

Lastannahmen für Bauten

Verkehrslasten, Windlasten bei nicht schwingungsanfälligen Bauwerken
Änderung 1 BerichtigungenDIN
1055
Teil 4 A1

Design loads buildings; live loads, wind loads on structures not susceptible to vibrations; amendment 1 corrections
Charges admises pour bâtiments; charges variables, charges de vent sur des ouvrages non-susceptibles aux vibrations; amendement 1 corrections

Änderung von
DIN 1055 T 4/08.86

Diese Berichtigungen gelten für DIN 1055 Teil 4, Ausgabe 08.86.

Zu Abschnitt 2.1

Auf Seite 2 muß es in der Anmerkung unter b) bei Zustand II heißen:

$$\delta = 0,10.$$

Zu Tabelle 3

Auf Seite 6 fehlt in Tabelle 3, in Spalte 1 c, Zeilen 3 und 4 der Hinweis auf Fußnote 1).

Zu Abschnitt 6.3.3

Auf Seite 20 ist in Tabelle 15, Spalte 2, zu dem Bild folgendes zu ändern bzw. zu ergänzen:
Einzusetzen ist an die Druckverteilung in Luv und an den Flanken des Zylinders

$$C_p = C_{p0}$$

und an die Druckverteilung im Nachlauf (Lee) des Zylinders (rechts im Bild)

$$C_p = C_{p0h} \cdot \psi.$$

Zu streichen ist im Kopf der Spalte (über dem Bild)

$$C_{p0} \cdot \psi$$

und links neben den Worten „Werte C_{p0} nach Bild 13“ die Bezugslinie zum Bild.

Auf Seite 20 muß es in Bild 13 in der Spalte 5 des Tabellenkopfes und am waagerechten Kurvenverlauf heißen:

$$C_{p0h} \text{ statt } C_{p0}.$$

(Berichtigte Tabelle 15 und Bild 13 siehe umseitig)

Fortsetzung Seite 2

Normenausschuß Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.