
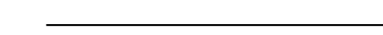


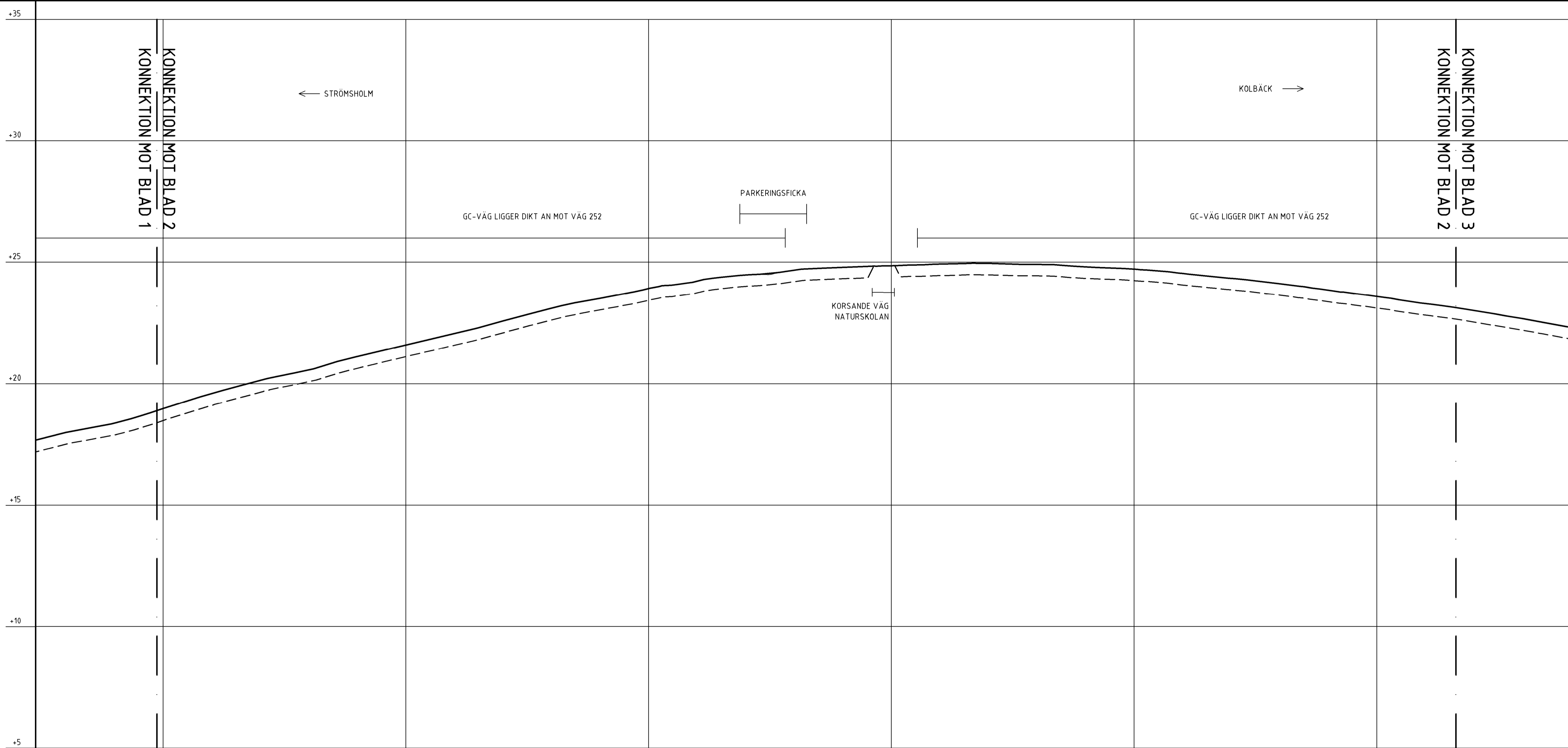




TECKENFÖRKLARING

-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
SYSTEM 1 PLAN: SWEREF 99 16 30  
SYSTEM 1 HÖJD: RH 2000



PROFILDATA	0.52%																		
PROFILLINJE	18.97	21.59	23.89	24.84	24.71	23.58													
LÅNGDMÄTNING	0/600	0/700	0/800	0/900	1/000	1/100													
PLANDATA	R 12000.00 L 52.49	L 42.69	R 600.00 L 32.93	L 2.06	R 500.00 L 60.93	L 950.00 L 2.18	R 500.00 L 80.01	L 27.37	R 100.00 L 14.12	R 150.00 L 39.46	R 200.00 L 16.03	R 40.00 L 7.05	L 56.31	R 1800.00 L 4.781	L 22.78	R 3000.00 L 27.63	R 1500.00 L 32.10	L 39.86	
VÄNSTER	2.0%																		
TVÄRFALL	0%																		
HÖGER	-2.0%																		
ÖVERBYGGNAD	47CM	47CM												0 CM	47CM				
MARKSLAG																			
JORDART																			

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE **FÖR GRANSKNING**

HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM **2019-05-03** | LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **V252 GC-VÄG STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

DELOMRÅDE / BANDEL **VÄG 252 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

ANLÄGGNINGSDDEL **GC-VÄG**

OBJEKTNUMMER / KM **107503** | KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** | LEVERANTÖR **wsp**

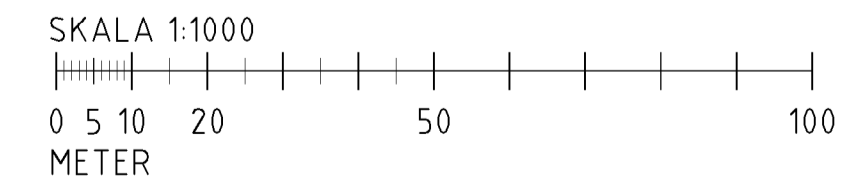
SKAPAD AV **V. ÖSTLUND** | UPPDRAGSNUMMER **10252798**

GRANSKAD AV **E. WESSÉN** | AVDELNING **5425**

RITNINGSTYP **PROFIL**


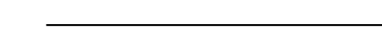


TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING **KM 0/600 - 1/100**

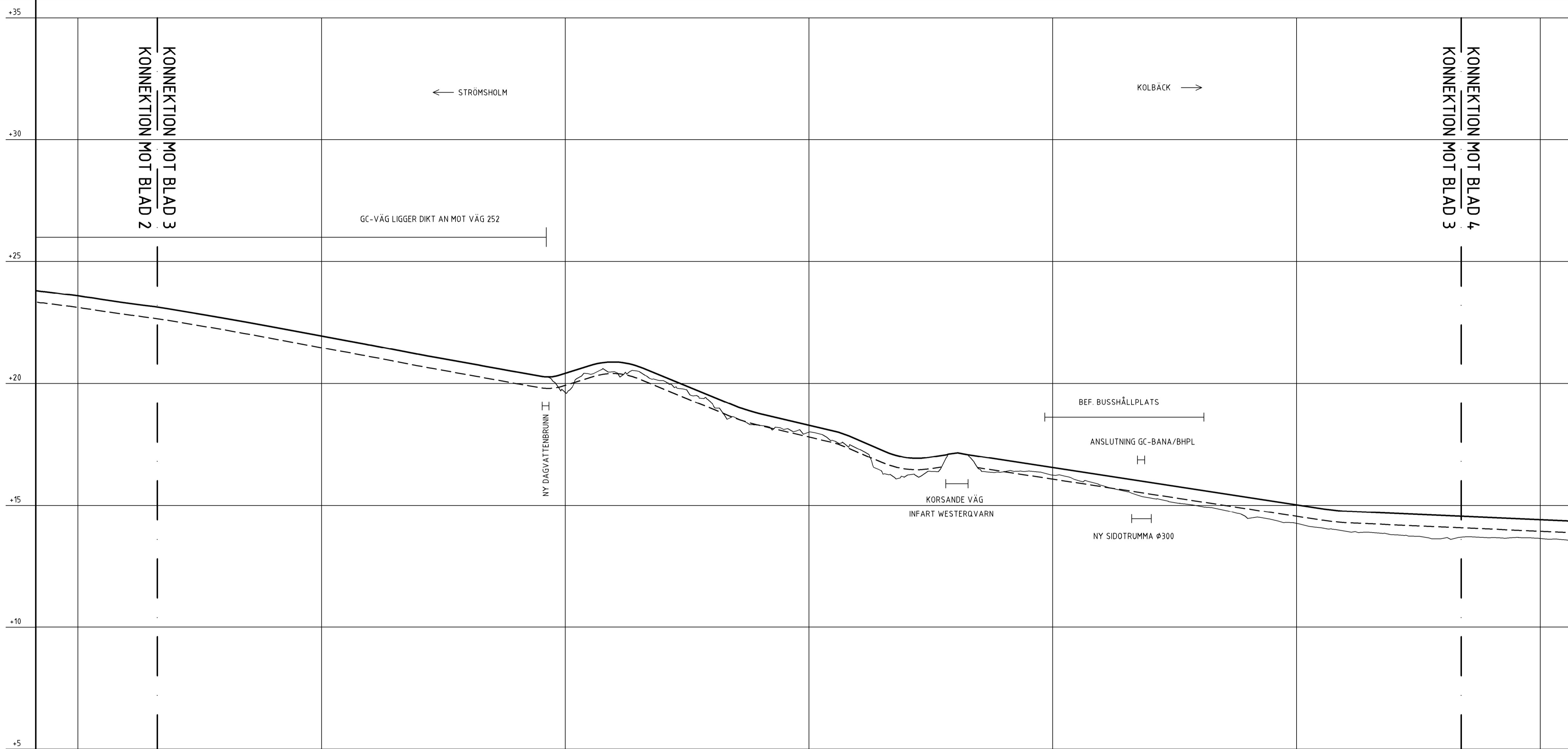


SKALA	1:100	1:1000	A1	FÖRVALTNINGSNUMMER
RITNINGSSKALA	101T0302	BLAD	2	NÄSTA BLAD
		BET	3	

TECKENFÖRKLARING

-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERRASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



PROFILDATA	-15.3% Rv 140 3.08% Rv 300 -4.09% Rv 600 -2.35% Rv 300 -4.27% Rv 300.00 -1.52% Rv 1000.00										
PROFILLINJE	23.58	21.94	20.42	18.25	16.55	15.02	14.40				
LÅNGDMÄTNING	1/100	1/200	1/300	1/400	1/500	1/600	1/700				
PLANDATA	L 1500.00 L 32.10	L 39.86 R 650.00 L 88.34	L 16.16 R 500.00 L 34.43	R 4.00 L 13.06	L 42.24 R 70.00 L 43.02	L 83.70 R 20.00 R 20.00 L 11.12 L 12.47	L 32.51 R 150.00 L 33.17	R 200.00 L 25.44	L 87.41 R 30.00 R 40.00 R 30.00 L 7.18 L 18.66 L 6.79		
VÄNSTER	2.0%										
TVÄRFALL	0%										
HÖGER	-2.0%										
ÖVERBYGGNAD	47CM										
MARKSLAG	0 CM										
JORDART	47CM										

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE **FÖR GRANSKNING**

HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM **2019-05-03** LEVERANS / ANDRINGS-PM

OBJEKT **V252 GC-VÄG STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

DELOMRÅDE / BANDEL **VÄG 252 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

ANLÄGGNINGSDDEL **GC-VÄG**

OBJEKTNUMMER / KM **107503** KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** LEVERANTÖR **wsp**

SKAPAD AV **V. ÖSTLUND** UPPDRAGSNUMMER **10252798**

GODKÄND AV **E. WESSÉN** AVDELNING **5425**

RITNINGSTYP **PROFIL**

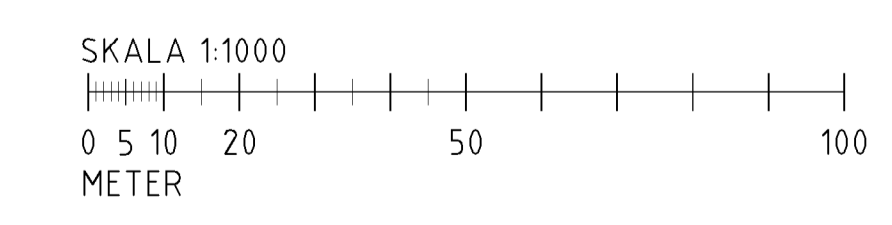
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING **KM 1/100 - 1/700**


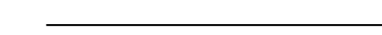


SKALA **1:100** FORMAT **A1** FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGSSKALA **1:1000** BLAD **3** NÄSTA BLAD **4** BET

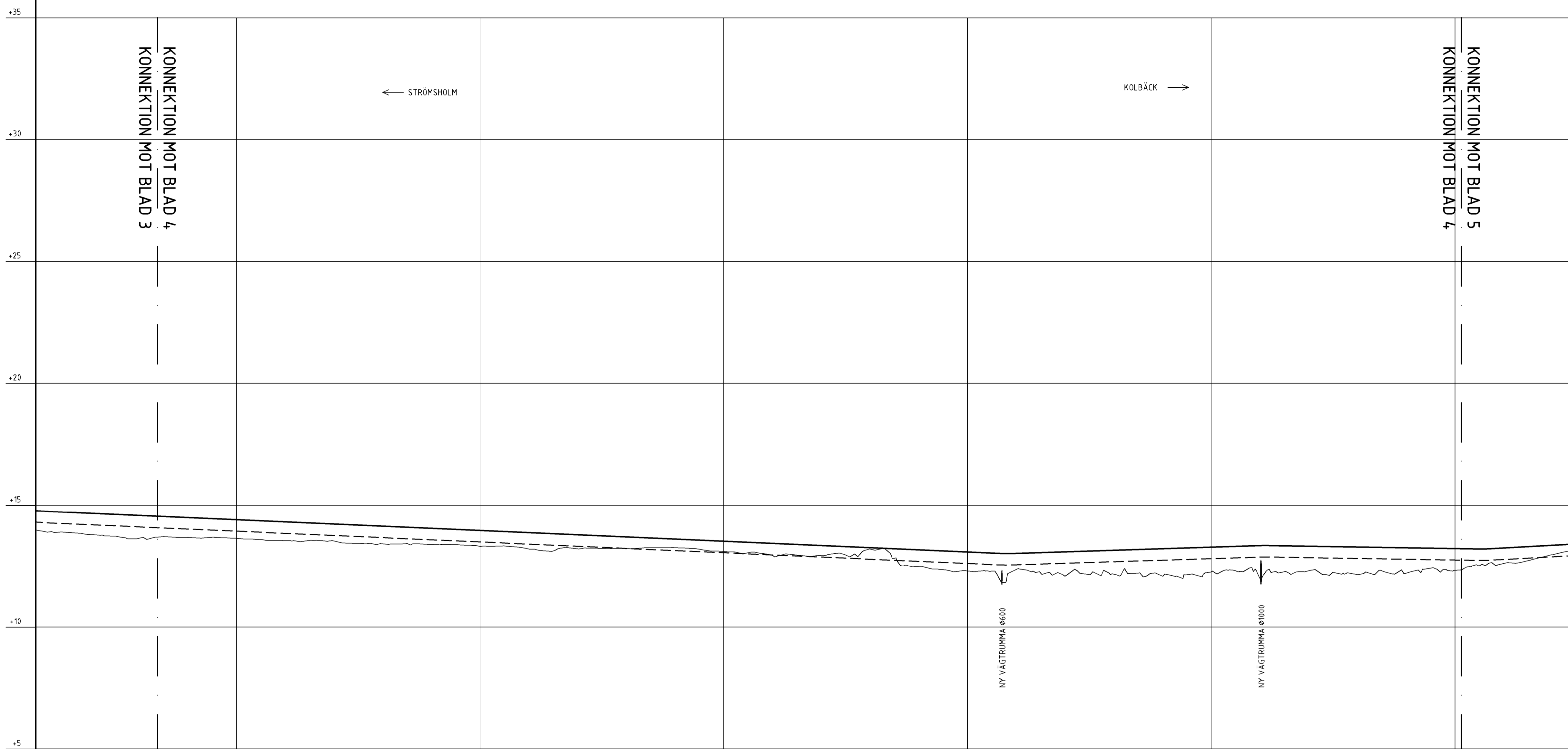
RITNINGSSKALA **101T0303**



TECKENFÖRKLARING

-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



PROFILDATA	0.40			-0.44%			RV 800.00	0.32%	RV 1200.00	-0.16%	RV 600.00	
PROFILLINJE		16.40		13.96		13.52		13.08		13.28	13.22	
LÅNGDMÄTNING		1/700		1/800		1/900		2/000		2/100	2/200	
PLANDATA	L 87.41	R 30.00 R 40.00 R 30.00		L 111.52	R 9895.93		L 133.04	R 40.00 R 50.00 R 40.00		L 81.29	R 40.00 R 50.00 R 40.00 R 1316.36	L 140.58
		L 7.18 L 18.66 L 6.79			L 48.74			L 8.37 L 16.82 L 4.30			L 9.19 L 19.79 L 9.73 L 4.56	
VÄNSTER	2.0%											
TVÄRFALL	0%											
HÖGER	-2.0%											
ÖVERBYGGNAD	47CM									47CM		
MARKSLAG												
JORDART												

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE **FÖR GRANSKNING**

HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM **2019-05-03** LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **V252 GC-VÄG STRÖMSHÖLM-KOLBÄCK**

DELOMRÅDE / BANDEL **VÄG 252 STRÖMSHÖLM-KOLBÄCK**

ANLÄGGNINGSDDEL **GC-VÄG**

OBJEKTNUMMER / KM **107503** KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** LEVERANTÖR **wsp**

SKAPAD AV **V. ÖSTLUND** UPPDRAGSNUMMER **10252798**

GRANSKAD AV **E. WESSÉN** AVDELNING **5425**

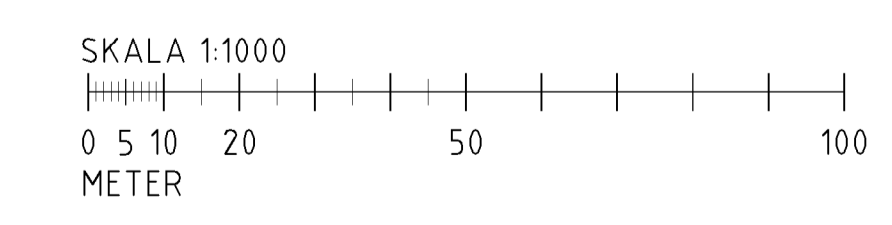
RITNINGSTYP **PROFIL**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**


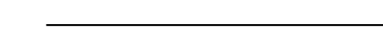


BESKRIVNING **KM 1/600 - 2/200**

SKALA **1:100** 1:1000 **A1** FÖRVALTNINGSNUMMER

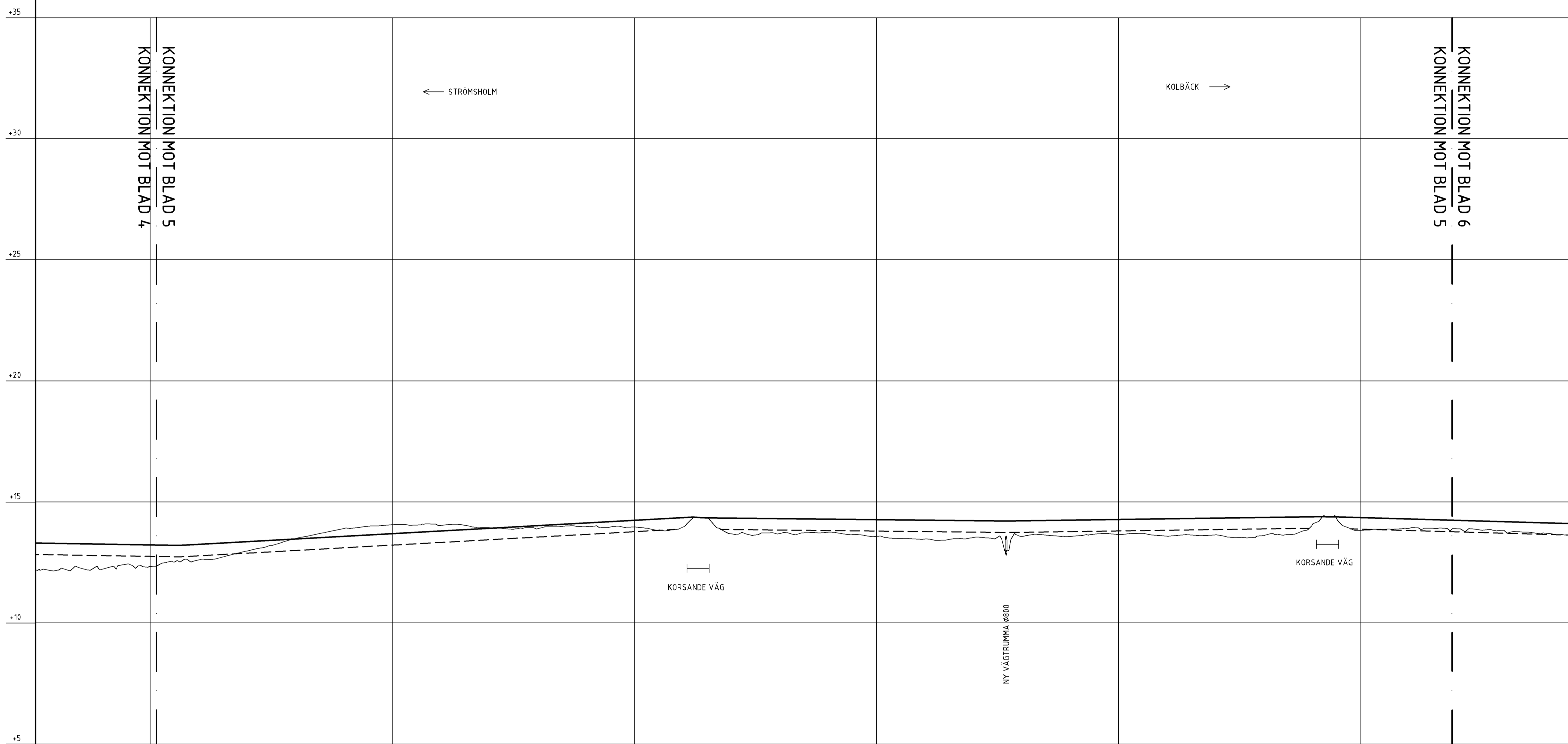
RITNINGSSKALA **101T0304** BLAD **4** NÄSTA BLAD **5** BET



TECKENFÖRKLARING

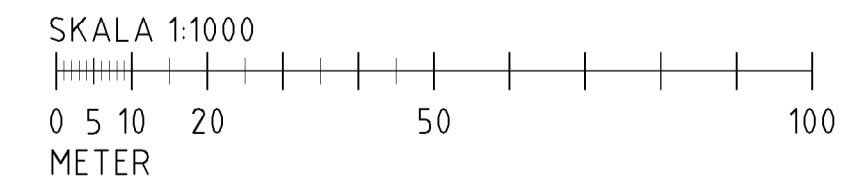
-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000




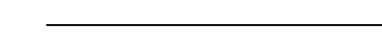


PROFILDATA	-0.16%	RV 600.00	0.55%	-0.11%	RV 800.00	0.14%	-0.28%										
PROFILLINJE	13.22	13.69	14.24	14.26	14.27	14.34											
LÅNGDMÄTNING	2/200	2/300	2/400	2/500	2/600	2/700											
PLANDATA	36 6	L 140.58	R 100.00 L 6.65	L 43.16	R 200.00 L 1.46	L 18.50 L 7.66	R 40.00 L 5.19	L 19.97 L 7.11	L 12.84 L 40.00	L 9.79 L 16.56	R 50.00 L 9.66	R 30.00	L 71.82	R 40.00 L 11.40	R 50.00 L 25.28	R 40.00 L 11.95	L 312.22
VÄNSTER	2.0%																
TVÄRFALL	0%																
HÖGER	-2.0%																
ÖVERBYGGNAD				47CM	0 CM		47CM		0 CM								
MARKSLAG																	
JORDART																	

TYP AV PLAN: **VÄGPLAN**  
 GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE: **FÖR GRANSKNING**  
 HANDLINGSTYP: **GRANSKNINGSHANDLING**  
 DATUM: 2019-05-03  
 LEVERANS / ANDRINGS-PM:  
 OBJEKT: **V252 GC-VÄG STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**  
 DELOMRÅDE / BANDEL: **VÄG 252 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**  
 ANLÄGGNINGSDIAGRAM: **GC-VÄG**  
 OBJEKTNUMMER / KM: 107503  
 KONSTRUKTIONNUMMER:  
 BESTÄLLARE: **TRAFIKVERKET**  
 LEVERANTÖR: **wsp**

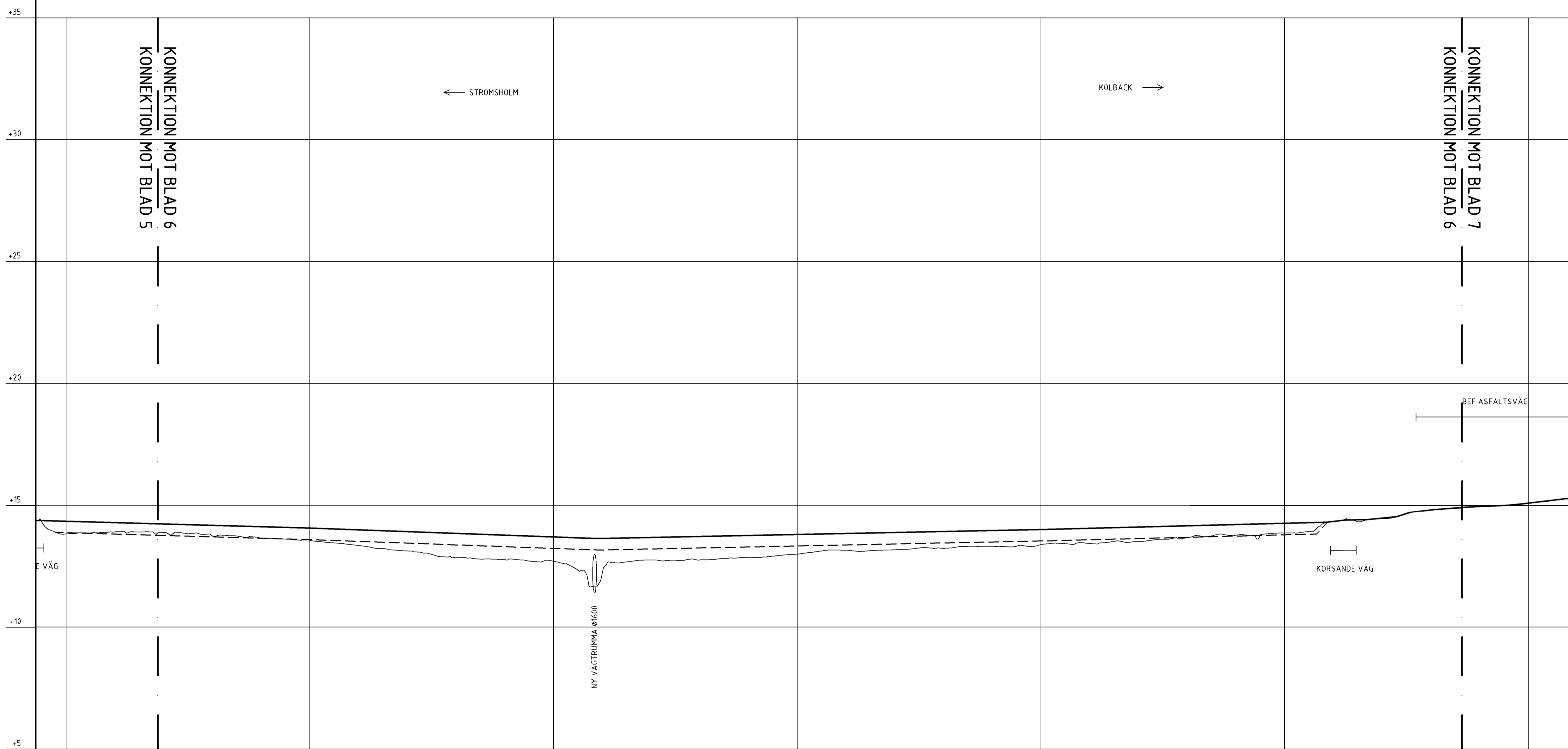


SKAPAD AV: **V. ÖSTLUND** UPPDRAGSNUMMER: **10252798**  
 GODKÄND AV: **E. WESSÉN** AVDELNING: **5425**  
 RITNINGSTYP: **PROFIL**  
 TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL: **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**  
 BESKRIVNING: **KM 2/100 - 2/700**  
 SKALA: **1:100** FORMAT: **1:1000** FÖRVALTNINGSNUMMER: **A1**  
 RITNINGSDATUM: **101T0305** BLAD: **5** NÄSTA BLAD: **6** BET:

TECKENFÖRKLARING

-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERRASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



PROFILDATA	-0.28%	RV 3000.00	-0.36%	RV 800.00	0.20%	0.25%											
PROFILLINJE	14.31	14.06	13.70	13.80	14.01	14.26											
LÅNGDMÄTNING	2/700	2/800	2/900	3/000	3/100	3/200											
PLANDATA	L 312.22	R 4.00 L 12.11	R 50.00 L 28.44	R 4.00 L 9.53	L 27.78	R 4.00 L 14.74	R 50.00 L 34.68	R 4.00 L 14.04	L 145.33	R 200.00 L 37.17	R 10.00 L 9.93	R 12.00 L 8.64	L 13.04	R 4.00 L 2.94	R 80.00 L 25.58	L 23.90	R 300.00 L 38.70
VÄNSTER	2.0%																
TVÄRFALL	0%																
HÖGER	-2.0%																
ÖVERBYGGNAD	M	47CM															
MARKSLAG																	
JORDART																	

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE  
**FÖR GRANSKNING**

HANDLINGSTYP  
**GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM  
 2019-05-03

LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT  
**V252 GC-VÄG  
 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

DELOMRÅDE / BANDEL  
**VÄG 252 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK**

ANLÄGGNINGSDDEL  
**GC-VÄG**

OBJEKTNUMMER / KM  
 107503

KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE  
**TRAFIKVERKET**

LEVERANTÖR  


SKAPAD AV  
**V. ÖSTLUND**

UPPDRAGSNUMMER  
**10252798**

GODKÄND AV  
**E. WESSÉN**

ÄNDRING  
**5425**

RITNINGSTYP  
**PROFIL**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL  
**VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING  
**KM 2/700 - 3/300**

SKALA  
**1:100**

FORMAT  
**A1**

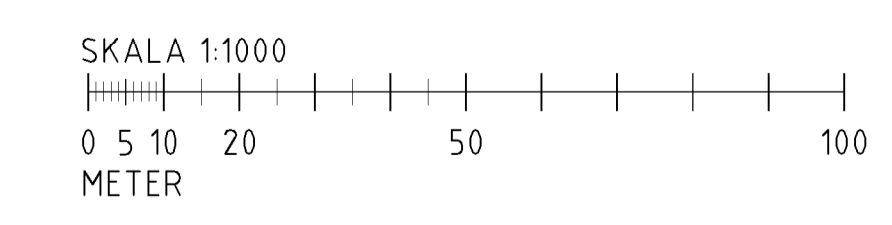
FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGSSKALA  
**1:1000**





BLAD  
**6**

NÄSTA BLAD  
**7**

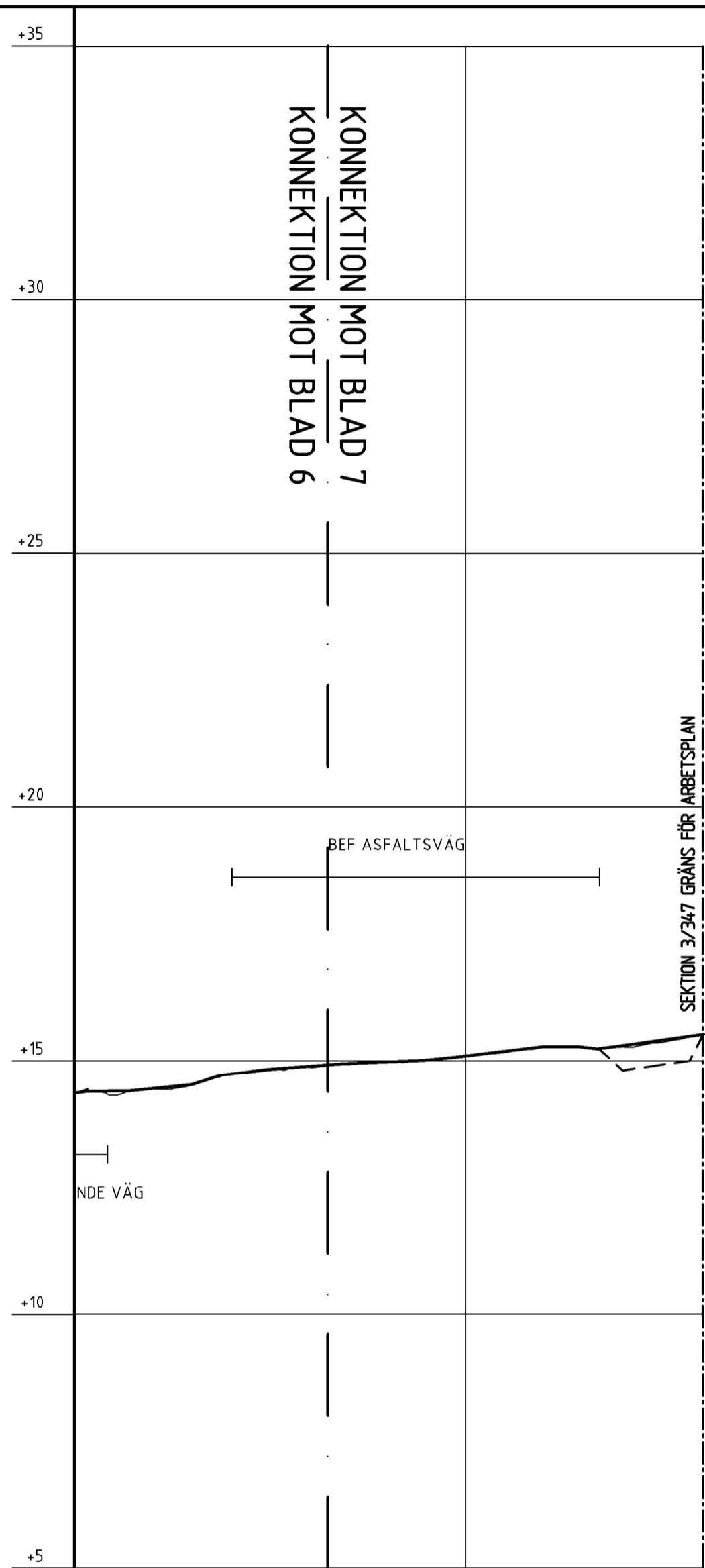
BET



TECKENFÖRKLARING

-  VÄGPROFIL
-  MARKHÖJD
-  TERASSHÖJD
-  FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

KOORDINATSYSTEM  
 SYSTEM 1 PLAN: SWEREF 99 16 30  
 SYSTEM 1 HÖJD: RH 2000



PROFILDATA					1.40%
PROFILLINJE				15.09	
LÅNGDMÄTNING				3/300	
PLANDATA	R 12.00 L 8.64	L 13.04 R 40.00 L 2.94	R 80.00 L 25.58	L 23.90 R 300.00 L 38.70	R 80.00 L 9.67
VÄNSTER	----	2.0%			
TVÄRFALL		0%			
HÖGER		----	2.0%		
ÖVERBYGGNAD	CM	4.5 CM	0CM		4.7CM
MARKSLAG					
JORDART					

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE		FÖR GRANSKNING	
HANDLINGSTYP		GRANSKNINGSHANDLING	
DATUM	2019-05-03	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	V252 GC-VÄG STRÖMSHOLM-KOLBÄCK		
BELOMRÅDE / BANDEL	VÄG 252 STRÖMSHOLM-KOLBÄCK		
ANLÄGGNINGSDDEL	GC-VÄG		
OBJEKTNUMMER / KM	107503	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	
SKAPAD AV	V. ÖSTLUND	UPPDRAGSNUMMER	10252798
GODKÄND AV	E. WESSÉN	AVDELNING	5425
RITNINGSTYP	PROFIL		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK		
BESKRIVNING	KM 3/300 - 3/347		
SKALA	1:100	FORMAT	A1
RITNINGSNUMMER	101T0307	BLAD	7
		NÄSTA BLAD	BET

