

23 stycznia 2014 roku, w Miejskim Zarządzie Dróg w Toruniu, odbyło się uroczyste wręczenie przez Władze MZD, prof. dr hab. Zygmuntowi Babińskiemu i dr Michałowi Hablewi – pracownikom Instytutu Geografii UKW, Certyfikatu wydanego przez Prezydenta Miasta Torunia Michała Zaleskiego (zał.), za wspieranie realizacji projektu „Budowa mostu drogowego w Toruniu wraz z drogami dojazdowymi”, w ramach realizowanego grantu Urzędu Miasta Torunia pt.: „Monitoring wybranych elementów środowiska przyrodniczego w strefie przebiegu budowanej drogi krajowej nr 15 z mostem drogowym przez Wisłę w Toruniu”. Grant ten był realizowany w okresie poprzedzającym budowę mostu, podczas budowy i jego zakończenia, tj. od 4 października 2010 roku do 1 grudnia 2013 roku i dotyczył analizy wpływu budowy mostu na procesy korytowe Wisły (zmiany dna koryta i równiny zalewowej w półkilometrowej strefie dna doliny) i zagrożeń dla budowanej inwestycji ze strony wód rzecznych (możliwość wystąpienia katastrofy budowlanej), w powiązaniu z oddziaływaniem na środowisko biotyczne – temat realizowany przez biologów UMK w Toruniu. Realizowany temat może być kontynuowany, w przypadku wygrania przetargu na grant, przez dalsze pięć lat badań nad wpływem tej budowli na procesy korytowe i ich stabilizacji w obrębie oddziaływania filaru mostu.





PREZYDENT MIASTA TORUNIA
MICHAŁ ZALESKI

CERTYFIKAT

Zaświadczam, że

Zygmunt Babiński

Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
wspierał realizację projektu

„Budowa mostu drogowego w Toruniu wraz z drogami dojazdowymi”

realizowanego w okresie 04.10.2010 r. - 01.12.2013 r.,
współfinansowanego przez Unię Europejską
ze środków Funduszu Spójności w ramach
Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Prezydent Miasta Torunia


Michał Zaleski

Toruń, 7 listopada 2013 r.

*Niniejszy Certyfikat został umieszczony na wieczną pamięć
w tablicie mostowej wmurowanej w izbyce centralnej podpory mostu w nurcie rzeki Wisły.*

