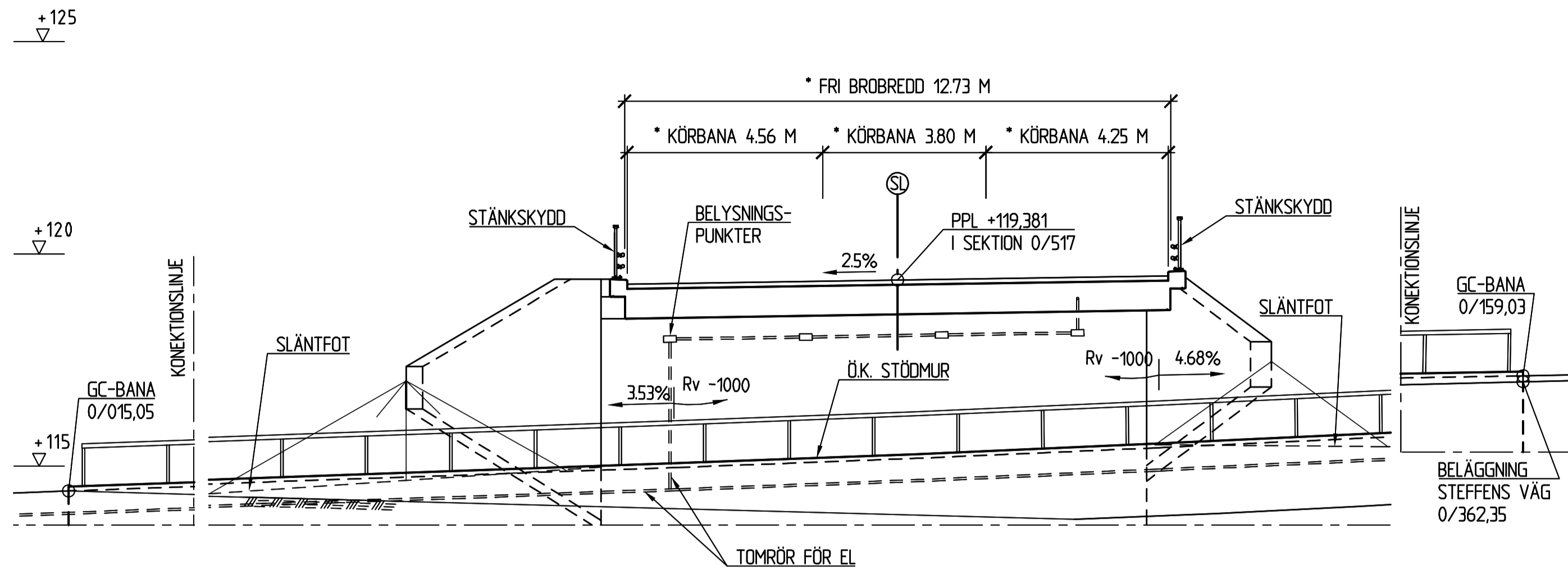
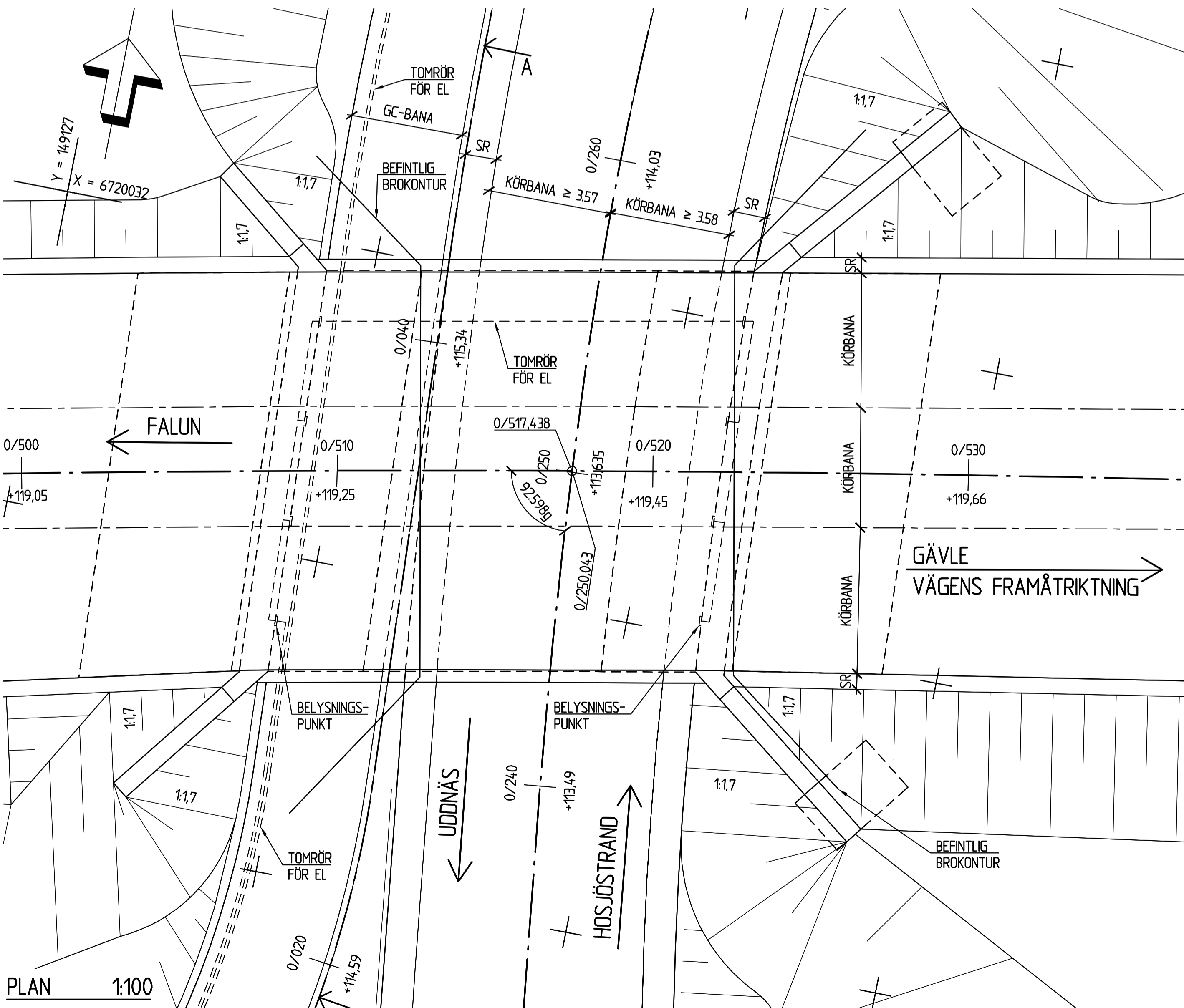


ELEVATION 1:100



SEKTION A-A 1:100



PLAN 1:100

SEKTION	X	Y	ANM
0/304,35	6 719 970,461	148 938,958	R 1500
0/499,480	6 720 022,853	149 126,776	R 1000
0/554,957	6 720 032,743	149 181,355	R 12500
0/760,577	6 720 062,106	149 384,867	

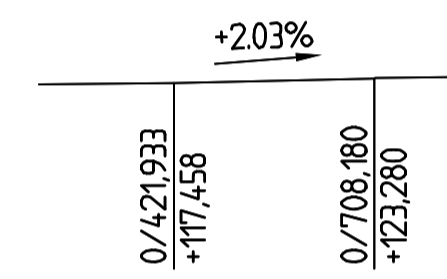
PLANDATA E16

SEKTION	X	Y	ANM
0/000	6 719 778,252	149 175,176	RL
0/229,900	6 720 006,359	149 146,521	A 60,635
0/303,431	6 720 074,756	149 153,171	R 50,000
0/339,681	6 720 097,594	149 184,350	R 100,000
0/345,699	6 720 098,821	149 190,240	R 65,000
0/364,799	6 720 099,364	149 209,237	
0/381,499	6 720 097,393	149 225,844	RL

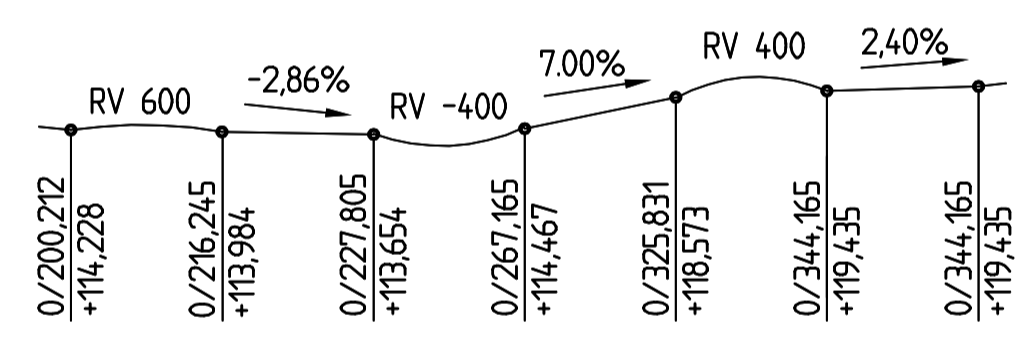
PLANDATA STEFFENS VÄG

SEKTION	X	Y	ANM
0/009,420	6 719 999,298	149 137,214	RL
0/015,045	6 720 004,719	149 138,716	R 33,600
0/025,747	6 720 015,310	149 139,891	RL
0/043,466	6 720 033,008	149 139,044	R 148,867
0/046,032	6 720 035,572	149 138,942	R 127,627
0/053,032	6 720 042,571	149 138,918	R 97,763
0/059,161	6 720 048,689	149 139,256	R 87,806
0/066,041	6 720 055,513	149 140,119	R 72,603
0/072,299	6 720 061,634	149 141,411	R 66,908
0/079,114	6 720 068,138	149 143,438	R 57,721
0/085,446	6 720 073,948	149 145,948	R 55,950
0/134,269	6 720 103,380	149 182,962	RL
0/159,031	6 720 107,032	149 207,435	RL
0/167,939	6 720 108,092	149 216,281	RL

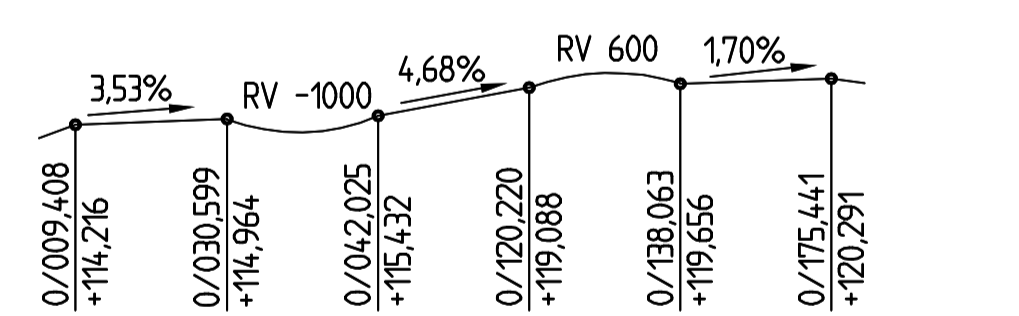
PLANDATA GC-VÄG



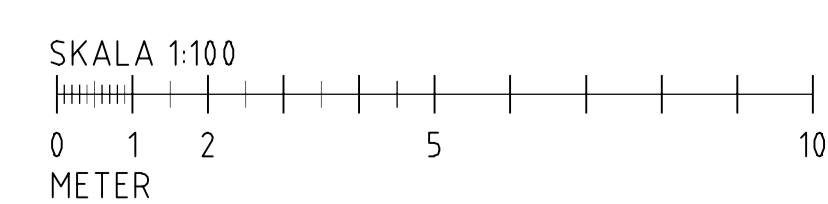
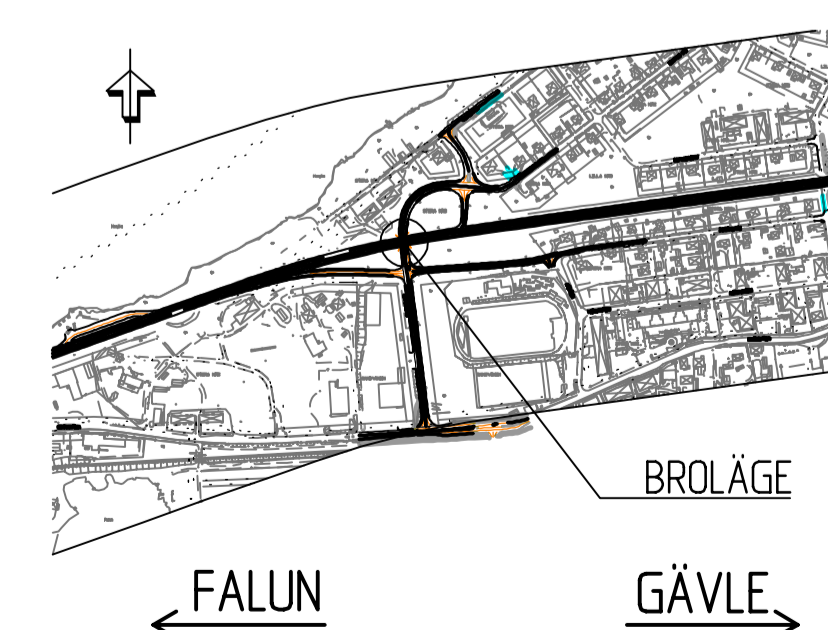
PROFILDATA E16



PROFILDATA STEFFENS VÄG



PROFILDATA GC-VÄG



ALLMÄNNA ANVISNINGAR OCH FÖRESKRIFTER
 KONSTRUKTIONSTYP: PLATTRÄMSPRÖ 1420
 MATERIAL: ARMERAD BETONG 120

TEKNISK LIVSLÄNGD: L 100 (120 år)

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 15 45
 HÖJDSYSTEM: RH2000
 EIG: STÅLDUBB I GIUTNING, KORSNÄS
 BRÖDFABRIK, STOMPUNKT ID:
 202100-4888_135*1*3916

BRÖN SKA DIMENSIONERAS OCH UTFÖRAS
 ENLIGT KRAV BROBYGGANDE (TODK
 2016.0204 v2.0).

ARBETETS OMFATTNING I HUVUDSAK
 - UTBYTE AV BRÖ

BELÄGGNING PÅ BRÖ
 (TYPBELÄGGNING 1)
 SLITLAGER: 40 mm ABS 16
 BINDLAGER: 25 mm ABT 8
 SKYDDSLAGER: 40 mm ABb 11
 TÄTSKIKT: 5 mm TÄTSKIKTSMATTA

HÄNVISNING BEFINTLIG BRÖ
 SE BEFINTLIG RITNING 20-684-b

FÖRKLARINGAR:
 * MÄTT TAGNA VINKELRÄTT MOT STAKAD LINJE
 ** MÄTT TAGNA VINKELRÄTT MELLAN STÖD

SR STÜDREMSA
 SL STAKAD LINJE

TYP AV PLAN

VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP
SAMRÅDSHANDLING

DATUM
 2019-06-05

OBJEKT
E16 LÖNNEMOSSA - VÄSTRA HOSJÖ

DELOMRÅDE / BANDEL
 DELOMRÅDE 1

ANLÄGGNINGSTYP
 40 BRO VÄSTRA HOSJÖ

OBJEKTNUMMER / KM
 130824

BESTÄLLARE
TRAFIKVERKET

LEVERANTÖR

SKAPAD AV
T.JONSSON

GODKÄND AV
HANNA KULLA

RITNINGSTYP
PLAN

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL
 KONSTRUKTIONER

BESKRIVNING
 BRÖ 20-684-1 ÖVER STEFFENS VÄG / KORSNÄSVÄGEN E16

FÖRSLAGSSKISS

SKALA
 1:100

FORMAT
 A1

BLAD
 140K2001

UPPDRAGNUMMER
 10269463

AVDELNING

FÖRVALTNINGSNUMMER

NÄSTA BLAD

BET

fil:\u0030p\plan\SE\Projekt\552\2019\6\645\1_C\DWG\Bilder\140K2001.dwg PLOTTAD: 2019-05-28 10:31:49 AV: ANVÄNDARE: SET18084