

Multiconsult Polska sp. z o.o.
ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa
Tel.: +48 22 246 07 00, Fax: +48 22 246 07 01
NIP 526-00-09-785, REGON 010212148
www.multiconsult-polska.com

Multiconsult
POLSKA

Biuro w Gdańsku :
80-868 Gdańsk ul. Marynarki Polskiej 163

Nr pisma: 4944/22/053

Gdańsk, 08.08.2022 r.

Dotyczy: Opracowanie dokumentacji projektowej pn.: „Studium techniczno – ekonomiczno – środowiskowe z elementami koncepcji programowej oraz materiałami do decyzji środowiskowej dla zadania pn. Budowa połączenia dr. wojewódzkiej 211 z Obwodnicą Metropolitalną węzeł Glincz.”

ZAWIADOMIENIE

W związku z realizacją projektu „Studium techniczno – ekonomiczno – środowiskowe z elementami koncepcji programowej oraz materiałami do decyzji środowiskowej dla zadania pn. Budowa połączenia dr. wojewódzkiej 211 z Obwodnicą Metropolitalną węzeł Glincz” informujemy, że na przełomie sierpnia w września 2022 r. w gminie Żukowo (obr. ewid. Borkowo, Glincz, Żukowo M) zespół geologów z firmy INŻ.- GEO z Wrocławia będzie wykonywał badania geofizyczne terenu inwestycji.

Badania geofizyczne zostaną wykonane metodą tomografii elektrooporowej (ERT), która jest metodą nieinwazyjną. Badania wykonywane są na powierzchni terenu, nie ingerują bezpośrednio w podłoże.

Szczegóły inwestycji i wariantów jakie będą analizowane są dostępne na dedykowanej inwestycji stronie internetowej <https://dw211-glincz-stes.pl/>.

Niniejsze zadanie inwestycyjne należy do inwestycji strategicznych Województwa Pomorskiego. Przedmiotowy zakres prac realizowany jest na zlecenie Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku. Projekt współfinansowany jest z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020. Prosimy mieszkańców miejscowości Glincz, Borkowo i Żukowo o pomoc w realizacji w/w prac terenowych i umożliwienie wstępu na teren swoich nieruchomości. Każdy z mieszkańców działek objętych badaniami otrzyma pismo w tej sprawie.

W przypadku konieczności udzielenia szczegółowych informacji na temat prowadzonych prac lub też zakresu inwestycji prosimy o kontakt:

Tomasz Kammer - Kierownik Projektu - Multiconsult Polska

Tel.: 665 190 281

mail tomasz.kammer@multiconsultgroup.com

Marcin Haładaj - INŻ – GEO

Mail marcin.haladaj@inzgeo.pl

Z poważaniem,



Tomasz Kammer