



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

**TRAFIKVERKET**

Ekerövågen  
 Utbyggnadsalternativ  
 med 2035 trafikflöde  
 med 40-60-80 km/t hastigheter  
 med nedsänkt vägprofil

WSP Akustik  
 Box 92093  
 120 07 Stockholm  
 Tel: 08 - 688 60 00

Beräknade ekvivalenta ljudnivåer  
 Vägtrafikbuller

Projekt nr 10168147	Uppdragsledare Benkt Simonsson	Beräkningshöjd 2.0 m över mark	Skala 1:5000 (A3)
Handläggare Mahbod Naveri	Granskad Benkt Simonsson		
Ort Datum Stockholm 2013-05-08			

Bilaga utbyggnad 80NS del 5