

Final report on the project  
AKTION 88p3  
**“Splash erosion – initial stage of soil erosion processes”  
for year 2020**

Czech partner:  
Department of Landscape Water Conservation  
Faculty of Civil Engineering  
CTU in Prague  
Tomáš Dostál doc.Ing.Dr.

Austrian partner:  
Department of Water, Atmosphere and Environment,  
Institute of Hydraulics and Rural Water Management  
University of Agricultural Sciences (BOKU) Wien  
Andreas Klik Prof., Dipl.Ing. Dr.

Reported project is the second half of two-years project, approved by AKTION agency for 2019 - 2020.

The topic of the project for 2019 had been at first exchange visit of teams of CTU Prague and BOKU Wien, to coordinate ongoing research projects and students activities. At second it was to realize main educational activities: two intensive student courses with duration of one week each (1 week at CTU Prague and one week at BOKU Wien – one for Czech students in Wien and second for Austrian students in Prague).

However project has been carefully prepared already from 2019, pandemic situation especially during fall 2020, when most of activities were planned did not allow travelling and especially meeting with larger groups of students. Lectures at both universities were turned to on line form already in the mid of September 2020. As pandemic situation got worse in both countries also rules for staff exchange were tougher.

Therefore, all planned activities for 2020 had to be cancelled step by step. As symbolic act, we only gave one lecture of Doc.Dostal (12.10.2020) for Austrian students and one lecture of Prof.Klik (5.11.2020) for Czech students, who applied for the courses – both in on line form at MS Teams platform.

***We did not spent any funds for 2020 and all finances (158.000,-) were returned back to ACTION office during January 2021.***

***We plan to resubmit the project proposal during 2021 (in April 2021), with activities planned to early autumn, which seems to be safest period of the year and feasible also for teachers and students.***

In Prague 25.1.2021

Project leader  
Doc.Ing.Dr.Tomáš Dostál



Head of institution – dean  
Prof.Ing. Jiří Máca, CSc.



REKTORÁT ČVUT V PRAZE  
doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.  
rektor



## POVĚŘENÍ

S účinností od 1. února 2018 do odvolání,

pověřuji

děkana Fakulty stavební Českého vysokého učení technického v Praze

prof. Ing. Jiřího Mácu, CSc.

aby, v souladu se zákonem č.130/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů a v souladu s podmínkami veřejných soutěží ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích, jednal jménem Českého vysokého učení technického v Praze ve věcech, vztahujících se k vědeckovýzkumným projektům Fakulty stavební.

Toto Pověření se týká přípravy projektů a podepisování smluv o poskytnutí podpory, smluv o účasti na řešení projektu a smluv o využití výsledků a dodatků k nim, a dále průběžných, mimořádných, závěrečných zpráv o řešení projektu a veškeré související korespondence a dokumentace.

doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.

Pověření přijímám:

prof. Ing. Jiří Mác, CSc.  
děkan Fakulty stavební

V Praze dne 1. 2. 2018