

Støjmåling

Støjkilde	Hilti vandkølet betonskæremaskine	Opgave	Skæring af vindueshuller i betonvæg inde i bygning
Støjkildens placering	Fastmonteret på væggen ca. 1 meter over gulv Arbejdet foregik i et ca. 300 m ² tomt lokale Beton vægge, gulve og lofter. (800 mm. dæmpet skæreskive)		
Opmålingerne foretaget	Chr. Hansen A/S Kontorindretning	Dato	23-03-2011

Måling	Afstand fra X	Afmålt dBA
Måling 1	80 cm.	105
Måling 2	5 meter	102
Måling 3	10 meter	99
Måling 4	15 meter	97
Måling 5		

Klassificering

Høj Risiko område



Alle i en radius af 50 meter fra støjkilden **Skal** bruge høreværn

Arbejdet planlægges så færrest mulige arbejder i støzonen

Kollegaer advares inden arbejdet påbegyndes

Støjzonen afmærkes og skiltes med høreværns påbud



Michael og Remzi håndværker fra M. Niemann
Diamantboring

Anbefalet ørekopper

PELTOR OPTIME III Dæmper 40 dB

