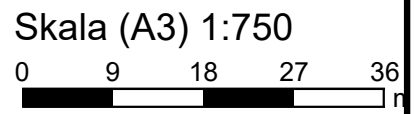
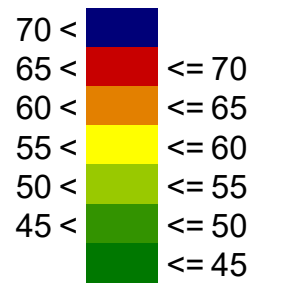


- Teckenförklaring**
- Vägyta
 - Byggnad
 - Emission line
 - Bullerskärm
 - Bullervall
 - Tabell ljudnivå och fasad frifältsvärde

Dygnsekvivalent ljudnivå
 $L_{eq(24)}$ dB(A), ej frifältsvärde



2 59 63
1 59 63
2 59 62
1 57 58
2 58 60
1 55 57
2 58 61
1 53 56
2 52 58
1 49 55
2 51 56
1 47 52
2 58 62
1 56 58
2 59 62
1 57 57
2 58 60
1 55 57
2 58 61
1 53 56
2 52 58
1 49 55
2 51 56
1 47 52

2 60 64
1 56 60
2 60 64
1 56 61
2 60 64
1 54 61
2 60 64
1 58 63
2 60 64
1 60 66
2 60 64
1 58 61
2 60 63
1 54 56
2 60 62
1 58 62
2 60 63
1 58 61
2 60 63
1 58 62
2 57 63
1 56 61
2 57 63
1 56 60
2 51 57
1 47 53
2 55 62

Kund LERUM

AF Infrastructure AB / Ljud och Vibrationer
 Grafiska vägen 2A, Box 1551, 401 51 Göteborg
 Tel 010 - 505 00 00, Fax 010 - 505 30 09

Kyrkmossen, Floda
 Nuläge

E20: ÅDT 20100 11-12% tung trafik 100 km/h
 Tabell: | Våning | Leq | Lmax |

Vägtrafik
 Dygnsekvivalent ljudnivå $L_{eq(24)}$ dB(A) 2m över mark, ej frifältsvärde

Projektnr 737817	Status	Handläggare Josefin Grönlund
Skala (A3) 1:750	Uppdragsansvarig Josefin Grönlund	Granskad Daniel Johansson
Ort och datum Göteborg 2017-12-05		Beräkningsnummer 38