





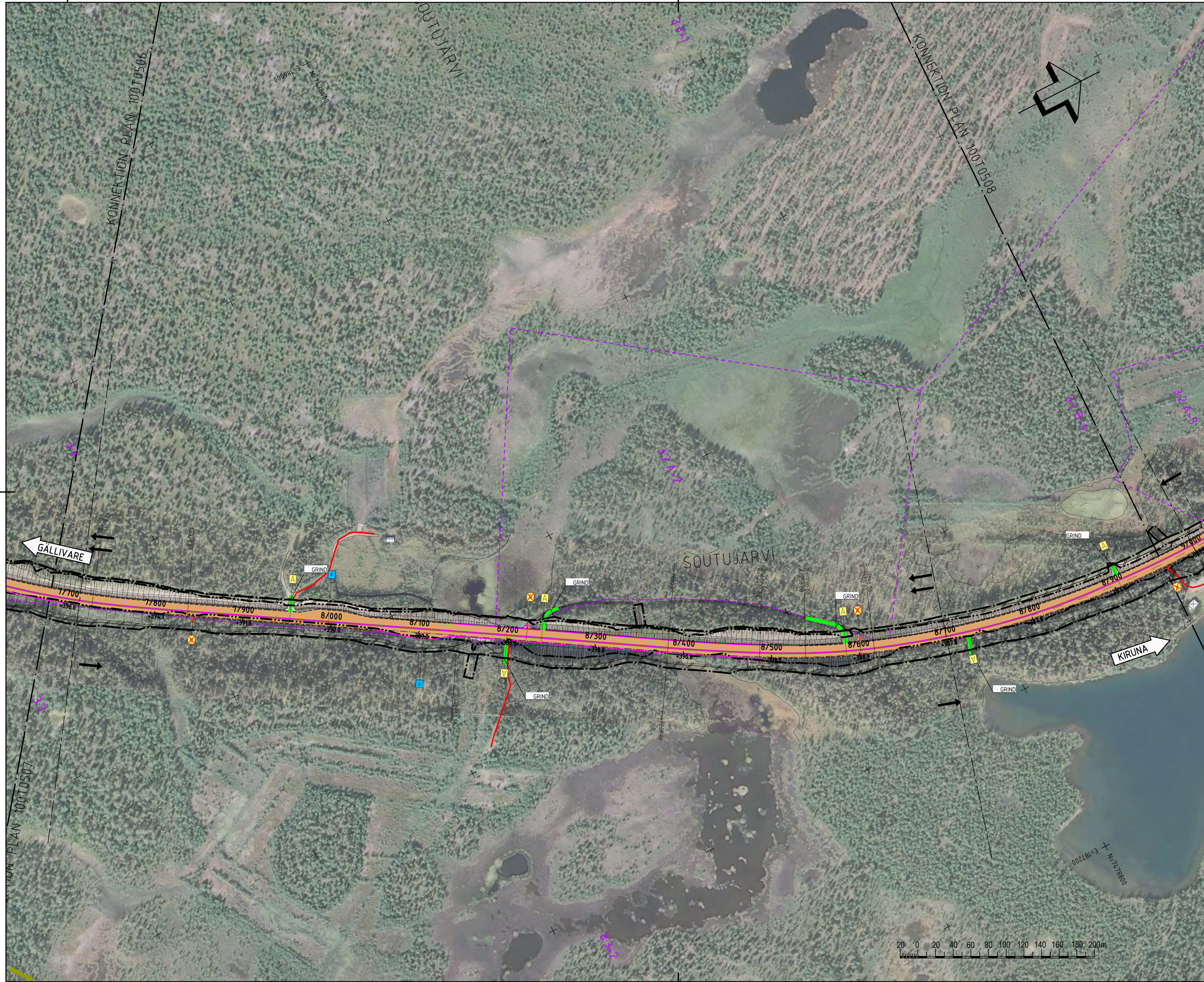








ANLÄGGNINGSGRÄNS  
 10000000  
 10000001  
 10000002  
 10000003  
 10000004  
 10000005  
 10000006  
 10000007  
 10000008  
 10000009  
 10000010  
 10000011  
 10000012  
 10000013  
 10000014  
 10000015  
 10000016  
 10000017  
 10000018  
 10000019  
 10000020  
 10000021  
 10000022  
 10000023  
 10000024  
 10000025  
 10000026  
 10000027  
 10000028  
 10000029  
 10000030  
 10000031  
 10000032  
 10000033  
 10000034  
 10000035  
 10000036  
 10000037  
 10000038  
 10000039  
 10000040  
 10000041  
 10000042  
 10000043  
 10000044  
 10000045  
 10000046  
 10000047  
 10000048  
 10000049  
 10000050  
 10000051  
 10000052  
 10000053  
 10000054  
 10000055  
 10000056  
 10000057  
 10000058  
 10000059  
 10000060  
 10000061  
 10000062  
 10000063  
 10000064  
 10000065  
 10000066  
 10000067  
 10000068  
 10000069  
 10000070  
 10000071  
 10000072  
 10000073  
 10000074  
 10000075  
 10000076  
 10000077  
 10000078  
 10000079  
 10000080  
 10000081  
 10000082  
 10000083  
 10000084  
 10000085  
 10000086  
 10000087  
 10000088  
 10000089  
 10000090  
 10000091  
 10000092  
 10000093  
 10000094  
 10000095  
 10000096  
 10000097  
 10000098  
 10000099  
 10000100  
 10000101  
 10000102  
 10000103  
 10000104  
 10000105  
 10000106  
 10000107  
 10000108  
 10000109  
 10000110  
 10000111  
 10000112  
 10000113  
 10000114  
 10000115  
 10000116  
 10000117  
 10000118  
 10000119  
 10000120  
 10000121  
 10000122  
 10000123  
 10000124  
 10000125  
 10000126  
 10000127  
 10000128  
 10000129  
 10000130  
 10000131  
 10000132  
 10000133  
 10000134  
 10000135  
 10000136  
 10000137  
 10000138  
 10000139  
 10000140  
 10000141  
 10000142  
 10000143  
 10000144  
 10000145  
 10000146  
 10000147  
 10000148  
 10000149  
 10000150  
 10000151  
 10000152  
 10000153  
 10000154  
 10000155  
 10000156  
 10000157  
 10000158  
 10000159  
 10000160  
 10000161  
 10000162  
 10000163  
 10000164  
 10000165  
 10000166  
 10000167  
 10000168  
 10000169  
 10000170  
 10000171  
 10000172  
 10000173  
 10000174  
 10000175  
 10000176  
 10000177  
 10000178  
 10000179  
 10000180  
 10000181  
 10000182  
 10000183  
 10000184  
 10000185  
 10000186  
 10000187  
 10000188  
 10000189  
 10000190  
 10000191  
 10000192  
 10000193  
 10000194  
 10000195  
 10000196  
 10000197  
 10000198  
 10000199  
 10000200



### TECKENFÖRKLARING

	GRÄNS FÖR NYTT VÄGRÅDE
	AVGRÄNSNING MELLAN ÖKTA TYPER AV MARKANSPRÅK
	NY HETSOPAREAD VÄG, VÄGBANER KANTER MED LÄNGDHÄTNING
	FÖRSLAG TILL NY ENSKILD VÄG
	NYDRAGNING ALLMÄN VÄG
	NY GC-VÄG
	BEFINTLIG ALLMÄN VÄG
	BEFINTLIG ENSKILD VÄG
	FASTIGHETSGRÄNS
	TRAKTGRÄNS
	VÄGRÄCKE
	VILTSFÄNGSEL
	FÖRSLAG TILL LOKALISERING AV FAUNAPORT
	BRO ANLÄGGNING-ID
	BEFINTLIG BUSHÄLLPLATS BEHÅLLS
	BEFINTLIG BUSHÄLLPLATS UTGÅR
	NY BUSHÄLLPLATS MED SIGNAL (BÅDA FÄRÖRKTNINGAR)
	BEFINTLIG ANSLUTNING STÅNGS
	ANSLUTNING (HÖGER IN/HÖGER UT)
	BEFINTLIG PARKERINGSPÅSICA STÅNGS
	BEFINTLIG PARKERINGSPÅSICA
	NY PARKERINGSPÅSICA
	FORNÄMNINGAR
	SKOTERPASSAGE I PLAN
	PASSAGE FÖR FRILUFTSLIV
	NATURA 2000 VATTEN
	FLYTTLED
	TRAKTGRÄNS
	FÖRSLAG TILL ETABLERINGSOMRÅDE
	FÖRESLÅS INÖSEN
	FÖRESLÅS INÖSEN
	ETT KÖRFÄLT
	TVÅ KÖRFÄLT

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 99 20:15  
 HÖJDSYSTEM: RH2000

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS/SYFTE		<b>FÖR GRANSKNING</b>	
HANDLINGSTYP		<b>GRANSKNINGSHANDLING</b>	
DATUM	2019-05-06	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT			
<b>AVVAKKO-LAPPEASUANDO</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>DELEN AVVAKKO - SKAULO</b>			
ANLÄGGNINGSGDEL			
<b>GEMENSAMT</b>			
OBJEKTNUMMER / KM	880950	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE	<b>TRAFIKVERKET</b>	LEVERANTÖR	<b>AECOM</b>
SKAPAD AV	PRYSIAZNA, NETTMANN	UPPDRAGSNUMMER	718234
GRANSKAD AV	A.SAE-TANG	ÄNDRING	
RITNINGSTYP			
<b>UTFORMNINGSPLANER</b>			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
<b>VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK</b>			
BESKRIVNING			
<b>E10 ILLUSTRATIONSKARTA</b>			
<b>KM 7/680 - 8/960</b>			
SKALA	1:2000	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	1 00 T 05 07	BLAD	7
		NÄSTA BLAD	8
		BET	

FILE: C:\PWORKING\OST1421\URS LE EMI INFRASTRUCTURE\DNSS04054100T0507.DWG PLOTTAD: 2016-06-03 AV ANVÄNDARE A487528





