

341400



341400

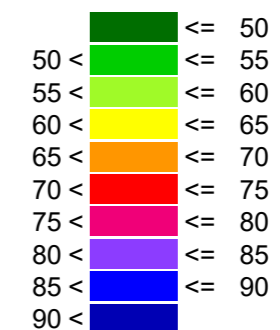
Kund: SvH Projektbyrå AB
Projekt: 20-066 Trafikbuller Kv. Rödjan

20-066-R1-B1
Ekvivalentnivå 2040
Ombyggnad av kontor till bostäder

Fasadnivå avser högsta beräknade värde oavsett våningsplan
 Ljudnivå beräknad 2 m ovan mark från specificerad bullerkälla

Ekvivalent ljudnivå

L_{eq} dBA

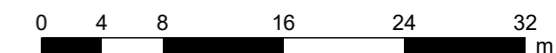


Teckenförklaring

- Ombyggnad
- Planerad byggnad
- Befintliga byggnader



Skala 1:500



Akustikverkstan AB
 Kinnegatan 23
 531 33 Lidköping
 Tel: 0510 - 911 44

Örn Blumenstein
 31/01/2020
 Beräkningsprogram: SoundPLAN 7.4, Uppdatering 06/04/2017

Arkiv: 2020-02-03 Ärende: BYGG.2019.1863 Handling: 1113646

341400



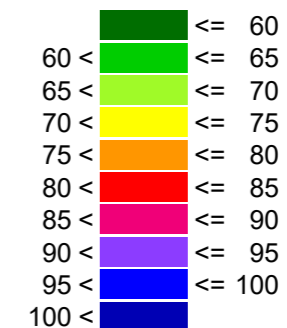
341400

Kund: SvH Projektbyrå AB
Projekt: 20-066 Trafikbuller Kv. Rödjan

20-066-R1-B2
Maximalnivå 2040
Ombyggnad av kontor till bostäder

Fasadnivå avser högsta beräknade värde oavsett våningsplan
 Ljudnivå beräknad 2 m ovan mark från specificerad bullerkälla

Maximal ljudnivå
 L_{Fmax} dBA

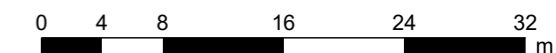


Teckenförklaring

- Ombyggnad
- Planerad byggnad
- Befintliga byggnader



Skala 1:500



Akustikverkstan AB
 Kinnegatan 23
 531 33 Lidköping
 Tel: 0510 - 911 44

Örn Blumenstein
 31/01/2020
 Beräkningsprogram: SoundPLAN 7.4, Uppdatering 06/04/2017

Arkiv: 2020-02-03 Ärende: BYGG.2019.1663 Handling: 1113647