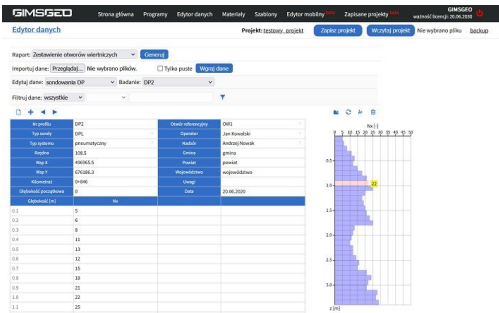


# GIMSGEO – Sondowania dynamiczne



GIMSGEO Łukasz Zawadzki

[www.gimsgeo.pl](http://www.gimsgeo.pl)

[info@gimsgeo.pl](mailto:info@gimsgeo.pl)

## Dane techniczne:

Program Sondowania dynamiczne stanowi część pakietu programów webowych GIMSGEO ([www.gimsgeo.pl](http://www.gimsgeo.pl)). Program pozwala na wygenerowanie kart z wynikami sondowań dynamicznych (DPL, DPM, DPH, DSPH) wraz z automatyczną interpretacją oraz zapisanie ich w formacie CAD. Możliwość tworzenia własnych szablonów pozwala na przystosowanie danych zawartych na kartach do własnych potrzeb.

### WPROWADZANIE DANYCH

Dodawanie i edycja danych odbywa się poprzez dedykowany edytor desktopowy lub edytor mobilny pozwalający na wprowadzanie danych bezpośrednio w terenie z urządzeń takich jak telefon lub tablet.

### PROGRAM UMOŻLIWIA PREZENTACJĘ NA KARCIE NASTĘPUJĄCYCH DANYCH:

- numer badania,
  - data wykonania sondowania,
  - rzędna,
- Opis:**
- współrzędna X, Y,
  - dane lokalizacyjne: gmina, powiat, województwo,
  - dane operatora sprzętu,
  - dane osoby nadzorującej,
  - informacje o rodzaju zastosowanej sondy,
  - dane z referencyjnego otworu wiertniczego (uwzględnione podczas interpretacji),
  - ilość uderzeń sondy,
  - stopień zagęszczenia  $I_D$  wg PN-B,
  - wskaźnik zagęszczenia  $I_s$ ,
  - jednostkowy opór stożka  $r_d$ ,
  - jednostkowy dynamiczny opór stożka  $r_q$ .

### Materiały:

Film - [wprowadzanie danych i generowanie wyników](#)