

## **Emil Soból**

### **Magister inżynier**



### **Kontakt**

SGGW w Warszawie  
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
ul. Nowoursynowska 159  
02-776 Warszawa

Tel: 691-187-764  
E-mail: emil.sobol1@gmail.com

### **Wykształcenie**

- Mgr inż. – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Budownictwo, specjalizacja geotechnika, 2013

### **Obszar Naukowy**

- Dynamika gruntów
- Badania laboratoryjne
- Grunty antropogeniczne
- Sejsmika
- Mechanika gruntów

### **Wykaz publikacji**

- SOBÓL E. 2015: Methodology and impact of the torsional resonant column calibration on determining shear modulus of cohesive soils. XV Konferencja Naukowa Doktorantów Wydziałów Budownictwa, Monografia: Współczesny Stan Wiedzy w Inżynierii Lądowej, s. 167-175.
- SAS W., GŁUCHOWSKI A., SOBÓL E., KULKOWSKA M. 2015: Experimental studies on crushing of recycled concrete aggregates. ACTA Scientiarum Polonorum, Architectura, 14 (1), 29-41.
- GABRYŚ K., SAS W., SOBÓL E. 2015: Small – strain dynamic characterization of clayey soil from Warsaw. ACTA Scientiarum Polonorum, Architectura, 14 (1), 55-65