

**Evrokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcij – 3. del: Zadrževalniki
tekočin – Nacionalni dodatek**

Eurocode 2 – Design of concrete structures – Part 3: Liquid retaining and containment structures – National Annex

Eurocode 2 – Calcul des structures en béton – Partie 3: Silos et réservoirs

iTeh STANDARD PREVIEW

Eurocode 2 – Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken – Teil 3: Silos und Behälterbauwerke aus Beton

[SIST EN 1992-3:2006/A101:2011](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/417ce216-aa25-414e-b33c-88d3625ba0a/sist-en-1992-3-2006-a101-2011>

ICS 91.010.30, 91.080.40

Referenčna oznaka
SIST EN 1992-3:2006/A101:2011 (sl)

Nadaljevanje na straneh od 2 do 3

NACIONALNI UVOD

NACIONALNI PREDGOVOR

Dopolnilo SIST EN 1992-3:2006/A101:2011 je pripravil tehnični odbor SIST/TC KON Konstrukcije.

Nacionalna izbira je v EN 1992-3:2006 dovoljena v:

- 7.3.1 (111)
 - 7.3.1 (112)
 - 7.3.3 (sliki 7.103N in 7.104N)
 - 8.10.1.3 (102) in (103)
 - 9.11.1 (102)

iTeh STANDARD PREVIEW

Odločitev za izda do tega dodatka je **31.03.2011** sprejel tehnični odbor SIST/TC KON Konstrukcije.

ZVEZA Z NACIONALNIM STANDARDOM

SIST EN 1992-3:2006

Evrokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcija – 3. del: Zadrževalniki tekočin

OPOMBA

Nacionalni dodatek k SIST EN 1992-3:2006 (normativni)

N.1 Vsebina dodatka

- (1) Ta nacionalni dodatek vsebuje navodila k točкам, navedenim na 4. strani SIST EN 1992-3:2006, ki omogočajo izbiro parametrov na nacionalni ravni.

N.2 Navodila k posameznim točкам

7.3.1 (111)

- (1)P Za največjo širino razpoke w_{kl} je treba upoštevati priporočeno vrednost iz opombe.

7.3.1 (112)

- (2)P Za najmanjšo globino tlačne cone oziroma v primeru izmeničnih vplivov najmanjšo širino tistega dela betona, ki je vedno tlačen, x_{min} , je treba upoštevati priporočeno vrednost iz opombe.

7.3.3

Ta točka je navedena na strani 4 kot točka, ki omogoča izbiro na nacionalni ravni, a v njej ni nobenega takega parametra!

iTeH STANDARD PREVIEW

8.10.1.3 (103)

(standards.iteh.ai)

Ta točka ni navedena na strani 4, a ima nacionalno določljiv parameter!

SIST EN 1992-3:2006/A101:2011

- (3)P Za razmerje κ je treba upoštevati priporočeno vrednost iz opombe 14e-b33c-

88d3625ba0a/sist-en-1992-3-2006-a101-2011

8.10.3.3 (102)

Ta točka je navedena na strani 4 kot točka, ki omogoča izbiro na nacionalni ravni, a je v standardu ni!

8.10.3.3 (103)

Ta točka je navedena na strani 4 kot točka, ki omogoča izbiro na nacionalni ravni, a je v standardu ni!

9.11.1 (102)

- (4)P Za najmanjši debelini stene t_1 in t_2 je treba upoštevati priporočeni vrednosti iz opombe.