

LIST REFERENCYJNY

Firma PILETEST Sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku – Białej przy ul. Warszawskiej 123/153 wykonała, na zlecenie firmy SKANSKA S.A. badania pali fundamentowych Ø 1500 mm długości 10,0 m na budowie Mostu na rzece Pilicy w ciągu Drogi Wojewódzkiej nr 785 w miejscowości Maluszyn.

W zakres zleconych prac wchodziło:

- jedno próbne obciążenie statyczne pala Ø1500 mm, przy użyciu komputera przemysłowego DataLogger współpracującego z elektrycznymi czujnikami przemieszczeń, na maksymalną siłę 10 670 kN, z wykorzystaniem sześciu pali kotwiących wraz z przygotowaniem projektu i opracowaniem wyników,
- badania ciągłości pali przy wykorzystaniu komputera typu PIT (Pile Integrity Tester).

Roboty zostały wykonane terminowo, z należytą starannością przy użyciu nowoczesnej aparatury pomiarowej. Opracowanie wyników próbnego obciążenia przekazane zostało niezwłocznie po zakończeniu badania.

Wobec powyższego możemy polecić firmę PILETEST Sp. z o.o. jako rzetelnego, profesjonalnego i niezależnego partnera, wykonującego badania fundamentów specjalnych.

Z poważaniem

Skanska S.A.

Oddział Budownictwa Drogowo-Mostowego w Warszawie

Imię Nazwisko

Pełnomocnik SKANSKA S.A.

Piotr Cieszewski

Skanska S.A.

ul. Gen. Józefa Zajączka 9
01-518 Warszawa
TEL. 0 22 561 30 00, FAX 0 22 561 30 01
NIP 778-00-01-070
REGON 630782880