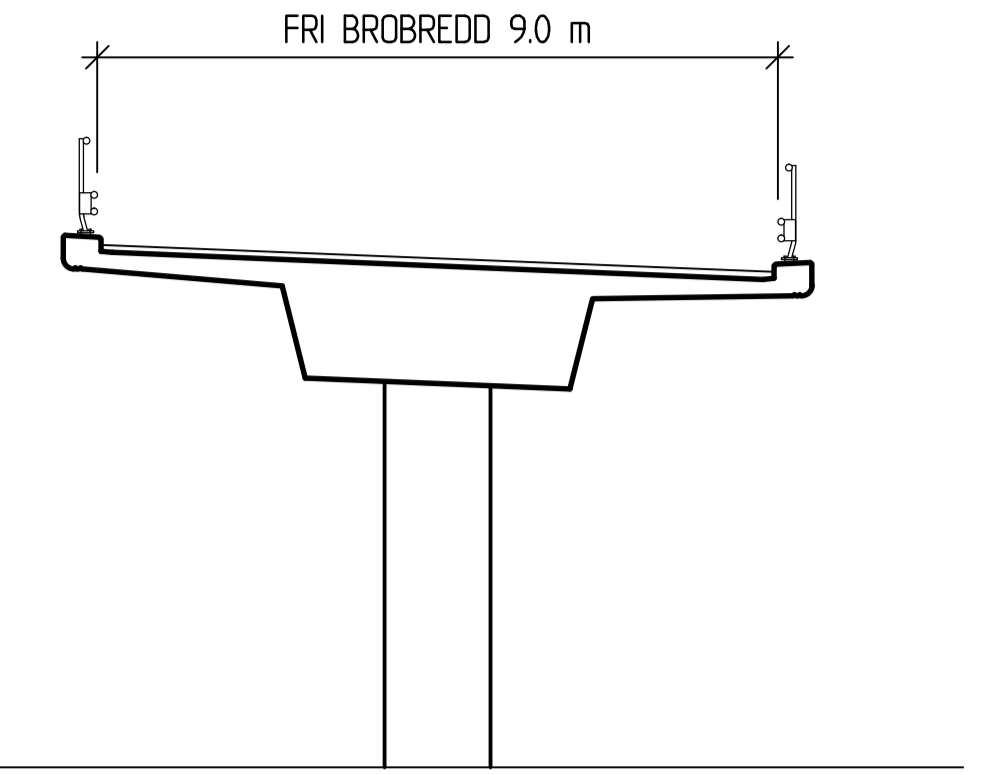


ELEVATION
1:200



A-A
1:100

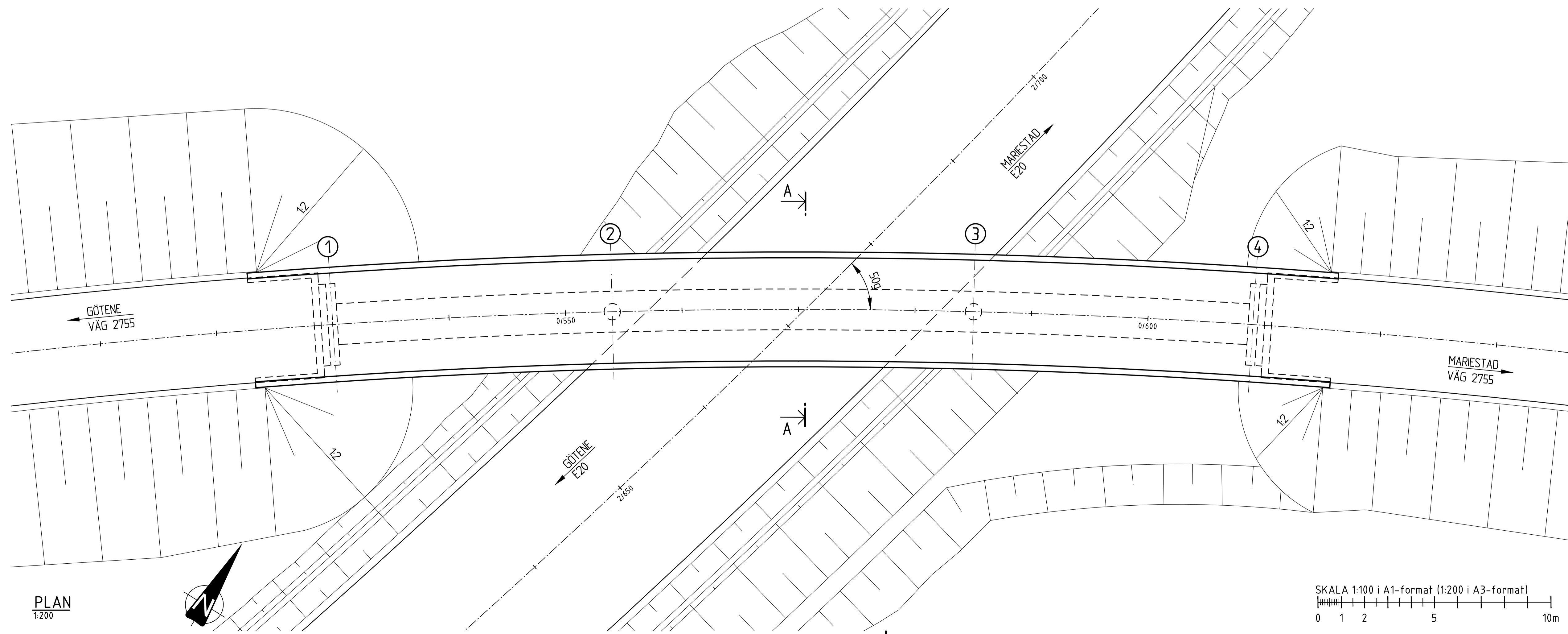
KOORDINATSYSTEM

PLANSYSTEM: SWREF 99 13 30
HÖJDSYSTEM: RH 2000

ALLMÄNNA ANVISNINGAR

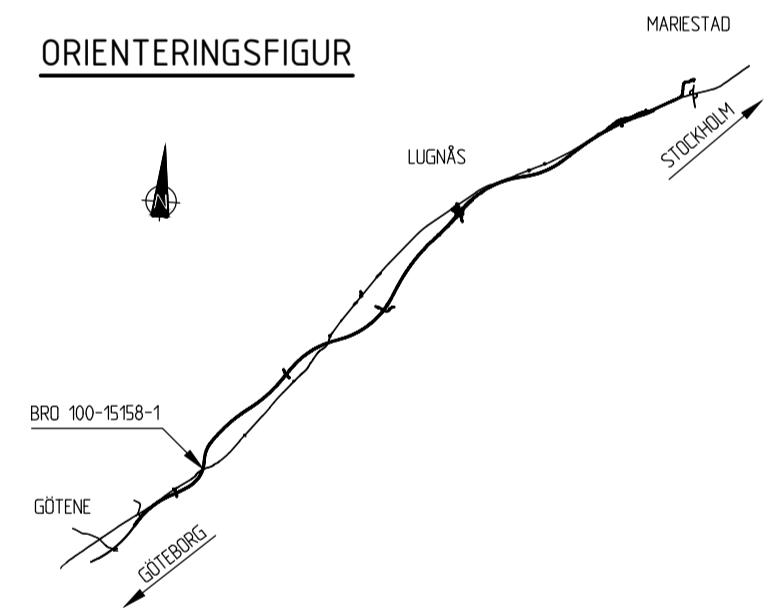
BRON SKA DIMENSIONERAS OCH UTFORMAS ENLIGT TRAFIKVERKETS KRAV BROBYGGANDE VERSION 3.0 (TDOK 2016-0204).

PRELIMINÄR GRUNDLÄGGNING
PACKAD BÄDD

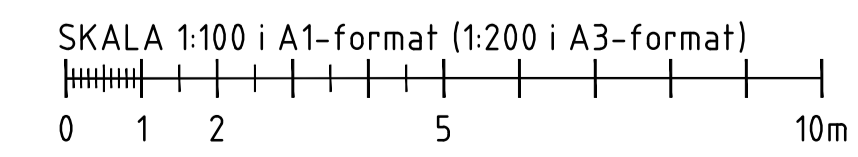


PLAN
1:200

ORIENTERINGSFIGUR



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		FÖR GRANSKNING	
HANDLINGSTYP			
DATUM	2020-09-10	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	E20 GÖTENE-MARIESTAD		
DELOMRÅDE / BANDEL	GÖTENE- MARIESTAD		
ANLÄGGNINGSDEL	BRO ÖVER VÄG 0,3 KM SO BJÖRKHULAN		
OBJEKTNUMMER / KM	150309	KONSTRUKTIONSNUMMER	100-15158-1
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	MARKERA
SKAPAD AV	E LINDBOM	UPPRAGSNUMMER	5001-1804
GODKÄND AV	K SJÖHOLM	AVDELNING	MARK
RITNINGSTYP	FÖRSLAGSSKISS		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	K KONSTRUKTIONER/BYGGNADSVÄRK		
BESKRIVNING	BRO ÖVER VÄG 0,3 KM SO BJÖRKHULAN		
SKALA	SE FIG.	FORMAT	A1
RITNINGSNUMMER	1 4C K 20 01	FÖRVALTNINGSNUMMER	
		BLAD	NÄSTA BLAD
		BET	



XREFS

FIL: H:\K\BRO\REF\KONSTRUKTION\FIGUR\2020-09-03_1706_AV_A1\ANVÄNDARE_###