

**Osvětlovací stožáry –  
Část 3-3: Návrh a ověření – Ověření výpočtem****ČSN  
EN 40-3-3  
OPRAVA 1  
73 2093**

Corrigendum

**ČSN EN 40-3-3 (73 2093) Osvětlovací stožáry – Část 3-3: Návrh a ověření – Ověření výpočtem** z července 2013 se opravuje takto:

*V národní poznámce NP1) k článku 5.4 Návrhové hodnoty zatížení se text národní poznámky pod čarou zrušuje a nahrazuje takto:*

<sup>NP1)</sup> NÁRODNÍ POZNÁMKA Na území České republiky se všechny osvětlovací stožáry zařazují do třídy A. Případné zařazení do třídy B je nutné v projektové dokumentaci zdůvodnit.

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: ČVUT v Praze, Kloknerův ústav, IČ 68407700, Ing. Marie Studničková, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 38 Spolehlivost stavebních konstrukcí

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Ilona Bařinová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu [info@unmz.cz](mailto:info@unmz.cz).

### **ČSN EN 40-3-3 OPRAVA 1**

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2014, 2 strany

**95503** Cenová skupina 998

