

## **Rurociąg Pomorski – rusza drugi etap prac terenowych**

**I etap prac terenowych związanych z projektowaniem II nitki Rurociągu Pomorskiego został zakończony. Działania terenowe przebiegły bardzo sprawnie i bez zakłóceń. Dziękujemy za życzliwe przyjęcie i wyrozumiałe podejście do pracy geodetów oraz geologów.**

Obecnie rozpoczyna się II etap prac terenowych – właściwe badania geotechniczne. Będą one przebiegały w dwóch turach.

Od początku maja br. geolodzy rozpoczną pozyskiwanie zgód od właścicieli gruntów na przeprowadzenie niezbędnych wierceń geologicznych. Następnie, w okresie od maja do grudnia 2020 roku, eksperci będą pracować w pobliżu miejscowości **Całownia, Mościska, Gójsk, Łazy, Agnieszkowo.**

Podczas I etapu przeprowadzono około 50 wierceń na odcinku 240 km planowanej trasy rurociągu. II etap prac wiąże się z wykonaniem ponad 2 000 odwiertów na tym samym odcinku.

Badania geotechniczne są przeprowadzane z zachowaniem najwyższych standardów, przeważnie za pomocą przenośnych wiertnic i zazwyczaj trwają kilka godzin. Średnica odwiertu wynosi około 30 cm.

**Szczegółowe informacje na temat technologii prowadzonych prac przedstawiamy w załączonej ulotce informacyjnej.**

Prace projektowe na zlecenie PERN S.A. prowadzi firma ILF Consulting Engineers Polska sp. z o.o.

Bieżące informacje na temat podejmowanych działań można znaleźć na stronie internetowej: [www.rurociagpomorski.pl](http://www.rurociagpomorski.pl). Zachęcamy do odwiedzenia i zapisywania się na newsletter, aby na bieżąco śledzić aktualności związane z inwestycją.

**Prosimy o życzliwe przyjęcie pracowników realizujących projekt.**