



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

	Ekerövägen 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 Handläggare Mahbod Naveri Ort Datum Stockholm 2013-05-14	Uppdragsledare Granskad Bengt Simonsson	Beräkningshöjd 2.0 m över mark Skala 1:5000 (A3)
Bilaga utbyggnad 80 mx del 6			