



Mapa Administracyjna

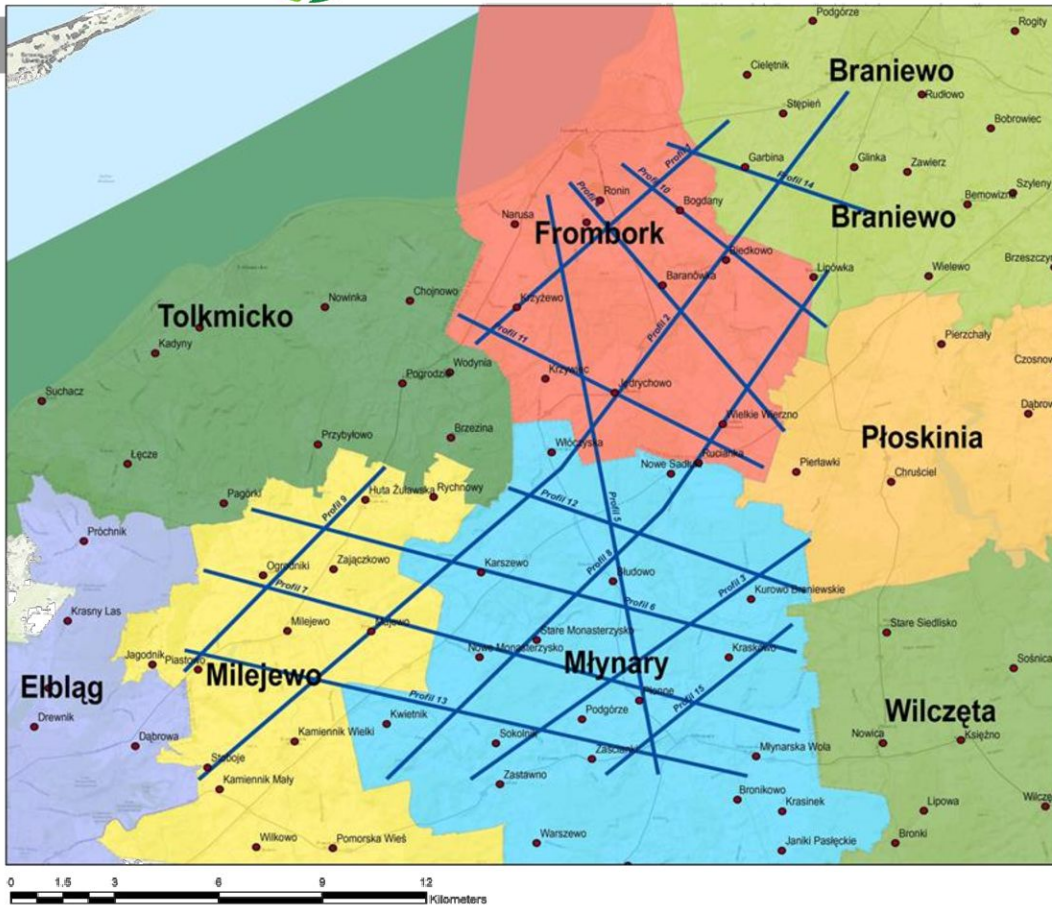
Prace Sejsmiczne  
Młynary 2D



1:100 000

Legenda

- Miejscowości
- Młynary 2D - projeklowane profile
- Gminy
- Braniewo
- Ełbląg
- Frombork
- Milejewo
- Młynary
- Płoskinia
- Tolkmicko
- Wilczęta



- Pracownicy Pro Geofizyki Kraków będą się kontaktowali z właścicielami prywatnych działek, na których będą chcieli przeprowadzać badania, albo rozłożyć geofony. Z każdym właścicielem zostanie spisana umowa o prawie wstępu na teren. Właściciele gruntów będą poinformowani o trybie rozpatrywania zgłoszeń o wyrządzonych szkodach i przyznawania odszkodowań. W przypadku jakichkolwiek uwag prosimy o kontakt pod numerami 733393620,663790150,792790172
- Pro Geofizyka Kraków dołoży wszelkich starań, aby zminimalizować oddziaływanie swoich prac na środowisko oraz życie okolicznych mieszkańców.
- Badania sejsmiczne są pierwszym etapem poszukiwania złóż gazu ziemnego i ropy naftowej. Pozwalają one na precyzyjne określenie miejsca występowania złoża oraz właściwie zlokalizować ewentualne w przyszłości prace wydobywcze, minimalizując w ten sposób wpływ na środowisko naturalne oraz otoczenie społeczne.

Pro Geofizyka Kraków Sp. z o.o. jest firmą wykonującą badania geofizyczne na potrzeby poszukiwania złóż ropy naftowej i gazu ziemnego. Naszą największą zaletą jest doświadczenie. Zatrudniamy wysoko wykwalifikowaną kadrę inżynierów z kilkunastoletnią praktyką w poszukiwaniach sejsmicznych w Polsce i na całym świecie.

Naszą dewizą są dobre relacje z lokalną społecznością oraz władzami na terenie których prowadzimy badania. Stąd wysoko wykwalifikowany personel dedykowany do prowadzenia prac skautingowych przed rozpoczęciem projektu, ustalania pozwoleń na realizację prac oraz rozwiązywanie problemów i szacowanie ewentualnych odszkodowań. Podczas prac staramy się zatrudniać jak największą ilość lokalnych pracowników.



## Informacja o pracach sejsmicznych

Szanowni Państwo,

Na terenie gmin: Braniewo, Frombork, Milejewo i Młynary w województwie warmińsko-mazurskim przeprowadzone zostaną badania sejsmiczne.

Potrważą od 16 stycznia 2018 do końca lutego 2018 roku. Badania te służą rozpoznaniu złóż gazu ziemnego i ropy naftowej. Zleceniodawcą i właścicielem koncesji jest firma LOTOS Petrobaltic-Grupa LOTOS S.A. zaś wykonawcą Pro Geofizyka Kraków Sp.z o.o. Badania sejsmiczne polegają na rejestrowaniu fal sejsmicznych, odbitych od poszczególnych warstw geologicznych, a wzbudzonych za pomocą specjalistycznych pojazdów. Wynikiem badań jest trójwymiarowy obraz budowy geologicznej ziemi oraz skał nasyconych gazem ziemnym i ropą naftową.

### Przebieg badań

Na terenie objętym badaniami zostaną rozmieszczone niewielkie czujniki, zwane geofonami. Będą one bezprzewodowo drogą radiową przekazywać dane sejsmiczne do aparatury rejestrującej. W wybranych dostępnych miejscach, pojawią się pojazdy wibrujące, które będą wytwarzać niewielkie drgania. Są one całkowicie bezpieczne dla ludzi i zwierząt. Badanie w danym miejscu potrwa kilkanaście sekund, po czym pojazd przeniesie się w inne miejsce. Fale sejsmiczne odbiją się od kolejnych warstw ziemi i wrócą na powierzchnię, gdzie zostaną zarejestrowane. Uzyskane dane zostaną przetworzone w celu stworzenia trójwymiarowego obrazu budowy ziemi.

