

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM



ÅKERLÖF HALLIN AKUSTIK  
 info@ahakustik.se

RITAD KONSTRUERAD AV GRANSKÄD AV Anne Hallin  
 DATUM RS AH 2016-06-17

Bro Station  
 Trafikbulerutredning  
 Situationsplan, Kvarter C1-C7, C01-C03 och 01-09  
 Ekvivalentnivåer

ARBETSNUMMER 12108  
 RITINGSNUMMER D02  
 SKALA 1:2000  
 REG

Se ritning D05

Ekvivalent ljudnivå för dygn vid fasad  
 Fritättsvärde

	61 – 65 dB(A)
	56 – 60 dB(A)
	51 – 55 dB(A)

Ekvivalent ljudnivå för dygn  
 2 m över mark

	55 dB(A)
	50 dB(A)
	Omarkerat > 55 dB(A)
	51–55 dB(A)
	≤ 50 dB(A)

