

# **NACRT HRVATSKE NORME**

## **nHRN EN 1993-1-7:2008/NA**

---

ICS: 91.010.30;  
91.080.30

Prvo izdanje,  
veljača 2013.

### **Eurokod 3: Projektiranje čeličnih konstrukcija – Dio 1-7: Pločaste konstrukcije izložene opterećenju izvan ravnine – Nacionalni dodatak**

Eurocode 3: Design of steel structures – Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading – National Annex

Referencijski broj: nHRN EN 1993-1-7:2008/NA:2013 hr

---



### **Napomena o autorskom pravu**

© HZN 2013.

Sva prava pridržava HZN na temelju Zakona o normizaciji (NN 163/2003). Ako drugačije nije utvrđeno, ni jedan dio ovoga dokumenta ne smije se umnožavati ili upotrebljavati u bilo kojem obliku ili na bilo koji način, elektronički ili strojno, uključujući fotokopiranje i mikrofilm, bez pisane dozvole HZN-a čija je adresa niže navedena.

Hrvatski zavod za norme (HZN)  
Adresa: Ulica grada Vukovara 78  
10 000 Zagreb, CROATIA  
Tel. ++ 385 1 610 60 95  
Faks: ++ 385 1 610 93 21  
e-pošta: [hzn@hzn.hr](mailto:hzn@hzn.hr)  
Web: [www.hzn.hr](http://www.hzn.hr)

### **Izjava o odbijanju odgovornosti za PDF**

PDF zapis može sadržavati ugrađene oblike znakova. U skladu s Adobeovom politikom licenciranja, ovaj se zapis smije tiskati ili pregledavati, ali se ne smije uređivati osim ako na računalu, na kojem se obavlja uređivanje, postoje licencirani i instalirani oblici ugrađenih znakova. Preuzimanjem ovog zapisa stranke prihvaćaju odgovornost nekršenja Adobeove politike licenciranja. Hrvatski zavod za norme ne prihvaća nikakvu odgovornost u tome području.

Adobe je robni žig tvrtke Adobe Systems Incorporated.

Pojedinosti o programskim proizvodima upotrijebljenim za stvaranje ovog PDF zapisa mogu se naći u općim informacijama povezanim s ovim zapisom. Parametri stvaranja PDF zapisa optimizirani su za ispis. Poduzete su sve mjere da zapis bude prikladan za uporabu. U izuzetnom slučaju otkrivanja problema povezanog s njim molimo izvijestite HZN na gore navedenoj adresi.

## Sadržaj

Predgovor .....	4
1 Područje primjene.....	5
2 Nacionalno određeni parametri .....	5
Dodatak A (obavijesni) Točke u normi HRN EN 1993-1-7:2008 u kojima su dopušteni nacionalno određeni parametri.....	6

## **Predgovor**

Ovaj je dokument (HRN EN 1993-1-7:2008/NA:2013) izdao Hrvatski zavod za norme na temelju članka 9. Zakona o normizaciji („Narodne novine“, br. 163/2003) i u skladu s Unutrašnjim pravilima za normizaciju UPN 3, točka 4.1. Pripremio ga je tehnički odbor HZN/TO 548, *Konstruktivski eurokodovi*.

Ovaj dokument omogućuje primjenu norme HRN EN 1993-1-7:2008 uključujući ispravak Ispr.1:2011 u Republici Hrvatskoj.

Norma HRN EN 1993-1-7:2008 istovjetna je s europskom normom EN 1993-1-1:2007, a ispravak HRN EN 1993-1-7:2008/Ispr.1:2011 s ispravkom EN 1993-1-7:2007/AC:2009. U daljnjem se tekstu pod oznakom HRN EN 1993-1-7:2008 razumijeva norma i njezin ispravak (HRN EN 1993-1-7:2008+Ispr.1:2011).

U normi HRN EN 1993-1-7:2008 dopušteno je donošenje odluka o vrijednostima određenih parametara ili određenim postupcima proračuna na nacionalnoj razini. Tako određene vrijednosti ili postupci nazivaju se "nacionalno određeni parametri" (en: Nationally determined parameters – NDP). Te vrijednosti i postupci primjenjuju se za projektiranje građevina koje se izvode u Republici Hrvatskoj.

Brojčane oznake tablica i formula odgovaraju brojčanim oznakama tablica i formula u izvornoj normi, iza kojih se dodaje oznaka (HR).

U Dodatku A ovoga nacionalnog dodatka navedene su točke iz norme HRN EN 1993-1-7:2008 za koje je dopušteno donošenje odluka na nacionalnoj razini. U točki 2 ovog dokumenta navedene su te odluke.

## **1 Područje primjene**

Ovaj dokument određuje vrijednosti nacionalnih parametara ili određenih postupaka uz normu HRN EN 1993-1-7:2008 i primjenjuje se zajedno s tom normom.

## **2 Nacionalno određeni parametri**

### **2.1 Vrijednost $n_{eq}$ , točka 6.3.2(4), NAPOMENA 1**

Prihvaća se preporučena vrijednost  $n_{eq} = 25$ .

**Dodatak A**  
(obavijesni)

**Točke u normi HRN EN 1993-1-7:2008 u kojima su dopušteni nacionalno određeni parametri**

<b>Točka u normi HRN EN 1993-1-7</b>	<b>Točka u ovom dokumentu</b>	<b>Sadržaj</b>
6.3.2(4), NAPOMENA 1	2.1	Vrijednost $n_{eq}$

(prazna stranica)

