





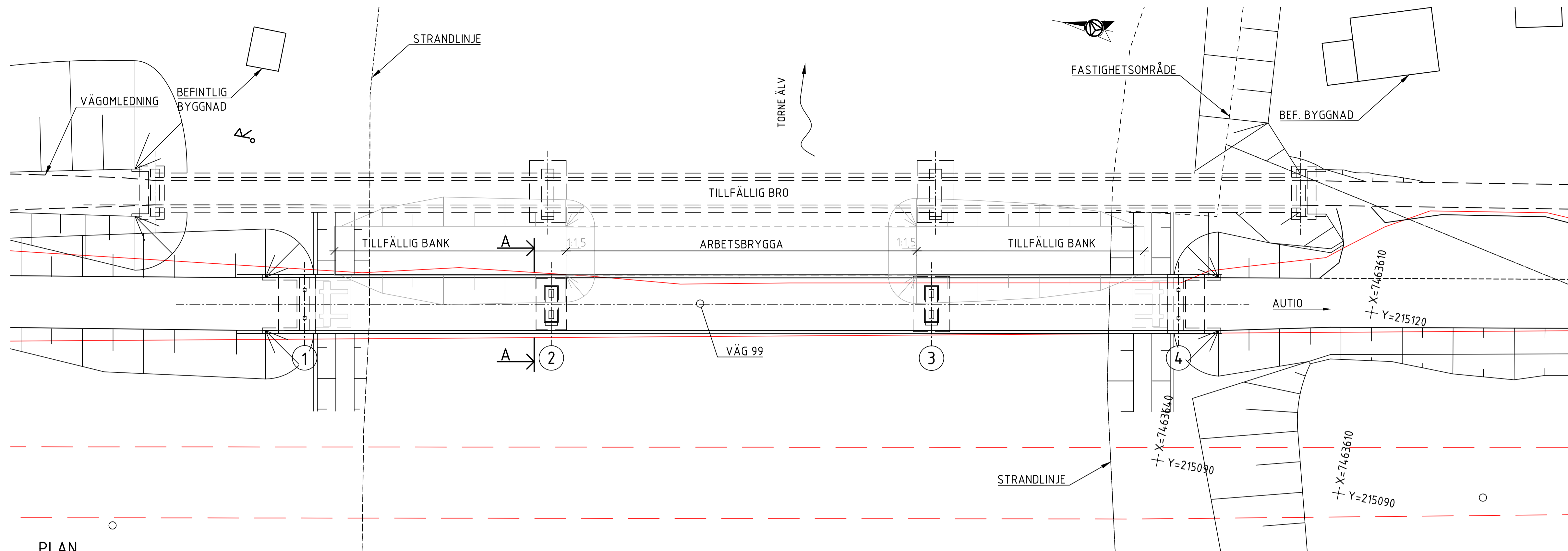
**ALLMÄNNA ANVISNINGAR**

**FÖRESKRIFTER:**  
BRON UTFÖRS OCH DIMENSIONERAS ENLIGT  
KRAV BRÖBYGGANDE TDOK 2016:0204  
VERSION 3.0

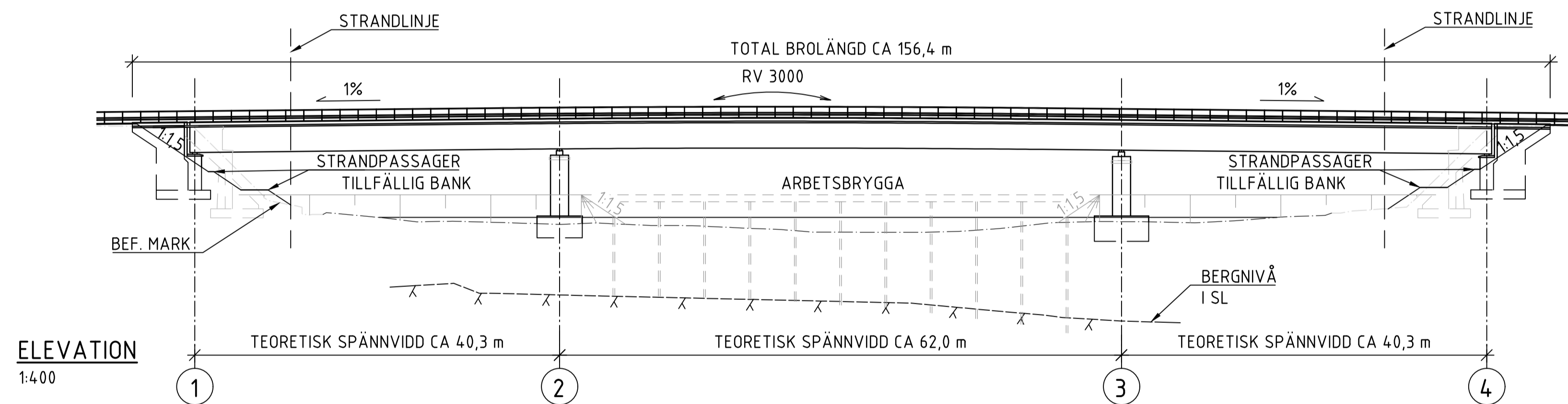
**KOORDINATSYSTEM:**  
KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 21 45  
HÖJDSYSTEM: RH 70

**TECKENFÖRKLARING:**

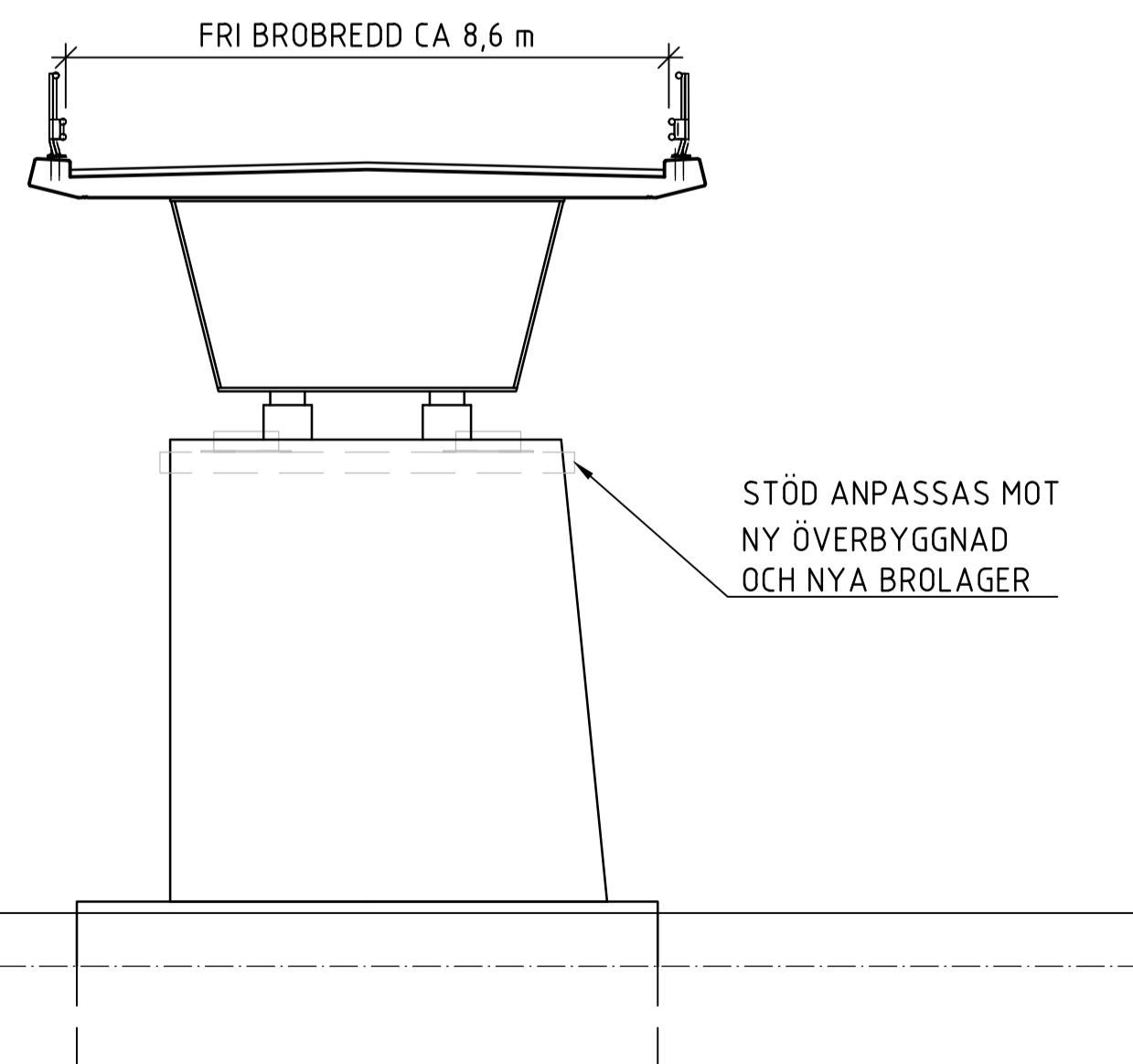
-  HÖGSPÄNNINGSLEDNING
-  OPTO- OCH TELELEDNING
-  PELARE FÖR HÖGSPÄNNINGSLEDNING
-  TJÄRDAL, ÖVRIG KULTURHISTORISK LÄMNING



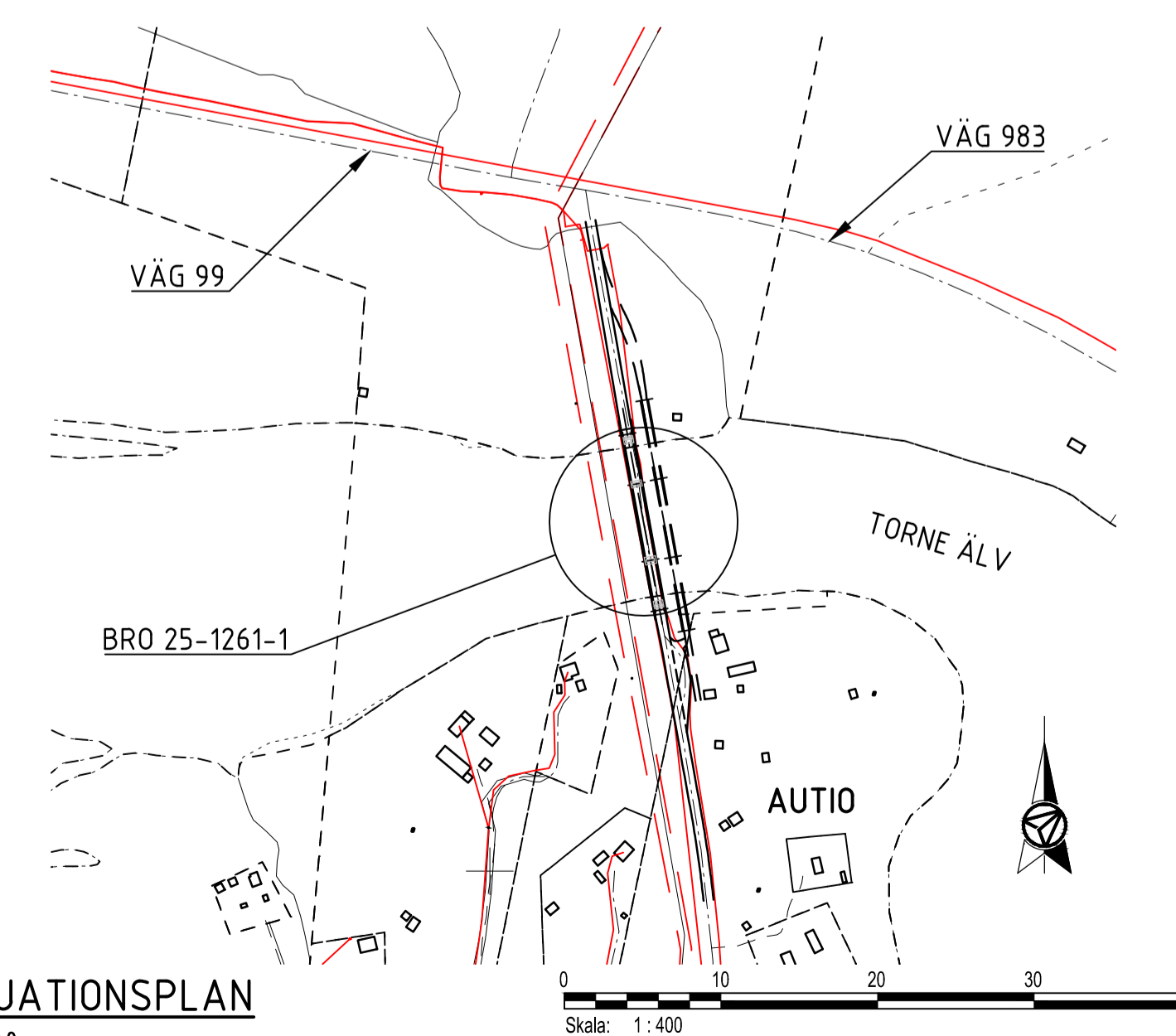
**PLAN**  
1:400



**ELEVATION**  
1:400



**SEKTION A-A**  
1:100



**SITUATIONSPLAN**  
1:5 000

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
<b>FÖR GRANSKNING</b>		<b>SAMRÅDSHANDLING</b>	
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2021-04-23			
OBJEKT			
<b>BRÖ ÖVER TORNE ÄLV VID AUTIO</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>BRÖ ÖVER TORNE ÄLV VID AUTIO</b>			
ANLÄGGNINGSDI			
41 NY BRO			
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER		
169186			
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR		
 TRAFIKVERKET	 AFRY		
SKAPAD AV	UPPDRAGSNUMMER		
M. V. RIOS	787393		
GODKÄND AV	ÄNDRING		
M. ALVEFELT			
RITNINGSTYP			
FÖRSLAGSSKISS			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
K KONSTRUKTIONER / BYGGNADSVÄRK			
BESKRIVNING			
BRÖ ÖVER TORNE ÄLV O AUTIO			
NY BRO MED BEFINTLIGA MITTSTÖD			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:400	A1		
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
1 41 K 20 01			