|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **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. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |