

Załącznik 6.1.5.

Wyniki modelowych obliczeń akustycznych w punktach obserwacji oraz prognozowany zasięg hałasu dla pory dnia i nocy

Tablica 6.1.5.1 Wartości hałasu w punktach obserwacji

Lp.	Symbol	Lokalizacja	x [m]	y [m]	z [m]	L _{A,D} [dB]	L _{A,N} [dB]
1	P1	ul. Ratajczaka 38	623,2	910,5	4,0	54,6	36,1
2	P2	ul. Ratajczaka 39	616,3	974,5	4,0	52,5	43,1
3	P3	ul. Ratajczaka 17	557,8	665,7	4,0	53,1	28,5
4	P4	Park Dąbrowskiego	540,2	506,2	4,0	48,2	23,1
5	P5	ul. Ogrodowa 9	551,2	553,4	4,0	47,5	19,5
6	P6	ul. Niezłomnych 1	430,5	372,0	4,0	53,6	32,3
7	P7	ul. Ratajczaka 42	629,5	973,4	4,0	53,8	43,3
8	P8	Pl. Wolności 5	744,1	973,5	4,0	47,8	48,2
9	P9	ul. 27 Grudnia 11	501,4	1003,6	4,0	49,5	48,4
10	P10	ul. Św. Marcin 45	484,9	851,0	4,0	49,4	48,3
11	P11	ul. Św. Marcin 19	714,4	786,7	4,0	53,2	54,0
12	P12	ul. Św. Marcin 38	631,0	820,8	4,0	55,7	55,0
13	P13	Akademia Muzyczna	18,1	904,5	4,0	42,7	42,1
14	P14	ul. 27 Grudnia 23	369,1	1019,5	4,0	56,8	54,8
15	P15	ul. Mielżyńskiego 16	455,2	1111,9	4,0	56,1	34,2
16	P16	ul. Ratajczaka 27	600,5	804,9	4,0	56,4	45,8
17	P17	ul. Św. Marcin 24	817,2	793,1	4,0	54,1	51,7
18	P18	ul. Podgórna 1	866,2	871,3	4,0	54,8	54,5
19	P19	Pl. Wolności 1	851,4	959,5	4,0	49,1	49,9
20	P20	ul. Wierzbicice	322,4	155,0	4,0	51,0	31,3
21	P21	ul. Św. Marcin 67	325,0	890,0	4,0	51,5	51,4