



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



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

Projekt nr: 10168147
 Handläggare: Mahbod Naveri
 Ort Datum: Stockholm 2013-05-24

Uppdragsledare: Benqt Simonsson

Granskad: Benqt Simonsson

Ekerövågen
 Nollalternativ
 med år 2035 trafikflöde
 med 50-70 km/t hastigheter
 med Förbifart

Beräknade ekvivalenta ljudnivåer
 Vägtrafikbuller

Beräkningshöjd: 2.0 m över mark
 Skala: 1:5000 (A3)

Bilaga nollalt F - del 4