|  |
| --- |
| Organizator PT/ILC |
| Imię i nazwisko Organizatora: | **Agnieszka Kalarus** |
| Nazwa Laboratorium: | **FERROCARBO Sp. z o.o.** **Zakład Badań Laboratoryjnych** |
| Adres, email, tel. kontaktowy: | **30-969 Kraków, ul. Ujastek 1, e-mail:** ***a.kalarus@ferrocarbo.pl*****tel. 12 642 96 41 wew. 3, 695 581 440** |
| Laboratorium deklarujące swoją gotowość do uczestnictwa w PT/ILC |
| Imię i nazwisko Przedstawiciela Laboratorium: |  |
| Nazwa Laboratorium: |  |
| Adres, email, tel. kontaktowy: |  |

| **Badane obiekty/****Grupa obiektów** | **Badane cechy i metody badawcze** | **Normy i / lub****Udokumentowane****Procedury badawcze** | **Uczestnictwo w PT/ILC[[1]](#footnote-1)** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Węglik krzemu** | zawartość **SiC** | PN-EN ISO21068-2:2010PN-86/H-04157 |  |
| zawartość **SiO2** |  |
| zawartość wolnego krzemu **Si** | PN-86/H-04157 |  |
| zawartość **Si total, Al2O3, Fe2O3, CaO, MgO, Cr2O3, MnO, K2O, P2O5, Na2O, TiO2, ZrO2** | PN-EN ISO21068-3:2010lub własna procedura badawcza |  |

Planowany termin rozpoczęcia badań: **kwiecień 2013**

Planowany termin zakończenia badań: **lipiec 2013**

**Termin nadsyłania formularza zgłoszeniowego: 29 marca 2013 r.**

1. Stawiając znak „X” w odpowiedniej komórce kolumny „4” Laboratorium Badawcze deklaruje swoją gotowość do uczestnictwa w PT/ILC dla danej badanej cechy lub metody badawczej w zakresie wyszczególnionego obiektu badań. [↑](#footnote-ref-1)