

PROFESNÍ ŽIVOTOPIS

Ing. Michal Doněk, Ph.D.

PRAXE A PŘEDCHOZÍ ZAMĚSTNÁNÍ:

- 2005 – 2014** zaměstnán jako geotechnik-statik u společnosti GEOSTAR, spol. s r.o. v Brně
2006 – doposud zaměstnán jako externí asistent na Ústavu geotechniky
Fakulty stavební Vysokého učení technického v Brně projektová činnost
v oboru geotechnika-statika jako OSVČ
2013 – doposud řešitel geotechnických problémů u společnosti SIHAYA, spol. s r. o.

DOSAŽENÉ VZDĚLÁNÍ:

- 2003 – 2010** doktorský obor **Konstrukce a dopravní stavby** na Ústavu geotechniky Fakulty stavební
Vysokého učení technického v Brně zakončený závěrečnou zkouškou 18. března 2011
1998 – 2003 magisterský studijní obor **Stavební inženýrství** Fakulty stavební Vysokého učení technického
v Brně zakončený státní závěrečnou zkouškou 25. června 2003
1994 – 1998 gymnázium Josefa Ressela v Chrudimi zakončené maturitou

ODBORNÉ VZDĚLÁNÍ A ZNALOSTI:

- 2014** autorizace v oboru geotechnika
2011 kurz celoživotního vzdělávání ČKAIT Vady a poruchy staveb
2008 školení ČBS Bílé vany – vodonepropustné betonové konstrukce
2008 školení Zatížení stavebních konstrukcí podle soustavy ČSN EN 1991
2006 školení celoživotního vzdělávání ČKAIT ČBS Navrhování betonových konstrukcí podle EN 1992-1-1
1998 řidičský průkaz A, B

OCENĚNÍ:

- 2013** cena prof. Zdeňka J. Bažanta za přínos k rozvoji geotechniky za rok 2013 v kategorii D
(doktorandská a doktorská)
2011 cena akademika Quido Záruby pro mladé inženýrské geology a geotechniky
za nejlepší práci v roce 2011

PUBLIKAČNÍ ČINNOST:

DONĚK, M. Zatěžovací zkoušky na vozovce zkušebního polygonu s aplikací recyklovaných materiálů. In *Sborník příspěvků Asfaltové vozovky 2013*. Praha: PRAGOPROJEKT, a. s. 2013, ISBN 978-80-903925-3-3

DONĚK, M. Měříčský experiment na vozovce zkušebního polygonu s aplikací recyklovaných
Materiálů. In *Sborník Podkladní vrstvy a podloží vozovek 2012*. Praha: Sdružení pro výstavbu silnic Praha, 2012.

DONĚK, M. Osově zatížené skupiny pilot, In *Geotechnika*, roč. 14, č. 1-2, 2011. Praha: Čeněk a Ježek s. r. o. 2011 ISSN 1211-913X

DONĚK, M. Návrh a realizace podloží průmyslových podlah. In *Sborník příspěvků z konference PODLAHY 2009*.
Praha: BETONCONSULT, s.r.o., 2009. ISBN 978-80-254-5231-8

DONĚK, M. Návrh a realizace podloží průmyslových podlah. In *Realizace staveb, roč. IV., č. 6-7, 2009*.
Praha: Jaga Media, s. r. o., 2009. ISSN 1802-0631

DONĚK, M. Geotechnické posouzení drátkobetonové podlahy. In *Sborník příspěvků z konference PODLAHY 2008*.
Praha: BETONCONSULT, s.r.o., 2008. ISBN 978-80-254-2560-2

DONĚK, M. Geotechnický monitoring při výstavbě zemních těles. In *Sborník příspěvků z konference Polní geotechnické metody 2007*. Ústí nad Labem: AZ Consult, spol. s r.o., 2007. ISSN 1213-1237

DONĚK, M. Únosnost osově zatížené skupiny pilot. In *Sborník 8. ročník doktorské konference JUNIORSTAV 2006*. Brno: VUT FAST Brno, 2006. ISBN 80-214-3110-5

DONĚK, M. Methods of execution of the foundation pits in the city centres in Czech Republic. In *22nd International NO DIG Conference and Exhibition. Hamburg: Curran Associates, Inc., 2005*. ISBN 9781604238778

DONĚK, M. Modelování interakce prostřednictvím povrchového 2D modelu. In *Sborník abstraktů geotechnického semináře doktorandů*. Praha: ČVUT, 2005. ISBN 80-01-03066-0

DONĚK, M. Negativní tření. In *Sborník 7. ročník doktorské konference JUNIORSTAV 2005*. Brno: VUT Brno FAST, 2005. ISBN 80-214-2828-7

DONĚK, M. Návrh hlubinného založení v několika variantách. In *Sborník 6. ročník doktorské konference JUNIORSTAV 2004*, Brno: VUT Brno FAST, 2004. ISBN 80-214-2560-1

V Brně dne 14. 3. 2016

Michal Doněk