

ALLMÄNT

KOORDINATSYSTEM:

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

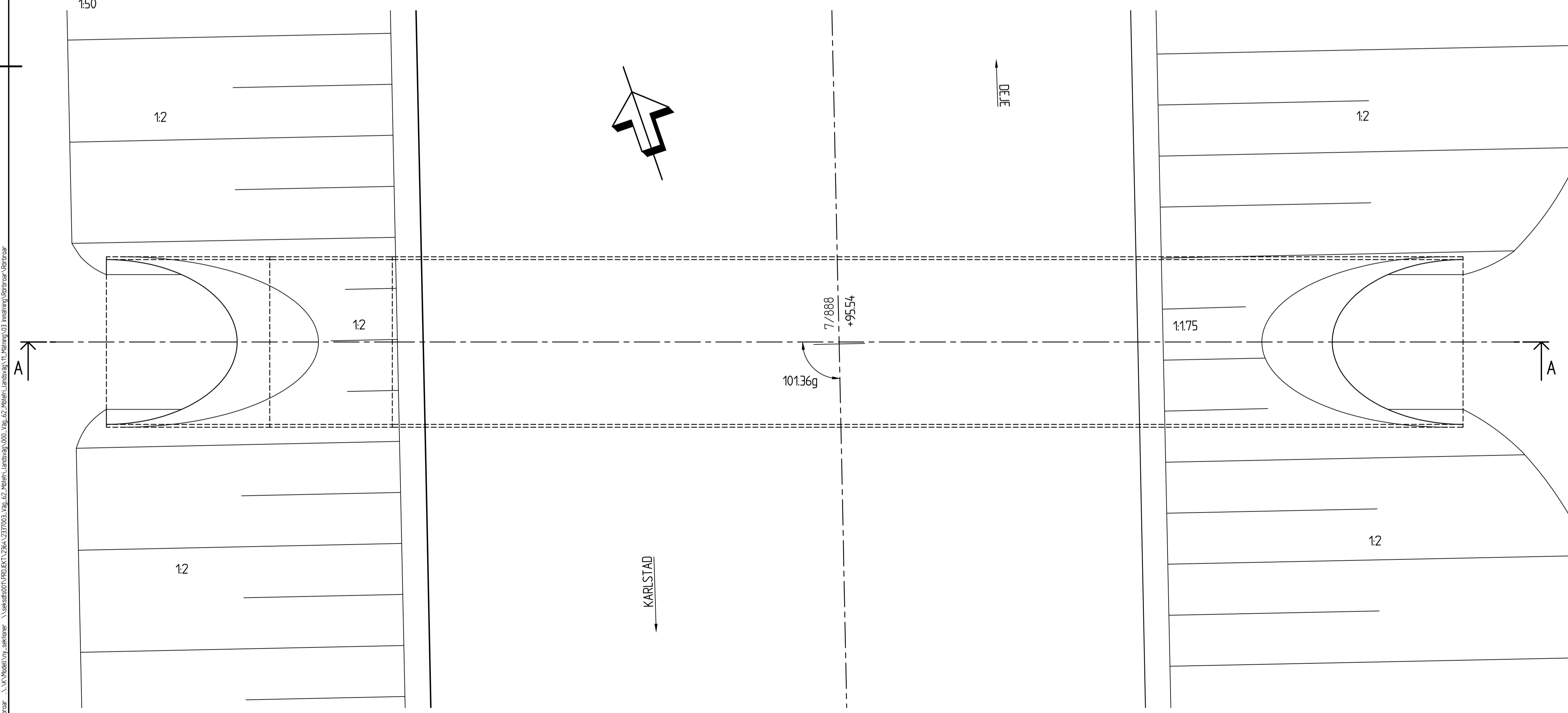
BEFINTLIG BRO FÖRESLÅS BREDDAS (FÖRLÄNGAS) MED NY RÖRDEL.

FÖRMODAD PROFILTYP: TR3 ENLIGT VÄGVERKETS STANDARDRITNING 563:2S-be.

NY BRODEL DIMENSIONERAS ENLIGT TRVK BRO 11, PUBL. NR. 2011:085, INKL. SUPPLEMENT 1, SAMT PM BYGGNADSVÄRK DATERAD 2015-05-29, UPPRÄTTAD AV SWECO.

BETRÄFFANDE GRUNDFÖRHÅLLANDEN OCH GRUNDLÄGGNING SE PM MUR 2015-05-29 UPPRÄTTAD AV SWECO.

SEKTION A
1:50



PLAN
1:50

TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		FÖR GRANSKNING	
HANDLINGSTYP		GRANSKNINGSHANDLING	
DATUM	2018-03-19	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT			
VÄG 62, MÖTESFRI LANDSVÄG			
DELEN NORRA SANNA - NORRA INFARTEN TILL FORSHAGA			
DELOMRÅDE / BANDEL			
DYVELSTEN - NORRA INFARTEN TILL FORSHAGA			
ANLÄGGNINGSDDEL			
BRO 17-1127-1 ÖVER GÅNGVÄG 2.3 KM NV FORSHAGA K:A			
OBJEKTNUMMER / KM	85 13 63 46	KONSTRUKTIONSNUMMER	17-1127-1
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	SWECO
SKAPAD AV	K.FYHR	UPPDRAGSNUMMER	2337003
GODKÄND AV	M.WIBERG	AVDELNING	CIVIL
RITNINGSTYP			
FÖRSLAGSSKISS			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
KONSTRUKTIONER			
BESKRIVNING			
BRO ÖVER GÅNGVÄG 2.3 km NV FORSHAGA K:A			
SKALA	1:50	FORMAT	A1
RITNINGSNUMMER	2 44 K 20 01	BLAD	NÄSTA BLAD
		BET	

