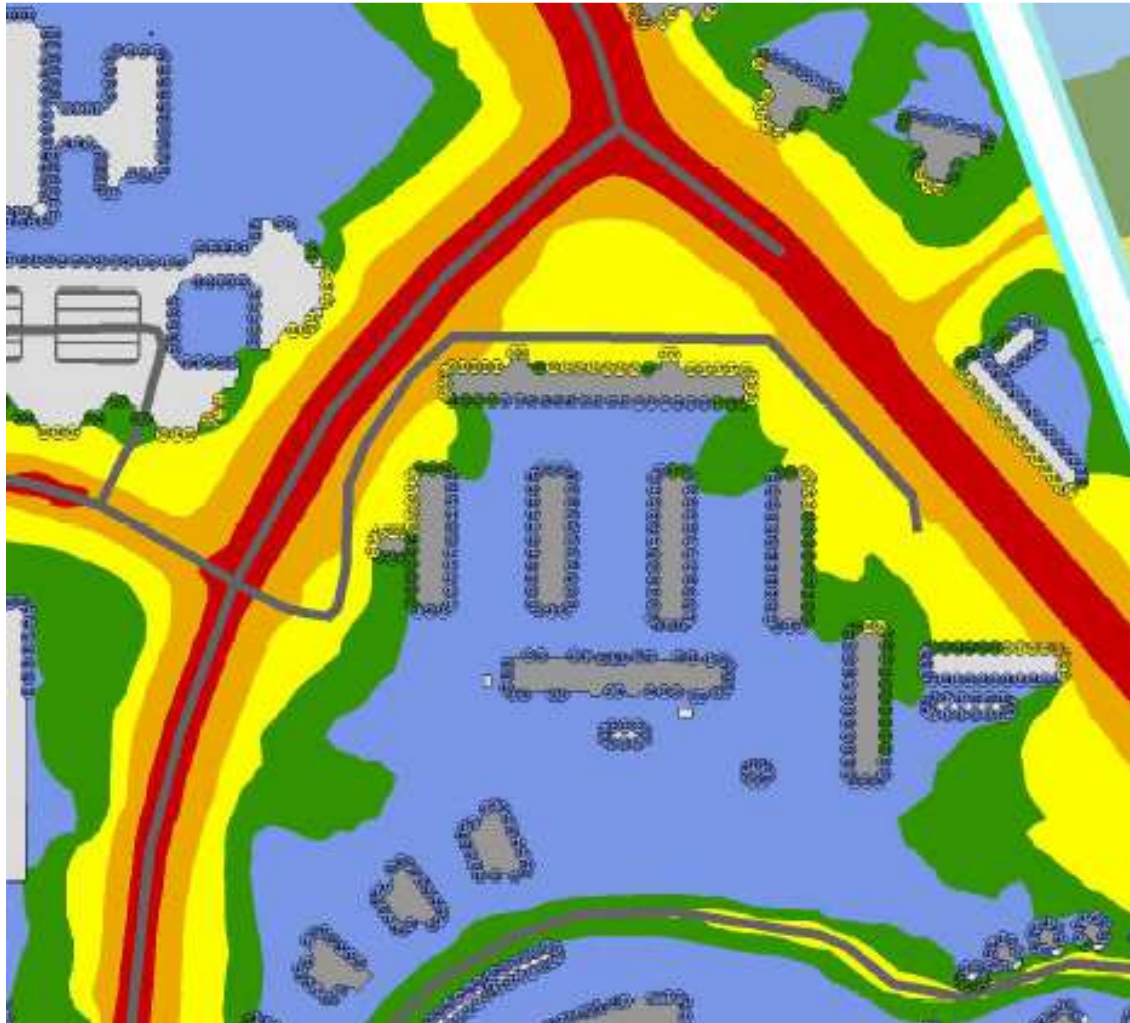


## Trafikbuller Smörslottsgatan, Östra Torpavägen.

Detaljplan för bostäder vid Smörslottsgatan, dnr 14-0350, 2015-11-26

Befintligt trafikbuller i anslutning till planområdet. Information hämtad från Miljöförvaltningen, Göteborgs stad



*Bild: Dygnskvivalent ljudnivå för befintlig bebyggelse. Röda områden innebär över 65 dBA, orange områden 60-65 dBA, gula områden 55-60 dBA, gröna områden 50-55 dBA och blå områden under 50 dBA (2013 års trafikdata).*

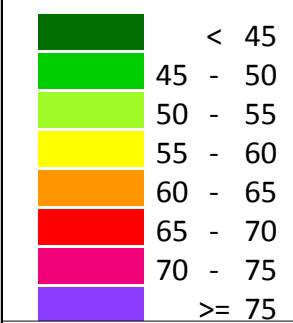


**Projekt:**  
Smörslottsgatan

**Diarienummer:**

**Ekvivalent ljudnivå**

dB(A)



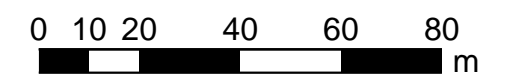
Beräkning av vägtrafikbuller till planerat bostadsområde vid Smörslottsgatan

Trafikprognos för år 2035

Redovisade frifältsvärden vid fasad avser högsta ljudnivån

Beräkningshöjd för bullerspridningskartan är 1,5 m över mark

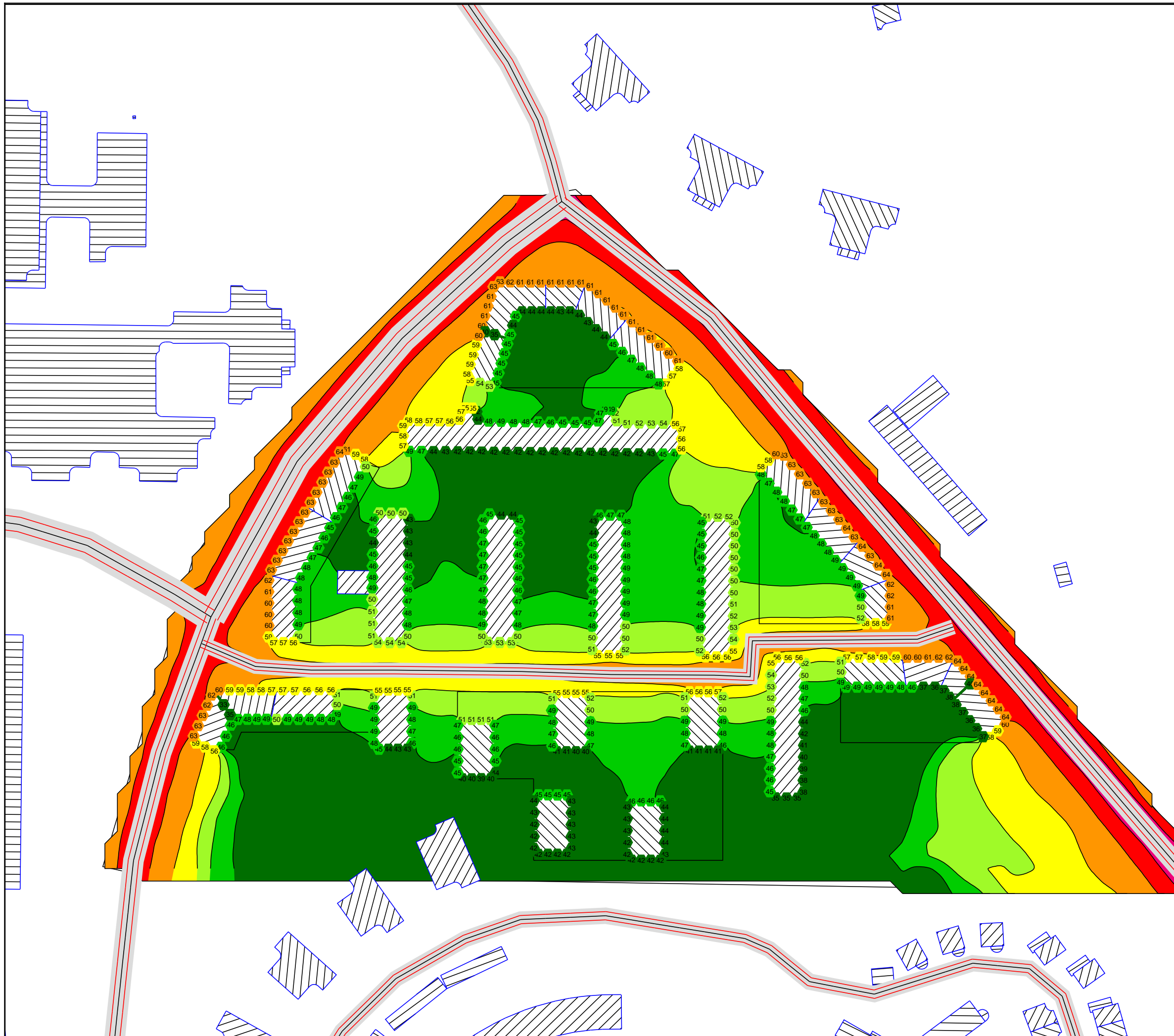
Skala (A3) 1:1500



Handläggare:

Datum: 2015-10-08

SoundPLAN 7.4, Update 2015-07-14



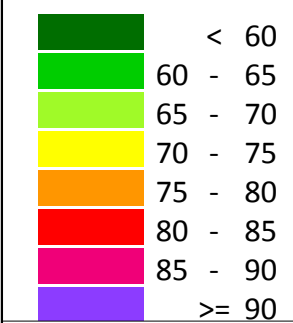


**Projekt:**  
Smörslottsgatan

**Diarienummer:**  
14/0350

**Maximal ljudnivå**

dB(A)



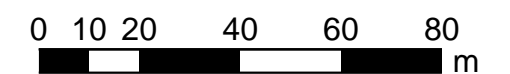
Beräkning av vägtrafikbuller till planerat bostadsområde vid Smörslottsgatan

Trafikprognos för år 2035

Redovisade frifältsvärden vid fasad avser högsta ljudnivån

Beräkningshöjd för bullerspridningskartan är 1,5 m över mark

Skala (A3) 1:1500



Handläggare: Peter Connell

Datum: 2015-10-14

SoundPLAN 7.4, Update 2015-07-14

