**GQM Jakość kodu**

1. **Definicja celu pomiarowego:**

* Dokonać analizy projektu BuildingInfo
* W celu jej scharakteryzowania
* W odniesieniu do niezawodności
* Z perspektywy programisty
* W kontekście użytkowników korzystających z aplikacji

1. **Pytania i hipotezy**

* Jakie jest prawdopodobieństwo wprowadzenia błędu podczas naprawy innego błędu?
* Jak duży wpływ będą miały błędy obecne w danej klasie na cały projekt?
* Jaka jest stabilność projektu?

1. **Metryki**

* McCabe Cyclomatic Complexity
* Lack of Cohesion of Methods
* Instability

1. **Średnie wartości w projekcie BuildingInfo**

* McCabe CC = 1,746
* LCOM = 0,257
* Instability = 0,556