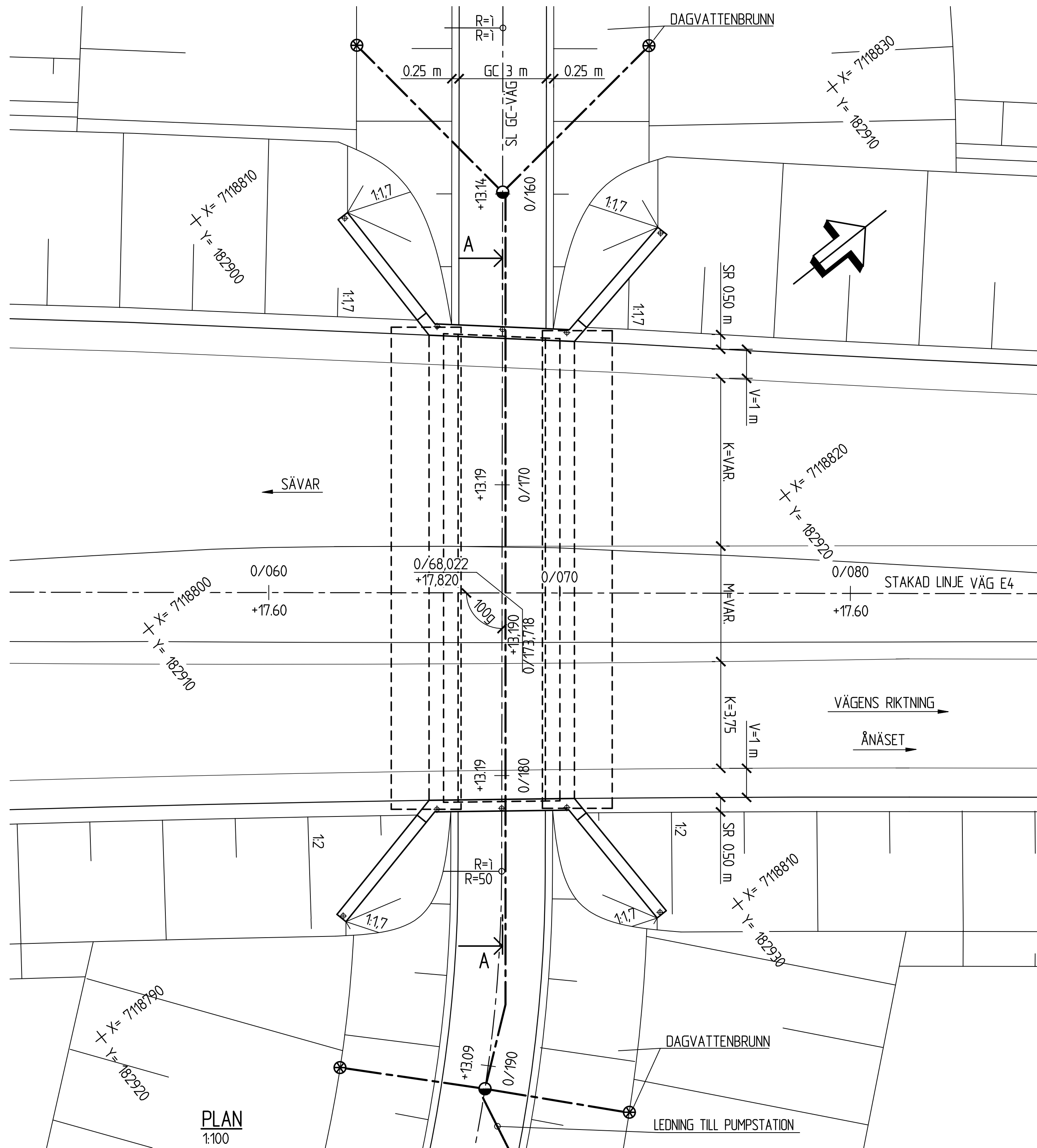


SEKTION A-A

1:100
* VÄG E4:S PROFIL ANPASSAS TILL BEFTINTLIGT

ELEVATION
1:100

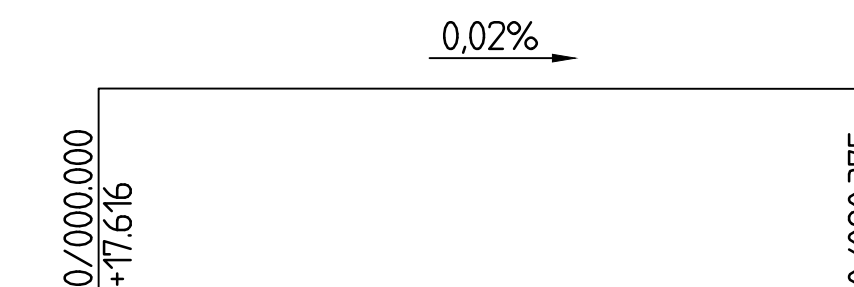


PLANDATA VÄG E4			
SEKTION	X	Y	ANM.
0/0.000	7118757.020	182874.262	
0/104.806	7118839.079	182939.459	RL

TPI	Rv 150	TPII	Rv 0	Rv 0	TPI	Rv 200	TPII
0/149,571 +13,416	0/154,900 +13,089	0/160,239 +13,143	0/164,900 +13,189	0/180,800 +13,189	0/186,862 +13,129	0/190,800 +13,089	0/194,736 +13,205

PROFILDATA GC-VÄG

PLANDATA VÄG E4			
SEKTION	X	Y	ANM.
0/0.000	7118757.020	182874.262	
0/104.806	7118839.079	182939.459	RL



PROFIL VÄG E4

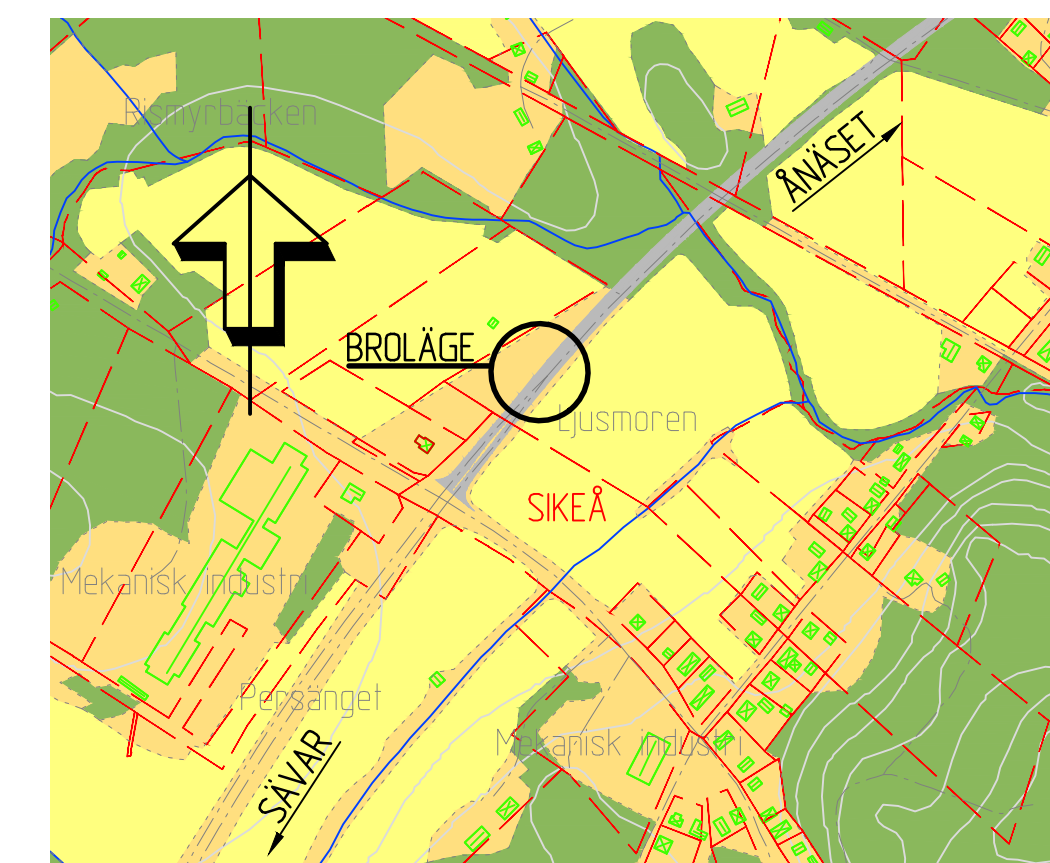
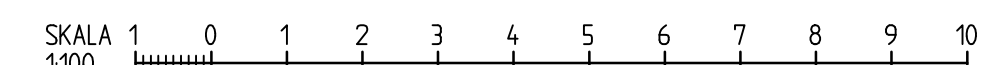
ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 20 15
HÖJDSYSTEM: RH 2000

BRON SKA UTFORMAS OCH DIMENSIONERAS ENLIGT TRVK BRO 11 (PUBL. TRV 2011:085) SAMT TEKNISKT PM UPPRÄTTAT AV SWECO DATERAD 2019-04-26

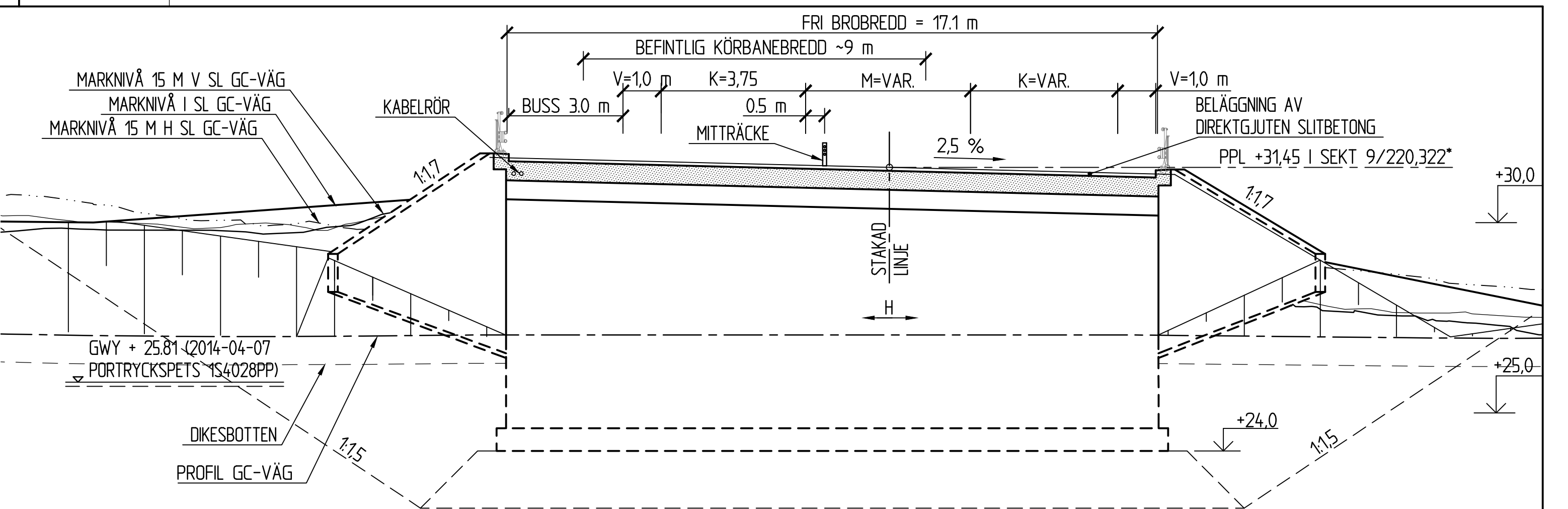
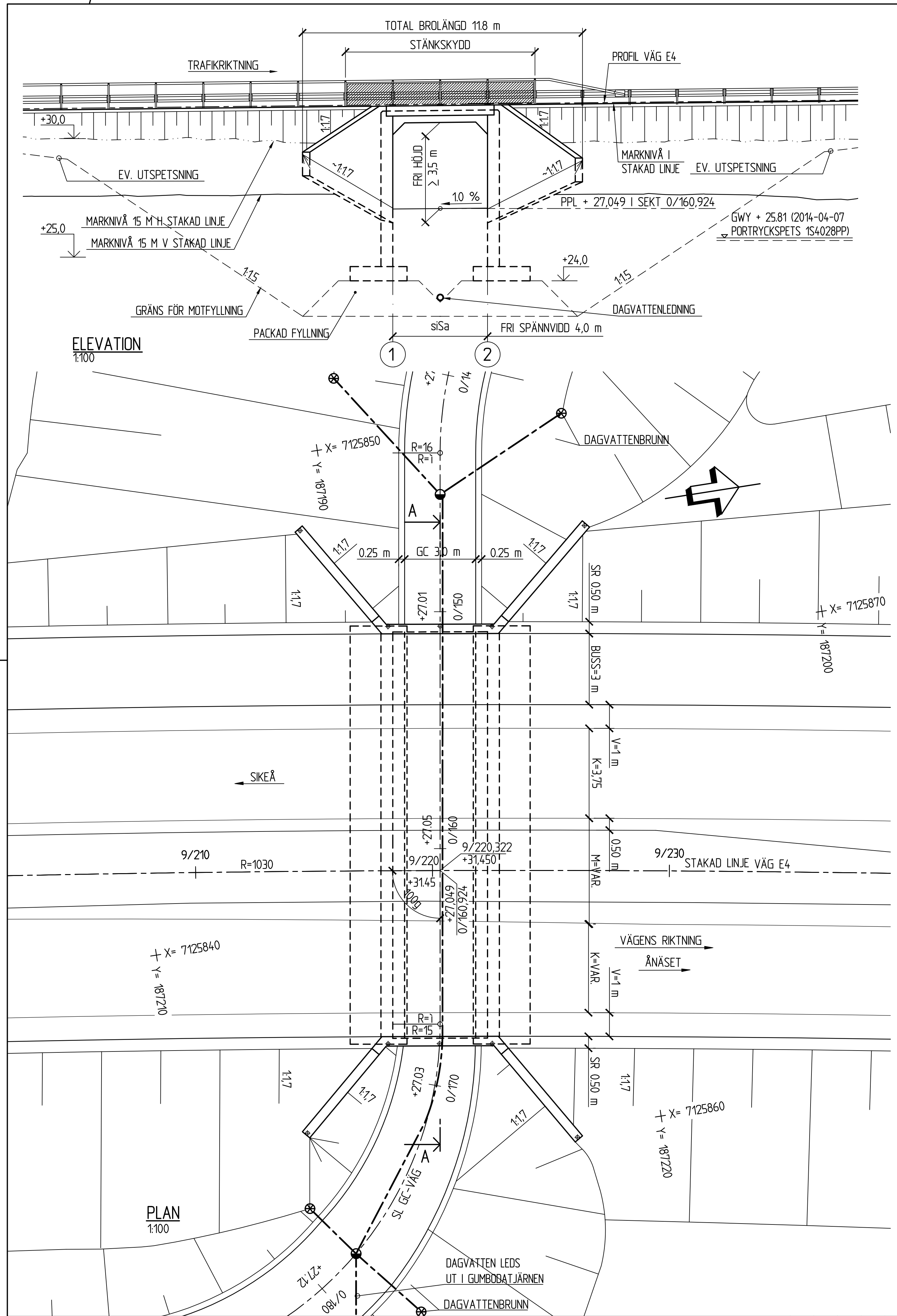
BRON FÖRESLÅS UTFÖRAS SOM EN PLATTRAMBRÖ I BETONG.

BRON SKA FÖRSES MED BELYSNING FÖR GÅNG- OCH CYKELTRAFIKANTER.



SITUATIONSPLAN

TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
GRANSKNINGSHANDLING			
DATUM	2019-04-26	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT			
VÄG E4			
SIKEÅ - YTTERVIK			
DELOMRÅDE / BANDEL			
SIKEÅ - GUMBODA			
ANLÄGGNINGSDEL			
SIKEÅ GC-PORT			
OBJEKTNUMMER / KM	1588657	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	SWECO
SKAPAD AV	MARTIN PUDAS	UPPRAGNUMMER	2474065
GRANSKAD AV	HANS ROBERTSON	AVDELNING	CIVIL
RITNINGSTYP			
FÖRSLAGSSKISS			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
BRO			
BESKRIVNING			
BRO ÖVER GC-VÄG PÅ VÄG E4 VID SIKEÅ			
SKALA	1:100	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	2 41 K 20 01	FÖRVALTNINGSNUMMER	
BLAD		NÄSTA BLAD	
BET			

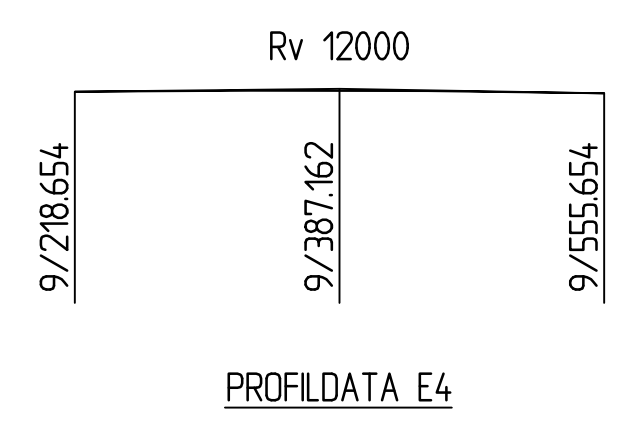


PLANDATA GC-VÄG			
SEKTION	X	Y	ANM.
0/143,297	7125855.108	187190.905	RL R 15,0
0/167,409	7125851.384	187214.727	
0/190,467	7125834.746	187227.300	

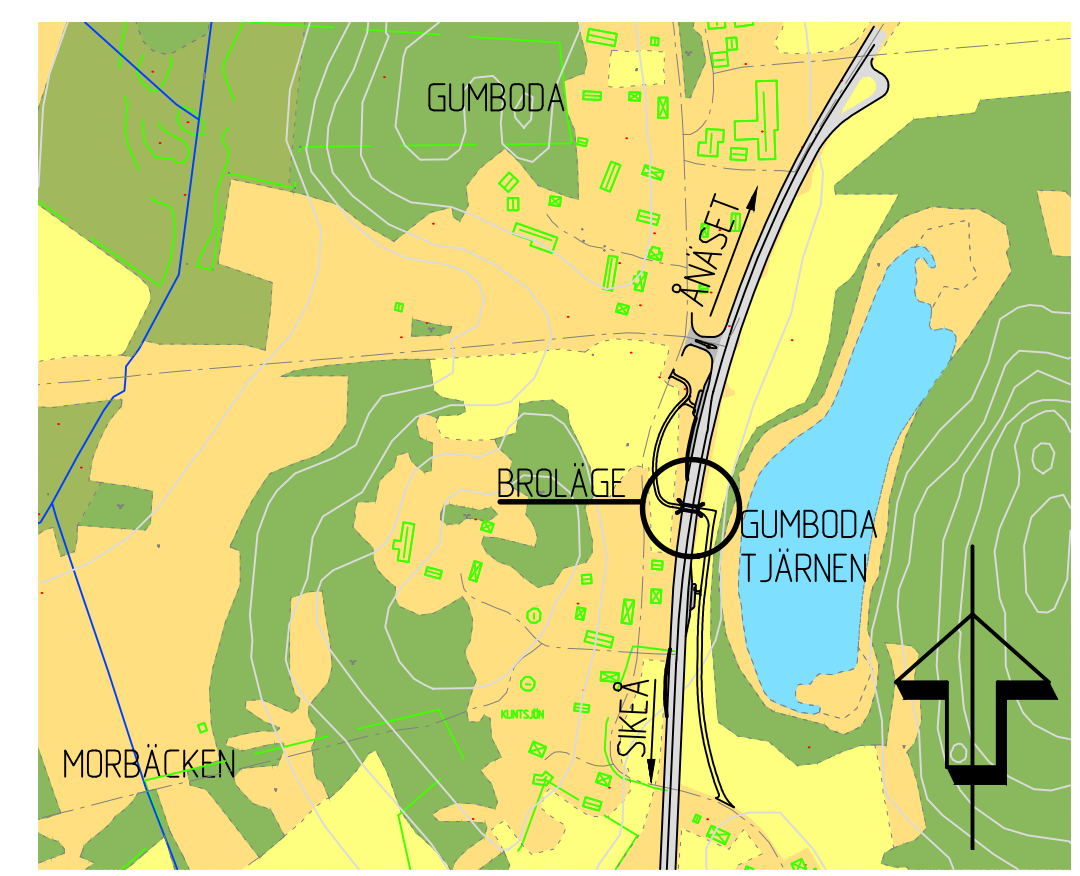
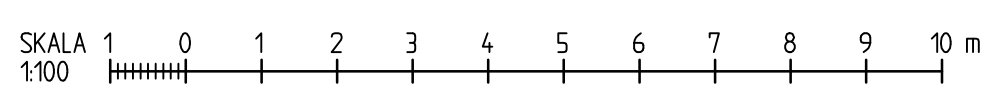
TPI	Rv 300	TPII	TPI	TPI	TPI	Rv 200	TPII
0/133,854 +27,207	0/140,855 +26,949	0/167,861 +27,020	0/150,853 +27,019	0/167,944 +27,049	0/175,908 +26,970	0/177,944 +26,949	0/179,980 +26,971

PROFILDATA GC-VÄG

PLANDATA VÄG E4			
SEKTION	X	Y	ANM.
9/109,263	712574.1913	187197.451	R 1030,0
9/623,364	7126228.904	187344.755	



ALLMÄNNA ANVISNINGAR:
 KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 20 15
 HÖJDSYSTEM: RH 2000
 BRON SKA UTFORMAS OCH DIMENSIONERAS ENLIGT TRVK BRO 11 (PUBL. TRV 2011:085) SAMT TEKNISKT PM UPPRÄTTAT AV SWECO DATERAD 2019-04-26
 BRON FÖRESLÅS UTFÖRAS SOM EN PLATTRAMBRO I BETONG.
 BRON SKA FÖRSES MED BELYSNING FÖR GÅNG- OCH CYKELTRAFIKANER.



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING			
DATUM 2019-04-26	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM		
OBJEKT VÄG E4 SIKEÅ - YTTERVIK			
DELOMRÅDE / BANDEL SIKEÅ - GUMBODA			
ANLÄGGNINGSDEL GUMBODA GC-PORT			
OBJEKTNUMMER / KM 158657	KONSTRUKTIONNUMMER		
BESTÄLLARE TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR SWECO		
SKAPAD AV MARTIN PUDAS	UPPRAGSNUMMER 2474065		
ODKÄND AV HANS ROBERTSON	ÄRDELLNING CIVIL		
RITNINGSTYP FÖRSLAGSSKISS			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL BRO			
BESKRIVNING BRO ÖVER GC-VÄG PÅ VÄG E4 VID GUMBODA			
SKALA 1:100	FORMAT A1	FÖRVALTNINGSNUMMER	
RITNINGSNUMMER 2 42 K 20 01	BLAD	NÄSTA BLAD	BET