

Szkolenie w zakresie tworzenia obiektów baz danych mapy zasadniczej oraz opracowania wyników pracy geodezyjnej w formacie GML

Program szkolenia

1. Wymagania związane z opracowaniem map obiektowych w C-GEO w kontekście obowiązujących przepisów (rozporządzenia w sprawie standardów..., mapy zasadniczej..., ewidencji gruntów i budynków..., baz danych GESUT...): szablony map, bazy danych, zabezpieczanie danych przetwarzanych w C-GEO
2. Przetwarzanie importowanych do C-GEO danych:
 - generowanie mapy zasadniczej na podstawie danych z plików GML,
 - procedura postępowania od importu GML, przez jego aktualizację, do utworzenia różnicowego pliku GML,
 - raporty, wykazy (np. WZDE) i inne operacje na danych z PZGiK
3. Kontrola danych:
 - kontrola danych na etapie ich wprowadzania,
 - kontrole topologii w zakresie wymagań w przepisach,
 - kontrola plików wynikowych GML w walidatorze wbudowanym w C-GEO, w GML Factory oraz aplikacjach do walidacji udostępnionych przez GUGiK