

TEKNISK BESKRIVNING, AMA ANLÄGGNING 13

BED.14 RIVNING AV BRO, BRYGGA, KAJ, TUNNEL, KAMMARE OD

Rivning av anläggningsdelar i betong

Rivning med mekanisk bilning eller krossning

EBB.12 FORM AV SKIVOR

EBC.1112 OSPÄND ARMERING OCH DUBBNING VID FÖRBÄTTRING OCH REPARATION AV BRO

EBE.1212 BETONGGJUTNING KATEGORI A VID REPARATION AV BRO

BEAKTA MOTGJUTNINGSYTOR, DESSA SKA VARA FRIA FRÅN LÖS BETONG, MIKROSPRICKOR OCH VARA NOGGRANT RENGJORDA.

FÖRVATTNING SKA SKE TVÅ DYGN INNAN GJUTNING. VID GJUTNINGSTILLFÄLLET SKA MOTGJUTNINGSYTA VARA YTTORR, SE BED.14.

EFTERBEHANDLING (HÄRDNING) SKA SKE MED VATTENBEGJUTNING OCH INTÄCKNING MED TVÅ LAGER PE-FOLIE. DEN NYGJUTNA YTAN SKA HÅLLAS FUKTIG I 7 DAGAR.

BEAKTA TEMPERATURFÖRHÅLLANDEN I LUFT OCH MOTGJUTNINGSYTOR ANGIVNA UNDER DENNA AMA-KOD. VID TEMPERATUR UNDER 5°C SKA FORMAR OCH PE-FOLIE BELÄGGAS MED 20 MM BETONGTÄCKMATT

FÖRESKRIFTER

ALLA MÅTT ÄR TEORETISKA OCH SKA KONTROLLERAS PÅ PLATS AV ENTREPRENÖREN.

REGELVERK

BFS 2015:6 (Boverkets konstruktionsregler, EKS 10)

HÄNVISNINGAR

SEKTIONER HÄNVISAS TILL K-22.2-01

STÅL

KVALITET: S235

BETONG:

ENL. SS-EN 206:2013

SS-EN 13670:2009

SS-EN 137006:2015

-EXPONERINGSKLASS XC4+XF4

-C32/40

-UTFÖRANDEKLASS EXC2

-KOMPETENSKLASS: I-U

-KLORIDHALTKLASS: C1 0,2

-CEM 1, ANLÄGGNINGSCEMENT

-VCT MAX 0,50

-MAXIMAL STENSTORLEK 16 mm.

-HORISONTELLA UTÅTGÅENDE HÖRN FASAS MED TREKANTSLIST 15x15

ARMERING:

K500 C

TÄCKANDE BETONGSKIKT: 30 mm

RÄCKESINFÄSTNINGAR ENLIGT ENTREPRENÖR.

INJEKTERINGSMASSA

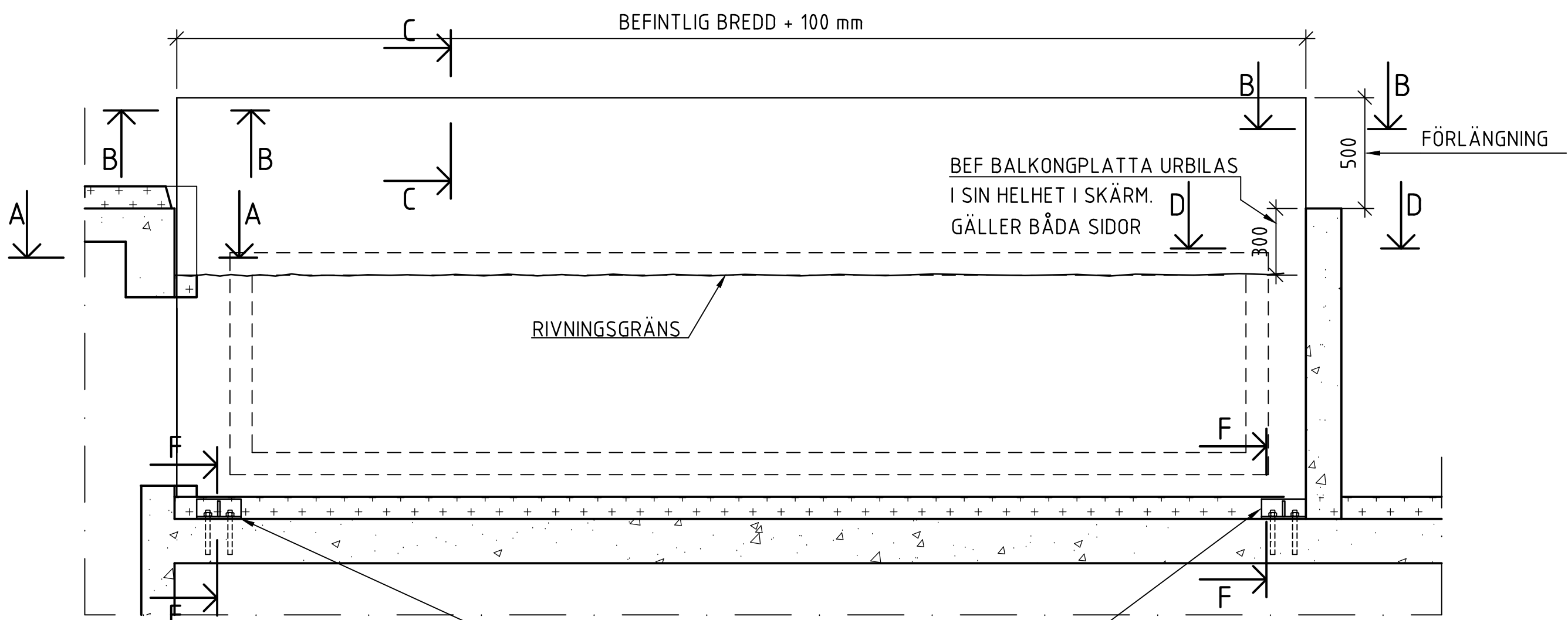
TYP HILTI HIT HY-200, ELLER LIKVÄRDIG.

VRT 20:E INJEKTERAT ARMERINGSJÄRN I

BALKONGTYP 2 SKA PROVDRAS MED 25 kN

RITINGSFÖRTECKNING

K-20.0-01	ORIENTERINGSRITNING
K-22.1-01	BALKONGTYP 1
K-22.1-02	BALKONGTYP 2
K-22.1-03	BALKONGTYP 3
K-22.2-01	DETALJSEKTIONER
K-22.2-02	MÅTT PÅ BOCKADE ARMERINGSJÄRN
K-25.1-01	TAKKONSTRUKTION



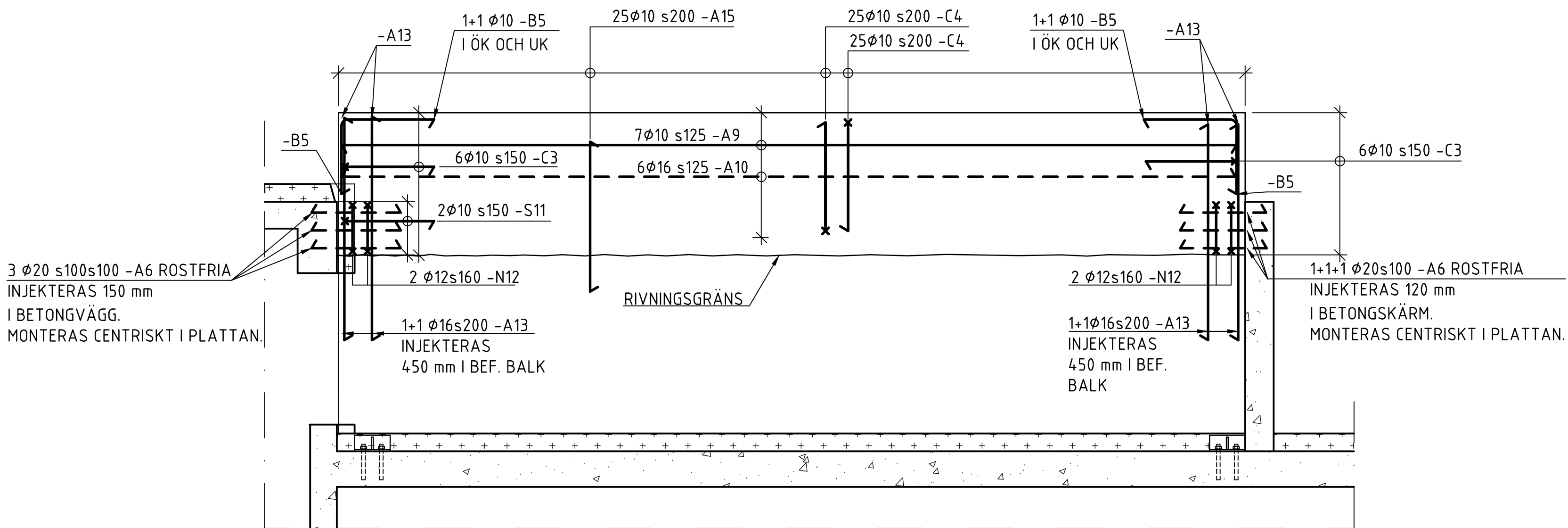
PLAN 1:20

BALKONGTYP 1

MÅTT OCH ANVISNINGAR

POS. 1

PLACERAS DIKT MOT BALKONPLATTANS OVANKANT OCH FÖRANKRAS I BETONGVÄGG MED M16 BETONGEXPANDER

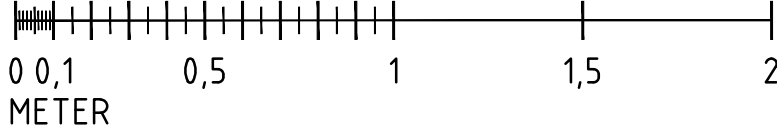


PLAN 1:20

BALKONGTYP 1

ARMERING

SKALA 1:20



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
RELATIONSHANDLING				
KV. SPINNSIDAN 2				
<div><div></div><div>CONVIA INGENJÖRSBYRÅ AB HJUGSVALLSGATAN 8 113 30 STOCKHOLM 0705 301 370 www.convia.se</div></div>				
UPPRAGNR 20-016	RITAD/KONSTR AV R.J./R.J	HANDLÄGGARE R. JONSSON		
DATUM 2021-01-28	ANSVARIG R. JONSSON			
FÖRLÄNGNING AV BALKONGER BALKONGTYP 1, MÅTT OCH ARMERING PLANER, SEKTIONER				
SKALA —	NUMMER K-22.1-01	BET		