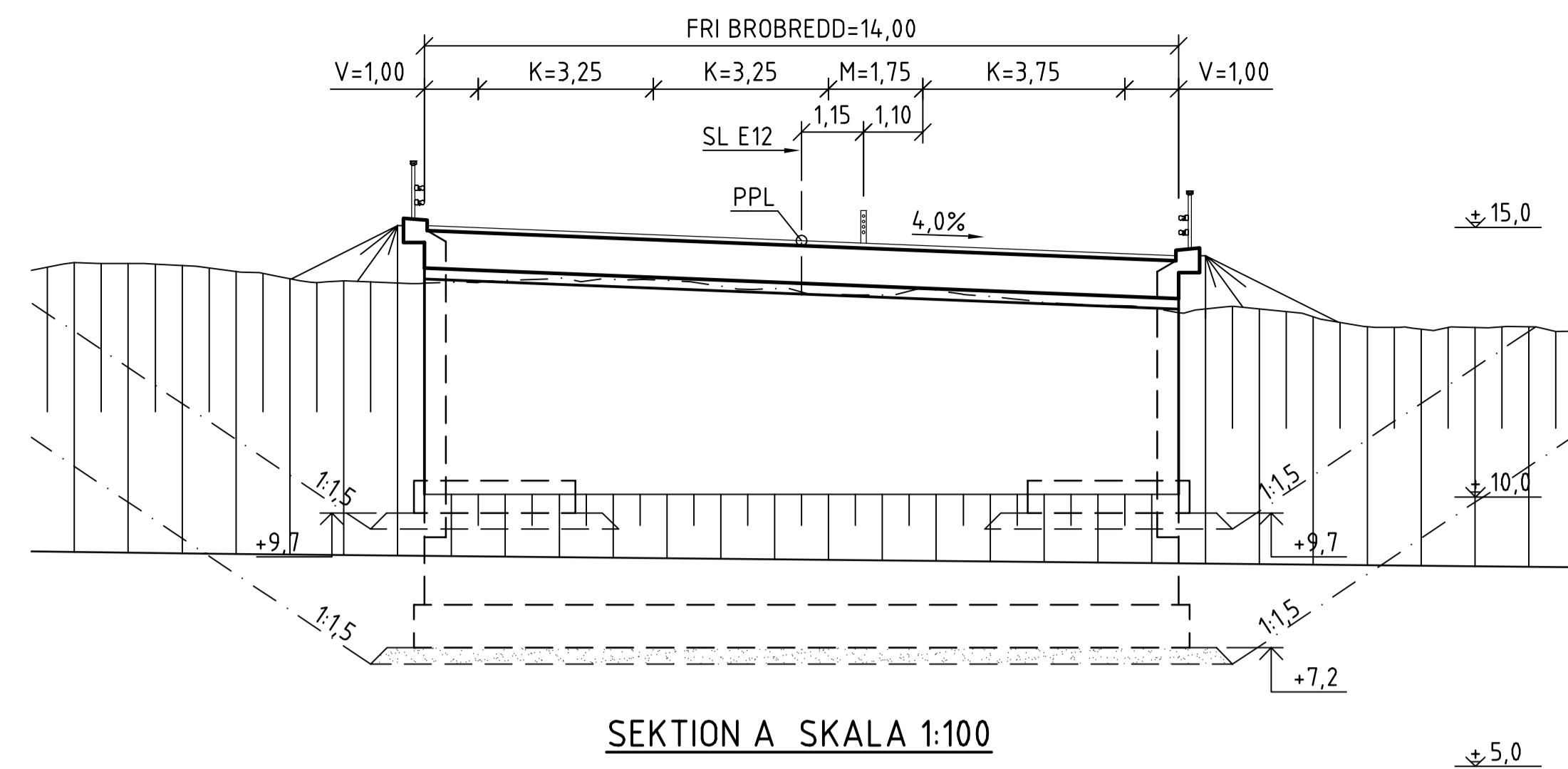


ELEVATION SKALA 1:100

1) SEKTION GÄLLER I STAKAD LINJE
 2) MÅTT GÄLLER I STÖD
 3) BEFINTLIG MARKNIVÅ I SL
 4) FRI HÖJD ≥ 4,70 m
 SL = STAKAD LINJE
 PPL = PROFILLINJE PLAN



SEKTION A SKALA 1:100

PLANDATA VÄG E12

SEKTION	X	Y	ANM.
2/237,123	7079081,339	149503,764	R=520
2/599,888	7078823,988	149800,481	

FÖRESKRIFTER

FIX:
 HÖJD:
 PLANSYSTEM: SWEREF 99 20:15
 HÖJDSYSTEM: RH 2000

PLANDATA KOMMUNAL GATA

SEKTION	X	Y	ANM.
0/035,544	7078920,370	149526,774	R=-300
0/171,783	7078982,069	149646,930	A=275
0/234,804	7079025,974	149692,077	R=-600
0/330,880	7079101,911	149750,768	

BRON DIMENSIONERAS OCH UTFÖRS ENLIGT TK BRO (VV PUBL. 2009:27), TR BRO (VV PUBL. 2009:28) OCH TK GEO (PUBL. 2009:46) SAMT TEKNISK PM BRO UPPRÄTTAD AV SWECO.

GRUNDFÖRHÅLLANDEN OCH GRUNDLÄGGNING: SE TEKNISK PM GEOTEKNIK UPPRÄTTAD AV SWECO.

MOTFYLLNING OCH KONER UTFÖRS AV FÖRSTÄRKNINGSMATERIAL OCH PÅ SÅDANT SÄTT ATT BETONGYTORNAN INTE SKADAS. FYLNINGEN SKALL PÅFÖRAS SAMTIDIGT BAKOM BÅDA RAMBENEN.

BELÄGGNING: TYP 4, UPPBYGGNAD 2IIIA ENLIGT TR BRO, G.3.2.1.9 TÄTSKIKTSMATTA (5 mm) + PGJA (50 mm) + ABS 16/B100/150 (45 mm)

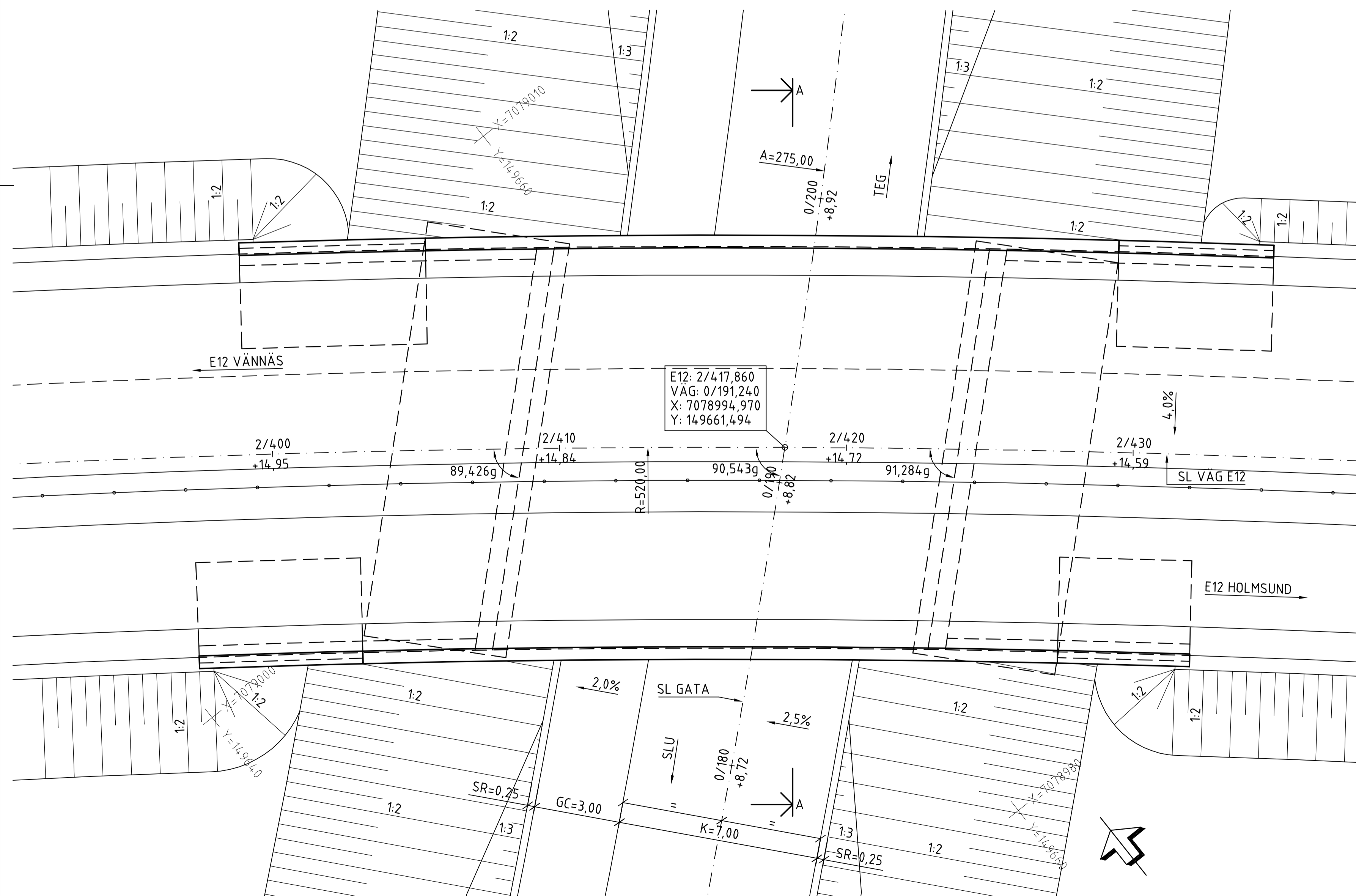
KANTBALKAR UTFÖRS FÖRHÖJDA ENLIGT TR BRO, D.1.1.7.3, DOCK MED LUTANDE ÖVERYTA 1:10.

RÄCKE: UTFÖRS MED NAVFÖLJARE AV SLUTEN RÖRPROFIL SAMT MED STANKSKYDD.

BRON FÖRUTSÄTTTS UTFÖRD SOM EN ÖPPEN PLATTRAMBRO.

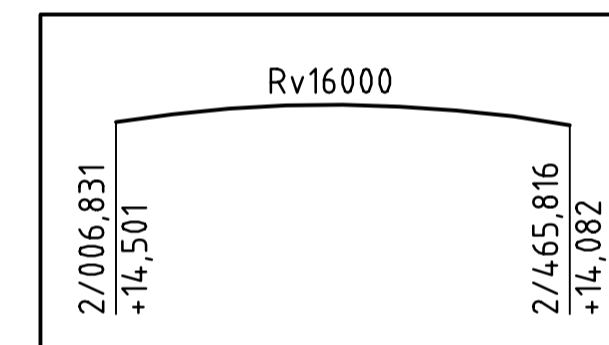
HÄNVISNINGAR

VA SE RITNING NR: 901W5103

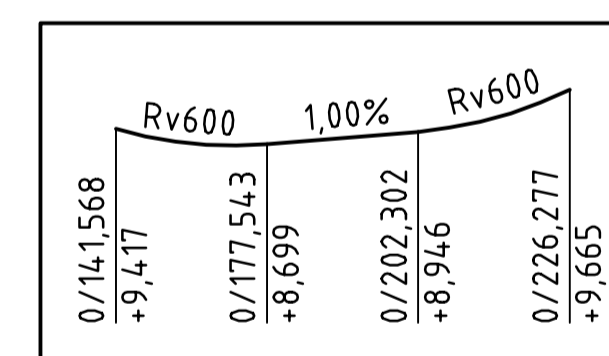


PLAN SKALA 1:100

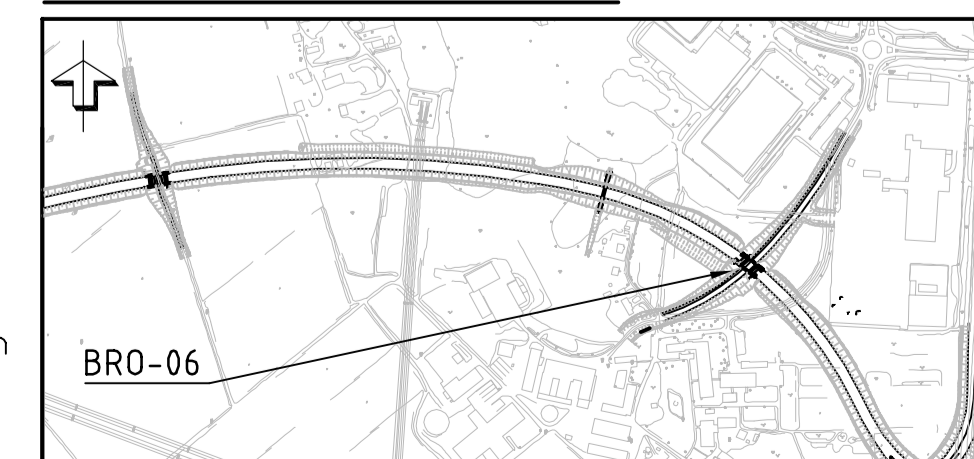
PROFIL VÄG E12



PROFIL KOMMUNAL GATA



SITUATIONSPLAN 1:10000



REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	GRÖKÄNG	BÄTYP
ARBETSPLAN				
TRAFIKVERKET		UMEÅPROJEKTET VÄSTRA LÄNKEN VÄG E12, DELEN RÖBÄCKSDALEN-RÖBÄCK ENTREPRENAD 9 BRO ÖVER KOMMUNAL GATA, SLU Å VÄG E12 KM 2/417, VÄSTERBOTTENS LÄN		
SWECO INFRASTRUCTURE AB Box 50120 973 24 Luleå Tel 0920-35 500 Fax 0920-35 545		SWECO FÖRSLAGSRITNING		
UJR: 2473976 KONSITR: PTAN/ASLI LULEÅ	SPRANSK: A. LINDKVIST 2011-02-14	KOSTBYGGNAUSNR: 8211524	FORMAT: A1	SKALA: 1:100 RITNINGSR: 9 41 K 20 06
KENT GRÖNLUND		REV		

View: PLOT1.Drawing: Z:\2473976\000\55ARBET\SHAT\RL_RITN\ARBETSP\ANNA\G0106.Dwg: Drawn by: PTAN, 2011-05-20, 09:06