

ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER

ALLMÄNT

SAMTLIGA HANDLINGAR ÄR UPPRÄTTADE MED LEDNING AV RELATIONS-DATERADE 1954.

SAMTLIGA MÅTT BERDENDE AV BEF. UTFÖRANDE MÅSTE KONTROLLERAS PÅ PLATS INNAN BESTÄLLNING/ TILLVERKNING.

UPPRÄTTADE HANDLINGAR SKA ANVÄNDAS SOM KALKYLUNDERLAG OCH FÅR EJ ANVÄNDAS SOM BYGGHANDLINGAR.

GÄLLANDE BESTÄMMELSER

- SS-EN-1991 EUROKOD 1, LASTER PÅ BÄRVERK
- SS-EN-1992 EUROKOD 2, DIMENSIONERING AV BETONGKONSTRUK.
- SS-EN-1993 EUROKOD 3, DIMENSIONERING AV STÅLKONSTRUKTIONER
- SS-EN-1995 EUROKOD 5, DIMENSIONERING AV TRÄKONSTRUKTIONER
- EKS 11
- BBR28
- AMA HUS 18 KOMPLETTERAD MED RA

SÄKERHETSKLASS

ENLIGT EKS 11 BOVERKETS FÖRESKRIFTER

LIVSLÄNGDSKLASS

BYGGNADSEDELAR EJ ÅTKOMLIGA FÖR INSPEKTION: 100 ÅR

BYGGNADSEDELAR ÅTKOMLIGA FÖR INSPEKTION: 50 ÅR

BRAND

BRANDSKYDD/BRANDEKTEKNSKA KLASSER ENL. BRANDSKYDDSEKTRIVN. ENL. SENARE BESKED

LASTFÖRUTSÄTTNINGAR:

1. SNÖLAST, SNÖZON 2,0
2. VINDLAST, TERRÄNGTYP 2, REF.HASTIGHET vb=24 m/s
3. I ÖVRIGT ENL. EUROKOD 1.

BETONGKONSTRUKTIONER

BETONGKLASSER:

BTG II STD C25/30 vef 0,50, EXP. KLASS: X0

TÄCKANDE BETONGSKIKT: 25 mm

ARMERINGSKVALITETER:

ARMERING: K500 C-T GÄLLER RAKJÄRN OCH BYGLAR

NÅT: NK500 AB-W, DÅR EJ ANNAT ANGES.

BÖCKNINGSRADIE: BYGLAR 2ø, I ÖVRIGT 4ø

ARMERINGSSPEC. TILLHANDAHÅLLES EJ.

STÅLKONSTRUKTIONER

TILLVERKNING, MONTERING OCH KONTROLL

TOLERANSER STÅLKONSTRUKTIONER

TOLERANSKLASS ENLIGT SBI:S HANDBOK OM TILLÄMPNING AV SS-EN 1090-2 FÖR FUNKTIONSTOLERANSER KLASS 1.

UTFÖRANDE

KONSEKVENSKLASS:	CC2a
UTFÖRANDEKLASS	EXC2
SVETSKLASS	C ENL. RESP. UTF.-KLASS
SKÄRKLASS	ENL. RESP. UTF. KLASS
SKRUVFÖRBANDSKLASS	KVALITET 8.8
MUTTRAR I SKRUVFÖRBAND LÅSES EFTER MONTAGE	MED KÖRNSLAG.

GRUNDMATERIAL (OM EJ ANNAT ANGES)

ALLT STÅL KVAL: S355

SVETS:

KÅLSVETS a=5 RUNTOM SAMT SLÅT V-SVETS DÅR STÅLET ÄR FASAT OM INGET ANNAT ANGES PÅ RITNING.

KORROSIVITETSKLASS:

ROSTSKYDDETS HÅLLBARHET: HÖG (MER ÄN 15 ÅR)

INDOMHUSKONSTRUKTIONER: KORROSIVITETSKLASS C1, MÅLAS MIN 40µm.

SYNLIGT STÅL MÅLAS I KULÖR ENL. ARK.

TYP AV ROSTSKYDDSMÅLNING VÄLJS SÅ ATT BRANDSKYDDSMÅLNING AV STÅL VID BEHOV KAN UTFÖRAS PÅ PLATS.

TILLVERKNING OCH MONTERING

TILLVERKNING OCH MONTERING SKA UTFÖRAS ENLIGT SS-EN 1090-2.

SVETSPLAN OCH MONTERINGSPLAN UPPRÄTTAS AV ENTREPRENÖREN ENLIGT SS-EN 1090-2.

ERFORDERLIG TILLFÄLLIG STÄGNING, STÄMPNING OCH DYL. SKA REDOVISAS I MONTERINGSPLAN.

KONTROLL

GRUNDKONTROLL UTFÖRS ENL. SS-EN 1090-2 KAP. 12.

KONTROLLPLAN UPPRÄTTAS AV ENTREPRENÖREN.

EXPANDERBULT-ANKARMASSA

EXPANDERBULT TYP HILTI HSA-F.

ANKARMASSA TYP HILTI HIT C1.

ANKARSTÅNG+MUTTER+BRICKOR TYP HILTI HAS-E-F.

TRÄKONSTRUKTIONER

VIRKE

TRÄKONSTRUKTIONER UTFÖRS UTFÖRS I MIN. KVALITET C14.

LVL-BALKAR

LVL-BALKAR LIKVÄRDIGA KERTOBALKAR TYP MOELVEN

LIMTRÄ-BALKAR

LT-BALKAR LIKVÄRDIGA TYP MOELVEN

FÖRKLARINGAR

	BETONG
	BEFINTLIG BETONG
	MARKKONTUR
	BEF. LÄTTBETONG
	MINERALULL
	CELLPLAST
	BÄRRIKTNING FÖR HUVUDARMERING
	BERGKONTUR

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
SYSTEMHANDLING				
KV. VAL VANKARET 1 STOCKHOLM KOMMUN				
<div><div></div><div>BRÄNNYRKADATAN 70 • 118 23 STOCKHOLM TELEFON 08-695 04 30 • E-MAIL: INFO@BORGLUND-BYGG.SE</div></div>				
UPPDRAG NR	RTAD AV HK/HV	HANDLÄGGARE HV		
DATUM 2020-11-30	ANSVARIG			
DMBYGGNAD AV VIND TILL LÄGENHETER				
HUS S OCH N ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER OCH ANVISNINGAR				
SKALA	NUMMER	I BET		
	K-20.0-01			