

Hałas Przemysłowy Zewnętrzny

Program HPZ ' 2001 Windows : Wersja: marzec'2012 +GRUNT
 Licencja Zakładu Akustyki ITB: HPZ-0343 EMKA S.A.

Opis projektu: Zakład Odzysku Energii EMKA S.A.

Temperatura powietrza= 10°C

Wilgotność względna RH = 70%

Ź R Ó D Ł A W S Z E C H K I E R U N K O W E, liczba = 4

Lp	Symbol	x[m]	y[m]	z[m]	L _{WA} [dB]	K ₀
1	W1	686,9	450,1	20,0	75,0	3
2	W2	691,4	446,8	1,5	90,0	3
3	W3	697,5	442,9	4,0	75,0	3
4	W4	683,6	421,3	4,0	85,0	3

Ź R Ó D Ł A - B U D Y N K I, liczba = 1

Lp	Symbol	x[m] A y[m]	x[m] B y[m]	x[m] C y[m]	x[m] D y[m]	h[m]	h ₀ [m]	h _w [m]
1	B1	649,2;447,9	691,6;421,3	700,8;437,1	658,3;462,9	12,0	0,0	-.-
	Ściana nr	1	2	3	4	dach		
	Wsp.odb.β	1,0	1,0	1,0	1,0			
	L wew [dB]	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0		
	Izol.R[dB]	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0		

P U N K T Y O B S E R W A C J I, liczba = 1

Lp	Symbol	x[m]	y[m]	z[m]	L _{tla} [dB]
1	PO	815,8	360,6	1,0	30,0

S I A T K A P U N K T Ó W O B S E R W A C J I

X _{min} [m]	X _{max} [m]	Y _{min} [m]	Y _{max} [m]	dx[m]	dy[m]	z[m]	L _{tla} [dB]
0,0	1330,0	0,0	860,0	30,0	30,0	1,5	0,00