|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Arkusz Informacyjny** **(proszę wypełniać dla każdej próbki oddzielnie)**Fo1\_PR-06, wersja 1 | Nr katalogu |
| **Laboratorium Datowania Luminescencyjnego****Politechnika Śląska, Instytut Fizyki****ul. Akademick 5, PL-44-100 Gliwice** **telefon: 32 237 2662**  **e-mail piotr.moska@polsl.pl https://www.polsl.pl/rif/ldl/** |
| 1 Dane przysyłającego: |
| Instytucja:       | Data odbioru |
|       |
| Adres:       |
| Telefon:       | Fax:       |
| Pobrał:       | Data pobrania |
| Telefon:       |  e-mail:       |       |
| 2 Opis próbki  |
| a. Nazwa i numer nadany przez przysyłającego (nie mogą sie powtarzać)  |
|       |
| b.Materiał (typ materiału, warunki depozycji, itp....).      |
| c. Głębokość w cm poniżej powierzchni terenu  | d. Poziom wody gruntowej (w relacji do próbki) – jeżeli jest znany      |
|       |
| e. Zmiany wilgotności w przeszłości – czy istnieją jakieś przesłanki sugerujące znaczące zmiany od aktualnej wilgotności.      |
| 3 Dane miejsca poboru próbki  |
| 1. Miejscowość, miasto, województwo.
 | 1. Współrzędne geograficzne

 szerokość:       długość:       wysokość m n.p.m: |
| Miejscowość:           Województwo:      Kraj:       |
| c. Rodzaj badań, np., naturalne odsłonięcie, wykop próbny, systematyczne wykopaliska, itp      |
| 4 Szkic profilu (lub zdjęcie) z miejscami poboru próbek.  |
|  |