



Anlægsarbejde på Enghave Brygge Station og Sporskiftekammer

Støjdbredelse fra:
 Fase 2.2
 Udgravning i kalk

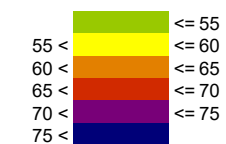
- Scenario:
- 2x Gravemaskine med hydraulisk hammer (udgravning i hul), LWA = 115 dB
 - 2x Jordankermaskine, LWA = 112 dB
 - 4x Gravemaskine/Kran, LWA = 106 dB
 - 2x Gravemaskine (lille til aflæsning), LWA = 100 dB
 - 2x Tårnkran, LWA = 98 dB
 - 2x Diverse håndværktøjer, LWA = 95 dB
 - 2x Vandbehandlingsanlæg, LWA = 85 dB
 - 2x Ventilationsanlæg, LWA = 83 dB
 - 2x Lastbilkørsel, LWA = 61 dB/m (4 stk per time)

Højest beregnede facade på nabobygning: 59 dB
 Bygningsmasse opdateret 13-03-2019

Målforskel 1 : 5000



L_{Aeq} [dB(A)] - 7,5 m.o.t.



Signaturer

- Bygning
- Byggepladshegn/Støjskærm
- Terræn overflade
- Kilde, punkt
- Kilde, linie
- Kilde, areal