

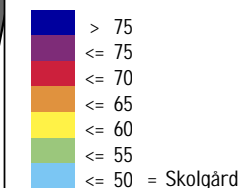
Beräknad ekvivalent ljudnivå
1,5 m ö m för skolgård

1,2 resp. 2,5 m höga
bullerskyddsskärmar

Prognosår 2040

Ekvivalent ljudnivå

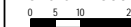
Leq i dBA Riktvärde vid:



Teckenförklaring

- Väg
- Planerade byggnader
- Befintlig bebyggelse
- Skolgård
- 1,2 m hög skärm
- 2,5 m hög skärm

Skala 1:1500



ÅF INFRASTRUCTURE AB
LJUD & VIBRATIONER

159 99 Stockholm
Tel: 010-505 00 00
www.soundandvibration.se

Konstruerad av
Jörgen Anderton

Granskad av
Samuel Tuvenlund

Datum
2020-05-13

Projektnummer
770396

Ritningsnummer
Bilaga A10