

Województwo : świętokrzyskie  
 Powiat : Sandomierz  
 Jednostka ewidencyjna : SANDOMIERZ  
 Obręb : 3 SANDOMIERZ  
 LEWOBRZEŻNY

**Skrócony wypis ze skorowidza działek**  
 z dnia:2007-09-04

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	3	1409/7	12	G.III.7223K/1541/9  KW 2920	WŁ	1/1	GMINA SANDOMIERZ PLAC KSIĘCIA PONIATOWSKIEGO 3; SANDOMIERZ;	0.1637
2	3	733	12	KW 73182	WŁ WU	1/1 1/1M	SKARB PAŃSTWA  (małżeństwo) KRZYSZTOF KLIMONT Rodzice:CZESŁAW,MARIA SŁOWACKIEGO 19; SANDOMIERZ;  KRYSTYNA KLIMONT Rodzice:JAN,CECYLIA SŁOWACKIEGO 19; SANDOMIERZ;	0.2331
3	3	730/15	12	G.III.7223K/2561/9  KW 38068	WŁ	1/1	GMINA SANDOMIERZ PLAC KSIĘCIA PONIATOWSKIEGO 3; SANDOMIERZ;	0.6666
4	3	729/19	12	KW 70315	WŁ	1/1	GMINA SANDOMIERZ PLAC KSIĘCIA PONIATOWSKIEGO 3; SANDOMIERZ;	6.9300

Sporządził : 1 1





[illegible]

Analiza uciążliwości hałasu przenikającego od Skate Parku na posesję mieszkalną przy ul. Słowackiego 19 w Sandomierzu

- opracowaniach z marca i lipca b.r.). Poziom dźwięku w środowisku obniżył się od 1 do 6 dB (średnio o 4 dB – a więc dużo.). Niestety efekty te nie są dostateczne.
- 2) Jak widać w tablicy 3, w stanie aktualnym występuje (nadal) przekroczenie dozwolonych wartości hałasu w środowisku w porze dziennej.
- 3) W przypadku ewentualnego wykorzystywania obiektu w porze nocnej (przez czas większy niż 20 min.) wartości wymienionego przekroczenia nie tylko utrzymują się, lecz wzrastają.
- 4) Nadmierny hałas występuje na terenie całej posesji mieszkalnej, w tym bezpośrednio przy elewacji domu.
- 5) W sytuacji typowej (zakładając, że deskorolkarze wykorzystują obiekt tylko przez połowę czasu oceny), po uwzględnieniu impulsowego charakteru hałasu (tj. dodaniu odpowiedniej poprawki, min. 3 dB) przekroczenia zawierają się w przedziale wartości od ok. 1,8 do 9,7 dB).
- 6) W sytuacji niekorzystnej (zakładając, że deskorolkarze wykorzystują obiekt przez 7 godzin spośród 8 kolejnych najniekorzystniejszych – co w dni wolne ma często miejsce), przekroczenie dozwolonego hałasu wzrasta do wartości ok. 12 dB.

Tabela nr 3. Równoważne poziomy hałasu emitowanego do środowiska w porze dziennej, w dB:

PUNKT POMIAROWY		POZIOM DŹWIĘKU A EMITOWANEGO DO ŚRODOWISKA				
		Równoważny typowy w ciągu sezonu	Równoważny ekstremalny	Równoważny ekstremalny z korekcją na dźwięk impuls.	Niepewność	
Nr	Usytuowanie	LEQ <sub>em</sub> * w dB	LEQ <sub>em</sub> ** w dB	LEQ <sub>em</sub> *** w dB	U <sub>r,95</sub> w dB	
P1	W połowie długości ogrodzenia od strony skate parku w odległości 4,5 m	56,7	59,1	62,1	+2,1	-3,7
P2	W połowie długości domu 7 m od elewacji	49,0	51,4	54,4	+1,8	-2,7
P3	W narożniku południowo – wschodnim posesji w odległości 10 m od ogrodzeń	55,3	57,7	60,7	+1,4	-1,5
P4	W narożniku północno – zachodnim posesji w odległości 6 m i 16 m od ogrodzeń	49,9	52,3	55,3	+2,0	-3,5
P5	W połowie długości domu 1,2 m od elewacji na wysokości 4 m	48,8	51,2	54,2	+1,5	-1,7
Wartość dopuszczalna w porze dziennej (6 <sup>00</sup> – 22 <sup>00</sup> )		50			Dla terenów zabudowy mieszkania wej jedno- rodzinnej	
Wartość dopuszczalna w porze nocnej (22 <sup>00</sup> – 6 <sup>00</sup> )		40				

Objaśnienia:

- w sytuacji typowej, przy założeniu, że czas trwania emisji wyniósł 4 godzin w trakcie najniekorzystniejszych 8 godzin w porze dziennej.
- w sytuacji ekstremalnej, przy założeniu, że czas trwania emisji wyniósł 7 godzin w trakcie najniekorzystniejszych 8 godzin w porze dziennej.
- w sytuacji ekstremalnej po dodaniu minimalnej poprawki 3 dB (minimalnej) ze względu na dźwięk impulsowy

lipiec 2007



# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU BADAWCZEGO

Otwór: 10

Rzędna, m npm: 181,40

Obiekt: Park - Wąwóz Piszczele


Miejscowość: Sandomierz

Województwo: świętokrzyskie

Zleciennodawca: Zakład konstrukcji Budowlanych MOST - DROG - BUD

Wiercenie nadzorował: mgr inż. Kazimierz Czudec

Wiercenie opracował: mgr inż. Kazimierz Czudec

Opis makroskopowy														Stratygrafia
Rodzaj gruntu					Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>	Numer warstwy geotechnicznej					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
				0.5	 N(III) - odpad	1.7	nasyp niekontrolowany (pył humusowy z domieszką odpadów)							
				1.0										
				1.5										
				2.0	II	2.2	pył - żółty	w	tpl	1/1		IIb	czwartorzęd	
				2.5	II	6.0	pył - żółty	w	pl	2/2		IIa		
				3.0										
				3.5										
				4.0										
				4.5										
				5.0										
				5.5										
				6.0										
				6.5										
				7.0										
				7.5										
				8.0										
				8.5										
				9.0										
				9.5										
				10.0										

NS

NTAS

## WYSAWIMIENTA M

