



Støysoner	
Beregningshøyde	1,5m
Gridoppløsning	0,25x0,25m
Beregningsparameter	
	< 55 dB
	>= 55 dB
	>= 60 dB
	>= 65 dB
	>= 70 dB
	>= 75 dB
	>= 80 dB

Objekter	
	Støyfølsomt bygg
	Vei
	Skjerm
	Høydekurve

Rev.	Dato	Revidering gjelder

Rønvikveien Utvikling AS			
Rønvikveien 71			
Støysituasjon med skjermers ved balkonger			
Det vises beregnede støynivå ved fasader i 2.etg			
Oppdragsnr.	A091099	Planfase	Utredning
Tegningsnr.			



COWI

X003