

Bilaga 0.2 Vibrationsmätningar i grundmur

Fastighet	Adress	Vibrationer, husgrund	
		PEAK	Frekvens
Anemonen 6	Östra Nygatan 116B	<0,2 mm/s	-
Blåsippan 7	Östra Nygatan 152	0,3 mm/s	9,5 Hz
Blåsippan 8	Östra Nygatan 154	0,4 mm/s	12,3 Hz
Brahé 10	Norra Järnvägsleden 15	0,3 mm/s	15,4 Hz
Brahé 13	Norra Järnvägsleden 9	0,2 mm/s	16,0 Hz
Banér 8	Vitbergsvägen 1A	0,2 mm/s	14,6 Hz
Banér 12	Norra Järnvägsleden 21	0,3 mm/s	16,9 Hz
Bäckängen 3	Industrivägen 15	0,4 mm/s	7,8 Hz
Bäckängen 5	Industrivägen 11	0,7 mm/s	7,7 Hz
Bäckängen 6	Brunnsgatan 9B	<0,2 mm/s	0,3
Fleming 8	Norra Järnvägsleden 29	<0,2 mm/s	
Göta 3	Södra Järnvägen 15	0,7 mm/s	7,3 Hz
Göta 8	Södra Järnvägen 25	0,3 mm/s	12,0 Hz
Göta 12 (17)	Södra Järnvägen 17	0,7 mm/s	9,3 Hz
Göta 12 (21)	Södra Järnvägen 21	0,4 mm/	14,8 Hz
Hedbacken 1	Mjölnergatan 1	0,2 mm/s	27,6 Hz
Hedensbyn 25:18	Tuvagårdsvägen 16	1,5 mm/s	7,5 Hz
Hedensbyn 25:7	Hedtorpsgatan 3	<0,2 mm/s	-
Hedensbyn 25:9	Tuvagårdsvägen 8	1,5 mm/s	6,9 Hz
Hedensbyn 26:1	Tuvagårdsvägen 60	2,5 mm/s	7,3 Hz
Hedensbyn 26:2	Tuvagårdsvägen 62	1,7 mm/s	6,10 Hz
Horn 12	Norra Järnvägsleden 33	<0,2 mm/s	
Julrosen 1	Östra Nygatan 122	0,3 mm/s	15,8 Hz
Konvaljen 2	Östra Nygatan 117	0,7 mm/s	9,4 Hz
Konvaljen 3	Östra Nygatan 119	1,5 mm/s	10,4 Hz
Konvaljen 4	Östra Nygatan 121	1,2 mm/s	10,0 Hz
Konvaljen 6	Östra Nygatan 125	<0,2 mm/s	
Konvaljen 7	Östra Nygatan 127	0,9 mm/s	6,6 Hz
Konvaljen 8	Östra Nygatan 129	0,8 mm/s	30,7 Hz
Konvaljen 9	Östra Nygatan 131	0,2 mm/s	-
Långlogen 6	Mjölnergatan 9	0,4 mm/s	39,5 Hz
Pionen 1	Blomstervägen 16	<0,2 mm/s	
Pionen 25	Blomstervägen 46	<0,2 mm/s	
Påskliljan 2	Östra Nygatan 135	<0,2 mm/s	-
Påskliljan 4	Östra Nygatan 139	0,2 mm/s	11,2 Hz
Påskliljan 5	Östra Nygatan 141	2,0 mm/s	37,7 Hz
Påskliljan 7	Östra Nygatan 145	0,3 mm/s	26,2 Hz
Påskliljan 7	Östra Nygatan 145	<0,2 mm/s	
Påskliljan 9	Östra Nygatan 149B	0,9 mm/s	12,6 Hz
Påskliljan 12	Östra Nygatan 155	0,3 mm/s	11,2 Hz
Påskliljan 14	Östra Nygatan 159	0,3 mm/s	13,1 Hz
Skatboet 7	Industrivägen 5	0,3 mm/s	-
Strandängen 2	Mjölnergatan 10	0,6 mm/s	8,15 Hz
Strandängen 10	Mjölnergatan 14	0,7 mm/s	7,9 Hz
Stubbängen 5	Industrivägen 14	1,7 mm/s	7,9 Hz
Stubbängen 6	Industrivägen 12	0,8 mm/s	9,5 Hz
Stubbängen 7	Industrivägen 10	0,3 mm/s	14,2 Hz
Stubbängen 7	Industrivägen 10	0,4 mm/s	14,1 Hz

Stubbängen 8	Industrivägen 8	0,2 mm/s	-
Stubbängen 8	Industrivägen 8	<0,2 mm/s	
Stubbängen 9	Industrivägen 6	0,5 mm/s	9,4 Hz
Stubbängen 12	Industrivägen 4	1,0 mm/s	12,5 Hz
Tjärnblomstret 2	Rosgatan 12	<0,2 mm/s	
Tule 3	Södra järnvägen 16	0,3 mm/s	6,3 Hz
Tusenskönan 2	Blomstervägen 10	<0,2 mm/s	
Tusenskönan 4	Blomstervägen 14	<0,2 mm/s	
Uranus 1 (93D)	Östra Nygatan 93D	0,4 mm/s	37,6 Hz
Uranus 1 (95D)	Östra Nygatan 95D	0,3 mm/s	12,6 Hz
Uranus 1 (97C)	Östra Nygatan 97C	0,8 mm/s	21,4 Hz
Uranus 1 (97C)	Östra Nygatan 97C	0,9 mm/s	18,7 Hz
Uranus 5	Östra Nygatan 111	0,5 mm/s	34,1 Hz
Uranus 5	Östra Nygatan 113	0,8 mm/s	33,6 Hz
Uranus 10	Östra Nygatan 105	0,3 mm/s	12,1 Hz
Vitsippan 2	Östra Nygatan 163	1,1 mm/s	27,5 Hz
Vitsippan 4	Östra Nygatan 167	3,8 mm/s	6,8 Hz
Vitsippan 5	Östra Nygatan 165A	1,4 mm/s	10,4 Hz
Vitsippan 6	Östra Nygatan 165B	3,0 mm/s	7,8 Hz
Vitsippan 7	Östra Nygatan 161A	0,7 mm/s	24,9 Hz
Vitsippan 7	Östra Nygatan 161A	1,1 mm/s	31,2 Hz
Väpplingen 3	Rosgatan 2	0,3 mm/s	10,8 Hz
Väpplingen 5	Rosgatan 6	0,2 mm/s	11,3 Hz
Väpplingen 6	Rosgatan 8	<0,2 mm/s	