

Název disertační práce: Translucent composite slabs from high-performance concrete with optical fibers - technical solution and analysis

Autor práce: **Ing. Nikola Štochl**

Doktorský studijní program: Stavební inženýrství - pozemní stavby

Datum kontroly: 1. 4. 2023

Použitý nástroj: iThenticate (Crossref Similarity Check)

Kontrolu provedl: prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc.

Zápis o kontrole disertační práce

Kontrola se zaměřila na podrobné prozkoumání podobností mezi předloženou prací a dokumenty přístupnými z antiplagiátorského systému iThenticate. Shoda s jinými dokumenty byla s jedinou výjimkou nalezena pouze v krátkých fragmentech textu a šlo o náhodnou shodu v běžných spojeních slov, která se v daném oboru často používají. Problematická pasáž však byla odhalena na straně 123, kde se celý dlouhý třetí odstavec (20 řádků) výrazně shoduje s textem, který systém iThenticate v minulosti stáhl z adresy <http://keil-werkzeuge.com/Bilder/downloads/en/Fasteners.pdf>, v současnosti již nedostupné (přesměrované na nové stránky firmy Keil). Shoda je v celé řadě na sebe navazujících vět zcela doslovná, tedy naprosto průkazná, a nejedná se o parafrázi, nýbrž o přímou citaci. V dizertaci však zmíněná pasáž jako přímá citace označena není a dokonce ani není vůbec uveden její původní zdroj.

Závěr: Práce není plagiátem, ale na jednom místě v ní došlo k hrubému porušení citační etiky.