

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

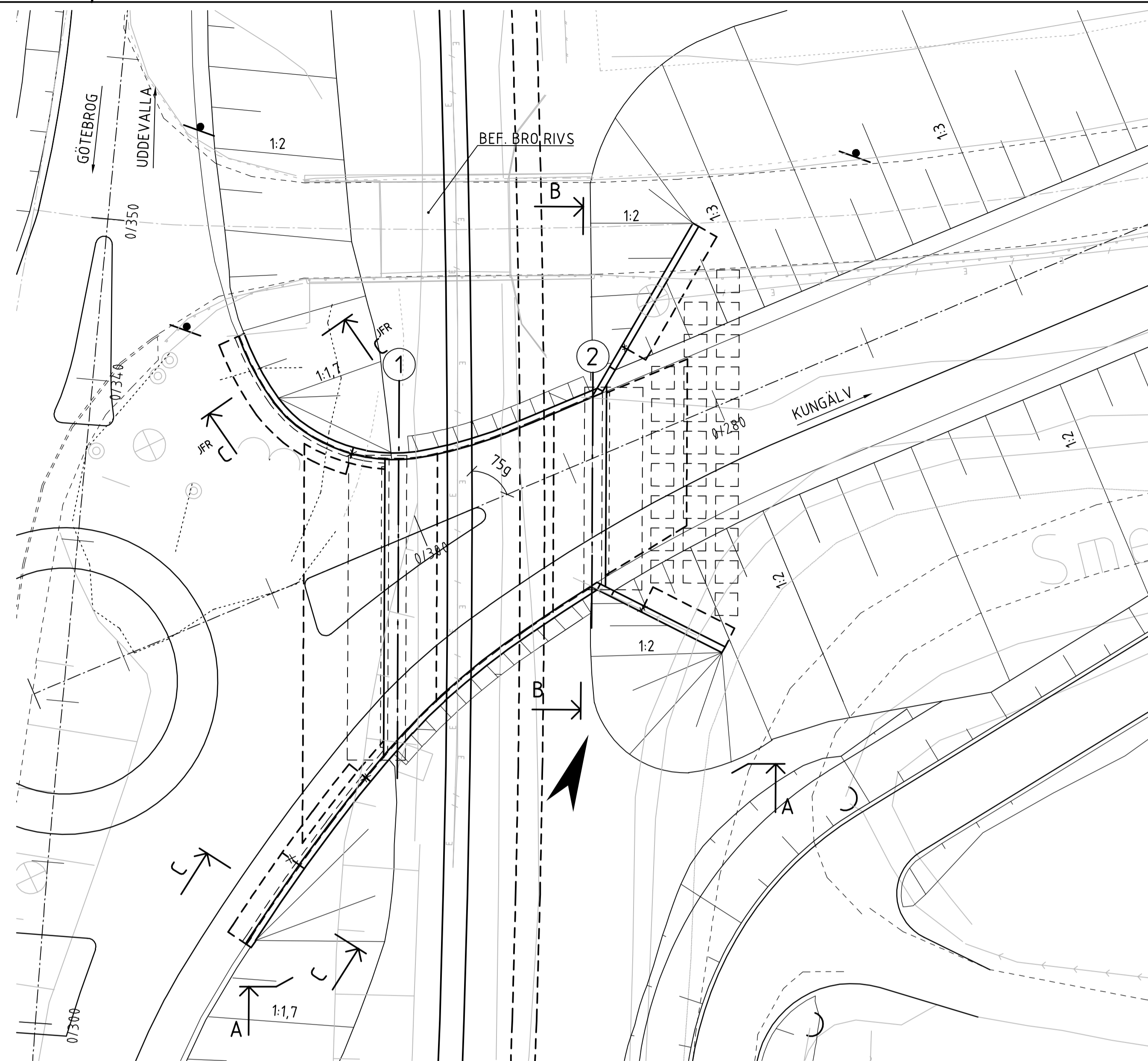
KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 12 00
 HÖJDSYSTEM: RH 2000

NORMER, FÖRESKRIFTER OCH BESKRIVNINGAR:

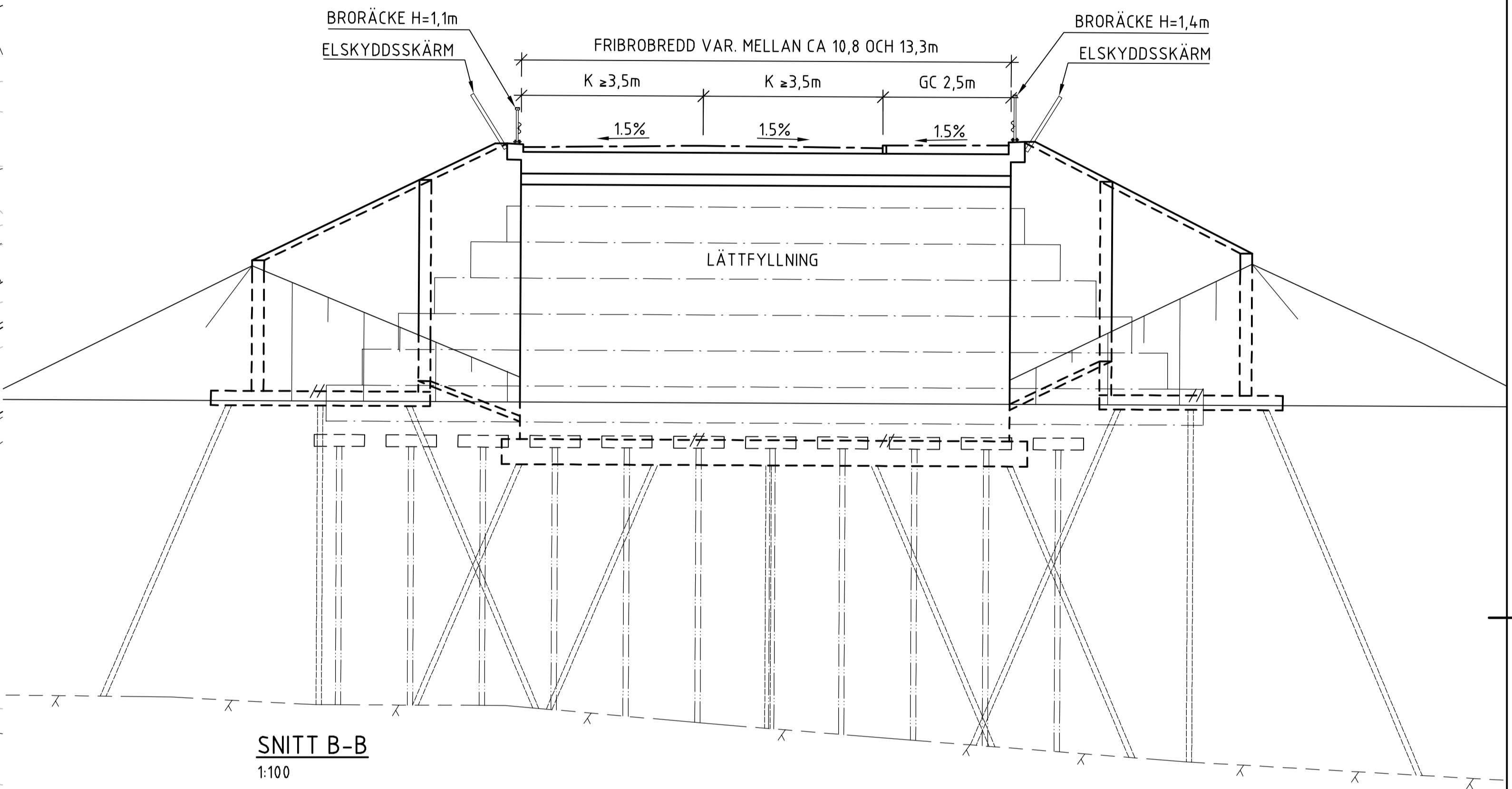
BRON, AV TYPEN ÖPPEN SLAKARMERAD PLATTRAMBRO, SKA DIMENSIONERAS OCH UTFÖRAS ENL. KRAV BROBYGGANDE (TDOK 2016:0204) V.3.0. OCH TK GEO 13 (TDOK 2013:0667) MED GÄLLANDE PUBLIKATIONER.

TEKNISK LIVSLÄNGD: 120 ÅR

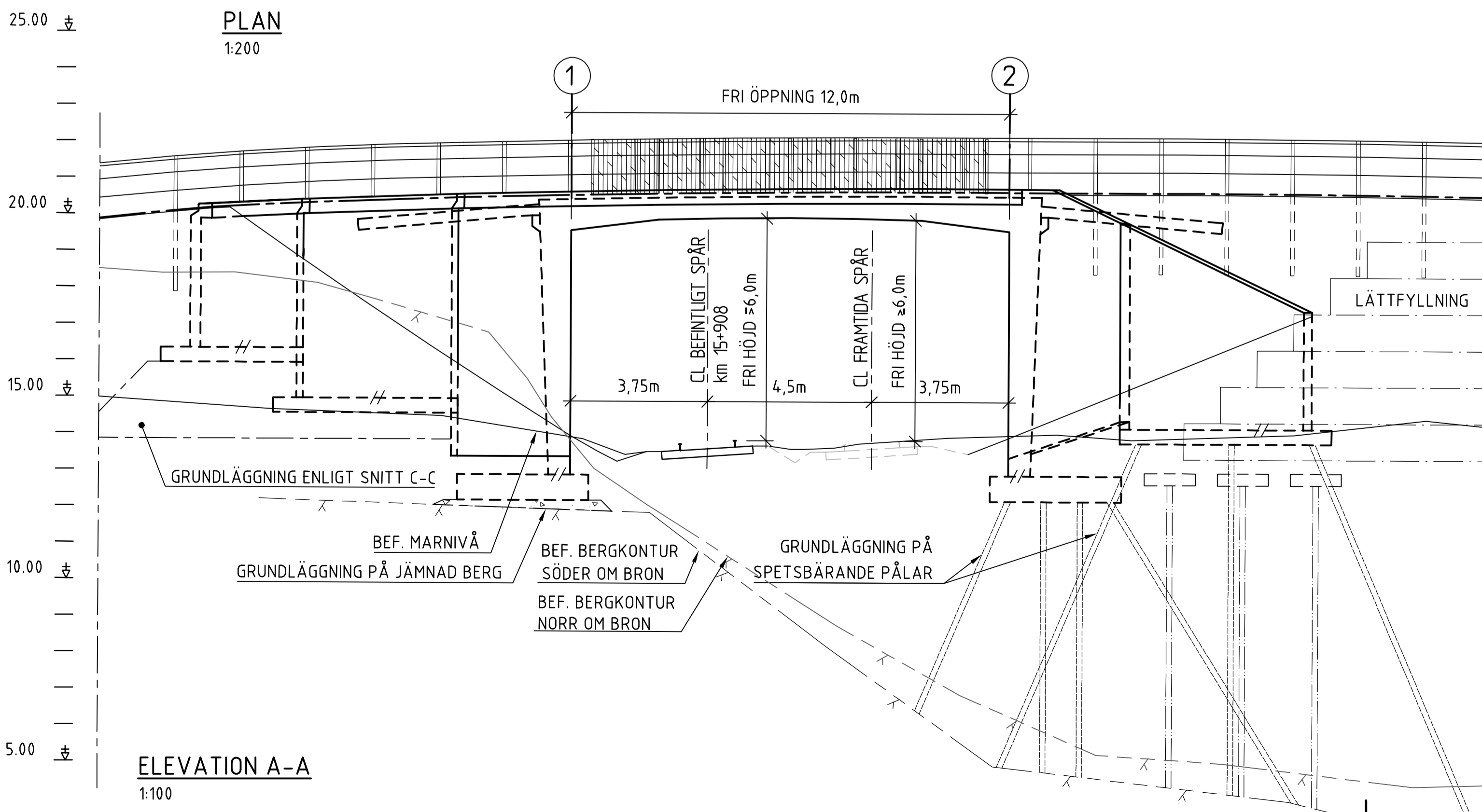
FÖR MER INFORMATION SE PM BYGGNADSVÄRK, DATERAT 20191029.



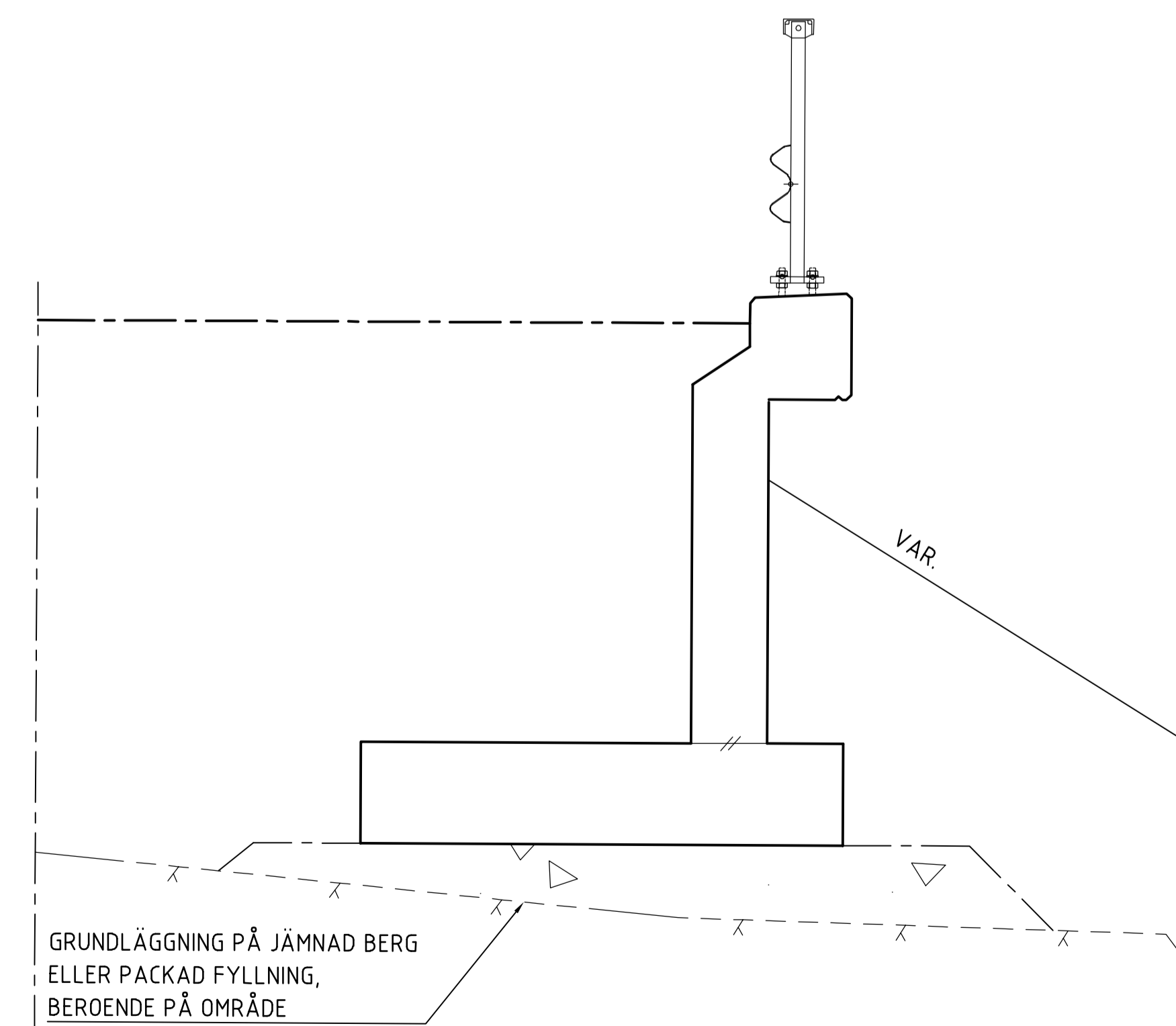
PLAN
1:200



SNITT B-B
1:100



ELEVATION A-A
1:100



SEKTION C-C
1:20

TYP AV PLAN		
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
FÖR GRANSKNING		
HANDLINGSTYP		
GRANSKNINGSHANDLING		
DATUM	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2019-10-29		
OBJEKT		
VÄG 587/570 GUNNESBY		
DELOMRÅDE / BANDEL		
CIRKULATION SÖDER		
ANLÄGGNINGSDEL		
01 VÄG 587/570		
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER	
109802		
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR	
TRAFIKVERKET	WSP	
SKAPAD AV	UPPDRAGSNUMMER	
R. RIIS	10250485	
GODKÄND AV	ÄNDRING	
S. HUSSEIN	5111	
RITNINGSTYP		
FÖRSLAGSSKISS		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL		
BYGGNADSVÄRK		
BESKRIVNING		
BRO ÖVER BOHUSBANAN		
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER
SE RITN.	A1	
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD
101K2001		BET