

Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut
Badawczy
00-975 Warszawa
Rakowiecka 4
BGI.524.12.2021



Warszawa, 2021-10-11

Urząd Miasta Czerwieńsk
66-016 Czerwieńsk
Rynek 25

ZAWIADOMIENIE

zawiadomienie o wejściu w teren

Dzień dobry

w załączeniu przesyłam prośbę o poinformowanie mieszkańców o wykonywanych badaniach.

Z poważaniem

Edyta Majer

Załączniki:

1. Pismo BGI.524.12.2021.2.ML miasto Czerwieńsk.pdf
2. zał. Gminy Bytnica Czerwieńsk Krosno Odrzańskie Skape.pdf

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Daty złożenia podpisu: 2021-10-11T07:28:11.699Z2021-10-
11T07:28:30.482Z

Podpis elektroniczny



Państwowy Instytut Geologiczny
Państwowy Instytut Badawczy

państwowa służba geologiczna
państwowa służba hydrogeologiczna

Warszawa, 20.09.2021 r

BGI.524.12.2021.2.ML

Burmistrz Miasta Czerwieńsk
Pan Piotr Iwanus

Urząd Miasta i Gminy Czerwieńsk
ul. Rynek 25
66-016 Czerwieńsk

Szanowny Panie Burmistrzu,

zgodnie z zapisami ustawy Prawo geologiczne i górnicze (art. 162 ust.1 pkt 1, art. 163 ust. 1, Dz.U. 2021 poz. 1420), Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy pełniąc funkcję państwowej służby geologicznej wykonuje zadania państwa w zakresie geologii.

W związku z tym informujemy, że od września bieżącego roku do końca roku 2023 pracownicy Instytutu, w ramach zadania państwowej służby geologicznej, zgodnie z ustawą Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. 2021 poz. 1420), będą prowadzić badania geofizyczne na terenie Państwa Gminy (w załączeniu mapa obszaru badań).

Badania geofizyczne prowadzone na terenie Państwa Gminy będą wykonywane, na podstawie Planu prac państwowej służby geologicznej, który został zaakceptowany przez Ministra Klimatu i Środowiska, w ramach zadania pn. „*Kompleksowe, geofizyczne rozpoznanie wybranych dolin kopalnych na terenie Polski w aspekcie genetycznym, przestrzennym i złożowym*”. Badania geofizyczne wykonywane będą na potrzeby rozpoznania budowy geologicznej kraju w celu ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej.

Badania mają charakter badań podstawowych, wykonywane będą metodą sejsmiczną z zastosowaniem źródła powierzchniowego o niewielkiej mocy oraz metodą geoelektryczną. Metody te są metodami bezinwazyjnymi, nie powodują trwałych odkształceń terenu, nie powodują zniszczenia struktury gruntu oraz są bezpieczne dla środowiska. Badania geofizyczne będą wykonywane w przewadze wzdłuż dróg gminnych, jednak nie będą wymagały wyłączenia dróg z ruchu. W przypadku, gdy badania będą wymagały wejścia na posesje prywatne, zgody zostaną uzgodnione z właścicielami na bieżąco. Prace nie powodują zniszczeń i ingerencji w środowisko przyrodnicze.

Badania geofizyczne koordynował będzie dr Szymon Ostrowski (numer kwalifikacji geologicznych X-0228). Dane kontaktowe do koordynatora: adres ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. 22 45 92 588, fax. 22 45 92 004, e-mail: sost@pgi.gov.pl.

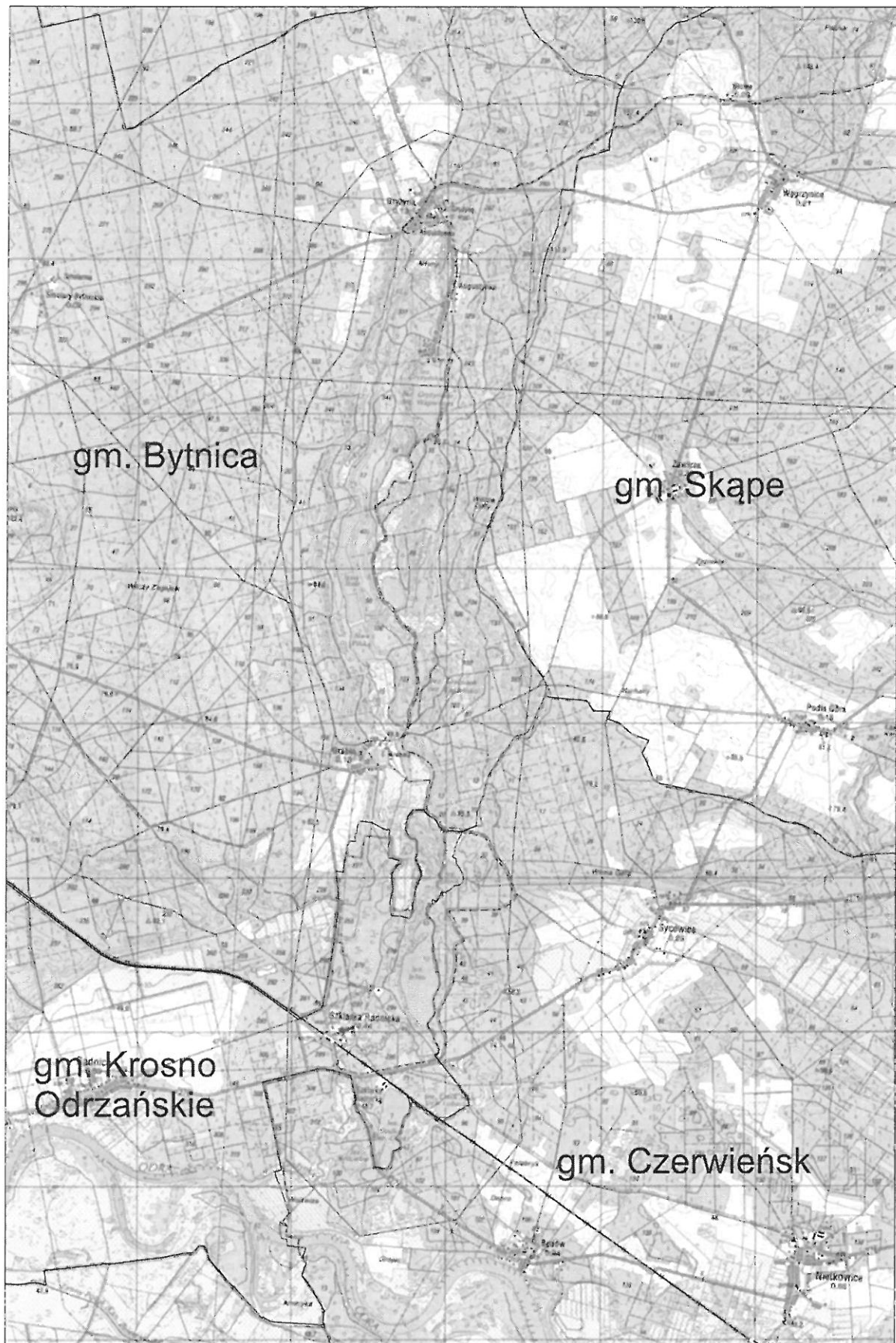
W związku z powyższym Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy zwraca się z prośbą o umożliwienie realizacji prac pracownikom Instytutu wykonującym zadanie państwowej służby geologicznej i poinformowanie mieszkańców o planowanych pracach.

Z poważaniem,

Edyta Majer
Kierownik Zakładu Geologii Inżynierskiej
Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
/ – podpisany cyfrowo/

Załącznik:
Mapa obszaru badań.

Obszar planowanych badań geofizycznych w ramach zadania
Państwowej Służby Geologicznej



1.0 km

3.0 km

5.0 km

Zasięg planowanych badań