

Załącznik nr 7 do SIWZ

Wyniki badań morfologicznych przedmiotowych odpadów



SGS Eko-Projekt Sp. z o.o. (Laboratorium)
43-200 Pszczyna
ul. Cieszyńska 52A

Strona nr 1/2

Pszczyna 2014-12-12

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/77340/12/2014



Zlecający				ID: 4075	
Zakład Gospodarki Odpadami S.A. ul. Krakowska 315 d 43-300 Bielsko-Biala					
Podstawa realizacji					
Zlecenie z dnia: 2014-01-30, numer systemowy: 14002446					
Cel badań:		obszar regulowany prawnie			
Opis próbek					
Nr laboratoryjny próbki	Miejsce poboru / etykieta zlecającego			Próbka:	
111670/11/2014	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Bielsku-Białej ul. Krakowska 315 d Odpady mokre - biodegradowalne			Odpady ze składowiska	
Dane związane z pobieraniem próbek					
Nr laboratoryjny próbki	Data rozpoczęcia pobierania próbki	Data zakończenia pobierania próbki	Próbkobiorca	Metoda pobierania	
111670/11/2014	2014-12-01	2014-12-01	Przedstawiciel Laboratorium	KJ-I-5.7-46 (A)	
Plan pobierania:		zgodnie z harmonogramem			
Data rejestracji protokołu w laboratorium		Data rozpoczęcia badań		Data zakończenia badań	
2014-12-02		2014-12-08		2014-12-02	

Sporządził:

mgr Katarzyna Gilowska

Specjalista ds. projektów środowiskowych

SGS EKO-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna
tel. (32) 449 25 00; fax (32) 447 20 72
NIP 638-16-68-512, REGON 240157537
-97-

Localizacja:			
Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52A	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Pańszewo	63-605, Główna 81	t +48 32 449 2500	f +48 81 820 4031
Wrocław	54-424, Młodzieżowa 1B	t +48 32 432 2500	f +48 71 360 7562
Łódź	37-200, Włocławska 074	t +48 32 449 2500	f +48 12 241 1331
Pracze	70-081, Główna 10-B	t +48 91 421 2517	f +48 91 421 2517

Laboratoria:	
Parczeno	42-200, Cieszyńska 52a
Pół	66-920, Na Łuszkowcu 4
Działkowice	13-200, Holtera 35
Łódź	37-200, Włocławska 074

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

NIP 638-16-68-512, REGON 240157537, Sąd Rejonowy Katowice - Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 000332989
Kapitał zakładowy 2 559 000,00 zł

