

Sammenhæng mellem gældende eurocodes og DK NA

Første generation af eurocodes blev publiceret fra 2002. En revision af disse 1. generations eurocodes blev igangsat i 2013 og arbejdet med de mere end 80 standarder nærmer sig efterhånden sin afslutning.

Den første nye blev DS/EN 1996-1-1:2022 *Eurocode 6 – Murværkskonstruktioner – Del 1-1 Generelle regler for armeret og uarmeret murværk*, som blev udgivet i april 2022.

Denne nye eurocode for murværk kan ikke benyttes sammen med de nugældende versioner af DS/EN 1990, DS/EN 1991-serien og de øvrige DS/EN eurocodes for fx beton. Der er heller ikke udarbejdet et nyt DK NA til den.

Derfor har DS udarbejdet en tabel, som viser sammenhænge mellem bygningsreglementet (BR18, kap. 15), de nugældende eurocodes og tilhørende nugældende danske DK NA.

Der tages forbehold for evt. trykfejl.

Gældende version af DS/EN jf. BR:	Gældende dansk nationalt annek (DK NA) i forhold til BR:	DK NA dateret:
Sikkerhed:		
DS/EN 1990:2007	DS/EN 1990 DK NA:2021	2020-12-02
Laster:		
DS/EN 1991-1-1:2007	DS/EN 1991-1-1 DK NA:2013	2013
DS/EN 1991-1-2:2007	DS/EN 1991-1-2 DK NA:2014	2014
DS/EN 1991-1-3:2007	DS/EN 1991-1-3 DK NA:2015	2015
DS/EN 1991-1-4:2007	DS/EN 1991-1-4 DK NA:2015	2015
DS/EN 1991-1-5:2007	DS/EN 1991-1-5 DK NA:2012	2012
DS/EN 1991-1-6:2007	DS/EN 1991-1-6 DK NA:2007	2007-11-13
DS/EN 1991-1-7:2007	DS/EN 1991-1-7 DK NA:2013	2013
Beton:		
DS/EN 1992-1-1:2008	DS/EN 1992-1-1 DK NA:2021	2020-12-02
DS/EN 1992-1-2:2013	DS/EN 1992-1-2 DK NA:2011	2011
DS/EN 1992-3:2013	DS/EN 1992-3 DK NA:2010	2010
DS/EN 206:2021	DS/EN 206 DK NA:2020	2020-12-22
Letbeton:		
DS/EN 1520:2011	DS/EN 1520 DK NA:2013	2013
DS/EN 12602:2016	DS/EN 12602 DK NA:2013	2013
Stål:		
DS/EN 1993-1-1:2007	DS/EN 1993-1-1 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1993-1-2:2007	DS/EN 1993-1-2 DK NA:2007	2007-11-13
DS/EN 1993-1-3:2007	DS/EN 1993-1-3 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1993-1-4:2007	DS/EN 1993-1-4 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1993-1-5:2007	DS/EN 1993-1-5 DK NA:2007	2007-11-14
DS/EN 1993-1-6:2012	DS/EN 1993-1-6 DK NA:2021	2020-12-02
DS/EN 1993-1-7:2011	DS/EN 1993-1-7 DK NA:2007	2007-11-14
DS/EN 1993-1-8:2007	DS/EN 1993-1-8 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1993-1-9:2007	DS/EN 1993-1-9 DK NA:2007	2007-11-14
DS/EN 1993-1-10:2007	DS/EN 1993-1-10 DK NA:2019	2019-09-09

DS/EN 1993-3-1:2007	DS/EN 1993-3-1 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1993-5:2007	DS/EN 1993-5 DK NA:2017	2017
Komposit:		
DS/EN 1994-1-1:2007	DS/EN 1994-1-1 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1994-1-2:2007	DS/EN 1994-1-2 DK NA:2011	2011
Træ:		
DS/EN 1995-1-1:2007	DS/EN 1995-1-1 DK NA:2019	2019-09-10
DS/EN 1995-1-2:2007	DS/EN 1995-1-2 DK NA:2007	2007-11-14
Murværk:		
DS/EN 1996-1-1:2013	DS/EN 1996-1-1 DK NA:2019	2019-12-20
DS/EN 1996-1-2:2007	DS/EN 1996-1-2 DK NA:2007	2007-11-14
DS/EN 1996-2:2007	DS/EN 1996-2 DK NA:2021	2021-01-15
Geoteknik:		
DS/EN 1997-1:2007	DS/EN 1997-1 DK NA:2021	2020-12-02
DS/EN 1997-2:2011	DS/EN 1997-2 DK NA:2013	2013
Seismik:		
DS/EN 1998-1:2005	DS/EN 1998-1 DK NA:2020	2020-04-29
Aluminium:		
DS/EN 1999-1-1:2008	DS/EN 1999-1-1 DK NA:2019	2019-09-09
DS/EN 1999-1-2:2008	DS/EN 1999-1-2 DK NA:2007	2007-11-14
DS/EN 1999-1-3:2008	DS/EN 1999-1-3	2011