

Hałas Przemysłowy Zewnętrzny

Program HPZ ' 2001 Windows : Wersja: marzec'2012 +GRUNT
Licencja Zakładu Akustyki ITB: NA-184 P.O.Ś. BIOTOP

Opis projektu: Raport o oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko

Miejscowość Święciechów, gmina Drawno

Pora dnia

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 = 3

Lp	Symbol	x[m]	y[m]	z[m]	L _{WA} [dB]	K ₀
1	AgP	171,0	528,1	1,0	88,0	3
2	PP	237,2	530,3	1,0	81,0	3
3	WG	118,8	520,3	0,6	81,0	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	BCh	117,9;501,7	231,7;519,5	228,6;535,1	117,0;517,3	6,0	0,0	--
	Ściana nr	1	2	3	4	dach		
	Wsp.odb.β	1,0	1,0	1,0	1,0			
	L wew [dB]	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0		
	Izol.R[dB]	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0		

Ź R Ó D Ł A L I N I O W E, liczba = 6

Lp	Symbol	x _p [m]	y _p [m]	z _p [m]	x _k [m]	y _k [m]	z _k [m]	L _{WA} [dB]	K ₀
1	R1	248,7	550,5	0,8	251,3	523,2	0,8	70,7	3
2	R1	251,3	523,2	0,8	236,2	520,5	0,8	70,7	3
3	R2	248,1	551,3	1,0	247,9	534,1	1,0	76,1	3
4	R2	247,9	534,1	1,0	234,1	535,4	1,0	76,1	3
5	R2	234,1	535,1	1,0	222,8	537,4	1,0	76,1	3
6	R2	222,8	537,4	1,0	118,0	518,9	1,0	76,1	3

P U N K T Y O B S E R W A C J I, liczba = 5

Lp	Symbol	x[m]	y[m]	z[m]	L _{tia} [dB]
1	PR1	965,6	151,0	4,0	38,0
2	PR2	992,1	167,7	4,0	38,0
3	PR3	1005,0	141,9	4,0	38,0
4	PR4	267,7	556,3	4,0	38,0
5	PR5	324,3	228,0	4,0	38,0

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 _{tia} [dB]
0,0	1130,0	0,0	560,0	5,0	5,0	4,0	38,00