



N

Beräknade ljudnivåer i 5 dB intervall

	> 60.0 dB(A)
	> 65.0 dB(A)
	> 70.0 dB(A)
	> 75.0 dB(A)
	> 80.0 dB(A)
	> 85.0 dB(A)
	> 90.0 dB(A)

	Road
	Building
	Barrier
	Ground Absorption
	Contour Line
	Building Evaluation
	Calculation Area

	Ekerövågen Utbyggnadsalternativ med 2035 trafikflöde med 40-60-80 km/t hastigheter med Förbifart	
	Beräknade maximala ljudnivåer Vägtrafikbuller	
WSP Akustik Box 92093 120 07 Stockholm Tel: 08 - 688 60 00	Projekt nr 10168147	Uppdragsledare Granskad Benkt Simonsson
Handläggare Mahbod Naveri	Ort Datum Stockholm 2013-05-14	Beräkningshöjd 2.0 m över mark
		Skala 1:5000 (A3)
Bilaga utbyggnad 80 mx del 3		