



**Próby badawcze** to podgrupy (osób, dokumentów, zdarzeń), które biorą **bezpośredni udział** w badaniu ewaluacyjnym. Reprezentują one większe populacje, które są źródłem informacji dla ewaluacji (np. populacja to wszystkie osoby uczestniczące w projekcie, a próba to wybrane spośród nich jednostki, które biorą udział w wywiadach grupowych). **Zidentyfikujcie zbiorowość**, od której chcecie pozyskać dane. Może to być grupa osób (np. uczestnicy/czki, trenerzy/ki) lub zbiór dokumentów (np. sprawozdania).



## 3 typy próby - jak je wybrać?

- 1 Próba wyczerpująca** (pełna): Badamy wszystkie osoby należące do danej grupy. To najlepszy wybór przy małych populacjach (do ok. 300-400 osób), ponieważ niweluje błąd pomiaru towarzyszący badaniu jedynie części osób.
- 2 Próba losowa:** Każda osoba ma taką samą szansę na znalezienie się w puli badanych. Pozwala uogólniać wyniki na całą populację (stosowana przy dużych grupach, np. liczących ponad 400 osób).
- 3 Próba celowa:** Wybieracie osoby spełniające określone kryteria, np. tylko te, które posiadają dane informacje lub przerwały udział w projekcie, aby poznać przyczyny ich rezygnacji. Przy metodach jakościowych stosujemy wyłącznie próby celowe (dobierane pod kątem celu badania), NIGDY LOSOWE.