

ŚG-V.7430.36.2019

**OBWIESZCZENIE**  
o zakończeniu postępowania

Działając zgodnie z:

- art. 10 §1<sup>1</sup> ustawy z 16 maja 2019 r. o zmianie ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2019 r., poz. 1133),
- art. 80 ust. 3<sup>2</sup> ustawy Prawo geologiczne i górnicze z dnia 9 czerwca 2011 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 868)

**z a w i a d a m i a m**

o zakończeniu postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowanego przez pełnomocnika Pawła Telickiego z firmy Mosty Katowice sp. z o.o. Wniosek dotyczy zatwierdzenia projektu robót geologicznych pt. „Projekt robót geologicznych dla dokumentacji hydrogeologicznej określającej warunki hydrogeologiczne w związku z zamierzonym wykonaniem przedsięwzięcia mogącego negatywnie oddziaływać na wody podziemne w tym powodować ich zanieczyszczenie - dla budowy drogi ekspresowej S-10 na odcinku Wyrzysk - Bydgoszcz [pow. bydgoski, nakielski i piliński]” realizowanego na etapie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

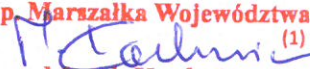
Strony (właściciele działek na których projektowane są roboty geologiczne wg dołączonego wykazu - mapa pod adresem: <http://bit.ly/2QAsIsR>) mogą w terminie 7 dni licząc od daty wywieszenia niniejszego obwieszczenia, uzyskać wyjaśnienia oraz zgłaszać swoje uwagi.

Możliwość składania wniosków i akta sprawy znajdują w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, Biuro ds. Geologii (ul. Targowa 13/15, Toruń) w pok. 112 (od poniedziałku do piątku w godz. 8 - 14). Sprawę prowadzi Marek Kachnic, tel. 728 98 98 56, [m.kachnic@kujawsko-pomorskie.pl](mailto:m.kachnic@kujawsko-pomorskie.pl).

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej oraz przesłane do obwieszczenia wg rozdzielnika. Po 14 dniach od wywieszenia proszę o zwrot na e-mail ([m.kachnic@kujawsko-pomorskie.pl](mailto:m.kachnic@kujawsko-pomorskie.pl)) skanu wywieszonego zawiadomienia z datą zawieszenia i zdjęcia obwieszczenia z tablicy ogłoszeń.

Zawieszono dnia ...

Usunięto dnia ...

z up. Marszałka Województwa  
  
Marek Kachnic<sup>(1)</sup>  
Geolog Wojewódzki

**Otrzymują:**

1. GDDKiA- Inwestor prac i badań  
ul. Wronia 53, 02-874 Warszawa przez pełnomocnika  
Pawła Telickiego z firmy Mosty Katowice S.A. (pismo na e-mail: [paweltelicki@mostykatowice.com.pl](mailto:paweltelicki@mostykatowice.com.pl))
  2. Urząd Gminy Sicienko
  3. Urząd Miasta i Gminy Nakło nad Notecią
  4. Urząd Gminy w Sadkach
  5. Urząd Gminy Wyrzysk
  6. UMWK-P (BIP i tablica ogł. Departamentu Środowiska)
- aa. (ŚG-V)

<sup>1</sup> Art. 10. § 1. Organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

<sup>2</sup> Art. 80 ust. 3. Stronami postępowania o zatwierdzenie projektu robót geologicznych są właściciele (użytkownicy wieczystości) nieruchomości gruntowych, w granicach, których mają być wykonywane roboty geologiczne. Przepisy art. 41 stosuje się odpowiednio.

Wykaz działek na których planowane są roboty geologiczne

nr działki	obręb
8030/4	BAGDAD
23/3	Chrzastowo
28/18	
28/18	
26/3	
2	Dąbki
20	
20	
218/1	Dąbrówka Nowa
261	
234	
91	Dębowo
111	
99/1	
105	
47/5	
47/5	Gumnowice
140/1	Karnowo
87/2	
185/2	
61	
184/2	
186/3	
266/2	Kruszyn
54	
115/68	
35	
22415/1	
262/9	
286/5	Mrozowo
3030/4	
8	
29	
46	
8	
38/2	
10/2	Nakło n. Notecią
58/4	
52/20	Olszewka
52/3	
3037/1	
144/6	
78/5	Pawówek
62/2	
59/2	Ruda
77/3	

38	Sadki	
140		
17		
19		
47/4		
70		
134		
10/11		
458/2		
38		
138		
109		
453		
18/2		
70		
1/15	Samostrzel	
1/15		
265/36	Sicienko	
43/1		
41/37		
15/4	Strzelewo	
55		
56/2		
17/2		
22465/1		
36/5		
66/10	Ślesin	
59/2		
203		Suchary
563/2		
572		
623/3		
107		
500/1		
500/1		
612/1		
9/3		
552		
568/1		
576		
430		
432/1		
500/1		
500/1		
892		
431		

96/4	Śmielin
90/2	
46	
95	
8	
164/2	
3041/1	Trzeciewnica
9/3	
88	
75	
9/3	Ugoda
75	
20/5	