

Biliniak Marcin

Magister inżynier



Kontakt

SGGW w Warszawie

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

Tel: 48 22 59 35 418

E-mail: marcin_biliniak@sggw.pl

Wykształcenie

- mgr inż. - SGGW w Warszawie, Budownictwo, 2013
Tytuł: *Badania parametrów odkształceniowych i wytrzymałościowych gruntów z kontrolowanym ciśnieniem ssania*
- inż. - SGGW w Warszawie, Budownictwo, 2012
Tytuł: *Wykorzystanie stożka CPTU 15cm² do oceny wybranych parametrów mechanicznych podłoża gruntowego*

Dydaktyka

- Budownictwo ziemne i tunelowe

Obszar Naukowy

- Badania laboratoryjne gruntów nienasyconych
- Badania terenowe gruntów
- Fundamentowanie
- Budownictwo hydrotechniczne

Wykaz Publikacji:

1. **BILINIAK M.** 2015: Wykorzystanie konsolidometru UPC do badań nienasyconych gruntów spoistych. XV Konferencja Naukowa Doktorantów Wydziałów Budownictwa, Monografia: Współczesny Stan Wiedzy w Inżynierii Lądowej, s. 39-46.
2. SKUTNIK Z., **BILINIAK M.** 2014: Suction controlled triaxial testing of unsaturated medium sand and sandy clay. Annals of Warsaw University of Life Sciences – SGGW, Land Reclamation No 46 (4): 301-307.
3. BAJDA M., **BILINIAK M.**, LECH M. 2012: Wykorzystanie sondy CPTU 15cm² do badań podłoża gruntowego. ACTA Scientiarum Polonorum, Architektura 11 (2) 2012, s. 25-33.