



N

Beräknade ljudnivåer i 5 dB intervall

- < 30.0 dB(A)
- > 30.0 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)
- > 75.0 dB(A)

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

TRAFIKVERKET

Ekerövägen
Utbyggnadsalternativ
med 2035 trafikflöde
med 40-60-80 km/t hastigheter
med absorberande skärmåtgärd

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

Beräknade ekvivalenta ljudnivåer
Vätrafikbuller

Projekt nr 10168147	Uppdragsledare Benkt Simonsson	Beräkningshöjd 1.5 m över mark	Skala 1:2000 (A3)
Handläggare Mahbod Naveri	Granskad Benkt Simonsson	Bilaga utbyggnad 80A m skärm	
Ort Datum Stockholm 2013-05-10			