

P 0007				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	42.5	45.6	63.6
2	+5.0	45.2	48.2	63.6
P 0008				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	40.9	43.6	62.9
2	+5.0	44.4	47.2	62.9
P 0009				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	40.2	42.8	54.7
2	+5.0	44.0	46.8	58.4
P 0010				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	37.8	40.4	53.8
2	+5.0	40.3	42.7	48.8
P 0011				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	42.2	44.7	63.2
2	+5.0	44.4	46.7	66.6
P 0012				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	38.9	41.7	50.9
2	+5.0	43.0	45.9	60.1
P 0013				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	42.5	45.3	61.5
2	+5.0	44.5	47.2	63.0

P 0001				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	47.3	49.6	66.7
2	+5.0	50.0	51.7	69.2
P 0002				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	50.2	52.0	68.6
2	+5.0	52.2	53.2	69.7
P 0003				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	49.5	51.0	68.0
2	+5.0	51.2	52.5	69.5
P 0004				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	48.5	50.1	67.8
2	+5.0	50.2	51.6	68.7
P 0005				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	49.3	50.4	67.8
2	+5.0	52.0	52.9	69.7
P 0006				
Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	49.1	50.1	67.6
2	+5.0	50.8	51.8	68.6

Mølleberget 4
Sundvollen, Hole.

Støy i fasader.
Uten skjermingsilttak.

Sivilingeniør Bjørn Leifsen AS

Tegnforklaring

P 0004	Etasje	Høyde	Lekv	Lden	Lmaks
1	+2.0	45.0	47.6	59.8	

Støyrikt i dB.

— Skjerm

Hørefoss, 08.08.2017

