NÁZOV PRÍSPEVKU

**Meno Autora[[1]](#footnote-1) – Meno Autora[[2]](#footnote-2)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Abstract*** (EN)

Stručný obsah príspevku v anglickom jazyku, Times New Roman, veľkosť 10, zarovnanie do bloku.

***Abstrakt*** (SJ alebo ČJ)

Stručný obsah príspevku v jazyku slovenskom alebo českom, Times New Roman, veľkosť 10, zarovnanie do bloku.

***Kľúčové slová:*** 3 – 6 kľúčových slov, Times New Roman, veľkosť 10

**1 ÚVOD**

Jazyk český, slovenský alebo anglický, Times New Roman, veľkosť 12, zarovnanie do bloku, jednoduché riadkovanie.

Okraje štandardné (2,5 cm z každej strany).

1.1 Číslovanie kapitol

1.1.1 Kapitoly číslované maximálne do tretej úrovne

2.1 Obrázky, grafy, tabuľky

Obrázky a grafy vkladajte priamo do textu, zarovnanie na stred, s popisom pod obrázkami a grafmi, *Times New Roman, veľkosť 10, kurzíva*.

Tabuľky vkladajte priamo do textu, zarovnanie na stred, s popisom nad tabuľkou, *Times New Roman, veľkosť 10, kurzíva*

**2 ROZSAH PRÍSPEVKU**

Rozsah príspevku max. 10 strán textu (max. 5 MB) vrátane tabuliek a obrázkov. Počet príspevkov z jednotlivých pracovísk nie je obmedzený.

Presná štruktúra príspevku nie je určená, povinné položky sú: abstrakty, kľúčové slová, úvod, záver a literatúra. Názov príspevku bude uvedený v takom jazyku, ako celý príspevok.

**3 ZÁVER**

Vaše príspevky podľa uvedených pokynov posielajte najneskôr **do 23. 4. 2017** na e-mail  
[zuzana.stefunkova@stuba.sk](mailto:zuzana.stefunkova@stuba.sk) a do kópie na [kmti.stuba@gmail.com](mailto:kmti.stuba@gmail.com). Príspevok prosíme nazvať Vašim priezviskom (pri viacerých autoroch prvé priezvisko), pri väčšom počte priradiť poradové číslo.

**POĎAKOVANIE**

**LITERATÚRA**

[1] BAJZA, A. - ROUSEKOVÁ, I.: Technológia betónu. Bratislava: Jaga Group 2006, ISBN 80-8076-032-2, s. 216.

[2] bentur, A. – Mindess, S.: *Fibre Reinforced Composites*. London: Elsevier Applied Science, 1990.

[3] CURBACH, M. et al.: Sachstandbericht zum Einsatz von Textilien im Massivbau. Berlin: Beuth. In: Schriftenreihe des Deutshen Ausschusses für Stahlbeton (1998), Heft 488

[4] FRIEDRICH, TH.: Betonfertigteile mit textiler AR-Glasfaserbewehrung. In: BWI – BetonWerk International, Juni 2000, Nr. 3.

Vzor hlavičky:

**XXIII. Medzinárodná konferencia CONSTRUMAT 2017** (31.5.2017 – 2.6.2017) - KOČOVCE

BRATISLAVA – STU – Stavebná fakulta – Katedra materiálového inžinierstva

1. Katedra materiálového inžinierstva, Stavebná fakulta, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Radlinského 11, 810 05 Bratislava, SR, e-mail: [autor@domena.sk](mailto:autor@domena.sk) [↑](#footnote-ref-1)
2. Ústav stavebníctva a architektúry SAV, Dúbravska cesta 9, 845 03 Bratislava, e-mail: [autor@domena.sk](mailto:autor@domena.sk) [↑](#footnote-ref-2)