji oznaczone ⁽ⁿ⁾ oraz wyniki badań nieakredytowanych oznaczone *.

Tabela wyników i specyfikacja metod badawczych:

Nr laborat. próbki	Oznaczenie próbki przez Klienta/ informacje	pH w H ₂ O	zasolenie g NaCl/dm ³	Zawartość składników przyswajalnych [w mg/dm ³ gleby]						[mg/dm ³ gleby]
				N-NO ₃ azot azotanowy	N-NH ₄ azot amonowy	P fosfor	K potas	Ca wapń	Mg magnez	
GO/700/1	GREEN 7	6,70	0,25	<14 ⁽ⁿ⁾	<15*	21	163	521	165	41
GO/700/2	GREEN 18	6,15	0,22	<14 ⁽ⁿ⁾	<15*	11	73	481	118	31
GO/700/3	GREEN 11	5,98	0,14	<14 ⁽ⁿ⁾	<15*	12	88	261	74	<27 ⁽ⁿ⁾
Dokument odniesienia/nazwa metody		PB07 (ed.4) 03.03.2020r. Met. potencjometryczna	PB08 (ed.4) 03.03.2020r. Met. konduktometryczna	PB02 (ed.4) 03.03.2020 Met. potencjometryczna	PB40 (ed.1) 27.02.2020 Met. potencjometryczna	PB04 (ed.5) 03.03.2020 Met. kolorymetryczna	PB06 (ed.5) 03.03.2020r. Met. fot. płomieniowej		PB05 (ed.5) 03.03.2020r. Met. FAAS	PB03 (ed.4) 03.03.2020 Met. potencjometryczna

Sprawozdanie:

sporządził

Andrzej Musiał

autoryzował
mgr inż. Marta Adamowska

data, podpis

Kraków dnia: 2021-09-21

Rozdzielnik:
1. Zleceniodawca
2. a/a

KONIEC

Strona: 1/1