**SPRAWOZDANIE**

**Geografia, semestr 3, studia 2º**

**Cyfrowe bazy danych przestrzennych**  Rok akademicki: 2016-2017

Imię i nazwisko: ……………………………………………………………………..

**Ćwiczenie 5:** Ewidencja gruntów i budynków (EGIB)

1. Korzystając z usług WMS udostepniających dane ewidencyjne dla wybranego miasta w Polsce\*, wykonaj następujące mapy:
2. Mapa budynków i granic działek ewidencyjnych wraz z ich numerami na tle ortofotomapy w skali 1:1000.
3. Mapa budynków i konturów użytków gruntowych wraz z ich etykietami na tle ortofotomapy w skali 1:2000.

Sposób dostępu do tych danych zostanie zaprezentowany na zajęciach przez prowadzącego

1. Analizując treść Rozporządzenia odpowiedz na następujące pytania:
2. Czy z EGIB można uzyskać informacje o liczbie kondygnacji budynku?
3. Co według rozporządzenia oznacza stwierdzenie „kontur budynku”?
4. Z jaką dokładnością sytuacyjną (terenową) określany jest przebieg granic działek ewidencyjnych?
5. Czy użytki gruntowe w bazie EGIB prezentowane są w sposób powierzchniowo ciągły (tzn. bez pustych miejsc o niesprecyzowanym charakterze użytkowania).

Twoje spostrzeżenia:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………