

FÖRKLARINGAR

RITNINGEN ÄR UPPRÄTTAD UTFRÅN 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

MÄTT ÄR NOMINELLA OCH SKALL KONTROLLERAS PÅ PLATS

HÄNVISNINGAR

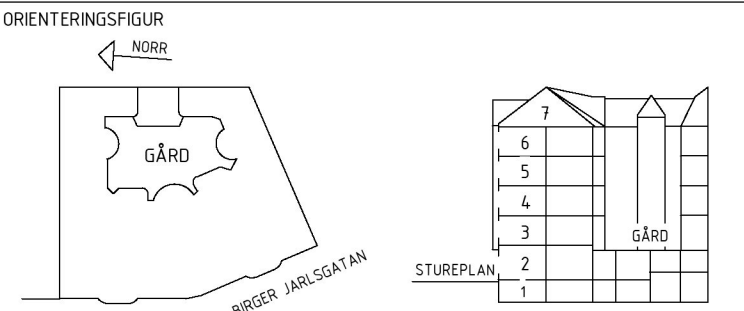
YVT/VT SE: K--20-0-0000002
BGT SE: K--20-0-0000003
GT SE: K--20-0-0000004
TT/BTT SE: K--20-0-0000005
ARMERINGSSPEC. SE: AF-XX

EJ FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

B	DE03-KFU1	2020-08-21	MR
A	REV. DATUM	2020-08-21	EE
BET	ÄNDRING AVSER	DATUM	SIGN

FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

VASAKRONAN



VASKRONANS 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, DE06, DE12,		

UPPDRAG NR 2018094	RITAD/KONSTR AV MR	HANDLÄGGARE E. EHRENBURG
DATUM 2020-05-08	ANSVARIG P. KÄLLERED	FASTIGHET/KST BYGGNAD 14119 001

DETALJER

SKALA 1:10	NUMMER K--20-6-0000014	REV B
---------------	---------------------------	----------

ORIGINALFORMAT: A1

ARBETSGÅNG AVVÄXLING VID TEGELVALV

- BEFINTLIGA STÅLBALKAR PÅ SIDAN AV ÖPPNING FÖR UPPLAG AV TEGELVALV STÄMPAS.
- AVVÄXLING UTFÖRS ENLIGT DETALJ: 2 / K--20-6-0000001
- UPPLAG FÖR STÅLBALKAR UTFÖRS ENLIGT DETALJ: 5 / K--20-6-0000001

STAGBULTAR M16+MUTTER
OCH BRICKA s1000
ARMERINGSNÄT Ø2,5s100

1
AVVÄXLING VID VALV BÖP 1
1 : 10

2
AVVÄXLING BÖP 3
1 : 10

ARBETSGÅNG AVVÄXLING BÖP3

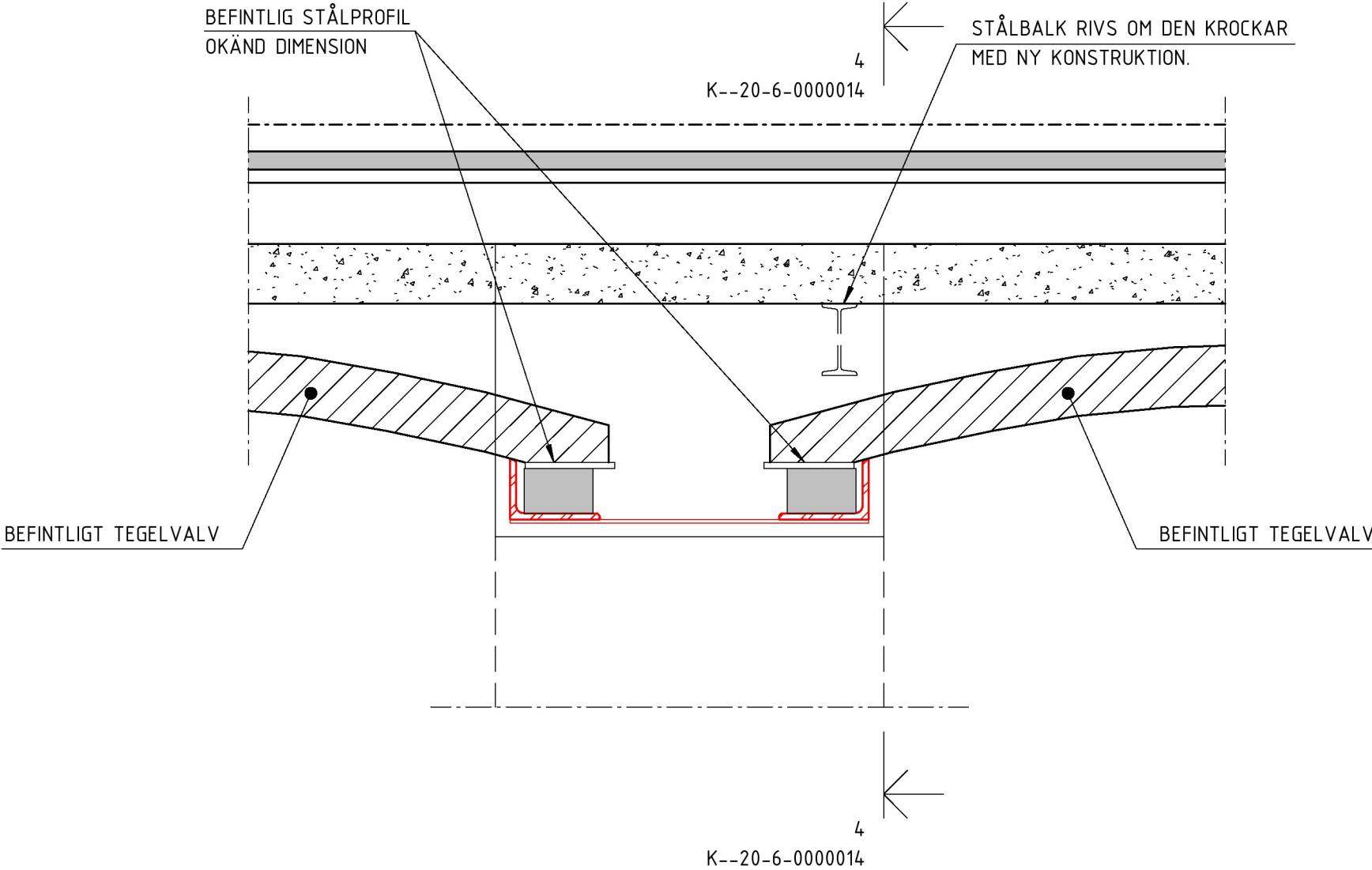
- BJÄLKLAG STÄMPAS.
- AVVÄXLING UTFÖRS ENLIGT DETALJ: 2 / K--20-6-0000001
- UPPLAG FÖR STÅLBALKAR UTFÖRS ENLIGT DETALJ: 5 / K--20-6-0000001

STAGBULTAR M16+MUTTER
OCH BRICKA s1000
ARMERINGSNÄT Ø2,5s100

3
URTAG BRUKMUR
1 : 20

ARBETSGÅNG AVVÄXLING BÖP1

- BEFINTLIGA STÅLBALKAR PÅ SIDAN AV ÖPPNING FÖR UPPLAG AV TEGELVALV STÄMPAS.
- BEFINTLIG PUTS BORTBILAS. SPÅR FÖR L-PROFIL SÅGAS PÅ ENA VÄGGSIDAN.
- L-PROFIL INPRESSAS I SÅGSPÅR. UPPLAGSLÄNGD = 150 mm. BRUK PACKAS VID VINKELN MELLAN L-STÅL OCH TEGELVALV. L-PROFIL STÄMPAS VID UPPLAG DÄR PELARE SKALL GJUTAS. ENLIGT PUNKT 2-3 FÖR L-PROFIL PÅ ANDRA SIDAN.
- BETONGPELARE GJUTS ENLIGT DETALJ: 1 / K--22-6-0000007
- ÖPPNINGEN SÅGAS(SE ÄVEN ALLMÄNNA ANVISNINGAR).
- PL6x50xL SVETSAS MELLAN L-PROFIL, s200
- STÅLKONSTRUKTION BRANDSKYDDAS MED INGJUTNING ELLER INKLÄDNAD.



5
AVVÄXLING VID VALV BÖP1
1 : 10

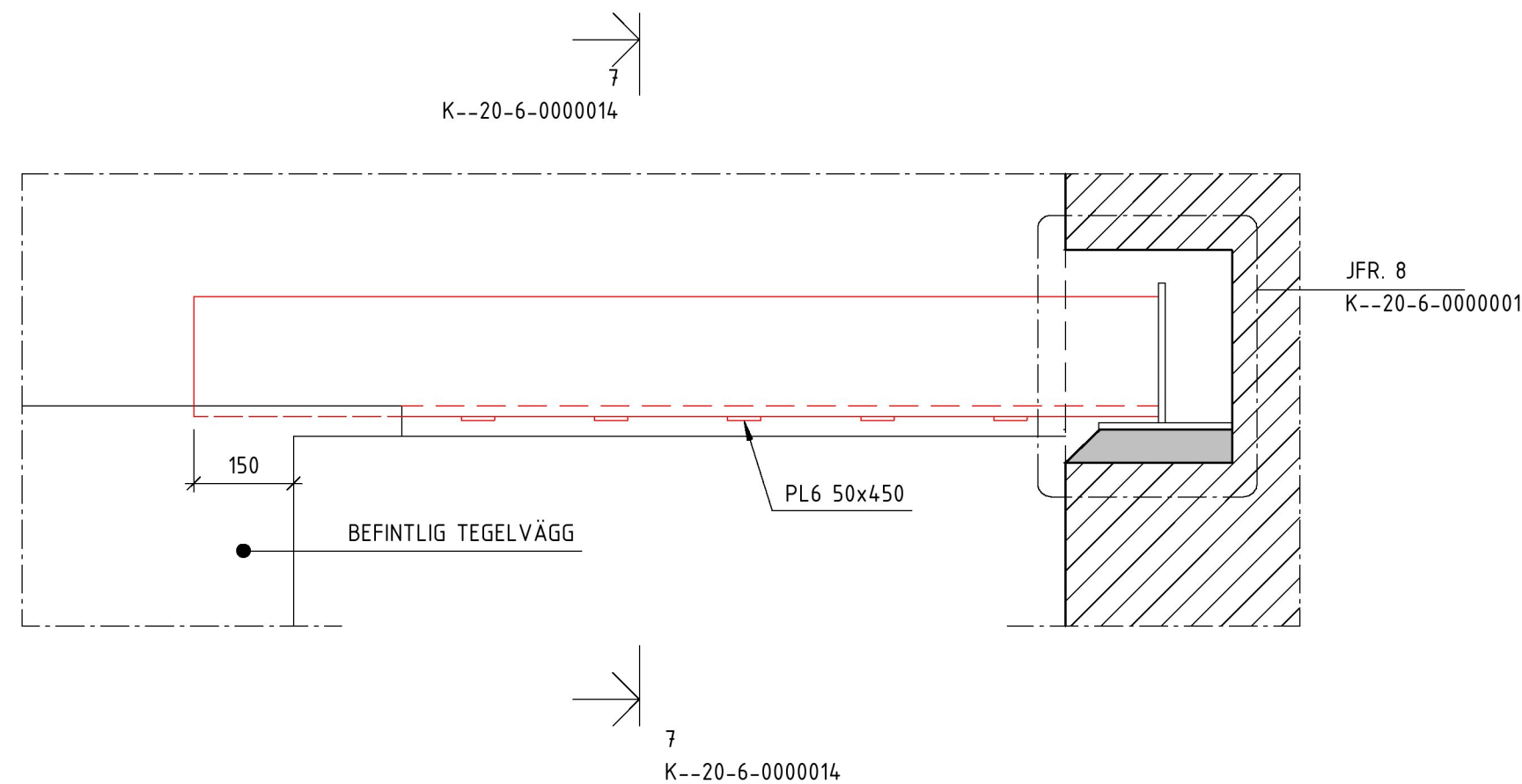
ARBETSGÅNG UPPLAG FÖR NY TEGELVÄGG

- TEGELVÄGG MURAS TILL NIVÅ UK L-PROFIL.
- L-PROFILER+PLATTSTÅL MONTERAS. UPPLAG ENLIGT DETALJ: 8 / K--20-6-0000001
- TEGELVÄGG ÖVER HÅLTAGNING MURAS.
- VÄGG PUTSAS ENLIGT A.

PUTS OCH PUTSNÄT

7
UPPLAG FÖR NY TEGELVÄGG BÖP2
1 : 10

4
AVVÄXLING VID VALV BÖP1
1 : 10



6
UPPLAG FÖR NY TEGELVÄGG BÖP2
1 : 10

8
TYPDETALJ ELHÅLTAGNING UNDER ÖPPNING I BJÄLKLAG
1 : 10

