

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2522	1;A	SE	36.3	29.6
1	2522	1;B	SW	37.3	30.6
1	2522	1;C	NW	45.3	38.6
1	2522	1;D	NE	41.9	35.1
1	2523	66;A	SE	34.5	27.9
1	2523	66;B	SW	47.6	41.0
1	2523	66;C	NW	49.3	42.6
1	2523	66;D	NE	38.0	31.3
1	2524	;A	SW	44.1	37.4
1	2524	;B	NW	28.9	22.3
1	2524	;C	NE	34.3	27.6
1	2524	;D	NE	37.8	31.0
1	2524	;E	NE	39.0	32.2
1	2524	;F	SE	45.4	38.6
1	2524	;G	SW	44.8	38.0
1	2524	;H	SW	44.5	37.7
1	2525	;A	NW	21.5	14.8
1	2525	;B	SW	43.5	36.7
1	2525	;C	SE	43.7	37.0
1	2525	;D	SE	42.8	36.1
1	2525	;E	SE	42.9	36.1
1	2525	;F	NE	28.0	21.2
1	2525	;G	N	19.3	12.6
1	2526	;A	NE	56.4	50.0
1	2526	;B	SE	57.4	51.0
1	2526	;C	SW	37.1	30.7
1	2526	;D	NW	35.9	29.4
1	2526	;E	NE	54.4	47.9
1	2528	;A	W	30.8	24.4
1	2528	;B	S	49.6	43.1
1	2528	;C	E	53.4	47.0
1	2528	;D	E	52.9	46.5
1	2528	;E	E	53.5	47.0
1	2528	;F	E	53.4	46.9
1	2528	;G	N	49.2	42.7
1	2528	;H	N	42.1	35.7
1	2528	;I	W	30.8	24.4
1	2529	;A	E	53.4	47.0
1	2529	;B	SE	51.2	44.6
1	2529	;C	SW	34.9	28.4
1	2529	;D	NW	32.2	25.8
1	2529	;E	W	36.9	30.4
1	2529	;F	W	36.0	29.4
1	2529	;G	W	30.9	24.5
1	2529	;H	W	30.9	24.4
1	2529	;I	N	49.6	43.1
1	2529	;J	E	53.5	47.0
1	2529	;K	E	53.2	46.8
1	2530	;A	SE	53.4	46.8
1	2530	;B	SW	37.3	30.7
1	2531	;A	SW	44.8	38.2
1	2531	;B	SE	49.3	42.6
1	2531	;C	NE	38.0	31.3
1	2531	;D	NW	29.1	22.5
1	2532	;A	NE	40.1	33.5
1	2532	;B	SE	52.1	45.4
1	2532	;C	SW	51.0	44.4
1	2532	;D	NW	34.8	28.1
1	2535	;A	SE	42.4	35.6
1	2535	;B	SE	43.5	36.8
1	2535	;C	NW	31.8	25.0
1	2535	;D	NW	29.4	22.7
1	2535	;E	NE	18.7	11.9
1	2536	;A	E	37.6	30.9
1	2536	;B	E	33.6	27.0
1	2536	;C	N	47.4	40.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2536	;D	W	50.9	44.3
1	2536	;E	S	48.3	41.7
1	2536	;F	E	41.5	34.9
1	2536	;G	E	39.5	32.8
1	2537	;A	SW	42.9	36.4
1	2537	;B	SE	54.3	47.8
1	2537	;C	NE	58.1	51.6
1	2537	;D	NW	51.8	45.3
1	2537	;E	SW	42.4	35.9
1	2538	;A	SW	34.1	27.6
1	2538	;B	NW	34.4	27.9
1	2538	;C	SW	34.1	27.6
1	2538	;D	NW	43.5	37.0
1	2538	;E	NE	54.4	47.9
1	2538	;F	NE	55.4	48.9
1	2538	;G	SE	54.7	48.2
1	2538	;H	SE	50.4	43.9
1	2539	;A	NW	42.8	36.0
1	2539	;B	NE	42.0	35.3
1	2539	;C	SE	33.3	26.5
1	2539	;D	SW	38.2	31.4
1	2539	;E	NW	42.4	35.7
1	2539	;F	NW	42.6	35.8
1	2540	;A	SW	26.2	19.6
1	2540	;B	SW	25.0	18.4
1	2540	;C	SE	25.1	18.4
1	2540	;D	SE	26.1	19.4
1	2540	;E	SE	24.8	18.2
1	2540	;F	NE	25.4	18.6
1	2540	;G	SE	25.1	18.4
1	2540	;H	SW	35.5	28.8
1	2540	;I	NW	42.3	35.6
1	2540	;J	NW	41.7	34.9
1	2540	;L	NE	23.2	16.5
1	2541	;A	NW	37.4	30.8
1	2541	;B	W	37.0	30.5
1	2541	;C	W	39.1	32.6
1	2541	;D	NW	45.6	39.1
1	2541	;E	N	50.7	44.2
1	2541	;F	E	53.4	46.9
1	2541	;G	E	52.7	46.2
1	2541	;H	E	53.0	46.6
1	2541	;I	SE	51.7	45.2
1	2541	;J	SE	49.2	42.7
1	2541	;K	SE	45.7	39.1
1	2541	;L	W	30.0	23.5
1	2549	;A	NW	48.0	41.5
1	2549	;B	NE	48.4	41.9
1	2549	;C	NW	49.1	42.6
1	2549	;D	NE	49.0	42.5
1	2549	;E	SE	49.6	43.1
1	2549	;F	NE	50.0	43.5
1	2549	;G	SE	47.6	41.1
1	2549	;H	SW	32.6	26.2
1	2550	;A	NE	35.1	28.4
1	2550	;B	NW	51.7	45.1
1	2550	;C	SW	55.1	48.4
1	2550	;D	SW	56.0	49.3
1	2550	;E	SE	51.7	45.0
1	2550	;F	SE	48.5	41.8
1	2550	;G	NE	34.9	28.2
1	2550	;H	SE	35.9	29.3
1	2550	;I	NE	35.6	28.9
1	2550	;J	NW	46.0	39.4
1	2551	;A	NW	41.8	35.2
1	2551	;B	NE	33.6	27.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2551	;C	SE	38.2	31.6
1	2551	;D	SW	42.8	36.3
1	2552	;A	SW	45.4	38.8
1	2552	;B	SW	46.8	40.2
1	2552	;C	NW	45.8	39.2
1	2552	;D	NE	33.0	26.5
1	2552	;E	NE	33.5	27.0
1	2552	;F	SE	38.6	32.1
1	2552	;G	SW	40.4	33.9
1	2553	;B	SW	39.4	32.7
1	2553	;C	NW	44.1	37.3
1	2554	;A	NE	44.2	37.4
1	2554	;B	NW	44.5	37.8
1	2554	;C	NE	42.5	35.8
1	2554	;D	NE	42.1	35.4
1	2554	;E	SE	25.7	19.0
1	2554	;F	SW	26.8	20.2
1	2554	;G	SW	22.9	16.2
1	2555	;A	NW	39.1	32.4
1	2555	;B	SW	38.4	31.8
1	2555	;C	SE	30.3	23.7
1	2555	;D	SW	32.9	26.3
1	2555	;E	SE	28.2	21.6
1	2555	;F	NE	25.5	18.9
1	2555	;G	SE	24.5	18.0
1	2556	;B	SW	34.6	28.0
1	2556	;C	SW	36.8	30.2
1	2556	;D	NW	38.2	31.5
1	2558	;A	SE	26.2	19.5
1	2558	;B	SW	34.2	27.6
1	2558	;C	NW	33.6	27.0
1	2558	;D	NE	34.2	27.5
1	2559	;A	NW	34.1	27.4
1	2559	;B	SW	32.5	25.8
1	2559	;C	SE	24.5	17.8
1	2559	;D	NE	33.6	26.8
1	2560	;A	NW	34.9	28.1
1	2560	;B	NE	33.3	26.6
1	2560	;C	NW	32.9	26.2
1	2560	;D	SW	29.3	22.7
1	2560	;E	SE	24.6	18.1
1	2560	;F	NE	32.5	25.8
1	2561	;A	SW	31.3	24.7
1	2561	;B	SW	34.7	28.1
1	2561	;C	NW	36.5	29.8
1	2561	;D	NW	34.5	27.9
1	2561	;E	NE	27.3	20.6
1	2561	;F	NE	26.3	19.7
1	2561	;I	NE	27.9	21.2
1	2561	;J	NE	31.4	24.7
1	2561	;K	SE	24.0	17.4
1	2561	;L	SE	24.8	18.2
1	2561	;M	SE	24.5	17.9
1	2561	;N	SW	31.5	24.9
1	2561	;O	SW	34.4	27.8
1	2562	;A	NW	37.5	30.9
1	2562	;B	NE	30.4	23.7
1	2562	;E	NE	30.4	23.7
1	2562	;F	NE	25.2	18.5
1	2562	;I	NE	27.1	20.4
1	2562	;J	NE	29.2	22.5
1	2562	;K	NE	31.0	24.2
1	2562	;L	SE	29.3	22.6
1	2562	;M	SE	30.2	23.5
1	2562	;N	SE	31.0	24.3
1	2562	;O	SW	35.1	28.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2562	;P	SW	36.7	30.1
1	2563	;A	SW	26.8	20.3
1	2563	;B	SE	26.9	20.4
1	2563	;C	SW	31.5	24.9
1	2563	;D	SE	28.4	21.8
1	2563	;E	NE	34.5	27.8
1	2563	;F	NW	39.4	32.7
1	2563	;G	NW	39.1	32.4
1	2563	;H	SW	38.4	31.8
1	2563	;I	SE	30.3	23.7
1	2563	;J	SW	32.9	26.3
1	2563	;K	SE	28.2	21.6
1	2563	;L	NE	25.5	18.9
1	2563	;M	SE	24.5	18.0
1	2564	;A	SW	42.5	35.9
1	2564	;B	NE	40.1	33.4
1	2564	;C	SE	29.7	23.0
1	2564	;D	NE	30.8	24.2
1	2564	;E	NE	33.7	27.0
1	2564	;F	SE	28.4	21.8
1	2564	;G	SW	39.4	32.8
1	2564	;H	SW	41.3	34.7
1	2564	;I	SW	42.0	35.5
1	2564	;J	SW	42.5	35.9
1	2565	;A	NE	38.1	31.6
1	2565	;B	NW	35.4	29.0
1	2565	;C	NE	55.2	48.7
1	2565	;D	SE	56.0	49.5
1	2565	;E	SE	55.1	48.7
1	2565	;F	SW	44.0	37.6
1	2565	;G	NW	38.1	31.6
1	2567	63;A	S	41.2	34.6
1	2567	63;B	S	42.9	36.3
1	2567	63;C	W	42.9	36.3
1	2567	63;D	N	29.3	22.8
1	2567	63;E	W	30.3	23.8
1	2567	63;F	N	29.0	22.5
1	2567	63;G	E	28.6	22.2
1	2567	63;H	E	28.6	22.1
1	2567	63;I	S	34.2	27.6
1	2567	63;J	E	29.1	22.7
1	2568	;A	S	48.9	42.3
1	2568	;B	N	48.1	41.5
1	2569	;A	NE	51.1	44.6
1	2569	;B	SE	51.2	44.7
1	2569	;C	SE	47.2	40.7
1	2569	;D	SE	48.2	41.7
1	2569	;E	SE	48.2	41.7
1	2569	;F	SW	37.5	31.0
1	2569	;G	NW	29.5	23.0
1	2569	;H	NW	34.1	27.5
1	2569	;I	NE	41.9	35.3
1	2569	;J	NW	37.6	31.0
1	2570	;A	NE	52.1	45.3
1	2570	;B	SE	38.2	31.5
1	2570	;C	SW	55.4	48.7
1	2570	;D	NW	58.4	51.6
1	2571	;A	SE	35.7	29.0
1	2571	;B	SW	50.9	44.2
1	2571	;C	NW	56.0	49.2
1	2571	;D	NE	50.8	44.1
1	2572	;A	SE	40.7	34.1
1	2572	;B	SW	49.9	43.2
1	2572	;C	NW	53.5	46.8
1	2572	;D	NE	50.6	43.9
1	2573	;A	SW	46.5	39.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2573	;B	NW	39.2	32.5
1	2573	;C	NE	43.9	37.1
1	2573	;D	SE	50.3	43.6
1	2574	;A	NW	31.3	24.6
1	2574	;B	SW	41.4	34.7
1	2574	;C	SE	45.0	38.3
1	2574	;D	SE	39.8	33.2
1	2574	;E	NE	36.2	29.5
1	2575	;A	NW	40.6	34.0
1	2575	;B	SW	42.0	35.4
1	2575	;C	SE	33.1	26.4
1	2575	;D	NE	38.7	32.0
1	2576	;A	W	41.6	35.2
1	2576	;B	W	47.3	40.7
1	2576	;C	S	55.7	49.0
1	2576	;D	E	52.8	46.1
1	2576	;E	E	47.0	40.3
1	2576	;F	N	40.1	33.4
1	2577	;B	SW	46.4	39.6
1	2577	;C	SE	35.8	29.1
1	2577	;D	NE	47.5	40.7
1	2578	;A	NW	35.5	28.7
1	2578	;B	SW	46.8	40.1
1	2578	;C	SE	46.0	39.2
1	2578	;D	NE	21.3	14.5
1	2579	;A	NW	42.9	36.3
1	2579	;B	SW	33.3	26.9
1	2579	;C	SE	46.1	39.6
1	2579	;D	NE	49.0	42.5
1	2580	;A	SW	53.1	46.7
1	2580	;B	SE	60.1	53.7
1	2580	;C	NE	59.3	52.9
1	2580	;D	NW	49.8	43.4
1	2581	;A	SW	47.4	40.8
1	2581	;B	SE	50.3	43.7
1	2581	;C	NE	42.4	35.8
1	2581	;D	NW	53.7	47.1
1	2582	;A	NE	47.2	40.6
1	2582	;B	SE	56.6	49.9
1	2582	;C	SW	61.2	54.6
1	2582	;D	NW	57.3	50.7
1	2583	;A	NE	51.4	44.6
1	2583	;B	SE	37.4	30.6
1	2583	;D	NW	54.2	47.4
1	2584	;A	SE	36.6	29.9
1	2584	;B	SW	38.9	32.2
1	2584	;C	NW	46.4	39.6
1	2584	;D	NE	30.8	24.1
1	2584	;E	NE	42.8	36.0
1	2585	;A	NE	51.4	44.6
1	2585	;B	NW	51.8	45.0
1	2585	;C	SW	47.3	40.6
1	2586	;A	SW	61.3	54.7
1	2586	;B	SE	57.3	50.7
1	2586	;C	NE	44.1	37.5
1	2586	;D	NW	56.7	50.0
1	2587	;A	SW	43.0	36.4
1	2587	;B	SE	54.1	47.5
1	2587	;C	NE	39.1	32.5
1	2587	;D	NW	50.3	43.7
1	2588	;A	NW	52.2	45.6
1	2588	;B	NE	40.0	33.4
1	2588	;C	S	44.6	38.0
1	2588	;D	SW	41.6	35.0
1	2588	;E	SE	39.5	32.9
1	2588	;F	S	50.4	43.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2589	;A	N	46.8	40.2
1	2589	;B	E	46.1	39.5
1	2589	;C	S	56.6	50.0
1	2589	;D	NW	56.4	49.8
1	2590	;A	NW	45.5	38.9
1	2590	;B	NE	55.6	49.1
1	2590	;C	SE	52.1	45.6
1	2590	;D	SW	43.9	37.3
1	2590	;E	NW	41.1	34.5
1	2594	;A	NW	48.1	41.5
1	2594	;B	NE	40.7	34.1
1	2594	;C	SE	41.6	35.1
1	2594	;D	SW	48.4	41.8
1	2595	;A	SW	49.6	43.0
1	2595	;B	SW	48.9	42.3
1	2595	;C	SW	48.9	42.3
1	2595	;D	SE	40.6	34.1
1	2595	;E	NE	37.1	30.6
1	2595	;F	NE	34.6	28.0
1	2595	;G	NE	37.2	30.7
1	2595	;H	NW	48.9	42.3
1	2596	;A	N	30.5	24.0
1	2596	;B	E	29.0	22.5
1	2596	;C	S	30.6	24.1
1	2596	;D	E	29.2	22.7
1	2596	;E	N	30.8	24.4
1	2596	;F	E	29.1	22.6
1	2596	;G	S	30.8	24.4
1	2596	;H	E	29.4	22.9
1	2596	;I	N	46.9	40.4
1	2596	;J	W	50.8	44.2
1	2596	;K	S	47.1	40.5
1	2596	;L	E	29.9	23.4
1	2596	;M	S	39.7	33.1
1	2596	;N	E	29.0	22.5
1	2596	;O	N	30.6	24.1
1	2596	;P	E	28.9	22.4
1	2596	;Q	S	30.7	24.2
1	2596	;R	E	28.9	22.4
1	2596	;S	N	30.5	24.1
1	2596	;T	E	28.9	22.4
1	2596	;U	S	30.6	24.2
1	2596	;V	E	29.0	22.5
1	2596	;W	N	30.6	24.2
1	2596	;X	E	28.9	22.4
1	2596	;Y	S	30.6	24.1
1	2596	;Z	E	29.0	22.5
1	2596	;AA	N	30.5	24.1
1	2596	;AB	E	28.9	22.5
1	2596	;AC	S	30.6	24.1
1	2596	;AD	E	29.1	22.6
1	2596	;AE	N	30.5	24.1
1	2596	;AF	E	28.9	22.5
1	2596	;AG	S	30.6	24.2
1	2596	;AH	E	29.1	22.6
1	2596	;AI	N	30.4	24.0
1	2596	;AJ	E	28.9	22.5
1	2596	;AK	S	30.6	24.2
1	2596	;AL	E	29.1	22.6
1	2597	;A	W	31.7	25.0
1	2597	;B	S	50.9	44.2
1	2597	;C	E	55.3	48.6
1	2597	;D	N	50.2	43.5
1	2599	;A	S	43.8	37.1
1	2599	;B	S	44.8	38.2
1	2599	;C	E	43.9	37.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2599	;D	N	34.8	28.3
1	2599	;E	N	32.5	26.0
1	2599	;F	NW	31.7	25.2
1	2599	;G	W	29.3	22.8
1	2600	;A	N	45.9	39.3
1	2600	;B	W	47.3	40.7
1	2600	;C	S	42.5	35.9
1	2600	;D	E	29.1	22.5
1	2600	;E	S	30.3	23.8
1	2600	;F	E	35.2	28.6
1	2601	;A	E	39.3	32.7
1	2601	;B	SE	43.4	36.8
1	2601	;C	SW	47.5	41.0
1	2602	;A	N	43.4	36.8
1	2602	;B	SW	43.6	37.1
1	2602	;C	S	40.0	33.4
1	2602	;D	NE	32.8	26.2
1	2603	;A	SE	45.7	39.2
1	2603	;B	SE	44.1	37.6
1	2603	;C	NE	41.1	34.5
1	2603	;D	NW	49.5	42.9
1	2603	;E	SW	52.1	45.6
1	2604	;A	N	29.5	23.0
1	2604	;B	E	28.4	21.9
1	2604	;C	N	34.7	28.2
1	2604	;D	W	46.8	40.2
1	2604	;E	S	45.5	38.8
1	2604	;F	E	29.0	22.4
1	2605	;A	NE	36.9	30.3
1	2605	;B	NW	53.7	47.0
1	2605	;C	SW	57.8	51.2
1	2605	;D	SE	53.7	47.1
1	2606	;A	SW	48.4	41.8
1	2606	;B	SE	37.1	30.5
1	2606	;C	NE	35.0	28.4
1	2606	;D	NW	51.8	45.2
1	2607	;A	SW	42.1	35.5
1	2607	;B	SE	39.2	32.6
1	2607	;C	NE	35.8	29.2
1	2607	;D	NW	39.2	32.6
1	2608	;A	SW	38.7	32.1
1	2608	;B	SE	49.6	43.0
1	2608	;C	NE	35.5	29.0
1	2608	;D	NW	46.1	39.5
1	2614	;A	SE	48.7	42.2
1	2614	;B	NE	51.1	44.6
1	2614	;C	NW	43.8	37.3
1	2614	;D	SW	29.0	22.5
1	2615	;A	NE	39.4	32.6
1	2615	;B	NW	41.4	34.6
1	2615	;C	SW	36.2	29.6
1	2615	;D	NW	39.0	32.3
1	2615	;E	SW	36.5	29.9
1	2615	;F	NW	38.6	32.0
1	2615	;G	SW	35.3	28.7
1	2615	;H	SE	26.1	19.5
1	2615	;I	NE	35.1	28.3
1	2615	;J	SE	31.5	24.7
1	2615	;K	NE	36.5	29.8
1	2624	2;A	E	54.8	48.1
1	2624	2;B	E	55.2	48.5
1	2624	2;C	E	54.8	48.1
1	2624	2;D	E	55.3	48.6
1	2624	2;E	E	54.9	48.2
1	2624	2;F	E	55.3	48.6
1	2624	2;G	E	54.8	48.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2624	2;H	E	55.3	48.6
1	2624	2;I	E	54.8	48.1
1	2624	2;J	E	55.3	48.6
1	2624	2;K	N	50.9	44.2
1	2624	2;L	W	32.9	26.2
1	2624	2;M	W	32.9	26.2
1	2624	2;N	W	32.7	26.0
1	2624	2;O	W	32.7	26.1
1	2624	2;P	W	32.7	26.0
1	2624	2;Q	W	32.8	26.1
1	2624	2;R	W	32.6	26.0
1	2624	2;S	W	32.8	26.1
1	2624	2;T	W	32.6	26.0
1	2624	2;U	W	32.7	26.0
1	2624	2;V	W	32.6	25.9
1	2624	2;W	W	32.7	26.0
1	2624	2;X	W	32.6	25.9
1	2624	2;Y	W	32.7	26.0
1	2624	2;Z	W	32.6	25.9
1	2624	2;AA	W	32.7	26.0
1	2624	2;AB	W	32.6	25.9
1	2624	2;AC	S	51.0	44.3
1	2624	2;AD	E	55.2	48.5
1	2624	2;AE	E	54.8	48.1
1	2624	2;AF	E	55.3	48.6
2	2624	2;A	E	57.3	50.6
2	2624	2;B	E	57.7	51.0
2	2624	2;C	E	57.3	50.6
2	2624	2;D	E	57.7	51.0
2	2624	2;E	E	57.4	50.7
2	2624	2;F	E	57.7	51.0
2	2624	2;G	E	57.3	50.6
2	2624	2;H	E	57.7	51.0
2	2624	2;I	E	57.3	50.6
2	2624	2;J	E	57.7	51.0
2	2624	2;K	N	53.5	46.8
2	2624	2;L	W	32.9	26.2
2	2624	2;M	W	32.9	26.2
2	2624	2;N	W	32.7	26.0
2	2624	2;O	W	32.7	26.1
2	2624	2;P	W	32.7	26.0
2	2624	2;Q	W	32.8	26.1
2	2624	2;R	W	32.7	26.0
2	2624	2;S	W	32.8	26.1
2	2624	2;T	W	32.6	26.0
2	2624	2;U	W	32.7	26.0
2	2624	2;V	W	32.6	25.9
2	2624	2;W	W	32.7	26.0
2	2624	2;X	W	32.6	25.9
2	2624	2;Y	W	32.7	26.0
2	2624	2;Z	W	32.6	25.9
2	2624	2;AA	W	32.7	26.0
2	2624	2;AB	W	32.6	25.9
2	2624	2;AC	S	53.6	46.9
2	2624	2;AD	E	57.7	51.0
2	2624	2;AE	E	57.3	50.6
2	2624	2;AF	E	57.7	51.0
3	2624	2;A	E	57.7	51.0
3	2624	2;B	E	58.2	51.6
3	2624	2;C	E	57.8	51.1
3	2624	2;D	E	58.3	51.6
3	2624	2;E	E	57.9	51.2
3	2624	2;F	E	58.3	51.6
3	2624	2;G	E	57.8	51.1
3	2624	2;H	E	58.3	51.6
3	2624	2;I	E	57.8	51.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2624	2;J	E	58.3	51.6
3	2624	2;K	N	54.3	47.6
3	2624	2;L	W	32.8	26.2
3	2624	2;M	W	32.8	26.2
3	2624	2;N	W	32.7	26.0
3	2624	2;O	W	32.7	26.1
3	2624	2;P	W	32.6	26.0
3	2624	2;Q	W	32.7	26.1
3	2624	2;R	W	32.6	26.0
3	2624	2;S	W	32.7	26.1
3	2624	2;T	W	32.6	25.9
3	2624	2;U	W	32.7	26.0
3	2624	2;V	W	32.6	25.9
3	2624	2;W	W	32.7	26.0
3	2624	2;X	W	32.6	25.9
3	2624	2;Y	W	32.7	26.0
3	2624	2;Z	W	32.6	25.9
3	2624	2;AA	W	32.7	26.0
3	2624	2;AB	W	32.6	25.9
3	2624	2;AC	S	54.4	47.7
3	2624	2;AD	E	58.2	51.6
3	2624	2;AE	E	57.8	51.1
3	2624	2;AF	E	58.3	51.6
4	2624	2;A	E	57.9	51.2
4	2624	2;B	E	58.5	51.8
4	2624	2;C	E	57.9	51.2
4	2624	2;D	E	58.5	51.8
4	2624	2;E	E	58.1	51.4
4	2624	2;F	E	58.5	51.8
4	2624	2;G	E	57.9	51.2
4	2624	2;H	E	58.5	51.8
4	2624	2;I	E	57.9	51.2
4	2624	2;J	E	58.5	51.8
4	2624	2;K	N	54.5	47.8
4	2624	2;L	W	32.8	26.2
4	2624	2;M	W	32.8	26.1
4	2624	2;N	W	32.7	26.0
4	2624	2;O	W	32.7	26.0
4	2624	2;P	W	32.6	25.9
4	2624	2;Q	W	32.7	26.0
4	2624	2;R	W	32.6	25.9
4	2624	2;S	W	32.7	26.0
4	2624	2;T	W	32.6	25.9
4	2624	2;U	W	32.7	26.0
4	2624	2;V	W	32.6	25.9
4	2624	2;W	W	32.7	26.0
4	2624	2;X	W	32.6	25.9
4	2624	2;Y	W	32.7	26.0
4	2624	2;Z	W	32.5	25.9
4	2624	2;AA	W	32.7	26.0
4	2624	2;AB	W	32.6	25.9
4	2624	2;AC	S	54.7	48.0
4	2624	2;AD	E	58.5	51.8
4	2624	2;AE	E	57.9	51.2
4	2624	2;AF	E	58.5	51.8
5	2624	2;A	E	57.9	51.2
5	2624	2;B	E	58.6	51.9
5	2624	2;C	E	58.0	51.3
5	2624	2;D	E	58.6	51.9
5	2624	2;E	E	58.1	51.4
5	2624	2;F	E	58.6	51.9
5	2624	2;G	E	57.9	51.2
5	2624	2;H	E	58.6	51.9
5	2624	2;I	E	58.0	51.3
5	2624	2;J	E	58.6	51.9
5	2624	2;K	N	54.7	48.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
5	2624	2;L	W	32.8	26.1
5	2624	2;M	W	32.8	26.1
5	2624	2;N	W	32.6	26.0
5	2624	2;O	W	32.7	26.0
5	2624	2;P	W	32.6	25.9
5	2624	2;Q	W	32.7	26.0
5	2624	2;R	W	32.6	25.9
5	2624	2;S	W	32.7	26.0
5	2624	2;T	W	32.5	25.9
5	2624	2;U	W	32.6	25.9
5	2624	2;V	W	32.5	25.9
5	2624	2;W	W	32.6	25.9
5	2624	2;X	W	32.5	25.8
5	2624	2;Y	W	32.6	25.9
5	2624	2;Z	W	32.5	25.8
5	2624	2;AA	W	32.6	25.9
5	2624	2;AB	W	32.5	25.8
5	2624	2;AC	S	54.8	48.2
5	2624	2;AD	E	58.6	51.9
5	2624	2;AE	E	57.9	51.2
5	2624	2;AF	E	58.6	51.9
6	2624	2;A	E	57.8	51.1
6	2624	2;B	E	58.6	51.9
6	2624	2;C	E	57.9	51.2
6	2624	2;D	E	58.6	51.9
6	2624	2;E	E	58.1	51.4
6	2624	2;F	E	58.6	51.9
6	2624	2;G	E	57.9	51.2
6	2624	2;H	E	58.6	51.9
6	2624	2;I	E	57.9	51.2
6	2624	2;J	E	58.6	51.9
6	2624	2;K	N	54.7	48.0
6	2624	2;L	W	32.7	26.1
6	2624	2;M	W	32.7	26.1
6	2624	2;N	W	32.6	25.9
6	2624	2;O	W	32.6	25.9
6	2624	2;P	W	32.5	25.9
6	2624	2;Q	W	32.6	25.9
6	2624	2;R	W	32.5	25.8
6	2624	2;S	W	32.6	25.9
6	2624	2;T	W	32.5	25.8
6	2624	2;U	W	32.6	25.9
6	2624	2;V	W	32.5	25.8
6	2624	2;W	W	32.6	25.9
6	2624	2;X	W	32.5	25.8
6	2624	2;Y	W	32.6	25.9
6	2624	2;Z	W	32.5	25.8
6	2624	2;AA	W	32.6	25.9
6	2624	2;AB	W	32.5	25.8
6	2624	2;AC	S	54.9	48.2
6	2624	2;AD	E	58.6	51.9
6	2624	2;AE	E	57.9	51.2
6	2624	2;AF	E	58.6	51.9
7	2624	2;A	E	57.8	51.1
7	2624	2;B	E	58.6	51.9
7	2624	2;C	E	57.9	51.2
7	2624	2;D	E	58.6	51.9
7	2624	2;E	E	58.0	51.4
7	2624	2;F	E	58.6	51.9
7	2624	2;G	E	57.8	51.1
7	2624	2;H	E	58.6	51.9
7	2624	2;I	E	57.9	51.2
7	2624	2;J	E	58.6	51.9
7	2624	2;K	N	54.7	48.0
7	2624	2;L	W	32.7	26.0
7	2624	2;M	W	32.7	26.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2624	2;N	W	32.5	25.9
7	2624	2;O	W	32.5	25.9
7	2624	2;P	W	32.5	25.8
7	2624	2;Q	W	32.6	25.9
7	2624	2;R	W	32.5	25.8
7	2624	2;S	W	32.6	25.9
7	2624	2;T	W	32.4	25.8
7	2624	2;U	W	32.5	25.8
7	2624	2;V	W	32.4	25.7
7	2624	2;W	W	32.5	25.8
7	2624	2;X	W	32.4	25.7
7	2624	2;Y	W	32.5	25.8
7	2624	2;Z	W	32.4	25.7
7	2624	2;AA	W	32.5	25.8
7	2624	2;AB	W	32.4	25.7
7	2624	2;AC	S	55.0	48.3
7	2624	2;AD	E	58.6	51.9
7	2624	2;AE	E	57.8	51.1
7	2624	2;AF	E	58.6	51.9
8	2624	2;A	E	57.7	51.0
8	2624	2;B	E	58.5	51.8
8	2624	2;C	E	57.8	51.1
8	2624	2;D	E	58.5	51.9
8	2624	2;E	E	58.0	51.3
8	2624	2;F	E	58.5	51.9
8	2624	2;G	E	57.7	51.0
8	2624	2;H	E	58.6	51.9
8	2624	2;I	E	57.8	51.1
8	2624	2;J	E	58.6	51.9
8	2624	2;K	N	54.7	48.0
8	2624	2;L	W	32.6	26.0
8	2624	2;M	W	32.6	25.9
8	2624	2;N	W	32.5	25.8
8	2624	2;O	W	32.5	25.8
8	2624	2;P	W	32.4	25.7
8	2624	2;Q	W	32.5	25.8
8	2624	2;R	W	32.4	25.7
8	2624	2;S	W	32.5	25.8
8	2624	2;T	W	32.4	25.7
8	2624	2;U	W	32.4	25.8
8	2624	2;V	W	32.4	25.7
8	2624	2;W	W	32.4	25.8
8	2624	2;X	W	32.4	25.7
8	2624	2;Y	W	32.4	25.8
8	2624	2;Z	W	32.3	25.7
8	2624	2;AA	W	32.4	25.8
8	2624	2;AB	W	32.4	25.7
8	2624	2;AC	S	55.0	48.3
8	2624	2;AD	E	58.5	51.9
8	2624	2;AE	E	57.7	51.0
8	2624	2;AF	E	58.5	51.9
9	2624	2;A	E	57.6	50.9
9	2624	2;B	E	58.5	51.8
9	2624	2;C	E	57.7	51.0
9	2624	2;D	E	58.5	51.8
9	2624	2;E	E	57.9	51.2
9	2624	2;F	E	58.5	51.8
9	2624	2;G	E	57.6	50.9
9	2624	2;H	E	58.5	51.8
9	2624	2;I	E	57.7	51.0
9	2624	2;J	E	58.5	51.8
9	2624	2;K	N	54.6	47.9
9	2624	2;L	W	32.6	25.9
9	2624	2;M	W	32.5	25.9
9	2624	2;N	W	32.4	25.7
9	2624	2;O	W	32.4	25.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
9	2624	2;P	W	32.3	25.7
9	2624	2;Q	W	32.4	25.7
9	2624	2;R	W	32.3	25.7
9	2624	2;S	W	32.4	25.7
9	2624	2;T	W	32.3	25.6
9	2624	2;U	W	32.4	25.7
9	2624	2;V	W	32.3	25.6
9	2624	2;W	W	32.4	25.7
9	2624	2;X	W	32.3	25.6
9	2624	2;Y	W	32.4	25.7
9	2624	2;Z	W	32.3	25.6
9	2624	2;AA	W	32.4	25.7
9	2624	2;AB	W	32.3	25.6
9	2624	2;AC	S	54.9	48.3
9	2624	2;AD	E	58.5	51.8
9	2624	2;AE	E	57.6	50.9
9	2624	2;AF	E	58.5	51.8
10	2624	2;A	E	57.4	50.7
10	2624	2;B	E	58.4	51.7
10	2624	2;C	E	57.5	50.8
10	2624	2;D	E	58.4	51.7
10	2624	2;E	E	57.7	51.0
10	2624	2;F	E	58.4	51.7
10	2624	2;G	E	57.5	50.8
10	2624	2;H	E	58.4	51.7
10	2624	2;I	E	57.6	50.9
10	2624	2;J	E	58.4	51.7
10	2624	2;K	N	54.6	47.9
10	2624	2;L	W	32.5	25.8
10	2624	2;M	W	32.5	25.8
10	2624	2;N	W	32.3	25.6
10	2624	2;O	W	32.3	25.7
10	2624	2;P	W	32.3	25.6
10	2624	2;Q	W	32.3	25.7
10	2624	2;R	W	32.2	25.6
10	2624	2;S	W	32.3	25.7
10	2624	2;T	W	32.2	25.5
10	2624	2;U	W	32.3	25.6
10	2624	2;V	W	32.2	25.5
10	2624	2;W	W	32.3	25.6
10	2624	2;X	W	32.2	25.5
10	2624	2;Y	W	32.3	25.6
10	2624	2;Z	W	32.2	25.5
10	2624	2;AA	W	32.3	25.7
10	2624	2;AB	W	32.3	25.6
10	2624	2;AC	S	54.9	48.2
10	2624	2;AD	E	58.4	51.7
10	2624	2;AE	E	57.5	50.8
10	2624	2;AF	E	58.4	51.7
11	2624	2;A	E	57.3	50.6
11	2624	2;B	E	58.3	51.6
11	2624	2;C	E	57.4	50.7
11	2624	2;D	E	58.3	51.6
11	2624	2;E	E	57.6	50.9
11	2624	2;F	E	58.3	51.6
11	2624	2;G	E	57.3	50.7
11	2624	2;H	E	58.3	51.6
11	2624	2;I	E	57.4	50.7
11	2624	2;J	E	58.3	51.6
11	2624	2;K	N	54.5	47.8
11	2624	2;L	W	32.5	25.9
11	2624	2;M	W	32.5	25.8
11	2624	2;N	W	32.3	25.6
11	2624	2;O	W	32.3	25.6
11	2624	2;P	W	32.2	25.6
11	2624	2;Q	W	32.3	25.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2624	2;R	W	32.2	25.6
11	2624	2;S	W	32.3	25.6
11	2624	2;T	W	32.2	25.5
11	2624	2;U	W	32.3	25.6
11	2624	2;V	W	32.2	25.5
11	2624	2;W	W	32.3	25.6
11	2624	2;X	W	32.2	25.5
11	2624	2;Y	W	32.3	25.6
11	2624	2;Z	W	32.2	25.5
11	2624	2;AA	W	32.4	25.7
11	2624	2;AB	W	32.4	25.7
11	2624	2;AC	S	54.8	48.2
11	2624	2;AD	E	58.3	51.6
11	2624	2;AE	E	57.3	50.6
11	2624	2;AF	E	58.3	51.6
12	2624	2;A	E	57.2	50.5
12	2624	2;B	E	58.2	51.5
12	2624	2;C	E	57.3	50.6
12	2624	2;D	E	58.2	51.5
12	2624	2;E	E	57.5	50.8
12	2624	2;F	E	58.2	51.5
12	2624	2;G	E	57.2	50.5
12	2624	2;H	E	58.2	51.5
12	2624	2;I	E	57.3	50.6
12	2624	2;J	E	58.2	51.5
12	2624	2;K	N	54.4	47.7
12	2624	2;L	W	33.0	26.3
12	2624	2;M	W	32.8	26.1
12	2624	2;N	W	32.6	25.9
12	2624	2;O	W	32.6	25.9
12	2624	2;P	W	32.5	25.8
12	2624	2;Q	W	32.6	25.9
12	2624	2;R	W	32.5	25.8
12	2624	2;S	W	32.6	25.9
12	2624	2;T	W	32.4	25.8
12	2624	2;U	W	32.5	25.9
12	2624	2;V	W	32.4	25.8
12	2624	2;W	W	32.5	25.8
12	2624	2;X	W	32.4	25.8
12	2624	2;Y	W	32.5	25.9
12	2624	2;Z	W	32.5	25.8
12	2624	2;AA	W	32.8	26.2
12	2624	2;AB	W	33.2	26.5
12	2624	2;AC	S	54.8	48.1
12	2624	2;AD	E	58.2	51.5
12	2624	2;AE	E	57.2	50.5
12	2624	2;AF	E	58.2	51.5
1	2625	22;A	E	49.2	42.6
1	2625	22;B	N	49.0	42.4
1	2625	22;C	N	51.2	44.6
1	2625	22;D	E	55.0	48.3
1	2625	22;E	E	55.4	48.7
1	2625	22;F	E	55.1	48.4
1	2625	22;G	E	54.7	48.0
1	2625	22;H	E	55.2	48.5
1	2625	22;I	E	54.7	48.0
1	2625	22;J	E	55.3	48.6
1	2625	22;K	E	54.9	48.2
1	2625	22;L	E	55.3	48.6
1	2625	22;M	S	50.7	44.0
1	2625	22;N	W	33.0	26.3
1	2625	22;O	W	32.9	26.2
1	2625	22;P	W	32.6	26.0
1	2625	22;Q	W	32.7	26.0
1	2625	22;R	W	32.6	26.0
1	2625	22;S	W	32.7	26.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2625	22;T	W	32.6	26.0
1	2625	22;U	N	33.5	26.9
1	2625	22;V	S	32.1	25.5
1	2625	22;W	W	31.3	24.7
1	2625	22;X	S	30.5	23.9
1	2625	22;Y	W	29.5	22.9
1	2625	22;Z	N	43.5	36.9
1	2625	22;AA	N	45.3	38.7
2	2625	22;A	E	52.0	45.4
2	2625	22;B	N	51.7	45.2
2	2625	22;C	N	53.7	47.1
2	2625	22;D	E	57.4	50.8
2	2625	22;E	E	57.7	51.1
2	2625	22;F	E	57.5	50.8
2	2625	22;G	E	57.1	50.5
2	2625	22;H	E	57.6	50.9
2	2625	22;I	E	57.2	50.5
2	2625	22;J	E	57.7	51.0
2	2625	22;K	E	57.3	50.6
2	2625	22;L	E	57.7	51.0
2	2625	22;M	S	53.4	46.7
2	2625	22;N	W	33.0	26.3
2	2625	22;O	W	32.9	26.2
2	2625	22;P	W	32.7	26.0
2	2625	22;Q	W	32.7	26.0
2	2625	22;R	W	32.6	26.0
2	2625	22;S	W	32.7	26.1
2	2625	22;T	W	32.6	26.0
2	2625	22;U	N	33.5	26.9
2	2625	22;V	S	32.1	25.5
2	2625	22;W	W	31.3	24.7
2	2625	22;X	S	30.5	23.9
2	2625	22;Y	W	29.5	22.9
2	2625	22;Z	N	46.0	39.4
2	2625	22;AA	N	48.0	41.4
3	2625	22;A	E	53.3	46.7
3	2625	22;B	N	52.9	46.3
3	2625	22;C	N	54.3	47.7
3	2625	22;D	E	58.0	51.3
3	2625	22;E	E	58.3	51.6
3	2625	22;F	E	58.0	51.3
3	2625	22;G	E	57.6	51.0
3	2625	22;H	E	58.2	51.5
3	2625	22;I	E	57.7	51.0
3	2625	22;J	E	58.3	51.6
3	2625	22;K	E	57.8	51.1
3	2625	22;L	E	58.3	51.6
3	2625	22;M	S	54.1	47.4
3	2625	22;N	W	33.0	26.3
3	2625	22;O	W	32.9	26.2
3	2625	22;P	W	32.6	26.0
3	2625	22;Q	W	32.7	26.0
3	2625	22;R	W	32.6	26.0
3	2625	22;S	W	32.7	26.1
3	2625	22;T	W	32.6	25.9
3	2625	22;U	N	33.5	26.8
3	2625	22;V	S	32.1	25.5
3	2625	22;W	W	31.3	24.7
3	2625	22;X	S	30.5	23.9
3	2625	22;Y	W	29.5	22.9
3	2625	22;Z	N	47.3	40.8
3	2625	22;AA	N	49.2	42.7
4	2625	22;A	E	53.8	47.3
4	2625	22;B	N	53.3	46.8
4	2625	22;C	N	54.5	48.0
4	2625	22;D	E	58.2	51.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2625	22;E	E	58.5	51.8
4	2625	22;F	E	58.2	51.5
4	2625	22;G	E	57.8	51.1
4	2625	22;H	E	58.4	51.7
4	2625	22;I	E	57.8	51.1
4	2625	22;J	E	58.5	51.8
4	2625	22;K	E	58.0	51.3
4	2625	22;L	E	58.5	51.8
4	2625	22;M	S	54.3	47.7
4	2625	22;N	W	32.9	26.3
4	2625	22;O	W	32.8	26.2
4	2625	22;P	W	32.6	26.0
4	2625	22;Q	W	32.6	26.0
4	2625	22;R	W	32.6	25.9
4	2625	22;S	W	32.7	26.0
4	2625	22;T	W	32.5	25.9
4	2625	22;U	N	33.4	26.8
4	2625	22;V	S	32.1	25.5
4	2625	22;W	W	31.3	24.7
4	2625	22;X	S	30.5	23.9
4	2625	22;Y	W	29.5	22.9
4	2625	22;Z	N	48.1	41.6
4	2625	22;AA	N	50.0	43.5
5	2625	22;A	E	54.0	47.5
5	2625	22;B	N	53.5	47.0
5	2625	22;C	N	54.6	48.1
5	2625	22;D	E	58.3	51.6
5	2625	22;E	E	58.6	51.9
5	2625	22;F	E	58.3	51.6
5	2625	22;G	E	57.8	51.1
5	2625	22;H	E	58.5	51.8
5	2625	22;I	E	57.9	51.2
5	2625	22;J	E	58.6	51.9
5	2625	22;K	E	58.0	51.3
5	2625	22;L	E	58.6	51.9
5	2625	22;M	S	54.4	47.7
5	2625	22;N	W	32.9	26.2
5	2625	22;O	W	32.8	26.1
5	2625	22;P	W	32.6	25.9
5	2625	22;Q	W	32.6	25.9
5	2625	22;R	W	32.5	25.9
5	2625	22;S	W	32.6	26.0
5	2625	22;T	W	32.5	25.9
5	2625	22;U	N	33.4	26.8
5	2625	22;V	S	32.0	25.4
5	2625	22;W	W	31.3	24.7
5	2625	22;X	S	30.5	23.9
5	2625	22;Y	W	29.5	22.9
5	2625	22;Z	N	48.6	42.1
5	2625	22;AA	N	50.3	43.8
6	2625	22;A	E	54.1	47.6
6	2625	22;B	N	53.6	47.0
6	2625	22;C	N	54.7	48.1
6	2625	22;D	E	58.3	51.7
6	2625	22;E	E	58.6	52.0
6	2625	22;F	E	58.3	51.6
6	2625	22;G	E	57.8	51.1
6	2625	22;H	E	58.5	51.9
6	2625	22;I	E	57.8	51.2
6	2625	22;J	E	58.6	51.9
6	2625	22;K	E	58.0	51.3
6	2625	22;L	E	58.6	51.9
6	2625	22;M	S	54.5	47.8
6	2625	22;N	W	32.9	26.2
6	2625	22;O	W	32.7	26.1
6	2625	22;P	W	32.5	25.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2625	22;Q	W	32.5	25.9
6	2625	22;R	W	32.5	25.9
6	2625	22;S	W	32.6	25.9
6	2625	22;T	W	32.5	25.8
6	2625	22;U	N	33.4	26.7
6	2625	22;V	S	32.0	25.4
6	2625	22;W	W	31.2	24.6
6	2625	22;X	S	30.5	23.9
6	2625	22;Y	W	29.5	22.9
6	2625	22;Z	N	48.8	42.3
6	2625	22;AA	N	50.4	43.9
7	2625	22;A	E	54.2	47.6
7	2625	22;B	N	53.6	47.1
7	2625	22;C	N	54.6	48.1
7	2625	22;D	E	58.3	51.6
7	2625	22;E	E	58.6	51.9
7	2625	22;F	E	58.3	51.6
7	2625	22;G	E	57.7	51.0
7	2625	22;H	E	58.5	51.9
7	2625	22;I	E	57.8	51.1
7	2625	22;J	E	58.6	51.9
7	2625	22;K	E	57.9	51.2
7	2625	22;L	E	58.6	51.9
7	2625	22;M	S	54.4	47.8
7	2625	22;N	W	32.8	26.1
7	2625	22;O	W	32.7	26.0
7	2625	22;P	W	32.5	25.8
7	2625	22;Q	W	32.5	25.8
7	2625	22;R	W	32.4	25.8
7	2625	22;S	W	32.5	25.9
7	2625	22;T	W	32.4	25.8
7	2625	22;U	N	33.3	26.7
7	2625	22;V	S	32.0	25.3
7	2625	22;W	W	31.2	24.6
7	2625	22;X	S	30.5	23.9
7	2625	22;Y	W	29.5	22.9
7	2625	22;Z	N	48.9	42.3
7	2625	22;AA	N	50.5	43.9
8	2625	22;A	E	54.2	47.7
8	2625	22;B	N	53.6	47.1
8	2625	22;C	N	54.6	48.1
8	2625	22;D	E	58.2	51.6
8	2625	22;E	E	58.5	51.9
8	2625	22;F	E	58.2	51.5
8	2625	22;G	E	57.6	51.0
8	2625	22;H	E	58.5	51.8
8	2625	22;I	E	57.7	51.0
8	2625	22;J	E	58.5	51.9
8	2625	22;K	E	57.8	51.1
8	2625	22;L	E	58.5	51.9
8	2625	22;M	S	54.4	47.7
8	2625	22;N	W	32.7	26.1
8	2625	22;O	W	32.6	26.0
8	2625	22;P	W	32.4	25.7
8	2625	22;Q	W	32.4	25.8
8	2625	22;R	W	32.4	25.7
8	2625	22;S	W	32.5	25.8
8	2625	22;T	W	32.3	25.7
8	2625	22;U	N	33.2	26.6
8	2625	22;V	S	31.9	25.3
8	2625	22;W	W	31.2	24.6
8	2625	22;X	S	30.6	24.0
8	2625	22;Y	W	29.4	22.9
8	2625	22;Z	N	48.9	42.4
8	2625	22;AA	N	50.5	43.9
9	2625	22;A	E	54.2	47.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
9	2625	22;B	N	53.6	47.1
9	2625	22;C	N	54.5	48.0
9	2625	22;D	E	58.1	51.5
9	2625	22;E	E	58.5	51.8
9	2625	22;F	E	58.1	51.5
9	2625	22;G	E	57.5	50.9
9	2625	22;H	E	58.4	51.7
9	2625	22;I	E	57.6	50.9
9	2625	22;J	E	58.5	51.8
9	2625	22;K	E	57.7	51.0
9	2625	22;L	E	58.5	51.8
9	2625	22;M	S	54.3	47.6
9	2625	22;N	W	32.7	26.0
9	2625	22;O	W	32.6	25.9
9	2625	22;P	W	32.3	25.7
9	2625	22;Q	W	32.3	25.7
9	2625	22;R	W	32.3	25.7
9	2625	22;S	W	32.4	25.7
9	2625	22;T	W	32.3	25.6
9	2625	22;U	N	33.2	26.6
9	2625	22;V	S	31.9	25.3
9	2625	22;W	W	31.1	24.5
9	2625	22;X	S	30.6	24.0
9	2625	22;Y	W	29.4	22.8
9	2625	22;Z	N	48.9	42.4
9	2625	22;AA	N	50.5	44.0
10	2625	22;A	E	54.2	47.6
10	2625	22;B	N	53.6	47.0
10	2625	22;C	N	54.5	47.9
10	2625	22;D	E	58.0	51.4
10	2625	22;E	E	58.4	51.7
10	2625	22;F	E	58.0	51.4
10	2625	22;G	E	57.4	50.7
10	2625	22;H	E	58.3	51.7
10	2625	22;I	E	57.5	50.8
10	2625	22;J	E	58.4	51.7
10	2625	22;K	E	57.6	50.9
10	2625	22;L	E	58.4	51.7
10	2625	22;M	S	54.2	47.5
10	2625	22;N	W	32.6	26.0
10	2625	22;O	W	32.5	25.8
10	2625	22;P	W	32.3	25.6
10	2625	22;Q	W	32.3	25.6
10	2625	22;R	W	32.2	25.6
10	2625	22;S	W	32.3	25.7
10	2625	22;T	W	32.2	25.6
10	2625	22;U	N	33.2	26.5
10	2625	22;V	S	32.0	25.4
10	2625	22;W	W	31.1	24.5
10	2625	22;X	S	30.7	24.1
10	2625	22;Y	W	29.4	22.8
10	2625	22;Z	N	48.9	42.4
10	2625	22;AA	N	50.5	43.9
11	2625	22;A	E	54.1	47.6
11	2625	22;B	N	53.5	47.0
11	2625	22;C	N	54.4	47.9
11	2625	22;D	E	57.9	51.3
11	2625	22;E	E	58.3	51.6
11	2625	22;F	E	57.9	51.3
11	2625	22;G	E	57.3	50.6
11	2625	22;H	E	58.2	51.6
11	2625	22;I	E	57.4	50.7
11	2625	22;J	E	58.3	51.6
11	2625	22;K	E	57.5	50.8
11	2625	22;L	E	58.3	51.6
11	2625	22;M	S	54.1	47.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2625	22;N	W	32.7	26.0
11	2625	22;O	W	32.5	25.8
11	2625	22;P	W	32.2	25.6
11	2625	22;Q	W	32.3	25.6
11	2625	22;R	W	32.2	25.6
11	2625	22;S	W	32.3	25.7
11	2625	22;T	W	32.2	25.5
11	2625	22;U	N	33.2	26.6
11	2625	22;V	S	32.2	25.5
11	2625	22;W	W	31.1	24.5
11	2625	22;X	S	30.9	24.3
11	2625	22;Y	W	29.5	22.9
11	2625	22;Z	N	48.9	42.4
11	2625	22;AA	N	50.5	43.9
12	2625	22;A	E	54.1	47.6
12	2625	22;B	N	53.5	46.9
12	2625	22;C	N	54.3	47.8
12	2625	22;D	E	57.8	51.2
12	2625	22;E	E	58.1	51.5
12	2625	22;F	E	57.8	51.1
12	2625	22;G	E	57.1	50.5
12	2625	22;H	E	58.1	51.4
12	2625	22;I	E	57.2	50.5
12	2625	22;J	E	58.1	51.5
12	2625	22;K	E	57.3	50.6
12	2625	22;L	E	58.2	51.5
12	2625	22;M	S	54.0	47.3
12	2625	22;N	W	33.3	26.7
12	2625	22;O	W	32.8	26.2
12	2625	22;P	W	32.5	25.9
12	2625	22;Q	W	32.5	25.9
12	2625	22;R	W	32.5	25.8
12	2625	22;S	W	32.6	25.9
12	2625	22;T	W	32.5	25.8
12	2625	22;U	N	34.1	27.5
12	2625	22;V	S	32.9	26.3
12	2625	22;W	W	31.4	24.8
12	2625	22;X	S	31.4	24.8
12	2625	22;Y	W	29.9	23.3
12	2625	22;Z	N	48.9	42.4
12	2625	22;AA	N	50.4	43.9
1	2626	28;A	S	51.2	44.7
1	2626	28;B	W	39.0	32.4
1	2626	28;C	W	38.5	32.0
1	2626	28;D	W	39.1	32.6
1	2626	28;E	W	39.0	32.5
1	2626	28;F	W	38.6	32.1
1	2626	28;G	W	38.8	32.3
1	2626	28;H	W	39.2	32.7
1	2626	28;I	W	39.8	33.3
1	2626	28;J	W	39.6	33.1
1	2626	28;K	W	39.4	32.9
1	2626	28;L	W	39.2	32.7
1	2626	28;M	W	38.4	31.9
1	2626	28;N	W	35.9	29.4
1	2626	28;O	W	35.9	29.3
1	2626	28;P	N	51.7	45.2
1	2626	28;Q	E	55.9	49.4
1	2626	28;R	E	55.8	49.3
1	2626	28;S	E	55.7	49.2
1	2626	28;T	E	55.8	49.3
1	2626	28;U	E	55.7	49.2
1	2626	28;V	E	55.8	49.3
1	2626	28;W	E	55.5	49.0
2	2626	28;A	S	54.1	47.7
2	2626	28;B	W	41.3	34.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2626	28;C	W	41.6	35.1
2	2626	28;D	W	41.6	35.1
2	2626	28;E	W	41.6	35.1
2	2626	28;F	W	41.0	34.5
2	2626	28;G	W	40.9	34.4
2	2626	28;H	W	41.1	34.6
2	2626	28;I	W	41.4	34.9
2	2626	28;J	W	41.1	34.6
2	2626	28;K	W	40.9	34.4
2	2626	28;L	W	40.4	33.9
2	2626	28;M	W	39.2	32.7
2	2626	28;N	W	36.6	30.0
2	2626	28;O	W	36.3	29.8
2	2626	28;P	N	54.7	48.2
2	2626	28;Q	E	58.8	52.3
2	2626	28;R	E	58.8	52.3
2	2626	28;S	E	58.7	52.2
2	2626	28;T	E	58.7	52.2
2	2626	28;U	E	58.6	52.2
2	2626	28;V	E	58.7	52.2
2	2626	28;W	E	58.5	52.0
3	2626	28;A	S	55.4	48.9
3	2626	28;B	W	43.5	37.0
3	2626	28;C	W	44.0	37.5
3	2626	28;D	W	43.7	37.2
3	2626	28;E	W	43.5	37.1
3	2626	28;F	W	43.1	36.6
3	2626	28;G	W	43.0	36.5
3	2626	28;H	W	43.3	36.8
3	2626	28;I	W	43.6	37.1
3	2626	28;J	W	43.5	37.0
3	2626	28;K	W	43.2	36.7
3	2626	28;L	W	42.1	35.6
3	2626	28;M	W	40.7	34.2
3	2626	28;N	W	37.5	30.9
3	2626	28;O	W	37.0	30.5
3	2626	28;P	N	55.8	49.3
3	2626	28;Q	E	59.6	53.2
3	2626	28;R	E	59.6	53.1
3	2626	28;S	E	59.5	53.1
3	2626	28;T	E	59.6	53.1
3	2626	28;U	E	59.5	53.1
3	2626	28;V	E	59.6	53.1
3	2626	28;W	E	59.4	52.9
4	2626	28;A	S	55.8	49.3
4	2626	28;B	W	43.8	37.3
4	2626	28;C	W	44.4	37.9
4	2626	28;D	W	44.2	37.7
4	2626	28;E	W	44.3	37.8
4	2626	28;F	W	44.4	37.9
4	2626	28;G	W	44.0	37.6
4	2626	28;H	W	44.4	38.0
4	2626	28;I	W	45.1	38.6
4	2626	28;J	W	44.9	38.4
4	2626	28;K	W	44.6	38.1
4	2626	28;L	W	43.4	36.9
4	2626	28;M	W	42.0	35.5
4	2626	28;N	W	38.3	31.8
4	2626	28;O	W	37.8	31.2
4	2626	28;P	N	56.1	49.6
4	2626	28;Q	E	60.0	53.5
4	2626	28;R	E	59.9	53.4
4	2626	28;S	E	59.9	53.4
4	2626	28;T	E	59.9	53.4
4	2626	28;U	E	59.9	53.4
4	2626	28;V	E	59.9	53.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2626	28;W	E	59.7	53.3
5	2626	28;A	S	56.1	49.6
5	2626	28;B	W	44.6	38.1
5	2626	28;C	W	45.3	38.8
5	2626	28;D	W	45.1	38.7
5	2626	28;E	W	45.2	38.8
5	2626	28;F	W	45.3	38.8
5	2626	28;G	W	44.8	38.4
5	2626	28;H	W	45.3	38.8
5	2626	28;I	W	46.0	39.5
5	2626	28;J	W	45.8	39.3
5	2626	28;K	W	45.6	39.1
5	2626	28;L	W	44.3	37.8
5	2626	28;M	W	43.2	36.7
5	2626	28;N	W	39.2	32.6
5	2626	28;O	W	39.0	32.4
5	2626	28;P	N	56.3	49.8
5	2626	28;Q	E	60.1	53.6
5	2626	28;R	E	60.1	53.6
5	2626	28;S	E	60.0	53.5
5	2626	28;T	E	60.1	53.6
5	2626	28;U	E	60.0	53.5
5	2626	28;V	E	60.1	53.6
5	2626	28;W	E	59.9	53.4
1	2627	41;A	NW	36.8	30.2
1	2627	41;B	NE	36.2	29.6
1	2627	41;C	NW	37.2	30.6
1	2627	41;D	SW	34.9	28.3
1	2627	41;E	SW	38.4	31.8
1	2627	41;F	SE	45.5	38.9
1	2627	41;G	SE	47.3	40.7
1	2627	41;H	NE	45.8	39.2
2	2627	41;A	NW	36.9	30.3
2	2627	41;B	NE	36.3	29.7
2	2627	41;C	NW	38.5	31.9
2	2627	41;D	SW	34.9	28.3
2	2627	41;E	SW	40.4	33.8
2	2627	41;F	SE	48.4	41.8
2	2627	41;G	SE	50.3	43.7
2	2627	41;H	NE	49.1	42.5
3	2627	41;A	NW	37.0	30.4
3	2627	41;B	NE	36.5	29.9
3	2627	41;C	NW	39.4	32.8
3	2627	41;D	SW	34.4	27.8
3	2627	41;E	SW	41.4	34.8
3	2627	41;F	SE	49.8	43.2
3	2627	41;G	SE	51.4	44.8
3	2627	41;H	NE	50.3	43.7
4	2627	41;A	NW	37.2	30.7
4	2627	41;B	NE	36.9	30.3
4	2627	41;C	NW	40.0	33.4
4	2627	41;D	SW	34.1	27.6
4	2627	41;E	SW	42.1	35.6
4	2627	41;F	SE	50.1	43.5
4	2627	41;G	SE	51.6	45.1
4	2627	41;H	NE	50.6	44.1
5	2627	41;A	NW	37.7	31.2
5	2627	41;B	NE	37.7	31.1
5	2627	41;C	NW	40.6	34.0
5	2627	41;D	SW	33.7	27.1
5	2627	41;E	SW	42.6	36.0
5	2627	41;F	SE	50.3	43.7
5	2627	41;G	SE	51.8	45.2
5	2627	41;H	NE	50.8	44.2
6	2627	41;A	NW	38.8	32.2
6	2627	41;B	NE	39.5	32.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2627	41;C	NW	37.7	31.1
6	2627	41;D	SW	34.1	27.5
6	2627	41;E	SW	34.1	27.5
6	2627	41;F	SE	49.7	43.1
6	2627	41;G	SE	51.8	45.2
6	2627	41;H	NE	50.9	44.3
1	2628	35;A	SE	48.4	41.8
1	2628	35;B	SE	50.0	43.4
1	2628	35;C	NE	46.6	40.0
1	2628	35;D	NW	39.0	32.4
1	2628	35;E	NE	41.1	34.5
1	2628	35;F	NW	41.2	34.7
1	2628	35;G	SW	33.5	26.9
1	2628	35;H	NW	35.7	29.2
1	2628	35;I	SW	33.2	26.6
2	2628	35;A	SE	51.7	45.1
2	2628	35;B	SE	53.1	46.5
2	2628	35;C	NE	50.4	43.8
2	2628	35;D	NW	44.1	37.6
2	2628	35;E	NE	46.1	39.5
2	2628	35;F	NW	45.8	39.2
2	2628	35;G	SW	33.5	26.9
2	2628	35;H	NW	37.9	31.4
2	2628	35;I	SW	33.2	26.6
3	2628	35;A	SE	53.1	46.5
3	2628	35;B	SE	54.4	47.8
3	2628	35;C	NE	54.4	47.8
3	2628	35;D	NW	50.1	43.5
3	2628	35;E	NE	50.8	44.2
3	2628	35;F	NW	49.0	42.4
3	2628	35;G	SW	33.5	26.9
3	2628	35;H	NW	40.2	33.7
3	2628	35;I	SW	33.2	26.6
4	2628	35;A	SE	53.8	47.2
4	2628	35;B	SE	55.0	48.4
4	2628	35;C	NE	56.5	49.9
4	2628	35;D	NW	53.7	47.1
4	2628	35;E	NE	54.3	47.7
4	2628	35;F	NW	51.9	45.4
4	2628	35;G	SW	33.5	26.9
4	2628	35;H	NW	43.6	37.1
4	2628	35;I	SW	33.2	26.6
5	2628	35;A	SE	54.2	47.6
5	2628	35;B	SE	55.3	48.7
5	2628	35;C	NE	58.0	51.5
5	2628	35;D	NW	55.6	49.0
5	2628	35;E	NE	56.3	49.7
5	2628	35;F	NW	53.2	46.6
5	2628	35;G	SW	33.4	26.9
5	2628	35;H	NW	44.8	38.3
5	2628	35;I	SW	33.1	26.6
6	2628	35;A	SE	54.3	47.7
6	2628	35;B	SE	55.4	48.8
6	2628	35;C	NE	58.5	51.9
6	2628	35;D	NW	57.1	50.5
6	2628	35;E	NE	57.6	51.1
6	2628	35;F	NW	54.7	48.1
6	2628	35;G	SW	33.4	26.8
6	2628	35;H	NW	45.5	39.0
6	2628	35;I	SW	33.1	26.5
7	2628	35;A	SE	54.3	47.7
7	2628	35;B	SE	55.7	49.1
7	2628	35;C	NE	58.7	52.1
7	2628	35;D	NW	57.4	50.8
7	2628	35;E	NE	57.9	51.4
7	2628	35;F	NW	55.2	48.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2628	35;G	SW	33.4	26.8
7	2628	35;H	NW	46.0	39.6
7	2628	35;I	SW	33.1	26.5
8	2628	35;A	SE	54.9	48.3
8	2628	35;B	SE	55.8	49.2
8	2628	35;C	NE	58.8	52.2
8	2628	35;D	NW	57.4	50.9
8	2628	35;E	NE	58.0	51.4
8	2628	35;F	NW	55.3	48.7
8	2628	35;G	SW	33.4	26.8
8	2628	35;H	NW	46.5	40.0
8	2628	35;I	SW	33.1	26.5
9	2628	35;A	SE	55.0	48.4
9	2628	35;B	SE	55.8	49.3
9	2628	35;C	NE	58.8	52.2
9	2628	35;D	NW	57.4	50.9
9	2628	35;E	NE	58.0	51.5
9	2628	35;F	NW	55.3	48.7
9	2628	35;G	SW	33.3	26.8
9	2628	35;H	NW	46.8	40.3
9	2628	35;I	SW	33.0	26.5
10	2628	35;A	SE	55.0	48.4
10	2628	35;B	SE	55.8	49.3
10	2628	35;C	NE	58.8	52.2
10	2628	35;D	NW	57.4	50.9
10	2628	35;E	NE	58.0	51.5
10	2628	35;F	NW	55.3	48.7
10	2628	35;G	SW	33.3	26.7
10	2628	35;H	NW	47.0	40.6
10	2628	35;I	SW	33.0	26.4
11	2628	35;A	SE	55.0	48.4
11	2628	35;B	SE	55.8	49.2
11	2628	35;C	NE	58.8	52.2
11	2628	35;D	NW	57.4	50.8
11	2628	35;E	NE	58.0	51.5
11	2628	35;F	NW	55.3	48.7
11	2628	35;G	SW	33.4	26.8
11	2628	35;H	NW	47.2	40.7
11	2628	35;I	SW	33.0	26.5
12	2628	35;A	SE	55.0	48.4
12	2628	35;B	SE	55.8	49.2
12	2628	35;C	NE	58.7	52.2
12	2628	35;D	NW	57.4	50.8
12	2628	35;E	NE	58.0	51.4
12	2628	35;F	NW	55.3	48.7
12	2628	35;G	SW	33.6	27.0
12	2628	35;H	NW	47.4	40.9
12	2628	35;I	SW	33.2	26.6
13	2628	35;A	SE	55.0	48.4
13	2628	35;B	SE	55.7	49.1
13	2628	35;C	NE	58.7	52.1
13	2628	35;D	NW	57.3	50.7
13	2628	35;E	NE	58.0	51.4
13	2628	35;F	NW	55.2	48.7
13	2628	35;G	SW	34.8	28.2
13	2628	35;H	NW	47.6	41.1
13	2628	35;I	SW	34.1	27.5
1	2629	23;A	N	43.4	36.6
1	2629	23;B	W	47.0	40.3
1	2629	23;C	W	48.4	41.7
1	2629	23;D	W	47.7	41.0
1	2629	23;E	W	48.5	41.8
1	2629	23;F	W	47.7	41.0
1	2629	23;G	W	48.4	41.7
1	2629	23;H	W	47.7	41.0
1	2629	23;I	W	48.5	41.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2629	23;J	W	47.9	41.2
1	2629	23;K	S	46.1	39.4
1	2629	23;L	E	30.4	23.8
2	2629	23;A	N	46.5	39.8
2	2629	23;B	W	49.8	43.0
2	2629	23;C	W	50.8	44.1
2	2629	23;D	W	50.1	43.4
2	2629	23;E	W	50.9	44.2
2	2629	23;F	W	50.1	43.4
2	2629	23;G	W	50.8	44.1
2	2629	23;H	W	50.2	43.5
2	2629	23;I	W	51.0	44.3
2	2629	23;J	W	50.3	43.7
2	2629	23;K	S	48.4	41.8
2	2629	23;L	E	30.5	23.9
3	2629	23;A	N	48.9	42.2
3	2629	23;B	W	51.7	45.0
3	2629	23;C	W	52.4	45.7
3	2629	23;D	W	51.6	44.9
3	2629	23;E	W	52.4	45.7
3	2629	23;F	W	51.6	44.9
3	2629	23;G	W	52.3	45.6
3	2629	23;H	W	51.7	45.0
3	2629	23;I	W	52.5	45.8
3	2629	23;J	W	51.9	45.2
3	2629	23;K	S	50.0	43.4
3	2629	23;L	E	30.6	23.9
4	2629	23;A	N	49.9	43.2
4	2629	23;B	W	52.6	45.9
4	2629	23;C	W	53.4	46.7
4	2629	23;D	W	52.5	45.8
4	2629	23;E	W	53.4	46.7
4	2629	23;F	W	52.5	45.8
4	2629	23;G	W	53.3	46.6
4	2629	23;H	W	52.6	45.9
4	2629	23;I	W	53.5	46.8
4	2629	23;J	W	53.0	46.3
4	2629	23;K	S	51.1	44.4
4	2629	23;L	E	30.7	24.1
5	2629	23;A	N	50.4	43.7
5	2629	23;B	W	53.1	46.4
5	2629	23;C	W	53.9	47.2
5	2629	23;D	W	53.0	46.3
5	2629	23;E	W	53.9	47.3
5	2629	23;F	W	53.0	46.3
5	2629	23;G	W	53.8	47.2
5	2629	23;H	W	53.1	46.4
5	2629	23;I	W	54.1	47.5
5	2629	23;J	W	53.7	47.1
5	2629	23;K	S	51.9	45.3
5	2629	23;L	E	31.0	24.3
6	2629	23;A	N	50.7	44.0
6	2629	23;B	W	53.4	46.7
6	2629	23;C	W	54.2	47.5
6	2629	23;D	W	53.2	46.5
6	2629	23;E	W	54.3	47.6
6	2629	23;F	W	53.2	46.5
6	2629	23;G	W	54.2	47.5
6	2629	23;H	W	53.4	46.7
6	2629	23;I	W	54.4	47.8
6	2629	23;J	W	54.1	47.5
6	2629	23;K	S	52.3	45.7
6	2629	23;L	E	31.2	24.6
7	2629	23;A	N	50.9	44.2
7	2629	23;B	W	53.6	46.9
7	2629	23;C	W	54.4	47.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2629	23;D	W	53.3	46.6
7	2629	23;E	W	54.5	47.8
7	2629	23;F	W	53.3	46.6
7	2629	23;G	W	54.3	47.7
7	2629	23;H	W	53.5	46.9
7	2629	23;I	W	54.6	48.0
7	2629	23;J	W	54.4	47.8
7	2629	23;K	S	52.5	45.9
7	2629	23;L	E	31.4	24.8
8	2629	23;A	N	51.0	44.3
8	2629	23;B	W	53.7	47.0
8	2629	23;C	W	54.5	47.9
8	2629	23;D	W	53.4	46.7
8	2629	23;E	W	54.6	47.9
8	2629	23;F	W	53.4	46.7
8	2629	23;G	W	54.5	47.8
8	2629	23;H	W	53.6	46.9
8	2629	23;I	W	54.8	48.1
8	2629	23;J	W	54.5	47.9
8	2629	23;K	S	52.7	46.1
8	2629	23;L	E	31.7	25.1
9	2629	23;A	N	51.1	44.4
9	2629	23;B	W	53.7	47.1
9	2629	23;C	W	54.6	48.0
9	2629	23;D	W	53.4	46.7
9	2629	23;E	W	54.7	48.0
9	2629	23;F	W	53.4	46.8
9	2629	23;G	W	54.5	47.9
9	2629	23;H	W	53.6	47.0
9	2629	23;I	W	54.8	48.2
9	2629	23;J	W	54.6	48.1
9	2629	23;K	S	52.8	46.2
9	2629	23;L	E	32.1	25.4
10	2629	23;A	N	51.1	44.4
10	2629	23;B	W	53.8	47.1
10	2629	23;C	W	54.7	48.0
10	2629	23;D	W	53.4	46.8
10	2629	23;E	W	54.7	48.1
10	2629	23;F	W	53.4	46.8
10	2629	23;G	W	54.6	48.0
10	2629	23;H	W	53.7	47.0
10	2629	23;I	W	54.9	48.3
10	2629	23;J	W	54.7	48.1
10	2629	23;K	S	52.9	46.3
10	2629	23;L	E	32.5	25.9
11	2629	23;A	N	51.1	44.4
11	2629	23;B	W	53.8	47.1
11	2629	23;C	W	54.7	48.1
11	2629	23;D	W	53.5	46.8
11	2629	23;E	W	54.8	48.1
11	2629	23;F	W	53.5	46.8
11	2629	23;G	W	54.7	48.0
11	2629	23;H	W	53.7	47.0
11	2629	23;I	W	55.0	48.3
11	2629	23;J	W	54.8	48.2
11	2629	23;K	S	52.9	46.3
11	2629	23;L	E	33.4	26.8
1	2630	21;A	W	34.4	27.8
1	2630	21;B	S	36.1	29.5
1	2630	21;C	W	36.2	29.6
1	2630	21;D	W	35.3	28.8
1	2630	21;E	S	50.4	43.9
1	2630	21;F	E	54.5	48.0
1	2630	21;G	E	53.9	47.4
1	2630	21;H	E	53.7	47.3
1	2630	21;I	N	49.6	43.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2630	21;A	W	36.0	29.4
2	2630	21;B	S	38.2	31.6
2	2630	21;C	W	38.2	31.6
2	2630	21;D	W	36.8	30.3
2	2630	21;E	S	53.0	46.5
2	2630	21;F	E	56.9	50.5
2	2630	21;G	E	56.4	49.9
2	2630	21;H	E	56.3	49.8
2	2630	21;I	N	52.2	45.7
3	2630	21;A	W	32.4	25.9
3	2630	21;B	S	32.3	25.8
3	2630	21;C	W	32.3	25.8
3	2630	21;D	W	32.4	25.9
3	2630	21;E	S	53.8	47.3
3	2630	21;F	E	57.5	51.1
3	2630	21;G	E	57.0	50.6
3	2630	21;H	E	56.9	50.5
3	2630	21;I	N	53.0	46.5
4	2630	21;A	W	32.5	26.0
4	2630	21;B	S	32.3	25.8
4	2630	21;C	W	32.4	25.9
4	2630	21;D	W	32.5	26.0
4	2630	21;E	S	54.2	47.6
4	2630	21;F	E	57.8	51.3
4	2630	21;G	E	57.2	50.8
4	2630	21;H	E	57.2	50.7
4	2630	21;I	N	53.3	46.8
5	2630	21;A	W	32.8	26.3
5	2630	21;B	S	32.2	25.8
5	2630	21;C	W	32.5	26.0
5	2630	21;D	W	32.5	26.0
5	2630	21;E	S	54.3	47.7
5	2630	21;F	E	57.9	51.4
5	2630	21;G	E	57.3	50.9
5	2630	21;H	E	57.3	50.9
5	2630	21;I	N	53.4	46.9
6	2630	21;A	W	33.1	26.6
6	2630	21;B	S	32.2	25.7
6	2630	21;C	W	32.6	26.1
6	2630	21;D	W	32.6	26.1
6	2630	21;E	S	54.4	47.8
6	2630	21;F	E	57.9	51.4
6	2630	21;G	E	57.3	50.9
6	2630	21;H	E	57.3	50.8
6	2630	21;I	N	53.3	46.9
7	2630	21;A	W	33.3	26.8
7	2630	21;B	S	32.1	25.7
7	2630	21;C	W	31.9	25.4
7	2630	21;D	W	32.1	25.6
7	2630	21;E	S	54.4	47.9
7	2630	21;F	E	57.9	51.4
7	2630	21;G	E	57.3	50.9
7	2630	21;H	E	57.2	50.8
7	2630	21;I	N	53.3	46.8
8	2630	21;A	W	33.9	27.4
8	2630	21;B	S	32.1	25.6
8	2630	21;C	W	31.8	25.4
8	2630	21;D	W	32.0	25.5
8	2630	21;E	S	54.4	47.9
8	2630	21;F	E	57.8	51.4
8	2630	21;G	E	57.2	50.8
8	2630	21;H	E	57.2	50.8
8	2630	21;I	N	53.2	46.8
9	2630	21;A	W	34.9	28.5
9	2630	21;B	S	32.1	25.6
9	2630	21;C	W	31.8	25.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
9	2630	21;D	W	32.0	25.5
9	2630	21;E	S	54.4	47.8
9	2630	21;F	E	57.8	51.3
9	2630	21;G	E	57.2	50.8
9	2630	21;H	E	57.1	50.7
9	2630	21;I	N	53.1	46.7
10	2630	21;A	W	31.8	25.3
10	2630	21;B	S	32.1	25.6
10	2630	21;C	W	31.8	25.3
10	2630	21;D	W	32.0	25.5
10	2630	21;E	S	54.4	47.8
10	2630	21;F	E	57.7	51.2
10	2630	21;G	E	57.1	50.7
10	2630	21;H	E	57.1	50.6
10	2630	21;I	N	53.1	46.6
11	2630	21;A	W	32.1	25.7
11	2630	21;B	S	32.8	26.4
11	2630	21;C	W	32.2	25.7
11	2630	21;D	W	32.5	26.0
11	2630	21;E	S	54.3	47.7
11	2630	21;F	E	57.6	51.1
11	2630	21;G	E	57.0	50.6
11	2630	21;H	E	57.0	50.5
11	2630	21;I	N	53.0	46.6
1	2631	20;A	N	51.3	44.8
1	2631	20;B	W	35.4	28.9
1	2631	20;C	W	33.7	27.2
1	2631	20;D	N	34.8	28.3
1	2631	20;E	W	32.4	26.0
1	2631	20;F	W	32.2	25.7
1	2631	20;G	N	33.7	27.2
1	2631	20;H	W	32.1	25.6
1	2631	20;I	S	49.6	43.1
1	2631	20;J	E	53.8	47.3
1	2631	20;K	E	54.0	47.6
1	2631	20;L	E	54.7	48.2
1	2631	20;M	E	54.9	48.5
1	2631	20;N	E	55.7	49.2
2	2631	20;A	N	53.6	47.2
2	2631	20;B	W	36.3	29.9
2	2631	20;C	W	34.2	27.7
2	2631	20;D	N	35.6	29.1
2	2631	20;E	W	32.5	26.0
2	2631	20;F	W	32.2	25.7
2	2631	20;G	N	34.2	27.8
2	2631	20;H	W	32.2	25.7
2	2631	20;I	S	52.1	45.7
2	2631	20;J	E	56.3	49.9
2	2631	20;K	E	56.4	50.0
2	2631	20;L	E	57.0	50.6
2	2631	20;M	E	57.2	50.7
2	2631	20;N	E	57.8	51.4
3	2631	20;A	N	54.2	47.8
3	2631	20;B	W	37.4	31.0
3	2631	20;C	W	34.8	28.3
3	2631	20;D	N	36.5	30.1
3	2631	20;E	W	32.7	26.2
3	2631	20;F	W	32.3	25.9
3	2631	20;G	N	35.0	28.5
3	2631	20;H	W	32.3	25.9
3	2631	20;I	S	52.9	46.5
3	2631	20;J	E	56.9	50.5
3	2631	20;K	E	57.1	50.6
3	2631	20;L	E	57.5	51.1
3	2631	20;M	E	57.7	51.2
3	2631	20;N	E	58.2	51.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2631	20;A	N	54.5	48.1
4	2631	20;B	W	38.2	31.7
4	2631	20;C	W	35.3	28.8
4	2631	20;D	N	37.2	30.8
4	2631	20;E	W	33.0	26.5
4	2631	20;F	W	32.5	26.0
4	2631	20;G	N	35.6	29.1
4	2631	20;H	W	32.5	26.0
4	2631	20;I	S	53.2	46.8
4	2631	20;J	E	57.2	50.8
4	2631	20;K	E	57.3	50.9
4	2631	20;L	E	57.7	51.3
4	2631	20;M	E	57.9	51.4
4	2631	20;N	E	58.4	52.0
5	2631	20;A	N	54.6	48.2
5	2631	20;B	W	38.8	32.3
5	2631	20;C	W	35.9	29.4
5	2631	20;D	N	37.9	31.5
5	2631	20;E	W	33.7	27.3
5	2631	20;F	W	32.9	26.5
5	2631	20;G	N	36.1	29.6
5	2631	20;H	W	32.8	26.3
5	2631	20;I	S	53.3	46.9
5	2631	20;J	E	57.3	50.9
5	2631	20;K	E	57.4	51.0
5	2631	20;L	E	57.8	51.4
5	2631	20;M	E	57.9	51.5
5	2631	20;N	E	58.5	52.1
6	2631	20;A	N	54.6	48.2
6	2631	20;B	W	39.2	32.8
6	2631	20;C	W	36.2	29.7
6	2631	20;D	N	38.2	31.8
6	2631	20;E	W	34.1	27.7
6	2631	20;F	W	33.6	27.2
6	2631	20;G	N	36.8	30.3
6	2631	20;H	W	33.3	26.9
6	2631	20;I	S	53.3	46.9
6	2631	20;J	E	57.3	50.9
6	2631	20;K	E	57.4	51.0
6	2631	20;L	E	57.8	51.3
6	2631	20;M	E	57.9	51.5
6	2631	20;N	E	58.4	52.0
7	2631	20;A	N	54.6	48.2
7	2631	20;B	W	39.2	32.8
7	2631	20;C	W	36.7	30.3
7	2631	20;D	N	39.0	32.5
7	2631	20;E	W	36.0	29.6
7	2631	20;F	W	34.8	28.4
7	2631	20;G	N	37.5	31.0
7	2631	20;H	W	33.8	27.3
7	2631	20;I	S	53.3	46.9
7	2631	20;J	E	57.3	50.8
7	2631	20;K	E	57.4	50.9
7	2631	20;L	E	57.7	51.3
7	2631	20;M	E	57.8	51.4
7	2631	20;N	E	58.4	51.9
8	2631	20;A	N	54.6	48.1
8	2631	20;B	W	37.9	31.4
8	2631	20;C	W	33.4	26.9
8	2631	20;D	N	37.4	30.9
8	2631	20;E	W	33.5	27.1
8	2631	20;F	W	34.4	28.0
8	2631	20;G	N	38.0	31.6
8	2631	20;H	W	35.5	29.0
8	2631	20;I	S	53.2	46.8
8	2631	20;J	E	57.2	50.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
8	2631	20;K	E	57.3	50.9
8	2631	20;L	E	57.6	51.2
8	2631	20;M	E	57.8	51.3
8	2631	20;N	E	58.3	51.9
9	2631	20;A	N	54.5	48.1
9	2631	20;B	W	38.0	31.6
9	2631	20;C	W	33.5	27.0
9	2631	20;D	N	37.5	31.0
9	2631	20;E	W	32.4	25.9
9	2631	20;F	W	32.0	25.5
9	2631	20;G	N	36.5	30.1
9	2631	20;H	W	31.7	25.3
9	2631	20;I	S	53.2	46.7
9	2631	20;J	E	57.2	50.7
9	2631	20;K	E	57.3	50.8
9	2631	20;L	E	57.6	51.1
9	2631	20;M	E	57.7	51.2
9	2631	20;N	E	58.2	51.8
10	2631	20;A	N	54.4	48.0
10	2631	20;B	W	38.0	31.6
10	2631	20;C	W	33.9	27.4
10	2631	20;D	N	37.7	31.2
10	2631	20;E	W	32.5	26.1
10	2631	20;F	W	32.0	25.6
10	2631	20;G	N	36.6	30.1
10	2631	20;H	W	31.7	25.3
10	2631	20;I	S	53.1	46.7
10	2631	20;J	E	57.1	50.6
10	2631	20;K	E	57.2	50.7
10	2631	20;L	E	57.5	51.0
10	2631	20;M	E	57.6	51.1
10	2631	20;N	E	58.1	51.7
11	2631	20;A	N	54.3	47.9
11	2631	20;B	W	35.3	28.9
11	2631	20;C	W	34.1	27.7
11	2631	20;D	N	37.5	31.1
11	2631	20;E	W	33.3	26.8
11	2631	20;F	W	32.6	26.1
11	2631	20;G	N	36.8	30.4
11	2631	20;H	W	32.1	25.7
11	2631	20;I	S	53.0	46.6
11	2631	20;J	E	57.0	50.5
11	2631	20;K	E	57.1	50.6
11	2631	20;L	E	57.4	50.9
11	2631	20;M	E	57.5	51.0
11	2631	20;N	E	58.0	51.5
1	2632	26;A	SW	46.2	39.6
1	2632	26;B	SW	44.5	37.9
1	2632	26;C	SW	45.3	38.7
1	2632	26;D	SE	33.2	26.6
1	2632	26;E	NE	29.8	23.3
1	2632	26;F	NE	29.7	23.1
1	2632	26;G	NE	29.6	23.1
1	2632	26;H	NE	31.5	24.9
1	2632	26;I	NW	47.2	40.5
1	2632	26;J	SW	48.3	41.7
1	2632	26;K	SW	46.9	40.3
2	2632	26;A	SW	48.4	41.8
2	2632	26;B	SW	46.6	40.0
2	2632	26;C	SW	47.3	40.7
2	2632	26;D	SE	33.8	27.3
2	2632	26;E	NE	30.0	23.4
2	2632	26;F	NE	29.9	23.3
2	2632	26;G	NE	29.7	23.1
2	2632	26;H	NE	33.2	26.6
2	2632	26;I	NW	49.5	42.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2632	26;J	SW	50.8	44.1
2	2632	26;K	SW	49.2	42.6
3	2632	26;A	SW	50.1	43.5
3	2632	26;B	SW	48.4	41.8
3	2632	26;C	SW	49.1	42.5
3	2632	26;D	SE	34.8	28.3
3	2632	26;E	NE	30.0	23.5
3	2632	26;F	NE	30.0	23.4
3	2632	26;G	NE	29.7	23.2
3	2632	26;H	NE	34.9	28.4
3	2632	26;I	NW	51.0	44.4
3	2632	26;J	SW	52.3	45.7
3	2632	26;K	SW	50.9	44.2
4	2632	26;A	SW	51.1	44.5
4	2632	26;B	SW	49.4	42.8
4	2632	26;C	SW	50.2	43.6
4	2632	26;D	SE	36.1	29.6
4	2632	26;E	NE	30.6	24.0
4	2632	26;F	NE	30.6	24.1
4	2632	26;G	NE	30.1	23.5
4	2632	26;H	NE	36.0	29.5
4	2632	26;I	NW	52.0	45.3
4	2632	26;J	SW	53.3	46.7
4	2632	26;K	SW	51.9	45.3
5	2632	26;A	SW	52.0	45.4
5	2632	26;B	SW	50.2	43.7
5	2632	26;C	SW	51.0	44.4
5	2632	26;D	SE	38.6	32.1
5	2632	26;E	NE	31.6	25.1
5	2632	26;F	NE	31.9	25.4
5	2632	26;G	NE	30.8	24.2
5	2632	26;H	NE	37.8	31.3
5	2632	26;I	NW	52.7	46.1
5	2632	26;J	SW	54.1	47.4
5	2632	26;K	SW	52.7	46.1
6	2632	26;A	SW	52.6	46.0
6	2632	26;B	SW	51.0	44.4
6	2632	26;C	SW	51.7	45.1
6	2632	26;D	SE	40.4	33.9
6	2632	26;E	NE	32.7	26.2
6	2632	26;F	NE	33.1	26.6
6	2632	26;G	NE	31.2	24.7
6	2632	26;H	NE	38.9	32.4
6	2632	26;I	NW	53.0	46.4
6	2632	26;J	SW	54.4	47.7
6	2632	26;K	SW	53.2	46.6
7	2632	26;A	SW	52.9	46.3
7	2632	26;B	SW	51.3	44.8
7	2632	26;C	SW	52.1	45.5
7	2632	26;D	SE	41.9	35.4
7	2632	26;E	NE	33.2	26.8
7	2632	26;F	NE	33.5	27.1
7	2632	26;G	NE	31.7	25.1
7	2632	26;H	NE	39.7	33.2
7	2632	26;I	NW	53.1	46.5
7	2632	26;J	SW	54.5	47.9
7	2632	26;K	SW	53.4	46.8
8	2632	26;A	SW	53.1	46.6
8	2632	26;B	SW	51.6	45.1
8	2632	26;C	SW	52.4	45.8
8	2632	26;D	SE	43.2	36.7
8	2632	26;E	NE	33.7	27.3
8	2632	26;F	NE	33.9	27.5
8	2632	26;G	NE	32.1	25.6
8	2632	26;H	NE	40.2	33.7
8	2632	26;I	NW	53.2	46.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
8	2632	26;J	SW	54.7	48.0
8	2632	26;K	SW	53.6	47.1
9	2632	26;A	SW	53.4	46.8
9	2632	26;B	SW	52.1	45.5
9	2632	26;C	SW	52.9	46.3
9	2632	26;D	SE	44.8	38.3
9	2632	26;E	NE	34.2	27.7
9	2632	26;F	NE	34.3	27.9
9	2632	26;G	NE	32.4	26.0
9	2632	26;H	NE	40.4	33.9
9	2632	26;I	NW	53.3	46.6
9	2632	26;J	SW	54.7	48.1
9	2632	26;K	SW	53.8	47.2
10	2632	26;A	SW	53.5	47.0
10	2632	26;B	SW	52.3	45.8
10	2632	26;C	SW	53.1	46.6
10	2632	26;D	SE	46.2	39.7
10	2632	26;E	NE	34.6	28.2
10	2632	26;F	NE	34.7	28.3
10	2632	26;G	NE	32.9	26.4
10	2632	26;H	NE	40.5	34.0
10	2632	26;I	NW	53.3	46.7
10	2632	26;J	SW	54.8	48.2
10	2632	26;K	SW	53.9	47.3
11	2632	26;A	SW	53.6	47.0
11	2632	26;B	SW	52.4	45.9
11	2632	26;C	SW	53.2	46.6
11	2632	26;D	SE	46.7	40.2
11	2632	26;E	NE	35.3	28.8
11	2632	26;F	NE	35.3	28.8
11	2632	26;G	NE	33.8	27.4
11	2632	26;H	NE	40.7	34.2
11	2632	26;I	NW	53.3	46.7
11	2632	26;J	SW	54.8	48.2
11	2632	26;K	SW	54.0	47.4
1	2633	60;A	NW	32.9	26.3
1	2633	60;B	NE	32.9	26.4
1	2633	60;C	NW	45.9	39.3
1	2633	60;D	SW	50.7	44.1
1	2633	60;E	SE	47.6	41.0
1	2633	60;F	NE	33.8	27.2
2	2633	60;A	NW	32.9	26.4
2	2633	60;B	NE	33.0	26.4
2	2633	60;C	NW	48.7	42.1
2	2633	60;D	SW	53.7	47.1
2	2633	60;E	SE	50.5	44.0
2	2633	60;F	NE	34.0	27.5
3	2633	60;A	NW	33.0	26.4
3	2633	60;B	NE	33.0	26.5
3	2633	60;C	NW	50.5	43.9
3	2633	60;D	SW	55.4	48.8
3	2633	60;E	SE	52.1	45.6
3	2633	60;F	NE	34.6	28.1
4	2633	60;A	NW	33.2	26.6
4	2633	60;B	NE	33.1	26.6
4	2633	60;C	NW	51.6	45.0
4	2633	60;D	SW	56.4	49.8
4	2633	60;E	SE	53.1	46.6
4	2633	60;F	NE	35.6	29.1
5	2633	60;A	NW	33.7	27.2
5	2633	60;B	NE	33.6	27.0
5	2633	60;C	NW	52.2	45.6
5	2633	60;D	SW	57.0	50.4
5	2633	60;E	SE	53.9	47.3
5	2633	60;F	NE	38.6	32.1
6	2633	60;A	NW	36.2	29.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2633	60;B	NE	35.4	28.8
6	2633	60;C	NW	52.7	46.1
6	2633	60;D	SW	57.2	50.6
6	2633	60;E	SE	54.3	47.7
6	2633	60;F	NE	40.8	34.2
1	2634	54;A	N	56.5	50.0
1	2634	54;B	N	56.3	49.8
1	2634	54;C	N	56.0	49.4
1	2634	54;D	W	53.1	46.5
1	2634	54;E	W	51.9	45.3
1	2634	54;F	N	52.6	46.0
1	2634	54;G	S	35.6	29.1
1	2634	54;H	W	43.9	37.4
1	2634	54;I	W	45.7	39.2
1	2634	54;J	S	34.6	28.0
1	2634	54;K	S	34.7	28.1
1	2634	54;L	E	42.7	36.1
1	2634	54;M	S	35.6	29.1
1	2634	54;N	S	35.8	29.3
1	2634	54;O	E	52.6	46.0
1	2634	54;P	N	55.3	48.7
1	2634	54;Q	N	53.9	47.3
1	2634	54;R	E	53.8	47.2
1	2634	54;S	E	54.7	48.1
2	2634	54;A	N	59.5	52.9
2	2634	54;B	N	59.3	52.8
2	2634	54;C	N	58.9	52.4
2	2634	54;D	W	56.2	49.6
2	2634	54;E	W	55.2	48.6
2	2634	54;F	N	55.7	49.2
2	2634	54;G	S	35.6	29.1
2	2634	54;H	W	45.8	39.2
2	2634	54;I	W	48.2	41.7
2	2634	54;J	S	34.6	28.0
2	2634	54;K	S	34.7	28.1
2	2634	54;L	E	45.5	39.0
2	2634	54;M	S	35.6	29.1
2	2634	54;N	S	36.2	29.6
2	2634	54;O	E	55.6	49.1
2	2634	54;P	N	58.4	51.8
2	2634	54;Q	N	56.9	50.3
2	2634	54;R	E	56.8	50.3
2	2634	54;S	E	57.8	51.3
3	2634	54;A	N	60.4	53.8
3	2634	54;B	N	60.2	53.7
3	2634	54;C	N	59.9	53.3
3	2634	54;D	W	57.4	50.9
3	2634	54;E	W	56.7	50.1
3	2634	54;F	N	57.1	50.5
3	2634	54;G	S	35.6	29.0
3	2634	54;H	W	47.6	41.1
3	2634	54;I	W	50.0	43.5
3	2634	54;J	S	34.6	28.0
3	2634	54;K	S	34.7	28.1
3	2634	54;L	E	47.4	40.9
3	2634	54;M	S	35.6	29.1
3	2634	54;N	S	36.5	30.0
3	2634	54;O	E	56.7	50.2
3	2634	54;P	N	59.5	52.9
3	2634	54;Q	N	58.0	51.4
3	2634	54;R	E	57.9	51.4
3	2634	54;S	E	58.8	52.2
4	2634	54;A	N	60.7	54.2
4	2634	54;B	N	60.6	54.0
4	2634	54;C	N	60.2	53.6
4	2634	54;D	W	57.8	51.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2634	54;E	W	57.3	50.8
4	2634	54;F	N	57.7	51.1
4	2634	54;G	S	35.6	29.0
4	2634	54;H	W	48.6	42.0
4	2634	54;I	W	51.0	44.5
4	2634	54;J	S	34.6	28.0
4	2634	54;K	S	34.7	28.1
4	2634	54;L	E	48.7	42.2
4	2634	54;M	S	35.6	29.0
4	2634	54;N	S	36.7	30.2
4	2634	54;O	E	57.1	50.6
4	2634	54;P	N	59.8	53.3
4	2634	54;Q	N	58.2	51.7
4	2634	54;R	E	58.2	51.7
4	2634	54;S	E	59.1	52.6
5	2634	54;A	N	60.9	54.3
5	2634	54;B	N	60.7	54.2
5	2634	54;C	N	60.3	53.8
5	2634	54;D	W	58.0	51.5
5	2634	54;E	W	57.6	51.1
5	2634	54;F	N	58.0	51.4
5	2634	54;G	S	35.5	29.0
5	2634	54;H	W	49.3	42.8
5	2634	54;I	W	51.7	45.1
5	2634	54;J	S	34.8	28.2
5	2634	54;K	S	34.8	28.3
5	2634	54;L	E	49.5	43.0
5	2634	54;M	S	35.5	29.0
5	2634	54;N	S	38.0	31.5
5	2634	54;O	E	57.3	50.8
5	2634	54;P	N	60.0	53.4
5	2634	54;Q	N	58.4	51.8
5	2634	54;R	E	58.4	51.9
5	2634	54;S	E	59.3	52.8
6	2634	54;A	N	60.9	54.4
6	2634	54;B	N	60.8	54.3
6	2634	54;C	N	60.4	53.8
6	2634	54;D	W	58.1	51.5
6	2634	54;E	W	57.8	51.3
6	2634	54;F	N	58.1	51.6
6	2634	54;G	S	35.5	28.9
6	2634	54;H	W	49.8	43.3
6	2634	54;I	W	52.0	45.5
6	2634	54;J	S	34.8	28.3
6	2634	54;K	S	34.9	28.3
6	2634	54;L	E	50.0	43.5
6	2634	54;M	S	35.5	28.9
6	2634	54;N	S	38.9	32.4
6	2634	54;O	E	57.4	50.9
6	2634	54;P	N	60.1	53.5
6	2634	54;Q	N	58.4	51.9
6	2634	54;R	E	58.5	51.9
6	2634	54;S	E	59.4	52.9
7	2634	54;A	N	60.9	54.4
7	2634	54;B	N	60.8	54.3
7	2634	54;C	N	60.3	53.8
7	2634	54;D	W	58.1	51.6
7	2634	54;E	W	57.9	51.4
7	2634	54;F	N	58.2	51.7
7	2634	54;G	S	35.4	28.9
7	2634	54;H	W	50.1	43.6
7	2634	54;I	W	52.3	45.7
7	2634	54;J	S	34.9	28.3
7	2634	54;K	S	34.9	28.4
7	2634	54;L	E	50.2	43.7
7	2634	54;M	S	35.4	28.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2634	54;N	S	36.3	29.8
7	2634	54;O	E	57.4	50.9
7	2634	54;P	N	60.1	53.5
7	2634	54;Q	N	58.4	51.9
7	2634	54;R	E	58.5	52.0
7	2634	54;S	E	59.4	52.9
8	2634	54;A	N	60.9	54.4
8	2634	54;B	N	60.8	54.2
8	2634	54;C	N	60.3	53.8
8	2634	54;D	W	58.1	51.6
8	2634	54;E	W	58.0	51.4
8	2634	54;F	N	58.2	51.7
8	2634	54;G	S	35.4	28.8
8	2634	54;H	W	50.3	43.7
8	2634	54;I	W	52.4	45.9
8	2634	54;J	S	35.2	28.7
8	2634	54;K	S	35.3	28.7
8	2634	54;L	E	50.4	43.9
8	2634	54;M	S	35.4	28.8
8	2634	54;N	S	36.7	30.2
8	2634	54;O	E	57.4	50.9
8	2634	54;P	N	60.0	53.5
8	2634	54;Q	N	58.4	51.8
8	2634	54;R	E	58.4	51.9
8	2634	54;S	E	59.3	52.8
9	2634	54;A	N	60.9	54.3
9	2634	54;B	N	60.7	54.2
9	2634	54;C	N	60.3	53.7
9	2634	54;D	W	58.1	51.6
9	2634	54;E	W	58.0	51.4
9	2634	54;F	N	58.3	51.7
9	2634	54;G	S	35.3	28.8
9	2634	54;H	W	50.4	43.8
9	2634	54;I	W	52.5	45.9
9	2634	54;J	S	35.2	28.7
9	2634	54;K	S	35.3	28.8
9	2634	54;L	E	50.5	44.0
9	2634	54;M	S	35.3	28.8
9	2634	54;N	S	36.8	30.3
9	2634	54;O	E	57.4	50.8
9	2634	54;P	N	60.0	53.5
9	2634	54;Q	N	58.3	51.8
9	2634	54;R	E	58.4	51.8
9	2634	54;S	E	59.3	52.8
10	2634	54;A	N	60.8	54.3
10	2634	54;B	N	60.7	54.1
10	2634	54;C	N	60.2	53.7
10	2634	54;D	W	58.1	51.5
10	2634	54;E	W	58.0	51.4
10	2634	54;F	N	58.2	51.7
10	2634	54;G	S	35.3	28.7
10	2634	54;H	W	50.5	43.9
10	2634	54;I	W	52.5	46.0
10	2634	54;J	S	35.3	28.8
10	2634	54;K	S	35.4	28.8
10	2634	54;L	E	50.6	44.1
10	2634	54;M	S	35.2	28.7
10	2634	54;N	S	36.9	30.4
10	2634	54;O	E	57.3	50.8
10	2634	54;P	N	59.9	53.4
10	2634	54;Q	N	58.3	51.7
10	2634	54;R	E	58.3	51.8
10	2634	54;S	E	59.2	52.7
11	2634	54;A	N	60.7	54.2
11	2634	54;B	N	60.6	54.1
11	2634	54;C	N	60.1	53.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2634	54;D	W	58.0	51.5
11	2634	54;E	W	58.0	51.4
11	2634	54;F	N	58.2	51.7
11	2634	54;G	S	35.3	28.7
11	2634	54;H	W	50.5	44.0
11	2634	54;I	W	52.5	46.0
11	2634	54;J	S	35.4	28.9
11	2634	54;K	S	35.4	28.9
11	2634	54;L	E	50.6	44.1
11	2634	54;M	S	35.2	28.7
11	2634	54;N	S	37.1	30.6
11	2634	54;O	E	57.2	50.7
11	2634	54;P	N	59.9	53.3
11	2634	54;Q	N	58.2	51.7
11	2634	54;R	E	58.3	51.7
11	2634	54;S	E	59.2	52.6
12	2634	54;A	N	60.6	54.1
12	2634	54;B	N	60.5	54.0
12	2634	54;C	N	60.0	53.5
12	2634	54;D	W	57.9	51.4
12	2634	54;E	W	58.0	51.4
12	2634	54;F	N	58.2	51.6
12	2634	54;G	S	35.5	28.9
12	2634	54;H	W	50.6	44.0
12	2634	54;I	W	52.6	46.0
12	2634	54;J	S	35.6	29.1
12	2634	54;K	S	35.5	29.0
12	2634	54;L	E	50.7	44.2
12	2634	54;M	S	35.4	28.8
12	2634	54;N	S	37.3	30.8
12	2634	54;O	E	57.2	50.6
12	2634	54;P	N	59.8	53.3
12	2634	54;Q	N	58.1	51.6
12	2634	54;R	E	58.2	51.6
12	2634	54;S	E	59.1	52.5
13	2634	54;A	N	60.5	54.0
13	2634	54;B	N	60.4	53.9
13	2634	54;C	N	59.9	53.4
13	2634	54;D	W	57.9	51.3
13	2634	54;E	W	57.9	51.4
13	2634	54;F	N	58.1	51.6
13	2634	54;G	S	36.4	29.9
13	2634	54;H	W	50.6	44.1
13	2634	54;I	W	52.6	46.0
13	2634	54;J	S	36.3	29.8
13	2634	54;K	S	36.0	29.5
13	2634	54;L	E	50.7	44.2
13	2634	54;M	S	36.3	29.7
13	2634	54;N	S	38.1	31.6
13	2634	54;O	E	57.1	50.6
13	2634	54;P	N	59.7	53.2
13	2634	54;Q	N	58.0	51.5
13	2634	54;R	E	58.1	51.5
13	2634	54;S	E	59.0	52.4
1	2635	48;A	SW	36.0	29.4
1	2635	48;B	SW	36.1	29.6
1	2635	48;C	SW	36.2	29.7
1	2635	48;D	NW	52.9	46.4
1	2635	48;E	NE	56.8	50.2
1	2635	48;F	NE	57.0	50.4
1	2635	48;G	NE	56.9	50.3
1	2635	48;H	NE	56.9	50.4
1	2635	48;I	SE	55.2	48.7
1	2635	48;J	NE	55.5	49.0
1	2635	48;K	SE	51.7	45.1
1	2635	48;L	SW	35.8	29.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2635	48;M	SW	35.6	29.1
1	2635	48;N	SW	35.8	29.3
2	2635	48;A	SW	36.0	29.4
2	2635	48;B	SW	36.1	29.6
2	2635	48;C	SW	36.2	29.7
2	2635	48;D	NW	56.0	49.4
2	2635	48;E	NE	59.8	53.2
2	2635	48;F	NE	59.9	53.4
2	2635	48;G	NE	59.9	53.3
2	2635	48;H	NE	59.9	53.3
2	2635	48;I	SE	58.2	51.6
2	2635	48;J	NE	58.5	51.9
2	2635	48;K	SE	54.7	48.2
2	2635	48;L	SW	35.8	29.3
2	2635	48;M	SW	35.7	29.1
2	2635	48;N	SW	35.8	29.3
3	2635	48;A	SW	35.9	29.4
3	2635	48;B	SW	36.1	29.5
3	2635	48;C	SW	36.2	29.7
3	2635	48;D	NW	57.1	50.5
3	2635	48;E	NE	60.6	54.1
3	2635	48;F	NE	60.8	54.2
3	2635	48;G	NE	60.7	54.2
3	2635	48;H	NE	60.7	54.1
3	2635	48;I	SE	59.2	52.7
3	2635	48;J	NE	59.6	53.0
3	2635	48;K	SE	55.8	49.3
3	2635	48;L	SW	35.8	29.2
3	2635	48;M	SW	35.6	29.1
3	2635	48;N	SW	35.8	29.3
4	2635	48;A	SW	35.9	29.4
4	2635	48;B	SW	36.1	29.5
4	2635	48;C	SW	36.2	29.6
4	2635	48;D	NW	57.5	50.9
4	2635	48;E	NE	61.0	54.5
4	2635	48;F	NE	61.2	54.6
4	2635	48;G	NE	61.1	54.6
4	2635	48;H	NE	61.1	54.6
4	2635	48;I	SE	59.8	53.3
4	2635	48;J	NE	60.2	53.7
4	2635	48;K	SE	56.1	49.6
4	2635	48;L	SW	35.8	29.2
4	2635	48;M	SW	35.6	29.1
4	2635	48;N	SW	35.8	29.2
5	2635	48;A	SW	35.9	29.3
5	2635	48;B	SW	36.0	29.5
5	2635	48;C	SW	36.1	29.6
5	2635	48;D	NW	57.7	51.1
5	2635	48;E	NE	61.2	54.6
5	2635	48;F	NE	61.3	54.8
5	2635	48;G	NE	61.3	54.8
5	2635	48;H	NE	61.3	54.8
5	2635	48;I	SE	60.1	53.6
5	2635	48;J	NE	60.5	54.0
5	2635	48;K	SE	56.3	49.7
5	2635	48;L	SW	35.7	29.2
5	2635	48;M	SW	35.6	29.0
5	2635	48;N	SW	35.8	29.2
6	2635	48;A	SW	35.8	29.3
6	2635	48;B	SW	36.0	29.4
6	2635	48;C	SW	36.1	29.6
6	2635	48;D	NW	57.8	51.2
6	2635	48;E	NE	61.3	54.7
6	2635	48;F	NE	61.4	54.8
6	2635	48;G	NE	61.4	54.8
6	2635	48;H	NE	61.4	54.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2635	48;I	SE	60.2	53.7
6	2635	48;J	NE	60.6	54.1
6	2635	48;K	SE	56.3	49.8
6	2635	48;L	SW	35.7	29.2
6	2635	48;M	SW	35.5	29.0
6	2635	48;N	SW	35.7	29.2
7	2635	48;A	SW	35.8	29.2
7	2635	48;B	SW	35.9	29.4
7	2635	48;C	SW	36.1	29.5
7	2635	48;D	NW	57.8	51.2
7	2635	48;E	NE	61.3	54.7
7	2635	48;F	NE	61.4	54.9
7	2635	48;G	NE	61.4	54.8
7	2635	48;H	NE	61.4	54.9
7	2635	48;I	SE	60.2	53.7
7	2635	48;J	NE	60.7	54.1
7	2635	48;K	SE	56.3	49.7
7	2635	48;L	SW	35.7	29.1
7	2635	48;M	SW	35.5	28.9
7	2635	48;N	SW	35.7	29.1
8	2635	48;A	SW	35.7	29.2
8	2635	48;B	SW	35.9	29.3
8	2635	48;C	SW	36.0	29.5
8	2635	48;D	NW	57.8	51.2
8	2635	48;E	NE	61.3	54.7
8	2635	48;F	NE	61.4	54.9
8	2635	48;G	NE	61.4	54.8
8	2635	48;H	NE	61.4	54.9
8	2635	48;I	SE	60.2	53.7
8	2635	48;J	NE	60.7	54.1
8	2635	48;K	SE	56.3	49.7
8	2635	48;L	SW	35.6	29.1
8	2635	48;M	SW	35.5	28.9
8	2635	48;N	SW	35.6	29.1
9	2635	48;A	SW	35.7	29.1
9	2635	48;B	SW	35.8	29.3
9	2635	48;C	SW	36.0	29.4
9	2635	48;D	NW	57.8	51.2
9	2635	48;E	NE	61.2	54.7
9	2635	48;F	NE	61.4	54.8
9	2635	48;G	NE	61.4	54.8
9	2635	48;H	NE	61.4	54.8
9	2635	48;I	SE	60.2	53.7
9	2635	48;J	NE	60.7	54.1
9	2635	48;K	SE	56.2	49.7
9	2635	48;L	SW	35.6	29.0
9	2635	48;M	SW	35.4	28.9
9	2635	48;N	SW	35.5	29.0
10	2635	48;A	SW	35.6	29.1
10	2635	48;B	SW	35.8	29.2
10	2635	48;C	SW	35.9	29.4
10	2635	48;D	NW	57.7	51.2
10	2635	48;E	NE	61.2	54.6
10	2635	48;F	NE	61.3	54.8
10	2635	48;G	NE	61.3	54.7
10	2635	48;H	NE	61.3	54.8
10	2635	48;I	SE	60.2	53.6
10	2635	48;J	NE	60.6	54.1
10	2635	48;K	SE	56.2	49.6
10	2635	48;L	SW	35.6	29.0
10	2635	48;M	SW	35.4	28.8
10	2635	48;N	SW	35.5	29.0
11	2635	48;A	SW	35.7	29.1
11	2635	48;B	SW	35.8	29.3
11	2635	48;C	SW	36.0	29.4
11	2635	48;D	NW	57.7	51.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2635	48;E	NE	61.1	54.6
11	2635	48;F	NE	61.2	54.7
11	2635	48;G	NE	61.2	54.6
11	2635	48;H	NE	61.2	54.7
11	2635	48;I	SE	60.1	53.6
11	2635	48;J	NE	60.6	54.0
11	2635	48;K	SE	56.3	49.7
11	2635	48;L	SW	35.6	29.1
11	2635	48;M	SW	35.4	28.8
11	2635	48;N	SW	35.6	29.0
12	2635	48;A	SW	36.1	29.6
12	2635	48;B	SW	36.2	29.7
12	2635	48;C	SW	36.5	29.9
12	2635	48;D	NW	57.6	51.1
12	2635	48;E	NE	61.0	54.5
12	2635	48;F	NE	61.1	54.6
12	2635	48;G	NE	61.1	54.6
12	2635	48;H	NE	61.1	54.6
12	2635	48;I	SE	60.1	53.5
12	2635	48;J	NE	60.3	53.8
12	2635	48;K	SE	55.8	49.2
12	2635	48;L	SW	36.4	29.9
12	2635	48;M	SW	35.9	29.4
12	2635	48;N	SW	36.1	29.5
1	2636	57;A	W	53.1	46.5
1	2636	57;B	W	52.7	46.2
1	2636	57;C	W	52.1	45.6
1	2636	57;D	S	47.9	41.3
1	2636	57;E	W	49.5	43.0
1	2636	57;F	W	49.9	43.4
1	2636	57;G	S	42.6	36.0
1	2636	57;H	E	41.9	35.4
1	2636	57;I	E	42.1	35.6
1	2636	57;J	E	42.0	35.5
1	2636	57;K	E	44.1	37.6
1	2636	57;L	N	52.4	45.9
2	2636	57;A	W	56.1	49.6
2	2636	57;B	W	55.9	49.4
2	2636	57;C	W	55.3	48.8
2	2636	57;D	S	50.9	44.4
2	2636	57;E	W	52.7	46.2
2	2636	57;F	W	53.2	46.7
2	2636	57;G	S	45.6	39.1
2	2636	57;H	E	43.6	37.1
2	2636	57;I	E	43.7	37.2
2	2636	57;J	E	43.6	37.1
2	2636	57;K	E	46.5	40.0
2	2636	57;L	N	55.4	48.9
3	2636	57;A	W	57.4	51.0
3	2636	57;B	W	57.3	50.8
3	2636	57;C	W	56.7	50.2
3	2636	57;D	S	52.7	46.2
3	2636	57;E	W	54.2	47.7
3	2636	57;F	W	54.5	48.0
3	2636	57;G	S	47.4	40.9
3	2636	57;H	E	45.3	38.8
3	2636	57;I	E	45.2	38.7
3	2636	57;J	E	45.2	38.7
3	2636	57;K	E	48.2	41.7
3	2636	57;L	N	56.7	50.3
4	2636	57;A	W	57.9	51.4
4	2636	57;B	W	57.8	51.4
4	2636	57;C	W	57.2	50.7
4	2636	57;D	S	53.8	47.3
4	2636	57;E	W	54.8	48.4
4	2636	57;F	W	55.3	48.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2636	57;G	S	48.6	42.1
4	2636	57;H	E	46.3	39.9
4	2636	57;I	E	46.1	39.7
4	2636	57;J	E	46.2	39.7
4	2636	57;K	E	49.2	42.7
4	2636	57;L	N	57.2	50.7
5	2636	57;A	W	58.1	51.6
5	2636	57;B	W	58.0	51.6
5	2636	57;C	W	57.5	51.0
5	2636	57;D	S	54.4	47.9
5	2636	57;E	W	55.2	48.7
5	2636	57;F	W	55.7	49.2
5	2636	57;G	S	49.8	43.3
5	2636	57;H	E	47.0	40.6
5	2636	57;I	E	46.8	40.3
5	2636	57;J	E	46.8	40.4
5	2636	57;K	E	49.9	43.4
5	2636	57;L	N	57.4	51.0
6	2636	57;A	W	58.2	51.7
6	2636	57;B	W	58.2	51.7
6	2636	57;C	W	57.6	51.1
6	2636	57;D	S	54.8	48.3
6	2636	57;E	W	55.4	48.9
6	2636	57;F	W	56.0	49.5
6	2636	57;G	S	50.5	44.0
6	2636	57;H	E	47.6	41.1
6	2636	57;I	E	47.3	40.9
6	2636	57;J	E	47.4	41.0
6	2636	57;K	E	50.3	43.8
6	2636	57;L	N	57.6	51.1
7	2636	57;A	W	58.3	51.8
7	2636	57;B	W	58.2	51.8
7	2636	57;C	W	57.7	51.2
7	2636	57;D	S	55.0	48.5
7	2636	57;E	W	55.5	49.0
7	2636	57;F	W	56.1	49.6
7	2636	57;G	S	50.9	44.4
7	2636	57;H	E	47.9	41.5
7	2636	57;I	E	47.6	41.2
7	2636	57;J	E	47.7	41.3
7	2636	57;K	E	50.5	44.1
7	2636	57;L	N	57.6	51.2
8	2636	57;A	W	58.3	51.8
8	2636	57;B	W	58.3	51.8
8	2636	57;C	W	57.7	51.2
8	2636	57;D	S	55.2	48.6
8	2636	57;E	W	55.6	49.1
8	2636	57;F	W	56.1	49.6
8	2636	57;G	S	51.1	44.6
8	2636	57;H	E	48.1	41.7
8	2636	57;I	E	47.8	41.4
8	2636	57;J	E	47.9	41.5
8	2636	57;K	E	50.7	44.2
8	2636	57;L	N	57.7	51.2
9	2636	57;A	W	58.3	51.8
9	2636	57;B	W	58.2	51.8
9	2636	57;C	W	57.7	51.2
9	2636	57;D	S	55.3	48.7
9	2636	57;E	W	55.6	49.1
9	2636	57;F	W	56.2	49.7
9	2636	57;G	S	51.3	44.7
9	2636	57;H	E	48.2	41.8
9	2636	57;I	E	47.9	41.5
9	2636	57;J	E	48.0	41.6
9	2636	57;K	E	50.8	44.3
9	2636	57;L	N	57.7	51.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
10	2636	57;A	W	58.2	51.8
10	2636	57;B	W	58.2	51.7
10	2636	57;C	W	57.7	51.2
10	2636	57;D	S	55.3	48.8
10	2636	57;E	W	55.7	49.2
10	2636	57;F	W	56.2	49.7
10	2636	57;G	S	51.4	44.8
10	2636	57;H	E	48.4	41.9
10	2636	57;I	E	48.0	41.6
10	2636	57;J	E	48.2	41.7
10	2636	57;K	E	50.9	44.5
10	2636	57;L	N	57.7	51.2
11	2636	57;A	W	58.2	51.7
11	2636	57;B	W	58.2	51.7
11	2636	57;C	W	57.7	51.2
11	2636	57;D	S	55.4	48.9
11	2636	57;E	W	55.7	49.2
11	2636	57;F	W	56.2	49.7
11	2636	57;G	S	51.4	44.9
11	2636	57;H	E	48.5	42.1
11	2636	57;I	E	48.2	41.8
11	2636	57;J	E	48.3	41.9
11	2636	57;K	E	51.0	44.6
11	2636	57;L	N	57.7	51.2
12	2636	57;A	W	58.2	51.7
12	2636	57;B	W	58.2	51.7
12	2636	57;C	W	57.6	51.1
12	2636	57;D	S	55.4	48.9
12	2636	57;E	W	55.7	49.2
12	2636	57;F	W	56.2	49.7
12	2636	57;G	S	51.5	45.0
12	2636	57;H	E	48.7	42.3
12	2636	57;I	E	48.4	42.0
12	2636	57;J	E	48.5	42.1
12	2636	57;K	E	51.1	44.7
12	2636	57;L	N	57.6	51.2
1	2637	53;A	E	52.5	45.9
1	2637	53;B	E	54.3	47.7
1	2637	53;C	N	56.4	49.8
1	2637	53;D	N	55.5	48.9
1	2637	53;E	N	54.9	48.3
1	2637	53;F	W	50.9	44.4
1	2637	53;G	W	49.3	42.8
1	2637	53;H	N	50.0	43.4
1	2637	53;I	S	35.0	28.5
1	2637	53;J	W	42.4	35.8
1	2637	53;K	S	34.3	27.7
1	2637	53;L	S	34.5	28.0
1	2637	53;M	S	34.6	28.0
1	2637	53;N	E	49.1	42.6
2	2637	53;A	E	55.5	48.9
2	2637	53;B	E	57.1	50.6
2	2637	53;C	N	59.3	52.8
2	2637	53;D	N	58.4	51.9
2	2637	53;E	N	57.8	51.3
2	2637	53;F	W	54.4	47.9
2	2637	53;G	W	53.0	46.5
2	2637	53;H	N	53.5	47.0
2	2637	53;I	S	35.0	28.5
2	2637	53;J	W	45.0	38.5
2	2637	53;K	S	34.3	27.7
2	2637	53;L	S	34.5	28.0
2	2637	53;M	S	34.6	28.0
2	2637	53;N	E	52.4	45.8
3	2637	53;A	E	56.6	50.1
3	2637	53;B	E	58.0	51.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2637	53;C	N	60.3	53.8
3	2637	53;D	N	59.5	52.9
3	2637	53;E	N	58.9	52.3
3	2637	53;F	W	55.9	49.4
3	2637	53;G	W	54.9	48.4
3	2637	53;H	N	55.4	48.8
3	2637	53;I	S	35.0	28.5
3	2637	53;J	W	47.8	41.2
3	2637	53;K	S	34.3	27.7
3	2637	53;L	S	34.5	27.9
3	2637	53;M	S	34.6	28.0
3	2637	53;N	E	53.9	47.4
4	2637	53;A	E	57.0	50.5
4	2637	53;B	E	58.3	51.8
4	2637	53;C	N	60.7	54.2
4	2637	53;D	N	59.8	53.3
4	2637	53;E	N	59.3	52.7
4	2637	53;F	W	56.6	50.1
4	2637	53;G	W	55.9	49.3
4	2637	53;H	N	56.1	49.6
4	2637	53;I	S	35.0	28.5
4	2637	53;J	W	49.3	42.8
4	2637	53;K	S	34.3	27.7
4	2637	53;L	S	34.5	27.9
4	2637	53;M	S	34.5	28.0
4	2637	53;N	E	54.5	48.0
5	2637	53;A	E	57.2	50.7
5	2637	53;B	E	58.5	51.9
5	2637	53;C	N	60.9	54.4
5	2637	53;D	N	60.0	53.4
5	2637	53;E	N	59.4	52.9
5	2637	53;F	W	56.9	50.3
5	2637	53;G	W	56.3	49.8
5	2637	53;H	N	56.5	50.0
5	2637	53;I	S	35.0	28.4
5	2637	53;J	W	50.1	43.6
5	2637	53;K	S	34.3	27.7
5	2637	53;L	S	34.4	27.9
5	2637	53;M	S	34.5	28.0
5	2637	53;N	E	54.9	48.3
6	2637	53;A	E	57.3	50.8
6	2637	53;B	E	58.5	52.0
6	2637	53;C	N	61.0	54.5
6	2637	53;D	N	60.1	53.5
6	2637	53;E	N	59.5	52.9
6	2637	53;F	W	57.0	50.5
6	2637	53;G	W	56.5	50.0
6	2637	53;H	N	56.6	50.1
6	2637	53;I	S	34.9	28.4
6	2637	53;J	W	50.6	44.0
6	2637	53;K	S	34.2	27.7
6	2637	53;L	S	34.4	27.9
6	2637	53;M	S	34.5	27.9
6	2637	53;N	E	55.1	48.5
7	2637	53;A	E	57.3	50.8
7	2637	53;B	E	58.5	52.0
7	2637	53;C	N	61.0	54.5
7	2637	53;D	N	60.1	53.5
7	2637	53;E	N	59.3	52.7
7	2637	53;F	W	56.8	50.2
7	2637	53;G	W	56.5	49.9
7	2637	53;H	N	56.7	50.2
7	2637	53;I	S	34.9	28.4
7	2637	53;J	W	50.9	44.4
7	2637	53;K	S	34.2	27.7
7	2637	53;L	S	34.4	27.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2637	53;M	S	34.4	27.9
7	2637	53;N	E	55.2	48.6
8	2637	53;A	E	57.3	50.8
8	2637	53;B	E	58.5	51.9
8	2637	53;C	N	61.0	54.5
8	2637	53;D	N	60.1	53.5
8	2637	53;E	N	59.3	52.7
8	2637	53;F	W	56.8	50.3
8	2637	53;G	W	56.6	50.0
8	2637	53;H	N	56.8	50.3
8	2637	53;I	S	34.8	28.3
8	2637	53;J	W	51.1	44.6
8	2637	53;K	S	34.2	27.6
8	2637	53;L	S	34.3	27.8
8	2637	53;M	S	34.4	27.9
8	2637	53;N	E	55.2	48.7
9	2637	53;A	E	57.3	50.7
9	2637	53;B	E	58.4	51.9
9	2637	53;C	N	61.0	54.4
9	2637	53;D	N	60.0	53.5
9	2637	53;E	N	59.2	52.7
9	2637	53;F	W	56.8	50.3
9	2637	53;G	W	56.6	50.1
9	2637	53;H	N	56.9	50.3
9	2637	53;I	S	34.8	28.3
9	2637	53;J	W	51.3	44.7
9	2637	53;K	S	34.2	27.6
9	2637	53;L	S	34.3	27.7
9	2637	53;M	S	34.4	27.8
9	2637	53;N	E	55.2	48.7
10	2637	53;A	E	57.2	50.7
10	2637	53;B	E	58.4	51.8
10	2637	53;C	N	60.9	54.4
10	2637	53;D	N	60.0	53.4
10	2637	53;E	N	59.2	52.6
10	2637	53;F	W	56.8	50.3
10	2637	53;G	W	56.7	50.1
10	2637	53;H	N	56.9	50.3
10	2637	53;I	S	34.8	28.2
10	2637	53;J	W	51.4	44.8
10	2637	53;K	S	34.2	27.6
10	2637	53;L	S	34.2	27.7
10	2637	53;M	S	34.3	27.8
10	2637	53;N	E	55.2	48.7
11	2637	53;A	E	57.2	50.6
11	2637	53;B	E	58.3	51.7
11	2637	53;C	N	60.9	54.3
11	2637	53;D	N	59.9	53.4
11	2637	53;E	N	59.1	52.6
11	2637	53;F	W	56.8	50.3
11	2637	53;G	W	56.7	50.1
11	2637	53;H	N	56.9	50.3
11	2637	53;I	S	34.8	28.2
11	2637	53;J	W	51.5	44.9
11	2637	53;K	S	34.2	27.6
11	2637	53;L	S	34.2	27.7
11	2637	53;M	S	34.4	27.8
11	2637	53;N	E	55.2	48.7
12	2637	53;A	E	57.1	50.6
12	2637	53;B	E	58.2	51.6
12	2637	53;C	N	60.8	54.3
12	2637	53;D	N	59.8	53.3
12	2637	53;E	N	59.0	52.5
12	2637	53;F	W	56.8	50.2
12	2637	53;G	W	56.7	50.1
12	2637	53;H	N	56.9	50.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
12	2637	53;I	S	35.0	28.4
12	2637	53;J	W	51.5	45.0
12	2637	53;K	S	34.3	27.8
12	2637	53;L	S	34.3	27.7
12	2637	53;M	S	34.6	28.0
12	2637	53;N	E	55.1	48.6
13	2637	53;A	E	57.0	50.5
13	2637	53;B	E	58.1	51.5
13	2637	53;C	N	60.7	54.2
13	2637	53;D	N	59.7	53.2
13	2637	53;E	N	58.9	52.4
13	2637	53;F	W	56.7	50.2
13	2637	53;G	W	56.7	50.1
13	2637	53;H	N	56.9	50.3
13	2637	53;I	S	36.0	29.4
13	2637	53;J	W	51.6	45.0
13	2637	53;K	S	35.0	28.5
13	2637	53;L	S	34.9	28.3
13	2637	53;M	S	35.7	29.1
13	2637	53;N	E	55.1	48.6
1	2638	15;A	NW	49.7	43.2
1	2638	15;B	W	51.6	45.1
1	2638	15;C	S	47.8	41.3
1	2638	15;D	E	34.7	28.1
1	2638	15;E	S	32.6	26.1
1	2638	15;F	S	39.2	32.6
1	2638	15;G	E	30.1	23.7
1	2638	15;H	N	45.3	38.7
1	2638	15;I	N	47.8	41.2
2	2638	15;A	NW	52.1	45.7
2	2638	15;B	W	54.0	47.5
2	2638	15;C	S	50.2	43.7
2	2638	15;D	E	36.0	29.4
2	2638	15;E	S	33.5	27.0
2	2638	15;F	S	41.2	34.7
2	2638	15;G	E	30.9	24.4
2	2638	15;H	N	47.8	41.3
2	2638	15;I	N	50.2	43.7
3	2638	15;A	NW	53.4	47.0
3	2638	15;B	W	55.2	48.7
3	2638	15;C	S	51.5	45.0
3	2638	15;D	E	37.1	30.6
3	2638	15;E	S	34.7	28.2
3	2638	15;F	S	42.9	36.5
3	2638	15;G	E	32.1	25.5
3	2638	15;H	N	49.3	42.8
3	2638	15;I	N	51.5	45.1
4	2638	15;A	NW	53.9	47.5
4	2638	15;B	W	55.6	49.2
4	2638	15;C	S	52.1	45.6
4	2638	15;D	E	37.8	31.3
4	2638	15;E	S	35.9	29.4
4	2638	15;F	S	43.9	37.5
4	2638	15;G	E	32.6	26.0
4	2638	15;H	N	50.6	44.2
4	2638	15;I	N	52.4	46.0
5	2638	15;A	NW	54.1	47.7
5	2638	15;B	W	55.9	49.5
5	2638	15;C	S	52.4	45.9
5	2638	15;D	E	38.4	32.0
5	2638	15;E	S	36.9	30.4
5	2638	15;F	S	44.7	38.2
5	2638	15;G	E	32.6	26.1
5	2638	15;H	N	51.0	44.6
5	2638	15;I	N	52.7	46.3
6	2638	15;A	NW	54.3	47.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2638	15;B	W	56.0	49.6
6	2638	15;C	S	52.6	46.2
6	2638	15;D	E	39.2	32.8
6	2638	15;E	S	38.5	32.0
6	2638	15;F	S	45.5	39.1
6	2638	15;G	E	33.0	26.5
6	2638	15;H	N	51.3	44.9
6	2638	15;I	N	52.9	46.5
1	2639	17;A	W	49.9	43.4
1	2639	17;B	W	50.3	43.7
1	2639	17;C	W	49.5	43.0
1	2639	17;D	W	49.9	43.4
1	2639	17;E	W	50.1	43.6
1	2639	17;F	N	45.7	39.2
1	2639	17;G	N	41.9	35.3
1	2639	17;H	N	39.4	32.8
1	2639	17;I	W	41.3	34.7
1	2639	17;J	W	42.2	35.7
1	2639	17;K	W	42.3	35.8
1	2639	17;L	N	34.0	27.5
1	2639	17;M	N	35.2	28.7
1	2639	17;N	N	35.7	29.2
1	2639	17;O	E	27.6	21.1
1	2639	17;P	N	28.1	21.7
1	2639	17;Q	E	28.2	21.7
1	2639	17;R	S	28.7	22.3
1	2639	17;S	E	29.1	22.6
1	2639	17;T	S	28.8	22.3
1	2639	17;U	E	28.4	22.0
1	2639	17;V	S	36.6	30.0
1	2639	17;W	W	36.7	30.2
1	2639	17;X	S	35.8	29.3
1	2639	17;Y	S	32.3	25.8
1	2639	17;Z	S	30.6	24.1
1	2639	17;AA	E	30.9	24.4
1	2639	17;AB	S	37.0	30.4
1	2639	17;AC	E	35.1	28.5
1	2639	17;AD	S	46.6	40.1
2	2639	17;A	W	52.4	45.9
2	2639	17;B	W	52.6	46.2
2	2639	17;C	W	52.0	45.5
2	2639	17;D	W	52.3	45.9
2	2639	17;E	W	52.5	46.0
2	2639	17;F	N	48.0	41.6
2	2639	17;G	N	44.0	37.5
2	2639	17;H	N	41.3	34.9
2	2639	17;I	W	43.2	36.7
2	2639	17;J	W	44.2	37.7
2	2639	17;K	W	44.3	37.8
2	2639	17;L	N	35.6	29.2
2	2639	17;M	N	36.7	30.2
2	2639	17;N	N	37.2	30.7
2	2639	17;O	E	27.6	21.2
2	2639	17;P	N	28.4	21.9
2	2639	17;Q	E	28.2	21.7
2	2639	17;R	S	29.0	22.5
2	2639	17;S	E	29.0	22.6
2	2639	17;T	S	30.6	24.0
2	2639	17;U	E	28.7	22.2
2	2639	17;V	S	38.8	32.3
2	2639	17;W	W	39.0	32.5
2	2639	17;X	S	38.0	31.5
2	2639	17;Y	S	34.5	28.0
2	2639	17;Z	S	31.2	24.7
2	2639	17;AA	E	31.3	24.9
2	2639	17;AB	S	39.5	33.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2639	17;AC	E	36.8	30.3
2	2639	17;AD	S	49.1	42.6
3	2639	17;A	W	53.7	47.2
3	2639	17;B	W	53.9	47.5
3	2639	17;C	W	53.2	46.8
3	2639	17;D	W	53.6	47.2
3	2639	17;E	W	53.8	47.3
3	2639	17;F	N	49.2	42.8
3	2639	17;G	N	45.4	38.9
3	2639	17;H	N	42.8	36.4
3	2639	17;I	W	44.6	38.1
3	2639	17;J	W	45.6	39.1
3	2639	17;K	W	45.8	39.4
3	2639	17;L	N	38.6	32.1
3	2639	17;M	N	39.3	32.8
3	2639	17;N	N	39.4	32.9
3	2639	17;O	E	27.7	21.3
3	2639	17;P	N	28.7	22.2
3	2639	17;Q	E	28.3	21.8
3	2639	17;R	S	29.4	22.9
3	2639	17;S	E	29.1	22.6
3	2639	17;T	S	33.8	27.2
3	2639	17;U	E	29.4	22.9
3	2639	17;V	S	41.7	35.2
3	2639	17;W	W	42.2	35.7
3	2639	17;X	S	40.8	34.3
3	2639	17;Y	S	36.1	29.5
3	2639	17;Z	S	31.5	25.0
3	2639	17;AA	E	30.7	24.3
3	2639	17;AB	S	36.4	29.9
3	2639	17;AC	E	30.9	24.4
3	2639	17;AD	S	50.3	43.8
4	2639	17;A	W	54.3	47.9
4	2639	17;B	W	54.6	48.1
4	2639	17;C	W	53.9	47.4
4	2639	17;D	W	54.3	47.8
4	2639	17;E	W	54.4	48.0
4	2639	17;F	N	50.0	43.6
4	2639	17;G	N	46.3	39.8
4	2639	17;H	N	43.7	37.3
4	2639	17;I	W	45.4	39.0
4	2639	17;J	W	46.4	39.9
4	2639	17;K	W	46.8	40.3
4	2639	17;L	N	40.3	33.9
4	2639	17;M	N	41.0	34.5
4	2639	17;N	N	40.9	34.5
4	2639	17;O	E	27.9	21.5
4	2639	17;P	N	29.1	22.7
4	2639	17;Q	E	28.5	22.0
4	2639	17;R	S	30.4	23.9
4	2639	17;S	E	29.3	22.8
4	2639	17;T	S	34.6	28.0
4	2639	17;U	E	29.6	23.1
4	2639	17;V	S	42.1	35.7
4	2639	17;W	W	43.2	36.7
4	2639	17;X	S	42.1	35.6
4	2639	17;Y	S	38.8	32.2
4	2639	17;Z	S	32.7	26.2
4	2639	17;AA	E	31.0	24.5
4	2639	17;AB	S	40.3	33.7
4	2639	17;AC	E	31.3	24.8
4	2639	17;AD	S	51.1	44.7
5	2639	17;A	W	54.7	48.2
5	2639	17;B	W	54.9	48.5
5	2639	17;C	W	54.2	47.7
5	2639	17;D	W	54.6	48.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
5	2639	17;E	W	54.7	48.3
5	2639	17;F	N	50.3	43.9
5	2639	17;G	N	46.9	40.4
5	2639	17;H	N	44.5	38.1
5	2639	17;I	W	46.3	39.9
5	2639	17;J	W	47.1	40.7
5	2639	17;K	W	47.7	41.3
5	2639	17;L	N	42.6	36.2
5	2639	17;M	N	42.9	36.5
5	2639	17;N	N	42.4	36.0
5	2639	17;O	E	28.9	22.4
5	2639	17;P	N	30.8	24.4
5	2639	17;Q	E	29.3	22.8
5	2639	17;R	S	32.8	26.2
5	2639	17;S	E	30.1	23.6
5	2639	17;T	S	37.8	31.2
5	2639	17;U	E	30.6	24.1
5	2639	17;V	S	44.8	38.4
5	2639	17;W	W	46.0	39.5
5	2639	17;X	S	44.6	38.1
5	2639	17;Y	S	41.2	34.7
5	2639	17;Z	S	35.6	29.1
5	2639	17;AA	E	32.0	25.5
5	2639	17;AB	S	41.6	35.1
5	2639	17;AC	E	32.6	26.2
5	2639	17;AD	S	51.5	45.1
1	2640	16;A	SW	42.2	35.6
1	2640	16;B	SW	43.0	36.4
1	2640	16;C	S	43.8	37.2
1	2640	16;D	W	45.1	38.5
1	2640	16;E	W	45.1	38.5
1	2640	16;F	W	45.0	38.4
1	2640	16;G	N	41.1	34.6
1	2640	16;H	N	41.4	34.9
1	2640	16;I	W	42.0	35.4
1	2640	16;J	N	40.3	33.7
1	2640	16;K	N	39.4	32.8
1	2640	16;L	W	39.0	32.5
1	2640	16;M	W	38.8	32.2
1	2640	16;N	N	36.3	29.8
1	2640	16;O	N	36.4	29.9
1	2640	16;P	N	36.7	30.2
1	2640	16;Q	W	38.2	31.6
1	2640	16;R	N	36.2	29.6
1	2640	16;S	E	27.9	21.3
1	2640	16;T	E	27.8	21.3
1	2640	16;U	E	27.7	21.2
1	2640	16;V	E	27.8	21.2
1	2640	16;W	S	31.1	24.5
1	2640	16;X	S	29.3	22.8
1	2640	16;Y	W	29.2	22.6
1	2640	16;Z	W	29.2	22.7
1	2640	16;AA	S	28.5	22.0
1	2640	16;AB	S	28.3	21.8
1	2640	16;AC	W	27.5	21.1
1	2640	16;AD	E	28.2	21.8
1	2640	16;AE	E	27.5	21.0
1	2640	16;AF	E	27.7	21.3
1	2640	16;AG	E	27.6	21.1
1	2640	16;AH	S	38.5	31.9
2	2640	16;A	SW	44.0	37.5
2	2640	16;B	SW	45.0	38.5
2	2640	16;C	S	45.9	39.4
2	2640	16;D	W	47.3	40.8
2	2640	16;E	W	47.3	40.8
2	2640	16;F	W	47.3	40.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2640	16;G	N	43.6	37.1
2	2640	16;H	N	43.8	37.3
2	2640	16;I	W	44.3	37.8
2	2640	16;J	N	42.5	36.0
2	2640	16;K	N	41.7	35.2
2	2640	16;L	W	41.3	34.8
2	2640	16;M	W	41.0	34.5
2	2640	16;N	N	38.7	32.2
2	2640	16;O	N	38.7	32.2
2	2640	16;P	N	39.0	32.5
2	2640	16;Q	W	40.1	33.6
2	2640	16;R	N	37.9	31.4
2	2640	16;S	E	28.3	21.7
2	2640	16;T	E	28.2	21.6
2	2640	16;U	E	28.1	21.5
2	2640	16;V	E	28.1	21.5
2	2640	16;W	S	32.0	25.4
2	2640	16;X	S	30.1	23.5
2	2640	16;Y	W	29.8	23.3
2	2640	16;Z	W	29.7	23.1
2	2640	16;AA	S	28.9	22.4
2	2640	16;AB	S	28.3	21.8
2	2640	16;AC	W	27.5	21.1
2	2640	16;AD	E	28.2	21.8
2	2640	16;AE	E	27.5	21.0
2	2640	16;AF	E	27.7	21.3
2	2640	16;AG	E	27.6	21.1
2	2640	16;AH	S	40.1	33.6
3	2640	16;A	SW	45.5	39.0
3	2640	16;B	SW	46.4	40.0
3	2640	16;C	S	47.3	40.9
3	2640	16;D	W	49.2	42.8
3	2640	16;E	W	49.3	42.8
3	2640	16;F	W	49.3	42.8
3	2640	16;G	N	46.3	39.8
3	2640	16;H	N	46.4	39.9
3	2640	16;I	W	46.9	40.4
3	2640	16;J	N	45.2	38.7
3	2640	16;K	N	44.8	38.3
3	2640	16;L	W	44.9	38.4
3	2640	16;M	W	44.3	37.8
3	2640	16;N	N	42.3	35.8
3	2640	16;O	N	42.5	36.0
3	2640	16;P	N	42.9	36.4
3	2640	16;Q	W	43.4	36.9
3	2640	16;R	N	41.0	34.5
3	2640	16;S	E	28.4	21.9
3	2640	16;T	E	28.3	21.8
3	2640	16;U	E	28.2	21.7
3	2640	16;V	E	28.2	21.7
3	2640	16;W	S	33.6	27.1
3	2640	16;X	S	31.2	24.6
3	2640	16;Y	W	30.6	24.1
3	2640	16;Z	W	30.2	23.6
3	2640	16;AA	S	29.2	22.7
3	2640	16;AB	S	28.4	21.9
3	2640	16;AC	W	27.5	21.1
3	2640	16;AD	E	28.2	21.8
3	2640	16;AE	E	27.5	21.0
3	2640	16;AF	E	27.8	21.3
3	2640	16;AG	E	27.6	21.1
3	2640	16;AH	S	41.6	35.1
4	2640	16;A	SW	46.5	40.0
4	2640	16;B	SW	47.4	41.0
4	2640	16;C	S	48.4	41.9
4	2640	16;D	W	50.8	44.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2640	16;E	W	50.9	44.5
4	2640	16;F	W	51.0	44.6
4	2640	16;G	N	48.6	42.2
4	2640	16;H	N	48.4	41.9
4	2640	16;I	W	48.7	42.2
4	2640	16;J	N	47.2	40.7
4	2640	16;K	N	47.1	40.6
4	2640	16;L	W	47.4	41.0
4	2640	16;M	W	46.7	40.2
4	2640	16;N	N	45.0	38.6
4	2640	16;O	N	45.1	38.6
4	2640	16;P	N	45.5	39.0
4	2640	16;Q	W	45.6	39.1
4	2640	16;R	N	43.1	36.6
4	2640	16;S	E	28.5	22.0
4	2640	16;T	E	28.5	21.9
4	2640	16;U	E	28.3	21.7
4	2640	16;V	E	28.3	21.8
4	2640	16;W	S	34.7	28.2
4	2640	16;X	S	32.2	25.7
4	2640	16;Y	W	31.8	25.3
4	2640	16;Z	W	30.9	24.3
4	2640	16;AA	S	29.8	23.3
4	2640	16;AB	S	28.6	22.1
4	2640	16;AC	W	27.6	21.1
4	2640	16;AD	E	28.2	21.8
4	2640	16;AE	E	27.5	21.1
4	2640	16;AF	E	27.9	21.4
4	2640	16;AG	E	27.7	21.2
4	2640	16;AH	S	42.5	36.1
5	2640	16;A	SW	47.4	40.9
5	2640	16;B	SW	48.3	41.8
5	2640	16;C	S	49.2	42.8
5	2640	16;D	W	52.1	45.6
5	2640	16;E	W	52.2	45.8
5	2640	16;F	W	52.3	45.9
5	2640	16;G	N	50.2	43.8
5	2640	16;H	N	50.2	43.7
5	2640	16;I	W	50.3	43.9
5	2640	16;J	N	48.8	42.4
5	2640	16;K	N	48.9	42.4
5	2640	16;L	W	49.2	42.8
5	2640	16;M	W	48.5	42.0
5	2640	16;N	N	46.9	40.5
5	2640	16;O	N	47.0	40.5
5	2640	16;P	N	47.4	40.9
5	2640	16;Q	W	47.4	40.9
5	2640	16;R	N	45.0	38.5
5	2640	16;S	E	28.8	22.2
5	2640	16;T	E	28.7	22.1
5	2640	16;U	E	28.5	21.9
5	2640	16;V	E	28.6	22.0
5	2640	16;W	S	35.7	29.2
5	2640	16;X	S	33.2	26.6
5	2640	16;Y	W	32.8	26.2
5	2640	16;Z	W	32.1	25.5
5	2640	16;AA	S	31.0	24.5
5	2640	16;AB	S	29.0	22.6
5	2640	16;AC	W	27.7	21.3
5	2640	16;AD	E	28.3	21.9
5	2640	16;AE	E	27.6	21.2
5	2640	16;AF	E	28.1	21.6
5	2640	16;AG	E	27.9	21.4
5	2640	16;AH	S	43.3	36.8
6	2640	16;A	SW	48.0	41.6
6	2640	16;B	SW	48.7	42.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2640	16;C	S	49.5	43.1
6	2640	16;D	W	52.4	46.0
6	2640	16;E	W	52.5	46.1
6	2640	16;F	W	52.6	46.2
6	2640	16;G	N	50.9	44.4
6	2640	16;H	N	51.0	44.6
6	2640	16;I	W	51.2	44.8
6	2640	16;J	N	49.6	43.2
6	2640	16;K	N	49.7	43.3
6	2640	16;L	W	50.2	43.8
6	2640	16;M	W	49.6	43.2
6	2640	16;N	N	48.1	41.6
6	2640	16;O	N	48.2	41.7
6	2640	16;P	N	48.8	42.3
6	2640	16;Q	W	48.6	42.2
6	2640	16;R	N	46.3	39.9
6	2640	16;S	E	29.0	22.4
6	2640	16;T	E	28.9	22.3
6	2640	16;U	E	28.7	22.1
6	2640	16;V	E	28.7	22.2
6	2640	16;W	S	36.9	30.4
6	2640	16;X	S	35.2	28.6
6	2640	16;Y	W	35.1	28.5
6	2640	16;Z	W	34.6	28.0
6	2640	16;AA	S	33.5	26.9
6	2640	16;AB	S	30.0	23.5
6	2640	16;AC	W	28.1	21.6
6	2640	16;AD	E	28.4	22.0
6	2640	16;AE	E	27.7	21.2
6	2640	16;AF	E	28.3	21.8
6	2640	16;AG	E	28.1	21.6
6	2640	16;AH	S	44.1	37.6
7	2640	16;A	SW	48.3	41.9
7	2640	16;B	SW	48.9	42.5
7	2640	16;C	S	49.8	43.3
7	2640	16;D	W	52.7	46.3
7	2640	16;E	W	52.8	46.4
7	2640	16;F	W	52.9	46.5
7	2640	16;G	N	51.2	44.7
7	2640	16;H	N	51.3	44.9
7	2640	16;I	W	51.5	45.1
7	2640	16;J	N	50.0	43.5
7	2640	16;K	N	50.1	43.7
7	2640	16;L	W	50.7	44.3
7	2640	16;M	W	50.2	43.8
7	2640	16;N	N	48.7	42.2
7	2640	16;O	N	48.8	42.4
7	2640	16;P	N	49.4	43.0
7	2640	16;Q	W	49.3	42.8
7	2640	16;R	N	47.0	40.6
7	2640	16;S	E	29.3	22.8
7	2640	16;T	E	29.1	22.5
7	2640	16;U	E	28.9	22.3
7	2640	16;V	E	29.0	22.4
7	2640	16;W	S	38.3	31.8
7	2640	16;X	S	36.9	30.4
7	2640	16;Y	W	36.9	30.3
7	2640	16;Z	W	36.5	29.9
7	2640	16;AA	S	35.4	28.8
7	2640	16;AB	S	31.2	24.7
7	2640	16;AC	W	29.0	22.6
7	2640	16;AD	E	28.8	22.3
7	2640	16;AE	E	27.9	21.5
7	2640	16;AF	E	28.6	22.2
7	2640	16;AG	E	28.4	21.9
7	2640	16;AH	S	44.2	37.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
8	2640	16;A	SW	48.7	42.3
8	2640	16;B	SW	49.3	42.9
8	2640	16;C	S	49.9	43.5
8	2640	16;D	W	52.7	46.3
8	2640	16;E	W	52.9	46.4
8	2640	16;F	W	53.0	46.6
8	2640	16;G	N	51.3	44.9
8	2640	16;H	N	51.5	45.1
8	2640	16;I	W	51.8	45.3
8	2640	16;J	N	50.2	43.8
8	2640	16;K	N	50.3	43.9
8	2640	16;L	W	50.9	44.5
8	2640	16;M	W	50.5	44.1
8	2640	16;N	N	49.0	42.6
8	2640	16;O	N	49.2	42.8
8	2640	16;P	N	49.7	43.3
8	2640	16;Q	W	49.7	43.3
8	2640	16;R	N	47.4	41.0
8	2640	16;S	E	30.2	23.6
8	2640	16;T	E	29.7	23.1
8	2640	16;U	E	29.5	22.9
8	2640	16;V	E	29.6	23.0
8	2640	16;W	S	39.5	32.9
8	2640	16;X	S	37.7	31.1
8	2640	16;Y	W	38.2	31.6
8	2640	16;Z	W	38.4	31.8
8	2640	16;AA	S	37.3	30.7
8	2640	16;AB	S	33.6	27.1
8	2640	16;AC	W	32.6	26.1
8	2640	16;AD	E	30.2	23.8
8	2640	16;AE	E	28.9	22.4
8	2640	16;AF	E	29.5	23.0
8	2640	16;AG	E	29.4	22.9
8	2640	16;AH	S	45.1	38.6
1	2641	13;A	W	40.1	33.5
1	2641	13;B	N	32.1	25.7
1	2641	13;C	W	32.3	25.8
1	2641	13;D	S	37.0	30.5
1	2641	13;E	W	36.8	30.2
1	2641	13;F	N	32.0	25.6
1	2641	13;G	W	32.2	25.8
1	2641	13;H	S	34.6	28.0
1	2641	13;I	W	36.8	30.3
1	2641	13;J	N	46.6	40.1
1	2641	13;K	W	40.8	34.2
1	2641	13;L	N	51.1	44.6
1	2641	13;M	E	54.7	48.3
1	2641	13;N	E	55.0	48.5
1	2641	13;O	E	54.8	48.3
1	2641	13;P	E	55.1	48.6
1	2641	13;Q	E	54.8	48.3
1	2641	13;R	E	55.0	48.5
1	2641	13;S	E	54.9	48.4
1	2641	13;T	S	50.3	43.8
1	2641	13;U	W	36.4	29.9
1	2641	13;V	S	45.7	39.3
2	2641	13;A	W	42.0	35.5
2	2641	13;B	N	32.1	25.7
2	2641	13;C	W	32.3	25.8
2	2641	13;D	S	38.6	32.1
2	2641	13;E	W	38.4	31.9
2	2641	13;F	N	32.0	25.6
2	2641	13;G	W	32.2	25.8
2	2641	13;H	S	35.6	29.1
2	2641	13;I	W	38.9	32.4
2	2641	13;J	N	49.5	43.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2641	13;K	W	43.6	37.1
2	2641	13;L	N	53.5	47.1
2	2641	13;M	E	57.0	50.6
2	2641	13;N	E	57.2	50.8
2	2641	13;O	E	57.0	50.6
2	2641	13;P	E	57.3	50.8
2	2641	13;Q	E	57.1	50.6
2	2641	13;R	E	57.2	50.8
2	2641	13;S	E	57.1	50.7
2	2641	13;T	S	52.7	46.3
2	2641	13;U	W	37.6	31.1
2	2641	13;V	S	48.6	42.1
3	2641	13;A	W	42.9	36.4
3	2641	13;B	N	32.1	25.7
3	2641	13;C	W	32.2	25.8
3	2641	13;D	S	39.4	33.0
3	2641	13;E	W	39.4	32.9
3	2641	13;F	N	32.0	25.6
3	2641	13;G	W	32.2	25.8
3	2641	13;H	S	36.4	30.0
3	2641	13;I	W	36.7	30.2
3	2641	13;J	N	49.8	43.4
3	2641	13;K	W	38.0	31.5
3	2641	13;L	N	54.0	47.5
3	2641	13;M	E	57.5	51.1
3	2641	13;N	E	57.7	51.3
3	2641	13;O	E	57.5	51.1
3	2641	13;P	E	57.8	51.4
3	2641	13;Q	E	57.6	51.2
3	2641	13;R	E	57.7	51.3
3	2641	13;S	E	57.6	51.2
3	2641	13;T	S	53.4	47.0
3	2641	13;U	W	38.4	31.9
3	2641	13;V	S	49.8	43.4
4	2641	13;A	W	43.7	37.2
4	2641	13;B	N	32.0	25.6
4	2641	13;C	W	32.2	25.8
4	2641	13;D	S	40.0	33.6
4	2641	13;E	W	39.3	32.9
4	2641	13;F	N	32.0	25.6
4	2641	13;G	W	32.2	25.8
4	2641	13;H	S	36.9	30.5
4	2641	13;I	W	37.6	31.1
4	2641	13;J	N	50.1	43.7
4	2641	13;K	W	37.9	31.5
4	2641	13;L	N	54.3	47.8
4	2641	13;M	E	57.7	51.3
4	2641	13;N	E	57.9	51.5
4	2641	13;O	E	57.7	51.3
4	2641	13;P	E	58.0	51.6
4	2641	13;Q	E	57.8	51.4
4	2641	13;R	E	57.9	51.5
4	2641	13;S	E	57.8	51.4
4	2641	13;T	S	53.7	47.3
4	2641	13;U	W	39.3	32.8
4	2641	13;V	S	50.4	44.0
5	2641	13;A	W	43.6	37.2
5	2641	13;B	N	32.0	25.6
5	2641	13;C	W	32.1	25.7
5	2641	13;D	S	40.4	34.0
5	2641	13;E	W	39.8	33.3
5	2641	13;F	N	32.0	25.6
5	2641	13;G	W	32.1	25.7
5	2641	13;H	S	37.4	31.0
5	2641	13;I	W	37.2	30.7
5	2641	13;J	N	50.2	43.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
5	2641	13;K	W	32.4	25.9
5	2641	13;L	N	54.2	47.8
5	2641	13;M	E	57.8	51.4
5	2641	13;N	E	58.0	51.6
5	2641	13;O	E	57.8	51.4
5	2641	13;P	E	58.1	51.6
5	2641	13;Q	E	57.9	51.5
5	2641	13;R	E	58.0	51.6
5	2641	13;S	E	57.9	51.5
5	2641	13;T	S	53.9	47.5
5	2641	13;U	W	39.4	33.0
5	2641	13;V	S	50.7	44.3
6	2641	13;A	W	42.3	35.9
6	2641	13;B	N	32.0	25.6
6	2641	13;C	W	32.1	25.7
6	2641	13;D	S	40.9	34.5
6	2641	13;E	W	40.1	33.7
6	2641	13;F	N	32.0	25.6
6	2641	13;G	W	32.1	25.7
6	2641	13;H	S	37.7	31.3
6	2641	13;I	W	37.5	31.0
6	2641	13;J	N	50.4	44.0
6	2641	13;K	W	32.4	26.0
6	2641	13;L	N	54.3	47.9
6	2641	13;M	E	57.8	51.4
6	2641	13;N	E	58.0	51.6
6	2641	13;O	E	57.8	51.4
6	2641	13;P	E	58.1	51.6
6	2641	13;Q	E	57.9	51.5
6	2641	13;R	E	58.0	51.6
6	2641	13;S	E	57.9	51.5
6	2641	13;T	S	54.0	47.5
6	2641	13;U	W	39.5	33.0
6	2641	13;V	S	50.6	44.2
7	2641	13;A	W	32.1	25.7
7	2641	13;B	N	32.2	25.8
7	2641	13;C	W	32.2	25.8
7	2641	13;D	S	40.0	33.6
7	2641	13;E	W	39.9	33.5
7	2641	13;F	N	32.2	25.8
7	2641	13;G	W	32.2	25.7
7	2641	13;H	S	38.5	32.0
7	2641	13;I	W	38.1	31.7
7	2641	13;J	N	50.5	44.1
7	2641	13;K	W	32.5	26.1
7	2641	13;L	N	54.3	47.9
7	2641	13;M	E	57.7	51.3
7	2641	13;N	E	58.0	51.6
7	2641	13;O	E	57.7	51.3
7	2641	13;P	E	58.0	51.6
7	2641	13;Q	E	57.8	51.4
7	2641	13;R	E	58.0	51.6
7	2641	13;S	E	57.9	51.5
7	2641	13;T	S	54.0	47.5
7	2641	13;U	W	33.3	26.9
7	2641	13;V	S	50.6	44.2
8	2641	13;A	W	32.8	26.3
8	2641	13;B	N	33.3	26.9
8	2641	13;C	W	32.7	26.3
8	2641	13;D	S	33.5	27.1
8	2641	13;E	W	32.2	25.8
8	2641	13;F	N	33.4	27.0
8	2641	13;G	W	32.7	26.3
8	2641	13;H	S	38.2	31.8
8	2641	13;I	W	38.3	31.9
8	2641	13;J	N	50.6	44.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
8	2641	13;K	W	33.6	27.2
8	2641	13;L	N	54.2	47.8
8	2641	13;M	E	57.7	51.3
8	2641	13;N	E	57.9	51.5
8	2641	13;O	E	57.7	51.3
8	2641	13;P	E	58.0	51.5
8	2641	13;Q	E	57.8	51.4
8	2641	13;R	E	57.9	51.5
8	2641	13;S	E	57.8	51.4
8	2641	13;T	S	53.9	47.5
8	2641	13;U	W	34.4	28.0
8	2641	13;V	S	50.9	44.5
1	2642	34;A	NE	55.6	49.1
1	2642	34;B	NE	55.6	49.1
1	2642	34;C	NE	55.6	49.1
1	2642	34;D	NE	55.5	49.0
1	2642	34;E	NE	55.3	48.8
1	2642	34;F	NW	50.2	43.7
1	2642	34;G	SW	33.8	27.3
1	2642	34;H	SW	34.0	27.5
1	2642	34;I	SW	34.1	27.6
1	2642	34;J	SW	34.1	27.6
1	2642	34;K	SW	34.1	27.6
1	2642	34;L	SW	34.1	27.6
1	2642	34;M	SW	34.0	27.6
1	2642	34;N	SE	51.9	45.4
2	2642	34;A	NE	58.6	52.1
2	2642	34;B	NE	58.5	52.1
2	2642	34;C	NE	58.5	52.0
2	2642	34;D	NE	58.5	52.0
2	2642	34;E	NE	58.3	51.8
2	2642	34;F	NW	53.4	46.9
2	2642	34;G	SW	33.9	27.4
2	2642	34;H	SW	34.1	27.6
2	2642	34;I	SW	34.1	27.7
2	2642	34;J	SW	34.2	27.7
2	2642	34;K	SW	34.2	27.7
2	2642	34;L	SW	34.2	27.7
2	2642	34;M	SW	34.1	27.6
2	2642	34;N	SE	54.9	48.4
3	2642	34;A	NE	59.5	53.0
3	2642	34;B	NE	59.5	53.0
3	2642	34;C	NE	59.5	53.0
3	2642	34;D	NE	59.4	52.9
3	2642	34;E	NE	59.3	52.8
3	2642	34;F	NW	54.7	48.2
3	2642	34;G	SW	34.1	27.6
3	2642	34;H	SW	34.3	27.8
3	2642	34;I	SW	34.3	27.8
3	2642	34;J	SW	34.4	27.9
3	2642	34;K	SW	34.4	27.9
3	2642	34;L	SW	34.3	27.9
3	2642	34;M	SW	34.3	27.9
3	2642	34;N	SE	56.0	49.5
4	2642	34;A	NE	59.8	53.4
4	2642	34;B	NE	59.8	53.4
4	2642	34;C	NE	59.8	53.3
4	2642	34;D	NE	59.8	53.3
4	2642	34;E	NE	59.6	53.2
4	2642	34;F	NW	55.2	48.8
4	2642	34;G	SW	35.3	28.8
4	2642	34;H	SW	35.3	28.9
4	2642	34;I	SW	35.4	28.9
4	2642	34;J	SW	35.4	28.9
4	2642	34;K	SW	35.4	28.9
4	2642	34;L	SW	35.4	28.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2642	34;M	SW	35.5	29.0
4	2642	34;N	SE	56.4	49.9
1	2643	40;A	SW	38.8	32.2
1	2643	40;B	SW	37.9	31.3
1	2643	40;C	SW	38.1	31.5
1	2643	40;D	SE	37.4	30.8
1	2643	40;E	SE	36.1	29.5
1	2643	40;F	SW	39.5	32.8
1	2643	40;G	NW	48.8	42.2
1	2643	40;H	NW	47.9	41.3
1	2643	40;I	NW	47.1	40.5
1	2643	40;J	NW	53.9	47.3
1	2643	40;K	NW	56.8	50.2
1	2643	40;L	NE	61.6	55.0
1	2643	40;M	NE	61.0	54.4
1	2643	40;N	NE	61.6	55.0
1	2643	40;O	NE	60.8	54.3
1	2643	40;P	SE	56.6	50.0
2	2643	40;A	SW	39.3	32.7
2	2643	40;B	SW	37.9	31.3
2	2643	40;C	SW	38.8	32.3
2	2643	40;D	SE	37.4	30.9
2	2643	40;E	SE	36.8	30.2
2	2643	40;F	SW	41.4	34.8
2	2643	40;G	NW	52.0	45.4
2	2643	40;H	NW	51.3	44.7
2	2643	40;I	NW	50.3	43.7
2	2643	40;J	NW	56.7	50.1
2	2643	40;K	NW	58.8	52.2
2	2643	40;L	NE	63.1	56.5
2	2643	40;M	NE	62.7	56.1
2	2643	40;N	NE	63.1	56.5
2	2643	40;O	NE	62.5	55.9
2	2643	40;P	SE	58.6	52.0
3	2643	40;A	SW	39.9	33.3
3	2643	40;B	SW	37.8	31.3
3	2643	40;C	SW	39.3	32.7
3	2643	40;D	SE	37.5	30.9
3	2643	40;E	SE	37.5	30.9
3	2643	40;F	SW	42.7	36.1
3	2643	40;G	NW	53.3	46.7
3	2643	40;H	NW	52.9	46.3
3	2643	40;I	NW	51.9	45.3
3	2643	40;J	NW	57.4	50.8
3	2643	40;K	NW	59.3	52.7
3	2643	40;L	NE	63.3	56.8
3	2643	40;M	NE	63.0	56.4
3	2643	40;N	NE	63.4	56.8
3	2643	40;O	NE	62.9	56.3
3	2643	40;P	SE	59.0	52.4
4	2643	40;A	SW	40.2	33.7
4	2643	40;B	SW	37.8	31.2
4	2643	40;C	SW	39.7	33.1
4	2643	40;D	SE	37.6	31.0
4	2643	40;E	SE	37.9	31.3
4	2643	40;F	SW	43.4	36.8
4	2643	40;G	NW	53.7	47.1
4	2643	40;H	NW	53.5	46.9
4	2643	40;I	NW	52.7	46.1
4	2643	40;J	NW	57.6	51.1
4	2643	40;K	NW	59.4	52.9
4	2643	40;L	NE	63.4	56.8
4	2643	40;M	NE	63.1	56.5
4	2643	40;N	NE	63.5	56.9
4	2643	40;O	NE	63.0	56.4
4	2643	40;P	SE	59.1	52.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
5	2643	40;A	SW	40.6	34.0
5	2643	40;B	SW	37.9	31.3
5	2643	40;C	SW	39.9	33.3
5	2643	40;D	SE	37.8	31.2
5	2643	40;E	SE	38.5	31.9
5	2643	40;F	SW	44.0	37.4
5	2643	40;G	NW	54.1	47.5
5	2643	40;H	NW	53.8	47.2
5	2643	40;I	NW	53.1	46.5
5	2643	40;J	NW	57.8	51.2
5	2643	40;K	NW	59.5	52.9
5	2643	40;L	NE	63.4	56.8
5	2643	40;M	NE	63.1	56.5
5	2643	40;N	NE	63.5	56.9
5	2643	40;O	NE	63.0	56.4
5	2643	40;P	SE	59.1	52.5
6	2643	40;A	SW	41.2	34.6
6	2643	40;B	SW	38.3	31.7
6	2643	40;C	SW	40.6	34.0
6	2643	40;D	SE	38.8	32.2
6	2643	40;E	SE	39.4	32.8
6	2643	40;F	SW	34.9	28.3
6	2643	40;G	NW	54.5	47.9
6	2643	40;H	NW	54.3	47.7
6	2643	40;I	NW	53.4	46.8
6	2643	40;J	NW	57.9	51.3
6	2643	40;K	NW	59.5	52.9
6	2643	40;L	NE	63.2	56.6
6	2643	40;M	NE	62.9	56.3
6	2643	40;N	NE	63.3	56.7
6	2643	40;O	NE	62.8	56.2
6	2643	40;P	SE	59.0	52.4
1	2644	59;A	NE	34.7	28.2
1	2644	59;B	SE	45.9	39.3
1	2644	59;C	SW	47.2	40.6
1	2644	59;D	SE	46.7	40.2
1	2644	59;E	SE	47.2	40.6
1	2644	59;F	SW	50.7	44.1
1	2644	59;G	NW	49.8	43.2
1	2644	59;H	SW	49.9	43.3
1	2644	59;I	SW	50.2	43.5
1	2644	59;J	NW	47.2	40.6
1	2644	59;K	NW	46.0	39.3
1	2644	59;L	NE	34.7	28.1
1	2644	59;M	SE	34.9	28.3
1	2644	59;N	NE	34.7	28.1
1	2644	59;O	NE	32.7	26.2
1	2644	59;P	NW	32.7	26.1
2	2644	59;A	NE	35.0	28.5
2	2644	59;B	SE	48.6	42.1
2	2644	59;C	SW	49.9	43.4
2	2644	59;D	SE	49.5	42.9
2	2644	59;E	SE	50.1	43.5
2	2644	59;F	SW	53.8	47.2
2	2644	59;G	NW	53.0	46.4
2	2644	59;H	SW	53.1	46.5
2	2644	59;I	SW	53.3	46.7
2	2644	59;J	NW	50.3	43.6
2	2644	59;K	NW	48.9	42.3
2	2644	59;L	NE	35.0	28.4
2	2644	59;M	SE	35.2	28.6
2	2644	59;N	NE	34.9	28.4
2	2644	59;O	NE	32.8	26.2
2	2644	59;P	NW	32.7	26.2
3	2644	59;A	NE	35.7	29.2
3	2644	59;B	SE	50.4	43.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2644	59;C	SW	51.8	45.2
3	2644	59;D	SE	51.4	44.8
3	2644	59;E	SE	51.8	45.3
3	2644	59;F	SW	55.4	48.8
3	2644	59;G	NW	54.6	48.0
3	2644	59;H	SW	54.7	48.1
3	2644	59;I	SW	54.9	48.3
3	2644	59;J	NW	51.8	45.2
3	2644	59;K	NW	50.7	44.1
3	2644	59;L	NE	35.6	29.1
3	2644	59;M	SE	35.8	29.3
3	2644	59;N	NE	35.5	29.0
3	2644	59;O	NE	32.8	26.3
3	2644	59;P	NW	32.8	26.3
4	2644	59;A	NE	36.7	30.2
4	2644	59;B	SE	51.4	44.9
4	2644	59;C	SW	52.8	46.3
4	2644	59;D	SE	52.4	45.9
4	2644	59;E	SE	52.9	46.3
4	2644	59;F	SW	56.3	49.7
4	2644	59;G	NW	55.5	48.9
4	2644	59;H	SW	55.7	49.1
4	2644	59;I	SW	55.9	49.3
4	2644	59;J	NW	52.8	46.2
4	2644	59;K	NW	51.8	45.2
4	2644	59;L	NE	36.5	30.0
4	2644	59;M	SE	36.7	30.2
4	2644	59;N	NE	36.3	29.8
4	2644	59;O	NE	33.0	26.4
4	2644	59;P	NW	33.0	26.5
5	2644	59;A	NE	38.3	31.7
5	2644	59;B	SE	52.2	45.6
5	2644	59;C	SW	53.6	47.0
5	2644	59;D	SE	53.2	46.7
5	2644	59;E	SE	53.6	47.0
5	2644	59;F	SW	56.9	50.3
5	2644	59;G	NW	56.1	49.5
5	2644	59;H	SW	56.3	49.7
5	2644	59;I	SW	56.5	50.0
5	2644	59;J	NW	53.5	46.9
5	2644	59;K	NW	52.5	45.9
5	2644	59;L	NE	37.8	31.3
5	2644	59;M	SE	37.9	31.4
5	2644	59;N	NE	37.3	30.8
5	2644	59;O	NE	33.6	27.0
5	2644	59;P	NW	33.7	27.2
6	2644	59;A	NE	39.7	33.2
6	2644	59;B	SE	52.7	46.1
6	2644	59;C	SW	54.1	47.5
6	2644	59;D	SE	53.6	47.1
6	2644	59;E	SE	54.0	47.4
6	2644	59;F	SW	57.3	50.7
6	2644	59;G	NW	56.5	49.9
6	2644	59;H	SW	56.8	50.2
6	2644	59;I	SW	57.0	50.4
6	2644	59;J	NW	54.2	47.6
6	2644	59;K	NW	53.4	46.8
6	2644	59;L	NE	39.1	32.6
6	2644	59;M	SE	39.6	33.1
6	2644	59;N	NE	38.5	32.0
6	2644	59;O	NE	35.1	28.6
6	2644	59;P	NW	36.2	29.6
1	2645	47;A	SE	51.8	45.2
1	2645	47;B	SW	36.3	29.7
1	2645	47;C	SW	35.9	29.4
1	2645	47;D	NW	35.9	29.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2645	47;E	SW	36.0	29.4
1	2645	47;F	SW	36.0	29.4
1	2645	47;G	SW	35.9	29.3
1	2645	47;H	SW	35.7	29.1
1	2645	47;I	SW	35.9	29.3
1	2645	47;J	SW	35.7	29.1
1	2645	47;K	SW	35.7	29.1
1	2645	47;L	SW	35.5	28.9
1	2645	47;M	SW	35.6	29.0
1	2645	47;N	NW	51.0	44.4
1	2645	47;O	NE	54.8	48.2
1	2645	47;P	NW	54.5	47.9
1	2645	47;Q	NE	56.4	49.9
1	2645	47;R	NE	55.7	49.1
1	2645	47;S	NW	55.4	48.8
1	2645	47;T	NE	57.3	50.7
1	2645	47;U	SE	56.5	49.9
1	2645	47;V	NE	56.6	50.0
1	2645	47;W	NE	57.3	50.8
1	2645	47;X	SE	55.5	49.0
1	2645	47;Y	NE	55.9	49.3
2	2645	47;A	SE	54.8	48.3
2	2645	47;B	SW	36.3	29.7
2	2645	47;C	SW	35.9	29.4
2	2645	47;D	NW	35.9	29.4
2	2645	47;E	SW	36.0	29.4
2	2645	47;F	SW	36.0	29.4
2	2645	47;G	SW	35.9	29.3
2	2645	47;H	SW	35.7	29.1
2	2645	47;I	SW	35.9	29.3
2	2645	47;J	SW	35.7	29.1
2	2645	47;K	SW	35.7	29.1
2	2645	47;L	SW	35.5	28.9
2	2645	47;M	SW	35.6	29.0
2	2645	47;N	NW	54.3	47.7
2	2645	47;O	NE	57.9	51.3
2	2645	47;P	NW	57.6	51.0
2	2645	47;Q	NE	59.4	52.9
2	2645	47;R	NE	58.7	52.2
2	2645	47;S	NW	58.4	51.8
2	2645	47;T	NE	60.2	53.7
2	2645	47;U	SE	59.4	52.9
2	2645	47;V	NE	59.6	53.1
2	2645	47;W	NE	60.2	53.7
2	2645	47;X	SE	58.5	52.0
2	2645	47;Y	NE	58.9	52.3
3	2645	47;A	SE	55.9	49.4
3	2645	47;B	SW	36.3	29.7
3	2645	47;C	SW	35.9	29.3
3	2645	47;D	NW	35.9	29.3
3	2645	47;E	SW	36.0	29.4
3	2645	47;F	SW	35.9	29.4
3	2645	47;G	SW	35.9	29.3
3	2645	47;H	SW	35.7	29.1
3	2645	47;I	SW	35.9	29.3
3	2645	47;J	SW	35.7	29.1
3	2645	47;K	SW	35.7	29.1
3	2645	47;L	SW	35.5	28.9
3	2645	47;M	SW	35.6	29.0
3	2645	47;N	NW	55.7	49.1
3	2645	47;O	NE	59.1	52.5
3	2645	47;P	NW	58.8	52.2
3	2645	47;Q	NE	60.4	53.8
3	2645	47;R	NE	59.8	53.2
3	2645	47;S	NW	59.4	52.8
3	2645	47;T	NE	61.0	54.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2645	47;U	SE	60.3	53.8
3	2645	47;V	NE	60.5	53.9
3	2645	47;W	NE	61.0	54.5
3	2645	47;X	SE	59.5	53.0
3	2645	47;Y	NE	60.0	53.4
4	2645	47;A	SE	56.3	49.7
4	2645	47;B	SW	36.3	29.7
4	2645	47;C	SW	35.9	29.3
4	2645	47;D	NW	35.9	29.3
4	2645	47;E	SW	35.9	29.4
4	2645	47;F	SW	35.9	29.4
4	2645	47;G	SW	35.9	29.3
4	2645	47;H	SW	35.6	29.1
4	2645	47;I	SW	35.8	29.3
4	2645	47;J	SW	35.7	29.1
4	2645	47;K	SW	35.6	29.1
4	2645	47;L	SW	35.5	28.9
4	2645	47;M	SW	35.6	29.0
4	2645	47;N	NW	56.0	49.4
4	2645	47;O	NE	59.5	52.9
4	2645	47;P	NW	59.1	52.6
4	2645	47;Q	NE	60.8	54.2
4	2645	47;R	NE	60.1	53.6
4	2645	47;S	NW	59.8	53.2
4	2645	47;T	NE	61.4	54.8
4	2645	47;U	SE	60.6	54.1
4	2645	47;V	NE	60.8	54.2
4	2645	47;W	NE	61.4	54.8
4	2645	47;X	SE	59.9	53.3
4	2645	47;Y	NE	60.4	53.8
5	2645	47;A	SE	56.4	49.9
5	2645	47;B	SW	36.2	29.7
5	2645	47;C	SW	35.9	29.3
5	2645	47;D	NW	35.8	29.3
5	2645	47;E	SW	35.9	29.3
5	2645	47;F	SW	35.9	29.3
5	2645	47;G	SW	35.8	29.3
5	2645	47;H	SW	35.6	29.0
5	2645	47;I	SW	35.8	29.2
5	2645	47;J	SW	35.6	29.1
5	2645	47;K	SW	35.6	29.0
5	2645	47;L	SW	35.4	28.9
5	2645	47;M	SW	35.5	29.0
5	2645	47;N	NW	56.3	49.7
5	2645	47;O	NE	59.7	53.1
5	2645	47;P	NW	59.4	52.8
5	2645	47;Q	NE	61.0	54.4
5	2645	47;R	NE	60.3	53.7
5	2645	47;S	NW	59.9	53.3
5	2645	47;T	NE	61.5	55.0
5	2645	47;U	SE	60.8	54.2
5	2645	47;V	NE	60.9	54.4
5	2645	47;W	NE	61.5	55.0
5	2645	47;X	SE	60.1	53.5
5	2645	47;Y	NE	60.6	54.0
6	2645	47;A	SE	56.5	49.9
6	2645	47;B	SW	36.2	29.6
6	2645	47;C	SW	35.8	29.3
6	2645	47;D	NW	35.8	29.2
6	2645	47;E	SW	35.9	29.3
6	2645	47;F	SW	35.8	29.3
6	2645	47;G	SW	35.8	29.2
6	2645	47;H	SW	35.6	29.0
6	2645	47;I	SW	35.8	29.2
6	2645	47;J	SW	35.6	29.0
6	2645	47;K	SW	35.6	29.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2645	47;L	SW	35.4	28.8
6	2645	47;M	SW	35.5	28.9
6	2645	47;N	NW	56.6	50.0
6	2645	47;O	NE	59.9	53.3
6	2645	47;P	NW	59.5	52.9
6	2645	47;Q	NE	61.1	54.6
6	2645	47;R	NE	60.4	53.8
6	2645	47;S	NW	60.0	53.4
6	2645	47;T	NE	61.6	55.0
6	2645	47;U	SE	60.9	54.3
6	2645	47;V	NE	61.0	54.4
6	2645	47;W	NE	61.6	55.0
6	2645	47;X	SE	60.1	53.6
6	2645	47;Y	NE	60.7	54.2
7	2645	47;A	SE	56.5	49.9
7	2645	47;B	SW	36.1	29.6
7	2645	47;C	SW	35.8	29.2
7	2645	47;D	NW	35.8	29.2
7	2645	47;E	SW	35.8	29.3
7	2645	47;F	SW	35.8	29.2
7	2645	47;G	SW	35.7	29.2
7	2645	47;H	SW	35.5	29.0
7	2645	47;I	SW	35.7	29.1
7	2645	47;J	SW	35.5	29.0
7	2645	47;K	SW	35.5	29.0
7	2645	47;L	SW	35.4	28.8
7	2645	47;M	SW	35.5	28.9
7	2645	47;N	NW	56.8	50.2
7	2645	47;O	NE	60.0	53.4
7	2645	47;P	NW	59.6	53.0
7	2645	47;Q	NE	61.2	54.6
7	2645	47;R	NE	60.4	53.8
7	2645	47;S	NW	60.0	53.4
7	2645	47;T	NE	61.6	55.0
7	2645	47;U	SE	60.9	54.3
7	2645	47;V	NE	61.0	54.4
7	2645	47;W	NE	61.6	55.1
7	2645	47;X	SE	60.1	53.6
7	2645	47;Y	NE	60.8	54.2
8	2645	47;A	SE	56.4	49.9
8	2645	47;B	SW	36.1	29.5
8	2645	47;C	SW	35.7	29.2
8	2645	47;D	NW	35.7	29.1
8	2645	47;E	SW	35.8	29.2
8	2645	47;F	SW	35.7	29.2
8	2645	47;G	SW	35.7	29.1
8	2645	47;H	SW	35.5	28.9
8	2645	47;I	SW	35.7	29.1
8	2645	47;J	SW	35.5	28.9
8	2645	47;K	SW	35.5	28.9
8	2645	47;L	SW	35.3	28.7
8	2645	47;M	SW	35.4	28.8
8	2645	47;N	NW	56.7	50.0
8	2645	47;O	NE	60.0	53.4
8	2645	47;P	NW	59.5	52.9
8	2645	47;Q	NE	61.2	54.6
8	2645	47;R	NE	60.4	53.8
8	2645	47;S	NW	60.0	53.4
8	2645	47;T	NE	61.6	55.0
8	2645	47;U	SE	60.9	54.3
8	2645	47;V	NE	61.0	54.4
8	2645	47;W	NE	61.6	55.0
8	2645	47;X	SE	60.1	53.6
8	2645	47;Y	NE	60.8	54.2
9	2645	47;A	SE	56.4	49.9
9	2645	47;B	SW	36.1	29.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
9	2645	47;C	SW	35.7	29.1
9	2645	47;D	NW	35.7	29.1
9	2645	47;E	SW	35.7	29.1
9	2645	47;F	SW	35.7	29.1
9	2645	47;G	SW	35.6	29.1
9	2645	47;H	SW	35.4	28.9
9	2645	47;I	SW	35.6	29.0
9	2645	47;J	SW	35.5	28.9
9	2645	47;K	SW	35.4	28.9
9	2645	47;L	SW	35.3	28.7
9	2645	47;M	SW	35.4	28.8
9	2645	47;N	NW	56.7	50.1
9	2645	47;O	NE	60.0	53.4
9	2645	47;P	NW	59.5	52.9
9	2645	47;Q	NE	61.1	54.6
9	2645	47;R	NE	60.4	53.8
9	2645	47;S	NW	59.9	53.4
9	2645	47;T	NE	61.5	55.0
9	2645	47;U	SE	60.8	54.3
9	2645	47;V	NE	60.9	54.4
9	2645	47;W	NE	61.6	55.0
9	2645	47;X	SE	60.1	53.6
9	2645	47;Y	NE	60.8	54.2
10	2645	47;A	SE	56.4	49.8
10	2645	47;B	SW	36.0	29.5
10	2645	47;C	SW	35.6	29.1
10	2645	47;D	NW	35.7	29.1
10	2645	47;E	SW	35.7	29.1
10	2645	47;F	SW	35.6	29.1
10	2645	47;G	SW	35.6	29.0
10	2645	47;H	SW	35.4	28.8
10	2645	47;I	SW	35.6	29.0
10	2645	47;J	SW	35.4	28.8
10	2645	47;K	SW	35.4	28.8
10	2645	47;L	SW	35.2	28.7
10	2645	47;M	SW	35.4	28.8
10	2645	47;N	NW	56.6	50.0
10	2645	47;O	NE	59.9	53.3
10	2645	47;P	NW	59.4	52.8
10	2645	47;Q	NE	61.1	54.5
10	2645	47;R	NE	60.3	53.8
10	2645	47;S	NW	59.9	53.3
10	2645	47;T	NE	61.5	54.9
10	2645	47;U	SE	60.8	54.2
10	2645	47;V	NE	60.9	54.3
10	2645	47;W	NE	61.5	54.9
10	2645	47;X	SE	60.1	53.5
10	2645	47;Y	NE	60.7	54.2
11	2645	47;A	SE	56.2	49.7
11	2645	47;B	SW	36.1	29.5
11	2645	47;C	SW	35.6	29.1
11	2645	47;D	NW	35.8	29.3
11	2645	47;E	SW	35.7	29.2
11	2645	47;F	SW	35.7	29.1
11	2645	47;G	SW	35.6	29.1
11	2645	47;H	SW	35.4	28.8
11	2645	47;I	SW	35.6	29.0
11	2645	47;J	SW	35.4	28.9
11	2645	47;K	SW	35.4	28.9
11	2645	47;L	SW	35.3	28.7
11	2645	47;M	SW	35.5	29.0
11	2645	47;N	NW	56.6	50.0
11	2645	47;O	NE	59.9	53.3
11	2645	47;P	NW	59.4	52.8
11	2645	47;Q	NE	61.0	54.5
11	2645	47;R	NE	60.3	53.7

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2645	47;S	NW	59.8	53.2
11	2645	47;T	NE	61.4	54.8
11	2645	47;U	SE	60.7	54.1
11	2645	47;V	NE	60.8	54.2
11	2645	47;W	NE	61.4	54.8
11	2645	47;X	SE	60.0	53.4
11	2645	47;Y	NE	60.7	54.1
12	2645	47;A	SE	56.2	49.6
12	2645	47;B	SW	36.7	30.1
12	2645	47;C	SW	36.1	29.5
12	2645	47;D	NW	36.7	30.2
12	2645	47;E	SW	36.2	29.6
12	2645	47;F	SW	36.2	29.6
12	2645	47;G	SW	36.1	29.5
12	2645	47;H	SW	35.8	29.3
12	2645	47;I	SW	36.1	29.5
12	2645	47;J	SW	35.9	29.3
12	2645	47;K	SW	35.9	29.3
12	2645	47;L	SW	35.8	29.3
12	2645	47;M	SW	36.4	29.8
12	2645	47;N	NW	56.6	50.0
12	2645	47;O	NE	59.8	53.2
12	2645	47;P	NW	59.3	52.7
12	2645	47;Q	NE	61.0	54.4
12	2645	47;R	NE	60.2	53.6
12	2645	47;S	NW	59.7	53.1
12	2645	47;T	NE	61.3	54.7
12	2645	47;U	SE	60.6	54.1
12	2645	47;V	NE	60.7	54.1
12	2645	47;W	NE	61.3	54.7
12	2645	47;X	SE	59.9	53.4
12	2645	47;Y	NE	60.6	54.1
1	2646	58;A	NW	54.0	47.4
1	2646	58;B	NE	53.8	47.3
1	2646	58;C	NW	54.9	48.4
1	2646	58;D	NW	54.7	48.2
1	2646	58;E	NW	54.5	48.0
1	2646	58;F	NW	54.3	47.8
1	2646	58;G	NW	54.0	47.5
1	2646	58;H	SW	51.7	45.2
1	2646	58;I	SE	44.6	38.1
1	2646	58;J	SE	44.1	37.5
1	2646	58;K	SE	42.5	36.0
1	2646	58;L	SE	41.6	35.1
1	2646	58;M	SE	36.2	29.7
1	2646	58;N	SE	43.4	36.9
1	2646	58;O	SE	44.7	38.2
1	2646	58;P	NE	51.6	45.1
2	2646	58;A	NW	56.8	50.3
2	2646	58;B	NE	56.6	50.1
2	2646	58;C	NW	57.7	51.2
2	2646	58;D	NW	57.5	51.1
2	2646	58;E	NW	57.3	50.9
2	2646	58;F	NW	57.2	50.7
2	2646	58;G	NW	56.9	50.5
2	2646	58;H	SW	54.8	48.3
2	2646	58;I	SE	47.1	40.6
2	2646	58;J	SE	46.4	39.9
2	2646	58;K	SE	44.7	38.2
2	2646	58;L	SE	43.6	37.1
2	2646	58;M	SE	37.0	30.5
2	2646	58;N	SE	45.6	39.2
2	2646	58;O	SE	47.1	40.6
2	2646	58;P	NE	54.4	47.9
3	2646	58;A	NW	57.9	51.4
3	2646	58;B	NE	57.7	51.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2646	58;C	NW	58.8	52.3
3	2646	58;D	NW	58.6	52.1
3	2646	58;E	NW	58.4	52.0
3	2646	58;F	NW	58.4	51.9
3	2646	58;G	NW	58.1	51.6
3	2646	58;H	SW	56.1	49.6
3	2646	58;I	SE	48.5	42.1
3	2646	58;J	SE	47.9	41.4
3	2646	58;K	SE	46.5	40.0
3	2646	58;L	SE	45.2	38.8
3	2646	58;M	SE	37.6	31.1
3	2646	58;N	SE	47.2	40.8
3	2646	58;O	SE	48.6	42.1
3	2646	58;P	NE	55.7	49.2
4	2646	58;A	NW	58.3	51.8
4	2646	58;B	NE	58.1	51.6
4	2646	58;C	NW	59.1	52.7
4	2646	58;D	NW	59.0	52.5
4	2646	58;E	NW	58.8	52.3
4	2646	58;F	NW	58.8	52.3
4	2646	58;G	NW	58.5	52.0
4	2646	58;H	SW	56.6	50.1
4	2646	58;I	SE	49.3	42.8
4	2646	58;J	SE	48.7	42.3
4	2646	58;K	SE	47.5	41.0
4	2646	58;L	SE	46.2	39.8
4	2646	58;M	SE	38.1	31.6
4	2646	58;N	SE	48.2	41.7
4	2646	58;O	SE	49.5	43.1
4	2646	58;P	NE	56.2	49.8
5	2646	58;A	NW	58.4	51.9
5	2646	58;B	NE	58.2	51.8
5	2646	58;C	NW	59.3	52.8
5	2646	58;D	NW	59.1	52.7
5	2646	58;E	NW	59.0	52.5
5	2646	58;F	NW	59.0	52.5
5	2646	58;G	NW	58.7	52.2
5	2646	58;H	SW	56.9	50.4
5	2646	58;I	SE	49.7	43.2
5	2646	58;J	SE	49.3	42.8
5	2646	58;K	SE	48.2	41.8
5	2646	58;L	SE	47.0	40.6
5	2646	58;M	SE	38.5	32.0
5	2646	58;N	SE	48.8	42.4
5	2646	58;O	SE	50.0	43.6
5	2646	58;P	NE	56.4	50.0
6	2646	58;A	NW	58.4	52.0
6	2646	58;B	NE	58.3	51.8
6	2646	58;C	NW	59.4	52.9
6	2646	58;D	NW	59.2	52.8
6	2646	58;E	NW	59.1	52.6
6	2646	58;F	NW	59.1	52.7
6	2646	58;G	NW	58.8	52.3
6	2646	58;H	SW	57.0	50.5
6	2646	58;I	SE	50.0	43.5
6	2646	58;J	SE	49.6	43.2
6	2646	58;K	SE	48.8	42.3
6	2646	58;L	SE	47.6	41.2
6	2646	58;M	SE	38.9	32.4
6	2646	58;N	SE	49.1	42.7
6	2646	58;O	SE	50.3	43.9
6	2646	58;P	NE	56.5	50.1
7	2646	58;A	NW	58.4	52.0
7	2646	58;B	NE	58.3	51.8
7	2646	58;C	NW	59.4	52.9
7	2646	58;D	NW	59.3	52.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
7	2646	58;E	NW	59.1	52.7
7	2646	58;F	NW	59.2	52.7
7	2646	58;G	NW	58.8	52.4
7	2646	58;H	SW	57.1	50.6
7	2646	58;I	SE	50.2	43.7
7	2646	58;J	SE	49.8	43.4
7	2646	58;K	SE	49.1	42.7
7	2646	58;L	SE	47.9	41.5
7	2646	58;M	SE	39.1	32.7
7	2646	58;N	SE	49.3	42.9
7	2646	58;O	SE	50.5	44.1
7	2646	58;P	NE	56.6	50.1
8	2646	58;A	NW	58.4	51.9
8	2646	58;B	NE	58.2	51.8
8	2646	58;C	NW	59.4	52.9
8	2646	58;D	NW	59.3	52.8
8	2646	58;E	NW	59.1	52.6
8	2646	58;F	NW	59.2	52.7
8	2646	58;G	NW	58.8	52.4
8	2646	58;H	SW	57.1	50.6
8	2646	58;I	SE	50.3	43.8
8	2646	58;J	SE	49.9	43.5
8	2646	58;K	SE	49.2	42.8
8	2646	58;L	SE	48.1	41.7
8	2646	58;M	SE	39.3	32.9
8	2646	58;N	SE	49.5	43.1
8	2646	58;O	SE	50.6	44.2
8	2646	58;P	NE	56.6	50.1
9	2646	58;A	NW	58.4	51.9
9	2646	58;B	NE	58.2	51.7
9	2646	58;C	NW	59.4	52.9
9	2646	58;D	NW	59.2	52.8
9	2646	58;E	NW	59.1	52.6
9	2646	58;F	NW	59.2	52.7
9	2646	58;G	NW	58.8	52.3
9	2646	58;H	SW	57.1	50.6
9	2646	58;I	SE	50.3	43.9
9	2646	58;J	SE	50.0	43.6
9	2646	58;K	SE	49.4	43.0
9	2646	58;L	SE	48.2	41.8
9	2646	58;M	SE	39.5	33.1
9	2646	58;N	SE	49.5	43.1
9	2646	58;O	SE	50.6	44.2
9	2646	58;P	NE	56.6	50.1
10	2646	58;A	NW	58.3	51.8
10	2646	58;B	NE	58.2	51.7
10	2646	58;C	NW	59.3	52.9
10	2646	58;D	NW	59.2	52.7
10	2646	58;E	NW	59.0	52.6
10	2646	58;F	NW	59.2	52.7
10	2646	58;G	NW	58.8	52.3
10	2646	58;H	SW	57.1	50.6
10	2646	58;I	SE	50.4	44.0
10	2646	58;J	SE	50.1	43.7
10	2646	58;K	SE	49.5	43.0
10	2646	58;L	SE	48.3	41.9
10	2646	58;M	SE	39.8	33.4
10	2646	58;N	SE	49.6	43.2
10	2646	58;O	SE	50.7	44.2
10	2646	58;P	NE	56.5	50.1
11	2646	58;A	NW	58.3	51.8
11	2646	58;B	NE	58.1	51.6
11	2646	58;C	NW	59.3	52.8
11	2646	58;D	NW	59.1	52.6
11	2646	58;E	NW	59.0	52.5
11	2646	58;F	NW	59.1	52.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
11	2646	58;G	NW	58.7	52.3
11	2646	58;H	SW	57.1	50.6
11	2646	58;I	SE	50.5	44.1
11	2646	58;J	SE	50.2	43.7
11	2646	58;K	SE	49.5	43.1
11	2646	58;L	SE	48.4	42.0
11	2646	58;M	SE	40.0	33.5
11	2646	58;N	SE	49.6	43.2
11	2646	58;O	SE	50.7	44.3
11	2646	58;P	NE	56.5	50.1
12	2646	58;A	NW	58.2	51.7
12	2646	58;B	NE	58.0	51.5
12	2646	58;C	NW	59.2	52.7
12	2646	58;D	NW	59.1	52.6
12	2646	58;E	NW	58.9	52.4
12	2646	58;F	NW	59.0	52.6
12	2646	58;G	NW	58.7	52.2
12	2646	58;H	SW	57.0	50.6
12	2646	58;I	SE	50.5	44.1
12	2646	58;J	SE	50.2	43.8
12	2646	58;K	SE	49.5	43.1
12	2646	58;L	SE	48.4	42.0
12	2646	58;M	SE	40.4	34.0
12	2646	58;N	SE	49.7	43.2
12	2646	58;O	SE	50.7	44.3
12	2646	58;P	NE	56.5	50.0
1	2647	30;A	S	45.5	39.0
1	2647	30;B	E	46.0	39.5
1	2647	30;C	N	34.0	27.5
1	2647	30;D	E	41.4	34.9
1	2647	30;E	E	35.4	28.9
1	2647	30;F	N	38.2	31.6
1	2647	30;G	W	28.9	22.4
1	2647	30;H	S	30.5	24.0
1	2647	30;I	W	31.6	25.1
1	2647	30;J	W	31.5	25.0
1	2647	30;K	S	45.6	39.1
2	2647	30;A	S	48.9	42.5
2	2647	30;B	E	49.5	43.0
2	2647	30;C	N	34.3	27.8
2	2647	30;D	E	44.5	38.1
2	2647	30;E	E	38.6	32.1
2	2647	30;F	N	40.7	34.2
2	2647	30;G	W	28.9	22.4
2	2647	30;H	S	30.7	24.2
2	2647	30;I	W	31.6	25.1
2	2647	30;J	W	31.5	25.0
2	2647	30;K	S	48.8	42.3
3	2647	30;A	S	51.4	44.9
3	2647	30;B	E	51.9	45.4
3	2647	30;C	N	34.8	28.3
3	2647	30;D	E	47.6	41.2
3	2647	30;E	E	40.6	34.1
3	2647	30;F	N	42.1	35.6
3	2647	30;G	W	28.9	22.4
3	2647	30;H	S	31.2	24.7
3	2647	30;I	W	31.6	25.2
3	2647	30;J	W	31.5	25.1
3	2647	30;K	S	51.0	44.5
4	2647	30;A	S	52.4	46.0
4	2647	30;B	E	52.9	46.4
4	2647	30;C	N	35.7	29.2
4	2647	30;D	E	48.8	42.4
4	2647	30;E	E	41.5	35.0
4	2647	30;F	N	43.0	36.5
4	2647	30;G	W	29.0	22.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2647	30;H	S	32.2	25.7
4	2647	30;I	W	31.7	25.2
4	2647	30;J	W	31.7	25.2
4	2647	30;K	S	52.1	45.6
5	2647	30;A	S	52.9	46.4
5	2647	30;B	E	53.3	46.9
5	2647	30;C	N	37.2	30.7
5	2647	30;D	E	49.7	43.2
5	2647	30;E	E	42.7	36.2
5	2647	30;F	N	43.7	37.2
5	2647	30;G	W	29.5	23.0
5	2647	30;H	S	34.3	27.8
5	2647	30;I	W	32.3	25.8
5	2647	30;J	W	32.4	25.9
5	2647	30;K	S	52.6	46.1
1	2648	14;A	SE	44.1	37.5
1	2648	14;B	NE	49.6	43.0
1	2648	14;C	NE	49.1	42.6
1	2648	14;D	SE	48.7	42.1
1	2648	14;E	NE	45.4	38.9
1	2648	14;F	NW	33.8	27.3
1	2648	14;G	SW	27.3	20.9
2	2648	14;A	SE	46.4	39.9
2	2648	14;B	NE	52.1	45.6
2	2648	14;C	NE	51.6	45.2
2	2648	14;D	SE	51.2	44.7
2	2648	14;E	NE	48.0	41.5
2	2648	14;F	NW	35.2	28.7
2	2648	14;G	SW	27.4	21.0
3	2648	14;A	SE	47.6	41.1
3	2648	14;B	NE	53.2	46.8
3	2648	14;C	NE	52.7	46.3
3	2648	14;D	SE	52.3	45.9
3	2648	14;E	NE	49.2	42.7
3	2648	14;F	NW	37.1	30.6
3	2648	14;G	SW	27.6	21.1
4	2648	14;A	SE	48.5	42.0
4	2648	14;B	NE	53.6	47.1
4	2648	14;C	NE	53.2	46.7
4	2648	14;D	SE	52.8	46.3
4	2648	14;E	NE	49.8	43.3
4	2648	14;F	NW	38.2	31.7
4	2648	14;G	SW	28.2	21.7
1	2660	3;A	N	45.0	38.5
1	2660	3;B	N	46.3	39.8
1	2660	3;C	N	47.0	40.5
1	2660	3;D	W	50.7	44.2
1	2660	3;E	S	48.6	42.0
1	2660	3;F	S	47.5	40.9
1	2660	3;G	E	36.3	29.7
2	2660	3;A	N	47.8	41.2
2	2660	3;B	N	49.3	42.8
2	2660	3;C	N	49.9	43.4
2	2660	3;D	W	53.7	47.1
2	2660	3;E	S	51.4	44.9
2	2660	3;F	S	50.1	43.6
2	2660	3;G	E	37.1	30.5
3	2660	3;A	N	49.4	42.9
3	2660	3;B	N	50.9	44.4
3	2660	3;C	N	51.5	45.0
3	2660	3;D	W	55.2	48.7
3	2660	3;E	S	53.0	46.5
3	2660	3;F	S	51.8	45.3
3	2660	3;G	E	38.5	31.9
4	2660	3;A	N	50.4	43.9
4	2660	3;B	N	51.9	45.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2660	3;C	N	52.5	46.0
4	2660	3;D	W	56.2	49.7
4	2660	3;E	S	54.0	47.5
4	2660	3;F	S	52.8	46.3
4	2660	3;G	E	40.0	33.5
1	2661	32;A	N	40.8	34.2
1	2661	32;B	N	44.0	37.5
1	2661	32;C	N	44.3	37.8
1	2661	32;D	N	45.5	38.9
1	2661	32;E	N	45.5	38.9
1	2661	32;F	W	49.6	43.1
1	2661	32;G	S	48.3	41.7
1	2661	32;H	S	46.2	39.6
1	2661	32;I	S	44.4	37.8
1	2661	32;J	E	36.2	29.6
2	2661	32;A	N	43.6	37.0
2	2661	32;B	N	47.1	40.5
2	2661	32;C	N	47.5	40.9
2	2661	32;D	N	48.8	42.3
2	2661	32;E	N	49.2	42.6
2	2661	32;F	W	53.4	46.9
2	2661	32;G	S	51.2	44.7
2	2661	32;H	S	49.1	42.6
2	2661	32;I	S	47.1	40.6
2	2661	32;J	E	37.2	30.6
3	2661	32;A	N	45.5	39.0
3	2661	32;B	N	49.2	42.7
3	2661	32;C	N	49.6	43.1
3	2661	32;D	N	51.1	44.5
3	2661	32;E	N	51.5	45.0
3	2661	32;F	W	55.4	48.9
3	2661	32;G	S	52.7	46.2
3	2661	32;H	S	50.7	44.2
3	2661	32;I	S	48.7	42.2
3	2661	32;J	E	38.5	32.0
4	2661	32;A	N	46.7	40.2
4	2661	32;B	N	50.3	43.7
4	2661	32;C	N	50.6	44.1
4	2661	32;D	N	52.1	45.5
4	2661	32;E	N	52.5	46.0
4	2661	32;F	W	56.3	49.8
4	2661	32;G	S	53.7	47.2
4	2661	32;H	S	51.7	45.2
4	2661	32;I	S	49.7	43.2
4	2661	32;J	E	39.9	33.4
1	2662	31;A	E	37.5	30.9
1	2662	31;B	S	43.3	36.8
1	2662	31;C	S	45.1	38.5
1	2662	31;D	S	47.4	40.8
1	2662	31;E	W	50.7	44.2
1	2662	31;F	N	47.1	40.5
1	2662	31;G	N	46.8	40.1
1	2662	31;H	N	45.7	39.1
1	2662	31;I	N	45.7	39.1
1	2662	31;J	N	44.3	37.6
1	2662	31;K	E	38.0	31.4
2	2662	31;A	E	38.9	32.3
2	2662	31;B	S	46.4	39.9
2	2662	31;C	S	48.4	41.9
2	2662	31;D	S	50.7	44.2
2	2662	31;E	W	53.8	47.3
2	2662	31;F	N	49.9	43.3
2	2662	31;G	N	49.5	42.9
2	2662	31;H	N	48.3	41.7
2	2662	31;I	N	48.2	41.5
2	2662	31;J	N	46.5	39.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2662	31;K	E	39.6	33.0
3	2662	31;A	E	40.5	33.9
3	2662	31;B	S	48.8	42.2
3	2662	31;C	S	50.8	44.3
3	2662	31;D	S	52.7	46.2
3	2662	31;E	W	55.3	48.8
3	2662	31;F	N	51.2	44.6
3	2662	31;G	N	50.8	44.2
3	2662	31;H	N	49.8	43.2
3	2662	31;I	N	49.8	43.2
3	2662	31;J	N	48.2	41.6
3	2662	31;K	E	41.2	34.6
4	2662	31;A	E	41.8	35.2
4	2662	31;B	S	49.8	43.3
4	2662	31;C	S	51.8	45.3
4	2662	31;D	S	53.7	47.2
4	2662	31;E	W	56.2	49.7
4	2662	31;F	N	52.3	45.7
4	2662	31;G	N	51.9	45.3
4	2662	31;H	N	50.9	44.3
4	2662	31;I	N	50.8	44.2
4	2662	31;J	N	49.3	42.6
4	2662	31;K	E	42.5	35.9
1	2663	33;A	E	36.2	29.6
1	2663	33;B	S	44.8	38.3
1	2663	33;C	S	46.4	39.8
1	2663	33;D	S	48.3	41.7
1	2663	33;E	W	50.9	44.3
1	2663	33;F	N	47.0	40.4
1	2663	33;G	N	46.4	39.8
1	2663	33;H	N	44.6	38.1
1	2663	33;I	N	44.6	38.1
2	2663	33;A	E	37.0	30.5
2	2663	33;B	S	47.5	41.0
2	2663	33;C	S	49.2	42.7
2	2663	33;D	S	51.1	44.6
2	2663	33;E	W	53.9	47.4
2	2663	33;F	N	50.0	43.5
2	2663	33;G	N	49.5	43.0
2	2663	33;H	N	47.6	41.1
2	2663	33;I	N	47.4	40.9
3	2663	33;A	E	38.3	31.7
3	2663	33;B	S	49.1	42.6
3	2663	33;C	S	50.8	44.3
3	2663	33;D	S	52.7	46.2
3	2663	33;E	W	55.4	48.9
3	2663	33;F	N	51.7	45.2
3	2663	33;G	N	51.3	44.7
3	2663	33;H	N	49.5	43.0
3	2663	33;I	N	49.0	42.5
4	2663	33;A	E	39.8	33.2
4	2663	33;B	S	50.1	43.6
4	2663	33;C	S	51.8	45.3
4	2663	33;D	S	53.7	47.2
4	2663	33;E	W	56.3	49.8
4	2663	33;F	N	52.7	46.2
4	2663	33;G	N	52.3	45.8
4	2663	33;H	N	50.5	44.0
4	2663	33;I	N	50.0	43.5
1	2664	19;A	E	55.8	49.4
1	2664	19;B	N	52.4	46.0
1	2664	19;C	N	51.6	45.1
1	2664	19;D	W	41.5	35.0
1	2664	19;E	W	41.1	34.6
1	2664	19;F	W	38.0	31.5
1	2664	19;G	W	37.8	31.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2664	19;H	S	51.8	45.3
2	2664	19;A	E	57.9	51.4
2	2664	19;B	N	54.7	48.3
2	2664	19;C	N	54.0	47.6
2	2664	19;D	W	44.0	37.5
2	2664	19;E	W	43.4	36.9
2	2664	19;F	W	39.9	33.4
2	2664	19;G	W	39.7	33.2
2	2664	19;H	S	54.0	47.6
3	2664	19;A	E	58.3	51.9
3	2664	19;B	N	55.4	49.0
3	2664	19;C	N	54.7	48.3
3	2664	19;D	W	45.0	38.6
3	2664	19;E	W	44.5	38.0
3	2664	19;F	W	40.9	34.5
3	2664	19;G	W	40.8	34.4
3	2664	19;H	S	54.6	48.2
4	2664	19;A	E	58.5	52.1
4	2664	19;B	N	55.6	49.2
4	2664	19;C	N	55.0	48.5
4	2664	19;D	W	45.4	38.9
4	2664	19;E	W	45.1	38.6
4	2664	19;F	W	41.7	35.3
4	2664	19;G	W	41.6	35.2
4	2664	19;H	S	54.8	48.4
5	2664	19;A	E	58.6	52.1
5	2664	19;B	N	55.7	49.3
5	2664	19;C	N	55.1	48.7
5	2664	19;D	W	45.5	39.0
5	2664	19;E	W	45.1	38.7
5	2664	19;F	W	42.0	35.6
5	2664	19;G	W	42.0	35.6
5	2664	19;H	S	54.9	48.5
6	2664	19;A	E	58.5	52.1
6	2664	19;B	N	55.4	49.0
6	2664	19;C	N	54.8	48.4
6	2664	19;D	W	40.3	33.9
6	2664	19;E	W	43.9	37.4
6	2664	19;F	W	41.5	35.1
6	2664	19;G	W	41.3	34.9
6	2664	19;H	S	54.8	48.4
7	2664	19;A	E	58.5	52.0
7	2664	19;B	N	54.9	48.5
7	2664	19;C	N	54.4	48.0
7	2664	19;D	W	34.8	28.3
7	2664	19;E	W	34.7	28.3
7	2664	19;F	W	34.0	27.5
7	2664	19;G	W	40.1	33.7
7	2664	19;H	S	54.8	48.3
8	2664	19;A	E	58.4	52.0
8	2664	19;B	N	54.9	48.5
8	2664	19;C	N	54.3	47.9
8	2664	19;D	W	35.7	29.2
8	2664	19;E	W	35.6	29.1
8	2664	19;F	W	35.4	28.9
8	2664	19;G	W	35.4	29.0
8	2664	19;H	S	54.7	48.3
1	2665	;A	SE	43.6	36.9
1	2665	;B	SE	46.6	39.9
1	2665	;C	SE	47.3	40.7
1	2665	;D	SE	44.8	38.2
1	2665	;E	SE	48.6	42.0
1	2665	;F	SW	51.9	45.3
1	2665	;G	SW	51.9	45.3
1	2665	;H	NW	48.1	41.5
1	2665	;I	NE	33.1	26.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2665	;J	NW	38.5	31.9
1	2665	;K	NE	30.5	23.9
1	2666	;A	NW	31.7	25.1
1	2666	;B	NE	31.8	25.2
1	2666	;C	NE	31.7	25.1
1	2666	;D	NE	31.7	25.1
1	2666	;E	NE	31.7	25.1
1	2666	;F	NE	32.0	25.4
1	2666	;G	NW	47.9	41.3
1	2666	;H	SW	51.1	44.4
1	2666	;I	SW	51.4	44.8
1	2666	;J	SW	51.0	44.3
1	2666	;K	SW	51.4	44.8
1	2666	;L	SW	50.9	44.3
1	2666	;M	SW	51.3	44.7
1	2666	;N	SE	50.1	43.5
1	2666	;O	SW	50.4	43.7
1	2666	;P	SW	50.8	44.2
1	2666	;Q	SE	47.6	41.0
1	2666	;R	SE	46.2	39.5
1	2666	;S	SE	43.2	36.5
1	2666	;T	NE	32.1	25.5
1	2667	36;A	NW	48.7	42.0
1	2667	36;B	NW	47.6	41.0
1	2667	36;C	NW	51.7	45.1
1	2667	36;D	NE	55.5	48.9
1	2667	36;E	SE	51.0	44.3
1	2667	36;F	SE	48.8	42.2
1	2667	36;G	SE	45.2	38.6
1	2667	36;H	SE	46.3	39.7
1	2667	36;I	SW	32.9	26.4
2	2667	36;A	NW	52.0	45.4
2	2667	36;B	NW	50.9	44.3
2	2667	36;C	NW	54.7	48.1
2	2667	36;D	NE	58.5	51.9
2	2667	36;E	SE	54.1	47.5
2	2667	36;F	SE	52.2	45.6
2	2667	36;G	SE	48.7	42.1
2	2667	36;H	SE	49.6	43.0
2	2667	36;I	SW	33.0	26.4
3	2667	36;A	NW	53.5	46.9
3	2667	36;B	NW	52.3	45.7
3	2667	36;C	NW	55.8	49.2
3	2667	36;D	NE	59.5	53.0
3	2667	36;E	SE	55.8	49.2
3	2667	36;F	SE	53.7	47.1
3	2667	36;G	SE	50.4	43.8
3	2667	36;H	SE	51.1	44.5
3	2667	36;I	SW	33.2	26.6
4	2667	36;A	NW	53.9	47.3
4	2667	36;B	NW	52.8	46.2
4	2667	36;C	NW	56.2	49.6
4	2667	36;D	NE	59.9	53.3
4	2667	36;E	SE	56.3	49.7
4	2667	36;F	SE	54.7	48.2
4	2667	36;G	SE	51.5	44.9
4	2667	36;H	SE	52.2	45.6
4	2667	36;I	SW	34.1	27.5
1	2668	;A	NE	32.4	25.8
1	2668	;B	NW	46.6	40.0
1	2668	;C	SW	49.5	42.9
1	2668	;D	SW	49.7	43.1
1	2668	;E	SW	48.9	42.3
1	2668	;F	SW	50.0	43.4
1	2668	;G	SW	50.1	43.4
1	2668	;H	SW	49.7	43.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2668	;I	SE	46.9	40.2
1	2668	;J	NE	32.8	26.2
1	2668	;K	NE	32.6	26.0
1	2668	;L	NE	32.4	25.9
1	2668	;M	NE	32.4	25.8
1	2669	43;A	NE	61.0	54.4
1	2669	43;B	NE	61.5	54.9
1	2669	43;C	NE	60.6	54.0
1	2669	43;D	NW	56.8	50.2
1	2669	43;E	SW	42.1	35.5
1	2669	43;F	NW	44.1	37.5
1	2669	43;G	SW	41.3	34.6
1	2669	43;H	SE	38.5	31.8
1	2669	43;I	SW	40.3	33.7
1	2669	43;J	NW	37.0	30.4
1	2669	43;K	NW	37.0	30.4
1	2669	43;L	NW	36.0	29.4
1	2669	43;M	NW	37.9	31.3
1	2669	43;N	SW	39.0	32.4
1	2669	43;O	SE	51.3	44.7
1	2669	43;P	E	56.3	49.7
2	2669	43;A	NE	62.7	56.1
2	2669	43;B	NE	63.0	56.4
2	2669	43;C	NE	62.3	55.7
2	2669	43;D	NW	58.9	52.3
2	2669	43;E	SW	44.4	37.8
2	2669	43;F	NW	47.3	40.7
2	2669	43;G	SW	43.4	36.8
2	2669	43;H	SE	39.3	32.7
2	2669	43;I	SW	42.5	35.9
2	2669	43;J	NW	37.0	30.4
2	2669	43;K	NW	37.1	30.5
2	2669	43;L	NW	36.1	29.5
2	2669	43;M	NW	40.9	34.3
2	2669	43;N	SW	41.0	34.4
2	2669	43;O	SE	54.4	47.8
2	2669	43;P	E	58.9	52.3
3	2669	43;A	NE	63.0	56.4
3	2669	43;B	NE	63.3	56.7
3	2669	43;C	NE	62.6	56.0
3	2669	43;D	NW	59.4	52.8
3	2669	43;E	SW	45.3	38.7
3	2669	43;F	NW	48.5	41.9
3	2669	43;G	SW	44.5	37.9
3	2669	43;H	SE	40.2	33.5
3	2669	43;I	SW	43.4	36.8
3	2669	43;J	NW	37.0	30.4
3	2669	43;K	NW	37.2	30.6
3	2669	43;L	NW	36.2	29.6
3	2669	43;M	NW	42.2	35.6
3	2669	43;N	SW	42.1	35.5
3	2669	43;O	SE	55.7	49.1
3	2669	43;P	E	59.4	52.8
4	2669	43;A	NE	63.1	56.5
4	2669	43;B	NE	63.4	56.8
4	2669	43;C	NE	62.7	56.1
4	2669	43;D	NW	59.6	53.0
4	2669	43;E	SW	45.9	39.4
4	2669	43;F	NW	49.2	42.6
4	2669	43;G	SW	45.1	38.5
4	2669	43;H	SE	40.8	34.1
4	2669	43;I	SW	44.0	37.4
4	2669	43;J	NW	37.1	30.5
4	2669	43;K	NW	37.4	30.8
4	2669	43;L	NW	36.4	29.8
4	2669	43;M	NW	43.2	36.6

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2669	43;N	SW	42.8	36.2
4	2669	43;O	SE	56.2	49.5
4	2669	43;P	E	59.6	53.0
5	2669	43;A	NE	63.1	56.5
5	2669	43;B	NE	63.4	56.8
5	2669	43;C	NE	62.7	56.1
5	2669	43;D	NW	59.6	53.0
5	2669	43;E	SW	46.1	39.5
5	2669	43;F	NW	49.4	42.8
5	2669	43;G	SW	45.4	38.8
5	2669	43;H	SE	41.4	34.7
5	2669	43;I	SW	44.1	37.5
5	2669	43;J	NW	37.4	30.8
5	2669	43;K	NW	37.7	31.1
5	2669	43;L	NW	36.7	30.2
5	2669	43;M	NW	43.7	37.1
5	2669	43;N	SW	43.3	36.7
5	2669	43;O	SE	56.5	49.8
5	2669	43;P	E	59.7	53.1
6	2669	43;A	NE	62.9	56.3
6	2669	43;B	NE	63.2	56.6
6	2669	43;C	NE	62.5	55.9
6	2669	43;D	NW	59.5	52.9
6	2669	43;E	SW	46.2	39.6
6	2669	43;F	NW	49.6	43.0
6	2669	43;G	SW	45.9	39.2
6	2669	43;H	SE	42.5	35.9
6	2669	43;I	SW	44.3	37.7
6	2669	43;J	NW	38.8	32.2
6	2669	43;K	NW	38.7	32.1
6	2669	43;L	NW	37.6	31.0
6	2669	43;M	NW	43.9	37.4
6	2669	43;N	SW	35.1	28.5
6	2669	43;O	SE	56.7	50.1
6	2669	43;P	E	59.7	53.1
1	2670	44;A	NE	40.3	33.7
1	2670	44;B	NW	34.8	28.2
1	2670	44;C	NE	33.8	27.2
1	2670	44;D	NE	34.0	27.4
1	2670	44;E	NE	34.7	28.1
1	2670	44;F	NE	36.5	29.9
1	2670	44;G	NE	42.5	35.9
1	2670	44;H	NE	40.1	33.4
1	2670	44;I	NE	34.1	27.5
1	2670	44;J	NW	34.6	28.0
1	2670	44;K	NE	33.8	27.3
1	2670	44;L	NE	33.4	26.8
1	2670	44;M	SE	34.3	27.7
1	2670	44;N	NE	38.6	32.0
1	2670	44;O	NW	44.1	37.4
1	2670	44;P	NE	43.3	36.7
1	2670	44;Q	NW	41.2	34.6
1	2670	44;R	SW	31.7	25.1
1	2670	44;S	SE	47.0	40.3
1	2670	44;T	NE	47.4	40.7
1	2670	44;U	SE	46.4	39.8
2	2670	44;A	NE	42.6	35.9
2	2670	44;B	NW	34.9	28.3
2	2670	44;C	NE	34.0	27.4
2	2670	44;D	NE	34.7	28.1
2	2670	44;E	NE	35.2	28.6
2	2670	44;F	NE	38.5	31.9
2	2670	44;G	NE	45.4	38.8
2	2670	44;H	NE	42.7	36.1
2	2670	44;I	NE	34.7	28.1
2	2670	44;J	NW	34.8	28.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2670	44;K	NE	34.1	27.5
2	2670	44;L	NE	33.6	27.0
2	2670	44;M	SE	34.3	27.7
2	2670	44;N	NE	41.0	34.5
2	2670	44;O	NW	47.0	40.4
2	2670	44;P	NE	46.2	39.6
2	2670	44;Q	NW	43.9	37.3
2	2670	44;R	SW	31.7	25.1
2	2670	44;S	SE	50.1	43.4
2	2670	44;T	NE	50.5	43.8
2	2670	44;U	SE	49.5	42.8
3	2670	44;A	NE	44.9	38.3
3	2670	44;B	NW	35.0	28.5
3	2670	44;C	NE	34.3	27.7
3	2670	44;D	NE	35.8	29.2
3	2670	44;E	NE	36.7	30.1
3	2670	44;F	NE	39.7	33.1
3	2670	44;G	NE	46.8	40.2
3	2670	44;H	NE	44.0	37.4
3	2670	44;I	NE	36.2	29.6
3	2670	44;J	NW	35.2	28.6
3	2670	44;K	NE	34.6	28.0
3	2670	44;L	NE	34.0	27.4
3	2670	44;M	SE	34.5	27.9
3	2670	44;N	NE	42.4	35.8
3	2670	44;O	NW	48.3	41.8
3	2670	44;P	NE	47.5	40.9
3	2670	44;Q	NW	45.3	38.7
3	2670	44;R	SW	31.7	25.2
3	2670	44;S	SE	51.7	45.1
3	2670	44;T	NE	52.3	45.7
3	2670	44;U	SE	51.4	44.7
4	2670	44;A	NE	46.0	39.4
4	2670	44;B	NW	35.0	28.4
4	2670	44;C	NE	36.0	29.4
4	2670	44;D	NE	37.5	30.9
4	2670	44;E	NE	38.0	31.4
4	2670	44;F	NE	41.0	34.5
4	2670	44;G	NE	47.7	41.1
4	2670	44;H	NE	45.0	38.4
4	2670	44;I	NE	37.2	30.7
4	2670	44;J	NW	36.1	29.6
4	2670	44;K	NE	35.9	29.3
4	2670	44;L	NE	35.3	28.7
4	2670	44;M	SE	34.2	27.6
4	2670	44;N	NE	43.4	36.8
4	2670	44;O	NW	49.3	42.7
4	2670	44;P	NE	48.5	41.9
4	2670	44;Q	NW	46.3	39.7
4	2670	44;R	SW	32.2	25.6
4	2670	44;S	SE	52.7	46.1
4	2670	44;T	NE	53.3	46.7
4	2670	44;U	SE	52.4	45.8
1	2671	;A	NE	33.1	26.5
1	2671	;B	NW	32.0	25.4
1	2671	;C	NE	31.9	25.3
1	2671	;D	NE	32.0	25.4
1	2671	;E	NW	45.4	38.8
1	2671	;F	SW	45.9	39.3
1	2671	;G	SW	45.7	39.1
1	2671	;H	SW	45.4	38.7
1	2671	;I	SW	42.3	35.7
1	2671	;J	SW	42.9	36.3
1	2671	;K	SE	39.2	32.6
1	2671	;L	SW	40.1	33.5
1	2671	;M	SW	41.5	34.9

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2671	;N	SE	39.2	32.6
1	2672	;A	SE	46.1	39.4
1	2672	;B	SE	47.0	40.3
1	2672	;C	SW	45.7	39.1
1	2672	;D	NW	44.0	37.4
1	2672	;E	NW	43.9	37.3
1	2672	;F	NW	37.9	31.3
1	2672	;G	NW	42.6	36.0
1	2672	;H	NW	37.2	30.6
1	2672	;I	NE	33.3	26.7
1	2673	;A	N	42.5	35.8
1	2673	;B	W	43.9	37.2
1	2673	;C	W	43.4	36.8
1	2673	;D	S	37.3	30.7
1	2673	;E	E	33.2	26.6
1	2674	45;A	SE	51.4	44.8
1	2674	45;B	SW	33.8	27.2
1	2674	45;C	SE	34.7	28.1
1	2674	45;D	SW	33.0	26.4
1	2674	45;E	NW	50.0	43.3
1	2674	45;F	W	52.6	46.0
1	2674	45;G	N	60.9	54.2
1	2674	45;H	N	61.7	55.1
1	2674	45;I	E	59.4	52.8
1	2674	45;J	NE	59.0	52.3
1	2674	45;K	SE	54.1	47.5
2	2674	45;A	SE	54.5	47.9
2	2674	45;B	SW	34.7	28.1
2	2674	45;C	SE	38.1	31.5
2	2674	45;D	SW	34.0	27.4
2	2674	45;E	NW	53.4	46.7
2	2674	45;F	W	55.6	48.9
2	2674	45;G	N	62.6	56.0
2	2674	45;H	N	63.2	56.6
2	2674	45;I	E	61.5	54.9
2	2674	45;J	NE	61.5	54.9
2	2674	45;K	SE	57.0	50.4
1	2675	61;A	NW	40.9	34.3
1	2675	61;B	NW	39.6	33.0
1	2675	61;C	NE	33.6	27.0
1	2675	61;D	NW	48.3	41.7
1	2675	61;E	NW	49.8	43.2
1	2675	61;F	SW	52.5	45.9
1	2675	61;G	SE	49.7	43.1
1	2675	61;H	NE	40.4	33.8
1	2675	61;I	NW	39.4	32.8
2	2675	61;A	NW	42.8	36.2
2	2675	61;B	NW	41.4	34.7
2	2675	61;C	NE	33.9	27.4
2	2675	61;D	NW	51.3	44.7
2	2675	61;E	NW	52.9	46.3
2	2675	61;F	SW	55.6	49.1
2	2675	61;G	SE	52.4	45.8
2	2675	61;H	NE	41.6	35.1
2	2675	61;I	NW	41.4	34.9
3	2675	61;A	NW	44.9	38.3
3	2675	61;B	NW	43.5	36.9
3	2675	61;C	NE	34.7	28.2
3	2675	61;D	NW	52.8	46.2
3	2675	61;E	NW	54.3	47.8
3	2675	61;F	SW	57.1	50.6
3	2675	61;G	SE	54.1	47.5
3	2675	61;H	NE	43.6	37.0
3	2675	61;I	NW	43.4	36.8
4	2675	61;A	NW	46.3	39.7
4	2675	61;B	NW	45.1	38.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2675	61;C	NE	36.4	29.8
4	2675	61;D	NW	53.8	47.3
4	2675	61;E	NW	55.2	48.6
4	2675	61;F	SW	58.0	51.5
4	2675	61;G	SE	55.1	48.6
4	2675	61;H	NE	45.0	38.5
4	2675	61;I	NW	44.7	38.2
1	2676	;A	NE	44.8	38.2
1	2676	;B	SE	59.2	52.6
1	2676	;C	SW	63.4	56.8
1	2676	;D	SW	63.7	57.1
1	2676	;E	NW	59.3	52.7
1	2677	51;A	NE	54.6	48.0
1	2677	51;B	SE	54.3	47.7
1	2677	51;C	NE	57.3	50.7
1	2677	51;D	NW	54.5	47.9
1	2677	51;E	NW	52.8	46.2
1	2677	51;F	SW	34.9	28.4
1	2677	51;G	NW	46.7	40.2
1	2677	51;H	SW	33.5	26.9
1	2677	51;I	NW	36.1	29.5
1	2677	51;J	SW	32.0	25.4
1	2677	51;K	NW	31.9	25.4
1	2677	51;L	SW	31.6	25.1
1	2677	51;M	SE	46.0	39.5
1	2677	51;N	NE	48.5	41.9
1	2677	51;O	SE	48.3	41.7
1	2677	51;P	NE	49.1	42.5
1	2677	51;Q	SE	48.1	41.6
1	2677	51;R	NE	50.2	43.7
1	2677	51;S	SE	49.7	43.1
1	2677	51;T	NE	49.9	43.4
1	2677	51;U	SE	47.4	40.8
1	2677	51;V	SW	38.4	31.9
2	2677	51;A	NE	57.6	51.1
2	2677	51;B	SE	57.5	50.9
2	2677	51;C	NE	60.1	53.5
2	2677	51;D	NW	57.3	50.7
2	2677	51;E	NW	55.7	49.1
2	2677	51;F	SW	34.9	28.4
2	2677	51;G	NW	50.1	43.5
2	2677	51;H	SW	33.5	26.9
2	2677	51;I	NW	39.4	32.9
2	2677	51;J	SW	32.0	25.4
2	2677	51;K	NW	31.9	25.4
2	2677	51;L	SW	31.6	25.1
2	2677	51;M	SE	48.7	42.1
2	2677	51;N	NE	51.4	44.8
2	2677	51;O	SE	51.4	44.9
2	2677	51;P	NE	52.2	45.6
2	2677	51;Q	SE	51.6	45.1
2	2677	51;R	NE	53.5	47.0
2	2677	51;S	SE	53.0	46.4
2	2677	51;T	NE	53.2	46.7
2	2677	51;U	SE	50.8	44.3
2	2677	51;V	SW	40.8	34.2
3	2677	51;A	NE	58.7	52.2
3	2677	51;B	SE	58.5	52.0
3	2677	51;C	NE	60.9	54.3
3	2677	51;D	NW	58.1	51.5
3	2677	51;E	NW	56.9	50.3
3	2677	51;F	SW	34.9	28.4
3	2677	51;G	NW	51.6	45.0
3	2677	51;H	SW	33.5	26.9
3	2677	51;I	NW	41.3	34.7
3	2677	51;J	SW	32.0	25.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2677	51;K	NW	32.0	25.4
3	2677	51;L	SW	31.6	25.1
3	2677	51;M	SE	50.6	44.0
3	2677	51;N	NE	53.2	46.7
3	2677	51;O	SE	53.3	46.7
3	2677	51;P	NE	53.9	47.3
3	2677	51;Q	SE	53.4	46.9
3	2677	51;R	NE	55.2	48.7
3	2677	51;S	SE	54.7	48.1
3	2677	51;T	NE	54.9	48.4
3	2677	51;U	SE	52.5	45.9
3	2677	51;V	SW	41.8	35.2
4	2677	51;A	NE	59.1	52.6
4	2677	51;B	SE	58.9	52.4
4	2677	51;C	NE	61.3	54.7
4	2677	51;D	NW	58.7	52.1
4	2677	51;E	NW	57.5	51.0
4	2677	51;F	SW	34.9	28.4
4	2677	51;G	NW	52.4	45.9
4	2677	51;H	SW	33.4	26.9
4	2677	51;I	NW	42.2	35.7
4	2677	51;J	SW	32.0	25.4
4	2677	51;K	NW	32.0	25.5
4	2677	51;L	SW	31.6	25.0
4	2677	51;M	SE	51.6	45.1
4	2677	51;N	NE	54.4	47.9
4	2677	51;O	SE	54.5	47.9
4	2677	51;P	NE	55.1	48.6
4	2677	51;Q	SE	54.6	48.1
4	2677	51;R	NE	56.1	49.6
4	2677	51;S	SE	55.6	49.0
4	2677	51;T	NE	55.8	49.2
4	2677	51;U	SE	53.4	46.8
4	2677	51;V	SW	42.7	36.2
5	2677	51;A	NE	59.3	52.8
5	2677	51;B	SE	59.1	52.6
5	2677	51;C	NE	61.4	54.8
5	2677	51;D	NW	58.8	52.3
5	2677	51;E	NW	57.9	51.3
5	2677	51;F	SW	34.9	28.3
5	2677	51;G	NW	53.0	46.4
5	2677	51;H	SW	33.4	26.9
5	2677	51;I	NW	43.1	36.5
5	2677	51;J	SW	32.0	25.4
5	2677	51;K	NW	32.1	25.5
5	2677	51;L	SW	31.6	25.0
5	2677	51;M	SE	52.5	46.0
5	2677	51;N	NE	55.2	48.7
5	2677	51;O	SE	55.2	48.7
5	2677	51;P	NE	55.7	49.2
5	2677	51;Q	SE	55.1	48.6
5	2677	51;R	NE	56.5	50.0
5	2677	51;S	SE	56.0	49.5
5	2677	51;T	NE	56.2	49.7
5	2677	51;U	SE	53.8	47.3
5	2677	51;V	SW	43.7	37.2
6	2677	51;A	NE	59.4	52.9
6	2677	51;B	SE	59.2	52.7
6	2677	51;C	NE	61.4	54.9
6	2677	51;D	NW	58.9	52.3
6	2677	51;E	NW	58.0	51.4
6	2677	51;F	SW	34.8	28.3
6	2677	51;G	NW	53.5	47.0
6	2677	51;H	SW	33.4	26.9
6	2677	51;I	NW	43.4	36.8
6	2677	51;J	SW	31.9	25.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2677	51;K	NW	32.1	25.6
6	2677	51;L	SW	31.6	25.0
6	2677	51;M	SE	53.0	46.4
6	2677	51;N	NE	55.6	49.0
6	2677	51;O	SE	55.6	49.1
6	2677	51;P	NE	56.1	49.5
6	2677	51;Q	SE	55.4	48.9
6	2677	51;R	NE	56.8	50.3
6	2677	51;S	SE	56.3	49.8
6	2677	51;T	NE	56.5	50.0
6	2677	51;U	SE	54.0	47.5
6	2677	51;V	SW	42.9	36.3
7	2677	51;A	NE	59.4	52.9
7	2677	51;B	SE	59.2	52.7
7	2677	51;C	NE	61.4	54.9
7	2677	51;D	NW	58.9	52.3
7	2677	51;E	NW	58.0	51.5
7	2677	51;F	SW	34.8	28.3
7	2677	51;G	NW	53.7	47.1
7	2677	51;H	SW	33.4	26.8
7	2677	51;I	NW	43.5	36.9
7	2677	51;J	SW	31.9	25.4
7	2677	51;K	NW	32.6	26.1
7	2677	51;L	SW	31.6	25.0
7	2677	51;M	SE	52.7	46.2
7	2677	51;N	NE	55.5	48.9
7	2677	51;O	SE	55.5	49.0
7	2677	51;P	NE	56.0	49.5
7	2677	51;Q	SE	55.3	48.7
7	2677	51;R	NE	56.8	50.2
7	2677	51;S	SE	56.2	49.7
7	2677	51;T	NE	56.5	49.9
7	2677	51;U	SE	54.0	47.5
7	2677	51;V	SW	43.0	36.4
8	2677	51;A	NE	59.4	52.9
8	2677	51;B	SE	59.2	52.7
8	2677	51;C	NE	61.4	54.9
8	2677	51;D	NW	58.9	52.3
8	2677	51;E	NW	58.0	51.5
8	2677	51;F	SW	34.8	28.2
8	2677	51;G	NW	53.7	47.1
8	2677	51;H	SW	33.4	26.8
8	2677	51;I	NW	43.6	37.0
8	2677	51;J	SW	31.9	25.4
8	2677	51;K	NW	32.8	26.2
8	2677	51;L	SW	31.6	25.0
8	2677	51;M	SE	52.4	45.9
8	2677	51;N	NE	55.4	48.9
8	2677	51;O	SE	55.5	48.9
8	2677	51;P	NE	55.9	49.4
8	2677	51;Q	SE	55.2	48.6
8	2677	51;R	NE	56.8	50.2
8	2677	51;S	SE	56.3	49.8
8	2677	51;T	NE	56.5	50.0
8	2677	51;U	SE	54.1	47.5
8	2677	51;V	SW	43.0	36.5
9	2677	51;A	NE	59.4	52.9
9	2677	51;B	SE	59.2	52.7
9	2677	51;C	NE	61.3	54.8
9	2677	51;D	NW	58.8	52.3
9	2677	51;E	NW	58.0	51.5
9	2677	51;F	SW	34.8	28.2
9	2677	51;G	NW	53.7	47.1
9	2677	51;H	SW	33.3	26.8
9	2677	51;I	NW	43.6	37.1
9	2677	51;J	SW	31.9	25.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
9	2677	51;K	NW	33.0	26.4
9	2677	51;L	SW	31.6	25.0
9	2677	51;M	SE	52.4	45.9
9	2677	51;N	NE	55.4	48.9
9	2677	51;O	SE	55.5	49.0
9	2677	51;P	NE	56.0	49.5
9	2677	51;Q	SE	55.2	48.7
9	2677	51;R	NE	56.8	50.3
9	2677	51;S	SE	56.4	49.8
9	2677	51;T	NE	56.6	50.0
9	2677	51;U	SE	54.1	47.6
9	2677	51;V	SW	43.0	36.5
10	2677	51;A	NE	59.4	52.8
10	2677	51;B	SE	59.2	52.6
10	2677	51;C	NE	61.3	54.7
10	2677	51;D	NW	58.8	52.2
10	2677	51;E	NW	58.0	51.4
10	2677	51;F	SW	35.0	28.4
10	2677	51;G	NW	53.7	47.1
10	2677	51;H	SW	33.4	26.9
10	2677	51;I	NW	43.7	37.2
10	2677	51;J	SW	32.0	25.4
10	2677	51;K	NW	33.2	26.7
10	2677	51;L	SW	31.7	25.1
10	2677	51;M	SE	52.5	46.0
10	2677	51;N	NE	55.5	49.0
10	2677	51;O	SE	55.6	49.0
10	2677	51;P	NE	56.0	49.5
10	2677	51;Q	SE	55.3	48.7
10	2677	51;R	NE	56.8	50.3
10	2677	51;S	SE	56.4	49.8
10	2677	51;T	NE	56.6	50.1
10	2677	51;U	SE	54.2	47.6
10	2677	51;V	SW	43.1	36.6
11	2677	51;A	NE	59.3	52.8
11	2677	51;B	SE	59.1	52.6
11	2677	51;C	NE	61.2	54.6
11	2677	51;D	NW	58.7	52.1
11	2677	51;E	NW	57.9	51.4
11	2677	51;F	SW	35.9	29.4
11	2677	51;G	NW	53.7	47.2
11	2677	51;H	SW	33.9	27.4
11	2677	51;I	NW	44.0	37.4
11	2677	51;J	SW	32.4	25.9
11	2677	51;K	NW	33.8	27.3
11	2677	51;L	SW	32.3	25.7
11	2677	51;M	SE	52.6	46.0
11	2677	51;N	NE	55.6	49.0
11	2677	51;O	SE	55.6	49.1
11	2677	51;P	NE	56.1	49.5
11	2677	51;Q	SE	55.3	48.7
11	2677	51;R	NE	56.9	50.3
11	2677	51;S	SE	56.4	49.9
11	2677	51;T	NE	56.6	50.1
11	2677	51;U	SE	54.2	47.7
11	2677	51;V	SW	43.4	36.8
1	2678	52;A	NW	48.9	42.3
1	2678	52;B	NW	49.8	43.2
1	2678	52;C	NW	53.6	47.0
1	2678	52;D	NE	54.1	47.5
1	2678	52;E	SE	47.3	40.7
1	2678	52;F	SE	41.6	35.1
1	2678	52;G	SW	31.8	25.2
2	2678	52;A	NW	52.2	45.7
2	2678	52;B	NW	53.1	46.5
2	2678	52;C	NW	56.8	50.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2678	52;D	NE	57.3	50.7
2	2678	52;E	SE	50.5	44.0
2	2678	52;F	SE	44.6	38.0
2	2678	52;G	SW	31.8	25.3
3	2678	52;A	NW	53.7	47.1
3	2678	52;B	NW	54.7	48.2
3	2678	52;C	NW	58.5	52.0
3	2678	52;D	NE	58.9	52.3
3	2678	52;E	SE	52.2	45.6
3	2678	52;F	SE	46.5	40.0
3	2678	52;G	SW	31.9	25.4
4	2678	52;A	NW	54.7	48.2
4	2678	52;B	NW	55.6	49.0
4	2678	52;C	NW	58.9	52.3
4	2678	52;D	NE	59.4	52.8
4	2678	52;E	SE	53.0	46.5
4	2678	52;F	SE	47.5	40.9
4	2678	52;G	SW	32.6	26.1
1	2679	55;A	SW	47.5	40.9
1	2679	55;B	NW	50.9	44.3
1	2679	55;C	SW	50.3	43.7
1	2679	55;D	NW	54.1	47.5
1	2679	55;E	NW	54.5	47.9
1	2679	55;F	NW	54.1	47.6
1	2679	55;G	NE	49.9	43.4
1	2679	55;H	SE	37.2	30.6
1	2679	55;I	SE	35.5	28.9
1	2679	55;J	SE	34.5	27.9
1	2679	55;K	NE	34.3	27.8
1	2679	55;L	NW	38.0	31.5
1	2679	55;M	SE	33.0	26.4
1	2679	55;N	NE	37.0	30.5
1	2679	55;O	SE	32.5	26.0
1	2679	55;P	SW	46.6	40.0
2	2679	55;A	SW	50.7	44.1
2	2679	55;B	NW	54.2	47.6
2	2679	55;C	SW	53.8	47.2
2	2679	55;D	NW	57.2	50.7
2	2679	55;E	NW	57.6	51.0
2	2679	55;F	NW	57.4	50.9
2	2679	55;G	NE	53.2	46.6
2	2679	55;H	SE	38.8	32.2
2	2679	55;I	SE	36.1	29.5
2	2679	55;J	SE	34.6	28.1
2	2679	55;K	NE	34.6	28.1
2	2679	55;L	NW	39.1	32.6
2	2679	55;M	SE	33.1	26.6
2	2679	55;N	NE	38.4	31.9
2	2679	55;O	SE	32.6	26.1
2	2679	55;P	SW	49.7	43.1
3	2679	55;A	SW	52.3	45.7
3	2679	55;B	NW	55.7	49.2
3	2679	55;C	SW	55.4	48.9
3	2679	55;D	NW	58.4	51.9
3	2679	55;E	NW	58.8	52.2
3	2679	55;F	NW	58.8	52.3
3	2679	55;G	NE	54.9	48.4
3	2679	55;H	SE	40.0	33.4
3	2679	55;I	SE	36.8	30.2
3	2679	55;J	SE	35.0	28.4
3	2679	55;K	NE	35.4	28.9
3	2679	55;L	NW	41.0	34.5
3	2679	55;M	SE	33.4	26.9
3	2679	55;N	NE	40.4	33.9
3	2679	55;O	SE	32.9	26.4
3	2679	55;P	SW	51.4	44.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2679	55;A	SW	53.2	46.7
4	2679	55;B	NW	56.4	49.8
4	2679	55;C	SW	56.2	49.7
4	2679	55;D	NW	59.0	52.4
4	2679	55;E	NW	59.7	53.1
4	2679	55;F	NW	60.0	53.5
4	2679	55;G	NE	56.2	49.7
4	2679	55;H	SE	41.1	34.6
4	2679	55;I	SE	37.9	31.3
4	2679	55;J	SE	36.2	29.7
4	2679	55;K	NE	38.2	31.7
4	2679	55;L	NW	43.2	36.7
4	2679	55;M	SE	34.5	28.0
4	2679	55;N	NE	42.0	35.6
4	2679	55;O	SE	34.0	27.4
4	2679	55;P	SW	52.4	45.9
1	2680	56;A	SE	37.2	30.7
1	2680	56;B	NW	50.3	43.8
1	2680	56;C	NE	47.8	41.3
1	2680	56;D	NE	52.9	46.3
1	2680	56;E	NW	53.5	47.0
1	2680	56;F	SW	49.6	43.0
1	2680	56;G	SW	47.9	41.4
1	2680	56;H	SW	44.8	38.3
1	2680	56;I	SW	45.1	38.5
1	2680	56;J	NW	43.7	37.1
1	2680	56;K	SW	34.2	27.7
1	2680	56;L	SE	34.5	28.0
1	2680	56;M	E	37.7	31.2
1	2680	56;N	SE	36.1	29.6
1	2680	56;O	NE	46.0	39.5
1	2680	56;P	NE	44.3	37.8
2	2680	56;A	SE	38.0	31.5
2	2680	56;B	NW	53.6	47.1
2	2680	56;C	NE	51.2	44.7
2	2680	56;D	NE	55.8	49.2
2	2680	56;E	NW	56.7	50.2
2	2680	56;F	SW	52.9	46.4
2	2680	56;G	SW	51.4	44.9
2	2680	56;H	SW	48.2	41.7
2	2680	56;I	SW	48.4	41.9
2	2680	56;J	NW	46.9	40.4
2	2680	56;K	SW	35.7	29.1
2	2680	56;L	SE	34.9	28.4
2	2680	56;M	E	38.6	32.1
2	2680	56;N	SE	36.7	30.2
2	2680	56;O	NE	48.9	42.4
2	2680	56;P	NE	46.9	40.5
3	2680	56;A	SE	39.3	32.8
3	2680	56;B	NW	55.1	48.6
3	2680	56;C	NE	52.8	46.3
3	2680	56;D	NE	56.9	50.4
3	2680	56;E	NW	58.1	51.6
3	2680	56;F	SW	54.8	48.2
3	2680	56;G	SW	53.0	46.5
3	2680	56;H	SW	49.8	43.2
3	2680	56;I	SW	49.9	43.3
3	2680	56;J	NW	48.3	41.8
3	2680	56;K	SW	36.9	30.4
3	2680	56;L	SE	35.8	29.3
3	2680	56;M	E	40.1	33.6
3	2680	56;N	SE	37.8	31.3
3	2680	56;O	NE	50.5	44.1
3	2680	56;P	NE	48.7	42.2
4	2680	56;A	SE	40.7	34.2
4	2680	56;B	NW	55.8	49.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2680	56;C	NE	53.6	47.1
4	2680	56;D	NE	57.2	50.7
4	2680	56;E	NW	59.0	52.5
4	2680	56;F	SW	55.8	49.2
4	2680	56;G	SW	54.0	47.5
4	2680	56;H	SW	51.0	44.4
4	2680	56;I	SW	51.1	44.5
4	2680	56;J	NW	49.7	43.1
4	2680	56;K	SW	39.0	32.4
4	2680	56;L	SE	36.9	30.4
4	2680	56;M	E	41.7	35.2
4	2680	56;N	SE	39.1	32.6
4	2680	56;O	NE	51.6	45.1
4	2680	56;P	NE	49.8	43.4
1	2681	;F	NE	50.8	44.3
1	2681	;G	NE	51.4	44.9
1	2681	;H	NW	43.2	36.6
1	2681	;I	SW	30.6	24.2
1	2681	;J	SW	31.9	25.4
1	2681	;K	SW	32.3	25.9
1	2681	;M	NW	33.0	26.4
1	2682	;A	NW	50.8	44.3
1	2682	;B	NW	47.2	40.6
1	2682	;C	SW	39.5	32.9
1	2682	;D	SW	37.8	31.2
1	2682	;E	NW	35.5	29.0
1	2682	;F	SW	36.4	29.9
1	2682	;G	SE	32.0	25.6
1	2682	;H	SW	32.5	26.1
1	2682	;I	SW	36.3	29.8
1	2682	;J	SE	35.1	28.6
1	2682	;K	SW	31.9	25.4
1	2682	;L	SE	47.5	41.0
1	2682	;M	NE	53.4	46.9
1	2682	;N	NW	52.4	45.9
1	2682	;O	NW	52.4	45.9
1	2682	;P	NE	51.9	45.4
1	2682	;Q	NE	52.8	46.3
1	2682	;R	NE	53.2	46.7
1	2683	;A	NW	31.2	24.8
1	2683	;B	SW	31.4	24.9
1	2683	;C	NW	53.4	46.9
1	2683	;D	NE	52.6	46.1
1	2683	;E	SE	44.6	38.1
1	2685	;C	NW	28.8	22.1
1	2685	;D	NW	27.0	20.4
1	2685	;E	NW	25.4	18.8
1	2685	;F	NW	26.0	19.3
1	2685	;G	NW	25.5	18.9
1	2685	;H	NE	18.7	12.1
1	2685	;I	SE	23.4	16.8
1	2685	;J	SE	21.8	15.2
1	2685	;K	SE	23.6	17.0
1	2686	;A	NW	36.9	30.1
1	2686	;B	NW	37.6	30.8
1	2686	;C	NE	38.2	31.4
1	2686	;D	NE	38.6	31.8
1	2686	;E	NE	38.7	32.0
1	2686	;F	NE	38.9	32.1
1	2686	;G	SE	32.9	26.1
1	2686	;H	SE	32.9	26.2
1	2686	;I	SE	32.4	25.6
1	2686	;J	SE	31.3	24.5
1	2686	;K	SE	31.3	24.6
1	2686	;L	SW	31.2	24.6
1	2686	;M	SW	29.7	23.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2686	;N	NW	30.9	24.3
1	2686	;O	NW	30.5	23.8
1	2686	;P	SW	30.7	24.1
1	2686	;Q	SW	29.7	23.1
1	2687	27;A	N	47.3	40.7
1	2687	27;B	N	47.4	40.8
1	2687	27;C	N	48.8	42.2
1	2687	27;D	N	49.3	42.7
1	2687	27;E	N	49.6	43.0
1	2687	27;F	N	51.4	44.9
1	2687	27;G	E	55.5	49.0
1	2687	27;H	E	55.2	48.6
1	2687	27;I	E	55.8	49.3
1	2687	27;J	E	56.0	49.5
1	2687	27;K	S	52.1	45.6
1	2687	27;L	W	34.9	28.4
1	2687	27;M	W	34.6	28.1
1	2687	27;N	W	34.4	27.9
1	2687	27;O	W	34.6	28.1
1	2687	27;P	S	34.2	27.7
1	2687	27;Q	S	38.1	31.6
1	2687	27;R	S	39.3	32.8
1	2687	27;S	W	40.3	33.7
1	2687	27;T	N	45.9	39.3
1	2687	27;U	N	47.3	40.7
1	2687	27;V	N	47.4	40.8
1	2687	27;W	N	48.8	42.2
1	2687	27;X	N	49.3	42.7
2	2687	27;A	N	50.4	43.9
2	2687	27;B	N	50.6	44.0
2	2687	27;C	N	51.9	45.3
2	2687	27;D	N	52.4	45.8
2	2687	27;E	N	52.6	46.1
2	2687	27;F	N	54.3	47.8
2	2687	27;G	E	58.4	51.9
2	2687	27;H	E	58.1	51.6
2	2687	27;I	E	58.7	52.2
2	2687	27;J	E	58.9	52.4
2	2687	27;K	S	55.1	48.6
2	2687	27;L	W	35.0	28.5
2	2687	27;M	W	34.7	28.2
2	2687	27;N	W	34.5	28.0
2	2687	27;O	W	34.6	28.1
2	2687	27;P	S	34.3	27.8
2	2687	27;Q	S	41.1	34.6
2	2687	27;R	S	42.8	36.3
2	2687	27;S	W	42.8	36.2
2	2687	27;T	N	48.9	42.4
2	2687	27;U	N	50.4	43.9
2	2687	27;V	N	50.6	44.0
2	2687	27;W	N	51.9	45.3
2	2687	27;X	N	52.4	45.8
3	2687	27;A	N	51.8	45.3
3	2687	27;B	N	52.0	45.4
3	2687	27;C	N	53.3	46.7
3	2687	27;D	N	53.7	47.2
3	2687	27;E	N	53.9	47.3
3	2687	27;F	N	55.3	48.7
3	2687	27;G	E	59.3	52.8
3	2687	27;H	E	58.9	52.4
3	2687	27;I	E	59.6	53.1
3	2687	27;J	E	59.7	53.2
3	2687	27;K	S	56.2	49.7
3	2687	27;L	W	35.2	28.7
3	2687	27;M	W	34.8	28.3
3	2687	27;N	W	34.6	28.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2687	27;O	W	34.8	28.3
3	2687	27;P	S	34.4	27.9
3	2687	27;Q	S	42.7	36.2
3	2687	27;R	S	44.3	37.8
3	2687	27;S	W	44.2	37.7
3	2687	27;T	N	50.4	43.8
3	2687	27;U	N	51.8	45.3
3	2687	27;V	N	52.0	45.4
3	2687	27;W	N	53.3	46.7
3	2687	27;X	N	53.7	47.2
4	2687	27;A	N	52.6	46.1
4	2687	27;B	N	52.7	46.1
4	2687	27;C	N	53.8	47.2
4	2687	27;D	N	54.2	47.6
4	2687	27;E	N	54.3	47.7
4	2687	27;F	N	55.6	49.0
4	2687	27;G	E	59.6	53.1
4	2687	27;H	E	59.1	52.6
4	2687	27;I	E	59.9	53.4
4	2687	27;J	E	60.0	53.5
4	2687	27;K	S	56.6	50.1
4	2687	27;L	W	35.7	29.2
4	2687	27;M	W	35.2	28.7
4	2687	27;N	W	34.9	28.4
4	2687	27;O	W	35.0	28.5
4	2687	27;P	S	34.8	28.3
4	2687	27;Q	S	43.7	37.3
4	2687	27;R	S	45.4	38.9
4	2687	27;S	W	45.1	38.5
4	2687	27;T	N	51.3	44.7
4	2687	27;U	N	52.6	46.1
4	2687	27;V	N	52.7	46.1
4	2687	27;W	N	53.8	47.2
4	2687	27;X	N	54.2	47.6
5	2687	27;A	N	52.9	46.4
5	2687	27;B	N	52.9	46.4
5	2687	27;C	N	54.0	47.5
5	2687	27;D	N	54.4	47.8
5	2687	27;E	N	54.5	47.9
5	2687	27;F	N	55.7	49.2
5	2687	27;G	E	59.7	53.2
5	2687	27;H	E	59.2	52.7
5	2687	27;I	E	60.0	53.5
5	2687	27;J	E	60.1	53.6
5	2687	27;K	S	56.8	50.3
5	2687	27;L	W	37.1	30.6
5	2687	27;M	W	36.4	29.9
5	2687	27;N	W	36.1	29.6
5	2687	27;O	W	36.2	29.7
5	2687	27;P	S	37.2	30.7
5	2687	27;Q	S	44.5	38.0
5	2687	27;R	S	45.9	39.4
5	2687	27;S	W	45.8	39.2
5	2687	27;T	N	51.7	45.1
5	2687	27;U	N	52.9	46.4
5	2687	27;V	N	52.9	46.4
5	2687	27;W	N	54.0	47.5
5	2687	27;X	N	54.4	47.8
1	2688	29;A	S	38.6	32.1
1	2688	29;B	S	37.5	31.0
1	2688	29;C	S	36.7	30.2
1	2688	29;D	W	29.0	22.5
1	2688	29;E	S	29.2	22.7
1	2688	29;F	S	30.5	24.0
1	2688	29;G	W	28.3	21.8
1	2688	29;H	W	28.4	21.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2688	29;I	W	28.4	21.9
1	2688	29;J	W	28.4	21.9
1	2688	29;K	W	28.5	21.9
1	2688	29;L	W	28.4	21.8
1	2688	29;M	W	28.4	21.8
1	2688	29;N	N	42.0	35.3
1	2688	29;O	E	44.3	37.7
1	2688	29;P	E	44.2	37.6
1	2688	29;Q	E	44.1	37.4
1	2688	29;R	E	44.1	37.5
1	2688	29;S	E	44.0	37.4
1	2688	29;T	N	44.7	38.0
1	2688	29;U	N	44.7	38.1
1	2688	29;V	N	44.3	37.6
1	2688	29;W	N	44.8	38.2
1	2688	29;X	N	44.7	38.0
1	2688	29;Y	N	45.5	38.8
1	2688	29;Z	N	45.5	38.9
1	2688	29;AA	E	41.6	34.9
2	2688	29;A	S	41.5	35.0
2	2688	29;B	S	40.1	33.6
2	2688	29;C	S	39.0	32.5
2	2688	29;D	W	29.0	22.5
2	2688	29;E	S	29.3	22.7
2	2688	29;F	S	31.4	24.8
2	2688	29;G	W	28.3	21.8
2	2688	29;H	W	28.4	21.9
2	2688	29;I	W	28.4	21.9
2	2688	29;J	W	28.4	21.9
2	2688	29;K	W	28.5	21.9
2	2688	29;L	W	28.4	21.9
2	2688	29;M	W	28.4	21.9
2	2688	29;N	N	43.8	37.1
2	2688	29;O	E	46.5	39.9
2	2688	29;P	E	46.4	39.8
2	2688	29;Q	E	46.3	39.6
2	2688	29;R	E	46.3	39.7
2	2688	29;S	E	46.0	39.4
2	2688	29;T	N	46.8	40.2
2	2688	29;U	N	47.0	40.4
2	2688	29;V	N	46.6	40.0
2	2688	29;W	N	47.4	40.8
2	2688	29;X	N	47.2	40.6
2	2688	29;Y	N	48.2	41.6
2	2688	29;Z	N	48.3	41.7
2	2688	29;AA	E	44.1	37.5
3	2688	29;A	S	42.9	36.4
3	2688	29;B	S	41.6	35.1
3	2688	29;C	S	40.4	33.9
3	2688	29;D	W	29.1	22.6
3	2688	29;E	S	29.4	22.9
3	2688	29;F	S	32.2	25.7
3	2688	29;G	W	28.3	21.8
3	2688	29;H	W	28.4	21.9
3	2688	29;I	W	28.5	21.9
3	2688	29;J	W	28.4	21.9
3	2688	29;K	W	28.5	22.0
3	2688	29;L	W	28.4	21.9
3	2688	29;M	W	28.4	21.9
3	2688	29;N	N	45.6	38.9
3	2688	29;O	E	48.4	41.8
3	2688	29;P	E	48.2	41.6
3	2688	29;Q	E	48.1	41.5
3	2688	29;R	E	48.2	41.5
3	2688	29;S	E	47.9	41.3
3	2688	29;T	N	48.6	42.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2688	29;U	N	48.8	42.2
3	2688	29;V	N	48.4	41.8
3	2688	29;W	N	49.1	42.5
3	2688	29;X	N	48.9	42.3
3	2688	29;Y	N	49.8	43.3
3	2688	29;Z	N	49.9	43.3
3	2688	29;AA	E	46.0	39.4
4	2688	29;A	S	44.0	37.5
4	2688	29;B	S	42.5	36.0
4	2688	29;C	S	41.3	34.8
4	2688	29;D	W	29.2	22.7
4	2688	29;E	S	29.8	23.3
4	2688	29;F	S	33.2	26.7
4	2688	29;G	W	28.4	21.9
4	2688	29;H	W	28.6	22.0
4	2688	29;I	W	28.6	22.1
4	2688	29;J	W	28.6	22.0
4	2688	29;K	W	28.6	22.1
4	2688	29;L	W	28.6	22.0
4	2688	29;M	W	28.6	22.1
4	2688	29;N	N	46.6	40.0
4	2688	29;O	E	49.4	42.8
4	2688	29;P	E	49.2	42.6
4	2688	29;Q	E	49.1	42.5
4	2688	29;R	E	49.1	42.5
4	2688	29;S	E	48.9	42.3
4	2688	29;T	N	49.6	43.0
4	2688	29;U	N	49.8	43.2
4	2688	29;V	N	49.4	42.8
4	2688	29;W	N	50.1	43.5
4	2688	29;X	N	49.9	43.3
4	2688	29;Y	N	50.8	44.3
4	2688	29;Z	N	50.9	44.3
4	2688	29;AA	E	47.1	40.5
5	2688	29;A	S	44.7	38.2
5	2688	29;B	S	43.3	36.8
5	2688	29;C	S	42.1	35.6
5	2688	29;D	W	29.9	23.4
5	2688	29;E	S	31.5	25.0
5	2688	29;F	S	34.8	28.3
5	2688	29;G	W	29.2	22.7
5	2688	29;H	W	29.4	22.9
5	2688	29;I	W	29.4	22.8
5	2688	29;J	W	29.4	22.8
5	2688	29;K	W	29.5	22.9
5	2688	29;L	W	29.4	22.9
5	2688	29;M	W	29.7	23.1
5	2688	29;N	N	47.4	40.7
5	2688	29;O	E	50.1	43.5
5	2688	29;P	E	50.0	43.4
5	2688	29;Q	E	49.9	43.3
5	2688	29;R	E	49.9	43.3
5	2688	29;S	E	49.7	43.1
5	2688	29;T	N	50.3	43.8
5	2688	29;U	N	50.6	44.0
5	2688	29;V	N	50.1	43.5
5	2688	29;W	N	50.8	44.3
5	2688	29;X	N	50.6	44.0
5	2688	29;Y	N	51.4	44.8
5	2688	29;Z	N	51.4	44.8
5	2688	29;AA	E	48.0	41.4
1	2689	;A	SE	20.6	14.0
1	2689	;B	SE	22.0	15.3
1	2689	;C	SW	29.8	23.1
1	2689	;D	SW	30.1	23.5
1	2689	;E	NW	35.5	28.8

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2689	;F	SW	28.4	21.8
1	2689	;G	NW	38.2	31.5
1	2689	;H	NE	39.5	32.8
1	2689	;I	NW	39.5	32.8
1	2689	;J	NE	37.9	31.2
1	2689	;K	NE	37.5	30.8
1	2689	;L	SE	18.2	11.6
1	2689	;M	NE	32.7	25.9
1	2689	;N	NE	35.5	28.7
1	2689	;O	SE	21.9	15.2
1	2689	;P	SW	25.0	18.4
1	2689	;Q	SW	24.7	18.2
1	2689	;R	SW	26.0	19.3
1	2689	;S	SW	26.9	20.2
1	2689	;T	NW	24.8	18.2
1	2689	;U	SW	24.5	17.9
1	2689	;V	SW	24.3	17.7
1	2689	;W	SW	23.5	16.9
1	2689	;X	SE	23.3	16.6
1	2689	;Y	SE	23.1	16.5
1	2689	;Z	SE	22.3	15.7
1	2690	;A	NW	33.4	26.7
1	2690	;B	NE	32.8	26.0
1	2690	;C	NW	33.3	26.6
1	2690	;D	NW	30.1	23.5
1	2690	;E	NE	21.8	15.2
1	2690	;F	NE	20.3	13.6
1	2690	;G	SE	23.5	16.9
1	2690	;H	SE	24.4	17.8
1	2690	;I	SE	23.8	17.2
1	2690	;J	SE	24.7	18.0
1	2690	;K	SE	24.7	18.0
1	2690	;L	SW	29.4	22.8
1	2690	;M	SW	30.7	24.1
1	2691	49;A	NE	55.4	48.8
1	2691	49;B	SE	54.1	47.5
1	2691	49;C	NE	54.4	47.9
1	2691	49;D	SE	51.4	44.9
1	2691	49;E	SW	35.6	29.1
1	2691	49;F	NW	35.7	29.2
1	2691	49;G	SW	35.8	29.2
2	2691	49;A	NE	58.5	51.9
2	2691	49;B	SE	57.2	50.7
2	2691	49;C	NE	57.5	51.0
2	2691	49;D	SE	54.6	48.1
2	2691	49;E	SW	35.6	29.1
2	2691	49;F	NW	35.7	29.2
2	2691	49;G	SW	35.8	29.2
3	2691	49;A	NE	59.7	53.2
3	2691	49;B	SE	58.6	52.1
3	2691	49;C	NE	58.9	52.3
3	2691	49;D	SE	56.0	49.4
3	2691	49;E	SW	35.6	29.1
3	2691	49;F	NW	35.7	29.2
3	2691	49;G	SW	35.8	29.2
4	2691	49;A	NE	60.6	54.0
4	2691	49;B	SE	59.4	52.8
4	2691	49;C	NE	59.6	53.1
4	2691	49;D	SE	56.6	50.0
4	2691	49;E	SW	35.6	29.1
4	2691	49;F	NW	35.7	29.1
4	2691	49;G	SW	35.7	29.2
5	2691	49;A	NE	60.9	54.3
5	2691	49;B	SE	59.7	53.2
5	2691	49;C	NE	60.1	53.6
5	2691	49;D	SE	57.0	50.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
5	2691	49;E	SW	35.6	29.0
5	2691	49;F	NW	35.7	29.1
5	2691	49;G	SW	35.7	29.2
6	2691	49;A	NE	61.0	54.4
6	2691	49;B	SE	59.9	53.4
6	2691	49;C	NE	60.3	53.8
6	2691	49;D	SE	57.1	50.6
6	2691	49;E	SW	35.6	29.0
6	2691	49;F	NW	35.6	29.1
6	2691	49;G	SW	35.7	29.1
7	2691	49;A	NE	61.0	54.5
7	2691	49;B	SE	60.0	53.4
7	2691	49;C	NE	60.4	53.8
7	2691	49;D	SE	57.2	50.7
7	2691	49;E	SW	35.5	29.0
7	2691	49;F	NW	35.6	29.1
7	2691	49;G	SW	35.6	29.1
8	2691	49;A	NE	61.0	54.5
8	2691	49;B	SE	60.0	53.5
8	2691	49;C	NE	60.4	53.8
8	2691	49;D	SE	57.2	50.7
8	2691	49;E	SW	35.6	29.0
8	2691	49;F	NW	35.7	29.1
8	2691	49;G	SW	35.6	29.1
9	2691	49;A	NE	61.0	54.5
9	2691	49;B	SE	60.0	53.5
9	2691	49;C	NE	60.4	53.8
9	2691	49;D	SE	57.2	50.7
9	2691	49;E	SW	35.7	29.1
9	2691	49;F	NW	35.8	29.3
9	2691	49;G	SW	35.7	29.2
10	2691	49;A	NE	61.0	54.4
10	2691	49;B	SE	60.0	53.5
10	2691	49;C	NE	60.4	53.8
10	2691	49;D	SE	57.2	50.6
10	2691	49;E	SW	36.3	29.8
10	2691	49;F	NW	36.8	30.3
10	2691	49;G	SW	36.3	29.8
1	2693	37;A	SW	34.3	27.7
1	2693	37;B	SW	34.5	27.9
1	2693	37;C	SW	34.3	27.7
1	2693	37;D	NW	48.5	41.9
1	2693	37;E	NW	50.6	44.0
1	2693	37;F	NE	54.7	48.1
1	2693	37;G	NE	55.4	48.8
1	2693	37;H	NE	55.3	48.7
1	2693	37;I	NE	55.7	49.1
1	2693	37;J	NE	55.3	48.7
1	2693	37;K	NE	55.0	48.4
1	2693	37;L	NE	53.9	47.3
1	2693	37;M	SE	52.8	46.2
1	2693	37;N	NE	51.9	45.3
1	2693	37;O	SE	48.5	41.9
1	2693	37;P	SW	32.7	26.2
1	2693	37;Q	SW	32.8	26.3
1	2693	37;R	NW	33.8	27.2
1	2693	37;S	NW	34.1	27.5
1	2693	37;T	NW	34.4	27.8
1	2693	37;U	SW	34.4	27.9
1	2693	37;V	SW	34.3	27.7
1	2693	37;W	SW	34.5	27.9
2	2693	37;A	SW	34.4	27.8
2	2693	37;B	SW	34.5	27.9
2	2693	37;C	SW	34.4	27.8
2	2693	37;D	NW	52.2	45.6
2	2693	37;E	NW	54.1	47.5

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
2	2693	37;F	NE	57.8	51.2
2	2693	37;G	NE	58.4	51.8
2	2693	37;H	NE	58.3	51.7
2	2693	37;I	NE	58.7	52.1
2	2693	37;J	NE	58.2	51.7
2	2693	37;K	NE	58.2	51.6
2	2693	37;L	NE	57.4	50.8
2	2693	37;M	SE	55.8	49.2
2	2693	37;N	NE	55.1	48.5
2	2693	37;O	SE	51.8	45.2
2	2693	37;P	SW	32.8	26.2
2	2693	37;Q	SW	32.9	26.3
2	2693	37;R	NW	34.3	27.8
2	2693	37;S	NW	34.4	27.9
2	2693	37;T	NW	34.5	27.9
2	2693	37;U	SW	34.5	27.9
2	2693	37;V	SW	34.4	27.8
2	2693	37;W	SW	34.5	28.0
3	2693	37;A	SW	34.5	27.9
3	2693	37;B	SW	34.7	28.1
3	2693	37;C	SW	34.5	28.0
3	2693	37;D	NW	54.4	47.8
3	2693	37;E	NW	56.2	49.6
3	2693	37;F	NE	59.2	52.6
3	2693	37;G	NE	59.6	53.0
3	2693	37;H	NE	59.3	52.7
3	2693	37;I	NE	59.6	53.0
3	2693	37;J	NE	59.3	52.7
3	2693	37;K	NE	59.6	53.0
3	2693	37;L	NE	59.4	52.8
3	2693	37;M	SE	57.1	50.5
3	2693	37;N	NE	56.4	49.8
3	2693	37;O	SE	53.2	46.6
3	2693	37;P	SW	33.1	26.5
3	2693	37;Q	SW	33.0	26.4
3	2693	37;R	NW	35.4	28.8
3	2693	37;S	NW	35.3	28.7
3	2693	37;T	NW	34.9	28.3
3	2693	37;U	SW	34.7	28.2
3	2693	37;V	SW	34.5	28.0
3	2693	37;W	SW	34.7	28.1
4	2693	37;A	SW	35.5	28.9
4	2693	37;B	SW	35.7	29.1
4	2693	37;C	SW	35.5	29.0
4	2693	37;D	NW	55.2	48.6
4	2693	37;E	NW	56.5	50.0
4	2693	37;F	NE	59.5	52.9
4	2693	37;G	NE	59.9	53.4
4	2693	37;H	NE	59.6	53.0
4	2693	37;I	NE	60.0	53.4
4	2693	37;J	NE	59.6	53.0
4	2693	37;K	NE	60.0	53.4
4	2693	37;L	NE	59.8	53.2
4	2693	37;M	SE	57.6	51.0
4	2693	37;N	NE	57.3	50.7
4	2693	37;O	SE	54.7	48.2
4	2693	37;P	SW	34.3	27.7
4	2693	37;Q	SW	33.9	27.3
4	2693	37;R	NW	37.6	31.0
4	2693	37;S	NW	38.0	31.4
4	2693	37;T	NW	37.2	30.6
4	2693	37;U	SW	35.9	29.3
4	2693	37;V	SW	35.6	29.0
4	2693	37;W	SW	35.7	29.2
1	2694	39;A	SW	35.7	29.1
1	2694	39;B	SW	34.6	28.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2694	39;C	SW	34.8	28.2
1	2694	39;D	SW	34.8	28.3
1	2694	39;E	SW	35.2	28.6
1	2694	39;F	SW	35.2	28.6
1	2694	39;G	SE	47.3	40.7
1	2694	39;H	SE	51.7	45.1
1	2694	39;I	NE	55.5	48.9
1	2694	39;J	NE	55.7	49.1
1	2694	39;K	NE	55.1	48.5
1	2694	39;L	NE	55.7	49.1
1	2694	39;M	NE	55.5	48.9
1	2694	39;N	NE	55.8	49.2
1	2694	39;O	NE	55.3	48.7
1	2694	39;P	NE	55.6	49.0
1	2694	39;Q	NE	55.0	48.4
1	2694	39;R	NW	51.5	44.9
2	2694	39;A	SW	37.3	30.7
2	2694	39;B	SW	34.6	28.0
2	2694	39;C	SW	34.8	28.2
2	2694	39;D	SW	34.9	28.3
2	2694	39;E	SW	35.2	28.6
2	2694	39;F	SW	35.2	28.6
2	2694	39;G	SE	50.7	44.1
2	2694	39;H	SE	54.6	48.0
2	2694	39;I	NE	58.4	51.8
2	2694	39;J	NE	58.6	52.0
2	2694	39;K	NE	57.9	51.4
2	2694	39;L	NE	58.7	52.1
2	2694	39;M	NE	58.5	51.9
2	2694	39;N	NE	58.7	52.1
2	2694	39;O	NE	58.3	51.7
2	2694	39;P	NE	58.6	52.0
2	2694	39;Q	NE	58.0	51.4
2	2694	39;R	NW	54.6	48.0
3	2694	39;A	SW	38.4	31.8
3	2694	39;B	SW	34.8	28.2
3	2694	39;C	SW	35.0	28.4
3	2694	39;D	SW	35.0	28.4
3	2694	39;E	SW	35.3	28.7
3	2694	39;F	SW	35.2	28.6
3	2694	39;G	SE	52.0	45.4
3	2694	39;H	SE	55.5	48.9
3	2694	39;I	NE	59.2	52.7
3	2694	39;J	NE	59.4	52.8
3	2694	39;K	NE	58.7	52.1
3	2694	39;L	NE	59.5	52.9
3	2694	39;M	NE	59.4	52.8
3	2694	39;N	NE	59.6	53.0
3	2694	39;O	NE	59.2	52.6
3	2694	39;P	NE	59.5	52.9
3	2694	39;Q	NE	59.0	52.4
3	2694	39;R	NW	55.7	49.1
4	2694	39;A	SW	39.9	33.3
4	2694	39;B	SW	35.7	29.1
4	2694	39;C	SW	35.9	29.3
4	2694	39;D	SW	35.9	29.3
4	2694	39;E	SW	36.1	29.5
4	2694	39;F	SW	35.9	29.3
4	2694	39;G	SE	52.4	45.8
4	2694	39;H	SE	55.8	49.2
4	2694	39;I	NE	59.5	53.0
4	2694	39;J	NE	59.7	53.1
4	2694	39;K	NE	58.9	52.4
4	2694	39;L	NE	59.8	53.2
4	2694	39;M	NE	59.7	53.1
4	2694	39;N	NE	59.9	53.3

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
4	2694	39;O	NE	59.5	52.9
4	2694	39;P	NE	59.9	53.3
4	2694	39;Q	NE	59.4	52.8
4	2694	39;R	NW	56.4	49.8
1	2695	42;A	SW	35.1	28.5
1	2695	42;B	NW	43.6	37.0
1	2695	42;C	NE	47.8	41.2
1	2695	42;D	NW	48.7	42.1
1	2695	42;E	NE	46.0	39.4
1	2695	42;F	SE	36.7	30.1
1	2695	42;G	NE	36.5	29.9
1	2695	42;H	SE	36.1	29.5
2	2695	42;A	SW	35.2	28.6
2	2695	42;B	NW	46.5	39.9
2	2695	42;C	NE	50.6	44.0
2	2695	42;D	NW	51.7	45.1
2	2695	42;E	NE	49.3	42.7
2	2695	42;F	SE	36.7	30.2
2	2695	42;G	NE	36.6	30.0
2	2695	42;H	SE	36.3	29.7
3	2695	42;A	SW	34.5	27.9
3	2695	42;B	NW	47.7	41.1
3	2695	42;C	NE	51.8	45.2
3	2695	42;D	NW	52.9	46.3
3	2695	42;E	NE	50.6	44.0
3	2695	42;F	SE	36.9	30.3
3	2695	42;G	NE	36.8	30.2
3	2695	42;H	SE	36.5	29.9
4	2695	42;A	SW	34.3	27.7
4	2695	42;B	NW	48.0	41.4
4	2695	42;C	NE	52.0	45.4
4	2695	42;D	NW	53.1	46.5
4	2695	42;E	NE	50.9	44.3
4	2695	42;F	SE	37.1	30.5
4	2695	42;G	NE	37.1	30.5
4	2695	42;H	SE	37.3	30.7
5	2695	42;A	SW	35.6	29.0
5	2695	42;B	NW	48.2	41.7
5	2695	42;C	NE	52.2	45.6
5	2695	42;D	NW	53.3	46.7
5	2695	42;E	NE	51.0	44.5
5	2695	42;F	SE	37.7	31.1
5	2695	42;G	NE	37.8	31.2
5	2695	42;H	SE	41.2	34.6
6	2695	42;A	SW	34.2	27.6
6	2695	42;B	NW	48.4	41.8
6	2695	42;C	NE	52.3	45.7
6	2695	42;D	NW	53.3	46.7
6	2695	42;E	NE	51.2	44.6
6	2695	42;F	SE	39.0	32.4
6	2695	42;G	NE	39.8	33.2
6	2695	42;H	SE	37.6	31.0
1	2696	50;A	NE	55.5	49.0
1	2696	50;B	NE	56.1	49.5
1	2696	50;C	NE	56.4	49.8
1	2696	50;D	NW	52.7	46.1
1	2696	50;E	SW	36.4	29.9
1	2696	50;F	SW	35.9	29.4
1	2696	50;G	SW	35.8	29.2
2	2696	50;A	NE	58.6	52.0
2	2696	50;B	NE	59.1	52.5
2	2696	50;C	NE	59.4	52.8
2	2696	50;D	NW	55.7	49.1
2	2696	50;E	SW	36.4	29.9
2	2696	50;F	SW	35.9	29.4
2	2696	50;G	SW	35.8	29.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
3	2696	50;A	NE	59.7	53.1
3	2696	50;B	NE	60.1	53.6
3	2696	50;C	NE	60.4	53.8
3	2696	50;D	NW	56.7	50.2
3	2696	50;E	SW	36.4	29.9
3	2696	50;F	SW	35.9	29.3
3	2696	50;G	SW	35.7	29.2
4	2696	50;A	NE	60.4	53.9
4	2696	50;B	NE	60.8	54.3
4	2696	50;C	NE	61.0	54.4
4	2696	50;D	NW	57.0	50.5
4	2696	50;E	SW	36.4	29.8
4	2696	50;F	SW	35.9	29.3
4	2696	50;G	SW	35.7	29.2
5	2696	50;A	NE	60.7	54.1
5	2696	50;B	NE	61.1	54.5
5	2696	50;C	NE	61.2	54.6
5	2696	50;D	NW	57.2	50.6
5	2696	50;E	SW	36.3	29.8
5	2696	50;F	SW	35.8	29.3
5	2696	50;G	SW	35.7	29.1
6	2696	50;A	NE	60.7	54.2
6	2696	50;B	NE	61.1	54.6
6	2696	50;C	NE	61.3	54.7
6	2696	50;D	NW	57.2	50.7
6	2696	50;E	SW	36.3	29.8
6	2696	50;F	SW	35.8	29.3
6	2696	50;G	SW	35.7	29.1
7	2696	50;A	NE	60.8	54.2
7	2696	50;B	NE	61.1	54.6
7	2696	50;C	NE	61.3	54.7
7	2696	50;D	NW	57.2	50.7
7	2696	50;E	SW	36.3	29.7
7	2696	50;F	SW	35.8	29.2
7	2696	50;G	SW	35.6	29.1
8	2696	50;A	NE	60.7	54.2
8	2696	50;B	NE	61.1	54.6
8	2696	50;C	NE	61.3	54.7
8	2696	50;D	NW	57.2	50.7
8	2696	50;E	SW	36.3	29.7
8	2696	50;F	SW	35.8	29.2
8	2696	50;G	SW	35.6	29.1
9	2696	50;A	NE	60.7	54.2
9	2696	50;B	NE	61.1	54.6
9	2696	50;C	NE	61.2	54.7
9	2696	50;D	NW	57.2	50.6
9	2696	50;E	SW	36.4	29.8
9	2696	50;F	SW	35.8	29.3
9	2696	50;G	SW	35.7	29.1
10	2696	50;A	NE	60.7	54.1
10	2696	50;B	NE	61.1	54.5
10	2696	50;C	NE	61.2	54.6
10	2696	50;D	NW	57.1	50.6
10	2696	50;E	SW	37.0	30.4
10	2696	50;F	SW	36.3	29.8
10	2696	50;G	SW	36.2	29.6
1	2698	;A	SE	30.1	23.7
1	2698	;B	SW	35.1	28.5
1	2698	;C	NW	47.8	41.3
1	2698	;D	NW	49.6	43.1
1	2698	;E	NE	53.1	46.6
1	2698	;F	SE	31.3	24.9
1	2701	;A	SW	42.1	35.5
1	2701	;B	NW	49.9	43.4
1	2701	;C	NW	51.6	45.0
1	2701	;D	NE	51.6	45.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2701	;E	SE	48.4	41.9
1	2701	;F	NE	49.1	42.5
1	2701	;G	SE	44.8	38.3
1	2701	;H	SW	38.1	31.6
1	2702	;A	NW	43.0	36.4
1	2702	;B	NW	47.6	41.0
1	2702	;C	NW	48.6	41.9
1	2702	;D	NE	51.9	45.2
1	2702	;E	NE	51.8	45.2
1	2702	;F	SE	45.6	39.0
1	2702	;G	SW	32.5	25.9
1	2703	;A	NW	39.7	33.1
1	2703	;B	NE	48.2	41.6
1	2703	;C	SE	44.2	37.6
1	2703	;D	SW	31.8	25.2
1	2704	24;A	N	45.8	39.2
1	2704	24;B	W	50.1	43.4
1	2704	24;C	S	46.3	39.6
1	2704	24;D	E	30.7	24.1
2	2704	24;A	N	48.2	41.6
2	2704	24;B	W	52.6	45.9
2	2704	24;C	S	48.7	42.0
2	2704	24;D	E	30.7	24.1
3	2704	24;A	N	49.5	43.0
3	2704	24;B	W	53.9	47.3
3	2704	24;C	S	50.0	43.4
3	2704	24;D	E	30.8	24.2
4	2704	24;A	N	50.3	43.8
4	2704	24;B	W	54.6	48.0
4	2704	24;C	S	50.9	44.2
4	2704	24;D	E	30.9	24.3
5	2704	24;A	N	50.7	44.2
5	2704	24;B	W	55.0	48.4
5	2704	24;C	S	51.3	44.6
5	2704	24;D	E	31.1	24.5
6	2704	24;A	N	50.9	44.5
6	2704	24;B	W	55.2	48.6
6	2704	24;C	S	51.6	44.9
6	2704	24;D	E	31.5	24.9
7	2704	24;A	N	51.1	44.6
7	2704	24;B	W	55.4	48.7
7	2704	24;C	S	51.7	45.1
7	2704	24;D	E	32.3	25.7
1	2705	25;A	N	46.2	39.5
1	2705	25;B	W	50.2	43.5
1	2705	25;C	S	46.1	39.3
1	2705	25;D	E	30.8	24.2
2	2705	25;A	N	48.6	41.9
2	2705	25;B	W	52.6	46.0
2	2705	25;C	S	48.6	41.9
2	2705	25;D	E	30.9	24.3
3	2705	25;A	N	49.9	43.3
3	2705	25;B	W	54.0	47.3
3	2705	25;C	S	50.2	43.5
3	2705	25;D	E	31.0	24.3
4	2705	25;A	N	50.8	44.1
4	2705	25;B	W	54.8	48.1
4	2705	25;C	S	51.1	44.4
4	2705	25;D	E	31.1	24.4
5	2705	25;A	N	51.1	44.5
5	2705	25;B	W	55.1	48.5
5	2705	25;C	S	51.6	44.9
5	2705	25;D	E	31.4	24.7
6	2705	25;A	N	51.4	44.7
6	2705	25;B	W	55.4	48.7
6	2705	25;C	S	51.9	45.2

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
6	2705	25;D	E	31.7	25.1
7	2705	25;A	N	51.5	44.9
7	2705	25;B	W	55.5	48.9
7	2705	25;C	S	52.1	45.4
7	2705	25;D	E	32.5	25.9
1	2706	;A	N	45.8	39.2
1	2706	;B	W	49.8	43.2
1	2706	;C	S	47.5	41.0
1	2706	;D	E	36.7	30.1
1	2707	;A	NW	46.0	39.5
1	2707	;B	NW	48.3	41.7
1	2707	;C	SW	49.1	42.5
1	2707	;D	SW	49.0	42.4
1	2707	;E	NW	49.5	42.9
1	2707	;F	SW	47.7	41.1
1	2707	;G	SW	46.2	39.7
1	2707	;H	SW	45.6	39.0
1	2707	;I	SE	42.2	35.6
1	2707	;J	SE	42.6	36.0
1	2707	;K	NE	32.2	25.7
1	2707	;L	NE	31.9	25.3
1	2707	;M	SE	32.0	25.4
1	2707	;N	SE	33.8	27.2
1	2707	;O	NE	33.5	27.0
1	2708	;A	NW	38.9	32.3
1	2708	;B	SW	46.2	39.6
1	2708	;C	SW	47.0	40.3
1	2708	;D	SE	46.6	39.9
1	2708	;E	NE	33.3	26.7
1	2709	;A	E	55.8	49.3
1	2709	;B	NE	55.2	48.8
1	2709	;C	NW	47.5	41.0
1	2709	;D	NW	40.8	34.4
1	2709	;E	NW	39.9	33.3
1	2709	;F	SW	27.5	21.0
1	2709	;G	SE	40.4	33.8
1	2709	;H	SE	50.7	44.2
1	2709	;I	SE	53.4	46.9
1	2734	4;A	NE	50.6	43.9
1	2734	4;C	SW	35.8	29.1
1	2734	4;D	SE	34.8	28.1
1	2734	4;E	SW	48.7	41.9
1	2734	4;F	NW	53.7	47.0
1	2735	;A	SW	36.0	29.6
1	2735	;B	NW	46.7	40.2
1	2735	;C	NE	52.2	45.7
1	2735	;D	SE	34.4	27.9
1	2737	;A	NW	46.3	39.5
1	2737	;B	SE	33.8	27.1
1	2738	;A	NE	44.9	38.2
1	2739	;A	NW	42.9	36.3
1	2739	;B	NE	32.6	26.1
1	2739	;C	SE	44.1	37.5
1	2739	;D	SW	51.0	44.4
1	2740	;A	N	38.2	31.4
1	2740	;B	E	35.0	28.3
1	2740	;C	S	35.8	29.2
1	2740	;D	W	27.9	21.3
1	2741	;A	S	39.0	32.4
1	2741	;B	E	30.2	23.6
1	2741	;C	N	32.1	25.4
1	2742	;A	S	48.4	41.8
1	2742	;B	E	54.4	47.9
1	2742	;C	N	63.6	57.0
1	2742	;D	W	63.1	56.6
1	2744	;A	SW	47.5	41.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2744	;B	NW	64.7	58.2
1	2744	;C	NE	62.7	56.3
1	2744	;D	SE	39.4	33.0
1	2745	;A	NW	55.5	49.0
1	2745	;B	SW	56.5	50.0
1	2745	;C	SW	55.4	48.9
1	2745	;D	SE	47.6	41.1
1	2745	;E	NE	46.3	39.8
1	2748	;B	S	44.2	37.6
1	2748	;C	NW	30.2	23.6
1	2748	;D	N	30.4	23.8
1	2749	;A	W	52.6	46.0
1	2749	;B	S	44.1	37.6
1	2749	;C	E	44.2	37.6
1	2749	;D	N	49.6	43.1
1	2750	;A	W	52.5	46.0
1	2750	;B	S	50.5	44.0
1	2750	;C	E	45.0	38.4
1	2750	;D	N	44.4	37.8
1	2751	;A	NW	57.9	51.3
1	2751	;B	SE	48.6	42.0
1	2752	;A	SW	48.7	42.0
1	2752	;B	SE	39.4	32.8
1	2752	;C	NE	46.4	39.6
1	2752	;D	NW	56.7	50.0
1	2753	;A	SE	45.5	38.8
1	2753	;B	SW	55.4	48.7
1	2753	;C	NW	57.5	50.8
1	2753	;D	NE	53.0	46.3
1	2754	;A	NW	42.0	35.3
1	2754	;B	SE	36.8	30.1
1	2755	;A	W	40.9	34.1
1	2755	;B	E	36.3	29.6
1	2756	;A	SW	59.1	52.5
1	2756	;B	NE	47.3	40.6
1	2757	;A	NW	50.2	43.6
1	2757	;B	SW	62.2	55.5
1	2757	;C	SE	64.1	57.5
1	2757	;D	NE	57.1	50.4
1	2758	;A	E	62.1	55.4
1	2758	;B	W	49.9	43.4
1	2759	;A	NW	54.1	47.5
1	2759	;B	SW	49.6	42.9
1	2759	;C	SE	35.8	29.1
1	2761	67;A	SW	51.1	44.4
1	2761	67;B	NE	49.8	43.2
1	2763	;A	NW	33.9	27.3
1	2763	;B	SE	51.7	45.0
1	2764	;A	NW	38.7	32.2
1	2764	;B	SE	52.5	45.8
1	2765	;A	NW	47.2	40.7
1	2765	;B	SW	50.4	43.9
1	2765	;C	SE	54.5	48.1
1	2765	;D	NE	54.4	47.9
1	2766	;A	NW	54.1	47.6
1	2766	;B	SW	54.4	47.9
1	2766	;C	SE	39.9	33.5
1	2766	;D	NE	45.2	38.7
1	2767	;A	NW	51.2	44.5
1	2767	;B	NE	36.9	30.3
1	2767	;C	SE	52.5	45.9
1	2767	;D	SW	55.3	48.7
1	2768	;A	NW	47.6	41.0
1	2768	;B	SW	51.0	44.3
1	2768	;C	SE	42.4	35.7
1	2768	;D	NE	33.0	26.4

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2769	:A	NW	43.0	36.4
1	2769	:B	SW	51.0	44.4
1	2769	:C	SE	47.8	41.1
1	2769	:D	NE	33.0	26.4
1	2770	:A	NW	47.7	41.0
1	2770	:B	SW	50.9	44.2
1	2770	:C	SE	47.1	40.5
1	2770	:D	NE	34.0	27.4
1	2771	:A	NW	54.6	47.8
1	2771	:B	SE	36.6	29.8
1	2772	:A	NE	36.4	29.8
1	2772	:B	SW	50.5	43.8
1	2773	:A	N	35.2	28.5
1	2773	:B	S	39.4	32.8
1	2774	:A	N	39.2	32.5
1	2774	:B	S	33.7	27.1
1	2775	:A	SE	30.5	23.9
1	2775	:B	NW	44.8	38.2
1	2777	:A	S	32.6	26.2
1	2777	:B	E	43.3	36.8
1	2777	:C	N	44.6	38.1
1	2777	:D	W	30.0	23.6
1	2778	:A	SW	39.7	33.1
1	2778	:B	SE	52.7	46.1
1	2778	:C	NE	59.6	53.1
1	2778	:D	NW	56.0	49.4
1	2779	:A	NW	52.4	45.8
1	2779	:B	SW	39.0	32.5
1	2779	:C	SE	55.8	49.2
1	2779	:D	NE	59.3	52.7
1	2780	:A	SW	38.4	31.8
1	2780	:B	SE	55.9	49.3
1	2780	:C	NE	59.7	53.1
1	2780	:D	NW	49.4	42.8
1	2781	:A	SW	38.6	32.0
1	2781	:B	SE	49.5	42.9
1	2781	:C	NE	59.2	52.6
1	2781	:D	NW	55.6	49.0
1	2782	:A	SW	40.2	33.6
1	2782	:B	SE	38.8	32.3
1	2782	:C	NE	35.9	29.3
1	2782	:D	NW	39.8	33.2
1	2783	:A	NW	41.0	34.2
1	2783	:B	NE	49.5	42.7
1	2783	:C	SE	58.9	52.1
1	2783	:D	SW	57.4	50.7
1	2784	65;A	NE	44.0	37.3
1	2784	65;B	NE	48.5	41.7
1	2784	65;C	SW	48.8	42.0
1	2784	65;D	NW	37.8	31.0
1	2785	:A	NW	53.9	47.4
1	2785	:B	NE	58.6	52.1
1	2785	:C	SE	56.4	49.9
1	2785	:D	SW	48.2	41.7
1	2786	:A	SE	56.7	50.1
1	2786	:B	NE	59.7	53.1
1	2786	:C	SW	44.3	37.7
1	2787	:A	SW	50.4	43.8
1	2787	:B	NE	59.3	52.7
1	2787	:C	NE	59.7	53.1
1	2787	:D	NW	57.0	50.4
1	2788	:A	SW	52.3	45.7
1	2788	:B	SE	50.2	43.5
1	2788	:C	NE	45.1	38.5
1	2788	:D	NW	49.5	42.9
1	2789	:A	SE	51.6	45.0

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2789	;B	NW	52.2	45.6
1	2790	;A	SW	52.0	45.3
1	2790	;B	SE	49.1	42.5
1	2790	;C	NE	45.0	38.4
1	2790	;D	NW	50.3	43.7
1	2791	;A	N	39.9	33.1
1	2791	;B	S	32.2	25.5
1	2792	;A	N	40.1	33.3
1	2792	;B	S	37.2	30.7
1	2793	;A	N	64.6	58.0
1	2793	;B	E	61.6	55.1
1	2793	;C	S	46.1	39.5
1	2793	;D	W	60.8	54.3
1	2798	;A	SE	53.4	47.0
1	2798	;B	NW	55.8	49.4
1	2800	;A	SW	48.4	41.6
1	2800	;B	SE	49.3	42.5
1	2800	;C	NE	41.1	34.3
1	2800	;D	NW	32.7	26.0
1	2801	;A	NW	54.4	47.9
1	2801	;B	SW	55.4	48.9
1	2801	;C	SE	48.6	42.2
1	2801	;D	SE	47.7	41.2
1	2801	;E	NE	43.4	36.9
1	2801	;F	NW	53.4	46.9
1	2802	;A	N	58.8	52.3
1	2802	;B	W	55.7	49.2
1	2802	;C	S	39.0	32.5
1	2802	;D	E	55.5	48.9
1	2803	;A	NE	64.1	57.5
1	2803	;B	NW	60.9	54.4
1	2803	;C	SW	49.8	43.2
1	2803	;D	SE	60.6	54.0
1	2804	;A	SW	48.1	41.6
1	2804	;B	NE	63.4	56.8
1	2805	;A	SE	39.1	32.5
1	2805	;B	NE	42.7	36.1
1	2805	;C	NW	42.0	35.5
1	2805	;D	SW	33.5	26.9
1	2806	;A	W	35.2	28.7
1	2806	;B	S	48.6	42.0
1	2806	;C	E	51.4	44.9
1	2806	;D	N	46.6	40.0
1	2807	;A	E	52.2	45.5
1	2807	;B	S	49.4	42.7
1	2807	;C	W	33.3	26.6
1	2807	;D	N	40.7	34.0
1	2808	;A	W	35.7	29.0
1	2808	;B	E	52.8	46.0
1	2809	;A	S	50.5	43.9
1	2811	;A	SE	58.4	51.7
1	2811	;B	NW	43.3	36.6
1	2812	;A	SW	43.4	36.6
1	2812	;B	SE	45.6	38.9
1	2812	;C	NE	41.4	34.6
1	2812	;D	NW	28.1	21.4
1	2813	;A	NW	25.7	19.1
1	2813	;B	SW	44.0	37.3
1	2813	;C	SE	45.3	38.6
1	2813	;D	NE	38.9	32.1
1	2814	;A	NE	41.3	34.6
1	2814	;B	NW	26.1	19.5
1	2814	;C	SW	42.6	35.8
1	2815	;A	SE	46.1	39.4
1	2815	;B	NW	28.6	22.0
1	2815	;C	SW	42.8	36.1

Piętro	Nr budynku	Oznaczenie elewacji	Kierunki wg stron świata	Poziom hałasu - dzień	Poziom hałasu - noc
1	2816	;A	NE	41.8	35.3
1	2816	;B	NW	50.1	43.5
1	2816	;C	SW	51.3	44.8
1	2816	;D	SE	45.3	38.8
1	2817	;A	NW	48.5	41.9
1	2817	;B	SW	50.0	43.4
1	2818	;A	NE	40.6	34.0
1	2818	;B	NW	52.3	45.7
1	2818	;C	SW	49.5	42.9
1	2818	;D	SE	51.9	45.3
1	2819	;A	SW	59.8	53.2
1	2819	;B	SE	55.3	48.6
1	2819	;C	NE	44.6	38.0
1	2819	;D	NW	55.6	49.0
1	2820	;A	NW	55.4	48.7
1	2820	;B	SW	59.8	53.2
1	2820	;C	SE	55.7	49.0
1	2820	;D	NE	44.2	37.6
1	2821	;A	NE	63.3	56.7
1	2821	;B	NW	59.6	53.1
1	2821	;C	SW	48.6	42.0
1	2821	;D	SE	59.3	52.7
1	2822	;A	NW	59.2	52.6
1	2822	;B	NE	63.3	56.8
1	2822	;C	SE	59.4	52.8
1	2822	;D	SW	44.6	38.0
1	2823	;A	NE	50.6	44.0
1	2823	;B	NW	43.9	37.3
1	2823	;C	SW	45.2	38.6
1	2823	;D	SE	55.3	48.7
1	2824	;A	SE	43.9	37.3
1	2824	;B	NE	47.0	40.5
1	2824	;C	NW	48.9	42.3
1	2824	;D	SW	41.3	34.7
1	2825	;A	SE	49.1	42.5
1	2825	;B	NE	50.2	43.7
1	2825	;C	NW	58.0	51.4
1	2825	;D	NE	57.5	51.0
1	2825	;E	NW	55.8	49.3
1	2825	;F	SW	44.6	38.0
1	2826	;A	NE	43.9	37.3
1	2826	;B	NW	44.5	37.9
1	2826	;C	SW	36.2	29.6
1	2826	;D	SE	51.6	45.0
1	2827	;A	SE	44.3	37.7
1	2827	;B	NE	47.3	40.8
1	2827	;C	NW	52.6	46.0
1	2827	;D	SW	35.5	29.0
1	2828	;A	N	53.2	46.5
1	2828	;B	E	42.5	35.9
1	2828	;C	S	55.1	48.6
1	2828	;D	W	57.6	51.0
1	2829	;A	N	51.7	45.0
1	2829	;B	E	39.0	32.5
1	2829	;C	S	53.1	46.6
1	2829	;D	W	41.3	34.7