



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 | | Ekerövägen Utbyggnadsalternativ med 2035 trafikflöde med 40-60 km/t hastigheter Tappström - Tillflykten | |
| WSP Akustik Box 92093 120 07 Stockholm Tel: 08 - 688 60 00 | | Beräknade ekvivalenta ljudnivåer Vägtrafikbuller | |
| Projektnr 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 60 del 2 | |