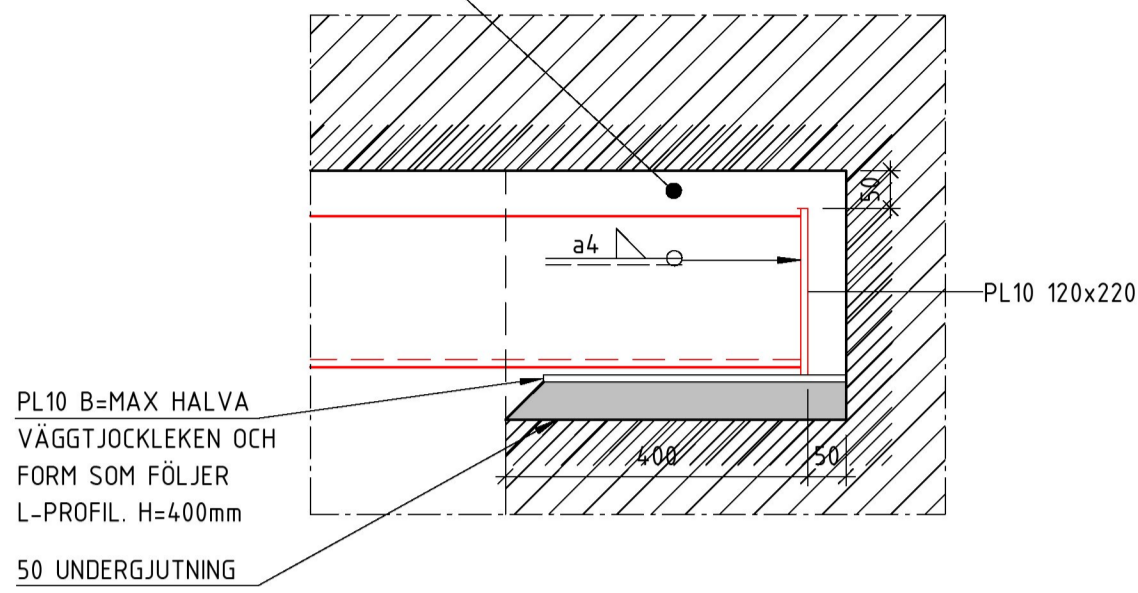


ARBETSGÅNG FÖR AVVÄXLING TRP02 BÖP3

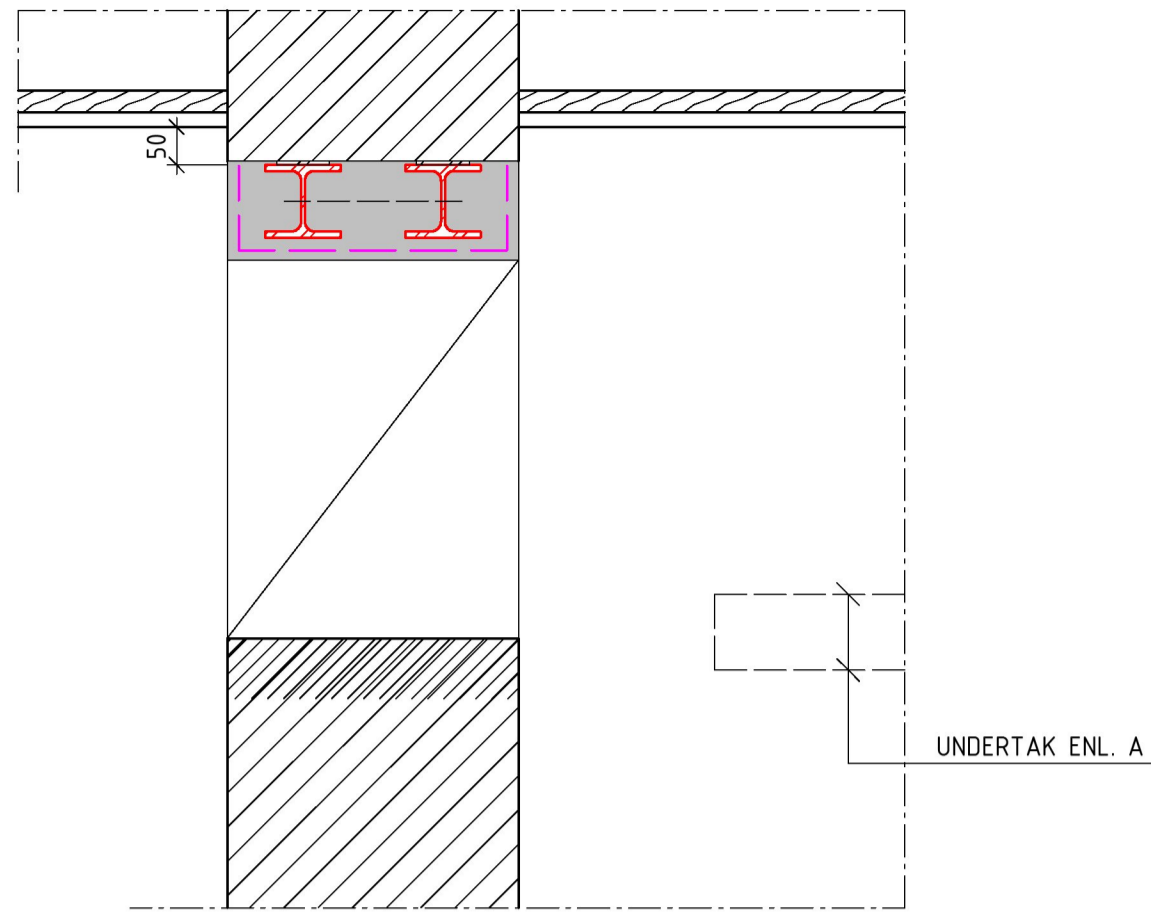
- BEFINTLIG PUTS BORTBILAS. SPÅR FÖR L-PROFIL SÅGAS PÅ ENA VÄGSSIDAN. SPÅRLÄNGD = ÖPPNINGSLÄNGD + 800
- L-PROFIL UPPLAG ENLIGT DETALJ. 2 / K--20-6-0000015 UPPLAGSLÄNGD = 400 mm
- ENLIGT PUNKT 1-2 FÖR L-PROFIL PÅ ANDRA SIDAN. BULTAR MONTERAS.
- ÖPPNINGEN SÅGAS(SE ÄVEN ALLMÄNNA ANVISNINGAR).
- PL6x50xL SVETSAS MELLAN L-PROFIL, s200
- STÅLPROFILEN KRINGGJUTES > 25 mm OCH ARMERAS Ø2.5s100. ARMERINGSNÅT PLACERAS HÖGST 15 mm FRÅN KRINGGJUTEN UTSIDA.

OBS! FÄRDIG YTA = BEFINTLIG ANSLUTANDE YTA 50xL

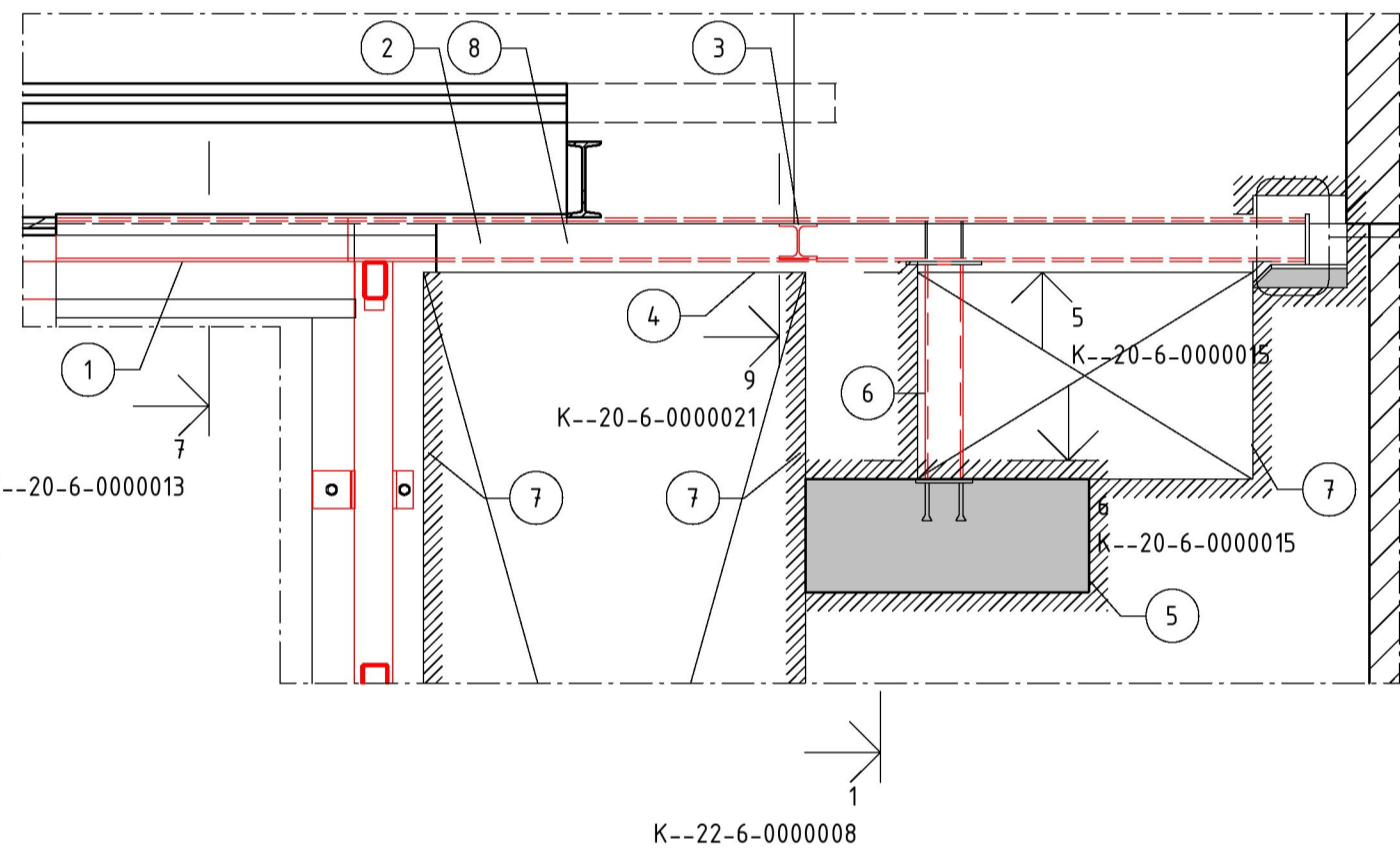
LOKALT URTAG I VÄGG
IGENGJUTS EFTER MONTAGE
AV BALK



2
UPPLAG AVVÄXLING ÖPPNING TRP02 BÖP3
1 : 10



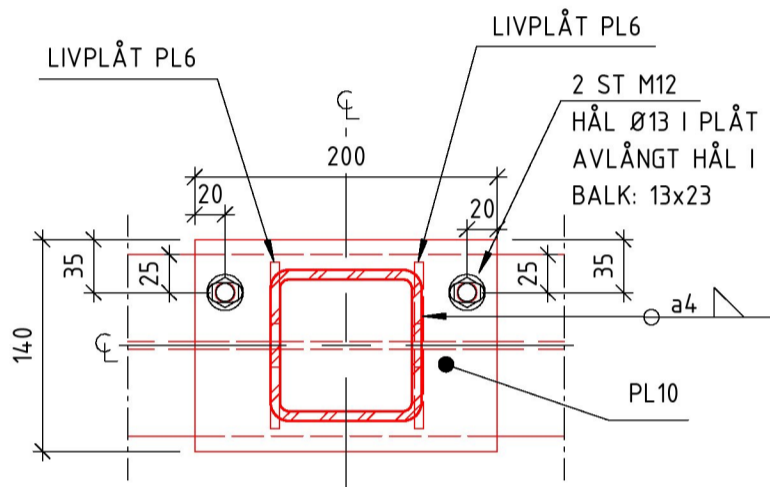
3
INSTALLATIONSHÅLTAGNING BÖP3
1 : 10



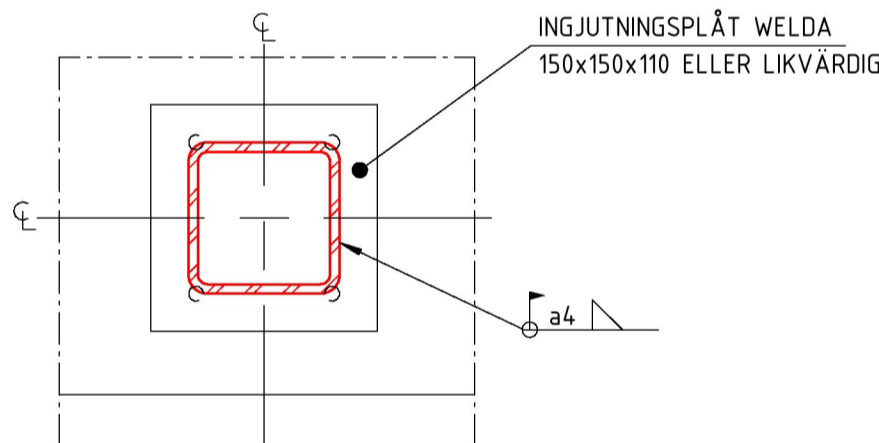
4
AVVÄXLING BÖP3
1 : 20

ARBETSGÅNG FÖR AVVÄXLING BÖP3

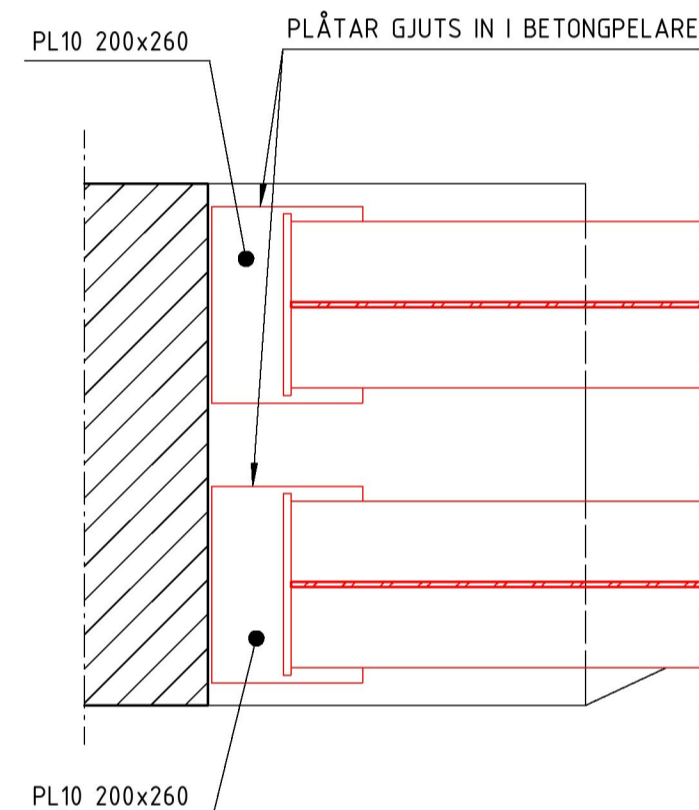
- HISSTOMME MONTERAS OCH STÅLBALK FÖR UPPLAG AV AVVÄXLING UNDERGJUTS OCH LÄGGS UPP PÅ TEGELVÄGG ENLIGT DETALJ. 7 / K--20-6-0000013
- AVVÄXLING MONTERAS ENLIGT DETALJ OCH ARBETSBESKRIVNING. 2 / K--20-6-0000001 MED UNDANTAG ATT STÅLBALKAR KRINGGJUTS I ETT SENARE SKEDE ENLIGT DENNA ARBETSBESKRIVNING. ANSLUTANDE STÅLBALK MONTERAS ENLIGT DETALJ. 9 / K--20-6-0000021
- AVVÄXLING STÄMPAS SÅ NÄRA MITTSTÖD SOM MÖJLIGT.
- RIVNING AV TEGELVÄGG GÖRS LOKALT FÖR BETONGFUNDAMENT OCH DETTA GJUTS I VÄGG ENLIGT DETALJ. 1 / K--22-6-0000008
- STÅLPELARE MONTERAS OCH STÄMP AVLÄGSNAS.
- ÖPPNINGEN SÅGAS(SE ÄVEN ALLMÄNNA ANVISNINGAR).
- STÅLPROFILEN KRINGGJUTES > 25 mm OCH ARMERAS Ø2.5s100. ARMERINGSNÅT PLACERAS HÖGST 15 mm FRÅN KRINGGJUTEN UTSIDA.



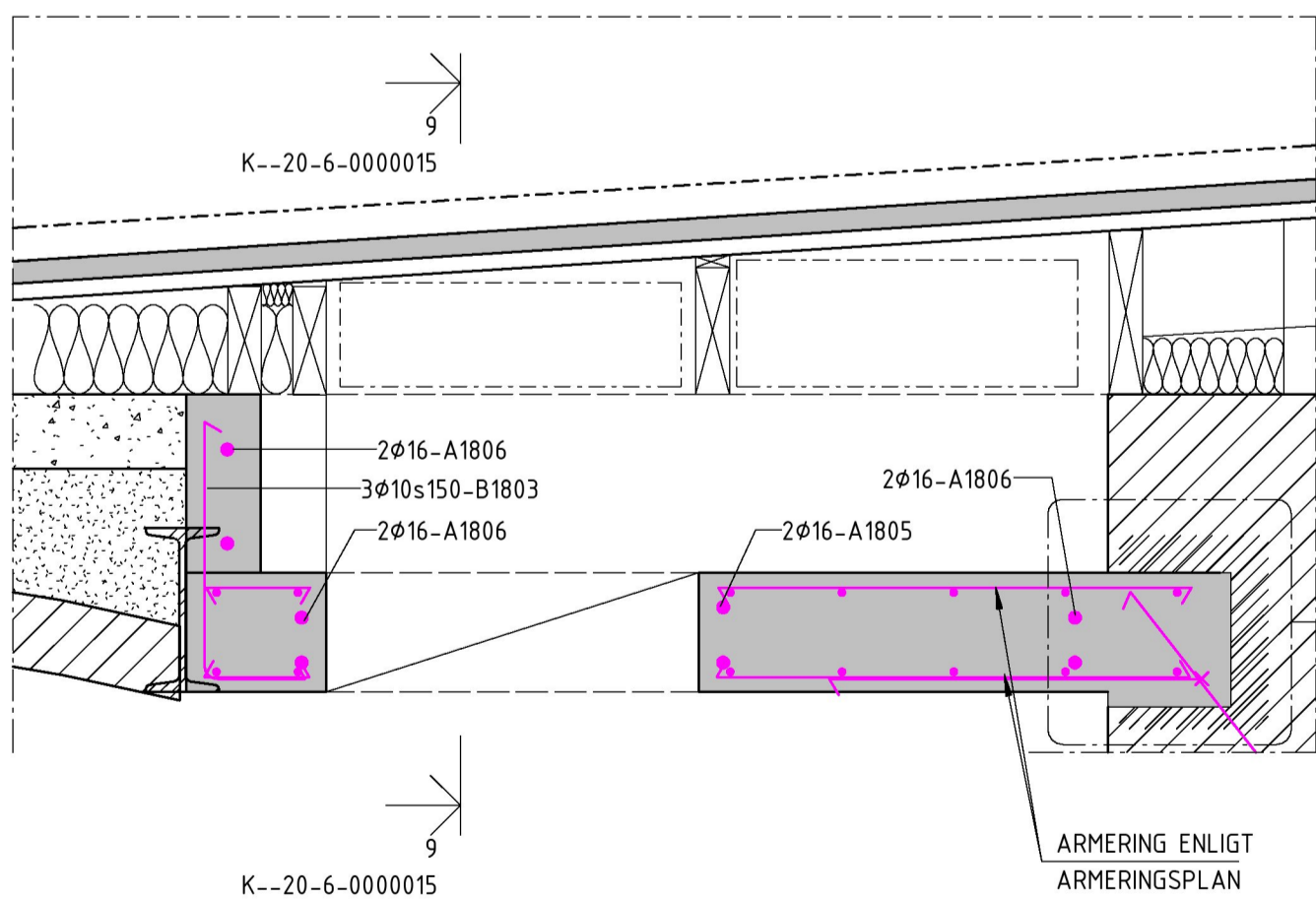
5
TOPPLÅT
1 : 5



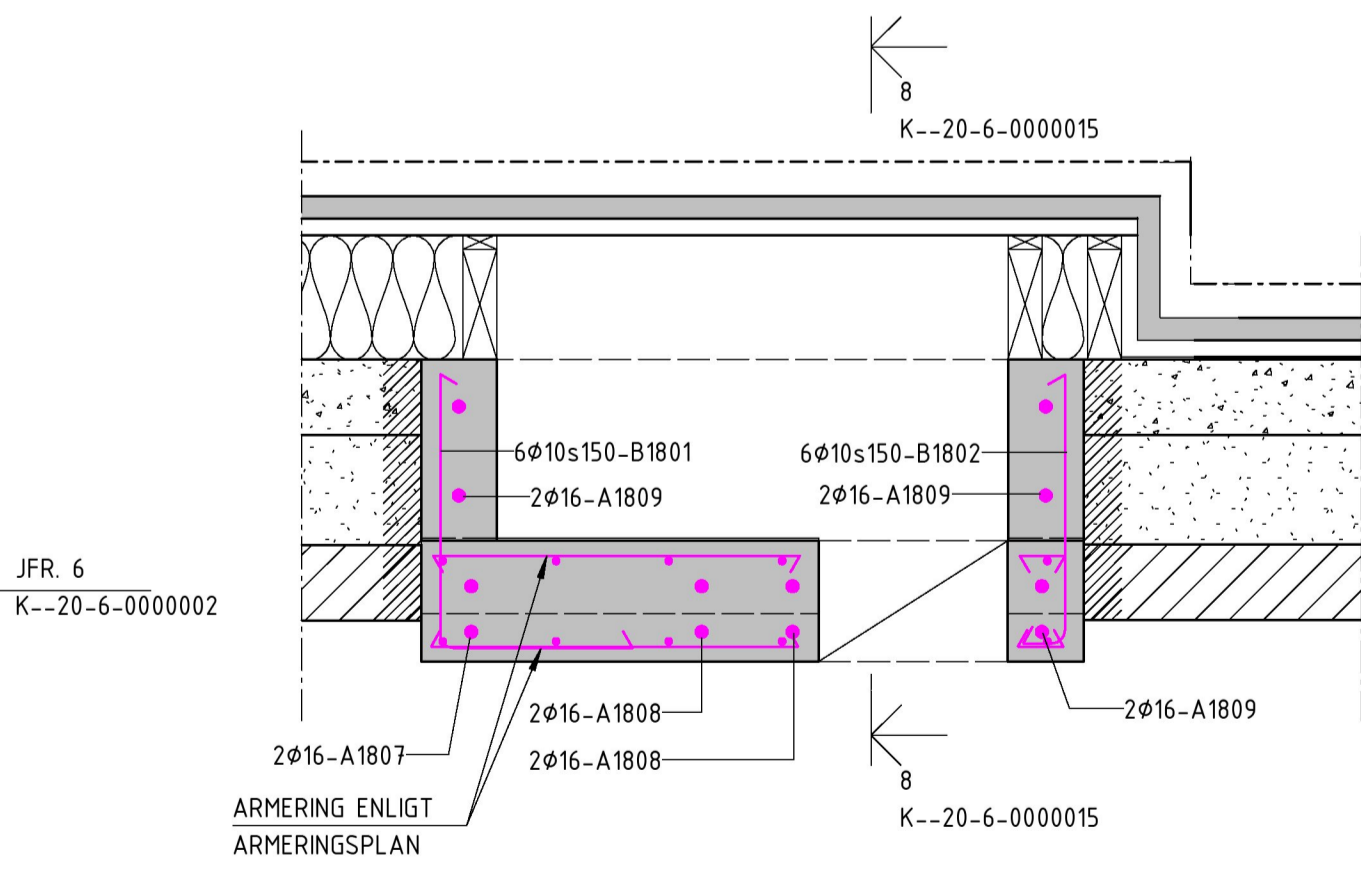
6
FOTPLÅT
1 : 5



7
ARMERINGSDETALJ VID UPPLAG
1 : 10

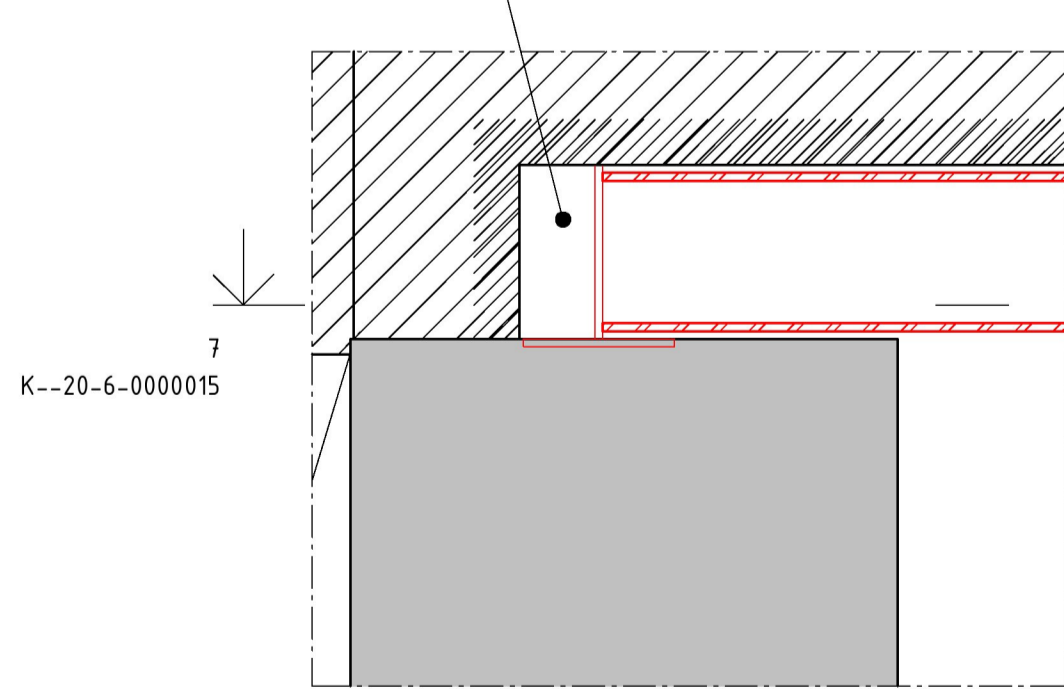


8
HÅLTAGNING BJÄLKLÄG BÖP1
1 : 10



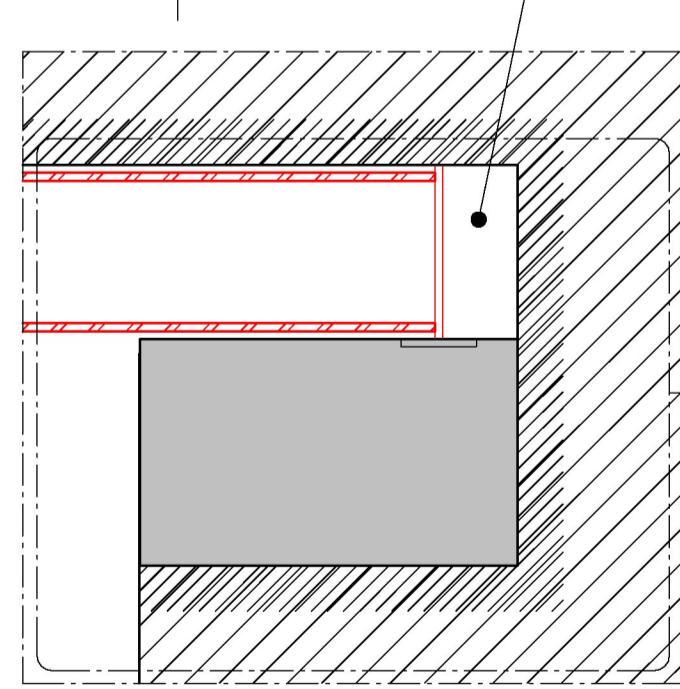
9
HÅLTAGNING BJÄLKLÄG BÖP1
1 : 10

LOKALT URTAG I VÄGG
IGENGJUTS EFTER MONTAGE
AV STÅLBALKAR.



10
AVVÄXLING BÖP1
1 : 10

LOKALT URTAG I VÄGG
IGENGJUTS EFTER MONTAGE
AV STÅLBALKAR.



11
1 : 10

FÖRKLARINGAR

RITNINGEN ÄR UPPRÄTTAD UTIFRÅN STUDIER AV ÄLDRE RITNINGAR SAMT UPPMÄTNINGAR PÅ PLATS. AVVIKELSER KAN FÖREKOMMA.

EJ SAMORDNAD HÅLTAGNING/URSPARNING

EJ GODKÄND HÅLTAGNING/URSPARNING

FÖRESKRIFTER

DÅR ANNAT EJ ANGES SE:
ALLMÄNNA ANVISNINGAR K--20-0-0000000 & K--20-0-0000001

MÅTT ÄR NOMINELLA OCH SKALL KONTROLLERAS PÅ PLATS

HÄNVISNINGAR

YVT/VT SE: K--20-0-0000002
BGT SE: K--20-0-0000003
GT SE: K--20-0-0000004
TT/BTT SE: K--20-0-0000005
ARMERINGSSPEC. SE: AF-XX

EJ FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

REV. DATUM		2020-08-21		EE
BET	ÄNDRING AVSER		DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG				
VASAKRONAN				
ORIENTERINGSFIGUR				
STUREPLAN 2				
BIRGER JÄRLESTADEN				
STUREPLAN				
VASAKRONANS PROJEKTNUMMER				
SPERLINGENS BACKE 45				
1411900007 KONTORSFASTIGHET				
A	WINGÅRDH ARKITEKTKONTOR AB			T: 010-788 10 00
BR	BRIAB			T: 08-410 102 50
E	TYRÉNS AB			T: 010-452 20 00
(K)	LOOSTRÖM			T: 08-755 11 60
SP	CONVISE STOCKHOLM AB			T: 08-400 297 50
S	ÄF-INFRASTRUCTURE AB			T: 010-505 00 00
V	ÄF-INFRASTRUCTURE AB			T: 010-505 00 00
W	ÄF-INFRASTRUCTURE AB			T: 010-505 00 00
-	-			T:
C	SWECO			T: 08-695 60 00
INGÅENDE DELENTPREPARADER				
DE03, DE04, DE11, DE12,				
UPPRORAG NR		RITAD/KONSTR AV		HANDLÄGGARE
2018094		MR		E. EHRENBURG
DATUM		ANSVARIG		FASTIGHET/KST
2020-05-08		P. KÄLLERED		14119
				BYGGNAD
				001
DETALJER				
SKALA		NUMMER		REV
1:10		K--20-6-0000015		A
ORIGINALFORMAT: A1				

