

Anlægsarbejde på Sporskifte-kammer ved Strømmen

Støjudbredelse fra:

Fase 1.1

Kapning af pæle-toppe og etablering af afstivning

Scenarie:

1x Hydrojetting, LWA = 120 dB

1x Gravemaskine med hydraulisk hammer,
LWA = 115 dB

1x Gravemaskine/Kran. LWA = 106 dB

2x Gravemaskine (lille til aflæsning),
LWA = 100 dB

1x Diamantskærer, LWA = 100 dB

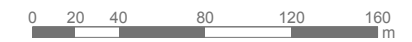
1x Diverse håndværktøjer, LWA = 95 dB

1x Vandbehandlingsanlæg, LWA = 85 dB

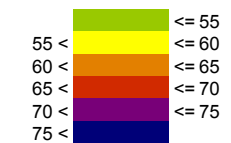
1x Lastbilkørsel, LWA = 61 dB/m (4 stk per time)

Højest belastede facade på nabobygning: 77 dB(A)

Målforskel 1 : 3500



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



Signaturer

■ Bygning

— Byggepladshegn/Støjskærm

* Kilde, punkt

— Kilde, linie

▨ Kilde, areal