

■ Przewidywane wartości poziomu hałasu przy elewacjach – wariant inwestycyjny – rok 2020

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
1	Parter (1,5 m)	54,7	-	48,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,9	-	50,9	0,9
2	Parter (1,5 m)	59,5	-	53,5	3,5
	1th piętro ( 4,0 m)	61,3	1,3	55,3	5,3
	2th piętro ( 6,5 m)	62,7	2,7	56,7	6,7
	3th piętro ( 9,0 m)	64,2	4,2	58,2	8,2
3	4th piętro (11,5 m)	65,7	5,7	59,7	9,7
	Parter (1,5 m)	59,6	-	53,6	3,6
	1th piętro ( 4,0 m)	61,4	1,4	55,4	5,4
	2th piętro ( 6,5 m)	62,9	2,9	56,9	6,9
	3th piętro ( 9,0 m)	64,2	4,2	58,2	8,2
4	4th piętro (11,5 m)	65,4	5,4	59,4	9,4
	Parter (1,5 m)	53,4	-	47,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55	-	49	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,8	-	50,8	0,8
	3th piętro ( 9,0 m)	58,4	-	52,5	2,5
5	4th piętro (11,5 m)	60,1	0,1	54,1	4,1
	Parter (1,5 m)	59,5	-	53,6	3,6
	1th piętro ( 4,0 m)	61,2	1,2	55,3	5,3
	2th piętro ( 6,5 m)	62,8	2,8	56,8	6,8
	3th piętro ( 9,0 m)	64,1	4,1	58,1	8,1
6	4th piętro (11,5 m)	65,3	5,3	59,3	9,3
	Parter (1,5 m)	59,6	-	53,7	3,7
	1th piętro ( 4,0 m)	61,4	1,4	55,5	5,5
	2th piętro ( 6,5 m)	63	3	57,1	7,1
	3th piętro ( 9,0 m)	64,4	4,4	58,5	8,5
7	4th piętro (11,5 m)	65,7	5,7	59,7	9,7
	Parter (1,5 m)	52,3	-	46,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,3	-	47,3	-
	8	Parter (1,5 m)	52,1	-	46,2
9	1th piętro ( 4,0 m)	53	-	47,2	-
	Parter (1,5 m)	49,7	-	43,7	-
10	1th piętro ( 4,0 m)	50,9	-	44,9	-
	Parter (1,5 m)	49,6	-	43,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,6	-	44,6	-
	2th piętro ( 6,5 m)	53,4	-	47,4	-
	3th piętro ( 9,0 m)	54,1	-	48,1	-
11	4th piętro (11,5 m)	54,7	-	48,8	-
	Parter (1,5 m)	51,2	-	45,3	-
12	1th piętro ( 4,0 m)	52,1	-	46,2	-
	Parter (1,5 m)	56	-	50	-
13	1th piętro ( 4,0 m)	57	-	51	1
	Parter (1,5 m)	64,5	4,5	58,5	8,5

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	66,7	6,7	60,7	10,7
14	Parter (1,5 m)	56,6	-	50,6	0,6
	1th piętro ( 4,0 m)	57,5	-	51,5	1,5
15	Parter (1,5 m)	52,4	-	46,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	52,7	-	46,8	-
16	Parter (1,5 m)	56,2	-	50,2	0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	57,9	-	51,8	1,8
17	Parter (1,5 m)	57,3	-	51,4	1,4
	1th piętro ( 4,0 m)	59,1	-	53,2	3,2
18	Parter (1,5 m)	52,1	-	46,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53	-	47,1	-
19	Parter (1,5 m)	63,7	3,7	57,7	7,7
	1th piętro ( 4,0 m)	65,7	5,7	59,7	9,7
20	Parter (1,5 m)	60,8	0,8	54,8	4,8
	1th piętro ( 4,0 m)	62,7	2,7	56,7	6,7
21	Parter (1,5 m)	55,7	-	49,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,8	-	50,8	0,8
22	Parter (1,5 m)	53,2	-	47,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,3	-	48,4	-
23	Parter (1,5 m)	61,4	1,4	55,4	5,4
	1th piętro ( 4,0 m)	63,3	3,3	57,3	7,3
24	Parter (1,5 m)	49,6	-	43,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,6	-	44,6	-
25	Parter (1,5 m)	61,3	1,3	55,4	5,4
	1th piętro ( 4,0 m)	63	3	57,2	7,2
26	Parter (1,5 m)	57,8	-	51,9	1,9
	1th piętro ( 4,0 m)	59,1	-	53,2	3,2
27	Parter (1,5 m)	55,5	-	49,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,6	-	51	1
	2th piętro ( 6,5 m)	57,4	-	51,7	1,7
	3th piętro ( 9,0 m)	58,2	-	52,6	2,6
	4th piętro ( 11,5 m)	58,7	-	53,2	3,2
28	Parter (1,5 m)	54,8	-	49	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,1	-	50,3	0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	56,9	-	51,2	1,2
	3th piętro ( 9,0 m)	57,7	-	51,9	1,9
	4th piętro ( 11,5 m)	58,1	-	52,4	2,4
29	Parter (1,5 m)	58,7	-	52,9	2,9
	1th piętro ( 4,0 m)	60	-	54,2	4,2
30	Parter (1,5 m)	56,4	-	50,5	0,5
	1th piętro ( 4,0 m)	57,8	-	51,9	1,9
	2th piętro ( 6,5 m)	58,8	-	53	3
	3th piętro ( 9,0 m)	59,5	-	53,8	3,8
	4th piętro ( 11,5 m)	60,1	0,1	54,4	4,4
31	Parter (1,5 m)	53,6	-	48,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-	49,4	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,6	-	51,2	1,2

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	57,4	-	52,1	2,1
	4th piętro (11,5 m)	58,2	-	52,8	2,8
32	Parter (1,5 m)	53,2	-	47,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,5	-	48,8	-
	2th piętro ( 6,5 m)	55,4	-	49,7	-
	3th piętro ( 9,0 m)	56,3	-	50,6	0,6
	4th piętro (11,5 m)	56,9	-	51,3	1,3
33	Parter (1,5 m)	49,6	-	43,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,9	-	45,1	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,9	-	46,1	-
	3th piętro ( 9,0 m)	52,6	-	46,8	-
	4th piętro (11,5 m)	53,2	-	47,5	-
34	Parter (1,5 m)	48,8	-	43,1	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,7	-	45	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,7	-	46	-
	3th piętro ( 9,0 m)	53,2	-	47,4	-
	4th piętro (11,5 m)	54,3	-	48,6	-
35	Parter (1,5 m)	55,6	-	49,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,3	-	49,9	-
36	Parter (1,5 m)	51,5	-	45,1	-
	1th piętro ( 4,0 m)	52,6	-	46,2	-
	2th piętro ( 6,5 m)	53,7	-	47,2	-
	3th piętro ( 9,0 m)	54,5	-	48,2	-
	4th piętro (11,5 m)	55,2	-	49	-
37	Parter (1,5 m)	43,1	-	36,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	44,6	-	38,1	-
	2th piętro ( 6,5 m)	46,7	-	40,2	-
	3th piętro ( 9,0 m)	48,3	-	41,8	-
	4th piętro (11,5 m)	49,3	-	43,1	-
38	Parter (1,5 m)	39,4	-	32,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	41,3	-	35	-
	2th piętro ( 6,5 m)	43,7	-	37,5	-
	3th piętro ( 9,0 m)	45,5	-	39,3	-
	4th piętro (11,5 m)	47,1	-	41	-
39	Parter (1,5 m)	43,7	-	36,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	44,7	-	37,9	-
	2th piętro ( 6,5 m)	45,8	-	39,1	-
	3th piętro ( 9,0 m)	46,8	-	40,1	-
	4th piętro (11,5 m)	47,9	-	41,3	-
40	Parter (1,5 m)	46,6	-	39,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	47,6	-	40,9	-
41	Parter (1,5 m)	46,1	-	39,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	47,4	-	40,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	49,6	-	42,7	-
42	Parter (1,5 m)	55,3	-	48,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,5	-	50,2	0,2
	2th piętro ( 6,5 m)	57,8	-	51,5	1,5

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
43	Parter (1,5 m)	58,2	-	51,6	1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	59,6	-	53,2	3,2
44	Parter (1,5 m)	54	-	47,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,6	-	47,9	-
45	Parter (1,5 m)	54,9	-	48,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,9	-	50	-
46	Parter (1,5 m)	49	-	42	-
	1th piętro ( 4,0 m)	49,8	-	42,8	-
47	Parter (1,5 m)	52,3	-	45,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,2	-	46,4	-
	2th piętro ( 6,5 m)	54,2	-	47,4	-
	3th piętro ( 9,0 m)	55,2	-	48,4	-
	4th piętro (11,5 m)	55,8	-	49	-
	5th piętro (14,0 m)	56,4	-	49,6	-
	6th piętro (16,5 m)	56,9	-	50,1	0,1
	7th piętro (19,0 m)	57,4	-	50,7	0,7
	8th piętro (21,5 m)	57,9	-	51,2	1,2
	48	Parter (1,5 m)	47	-	44,8
1th piętro ( 4,0 m)		48	-	47,8	-
2th piętro ( 6,5 m)		48,9	-	48,4	-
3th piętro ( 9,0 m)		49,8	-	49,5	-
4th piętro (11,5 m)		50,7	-	50,2	0,2
5th piętro (14,0 m)		51,5	-	50,8	0,8
6th piętro (16,5 m)		52,3	-	51,6	1,6
7th piętro (19,0 m)		53,2	-	52,1	2,1
49	Parter (1,5 m)	47,9	-	40,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	48,7	-	41,6	-
50	Parter (1,5 m)	52,4	-	46,0	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,3	-	46,9	-
	2th piętro ( 6,5 m)	54	-	47,6	-
	3th piętro ( 9,0 m)	54,8	-	48,4	-
	4th piętro (11,5 m)	55,4	-	49,0	-
	5th piętro (14,0 m)	56	-	49,6	-
	6th piętro (16,5 m)	56,7	-	50,3	0,3
	7th piętro (19,0 m)	57,3	-	50,9	0,9
51	Parter (1,5 m)	61,1	1,1	55,4	5,4
	1th piętro ( 4,0 m)	62,6	2,6	57,3	7,3
52	Parter (1,5 m)	56,3	-	49	-
	1th piętro ( 4,0 m)	57,5	-	50,2	0,2
53	Parter (1,5 m)	60,5	0,5	53,2	3,2
	1th piętro ( 4,0 m)	62	2	54,7	4,7
54	Parter (1,5 m)	53	-	45,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,2	-	46,9	-
55	Parter (1,5 m)	58,1	-	51	1
	1th piętro ( 4,0 m)	59,4	-	52,3	2,3

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
56	Parter (1,5 m)	52,4	-	45,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,2	-	46	-
57	Parter (1,5 m)	48,0	-	41,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	48,9	-	42,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	49,7	-	43,3	-
	3th piętro ( 9,0 m)	50,2	-	43,8	-
	4th piętro (11,5 m)	50,7	-	44,3	-
	5th piętro (14,0 m)	51,3	-	44,9	-
	6th piętro (16,5 m)	51,9	-	45,5	-
	7th piętro (19,0 m)	52,5	-	46,1	-
	8th piętro (21,5 m)	53,1	-	46,7	-
	9th piętro (24,0 m)	53,7	-	47,3	-
58	10th piętro (26,5 m)	54,3	-	47,9	-
	Parter (1,5 m)	53,7	-	47,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,5	-	48,1	-
	2th piętro ( 6,5 m)	55,2	-	48,8	-
	3th piętro ( 9,0 m)	55,7	-	49,3	-
	4th piętro (11,5 m)	56,3	-	49,9	-
	5th piętro (14,0 m)	56,9	-	50,5	0,5
	6th piętro (16,5 m)	57,6	-	51,2	1,2
	7th piętro (19,0 m)	58,5	-	52,1	2,1
	8th piętro (21,5 m)	59,2	-	52,8	2,8
	9th piętro (24,0 m)	59,7	-	53,3	3,3
10th piętro (26,5 m)	60,1	0,1	53,7	3,7	
59	Parter (1,5 m)	57,2	-	50,0	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,6	-	51,4	1,4
	2th piętro ( 6,5 m)	59,5	-	52,3	2,3
	3th piętro ( 9,0 m)	60,4	0,4	53,2	3,2
	4th piętro (11,5 m)	61,6	1,6	54,4	4,4
	5th piętro (14,0 m)	62,5	2,5	55,3	5,3
	6th piętro (16,5 m)	63,3	3,3	56,1	6,1
	7th piętro (19,0 m)	63,8	3,8	56,6	6,6
8th piętro (21,5 m)	64,3	4,3	57,1	7,1	
60	Parter (1,5 m)	64,4	4,4	57,2	7,2
	1th piętro ( 4,0 m)	66,5	6,5	59,3	9,3
61	Parter (1,5 m)	61,6	1,6	54,5	4,5
	1th piętro ( 4,0 m)	63,9	3,9	56,7	6,7
62	Parter (1,5 m)	61,9	1,9	55,5	5,5
	1th piętro ( 4,0 m)	63,4	3,4	57	7
63	Parter (1,5 m)	53,5	-	46,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,1	-	48,3	-
64	Parter (1,5 m)	59	-	53,5	3,5
	1th piętro ( 4,0 m)	60,2	0,2	54,8	4,8
65	Parter (1,5 m)	58,5	-	53	3
	1th piętro ( 4,0 m)	59,8	-	54,2	4,2
66	Parter (1,5 m)	65,8	5,8	60,3	10,3
	1th piętro ( 4,0 m)	67,8	7,8	62,3	12,3

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
67	Parter (1,5 m)	57,5	-	51,2	1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	58,6	-	52,5	2,5
	2th piętro ( 6,5 m)	59,5	-	53,5	3,5
	3th piętro ( 9,0 m)	59,9	-	54	4
	4th piętro (11,5 m)	60,5	0,5	54,5	4,5
68	Parter (1,5 m)	60	-	53,7	3,7
	1th piętro ( 4,0 m)	61,7	1,7	55,3	5,3
	2th piętro ( 6,5 m)	62,4	2,4	56,1	6,1
69	Parter (1,5 m)	53,3	-	45,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,5	-	47,6	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,2	-	48,3	-
	3th piętro ( 9,0 m)	57,1	-	49,1	-
	4th piętro (11,5 m)	57,6	-	49,7	-
70	Parter (1,5 m)	57,9	-	51,5	1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	59,7	-	53,2	3,2
	2th piętro ( 6,5 m)	61,4	1,4	54,8	4,8
	3th piętro ( 9,0 m)	62,6	2,6	56	6
	4th piętro (11,5 m)	63,5	3,5	56,9	6,9
71	Parter (1,5 m)	60,6	0,6	52,5	2,5
	1th piętro ( 4,0 m)	63,1	3,1	55,2	5,2
	2th piętro ( 6,5 m)	65,6	5,6	57,4	7,4
	3th piętro ( 9,0 m)	67,5	7,5	59,1	9,1
	4th piętro (11,5 m)	69,8	9,8	61,2	11,2
72	Parter (1,5 m)	60,1	0,1	54,6	4,6
	1th piętro ( 4,0 m)	62,2	2,2	56,7	6,7
	2th piętro ( 6,5 m)	64,5	4,5	59	9
	3th piętro ( 9,0 m)	66,4	6,4	60,8	10,8
	4th piętro (11,5 m)	67,6	7,6	62,1	12,1
73	Parter (1,5 m)	51,7	-	46,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	52,9	-	47,4	-
	2th piętro ( 6,5 m)	53,8	-	48,3	-
	3th piętro ( 9,0 m)	54,6	-	49,1	-
	4th piętro (11,5 m)	55,5	-	50	-
74	Parter (1,5 m)	63,5	3,5	58	8
	1th piętro ( 4,0 m)	65,6	5,6	60	10
	2th piętro ( 6,5 m)	67,6	7,6	62,1	12,1
	3th piętro ( 9,0 m)	68,9	8,9	63,4	13,4
	4th piętro (11,5 m)	69,7	9,7	64,2	14,2
	5th piętro (14,0 m)	70,3	10,3	64,8	14,8
	6th piętro (16,5 m)	71,4	11,4	65,8	15,8
	7th piętro (19,0 m)	72,3	12,3	66,8	16,8
	8th piętro (21,5 m)	72,8	12,8	67,3	17,3
	9th piętro (24,0 m)	73	13	67,4	17,4
	10th piętro (26,5 m)	73	13	67,5	17,5
75	Parter (1,5 m)	61,5	1,5	56	6
	1th piętro ( 4,0 m)	63,5	3,5	57,9	7,9
	2th piętro ( 6,5 m)	65,5	5,5	60	10

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	67,3	7,3	61,8	11,8
	4th piętro (11,5 m)	68,5	8,5	62,9	12,9
76	Parter (1,5 m)	62,8	2,8	57,2	7,2
	1th piętro ( 4,0 m)	65,4	5,4	59,8	9,8
	2th piętro ( 6,5 m)	68	8	62,5	12,5
	3th piętro ( 9,0 m)	70,2	10,2	64,6	14,6
	4th piętro (11,5 m)	72,8	12,8	67,3	17,3
77	Parter (1,5 m)	48,9	-	41,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	49,9	-	42,7	-
	2th piętro ( 6,5 m)	50,6	-	43,4	-
	3th piętro ( 9,0 m)	51,3	-	44,1	-
	4th piętro (11,5 m)	52	-	44,8	-
78	Parter (1,5 m)	55,4	-	49,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,7	-	51,2	1,2
	2th piętro ( 6,5 m)	57,9	-	52,4	2,4
	3th piętro ( 9,0 m)	59,1	-	53,6	3,6
	4th piętro (11,5 m)	60,2	0,2	54,7	4,7
79	Parter (1,5 m)	50,2	-	44,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,8	-	45,3	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,4	-	45,8	-
	3th piętro ( 9,0 m)	51,9	-	46,3	-
	4th piętro (11,5 m)	52,4	-	46,8	-
80	Parter (1,5 m)	62,5	2,5	57,1	7,1
	1th piętro ( 4,0 m)	65,4	5,4	60	10
81	Parter (1,5 m)	61	1	55,5	5,5
	1th piętro ( 4,0 m)	63,5	3,5	58	8
82	Parter (1,5 m)	60,9	0,9	55,9	5,9
	1th piętro ( 4,0 m)	63,2	3,2	58	8
	2th piętro ( 6,5 m)	65,4	5,4	60,1	10,1
	3th piętro ( 9,0 m)	67,3	7,3	61,9	11,9
	4th piętro (11,5 m)	68,6	8,6	63,2	13,2
83	Parter (1,5 m)	51,9	-	46,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,2	-	47,7	-
	2th piętro ( 6,5 m)	54,3	-	48,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	55,6	-	50,2	0,2
	4th piętro (11,5 m)	56,7	-	51,4	1,4
	5th piętro (14,0 m)	57,7	-	52,4	2,4
	6th piętro (16,5 m)	58,6	-	53,2	3,2
	7th piętro (19,0 m)	59,2	-	53,9	3,9
	8th piętro (21,5 m)	59,6	-	54,3	4,3
	9th piętro (24,0 m)	59,9	-	54,8	4,8
	10th piętro (26,5 m)	60,4	0,4	55,3	5,3
84	Parter (1,5 m)	60,2	0,2	55,4	5,4
	1th piętro ( 4,0 m)	61,7	1,7	56,8	6,8
85	Parter (1,5 m)	64,2	4,2	64,3	14,3
	1th piętro ( 4,0 m)	64,9	4,9	64,9	14,9
	2th piętro ( 6,5 m)	65,2	5,2	65,1	15,1

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	65,4	5,4	65,3	15,3
	4th piętro (11,5 m)	65,6	5,6	65,4	15,4
	5th piętro (14,0 m)	65,8	5,8	65,6	15,6
	6th piętro (16,5 m)	65,9	5,9	65,6	15,6
	7th piętro (19,0 m)	65,9	5,9	65,6	15,6
	8th piętro (21,5 m)	65,9	5,9	65,6	15,6
	9th piętro (24,0 m)	65,9	5,9	65,6	15,6
	10th piętro (26,5 m)	66	6	65,6	15,6
86	Parter (1,5 m)	56,8	-	52,8	2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	58,4	-	54,3	4,3
	2th piętro ( 6,5 m)	60,5	0,5	56	6
	3th piętro ( 9,0 m)	62,1	2,1	57,5	7,5
	4th piętro (11,5 m)	63,2	3,2	58,6	8,6
	5th piętro (14,0 m)	63,9	3,9	59,3	9,3
	6th piętro (16,5 m)	65	5	60,3	10,3
	7th piętro (19,0 m)	66,3	6,3	61,5	11,5
	8th piętro (21,5 m)	67,5	7,5	62,6	12,6
	9th piętro (24,0 m)	68,2	8,2	63,2	13,2
	10th piętro (26,5 m)	68,5	8,5	63,5	13,5
87	Parter (1,5 m)	50,1	-	48,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	51,1	-	49,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	52,2	-	50,6	0,6
	3th piętro ( 9,0 m)	53,3	-	51,7	1,7
	4th piętro (11,5 m)	54,2	-	52,6	2,6
	5th piętro (14,0 m)	55	-	53,5	3,5
	6th piętro (16,5 m)	55,8	-	54,2	4,2
	7th piętro (19,0 m)	56,3	-	54,7	4,7
	8th piętro (21,5 m)	56,7	-	55,1	5,1
	9th piętro (24,0 m)	57	-	55,4	5,4
	10th piętro (26,5 m)	57,5	-	55,8	5,8
88	Parter (1,5 m)	48,7	-	43,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	49,9	-	45	-
	2th piętro ( 6,5 m)	50,8	-	45,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	51,6	-	46,7	-
	4th piętro (11,5 m)	52,6	-	47,6	-
89	Parter (1,5 m)	51,8	-	47,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,3	-	49,1	-
	2th piętro ( 6,5 m)	54,2	-	50,1	0,1
	3th piętro ( 9,0 m)	55,1	-	51	1
	4th piętro (11,5 m)	56,1	-	51,9	1,9
	5th piętro (14,0 m)	56,8	-	52,6	2,6
	6th piętro (16,5 m)	57,4	-	53,2	3,2
	7th piętro (19,0 m)	57,8	-	53,7	3,7
	8th piętro (21,5 m)	58,2	-	54,1	4,1
	9th piętro (24,0 m)	58,7	-	54,6	4,6
	10th piętro (26,5 m)	59,4	-	55,4	5,4
90	Parter (1,5 m)	63,4	3,4	57,9	7,9



Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	66,3	6,3	61	11
91	Parter (1,5 m)	55,8	-	55,2	5,2
	1th piętro ( 4,0 m)	56,6	-	56	6
92	Parter (1,5 m)	60	-	52,4	2,4
	1th piętro ( 4,0 m)	61,5	1,5	53,9	3,9
93	Parter (1,5 m)	58,3	-	50,7	0,7
	1th piętro ( 4,0 m)	60,6	0,6	53	3
94	Parter (1,5 m)	58,9	-	51,3	1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	60,3	0,3	52,7	2,7
	2th piętro ( 6,5 m)	61,7	1,7	54,1	4,1
95	Parter (1,5 m)	60,2	0,2	52,6	2,6
	1th piętro ( 4,0 m)	62,3	2,3	54,7	4,7
	2th piętro ( 6,5 m)	63,8	3,8	56,2	6,2
	3th piętro ( 9,0 m)	64,8	4,8	57,2	7,2
	4th piętro (11,5 m)	65,7	5,7	58,1	8,1
	5th piętro (14,0 m)	66,6	6,6	59	9
	6th piętro (16,5 m)	67,1	7,1	59,5	9,5
	7th piętro (19,0 m)	67,6	7,6	60	10
	8th piętro (21,5 m)	68	8	60,4	10,4
	9th piętro (24,0 m)	68,4	8,4	60,8	10,8
	10th piętro (26,5 m)	68,8	8,8	61,2	11,2
96	Parter (1,5 m)	59,6	-	52	2
	1th piętro ( 4,0 m)	61,8	1,8	54,2	4,2
	2th piętro ( 6,5 m)	63,4	3,4	55,8	5,8
	3th piętro ( 9,0 m)	64,5	4,5	56,9	6,9
	4th piętro (11,5 m)	65,4	5,4	57,8	7,8
	5th piętro (14,0 m)	66,2	6,2	58,6	8,6
	6th piętro (16,5 m)	66,6	6,6	59	9
	7th piętro (19,0 m)	66,9	6,9	59,3	9,3
	8th piętro (21,5 m)	67,2	7,2	59,6	9,6
	9th piętro (24,0 m)	67,5	7,5	59,9	9,9
	10th piętro (26,5 m)	67,8	7,8	60,2	10,2
97	Parter (1,5 m)	57,4	-	49,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,7	-	51,1	1,1
	2th piętro ( 6,5 m)	60,1	0,1	52,6	2,6
98	Parter (1,5 m)	49,2	-	41,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,3	-	42,7	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,5	-	43,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	52,2	-	44,6	-
	4th piętro (11,5 m)	53,2	-	45,6	-
	5th piętro (14,0 m)	54,2	-	46,6	-
	6th piętro (16,5 m)	54,9	-	47,3	-
	7th piętro (19,0 m)	55,7	-	48,1	-
	8th piętro (21,5 m)	56,9	-	49,3	-
	9th piętro (24,0 m)	57,7	-	50,1	0,1
	10th piętro (26,5 m)	58,3	-	50,7	0,7
99	Parter (1,5 m)	55,1	-	47,5	-

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	56,3	-	48,7	-
	2th piętro ( 6,5 m)	57,4	-	49,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	57,9	-	50,3	0,3
	4th piętro (11,5 m)	59,2	-	51,6	1,6
	5th piętro (14,0 m)	59,8	-	52,3	2,3
	6th piętro (16,5 m)	60,4	0,4	52,8	2,8
	7th piętro (19,0 m)	61,3	1,3	53,7	3,7
	8th piętro (21,5 m)	61,9	1,9	54,3	4,3
	9th piętro (24,0 m)	62,4	2,4	54,8	4,8
	10th piętro (26,5 m)	62,8	2,8	55,2	5,2
100	Parter (1,5 m)	55,3	-	47,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,1	-	48,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	57	-	49,5	-
	3th piętro ( 9,0 m)	58,3	-	50,7	0,7
	4th piętro (11,5 m)	59,3	-	51,7	1,7
	5th piętro (14,0 m)	60	-	52,5	2,5
	6th piętro (16,5 m)	60,5	0,5	52,9	2,9
	7th piętro (19,0 m)	61	1	53,4	3,4
	8th piętro (21,5 m)	61,6	1,6	54,1	4,1
	9th piętro (24,0 m)	62,2	2,2	54,6	4,6
	10th piętro (26,5 m)	62,7	2,7	55,1	5,1
101	Parter (1,5 m)	54,1	-	46,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,9	-	47,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	55,5	-	48,1	-
	3th piętro ( 9,0 m)	55,9	-	48,5	-
	4th piętro (11,5 m)	57,4	-	50	-
	5th piętro (14,0 m)	57,8	-	50,3	0,3
	6th piętro (16,5 m)	58,8	-	51,3	1,3
	7th piętro (19,0 m)	59,1	-	51,6	1,6
	8th piętro (21,5 m)	59,5	-	52	2
	9th piętro (24,0 m)	59,8	-	52,3	2,3
	10th piętro (26,5 m)	60,2	0,2	52,7	2,7
102	Parter (1,5 m)	49,1	-	41,5	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,2	-	42,6	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,2	-	43,7	-
	3th piętro ( 9,0 m)	52,3	-	44,7	-
	4th piętro (11,5 m)	53	-	45,4	-
	5th piętro (14,0 m)	53,9	-	46,3	-
	6th piętro (16,5 m)	54,5	-	46,9	-
	7th piętro (19,0 m)	55,2	-	47,6	-
	8th piętro (21,5 m)	55,7	-	48,1	-
	9th piętro (24,0 m)	56,1	-	48,5	-
	10th piętro (26,5 m)	56,5	-	48,9	-
103	Parter (1,5 m)	47,3	-	39,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	48,2	-	40,6	-
	2th piętro ( 6,5 m)	48,9	-	41,4	-
	3th piętro ( 9,0 m)	49,8	-	42,2	-

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	4th piętro (11,5 m)	50,4	-	42,8	-
	5th piętro (14,0 m)	51	-	43,4	-
	6th piętro (16,5 m)	51,6	-	44	-
	7th piętro (19,0 m)	52,2	-	44,6	-
	8th piętro (21,5 m)	52,9	-	45,3	-
	9th piętro (24,0 m)	53,6	-	46	-
	10th piętro (26,5 m)	53,9	-	46,3	-
104	Parter (1,5 m)	55,5	-	47,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,6	-	49	-
	2th piętro ( 6,5 m)	58	-	50,4	0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	59,2	-	51,6	1,6
	4th piętro (11,5 m)	59,9	-	52,3	2,3
	5th piętro (14,0 m)	60,6	0,6	53	3
	6th piętro (16,5 m)	61,9	1,9	54,3	4,3
	7th piętro (19,0 m)	62,4	2,4	54,8	4,8
	8th piętro (21,5 m)	62,8	2,8	55,2	5,2
	9th piętro (24,0 m)	63,2	3,2	55,6	5,6
	10th piętro (26,5 m)	63,7	3,7	56,1	6,1
105	Parter (1,5 m)	54,8	-	47,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,9	-	48,3	-
	2th piętro ( 6,5 m)	57,5	-	49,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	58,8	-	51,2	1,2
	4th piętro (11,5 m)	59,6	-	52	2
	5th piętro (14,0 m)	60,2	0,2	52,6	2,6
	6th piętro (16,5 m)	61,1	1,1	53,5	3,5
	7th piętro (19,0 m)	61,7	1,7	54,1	4,1
	8th piętro (21,5 m)	62,1	2,1	54,5	4,5
	9th piętro (24,0 m)	62,4	2,4	54,8	4,8
	10th piętro (26,5 m)	62,8	2,8	55,3	5,3
106	Parter (1,5 m)	57,2	-	49,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58	-	50,4	0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	59,2	-	51,6	1,6
	3th piętro ( 9,0 m)	60,5	0,5	52,9	2,9
	4th piętro (11,5 m)	61,3	1,3	53,7	3,7
	5th piętro (14,0 m)	62,5	2,5	54,9	4,9
	6th piętro (16,5 m)	63,2	3,2	55,6	5,6
	7th piętro (19,0 m)	63,8	3,8	56,2	6,2
	8th piętro (21,5 m)	64,2	4,2	56,7	6,7
	9th piętro (24,0 m)	64,7	4,7	57,1	7,1
	10th piętro (26,5 m)	65,2	5,2	57,6	7,6
107	Parter (1,5 m)	52,2	-	44,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,1	-	45,5	-
108	Parter (1,5 m)	50,3	-	42,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	51	-	43,4	-
109	Parter (1,5 m)	61	1	53,4	3,4
	1th piętro ( 4,0 m)	62,8	2,8	55,2	5,2
	2th piętro ( 6,5 m)	64,9	4,9	57,3	7,3

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	65,9	5,9	58,3	8,3
	4th piętro (11,5 m)	66,7	6,7	59,1	9,1
	5th piętro (14,0 m)	67,1	7,1	59,5	9,5
	6th piętro (16,5 m)	67,5	7,5	59,9	9,9
110	Parter (1,5 m)	60,3	0,3	52,7	2,7
	1th piętro ( 4,0 m)	62	2	54,4	4,4
111	Parter (1,5 m)	61	1	53,4	3,4
	1th piętro ( 4,0 m)	62,9	2,9	55,3	5,3
112	Parter (1,5 m)	62,9	2,9	55,3	5,3
	1th piętro ( 4,0 m)	65,3	5,3	57,7	7,7
113	Parter (1,5 m)	56,8	-	49,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,3	-	50,8	0,8
114	Parter (1,5 m)	52,4	-	44,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,8	-	46,2	-
115	Parter (1,5 m)	51,4	-	43,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	52,5	-	45	-
	2th piętro ( 6,5 m)	54,2	-	46,7	-
	3th piętro ( 9,0 m)	56,4	-	48,9	-
	4th piętro (11,5 m)	57,9	-	50,4	0,4
	5th piętro (14,0 m)	58,7	-	51,2	1,2
	6th piętro (16,5 m)	59,4	-	51,8	1,8
	7th piętro (19,0 m)	60,1	0,1	52,5	2,5
	8th piętro (21,5 m)	60,7	0,7	53,2	3,2
	9th piętro (24,0 m)	61,2	1,2	53,7	3,7
	10th piętro (26,5 m)	61,7	1,7	54,1	4,1
116	Parter (1,5 m)	55	-	47,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,4	-	48,8	-
	2th piętro ( 6,5 m)	59,2	-	51,6	1,6
	3th piętro ( 9,0 m)	61	1	53,4	3,4
	4th piętro (11,5 m)	62	2	54,4	4,4
	5th piętro (14,0 m)	62,7	2,7	55,1	5,1
	6th piętro (16,5 m)	63,3	3,3	55,7	5,7
117	Parter (1,5 m)	55,5	-	48	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,8	-	49,2	-
118	Parter (1,5 m)	60,9	0,9	53,4	3,4
	1th piętro ( 4,0 m)	63,1	3,1	55,5	5,5
119	Parter (1,5 m)	59,8	-	52,3	2,3
	1th piętro ( 4,0 m)	61,3	1,3	53,8	3,8
120	Parter (1,5 m)	57,3	-	49,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,6	-	51,1	1,1
	2th piętro ( 6,5 m)	60,6	0,6	53	3
	3th piętro ( 9,0 m)	62,1	2,1	54,5	4,5
	4th piętro (11,5 m)	63,1	3,1	55,5	5,5
121	Parter (1,5 m)	65,6	5,6	58,1	8,1
	1th piętro ( 4,0 m)	71,5	11,5	63,9	13,9
122	Parter (1,5 m)	64,7	4,7	57,2	7,2
	1th piętro ( 4,0 m)	68,6	8,6	61	11

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
123	Parter (1,5 m)	56,6	-	49,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,1	-	50,8	0,8
124	Parter (1,5 m)	60,1	0,1	52,5	2,5
	1th piętro ( 4,0 m)	62,1	2,1	54,5	4,5
	2th piętro ( 6,5 m)	64,1	4,1	56,5	6,5
	3th piętro ( 9,0 m)	65,4	5,4	57,8	7,8
	4th piętro (11,5 m)	66,7	6,7	59,2	9,2
125	Parter (1,5 m)	65,1	5,1	57,5	7,5
	1th piętro ( 4,0 m)	68,5	8,5	61	11
126	Parter (1,5 m)	74,6	14,6	67	17
	1th piętro ( 4,0 m)	75,6	15,6	68	18
127	Parter (1,5 m)	61,8	1,8	54,4	4,4
	1th piętro ( 4,0 m)	63,7	3,7	56,3	6,3
128	Parter (1,5 m)	64	4	56,6	6,6
	1th piętro ( 4,0 m)	70,8	10,8	63,3	13,3
129	Parter (1,5 m)	53,9	-	46,7	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,2	-	48	-
130	Parter (1,5 m)	63,6	3,6	57,2	7,2
	1th piętro ( 4,0 m)	65,3	5,3	59,9	9,9
131	Parter (1,5 m)	60,7	0,7	53,5	3,5
	1th piętro ( 4,0 m)	61,9	1,9	54,7	4,7
132	Parter (1,5 m)	57,7	-	53,5	3,5
	1th piętro ( 4,0 m)	59,5	-	55,5	5,5
	2th piętro ( 6,5 m)	62	2	58,2	8,2
	3th piętro ( 9,0 m)	64,5	4,5	60,1	10,1
	4th piętro (11,5 m)	66,2	6,2	61,2	11,2
133	Parter (1,5 m)	53,6	-	49,3	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,1	-	50,8	0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	56,8	-	52,6	2,6
	3th piętro ( 9,0 m)	58,6	-	54,7	4,7
	4th piętro (11,5 m)	60,4	0,4	56,1	6,1
	5th piętro (14,0 m)	61,7	1,7	57,2	7,2
	6th piętro (16,5 m)	62,7	2,7	57,9	7,9
	7th piętro (19,0 m)	63,4	3,4	58,4	8,4
	8th piętro (21,5 m)	64	4	59,6	9,6
134	Parter (1,5 m)	56,1	-	50	-
	1th piętro ( 4,0 m)	57,7	-	51,5	1,5
	2th piętro ( 6,5 m)	59,1	-	53	3
	3th piętro ( 9,0 m)	60,5	0,5	54,5	4,5
	4th piętro (11,5 m)	61,8	1,8	55,9	5,9
	5th piętro (14,0 m)	62,8	2,8	57	7
	6th piętro (16,5 m)	63,6	3,6	57,8	7,8
	7th piętro (19,0 m)	64,2	4,2	58,4	8,4
	8th piętro (21,5 m)	65	5	59,2	9,2
135	Parter (1,5 m)	58,3	-	52	2
	1th piętro ( 4,0 m)	59,9	-	53,7	3,7
136	Parter (1,5 m)	55,2	-	48,8	-

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	56,5	-	50,1	0,1
	2th piętro ( 6,5 m)	57,5	-	51,1	1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	58,7	-	52,4	2,4
	4th piętro (11,5 m)	59,6	-	53,4	3,4
	5th piętro (14,0 m)	60,3	0,3	54,2	4,2
	6th piętro (16,5 m)	61,3	1,3	55,3	5,3
	7th piętro (19,0 m)	61,8	1,8	55,8	5,8
	8th piętro (21,5 m)	62,3	2,3	56,3	6,3
137	Parter (1,5 m)	50,1	-	44,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	51	-	45,8	-
	2th piętro ( 6,5 m)	51,8	-	46,5	-
	3th piętro ( 9,0 m)	52,6	-	47,6	-
	4th piętro (11,5 m)	53,6	-	48,6	-
	5th piętro (14,0 m)	54,5	-	49,5	-
	6th piętro (16,5 m)	55,5	-	50,2	0,2
	7th piętro (19,0 m)	56,2	-	50,9	0,9
	8th piętro (21,5 m)	56,8	-	51,4	1,4
138	Parter (1,5 m)	54,6	-	48,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,5	-	49,3	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,2	-	49,9	-
	3th piętro ( 9,0 m)	56,7	-	50,5	0,5
	4th piętro (11,5 m)	57,4	-	51,3	1,3
	5th piętro (14,0 m)	58,6	-	52,4	2,4
	6th piętro (16,5 m)	59,6	-	53,5	3,5
	7th piętro (19,0 m)	60,1	0,1	54,1	4,1
	8th piętro (21,5 m)	60,6	0,6	54,7	4,7
139	Parter (1,5 m)	57,9	-	51,8	1,8
	1th piętro ( 4,0 m)	60	-	54,1	4,1
	2th piętro ( 6,5 m)	61,7	1,7	56	6
	3th piętro ( 9,0 m)	64,8	4,8	59,1	9,1
	4th piętro (11,5 m)	66,8	6,8	61	11
140	Parter (1,5 m)	51,1	-	46	-
	1th piętro ( 4,0 m)	53,4	-	48,2	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,4	-	50,8	0,8
	3th piętro ( 9,0 m)	60	-	54	4
	4th piętro (11,5 m)	62,5	2,5	56,4	6,4
141	Parter (1,5 m)	53,1	-	47	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-	48,6	-
	2th piętro ( 6,5 m)	56,5	-	50,2	0,2
	3th piętro ( 9,0 m)	58,1	-	51,8	1,8
	4th piętro (11,5 m)	59,2	-	52,9	2,9
142	Parter (1,5 m)	46,2	-	40,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	48	-	41,9	-
	2th piętro ( 6,5 m)	50,2	-	43,8	-
	3th piętro ( 9,0 m)	52,8	-	46,3	-
	4th piętro (11,5 m)	55,6	-	48,9	-
143	Parter (1,5 m)	57,3	-	51,2	1,2

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	59,3	-	53,2	3,2
	2th piętro ( 6,5 m)	60,6	0,6	54,6	4,6
	3th piętro ( 9,0 m)	62	2	55,9	5,9
	4th piętro (11,5 m)	63,1	3,1	57	7
144	Parter (1,5 m)	53,4	-	46,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	55,1	-	48,8	-
145	Parter (1,5 m)	55	-	48,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	57,1	-	51	1
	2th piętro ( 6,5 m)	58,1	-	52,1	2,1
	3th piętro ( 9,0 m)	59	-	53,1	3,1
	4th piętro (11,5 m)	59,7	-	53,9	3,9
146	Parter (1,5 m)	49,4	-	42,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	50,9	-	44	-
	2th piętro ( 6,5 m)	52	-	45,1	-
	3th piętro ( 9,0 m)	53	-	46,2	-
	4th piętro (11,5 m)	53,5	-	46,7	-
147	Parter (1,5 m)	52,6	-	46,2	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,1	-	47,7	-
	2th piętro ( 6,5 m)	55,2	-	48,8	-
	3th piętro ( 9,0 m)	55,9	-	49,4	-
	4th piętro (11,5 m)	56,5	-	50	-
148	Parter (1,5 m)	60,4	0,4	53,6	3,6
	1th piętro ( 4,0 m)	62,2	2,2	55,3	5,3
	2th piętro ( 6,5 m)	64,1	4,1	57,3	7,3
	3th piętro ( 9,0 m)	65,7	5,7	58,8	8,8
	4th piętro (11,5 m)	66,8	6,8	60	10
149	Parter (1,5 m)	57,4	-	51,1	1,1
	1th piętro ( 4,0 m)	58,8	-	52,4	2,4
	2th piętro ( 6,5 m)	60,3	0,3	53,9	3,9
	3th piętro ( 9,0 m)	61,8	1,8	55,3	5,3
	4th piętro (11,5 m)	62,7	2,7	56,2	6,2
150	Parter (1,5 m)	60,5	0,5	53,8	3,8
	1th piętro ( 4,0 m)	62,3	2,3	55,5	5,5
	2th piętro ( 6,5 m)	64,1	4,1	57,3	7,3
	3th piętro ( 9,0 m)	66,8	6,8	59,9	9,9
	4th piętro (11,5 m)	68,3	8,3	61,4	11,4
	5th piętro (14,0 m)	69,5	9,5	62,6	12,6
151	Parter (1,5 m)	60,1	0,1	53,2	3,2
	1th piętro ( 4,0 m)	62,1	2,1	55,2	5,2
	2th piętro ( 6,5 m)	64,1	4,1	57,2	7,2
	3th piętro ( 9,0 m)	66,8	6,8	59,8	9,8
	4th piętro (11,5 m)	68,4	8,4	61,4	11,4
	5th piętro (14,0 m)	69,7	9,7	62,7	12,7
152	Parter (1,5 m)	58,4	-	51,5	1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	60,2	0,2	53,3	3,3
	2th piętro ( 6,5 m)	61,9	1,9	55	5
	3th piętro ( 9,0 m)	63,5	3,5	56,5	6,5

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	4th piętro (11,5 m)	65,8	5,8	58,8	8,8
	5th piętro (14,0 m)	67	7	60	10
153	Parter (1,5 m)	53	-	46,1	-
	1th piętro ( 4,0 m)	54,2	-	47,3	-
	2th piętro ( 6,5 m)	55,4	-	48,5	-
	3th piętro ( 9,0 m)	56,7	-	49,7	-
	4th piętro (11,5 m)	57,8	-	50,8	0,8
	5th piętro (14,0 m)	59,5	-	52,5	2,5
154	Parter (1,5 m)	57,8	-	51,2	1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	59,7	-	53,1	3,1
	2th piętro ( 6,5 m)	60,7	0,7	54,1	4,1
	3th piętro ( 9,0 m)	61,4	1,4	54,8	4,8
	4th piętro (11,5 m)	62,1	2,1	55,4	5,4
155	Parter (1,5 m)	45,4	-	38,4	-
	1th piętro ( 4,0 m)	46,9	-	39,9	-
	2th piętro ( 6,5 m)	48,5	-	41,6	-
	3th piętro ( 9,0 m)	50,8	-	44	-
	4th piętro (11,5 m)	54,5	-	47,8	-
156	Parter (1,5 m)	50,6	-	43,9	-
	1th piętro ( 4,0 m)	51,9	-	45,1	-
	2th piętro ( 6,5 m)	53,1	-	46,4	-
	3th piętro ( 9,0 m)	54,4	-	47,7	-
	4th piętro (11,5 m)	55,3	-	48,6	-
	5th piętro (14,0 m)	56,1	-	49,4	-
157	Parter (1,5 m)	61,7	1,7	55,1	5,1
	1th piętro ( 4,0 m)	65	5	58,4	8,4
158	Parter (1,5 m)	60,5	0,5	53,9	3,9
	1th piętro ( 4,0 m)	62,9	2,9	56,4	6,4
	2th piętro ( 6,5 m)	64,3	4,3	57,8	7,8
	3th piętro ( 9,0 m)	66,3	6,3	59,8	9,8
	4th piętro (11,5 m)	67,2	7,2	60,7	10,7
159	Parter (1,5 m)	57,7	-	50,9	0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	59,1	-	52,3	2,3
	2th piętro ( 6,5 m)	60,3	0,3	53,4	3,4
	3th piętro ( 9,0 m)	61,6	1,6	54,8	4,8
	4th piętro (11,5 m)	63,4	3,4	56,6	6,6
160	Parter (1,5 m)	58	-	51,3	1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	59,2	-	52,4	2,4
	2th piętro ( 6,5 m)	60,8	0,8	54	4
	3th piętro ( 9,0 m)	62	2	55,2	5,2
	4th piętro (11,5 m)	63,8	3,8	56,9	6,9
161	Parter (1,5 m)	59	-	52,1	2,1
	1th piętro ( 4,0 m)	60,9	0,9	54	4
	2th piętro ( 6,5 m)	63,7	3,7	56,7	6,7
	3th piętro ( 9,0 m)	66,2	6,2	59,2	9,2
	4th piętro (11,5 m)	67,6	7,6	60,6	10,6
162	Parter (1,5 m)	54,8	-	47,7	-



Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora dzienna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora dzienna [dB]	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Przekroczenie dopuszczalnego poziomu dźwięku – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	56,2	-	49,2	-
	2th piętro ( 6,5 m)	58,2	-	51,2	1,2
	3th piętro ( 9,0 m)	60	-	53	3
	4th piętro (11,5 m)	61,5	1,5	54,5	4,5
163	Parter (1,5 m)	57,2	-	50,3	0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	59,2	-	52,2	2,2
	2th piętro ( 6,5 m)	61,7	1,7	54,7	4,7
	3th piętro ( 9,0 m)	64,1	4,1	57,1	7,1
	4th piętro (11,5 m)	65,7	5,7	58,7	8,7
164	Parter (1,5 m)	57,6	-	50,7	0,7
	1th piętro ( 4,0 m)	59,6	-	52,7	2,7
165	Parter (1,5 m)	55,2	-	48,1	-
	1th piętro ( 4,0 m)	56,5	-	49,5	-
	2th piętro ( 6,5 m)	58,4	-	51,3	1,3
	3th piętro ( 9,0 m)	60,2	0,2	53,1	3,1
	4th piętro (11,5 m)	61,3	1,3	54,3	4,3
166	Parter (1,5 m)	56,7	-	49,8	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58,1	-	51,2	1,2
	2th piętro ( 6,5 m)	59,8	-	52,9	2,9
	3th piętro ( 9,0 m)	61,3	1,3	54,4	4,4
	4th piętro (11,5 m)	62,2	2,2	55,2	5,2
167	Parter (1,5 m)	58,7	-	51,7	1,7
	1th piętro ( 4,0 m)	60,3	0,3	53,4	3,4
168	Parter (1,5 m)	56,8	-	49,6	-
	1th piętro ( 4,0 m)	58	-	50,8	0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	59,6	-	52,4	2,4
	3th piętro ( 9,0 m)	61	1	53,8	3,8
	4th piętro (11,5 m)	49,2	-	54,7	4,7
169	1th piętro ( 4,0 m)	50,6	-	42,2	-
	2th piętro ( 6,5 m)	52	-	43,6	-
	3th piętro ( 9,0 m)	53,9	-	45	-
	4th piętro (11,5 m)	55,4	-	46,9	-

■ Przewidywane wartości poziomu hałasu przy elewacjach – wariant „0” – rok 2020

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
1	Parter (1,5 m)	43,6	5,1
	1th piętro ( 4,0 m)	47,8	3,1
2	Parter (1,5 m)	45,6	7,9
	1th piętro ( 4,0 m)	48,1	7,2
	2th piętro ( 6,5 m)	48,7	8
	3th piętro ( 9,0 m)	49,2	9

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	4th piętro (11,5 m)	49,1	10,6
3	Parter (1,5 m)	46	7,6
	1th piętro ( 4,0 m)	47,2	8,2
	2th piętro ( 6,5 m)	48,2	8,7
	3th piętro ( 9,0 m)	48,5	9,7
	4th piętro (11,5 m)	49,4	10
4	Parter (1,5 m)	35,1	12,3
	1th piętro ( 4,0 m)	37	12
	2th piętro ( 6,5 m)	39,8	11
	3th piętro ( 9,0 m)	43,1	9,4
	4th piętro (11,5 m)	45,5	8,6
5	Parter (1,5 m)	44,7	8,9
	1th piętro ( 4,0 m)	47,3	8
	2th piętro ( 6,5 m)	47,8	9
	3th piętro ( 9,0 m)	48,1	10
	4th piętro (11,5 m)	48,3	11
6	Parter (1,5 m)	45,8	7,9
	1th piętro ( 4,0 m)	47,6	7,9
	2th piętro ( 6,5 m)	48,2	8,9
	3th piętro ( 9,0 m)	48,9	9,6
	4th piętro (11,5 m)	49,4	10,3
7	Parter (1,5 m)	42,6	3,7
	1th piętro ( 4,0 m)	44	3,3
8	Parter (1,5 m)	42,5	3,7
	1th piętro ( 4,0 m)	44,4	2,8
9	Parter (1,5 m)	43,9	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	45,4	-0,5
10	Parter (1,5 m)	46,1	-2,4
	1th piętro ( 4,0 m)	47	-2,4
	2th piętro ( 6,5 m)	47	0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	48,4	-0,3
	4th piętro (11,5 m)	49,5	-0,7
11	Parter (1,5 m)	42,6	2,7
	1th piętro ( 4,0 m)	45,9	0,3
12	Parter (1,5 m)	47,1	2,9
	1th piętro ( 4,0 m)	49,6	1,4
13	Parter (1,5 m)	64,2	-5,7
	1th piętro ( 4,0 m)	65,8	-5,1
14	Parter (1,5 m)	52,7	-2,1
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-3,3
15	Parter (1,5 m)	48,1	-1,7
	1th piętro ( 4,0 m)	49,4	-2,6
16	Parter (1,5 m)	58	-7,8
	1th piętro ( 4,0 m)	60,3	-8,5
17	Parter (1,5 m)	33,4	18
	1th piętro ( 4,0 m)	39,6	13,6

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
18	Parter (1,5 m)	47,2	-1
	1th piętro ( 4,0 m)	48,8	-1,7
19	Parter (1,5 m)	68,9	-11,2
	1th piętro ( 4,0 m)	70,8	-11,1
20	Parter (1,5 m)	64,5	-9,7
	1th piętro ( 4,0 m)	67,2	-10,5
21	Parter (1,5 m)	53,9	-4,2
	1th piętro ( 4,0 m)	56,9	-6,1
22	Parter (1,5 m)	54,4	-7,1
	1th piętro ( 4,0 m)	56,6	-8,2
23	Parter (1,5 m)	66,1	-10,7
	1th piętro ( 4,0 m)	68,5	-11,2
24	Parter (1,5 m)	47,9	-4,3
	1th piętro ( 4,0 m)	49,9	-5,3
25	Parter (1,5 m)	64,7	-9,3
	1th piętro ( 4,0 m)	67,2	-10
26	Parter (1,5 m)	58,7	-6,8
	1th piętro ( 4,0 m)	61,5	-8,3
27	Parter (1,5 m)	55,4	-5,6
	1th piętro ( 4,0 m)	58,6	-7,6
	2th piętro ( 6,5 m)	59,2	-7,5
	3th piętro ( 9,0 m)	60,4	-7,8
	4th piętro (11,5 m)	61	-7,8
28	Parter (1,5 m)	54	-5
	1th piętro ( 4,0 m)	56,5	-6,2
	2th piętro ( 6,5 m)	57,9	-6,7
	3th piętro ( 9,0 m)	59	-7,1
	4th piętro (11,5 m)	59,4	-7
29	Parter (1,5 m)	60,2	-7,3
	1th piętro ( 4,0 m)	62,5	-8,3
30	Parter (1,5 m)	56,5	-6
	1th piętro ( 4,0 m)	59,5	-7,6
	2th piętro ( 6,5 m)	60,9	-7,9
	3th piętro ( 9,0 m)	61,7	-7,9
	4th piętro (11,5 m)	62,5	-8,1
31	Parter (1,5 m)	55	-6,8
	1th piętro ( 4,0 m)	58	-8,6
	2th piętro ( 6,5 m)	59,2	-8
	3th piętro ( 9,0 m)	60,2	-8,1
	4th piętro (11,5 m)	61,2	-8,4
32	Parter (1,5 m)	53,2	-5,6
	1th piętro ( 4,0 m)	56,2	-7,4
	2th piętro ( 6,5 m)	57	-7,3
	3th piętro ( 9,0 m)	58,1	-7,5
	4th piętro (11,5 m)	59,1	-7,8
33	Parter (1,5 m)	48,7	-4,9

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	50,7	-5,6
	2th piętro ( 6,5 m)	52,1	-6
	3th piętro ( 9,0 m)	53,2	-6,4
	4th piętro (11,5 m)	54,1	-6,6
34	Parter (1,5 m)	48,7	-5,6
	1th piętro ( 4,0 m)	51,4	-6,4
	2th piętro ( 6,5 m)	52,5	-6,5
	3th piętro ( 9,0 m)	54,1	-6,7
	4th piętro (11,5 m)	55,5	-6,9
35	Parter (1,5 m)	55,8	-6,6
	1th piętro ( 4,0 m)	58,7	-8,8
36	Parter (1,5 m)	53,1	-8
	1th piętro ( 4,0 m)	56,1	-9,9
	2th piętro ( 6,5 m)	56,6	-9,4
	3th piętro ( 9,0 m)	57,8	-9,6
	4th piętro (11,5 m)	58,4	-9,4
37	Parter (1,5 m)	44,9	-8,3
	1th piętro ( 4,0 m)	46,7	-8,6
	2th piętro ( 6,5 m)	48,3	-8,1
	3th piętro ( 9,0 m)	50	-8,2
	4th piętro (11,5 m)	52,5	-9,4
38	Parter (1,5 m)	42,2	-9,3
	1th piętro ( 4,0 m)	45,3	-10,3
	2th piętro ( 6,5 m)	48,2	-10,7
	3th piętro ( 9,0 m)	49,6	-10,3
	4th piętro (11,5 m)	51,6	-10,6
39	Parter (1,5 m)	44,6	-7,7
	1th piętro ( 4,0 m)	45,9	-8
	2th piętro ( 6,5 m)	47,5	-8,4
	3th piętro ( 9,0 m)	48,8	-8,7
	4th piętro (11,5 m)	50,2	-8,9
40	Parter (1,5 m)	48,4	-8,5
	1th piętro ( 4,0 m)	49,2	-8,3
41	Parter (1,5 m)	48,4	-9,1
	1th piętro ( 4,0 m)	49,3	-8,8
	2th piętro ( 6,5 m)	50,5	-7,8
42	Parter (1,5 m)	57,7	-9
	1th piętro ( 4,0 m)	59,6	-9,4
	2th piętro ( 6,5 m)	60,5	-9
43	Parter (1,5 m)	59,5	-7,9
	1th piętro ( 4,0 m)	61,3	-8,1
44	Parter (1,5 m)	52,5	-5,2
	1th piętro ( 4,0 m)	55,3	-7,4
45	Parter (1,5 m)	55,7	-7
	1th piętro ( 4,0 m)	57,9	-7,9
46	Parter (1,5 m)	48,6	-6,6

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	49,4	-6,6
47	Parter (1,5 m)	51,2	-5,9
	1th piętro ( 4,0 m)	54	-7,6
	2th piętro ( 6,5 m)	54,5	-7,1
	3th piętro ( 9,0 m)	55,7	-7,3
	4th piętro (11,5 m)	56,4	-7,4
	5th piętro (14,0 m)	56,9	-7,3
	6th piętro (16,5 m)	57,6	-7,5
	7th piętro (19,0 m)	57,9	-7,2
	8th piętro (21,5 m)	58,3	-7,1
	9th piętro (24,0 m)	58,6	-6,9
	10th piętro (26,5 m)	58,7	-6,5
48	Parter (1,5 m)	47,6	-2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	50,8	-3
	2th piętro ( 6,5 m)	51,5	-3,1
	3th piętro ( 9,0 m)	52,6	-3,1
	4th piętro (11,5 m)	53,2	-3
	5th piętro (14,0 m)	53,8	-3
	6th piętro (16,5 m)	54,5	-2,9
	7th piętro (19,0 m)	55	-2,9
	8th piętro (21,5 m)	55,4	-2,8
	9th piętro (24,0 m)	55,8	-2,6
	10th piętro (26,5 m)	56,2	-2,4
49	Parter (1,5 m)	47,5	-6,7
	1th piętro ( 4,0 m)	48,3	-6,7
50	Parter (1,5 m)	51,5	-0,5
	1th piętro ( 4,0 m)	54,5	-0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	55,1	-0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	56,2	-0,4
	4th piętro (11,5 m)	56,8	-0,4
	5th piętro (14,0 m)	57,3	-0,4
	6th piętro (16,5 m)	58	-0,4
	7th piętro (19,0 m)	58,4	-0,4
	8th piętro (21,5 m)	58,7	-0,3
	9th piętro (24,0 m)	59	-0,3
	10th piętro (26,5 m)	59,2	-0,3
51	Parter (1,5 m)	64,8	-9,4
	1th piętro ( 4,0 m)	66,8	-9,5
52	Parter (1,5 m)	57,9	-8,9
	1th piętro ( 4,0 m)	59,9	-9,7
53	Parter (1,5 m)	64,4	-11,2
	1th piętro ( 4,0 m)	66,8	-12,1
54	Parter (1,5 m)	52,6	-6,9
	1th piętro ( 4,0 m)	55,4	-8,5
55	Parter (1,5 m)	60,4	-9,4
	1th piętro ( 4,0 m)	61,9	-9,6

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
56	Parter (1,5 m)	52,8	-7,6
	1th piętro ( 4,0 m)	55,5	-9,5
57	Parter (1,5 m)	47,3	0
	1th piętro ( 4,0 m)	49,3	-0,2
	2th piętro ( 6,5 m)	50,8	-0,1
	3th piętro ( 9,0 m)	51,3	-0,1
	4th piętro (11,5 m)	52,1	0
	5th piętro (14,0 m)	52,5	-0,1
	6th piętro (16,5 m)	53	-0,1
	7th piętro (19,0 m)	53,4	-0,1
	8th piętro (21,5 m)	53,7	-0,2
	9th piętro (24,0 m)	54,3	-0,1
58	10th piętro (26,5 m)	54,6	-0,2
	Parter (1,5 m)	51,9	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	55,3	-0,5
	3th piętro ( 9,0 m)	56,4	-0,4
	4th piętro (11,5 m)	56,9	-0,5
	5th piętro (14,0 m)	57,4	-0,5
	6th piętro (16,5 m)	57,8	-0,6
	7th piętro (19,0 m)	58,5	-0,6
	8th piętro (21,5 m)	58,9	-0,6
59	Parter (1,5 m)	54,2	-0,8
	1th piętro ( 4,0 m)	56,1	-0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	57,4	-0,8
	3th piętro ( 9,0 m)	58,2	-0,8
	4th piętro (11,5 m)	58,9	-0,8
	5th piętro (14,0 m)	59,7	-0,9
	6th piętro (16,5 m)	60,5	-0,9
	7th piętro (19,0 m)	60,9	-0,9
60	8th piętro (21,5 m)	61,2	-1
	Parter (1,5 m)	64,9	-1,1
61	1th piętro ( 4,0 m)	67,4	-1,1
	Parter (1,5 m)	62,2	-7,7
62	1th piętro ( 4,0 m)	65	-8,3
	Parter (1,5 m)	61,7	-6,2
63	1th piętro ( 4,0 m)	64,7	-7,7
	Parter (1,5 m)	53,7	-7,1
64	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-6,5
	Parter (1,5 m)	60,8	-7,3
65	1th piętro ( 4,0 m)	63,9	-9,1
	Parter (1,5 m)	55,9	-2,9
66	1th piętro ( 4,0 m)	57,3	-3,1
	Parter (1,5 m)	61,1	-0,8
67	1th piętro ( 4,0 m)	63,8	-1,5
	Parter (1,5 m)	50,5	0,7

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	51,8	0,7
	2th piętro ( 6,5 m)	52,5	1
	3th piętro ( 9,0 m)	53,2	0,8
	4th piętro (11,5 m)	54,4	0,1
68	Parter (1,5 m)	55,9	-2,2
	1th piętro ( 4,0 m)	57,1	-1,8
	2th piętro ( 6,5 m)	58,3	-2,2
69	Parter (1,5 m)	51,1	-5,3
	1th piętro ( 4,0 m)	52	-4,4
	2th piętro ( 6,5 m)	53	-4,7
	3th piętro ( 9,0 m)	53,7	-4,6
	4th piętro (11,5 m)	54,5	-4,8
70	Parter (1,5 m)	57,3	-5,8
	1th piętro ( 4,0 m)	60,2	-7
	2th piętro ( 6,5 m)	62,2	-7,4
	3th piętro ( 9,0 m)	62,6	-6,6
	4th piętro (11,5 m)	64,2	-7,3
71	Parter (1,5 m)	53,7	-1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	56	-0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	58,3	-0,9
	3th piętro ( 9,0 m)	59,4	-0,3
	4th piętro (11,5 m)	63,5	-2,3
72	Parter (1,5 m)	54,3	0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	56,4	0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	58,4	0,6
	3th piętro ( 9,0 m)	59,5	1,3
	4th piętro (11,5 m)	63	-0,9
73	Parter (1,5 m)	45,3	0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	46,3	1,1
	2th piętro ( 6,5 m)	47,1	1,2
	3th piętro ( 9,0 m)	47,7	1,4
	4th piętro (11,5 m)	48,3	1,7
74	Parter (1,5 m)	57,7	0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	60,3	-0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	62	0,1
	3th piętro ( 9,0 m)	63	0,4
	4th piętro (11,5 m)	63,5	0,7
	5th piętro (14,0 m)	65	-0,2
	6th piętro (16,5 m)	65,2	0,6
	7th piętro (19,0 m)	65,3	1,5
	8th piętro (21,5 m)	65,5	1,8
	9th piętro (24,0 m)	65,6	1,8
	10th piętro (26,5 m)	65,6	1,9
75	Parter (1,5 m)	54,4	1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	56,5	1,4
	2th piętro ( 6,5 m)	58,4	1,6

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	59,8	2
	4th piętro (11,5 m)	60,5	2,4
76	Parter (1,5 m)	55,2	2
	1th piętro ( 4,0 m)	57,6	2,2
	2th piętro ( 6,5 m)	60,1	2,4
	3th piętro ( 9,0 m)	61,6	3
	4th piętro (11,5 m)	65,4	1,9
77	Parter (1,5 m)	40,2	1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	41,3	1,4
	2th piętro ( 6,5 m)	42,1	1,3
	3th piętro ( 9,0 m)	42,8	1,3
	4th piętro (11,5 m)	43,4	1,4
78	Parter (1,5 m)	51,2	-1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	52,4	-1,2
	2th piętro ( 6,5 m)	53,5	-1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	55,1	-1,5
	4th piętro (11,5 m)	56,1	-1,4
	5th piętro (14,0 m)	56,7	-1,2
79	Parter (1,5 m)	44,1	0,5
	1th piętro ( 4,0 m)	44,9	0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	45,4	0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	46	0,3
	4th piętro (11,5 m)	46,5	0,3
80	Parter (1,5 m)	55,5	1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	57,9	2,1
81	Parter (1,5 m)	64,5	-9
	1th piętro ( 4,0 m)	67,7	-9,7
82	Parter (1,5 m)	53,7	2,2
	1th piętro ( 4,0 m)	55,6	2,4
	2th piętro ( 6,5 m)	57,7	2,4
	3th piętro ( 9,0 m)	58,9	3
	4th piętro (11,5 m)	63,1	0,1
83	Parter (1,5 m)	46,6	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	48	-0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	48,8	0,1
	3th piętro ( 9,0 m)	49,7	0,5
	4th piętro (11,5 m)	50,6	0,8
84	Parter (1,5 m)	58,2	-2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	59,9	-3,1
85	Parter (1,5 m)	64,1	0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	64,7	0,2
	2th piętro ( 6,5 m)	64,7	0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	64,8	0,5
	4th piętro (11,5 m)	64,9	0,5
	5th piętro (14,0 m)	65	0,6
	6th piętro (16,5 m)	65,1	0,5



Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	7th piętro (19,0 m)	65,1	0,5
	8th piętro (21,5 m)	65	0,6
	9th piętro (24,0 m)	65	0,6
	10th piętro (26,5 m)	65	0,6
86	Parter (1,5 m)	51,6	1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	53,1	1,2
	2th piętro ( 6,5 m)	54,7	1,3
	3th piętro ( 9,0 m)	56	1,5
	4th piętro (11,5 m)	56,9	1,7
	5th piętro (14,0 m)	57,6	1,7
	6th piętro (16,5 m)	60,9	-0,6
	7th piętro (19,0 m)	61,2	0,3
	8th piętro (21,5 m)	61,3	1,3
	9th piętro (24,0 m)	61,5	1,7
	10th piętro (26,5 m)	61,7	1,8
87	Parter (1,5 m)	47,9	0,7
	1th piętro ( 4,0 m)	48,9	0,6
	2th piętro ( 6,5 m)	50	0,6
	3th piętro ( 9,0 m)	51,1	0,6
	4th piętro (11,5 m)	51,9	0,7
	5th piętro (14,0 m)	52,7	0,8
	6th piętro (16,5 m)	53,4	0,8
	7th piętro (19,0 m)	53,9	0,8
	8th piętro (21,5 m)	54,3	0,8
	9th piętro (24,0 m)	55,6	-0,2
	10th piętro (26,5 m)	56	-0,2
88	Parter (1,5 m)	41,2	2,7
	1th piętro ( 4,0 m)	42,2	2,8
	2th piętro ( 6,5 m)	43,1	2,8
	3th piętro ( 9,0 m)	43,9	2,8
	4th piętro (11,5 m)	44,7	2,9
	5th piętro (14,0 m)	45,5	2,9
	6th piętro (16,5 m)	46,3	2,8
	7th piętro (19,0 m)	47	2,8
	8th piętro (21,5 m)	47,8	2,6
	9th piętro (24,0 m)	48,5	2,5
	10th piętro (26,5 m)	48,8	2,4
89	Parter (1,5 m)	46,8	1
	1th piętro ( 4,0 m)	48	1,1
	2th piętro ( 6,5 m)	49	1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	49,9	1,1
	4th piętro (11,5 m)	50,8	1,1
	5th piętro (14,0 m)	51,4	1,2
	6th piętro (16,5 m)	52	1,2
	7th piętro (19,0 m)	52,5	1,2
	8th piętro (21,5 m)	53,6	0,5

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	9th piętro (24,0 m)	55	-0,4
	10th piętro (26,5 m)	55,7	-0,3
90	Parter (1,5 m)	56,6	1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	59,3	1,7
91	Parter (1,5 m)	54,5	0,7
	1th piętro ( 4,0 m)	55,4	0,6
92	Parter (1,5 m)	52,2	0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	53,6	0,3
93	Parter (1,5 m)	50,6	0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	52,8	0,2
94	Parter (1,5 m)	51,7	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	53,3	-0,6
	2th piętro ( 6,5 m)	55,3	-1,2
95	Parter (1,5 m)	52,7	-0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	54,7	0
	2th piętro ( 6,5 m)	56,6	-0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	57,5	-0,3
	4th piętro (11,5 m)	58,3	-0,2
	5th piętro (14,0 m)	59,1	-0,1
	6th piętro (16,5 m)	59,6	-0,1
	7th piętro (19,0 m)	60,1	-0,1
	8th piętro (21,5 m)	60,6	-0,2
	9th piętro (24,0 m)	61	-0,2
	10th piętro (26,5 m)	61,3	-0,1
96	Parter (1,5 m)	51,3	0,7
	1th piętro ( 4,0 m)	53,4	0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	55,2	0,6
	3th piętro ( 9,0 m)	56,3	0,6
	4th piętro (11,5 m)	57,2	0,6
	5th piętro (14,0 m)	57,9	0,7
	6th piętro (16,5 m)	58,3	0,7
	7th piętro (19,0 m)	58,6	0,7
	8th piętro (21,5 m)	59	0,6
	9th piętro (24,0 m)	59,2	0,7
	10th piętro (26,5 m)	59,5	0,7
97	Parter (1,5 m)	50,9	-1,1
	1th piętro ( 4,0 m)	52,1	-1
	2th piętro ( 6,5 m)	53,8	-1,2
98	Parter (1,5 m)	41,7	-0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	42,7	0
	2th piętro ( 6,5 m)	43,9	0
	3th piętro ( 9,0 m)	45	-0,4
	4th piętro (11,5 m)	46,2	-0,6
	5th piętro (14,0 m)	47,3	-0,7
	6th piętro (16,5 m)	48,2	-0,9
	7th piętro (19,0 m)	49,1	-1

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	8th piętro (21,5 m)	49,8	-0,5
	9th piętro (24,0 m)	50,4	-0,3
	10th piętro (26,5 m)	51	-0,3
99	Parter (1,5 m)	48,3	-0,8
	1th piętro ( 4,0 m)	49,5	-0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	50,8	-0,9
	3th piętro ( 9,0 m)	51,7	-1,4
	4th piętro (11,5 m)	53	-1,4
	5th piętro (14,0 m)	53,7	-1,4
	6th piętro (16,5 m)	54,3	-1,5
	7th piętro (19,0 m)	54,8	-1,1
	8th piętro (21,5 m)	55,3	-1
	9th piętro (24,0 m)	55,7	-0,9
	10th piętro (26,5 m)	56	-0,8
100	Parter (1,5 m)	48	-0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	48,9	-0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	49,7	-0,2
	3th piętro ( 9,0 m)	51	-0,3
	4th piętro (11,5 m)	52,3	-0,6
	5th piętro (14,0 m)	53	-0,5
	6th piętro (16,5 m)	53,5	-0,6
	7th piętro (19,0 m)	53,9	-0,5
	8th piętro (21,5 m)	54,4	-0,3
	9th piętro (24,0 m)	54,8	-0,2
	10th piętro (26,5 m)	55,3	-0,2
101	Parter (1,5 m)	47	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	47,8	-0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	48,4	-0,3
	3th piętro ( 9,0 m)	48,9	-0,4
	4th piętro (11,5 m)	50,2	-0,2
	5th piętro (14,0 m)	50,6	-0,3
	6th piętro (16,5 m)	51,4	-0,1
	7th piętro (19,0 m)	51,7	-0,1
	8th piętro (21,5 m)	52,1	-0,1
	9th piętro (24,0 m)	52,4	-0,1
	10th piętro (26,5 m)	52,8	-0,1
102	Parter (1,5 m)	43,1	-1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	44,1	-1,5
	2th piętro ( 6,5 m)	45,1	-1,4
	3th piętro ( 9,0 m)	46	-1,3
	4th piętro (11,5 m)	47	-1,6
	5th piętro (14,0 m)	47,9	-1,6
	6th piętro (16,5 m)	48,5	-1,6
	7th piętro (19,0 m)	49	-1,4
	8th piętro (21,5 m)	49,4	-1,3
	9th piętro (24,0 m)	49,8	-1,3

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	10th piętro (26,5 m)	50,3	-1,4
103	Parter (1,5 m)	40,8	-1,1
	1th piętro ( 4,0 m)	41,7	-1,1
	2th piętro ( 6,5 m)	42,5	-1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	43,4	-1,2
	4th piętro (11,5 m)	44	-1,2
	5th piętro (14,0 m)	44,7	-1,3
	6th piętro (16,5 m)	45,5	-1,5
	7th piętro (19,0 m)	46,2	-1,6
	8th piętro (21,5 m)	46,9	-1,6
	9th piętro (24,0 m)	47,6	-1,6
	10th piętro (26,5 m)	48,2	-1,9
104	Parter (1,5 m)	47,8	0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	48,9	0,1
	2th piętro ( 6,5 m)	50,2	0,2
	3th piętro ( 9,0 m)	52	-0,4
	4th piętro (11,5 m)	52,8	-0,5
	5th piętro (14,0 m)	53,4	-0,4
	6th piętro (16,5 m)	54	0,3
	7th piętro (19,0 m)	54,6	0,2
	8th piętro (21,5 m)	55	0,2
	9th piętro (24,0 m)	55,4	0,2
	10th piętro (26,5 m)	55,9	0,2
105	Parter (1,5 m)	46,8	0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	48	0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	49,6	0,3
	3th piętro ( 9,0 m)	51,2	0
	4th piętro (11,5 m)	52	0
	5th piętro (14,0 m)	52,7	-0,1
	6th piętro (16,5 m)	53,3	0,2
	7th piętro (19,0 m)	53,8	0,3
	8th piętro (21,5 m)	54,2	0,3
	9th piętro (24,0 m)	54,6	0,2
	10th piętro (26,5 m)	55,1	0,2
106	Parter (1,5 m)	49,6	0
	1th piętro ( 4,0 m)	50,5	-0,1
	2th piętro ( 6,5 m)	52,3	-0,7
	3th piętro ( 9,0 m)	53,5	-0,6
	4th piętro (11,5 m)	54,3	-0,6
	5th piętro (14,0 m)	55	-0,1
	6th piętro (16,5 m)	55,7	-0,1
	7th piętro (19,0 m)	56,2	0
	8th piętro (21,5 m)	56,8	-0,1
	9th piętro (24,0 m)	57,3	-0,2
	10th piętro (26,5 m)	57,9	-0,3
107	Parter (1,5 m)	45,3	-0,7

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	46,3	-0,8
108	Parter (1,5 m)	43,1	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	43,6	-0,2
109	Parter (1,5 m)	53,1	0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	55	0,2
	2th piętro ( 6,5 m)	57	0,3
	3th piętro ( 9,0 m)	57,9	0,4
	4th piętro (11,5 m)	58,6	0,5
	5th piętro (14,0 m)	59,2	0,3
	6th piętro (16,5 m)	59,7	0,2
110	Parter (1,5 m)	52,8	-0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-0,4
111	Parter (1,5 m)	53,6	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	55,7	-0,4
112	Parter (1,5 m)	55,5	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	58,1	-0,4
113	Parter (1,5 m)	49,6	-0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	51,4	-0,6
114	Parter (1,5 m)	45	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	46,6	-0,4
115	Parter (1,5 m)	45,3	-1,4
	1th piętro ( 4,0 m)	46,4	-1,4
	2th piętro ( 6,5 m)	48,1	-1,4
	3th piętro ( 9,0 m)	50,1	-1,2
	4th piętro (11,5 m)	51,2	-0,8
	5th piętro (14,0 m)	52	-0,8
	6th piętro (16,5 m)	52,5	-0,7
	7th piętro (19,0 m)	53,1	-0,6
	8th piętro (21,5 m)	53,7	-0,5
	9th piętro (24,0 m)	54,1	-0,4
	10th piętro (26,5 m)	54,6	-0,5
116	Parter (1,5 m)	47,4	0
	1th piętro ( 4,0 m)	49,2	-0,4
	2th piętro ( 6,5 m)	51,4	0,2
	3th piętro ( 9,0 m)	53,1	0,3
	4th piętro (11,5 m)	54,1	0,3
	5th piętro (14,0 m)	54,8	0,3
	6th piętro (16,5 m)	55,4	0,3
117	Parter (1,5 m)	48,9	-0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	50,1	-0,9
118	Parter (1,5 m)	53,5	-0,1
	1th piętro ( 4,0 m)	55,9	-0,4
119	Parter (1,5 m)	53,3	-1
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-1
120	Parter (1,5 m)	50,8	-1,1
	1th piętro ( 4,0 m)	52,4	-1,3

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	2th piętro ( 6,5 m)	54,1	-1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	55,5	-1
	4th piętro (11,5 m)	56,4	-0,9
121	Parter (1,5 m)	59,2	-1,1
	1th piętro ( 4,0 m)	64,9	-1
122	Parter (1,5 m)	58,8	-1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	62,3	-1,3
123	Parter (1,5 m)	52,5	-3,1
	1th piętro ( 4,0 m)	53,8	-3
124	Parter (1,5 m)	56	-3,5
	1th piętro ( 4,0 m)	58,9	-4,4
	2th piętro ( 6,5 m)	60,8	-4,3
	3th piętro ( 9,0 m)	62,3	-4,5
	4th piętro (11,5 m)	64,5	-5,3
125	Parter (1,5 m)	60,3	-2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	64,4	-3,4
126	Parter (1,5 m)	67,4	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	68,7	-0,7
127	Parter (1,5 m)	55,3	-0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	57,4	-1,1
128	Parter (1,5 m)	56,8	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	63,8	-0,5
129	Parter (1,5 m)	48,1	-1,4
	1th piętro ( 4,0 m)	49,7	-1,7
130	Parter (1,5 m)	59,7	-0,5
	1th piętro ( 4,0 m)	62,6	-0,7
	2th piętro ( 6,5 m)	64,8	-1
131	Parter (1,5 m)	53,3	0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	54,5	0,2
132	Parter (1,5 m)	52,9	0,6
	1th piętro ( 4,0 m)	54,9	0,6
	2th piętro ( 6,5 m)	57,4	0,8
	3th piętro ( 9,0 m)	59,6	0,5
	4th piętro (11,5 m)	61	0,2
133	Parter (1,5 m)	49	0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	50,6	0,2
	2th piętro ( 6,5 m)	52,4	0,2
	3th piętro ( 9,0 m)	54,3	0,4
	4th piętro (11,5 m)	55,8	0,3
	5th piętro (14,0 m)	57	0,2
	6th piętro (16,5 m)	57,8	0,1
	7th piętro (19,0 m)	58,3	0,1
	8th piętro (21,5 m)	60,3	-0,7
134	Parter (1,5 m)	50,9	-0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	52,4	-0,9
	2th piętro ( 6,5 m)	54	-1

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	3th piętro ( 9,0 m)	55,7	-1,2
	4th piętro (11,5 m)	56,9	-1
	5th piętro (14,0 m)	57,8	-0,8
	6th piętro (16,5 m)	58,4	-0,6
	7th piętro (19,0 m)	60	-1,6
	8th piętro (21,5 m)	61,1	-1,9
135	Parter (1,5 m)	52,4	-0,4
	1th piętro ( 4,0 m)	54,1	-0,4
136	Parter (1,5 m)	50	-1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	51	-0,9
	2th piętro ( 6,5 m)	52	-0,9
	3th piętro ( 9,0 m)	53,5	-1,1
	4th piętro (11,5 m)	54,4	-1
	5th piętro (14,0 m)	55,2	-1
	6th piętro (16,5 m)	55,8	-0,5
	7th piętro (19,0 m)	56,4	-0,6
	8th piętro (21,5 m)	57,4	-1,1
137	Parter (1,5 m)	45	-0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	46,1	-0,3
	2th piętro ( 6,5 m)	46,9	-0,4
	3th piętro ( 9,0 m)	47,8	-0,2
	4th piętro (11,5 m)	48,7	-0,1
	5th piętro (14,0 m)	49,8	-0,3
	6th piętro (16,5 m)	50,5	-0,3
	7th piętro (19,0 m)	51,2	-0,3
	8th piętro (21,5 m)	51,7	-0,3
138	Parter (1,5 m)	49	-0,6
	1th piętro ( 4,0 m)	49,9	-0,6
	2th piętro ( 6,5 m)	50,4	-0,5
	3th piętro ( 9,0 m)	51	-0,5
	4th piętro (11,5 m)	51,7	-0,4
	5th piętro (14,0 m)	52,8	-0,4
	6th piętro (16,5 m)	53,7	-0,2
	7th piętro (19,0 m)	54,3	-0,2
	8th piętro (21,5 m)	55	-0,3
139	Parter (1,5 m)	53,3	-1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	55,7	-1,6
	2th piętro ( 6,5 m)	59,1	-3,1
	3th piętro ( 9,0 m)	61,1	-2
	4th piętro (11,5 m)	62,6	-1,6
140	Parter (1,5 m)	48	-2
	1th piętro ( 4,0 m)	50,5	-2,3
	2th piętro ( 6,5 m)	53,8	-3
	3th piętro ( 9,0 m)	56,9	-2,9
	4th piętro (11,5 m)	60,3	-3,9
141	Parter (1,5 m)	48,7	-1,7

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	1th piętro ( 4,0 m)	50,5	-1,9
	2th piętro ( 6,5 m)	52,2	-2
	3th piętro ( 9,0 m)	54,5	-2,7
	4th piętro (11,5 m)	55,7	-2,8
142	Parter (1,5 m)	40,8	-0,6
	1th piętro ( 4,0 m)	42,6	-0,7
	2th piętro ( 6,5 m)	44,8	-1
	3th piętro ( 9,0 m)	47,5	-1,2
	4th piętro (11,5 m)	50,1	-1,2
143	Parter (1,5 m)	52,4	-1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	54,2	-1
	2th piętro ( 6,5 m)	55,9	-1,3
	3th piętro ( 9,0 m)	57,3	-1,4
	4th piętro (11,5 m)	58,7	-1,7
144	Parter (1,5 m)	48,5	-1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	50,1	-1,3
145	Parter (1,5 m)	50,2	-1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	51,8	-0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	53	-0,9
	3th piętro ( 9,0 m)	54,1	-1
	4th piętro (11,5 m)	55	-1,1
146	Parter (1,5 m)	45,2	-2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	46,3	-2,3
	2th piętro ( 6,5 m)	47,2	-2,1
	3th piętro ( 9,0 m)	48,2	-2
	4th piętro (11,5 m)	48,7	-2
147	Parter (1,5 m)	49,1	-2,9
	1th piętro ( 4,0 m)	50,2	-2,5
	2th piętro ( 6,5 m)	51	-2,2
	3th piętro ( 9,0 m)	51,6	-2,2
	4th piętro (11,5 m)	52	-2
148	Parter (1,5 m)	55,6	-2
	1th piętro ( 4,0 m)	57,6	-2,3
	2th piętro ( 6,5 m)	59,5	-2,2
	3th piętro ( 9,0 m)	61,3	-2,5
	4th piętro (11,5 m)	63,5	-3,5
149	Parter (1,5 m)	52,6	-1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	54,1	-1,7
	2th piętro ( 6,5 m)	55,5	-1,6
	3th piętro ( 9,0 m)	56,8	-1,5
	4th piętro (11,5 m)	57,8	-1,6
150	Parter (1,5 m)	55,8	-2
	1th piętro ( 4,0 m)	58,2	-2,7
	2th piętro ( 6,5 m)	60,9	-3,6
	3th piętro ( 9,0 m)	62,7	-2,8
	4th piętro (11,5 m)	65,1	-3,7



Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	5th piętro (14,0 m)	66,6	-4
151	Parter (1,5 m)	56,1	-2,9
	1th piętro ( 4,0 m)	58,4	-3,2
	2th piętro ( 6,5 m)	60,7	-3,5
	3th piętro ( 9,0 m)	62,3	-2,5
	4th piętro (11,5 m)	64,9	-3,5
	5th piętro (14,0 m)	66,4	-3,7
152	Parter (1,5 m)	53,8	-2,3
	1th piętro ( 4,0 m)	56	-2,7
	2th piętro ( 6,5 m)	58,2	-3,2
	3th piętro ( 9,0 m)	59,9	-3,4
	4th piętro (11,5 m)	61,2	-2,4
	5th piętro (14,0 m)	63,4	-3,4
153	Parter (1,5 m)	48,9	-2,8
	1th piętro ( 4,0 m)	50,3	-3
	2th piętro ( 6,5 m)	51,6	-3,1
	3th piętro ( 9,0 m)	52,9	-3,2
	4th piętro (11,5 m)	53,9	-3,1
	5th piętro (14,0 m)	54,8	-2,3
154	Parter (1,5 m)	52,1	-0,9
	1th piętro ( 4,0 m)	53,9	-0,8
	2th piętro ( 6,5 m)	55,1	-1
	3th piętro ( 9,0 m)	56,1	-1,3
	4th piętro (11,5 m)	57	-1,6
155	Parter (1,5 m)	41,4	-3
	1th piętro ( 4,0 m)	42,7	-2,8
	2th piętro ( 6,5 m)	44	-2,4
	3th piętro ( 9,0 m)	45,7	-1,7
	4th piętro (11,5 m)	48,5	-0,7
156	Parter (1,5 m)	45,6	-1,7
	1th piętro ( 4,0 m)	46,9	-1,8
	2th piętro ( 6,5 m)	47,9	-1,5
	3th piętro ( 9,0 m)	48,8	-1,1
	4th piętro (11,5 m)	49,6	-1
	5th piętro (14,0 m)	50,3	-0,9
157	Parter (1,5 m)	54,9	0,2
	1th piętro ( 4,0 m)	57,8	0,6
158	Parter (1,5 m)	54,2	-0,3
	1th piętro ( 4,0 m)	56,3	0,1
	2th piętro ( 6,5 m)	58,3	-0,5
	3th piętro ( 9,0 m)	59,5	0,3
	4th piętro (11,5 m)	60,2	0,5
159	Parter (1,5 m)	52,6	-1,7
	1th piętro ( 4,0 m)	53,9	-1,6
	2th piętro ( 6,5 m)	55,1	-1,7
	3th piętro ( 9,0 m)	56,9	-2,1

Numer punktu odbioru	Wysokość punktu odbioru	Poziom dźwięku – pora nocna [dB]	Zmiana poziomu dźwięku dla wariantu inwestycyjnego w stosunku do wariantu „0” – pora nocna [dB]
	4th piętro (11,5 m)	58,1	-1,5
160	Parter (1,5 m)	52,3	-1
	1th piętro ( 4,0 m)	53,7	-1,3
	2th piętro ( 6,5 m)	55,1	-1,1
	3th piętro ( 9,0 m)	56,9	-1,7
	4th piętro (11,5 m)	58,2	-1,3
161	Parter (1,5 m)	53,5	-1,4
	1th piętro ( 4,0 m)	55,8	-1,8
	2th piętro ( 6,5 m)	58,3	-1,6
	3th piętro ( 9,0 m)	60,3	-1,1
	4th piętro (11,5 m)	62	-1,4
162	Parter (1,5 m)	49,2	-1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	50,8	-1,6
	2th piętro ( 6,5 m)	52,5	-1,3
	3th piętro ( 9,0 m)	54,3	-1,3
	4th piętro (11,5 m)	55,9	-1,4
163	Parter (1,5 m)	51,9	-1,6
	1th piętro ( 4,0 m)	53,9	-1,7
	2th piętro ( 6,5 m)	56,3	-1,6
	3th piętro ( 9,0 m)	58,3	-1,2
	4th piętro (11,5 m)	59,5	-0,8
164	Parter (1,5 m)	52,2	-1,5
	1th piętro ( 4,0 m)	54,5	-1,8
165	Parter (1,5 m)	49,9	-1,8
	1th piętro ( 4,0 m)	51,6	-2,1
	2th piętro ( 6,5 m)	53,1	-1,8
	3th piętro ( 9,0 m)	54,7	-1,6
	4th piętro (11,5 m)	55,7	-1,4
166	Parter (1,5 m)	51,1	-1,3
	1th piętro ( 4,0 m)	52,7	-1,5
	2th piętro ( 6,5 m)	53,8	-0,9
	3th piętro ( 9,0 m)	55,5	-1,1
	4th piętro (11,5 m)	56,2	-1
167	Parter (1,5 m)	53,1	-1,4
	1th piętro ( 4,0 m)	54,8	-1,4
168	Parter (1,5 m)	50,8	-1,2
	1th piętro ( 4,0 m)	52	-1,2
	2th piętro ( 6,5 m)	53,1	-0,7
	3th piętro ( 9,0 m)	54,7	-0,9
	4th piętro (11,5 m)	55,5	-0,8
169	1th piętro ( 4,0 m)	44,9	-2,7
	2th piętro ( 6,5 m)	46,2	-2,6
	3th piętro ( 9,0 m)	47,5	-2,5
	4th piętro (11,5 m)	49	-2,1