



Parametry obliczen CadnaA Version 2021 MR 2 (64 Bit) :

Metodyka: ISO9613
 Pochlanianie przez grunt: G=0,5
 Rzad odbic: N=1
 Temperatura [oC]: T=10
 Wilgotnosc [%]: H=70

Wyniki obliczen

Punkty obliczeniowe

Nazwa	M.	ID	Poziom Lr		Poziom zalecany		Uzytkowanie			Wysokoœæ		Wspórzêdne		
			Dzieñ	Noc	Dzieñ	Noc	Obszar	Auto	Rodzaj ha³asu	(m)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)						(m)	(m)	(m)
Punkt obliczeniowy		P01	45,5	39,7	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628708,01	473527,32	4,00
Punkt obliczeniowy		P02	47,3	40,7	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628638,33	473554,18	4,00
Punkt obliczeniowy		P03	46,9	41,1	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628596,74	473567,99	4,00
Punkt obliczeniowy		P04	47,8	41,1	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628472,99	473589,25	4,00
Punkt obliczeniowy		P05	45,9	39,9	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628412,45	473627,66	4,00
Punkt obliczeniowy		P06	43,9	40,2	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628372,00	473682,27	4,00
Punkt obliczeniowy		P07	42,9	39,8	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628319,61	473692,99	4,00
Punkt obliczeniowy		P08	47,3	40,3	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628115,39	473815,57	4,00
Punkt obliczeniowy		P09	48,2	40,1	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628076,47	473922,51	4,00
Punkt obliczeniowy		P10	46,3	39,3	55,0	45,0	3d		przemys³owego	4,00	r	628071,67	474009,71	4,00
Punkt obliczeniowy		P11	44,7	38,3	99,0	99,0	0		przemys³owego	4,00	r	628256,00	474383,10	4,00

- Nazwa i ID - oznaczenie punktu obliczeniowego,
- M. - obecnoœæ obiektu w obliczeniach (jezeli wartosc = "-" lub "~" to obiekt pominiety w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantow)
- Poziom Lr - obliczony rownowazny poziom dzwieku dla danej pory odniesienia,
- Poziom zalecany - dopuszczalny poziom dzwieku dla danej pory odniesienia,
- Uzytkowanie - klasyfikacja terenu objętego ochrona przed halasem, dla ktorego przyjeto dany punkt obliczeniowy,
- Wysokoœæ - wysokoœæ punktu obliczen (r - wysokoœæ wzglêdna; a - wysokoœæ absolutna; g - dach budynku),
- Wspolrzedne - wspolrzedne lokalizacji punktu obliczen.

Zrodla dzwieku

Zrodla punktowe

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li		Poprawka				Izolacyjnoœæ R	Powierzchnia	T³umienie	Czas trwania			K0	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	Wysokoœæ	Wspórzêdne			
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc				Dzieñ	Pora ciszy	Noc					(dB)	(Hz)	(m)	X
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(min)	(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)	(m)	
Skraplacz UPS		01-001	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628634,84	473885,76	4,90
Skraplacz UPS		01-002	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628632,93	473878,45	4,90
Skraplacz UPS		01-003	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628632,01	473874,92	4,90
Skraplacz UPS		01-004	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628630,10	473867,62	4,90
Skraplacz UPS		01-005	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628629,18	473864,09	4,90
Skraplacz UPS		01-006	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628627,28	473856,78	4,90

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne						
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Dzień	Pora ciszy					Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(min)	(min)					(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Skraplacez UPS		01-007	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628626,35	473853,25	4,90			
Skraplacez UPS		01-008	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628625,43	473849,72	4,90			
Skraplacez UPS		01-009	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628623,53	473842,42	4,90			
Skraplacez UPS		01-010	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628622,60	473838,88	4,90			
Skraplacez UPS		01-011	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628620,70	473831,58	4,90			
Skraplacez UPS		01-012	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628618,79	473824,28	4,90			
Skraplacez UPS		01-013	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628617,87	473820,74	4,90			
Skraplacez UPS		01-014	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628615,96	473813,44	4,90			
Skraplacez UPS		01-015	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628615,04	473809,91	4,90			
Skraplacez UPS		01-016	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628613,13	473802,60	4,90			
Skraplacez UPS		01-017	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628541,28	473866,13	4,90			
Skraplacez UPS		01-018	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628548,78	473865,21	4,90			
Skraplacez UPS		01-019	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628552,40	473864,77	4,90			
Skraplacez UPS		01-020	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628556,02	473864,32	4,90			
Skraplacez UPS		01-021	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628563,51	473863,40	4,90			
Skraplacez UPS		01-022	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628567,14	473862,96	4,90			
Skraplacez UPS		01-023	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628574,63	473862,04	4,90			
Skraplacez UPS		01-024	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628582,12	473861,12	4,90			
Skraplacez UPS		01-025	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628585,74	473860,68	4,90			
Skraplacez UPS		01-026	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628593,24	473859,76	4,90			
Skraplacez UPS		01-027	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628596,86	473859,32	4,90			
Skraplacez UPS		01-028	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628604,35	473858,40	4,90			
Skraplacez UPS		01-029	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628640,50	473907,43	4,90			
Skraplacez UPS		01-030	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628639,57	473903,90	4,90			
Skraplacez UPS		01-031	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628637,67	473896,59	4,90			
Skraplacez UPS		01-032	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628636,75	473893,06	4,90			
Skraplacez UPS		01-033	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628452,36	473877,02	4,90			
Skraplacez UPS		01-034	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628455,98	473876,58	4,90			
Skraplacez UPS		01-035	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628463,47	473875,66	4,90			
Skraplacez UPS		01-036	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628470,97	473874,74	4,90			
Skraplacez UPS		01-037	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628474,59	473874,30	4,90			
Skraplacez UPS		01-038	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628482,08	473873,38	4,90			
Skraplacez UPS		01-039	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628485,70	473872,94	4,90			
Skraplacez UPS		01-040	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628493,20	473872,02	4,90			
Skraplacez UPS		01-041	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628496,82	473871,57	4,90			
Skraplacez UPS		01-042	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628500,44	473871,13	4,90			
Skraplacez UPS		01-043	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628507,94	473870,21	4,90			
Skraplacez UPS		01-044	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628511,56	473869,77	4,90			
Skraplacez UPS		01-045	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628519,05	473868,85	4,90			
Skraplacez UPS		01-046	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628526,54	473867,93	4,90			
Skraplacez UPS		01-047	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628530,17	473867,49	4,90			
Skraplacez UPS		01-048	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628537,66	473866,57	4,90			
Skraplacez UPS		01-049	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628533,54	473832,78	4,90			
Skraplacez UPS		01-050	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628541,03	473831,87	4,90			
Skraplacez UPS		01-051	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628544,65	473831,42	4,90			
Skraplacez UPS		01-052	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628552,14	473830,50	4,90			
Skraplacez UPS		01-053	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628385,66	473885,19	4,90			
Skraplacez UPS		01-054	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628389,29	473884,75	4,90			
Skraplacez UPS		01-055	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628396,78	473883,83	4,90			
Skraplacez UPS		01-056	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628400,40	473883,39	4,90			
Skraplacez UPS		01-057	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628407,90	473882,47	4,90			
Skraplacez UPS		01-058	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628415,39	473881,55	4,90			
Skraplacez UPS		01-059	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628419,01	473881,11	4,90			

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoeae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwoeae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne							
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Skraplacez UPS		01-060	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628426,50	473880,19	4,90				
Skraplacez UPS		01-061	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628430,13	473879,74	4,90				
Skraplacez UPS		01-062	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628437,62	473878,83	4,90				
Skraplacez UPS		01-063	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628441,24	473878,38	4,90				
Skraplacez UPS		01-064	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628444,87	473877,94	4,90				
Skraplacez UPS		01-065	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628448,48	473843,22	4,90				
Skraplacez UPS		01-066	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628452,11	473842,78	4,90				
Skraplacez UPS		01-067	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628459,60	473841,86	4,90				
Skraplacez UPS		01-068	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628463,22	473841,42	4,90				
Skraplacez UPS		01-069	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628470,71	473840,50	4,90				
Skraplacez UPS		01-070	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628474,34	473840,05	4,90				
Skraplacez UPS		01-071	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628477,96	473839,61	4,90				
Skraplacez UPS		01-072	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628485,45	473838,69	4,90				
Skraplacez UPS		01-073	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628489,08	473838,25	4,90				
Skraplacez UPS		01-074	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628496,57	473837,33	4,90				
Skraplacez UPS		01-075	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628504,06	473836,41	4,90				
Skraplacez UPS		01-076	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628507,68	473835,97	4,90				
Skraplacez UPS		01-077	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628515,18	473835,05	4,90				
Skraplacez UPS		01-078	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628518,80	473834,60	4,90				
Skraplacez UPS		01-079	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628526,29	473833,68	4,90				
Skraplacez UPS		01-080	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628529,91	473833,23	4,90				
Skraplacez UPS		01-081	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628363,18	473853,68	4,90				
Skraplacez UPS		01-082	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628366,81	473853,24	4,90				
Skraplacez UPS		01-083	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628374,30	473852,32	4,90				
Skraplacez UPS		01-084	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628377,92	473851,88	4,90				
Skraplacez UPS		01-085	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628385,41	473850,96	4,90				
Skraplacez UPS		01-086	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628392,91	473850,04	4,90				
Skraplacez UPS		01-087	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628396,53	473849,59	4,90				
Skraplacez UPS		01-088	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628404,02	473848,68	4,90				
Skraplacez UPS		01-089	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628407,64	473848,23	4,90				
Skraplacez UPS		01-090	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628415,14	473847,31	4,90				
Skraplacez UPS		01-091	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628418,76	473846,87	4,90				
Skraplacez UPS		01-092	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628422,38	473846,42	4,90				
Skraplacez UPS		01-093	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628429,88	473845,51	4,90				
Skraplacez UPS		01-094	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628433,50	473845,06	4,90				
Skraplacez UPS		01-095	81,0	81,0	81,0	Lw	81,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	1,00	g	628440,99	473844,14	4,90				
Transformator		02-001	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628364,25	473862,07	3,00				
Transformator		02-002	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628367,87	473861,63	3,00				
Transformator		02-003	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628375,37	473860,71	3,00				
Transformator		02-004	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628378,99	473860,27	3,00				
Transformator		02-005	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628386,48	473859,35	3,00				
Transformator		02-006	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628393,97	473858,43	3,00				
Transformator		02-007	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628397,60	473857,99	3,00				
Transformator		02-008	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628405,09	473857,07	3,00				
Transformator		02-009	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628408,71	473856,62	3,00				
Transformator		02-010	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628416,20	473855,70	3,00				
Transformator		02-011	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628419,83	473855,26	3,00				
Transformator		02-012	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628423,45	473854,82	3,00				
Transformator		02-013	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628430,94	473853,90	3,00				
Transformator		02-014	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628434,56	473853,45	3,00				
Transformator		02-015	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628442,06	473852,53	3,00				
Transformator		02-016	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628449,55	473851,62	3,00				
Transformator		02-017	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628453,17	473851,17	3,00				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspó ³ rzędne							
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)				(m)	(m)	(m)
Transformator		02-018	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628460,67	473850,25	3,00				
Transformator		02-019	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628464,29	473849,81	3,00				
Transformator		02-020	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628471,78	473848,89	3,00				
Transformator		02-021	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628475,40	473848,44	3,00				
Transformator		02-022	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628479,03	473848,00	3,00				
Transformator		02-023	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628486,52	473847,08	3,00				
Transformator		02-024	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628490,14	473846,64	3,00				
Transformator		02-025	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628497,63	473845,72	3,00				
Transformator		02-026	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628505,13	473844,80	3,00				
Transformator		02-027	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628508,75	473844,36	3,00				
Transformator		02-028	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628516,24	473843,44	3,00				
Transformator		02-029	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628519,87	473842,99	3,00				
Transformator		02-030	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628527,36	473842,07	3,00				
Transformator		02-031	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628530,98	473841,62	3,00				
Transformator		02-032	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628534,60	473841,18	3,00				
Transformator		02-033	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628542,10	473840,26	3,00				
Transformator		02-034	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628545,72	473839,81	3,00				
Transformator		02-035	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628553,21	473838,89	3,00				
Transformator		02-036	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628384,67	473876,79	3,00				
Transformator		02-037	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628388,30	473876,35	3,00				
Transformator		02-038	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628395,79	473875,43	3,00				
Transformator		02-039	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628399,41	473874,99	3,00				
Transformator		02-040	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628406,90	473874,07	3,00				
Transformator		02-041	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628414,40	473873,15	3,00				
Transformator		02-042	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628418,02	473872,71	3,00				
Transformator		02-043	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628425,51	473871,79	3,00				
Transformator		02-044	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628429,14	473871,34	3,00				
Transformator		02-045	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628436,63	473870,43	3,00				
Transformator		02-046	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628440,25	473869,98	3,00				
Transformator		02-047	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628443,87	473869,54	3,00				
Transformator		02-048	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628451,37	473868,62	3,00				
Transformator		02-049	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628454,99	473868,18	3,00				
Transformator		02-050	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628462,48	473867,26	3,00				
Transformator		02-051	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628469,98	473866,34	3,00				
Transformator		02-052	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628473,60	473865,90	3,00				
Transformator		02-053	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628481,09	473864,98	3,00				
Transformator		02-054	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628484,71	473864,54	3,00				
Transformator		02-055	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628492,21	473863,62	3,00				
Transformator		02-056	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628495,83	473863,17	3,00				
Transformator		02-057	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628499,45	473862,73	3,00				
Transformator		02-058	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628506,94	473861,81	3,00				
Transformator		02-059	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628510,57	473861,37	3,00				
Transformator		02-060	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628518,06	473860,45	3,00				
Transformator		02-061	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628525,55	473859,53	3,00				
Transformator		02-062	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628529,18	473859,09	3,00				
Transformator		02-063	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628536,67	473858,17	3,00				
Transformator		02-064	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628540,29	473857,73	3,00				
Transformator		02-065	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628547,78	473856,81	3,00				
Transformator		02-066	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628551,41	473856,37	3,00				
Transformator		02-067	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628555,03	473855,92	3,00				
Transformator		02-068	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628562,52	473855,00	3,00				
Transformator		02-069	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628566,14	473854,56	3,00				
Transformator		02-070	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628573,64	473853,64	3,00				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspó ³ rzędne							
			Dzień	Wiecór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wiecór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)		(m)	(m)	(m)	(m)
Transformator		02-071	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628581,13	473852,72	3,00				
Transformator		02-072	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628584,75	473852,28	3,00				
Transformator		02-073	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628592,25	473851,36	3,00				
Transformator		02-074	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628595,87	473850,92	3,00				
Transformator		02-075	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628603,36	473850,00	3,00				
Transformator		02-076	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628632,30	473909,53	3,00				
Transformator		02-077	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628631,38	473906,00	3,00				
Transformator		02-078	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628629,47	473898,69	3,00				
Transformator		02-079	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628628,55	473895,16	3,00				
Transformator		02-080	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628626,65	473887,86	3,00				
Transformator		02-081	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628624,74	473880,55	3,00				
Transformator		02-082	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628623,82	473877,02	3,00				
Transformator		02-083	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628621,91	473869,72	3,00				
Transformator		02-084	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628620,99	473866,19	3,00				
Transformator		02-085	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628619,08	473858,88	3,00				
Transformator		02-086	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628618,16	473855,35	3,00				
Transformator		02-087	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628617,24	473851,82	3,00				
Transformator		02-088	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628615,33	473844,52	3,00				
Transformator		02-089	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628614,41	473840,98	3,00				
Transformator		02-090	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628612,50	473833,68	3,00				
Transformator		02-091	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628610,60	473826,38	3,00				
Transformator		02-092	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628609,67	473822,84	3,00				
Transformator		02-093	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628607,77	473815,54	3,00				
Transformator		02-094	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628606,85	473812,01	3,00				
Transformator		02-095	73,0	73,0	73,0	Lw	73,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,00	r	628604,94	473804,70	3,00				
Generator pradu		03-001	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628370,64	473853,51	3,00				
Generator pradu		03-002	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628381,76	473852,15	3,00				
Generator pradu		03-003	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628389,25	473851,23	3,00				
Generator pradu		03-004	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628400,37	473849,87	3,00				
Generator pradu		03-005	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628411,48	473848,51	3,00				
Generator pradu		03-006	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628426,22	473846,70	3,00				
Generator pradu		03-007	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628437,33	473845,34	3,00				
Generator pradu		03-008	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628444,83	473844,42	3,00				
Generator pradu		03-009	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628455,94	473843,05	3,00				
Generator pradu		03-010	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628467,06	473841,69	3,00				
Generator pradu		03-011	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628481,80	473839,88	3,00				
Generator pradu		03-012	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628492,91	473838,52	3,00				
Generator pradu		03-013	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628500,40	473837,60	3,00				
Generator pradu		03-014	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628511,52	473836,24	3,00				
Generator pradu		03-015	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628522,64	473834,88	3,00				
Generator pradu		03-016	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628537,37	473833,06	3,00				
Generator pradu		03-017	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628548,49	473831,70	3,00				
Generator pradu		03-018	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628555,98	473830,78	3,00				
Generator pradu		03-019	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628392,94	473883,56	3,00				
Generator pradu		03-020	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628404,06	473882,19	3,00				
Generator pradu		03-021	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628411,55	473881,28	3,00				
Generator pradu		03-022	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628422,67	473879,91	3,00				
Generator pradu		03-023	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628433,78	473878,55	3,00				
Generator pradu		03-024	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628448,52	473876,75	3,00				
Generator pradu		03-025	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628459,64	473875,38	3,00				
Generator pradu		03-026	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628467,13	473874,47	3,00				
Generator pradu		03-027	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628478,25	473873,10	3,00				
Generator pradu		03-028	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628489,36	473871,74	3,00				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li		Poprawka			Izolacyjnośc	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwość	Kierunk.	Wysokość	Współrzędne								
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartość	norm.	Dzień	Wieczór			Noc	R	Powierzchnia					Dzień	Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)		(dB(A))	(dB(A))	(dB(A))	(dB(A))				(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)	(Hz)	(m)	(m)	(m)	(m)	
Generator prądu		03-029	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628504,10	473869,94	3,00				
Generator prądu		03-030	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628515,22	473868,58	3,00				
Generator prądu		03-031	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628522,71	473867,66	3,00				
Generator prądu		03-032	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628533,82	473866,30	3,00				
Generator prądu		03-033	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628544,94	473864,93	3,00				
Generator prądu		03-034	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628559,68	473863,13	3,00				
Generator prądu		03-035	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628570,79	473861,77	3,00				
Generator prądu		03-036	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628578,29	473860,85	3,00				
Generator prądu		03-037	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628589,40	473859,49	3,00				
Generator prądu		03-038	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628600,52	473858,13	3,00				
Generator prądu		03-039	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628637,91	473900,43	3,00				
Generator prądu		03-040	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628635,08	473889,60	3,00				
Generator prądu		03-041	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628633,17	473882,29	3,00				
Generator prądu		03-042	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628630,34	473871,46	3,00				
Generator prądu		03-043	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628627,51	473860,62	3,00				
Generator prądu		03-044	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628623,76	473846,25	3,00				
Generator prądu		03-045	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628620,94	473835,42	3,00				
Generator prądu		03-046	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628619,03	473828,11	3,00				
Generator prądu		03-047	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			15,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628616,20	473817,28	3,00				
Generator prądu		03-048	115,0	115,0	115,0	Lw	115,0		0,0	0,0	0,0			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,00	r	628613,37	473806,44	3,00				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-001	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628393,94	473794,54	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-002	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628394,32	473797,66	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-003	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628398,91	473793,87	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-004	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628399,41	473797,03	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-005	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628419,29	473791,38	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-006	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628419,68	473794,59	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-007	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628424,34	473790,82	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-008	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628424,63	473793,95	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-009	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628506,01	473780,79	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-010	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628506,38	473783,94	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-011	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628501,09	473781,47	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-012	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628501,42	473784,59	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-013	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628480,78	473783,95	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-014	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628481,06	473787,05	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-015	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628475,76	473784,47	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-016	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628476,08	473787,60	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-017	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628574,97	473911,98	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-018	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628575,41	473915,11	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-019	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628569,98	473912,56	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-020	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628570,29	473915,75	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-021	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628434,19	473929,18	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-022	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628434,65	473932,26	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-023	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628439,24	473928,54	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-024	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628439,65	473931,68	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-025	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628462,90	473925,66	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-026	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628463,38	473928,75	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-027	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628468,02	473925,00	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-028	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628468,44	473928,19	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-029	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628541,92	473916,00	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-030	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628542,30	473919,16	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-031	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628536,97	473916,55	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-032	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628537,27	473919,77	19,30				
Agregat skraplający/wody lodowej		04-033	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628693,39	473901,17	19,30				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoeae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwoeae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne							
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-034	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628690,35	473901,82	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-035	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628692,15	473896,36	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-036	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628689,15	473897,13	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-037	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628668,81	473807,11	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-038	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628665,84	473808,03	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-039	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628667,60	473802,25	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-040	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628664,55	473802,98	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-041	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628662,70	473783,66	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-042	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628659,73	473784,44	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-043	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628663,98	473788,48	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-044	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628660,95	473789,21	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-045	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628680,25	473850,64	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-046	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628677,21	473851,51	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-047	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	2,00	g	628681,47	473855,54	19,30				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		04-048	86,0	86,0	84,7	Lw	86,0		0,0	0,0	-1,3			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	2,00	g	628678,43	473856,32	19,30				
Urządzenie chłodnicze		05-001	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628527,67	473917,67	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-002	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628524,54	473918,10	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-003	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628477,22	473923,86	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-004	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628480,36	473923,52	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-005	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628371,87	473825,61	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-006	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628377,99	473824,86	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-007	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628532,71	473917,10	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-008	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628579,25	473911,40	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-009	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628472,22	473924,51	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-010	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628429,95	473929,69	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-011	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628389,86	473795,16	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-012	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628428,51	473790,43	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-013	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,51	473789,77	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-014	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628436,65	473789,43	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-015	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628467,14	473785,65	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-016	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628464,01	473786,08	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-017	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628668,07	473817,02	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-018	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628668,91	473820,07	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-019	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628666,84	473812,13	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-020	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628658,53	473780,31	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-021	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628674,70	473842,40	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-022	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628673,94	473839,34	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-023	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628676,02	473847,29	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-024	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628691,39	473906,16	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-025	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628399,31	473822,25	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-026	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628405,43	473821,50	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-027	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628427,05	473818,85	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-028	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,17	473818,10	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-029	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628454,49	473815,49	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-030	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628460,60	473814,74	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-031	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628481,92	473812,12	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-032	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628488,04	473811,37	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-033	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628509,66	473808,72	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-034	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628515,78	473807,97	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-035	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628537,10	473805,36	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-036	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628543,22	473804,61	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-037	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628510,28	473780,40	18,80				
Urządzenie chłodnicze		05-038	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628471,63	473785,14	18,80				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne							
			Dzień	Wiecór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wiecór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)				(m)	(m)	(m)
Urządzenie chłodnicze		05-039	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628398,50	473910,72	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-040	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628404,62	473909,97	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-041	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628425,94	473907,36	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-042	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628432,06	473906,61	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-043	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628453,68	473903,96	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-044	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628459,80	473903,21	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-045	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628481,12	473900,60	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-046	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628487,24	473899,85	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-047	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628508,85	473897,20	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-048	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628514,97	473896,45	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-049	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628536,29	473893,84	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-050	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628542,41	473893,09	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-051	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628564,03	473890,44	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-052	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628570,15	473889,69	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-053	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628591,47	473887,07	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-054	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628597,59	473886,32	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-055	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628662,77	473886,24	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-056	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628664,33	473892,20	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-057	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628655,79	473859,49	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-058	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628657,35	473865,45	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-059	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628648,73	473832,45	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-060	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628650,29	473838,42	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-061	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628641,74	473805,71	15,05				
Urządzenie chłodnicze		05-062	75,0	75,0	75,0	Lw	75,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628643,30	473811,67	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-001	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628528,15	473920,72	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-002	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628525,02	473921,14	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-003	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628477,49	473926,92	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-004	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628480,63	473926,58	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-005	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628372,15	473828,76	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-006	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628378,27	473828,01	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-007	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628533,19	473920,14	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-008	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628579,51	473914,46	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-009	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628472,49	473927,58	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-010	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628430,43	473932,74	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-011	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628390,34	473798,21	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-012	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628428,78	473793,49	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-013	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,78	473792,84	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-014	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628436,92	473792,50	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-015	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628467,62	473788,69	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-016	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628464,49	473789,12	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-017	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628671,02	473816,14	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-018	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628671,86	473819,18	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-019	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628669,79	473811,25	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-020	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628661,53	473779,63	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-021	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628677,70	473841,73	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-022	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628676,95	473838,66	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-023	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628679,02	473846,62	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-024	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628694,34	473905,27	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-025	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628399,59	473825,40	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-026	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628405,71	473824,65	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-027	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628427,33	473822,00	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-028	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,44	473821,25	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-029	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628454,76	473818,63	15,05				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne							
			Dzień	Wiecór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wiecór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Centrala wentylacyjna		06-030	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628460,88	473817,88	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-031	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628482,20	473815,27	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-032	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628488,32	473814,52	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-033	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628509,94	473811,87	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-034	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628516,06	473811,12	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-035	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628537,38	473808,51	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-036	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628543,50	473807,76	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-037	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628510,54	473783,47	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-038	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628472,11	473788,18	18,80				
Centrala wentylacyjna		06-039	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628398,78	473913,87	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-040	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628404,90	473913,12	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-041	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628426,22	473910,51	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-042	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628432,34	473909,76	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-043	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628453,96	473907,11	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-044	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628460,08	473906,36	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-045	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628481,40	473903,75	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-046	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628487,51	473903,00	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-047	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628509,13	473900,35	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-048	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628515,25	473899,60	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-049	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628536,57	473896,98	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-050	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628542,69	473896,23	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-051	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628564,31	473893,58	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-052	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628570,42	473892,83	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-053	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628591,74	473890,22	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-054	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628597,86	473889,47	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-055	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628659,69	473886,93	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-056	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628661,25	473892,90	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-057	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628652,71	473860,18	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-058	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628654,26	473866,15	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-059	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628645,65	473833,15	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-060	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628647,20	473839,11	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-061	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628638,66	473806,40	15,05				
Centrala wentylacyjna		06-062	80,0	80,0	80,0	Lw	80,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628640,22	473812,36	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-001	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628598,62	473791,02	5,70				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-002	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628338,44	473799,15	5,70				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-003	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628525,39	473924,26	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-004	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628528,52	473923,83	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-005	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628522,26	473924,68	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-006	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628481,03	473929,69	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-007	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628477,89	473930,03	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-008	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628484,16	473929,35	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-009	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628437,31	473795,61	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-010	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628434,17	473795,95	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-011	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628440,45	473795,26	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-012	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628464,86	473792,23	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-013	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628467,98	473791,80	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-014	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628461,73	473792,66	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-015	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628674,90	473818,41	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-016	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628674,06	473815,36	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-017	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628675,73	473821,45	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-018	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628679,97	473837,86	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-019	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628680,73	473840,92	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-020	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628679,22	473834,79	18,80				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspórzędne							
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Wentylator dachowy wyciagowy		07-021	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628395,72	473791,13	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-022	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628392,58	473791,48	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-023	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628424,70	473787,58	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-024	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628421,56	473787,92	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-025	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628503,61	473777,91	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-026	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628506,74	473777,48	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-027	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628474,63	473781,46	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-028	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628477,76	473781,04	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-029	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628383,58	473841,72	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-030	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628380,44	473842,06	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-031	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628386,72	473841,37	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-032	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628374,16	473842,74	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-033	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628371,03	473843,08	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-034	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628367,89	473843,42	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-035	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628411,02	473838,35	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-036	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628407,88	473838,69	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-037	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628414,15	473838,01	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-038	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628401,60	473839,38	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-039	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628398,46	473839,72	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-040	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628395,33	473840,06	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-041	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628438,75	473834,95	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-042	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628435,61	473835,29	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-043	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628441,89	473834,61	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-044	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628429,34	473835,98	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-045	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628426,20	473836,32	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-046	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628423,06	473836,66	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-047	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628466,19	473831,59	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-048	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628463,05	473831,93	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-049	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628469,33	473831,25	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-050	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628456,78	473832,61	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-051	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628453,64	473832,96	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-052	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628450,50	473833,30	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-053	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628493,63	473828,23	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-054	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628490,49	473828,57	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-055	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628496,77	473827,89	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-056	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628484,22	473829,25	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-057	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628481,08	473829,59	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-058	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628477,94	473829,93	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-059	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628521,37	473824,83	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-060	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628518,23	473825,17	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-061	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628524,50	473824,49	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-062	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628511,95	473825,85	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-063	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628508,81	473826,19	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-064	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628505,67	473826,53	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-065	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628548,80	473821,46	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-066	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628545,67	473821,81	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-067	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628551,94	473821,12	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-068	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628539,39	473822,49	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-069	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628536,25	473822,83	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-070	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628533,11	473823,17	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-071	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628573,73	473918,28	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-072	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628576,86	473917,85	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-073	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628436,95	473934,97	18,80				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnooae	T³umienie	Czas trwania			K0	Cz³stotliwooae	Kierunk.	Wysokoae	Wspó³rz³dne							
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoae	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzieñ					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Wentylator dachowy wyciagowy		07-074	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,82	473935,31	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-075	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628469,56	473931,05	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-076	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628466,42	473931,40	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-077	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628536,86	473922,81	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-078	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628539,99	473922,38	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-079	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628695,98	473898,54	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-080	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628696,81	473901,59	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-081	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628671,43	473804,52	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-082	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628672,26	473807,56	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-083	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628666,25	473784,70	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-084	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628665,50	473781,64	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-085	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628683,74	473851,69	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-086	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628682,99	473848,63	18,80				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-087	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628627,34	473819,45	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-088	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628626,59	473816,38	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-089	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628628,10	473822,51	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-090	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628625,07	473810,26	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-091	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628624,32	473807,19	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-092	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628623,56	473804,13	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-093	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628634,32	473846,20	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-094	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628633,57	473843,13	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-095	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628635,08	473849,26	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-096	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628632,06	473837,00	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-097	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628631,30	473833,94	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-098	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628630,55	473830,87	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-099	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628641,38	473873,23	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-100	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628640,63	473870,17	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-101	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628642,14	473876,30	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-102	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628639,12	473864,04	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-103	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628638,36	473860,97	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-104	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628637,60	473857,91	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-105	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628648,37	473899,98	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-106	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628647,61	473896,92	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-107	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628649,12	473903,05	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-108	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628646,10	473890,79	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-109	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628645,34	473887,72	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-110	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628644,59	473884,66	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-111	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628406,03	473892,70	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-112	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628402,89	473893,04	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-113	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628409,16	473892,35	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-114	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628396,61	473893,72	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-115	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628393,47	473894,06	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-116	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628390,34	473894,40	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-117	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628433,46	473889,27	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-118	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628430,32	473889,61	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-119	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628436,59	473888,93	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-120	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628424,04	473890,29	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-121	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628420,90	473890,63	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-122	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628417,77	473890,98	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-123	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628461,20	473885,93	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-124	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628458,06	473886,27	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-125	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628464,34	473885,59	15,05				
Wentylator dachowy wyciagowy		07-126	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628451,79	473886,96	15,05				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoocae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwoocae	Kierunk.	Wysokoocae	Wspórzędne						
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoocae	Dzień	Wieczór	Noc	R			Powierzchnia	Dzień	Pora ciszy					Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)			(dB(A))	(dB(A))	(dB(A))				(m ²)	(min)	(min)					(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Wentylator dachowy wyciągowy		07-127	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628448,65	473887,30	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-128	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628445,51	473887,64	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-129	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628488,64	473882,57	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-130	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628485,50	473882,91	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-131	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628491,78	473882,23	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-132	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628479,22	473883,59	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-133	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628476,09	473883,94	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-134	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628472,95	473884,28	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-135	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628516,38	473879,17	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-136	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628513,24	473879,51	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-137	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628519,51	473878,83	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-138	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628506,96	473880,20	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-139	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628503,82	473880,54	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-140	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628500,68	473880,88	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-141	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628543,81	473875,74	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-142	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628540,67	473876,09	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-143	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628546,94	473875,40	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-144	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628534,39	473876,77	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-145	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628531,25	473877,11	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-146	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628528,12	473877,45	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-147	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628571,54	473872,34	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-148	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628568,40	473872,69	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-149	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628574,68	473872,00	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-150	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628562,13	473873,37	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-151	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628558,99	473873,71	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-152	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628555,85	473874,05	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-153	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628598,99	473869,05	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-154	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628595,85	473869,39	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-155	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628602,13	473868,70	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-156	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628589,57	473870,07	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-157	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628586,44	473870,41	15,05			
Wentylator dachowy wyciągowy		07-158	70,0	70,0	70,0	Lw	70,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,50	g	628583,30	473870,75	15,05			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-001	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628361,64	473748,55	4,60			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-002	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628357,13	473768,03	4,60			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-003	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628339,11	473796,31	5,20			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-004	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628581,19	473773,54	4,60			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-005	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628580,79	473793,53	4,60			
Urządzenie do wytw. chłodu/ciepła		08-006	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628601,50	473790,35	5,20			
Urządzenie wentylacyjne		09-001	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628362,21	473746,01	4,60			
Urządzenie wentylacyjne		09-002	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628357,70	473765,49	4,60			
Urządzenie wentylacyjne		09-003	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628581,22	473771,00	4,60			
Urządzenie wentylacyjne		09-004	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628580,82	473790,99	4,60			
Urządzenie wentylacyjne		09-005	60,0	60,0	60,0	Lw	60,0		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	1,00	g	628595,77	473811,98	5,20			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-001	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628368,49	473838,32	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-002	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628367,98	473834,09	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-003	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628384,93	473836,30	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-004	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628384,42	473832,08	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-005	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628365,52	473814,09	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-006	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628366,04	473818,32	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-007	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628381,97	473812,08	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-008	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628382,48	473816,31	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-009	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628395,93	473834,96	17,35			
Agregat skraplający/wody lodowej		11-010	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628395,41	473830,73	17,35			

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka				Izolacyjnoocae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwoocae	Kierunk.	Wysokoocae		Wspórzędne					
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoocae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc	R			Powierzchnia	Dzień	Pora ciszy				Noc	(dB)	(Hz)	(m)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)	(min)				(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)	(m)
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-011	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628412,37	473832,94	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-012	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628411,86	473828,71	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-013	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628392,96	473810,73	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-014	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628393,48	473814,96	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-015	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628409,40	473808,72	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-016	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628409,92	473812,94	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-017	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628423,67	473831,56	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-018	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628423,15	473827,33	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-019	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628440,11	473829,54	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-020	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628439,59	473825,31	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-021	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628420,70	473807,33	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-022	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628421,22	473811,56	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-023	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628437,14	473805,32	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-024	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628437,66	473809,54	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-025	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628451,11	473828,19	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-026	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628450,59	473823,97	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-027	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628467,55	473826,18	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-028	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628467,03	473821,95	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-029	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628448,14	473803,97	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-030	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628448,66	473808,20	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-031	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628464,58	473801,95	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-032	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628465,10	473806,18	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-033	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628478,55	473824,83	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-034	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628478,03	473820,60	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-035	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628494,99	473822,82	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-036	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628494,47	473818,59	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-037	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628475,58	473800,61	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-038	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628476,09	473804,83	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-039	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628492,02	473798,59	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-040	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628492,54	473802,82	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-041	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628506,28	473821,43	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-042	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628505,76	473817,20	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-043	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628522,72	473819,42	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-044	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628522,20	473815,19	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-045	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628503,31	473797,21	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-046	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628503,83	473801,43	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-047	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628519,75	473795,19	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-048	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628520,27	473799,42	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-049	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628533,72	473818,07	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-050	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628533,20	473813,84	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-051	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628550,16	473816,05	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-052	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628549,64	473811,83	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-053	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628530,75	473793,84	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-054	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628531,27	473798,07	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-055	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628547,19	473791,83	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-056	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628547,71	473796,06	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-057	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628395,13	473923,43	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-058	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628394,61	473919,20	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-059	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628411,57	473921,42	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-060	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628411,05	473917,19	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-061	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628392,16	473899,21	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-062	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628392,67	473903,43	17,35			
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-063	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4				480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak								

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoocae	T ³ umienie	Czas trwania			K0	Częstotliwoocae	Kierunk.	Wysokoocae	Wspórzędne							
			Dzień	Wieczór	Noc	Typ	Wartoocae	norm.	Dzień	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzień					Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	X	Y	Z
			(dBA)	(dBA)	(dBA)										(m ²)	(min)					(min)	(min)	(dB)			(m)	(m)	(m)
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-064	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628409,12	473901,42	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-065	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628422,56	473920,07	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-066	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628422,05	473915,84	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-067	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628439,00	473918,05	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-068	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628438,49	473913,83	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-069	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628419,59	473895,84	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-070	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628420,11	473900,07	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-071	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628436,04	473893,83	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-072	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628436,55	473898,06	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-073	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628450,30	473916,67	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-074	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628449,78	473912,44	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-075	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628466,74	473914,65	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-076	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628466,22	473910,43	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-077	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628447,33	473892,45	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-078	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628447,85	473896,67	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-079	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628463,77	473890,43	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-080	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628464,29	473894,66	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-081	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628477,74	473913,31	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-082	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628477,22	473909,08	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-083	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628494,18	473911,29	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-084	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628493,66	473907,06	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-085	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628474,77	473889,08	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-086	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628475,29	473893,31	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-087	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628491,21	473887,07	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-088	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628491,73	473891,29	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-089	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628505,47	473909,91	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-090	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628504,96	473905,68	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-091	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628521,92	473907,89	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-092	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628521,40	473903,67	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-093	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628502,51	473885,68	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-094	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628503,02	473889,91	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-095	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628518,95	473883,67	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-096	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628519,46	473887,90	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-097	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628532,91	473906,54	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-098	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628532,39	473902,32	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-099	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628549,35	473904,53	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-100	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628548,84	473900,30	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-101	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628529,94	473882,32	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-102	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628530,46	473886,55	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-103	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628546,38	473880,30	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-104	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628546,90	473884,53	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-105	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628560,65	473903,15	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-106	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628560,13	473898,92	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-107	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628577,09	473901,13	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-108	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628576,57	473896,90	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-109	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628557,68	473878,92	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-110	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628558,20	473883,15	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-111	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628574,12	473876,91	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-112	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628574,64	473881,13	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-113	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628588,09	473899,78	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-114	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628587,57	473895,55	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-115	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628604,53	473897,77	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-116	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628604,01	473893,54	17,35				

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoœæ	T³umienie	Czas trwania			K0	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	Wysokoœæ		Wspó³rzêdne						
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzieñ				Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	(m)	(m)	X	Y	Z
																										(dBA)	(dBA)	(dBA)
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-117	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628585,12	473875,56	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-118	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628585,64	473879,78	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-119	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628601,56	473873,54	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-120	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628602,08	473877,77	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-121	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628649,73	473884,58	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-122	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628653,85	473883,50	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-123	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628653,91	473900,61	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-124	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628658,03	473899,53	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-125	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628673,34	473878,41	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-126	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628669,22	473879,49	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-127	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628677,53	473894,44	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-128	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628673,40	473895,52	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-129	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628642,74	473857,83	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-130	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628646,86	473856,76	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-131	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628646,93	473873,86	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-132	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628651,05	473872,78	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-133	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628666,36	473851,67	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-134	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628662,24	473852,74	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-135	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628670,54	473867,69	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-136	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628666,42	473868,77	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-137	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628635,68	473830,79	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-138	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628639,80	473829,72	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-139	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628639,87	473846,82	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-140	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628643,99	473845,75	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-141	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628659,30	473824,63	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-142	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628655,18	473825,70	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-143	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628663,48	473840,66	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-144	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628659,36	473841,73	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-145	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628628,70	473804,05	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-146	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628632,82	473802,97	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-147	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628632,88	473820,07	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-148	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628637,01	473819,00	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-149	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			0,00	0,00	0,00	0,0	500	brak	3,80	g	628652,31	473797,88	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-150	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628648,19	473798,96	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-151	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628656,50	473813,91	17,35				
Agregat skraplajacy/wody lodowej		11-152	87,1	87,1	84,7	Lw	87,1		0,0	0,0	-2,4			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	3,80	g	628652,38	473814,98	17,35				

- Nazwa i ID - oznaczenie zrodla halasu,
- M. - obecnoœæ obiektu w obliczeniach (jezeli wartosc = "-" lub "~" to obiekt pominiety w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantow)
- Moc akust. Lw - rownowazny poziom mocy akustycznej zrodla w czasie oceny (po uwzglednieniu Poprawki),
- Lw/Li (Wartosc) - poziom mocy akustycznej zrodla halasu lub nazwa biblioteki widma poziomu mocy akustycznej,
- Poprawka - wartosc zastosowanej redukcji poziomu mocy akustycznej danego zrodla dla danej pory odniesienia,
- Czas trwania - czas pracy/emisji w czasie odniesienia,
- Czêstotliwoœæ - typ obliczen: brak wartosci w przypadku analiz na podstawie widma poziomu mocy akustycznej; „500 Hz” w przypadku analiz dla pojedynczego pasma czêstotliwosci 500 Hz,
- Kierunk. - kierunkowoœæ zrodla halasu (brak oznacza zrodlo wszechkierunkowe),
- Wysokoœæ - wysokoœæ zainstalowania zrodla (r - wysokoœæ wzgledna; a - wysokoœæ absolutna; g - dach budynku),
- Wspolrzedne - wspolrzedne lokalizacji zrodla.

Zrodla liniowe

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Moc akust. Lw'			Lw / Li			Poprawka			Izolacyjnoœæ	T³umienie	Czas trwania			K0	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	Ruchome Ÿród³o punktowe								
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc			R	Powierzchnia	Dzieñ				Pora ciszy	Noc	(dB)	(Hz)	Dzieñ	Wieczór	Noc	Prêdkoœæ	
																														(dBA)	(dBA)
Pojazdy ciezkie		PC	90,7	-15,3	87,7	61,5	-44,5	58,5	Lw-Pt	98,5		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0	500	brak	4,0	0,0	2,0	20,0					

Dane wyjściowe z programu CadnaA | **Sekocin Stary, Data Center**

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Moc akust. Lw'			Lw / Li			Poprawka				Izolacyjnoœæ	T³umienie	Czas trwania			KO	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	Ruchome Ÿród³o punktowe				
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc	R			Powierzchnia	Dzieñ	Pora ciszy				Noc	Iloœæ			Prêdkoœæ
			(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)				(m2)	(min)				(min)	(min)	(dB)	(Hz)	
Pojazdy lekkie	PL		79,9	-30,1	83,9	50,7	-59,3	54,7	Lw-Pt	83,7		0,0	0,0	0,0			480,00	0,00	60,00	0,0		500	brak	10,0	0,0	25,0	20,0	

- Nazwa i ID - oznaczenie zrodla halasu,
- M. - obecnoœci obiektu w obliczeniach (jezeli wartosc = "-" lub "~" to obiekt pominiety w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantow)
- Moc akust. Lw - rownowazny poziom mocy akustycznej zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Moc akust. Lw' - rownowazny poziom mocy akustycznej na jednostke dlugosci 1 m zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Lw/Li (Wartosc) - poziom mocy akustycznej zrodla halasu lub nazwa biblioteki widma poziomu mocy akustycznej,
- Poprawka - wartosc zastosowanej redukcji poziomu mocy akustycznej danego zrodla dla danej pory odniesienia,
- Czas trwania - czas pracy/emisji w czasie odniesienia,
- Czestotliwosc - typ obliczen: brak wartosci w przypadku analiz na podstawie widma poziomu mocy akustycznej; „500 Hz” w przypadku analiz dla pojedynczego pasma czestotliwosci 500 Hz,
- Kierunk. - kierunkowosc zrodla halasu (brak oznacza zrodlo wszechkierunkowe),
- Ruchome zrodlo punktowe - liczba przejazdow w ciagu 1 godziny, wzdluz wyznaczonej trasy, z okreslona predkoscia.

Zrodla powierzchniowe poziome

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Moc akust. Lw''			Lw / Li			Poprawka				Izolacyjnoœæ	T³umienie	Czas trwania			KO	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	Ruchome Ÿród³o punktowe				
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc	R			Powierzchnia	Dzieñ	Pora ciszy				Noc	Iloœæ			Prêdkoœæ
			(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)				(m2)	(min)				(min)	(min)	(dB)	(Hz)	
Pompownia dach	PD		104,9	104,9	104,9	86,0	86,0	86,0	Li	110		0,0	0,0	0,0	20	77,04		15,00	0,00	0,00	0,0		500	brak				

- Nazwa i ID - oznaczenie zrodla halasu,
- M. - obecnoœci obiektu w obliczeniach (jezeli wartosc = "-" lub "~" to obiekt pominiety w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantow)
- Moc akust. Lw - rownowazny poziom mocy akustycznej zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Moc akust. Lw'' - rownowazny poziom mocy akustycznej na jednostke powierzchni 1 m² zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Lw/Li (Wartosc) - poziom mocy akustycznej zrodla halasu lub nazwa biblioteki widma poziomu mocy akustycznej,
- Poprawka - wartosc zastosowanej redukcji poziomu mocy akustycznej danego zrodla dla danej pory odniesienia,
- Izolacyjnoœæ - izolacyjnoœæ akustyczna zrodla (w przypadku przegrod),
- Czas trwania - czas pracy/emisji w czasie odniesienia,
- Czestotliwosc - typ obliczen: brak wartosci w przypadku analiz na podstawie widma poziomu mocy akustycznej; „500 Hz” w przypadku analiz dla pojedynczego pasma czestotliwosci 500 Hz,
- Kierunk. - kierunkowosc zrodla halasu (brak oznacza zrodlo wszechkierunkowe).

Zrodla powierzchniowe pionowe

Nazwa	M.	ID	Moc akust. Lw			Moc akust. Lw''			Lw / Li			Poprawka				Izolacyjnoœæ	T³umienie	Czas trwania			KO	Czêstotliwoœæ	Kierunk.	
			Dzieñ	Wieczór	Noc	Dzieñ	Wieczór	Noc	Typ	Wartoœæ	norm.	Dzieñ	Wieczór	Noc	R			Powierzchnia	Dzieñ	Pora ciszy				Noc
			(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)				(m2)	(min)				(min)
Pompownia fasady	PF		107,2	107,2	107,2	86,0	86,0	86,0	Li	110		0,0	0,0	0,0	20	130,90		15,00	0,00	0,00	0,0		500	brak

- Nazwa i ID - oznaczenie zrodla halasu,
- M. - obecnoœci obiektu w obliczeniach (jezeli wartosc = "-" lub "~" to obiekt pominiety w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantow)
- Moc akust. Lw - rownowazny poziom mocy akustycznej zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Moc akust. Lw'' - rownowazny poziom mocy akustycznej na jednostke powierzchni 1 m² zrodla w czasie oceny (po uwzglêdzeniu Poprawki),
- Lw/Li (Wartosc) - poziom mocy akustycznej zrodla halasu lub nazwa biblioteki widma poziomu mocy akustycznej,
- Poprawka - wartosc zastosowanej redukcji poziomu mocy akustycznej danego zrodla dla danej pory odniesienia,
- Izolacyjnoœæ - izolacyjnoœæ akustyczna zrodla (w przypadku przegrod),
- Czas trwania - czas pracy/emisji w czasie odniesienia,
- Czestotliwosc - typ obliczen: brak wartosci w przypadku analiz na podstawie widma poziomu mocy akustycznej; „500 Hz” w przypadku analiz dla pojedynczego pasma czestotliwosci 500 Hz,
- Kierunk. - kierunkowosc zrodla halasu (brak oznacza zrodlo wszechkierunkowe).

Przeszkody

Budynki

Nazwa	M.	ID	mieszkalny	Mieszkańcy	Absorpcja	Wysokość Początek (m)	
Budynek		B001		0	0,3	5,27	r
Budynek		B002		1	0,3	6,73	r
Budynek		B003		0	0,3	4,70	r
Budynek		B004		0	0,3	8,86	r
Budynek		B005		1	0,3	8,72	r
Budynek		B006		0	0,3	5,18	r
Budynek		B007		0	0,3	3,85	r
Budynek		B008		0	0,3	4,94	r
Budynek		B009		0	0,3	3,80	r
Budynek		B010		0	0,3	5,21	r
Budynek		B011		0	0,3	4,42	r
Budynek		B012		0	0,3	4,09	r
Budynek		B013		0	0,3	3,12	r
Budynek		B014		0	0,3	3,93	r
Budynek		B015		0	0,3	5,72	r
Budynek		B016		0	0,3	3,89	r
Budynek		B017		0	0,3	5,23	r
Budynek		B018		0	0,3	4,33	r
Budynek		B019		0	0,3	6,36	r
Budynek		B020		0	0,3	3,88	r
Budynek		B021		0	0,3	5,00	r
Budynek		B022		0	0,3	3,99	r
Budynek		B023		0	0,3	6,08	r
Budynek		B024		0	0,3	3,35	r
Budynek		B025		0	0,3	4,64	r
Budynek		B026		0	0,3	4,28	r
Budynek		B027		0	0,3	4,73	r
Budynek		B028		0	0,3	2,52	r
Budynek		B029		0	0,3	4,31	r
Budynek		B030		0	0,3	4,30	r
Budynek		B031		0	0,3	4,71	r
Budynek		B032		0	0,3	4,90	r
Budynek		B033		0	0,3	5,54	r
Budynek		B034		0	0,3	4,19	r
Budynek		B035		0	0,3	4,78	r
Budynek		B036		0	0,3	4,37	r
Budynek		B037		0	0,3	4,15	r
Budynek		B038		0	0,3	3,85	r
Budynek		B039		0	0,3	5,41	r
Budynek		B040		0	0,3	4,99	r
Budynek		B041		0	0,3	4,04	r
Budynek		B042		0	0,3	4,23	r
Budynek		B043		0	0,3	5,28	r
Budynek		B044		0	0,3	4,00	r
Budynek		B045		0	0,3	4,09	r
Budynek		B046		0	0,3	3,77	r
Budynek		B047		0	0,3	6,42	r
Budynek		B048		1	0,3	6,25	r
Budynek		B049		0	0,3	6,05	r
Budynek		B050		0	0,3	3,56	r
Budynek		B051		0	0,3	4,33	r
Budynek		B052		0	0,3	2,77	r
Budynek		B053		5	0,3	7,51	r

Nazwa	M.	ID	mieszkalny	Mieszkańcy	Absorpcja	Wysokość Początek (m)	
Budynek		B054		0	0,3	7,95	r
Budynek		B055		0	0,3	4,13	r
Budynek		B056		0	0,3	6,22	r
Budynek		B057		0	0,3	4,30	r
Budynek		B058		0	0,3	3,92	r
Budynek		B059		0	0,3	6,14	r
Budynek		B060		0	0,3	5,15	r
Budynek		B061		0	0,3	3,77	r
Budynek		B062		0	0,3	4,26	r
Budynek		B063		1	0,3	5,45	r
Budynek		B064		5	0,3	5,94	r
Budynek		B065		1	0,3	6,64	r
Budynek		B066		1	0,3	9,95	r
Budynek		B067		1	0,3	6,64	r
Budynek		B068		1	0,3	7,42	r
Budynek		B069		1	0,3	6,75	r
Budynek		B070		1	0,3	6,22	r
Budynek		B071		1	0,3	8,02	r
Budynek		B072		1	0,3	8,68	r
Budynek		B073		1	0,3	4,29	r
Budynek		B074		1	0,3	9,65	r
Budynek		B075		1	0,3	5,49	r
Budynek		B076		1	0,3	7,48	r
Budynek		B077		1	0,3	5,98	r
Budynek		B078		1	0,3	7,98	r
Budynek		B079		1	0,3	6,94	r
Budynek		B080		1	0,3	9,09	r
Budynek		B081		1	0,3	4,38	r
Budynek		B082		1	0,3	6,49	r
Budynek		B083		1	0,3	7,24	r
Budynek		B084		1	0,3	9,40	r
Budynek		B085		1	0,3	7,01	r
Budynek		B086		1	0,3	5,30	r
Budynek		B087		1	0,3	4,55	r
Budynek		B088		1	0,3	8,62	r
Budynek		B089		1	0,3	7,42	r
Budynek		B090		1	0,3	7,96	r
Budynek		B091		1	0,3	5,30	r
Budynek		B092		1	0,3	8,23	r
Budynek		B093		1	0,3	8,13	r
Budynek		B094		1	0,3	6,03	r
Budynek		B095		1	0,3	6,27	r
Budynek		B096		1	0,3	7,35	r
Budynek		B097		1	0,3	5,42	r
Budynek		B098		1	0,3	8,04	r
Budynek		B099		1	0,3	4,37	r
Budynek		B100		0	0,3	7,53	r
Budynek		B101		0	0,3	9,08	r
Budynek		B102		0	0,3	0,00	r
Budynek		B103		0	0,3	12,06	r
Budynek		B104		0	0,3	6,00	r
Budynek		B105		0	0,3	5,18	r
Budynek		B106		0	0,3	6,00	r

Nazwa	M.	ID	mieszkalny	Mieszkańcy	Absorpcja	Wysokość Początek (m)	
Budynek		B107		0	0,3	6,10	r
Budynek		B108		5	0,3	3,39	r
Budynek		B109		0	0,3	3,66	r
Budynek		B110		0	0,3	6,57	r
Budynek		B111		5	0,3	6,57	r
Budynek		B112		0	0,3	6,92	r
Budynek		B113		0	0,3	7,94	r
Budynek		B114		0	0,3	7,96	r
Budynek		B115		0	0,3	6,52	r
Budynek		B116		0	0,3	6,95	r
Budynek		B117		0	0,3	7,28	r
Budynek		B118		0	0,3	8,35	r
Budynek		B119		0	0,3	8,40	r
Budynek		B120		0	0,3	12,04	r
Budynek		B121		1	0,3	6,24	r
Budynek		B122		0	0,3	7,28	r
Budynek		B123		0	0,3	7,28	r
Budynek		B124		1	0,3	6,50	r
Budynek		B125		0	0,3	12,50	r
Budynek		B126		0	0,3	12,50	r
Budynek		B127		0	0,3	3,60	r
Budynek		B128		0	0,3	3,60	r
Budynek		B129		0	0,3	4,20	r
Budynek		B130		0	0,3	5,12	r
Budynek		B131		0	0,3	5,12	r
Budynek		B132		0	0,3	6,00	r
Budynek		B133		0	0,3	3,00	r
Budynek		B134		0	0,3	5,00	r
Budynek		B135		0	0,1	4,20	r
Budynek		B136		0	0,1	4,20	r
Budynek		B137		0	0,1	3,60	r
Budynek		B138		0	0,1	3,60	r
Budynek		B139		0	0,1	3,60	r
Budynek		B140		0	0,1	3,60	r
Budynek		B141		0	0,1	4,20	r
Budynek		B142		0	0,1	7,80	r
Budynek		B143		0	0,1	13,55	r
Budynek		B144		0	0,1	13,55	r
Budynek		B145		0	0,1	13,55	r
Budynek		B146		0	0,1	17,30	r
Budynek		B147		0	0,1	17,30	r
Budynek		B148		0	0,1	17,30	r
UPS		U001		0	0,1	3,90	r
UPS		U002		0	0,1	3,90	r
UPS		U003		0	0,1	3,90	r
UPS		U004		0	0,1	3,90	r
UPS		U005		0	0,1	3,90	r
UPS		U006		0	0,1	3,90	r
UPS		U007		0	0,1	3,90	r
UPS		U008		0	0,1	3,90	r
UPS		U009		0	0,1	3,90	r
UPS		U010		0	0,1	3,90	r
UPS		U011		0	0,1	3,90	r

Nazwa	M.	ID	mieszkalny	Mieszkańcy	Absorpcja	Wysokość Początek (m)	
UPS		U012		0	0,1	3,90	r
UPS		U013		0	0,1	3,90	r
UPS		U014		0	0,1	3,90	r
UPS		U015		0	0,1	3,90	r
UPS		U016		0	0,1	3,90	r
UPS		U017		0	0,1	3,90	r
UPS		U018		0	0,1	3,90	r
UPS		U019		0	0,1	3,90	r
UPS		U020		0	0,1	3,90	r
UPS		U021		0	0,1	3,90	r
UPS		U022		0	0,1	3,90	r
UPS		U023		0	0,1	3,90	r
UPS		U024		0	0,1	3,90	r
UPS		U025		0	0,1	3,90	r
UPS		U026		0	0,1	3,90	r
UPS		U027		0	0,1	3,90	r
UPS		U028		0	0,1	3,90	r
UPS		U029		0	0,1	3,90	r
UPS		U030		0	0,1	3,90	r
UPS		U031		0	0,1	3,90	r
UPS		U032		0	0,1	3,90	r
UPS		U033		0	0,1	3,90	r
UPS		U034		0	0,1	3,90	r
UPS		U035		0	0,1	3,90	r
UPS		U036		0	0,1	3,90	r
UPS		U037		0	0,1	3,90	r
UPS		U038		0	0,1	3,90	r
UPS		U039		0	0,1	3,90	r
UPS		U040		0	0,1	3,90	r
UPS		U041		0	0,1	3,90	r
UPS		U042		0	0,1	3,90	r
UPS		U043		0	0,1	3,90	r
UPS		U044		0	0,1	3,90	r
UPS		U045		0	0,1	3,90	r
UPS		U046		0	0,1	3,90	r
UPS		U047		0	0,1	3,90	r
UPS		U048		0	0,1	3,90	r
UPS		U049		0	0,1	3,90	r
UPS		U050		0	0,1	3,90	r
UPS		U051		0	0,1	3,90	r
UPS		U052		0	0,1	3,90	r
UPS		U053		0	0,1	3,90	r
UPS		U054		0	0,1	3,90	r
UPS		U055		0	0,1	3,90	r
UPS		U056		0	0,1	3,90	r
UPS		U057		0	0,1	3,90	r
UPS		U058		0	0,1	3,90	r
UPS		U059		0	0,1	3,90	r
UPS		U060		0	0,1	3,90	r
UPS		U061		0	0,1	3,90	r
UPS		U062		0	0,1	3,90	r
UPS		U063		0	0,1	3,90	r
UPS		U064		0	0,1	3,90	r

Nazwa	M.	ID	mieszkalny	Mieszkańcy	Absorpcja	Wysokość	Początek
							(m)
UPS		U065		0	0,1	3,90	r
UPS		U066		0	0,1	3,90	r
UPS		U067		0	0,1	3,90	r
UPS		U068		0	0,1	3,90	r
UPS		U069		0	0,1	3,90	r
UPS		U070		0	0,1	3,90	r
UPS		U071		0	0,1	3,90	r
UPS		U072		0	0,1	3,90	r
UPS		U073		0	0,1	3,90	r
UPS		U074		0	0,1	3,90	r
UPS		U075		0	0,1	3,90	r
UPS		U076		0	0,1	3,90	r
UPS		U077		0	0,1	3,90	r
UPS		U078		0	0,1	3,90	r
UPS		U079		0	0,1	3,90	r
UPS		U080		0	0,1	3,90	r
UPS		U081		0	0,1	3,90	r
UPS		U082		0	0,1	3,90	r
UPS		U083		0	0,1	3,90	r
UPS		U084		0	0,1	3,90	r
UPS		U085		0	0,1	3,90	r
UPS		U086		0	0,1	3,90	r
UPS		U087		0	0,1	3,90	r
UPS		U088		0	0,1	3,90	r
UPS		U089		0	0,1	3,90	r
UPS		U090		0	0,1	3,90	r
UPS		U091		0	0,1	3,90	r
UPS		U092		0	0,1	3,90	r
UPS		U093		0	0,1	3,90	r
UPS		U094		0	0,1	3,90	r
UPS		U095		0	0,1	3,90	r

- Nazwa i ID - oznaczenie budynku,
- M. - obecność obiektu w obliczeniach (jeżeli wartość = "-" lub "~" to obiekt pominięty w danych obliczeniach) (opcja wykorzystywana przy liczeniu wariantów)
- Mieszkańcy - kolumna wykorzystywana do oznaczeń (np. wartość 1 wskazuje na budynek chroniony akustycznie),
- Absorpcja - współczynnik pochłaniania przez fasady budynku,
- Wysokość - wysokość względna budynku.