



N

Beräknade ljudnivåer i 5 dB intervall

- > 40.0 dB(A)
- > 45.0 dB(A)
- > 50.0 dB(A)
- > 55.0 dB(A)
- > 60.0 dB(A)
- > 65.0 dB(A)
- > 70.0 dB(A)

- Road
- Building
- Barrier
- Ground Absorption
- Contour Line
- Building Evaluation
- Calculation Area

Drottningholms
Slottsteater

Ängsholm

		<p>Ekerövägen Utbyggnadsalternativ med 2035 trafikflöde med 40-60-80 km/t hastigheter Högsta förekommande vid fasad med Förbifart</p>	
<p>WSP Akustik Box 92093 120 07 Stockholm Tel: 08 - 688 60 00</p>		<p>Beräknade ekvivalenta ljudnivåer Vägtrafikbuller</p>	
<p>Projektnr 10168147</p>	<p>Uppdragsledare</p>	<p>Beräkningshöjd</p>	<p>Skala</p>
<p>Handläggare Mahbod Naveri</p>	<p>Granskad Benkt Simonsson</p>	<p>Högsta förekommande fasad</p>	<p>1:2000 (A3)</p>
<p>Ort Datum Stockholm 2013-05-10</p>	<p>Bilaga utbyggnad 80 Slott</p>		