Zuschriften

Berichtigungen

zu: *Vogt, N., Vogt, St., Kellner, Ch.:* Knicken von schlanken Pfählen in weichen Böden. Bautechnik 82 (2005), H. 12, S. 889–901 (DOI: 10.1002/bate.200590252)

In o. g. Aufsatz ist Bild 14 auf S. 898 falsch und durch folgendes zu ersetzen:

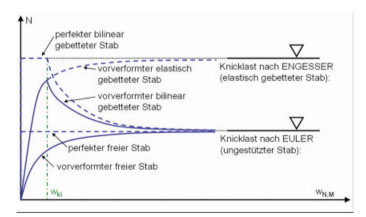


Bild 14. Gleichgewichtszustände nach Theorie 2. Ordnung Fig. 14. States of equilibrium (second order theory)

Wir bitten um Entschuldigung und Beachtung. d. Red.

zu: *Hettler, A., Vega Ortiz, S., Mumme, B.:* **Berechnung von Baugrubenwänden mit verschiedenen Methoden:** Trägermodell, **nichtlineare Bettung, Finite-Elemente-Methode.** Bautechnik 83 (2006), H. 1, S. 35–45 (DOI: 10.1002/bate.200610005)

Auf S. 39 dieses Aufsatzes ist Bild 14 falsch, es fehlt Bild 14c). Hier die korrekte Version:

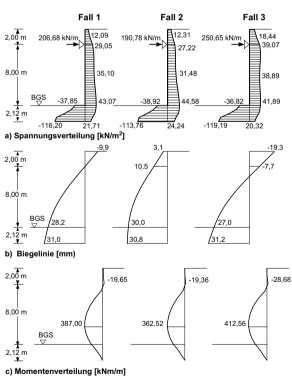


Bild 14. Ergebnisse für Ortbetonwand und FE-Berechnung bei Einbindetiefe $t=2,12\ m;$ a) Spannungsverteilung, b) Biegelinie, c) Momentenverteilung Fig. 14. Results of concrete wall and FE-calculation for embedment depth of $t=2,12\ m;$ a) earth pressure distribution, b) deflection line, c) bending moments