



ORIENTERINGSPLAN 1:200

FÖRESKRIFTER

SAMTLIGA MÅTT I MM OM EJ ANNAT ANGES.
MÅTT KAN VARIERA, ANPASSAS PÅ PLATS.

BESTÄMMELSER

BALKONGERNA ÄR DIMENSIONERADE FÖR LAST ENL.
BFS 2019:1 EKS 11
SÄKERHETSKLASS 3
SS-EN 1090-2
NÄR INGET ANNAT ANGES GÄLLER REKOMMENDATIONERNA
I SBI:s HANDBOK OM TILLÄMPNINGAR AV EN 1090-2
BTG LIVSLÄNGD L50

STÅL

KORROSIVITETSKLASS C3 (VFZ 80 my)
UTFÖRANDEKLASS EXC2
KVALITET S235 JR G2

BETONG FÖR BALKONGPLATTA

EXPONERINGSKLASS XC4+XF3
VCT 0,50
TRYCKHÅLLFASTHET C32/40
Dmax 16mm reducerad
LUFT 4,5%
HÄRDNINGKLASS 4 (70%)

BETONG FÖR INGJUTNING BOTTENPLATTA, L-STÅL
FINJA BEMIX EXPANDERANDE KÖLDBRUK

TEGEL

OM MURVERK UPPVISAR SPRICKOR, SKADOR
ELLER OM VÄGGEN INNEHÅLLER NÅGON TYP AV HÅLRUM/SCHAKT
SKA KONSTRUKTÖREN KONTAKTAS

ARMERING

STÅNG: K 500C-T
NÅT: NPS 500
TÄCKSKIKT 30mm
TÄCKSKIKT VFZ 20mm

MONTAGEANVISNING

- MINSTA KANTAVSTÅND FRÅN FÖNSTERSMYGAR 300mm
- HÅLTAGNING ENLIGT K1
- URSPARNING SKA VARA FRI FRÅN MURBRUK
- ISOLATION I BAKKANT URSPARNING FÖR ATT FÖRHINDRA LÄCKAGE
- NOGGRANN RENGÖRING OCH LÄTT FUKTNING AV TEGELYTA
- INPASSNING OCH GJUTNING AV BOTTENPLATTA, (GJUTN. 1). HÄRDNING SKA SKE SÅ INTE GJUTN. 1 LYFTS VID MONTERING L-STÅL.
- INPASSNING AV L-STÅL. YTTERKANT BALKLIV-BALKLIV= 2200mm KRYSSMÅTT= 2506mm (GÄLLER RAD: A,B,C,D,E,F,G,I). YTTERKANT BALKLIV-BALKLIV= 2000mm KRYSSMÅTT= 2332mm (GÄLLER RAD: H)
- FORMNING OCH GJUTNING L-STÅL (GJUTN 2). FORMENS ÖK TRATT MONTERAS 100mm OVAN URSPARNINGENS TAK OCH FULLGJUTS FÖR ATT SÄKERSTÄLLA FULLGOD UTFYLLNAD.
- DEMONTAGE FORM OCH SKRAPNING TILL TEGELLIV FÖR ATT MÖJLIGGÖRA PÅSLAG AV FASADPUTS.
- HÄRDNING TILL MIN C16 INNAN PÅFÖRANDE AV BALKONGPLATTA
- FORMNING,ARMERING,GJUTNING BALKONGPLATTA

BYGGHANDLING					
KV. KRITAN					
DNR: 2020-02461					
					
UPPDRAG NR		RITAD AV		HANDLAGGARE	
		JW			
DATUM		ANSVARIG			
2022-10-08		L-ER			
TILLBYGGNAD BALKONGER					
K-HANDLING GÄLLER FÖR BYGGLOV MED DNR					
2020-02461					
FÖRESKRIFTER, MONTAGEANVISNING					
SKALA		NUMMER		I	
A1: 1:200		K0			