

Jarocin, 29-09-2017

LIST REFERENCYJNY

Budimex S.A. z siedzibą w Warszawie przy ul. Stawki 40 potwierdza, że ATEST Błasiak, Oskędra, Skulski Sp. J. wykonała na nasze zlecenie objętą umową nr 178/UM/2S70/2016 z dnia 10.08.2016 kompleksową realizację próbnych obciążeń statycznych i dynamicznych 12 obiektów inżynierskich na budowie o nazwie: „Budowa obwodnicy Jarocina w ciągu drogi S11”

Zakres prac obejmował:

- Wykonanie projektów próbnego obciążenia statycznego i dynamicznego,
- Przeprowadzenie badań pod próbnym obciążeniem statycznym i dynamicznym przez laboratorium badawcze Atest Sp. J. akredytowane w tym zakresie przez Polskie Centrum Akredytacji nr AB 1599,
- Wynajem środków obciążających (tabor drogowy oraz kolejowy),
- Opracowanie wyników próbnego obciążenia wraz z wydaniem orzeczenia o nośności obiektów,
- Autoryzację raportów z badań przez jednostkę naukowo specjalizującą się w badaniach konstrukcji mostowych kategorii A,

Badania zostały przeprowadzone zgodnie z wymaganiami Zaleceń GDDKiA dotyczących wykonywania badań pod próbnym obciążeniem drogowych obiektów mostowych oraz zgodnie z wymaganiami standardów technicznych dla modernizacji lub budowy linii kolejowych za pomocą sprzętu spełniającego wymagania obowiązujących przepisów oraz specyfikacji technicznych pod nadzorem naukowym pracowników jednostki naukowej.

Całość prac została wykonana zgodnie z należytą starannością i zgodnie z wymaganiami Zamawiającego oraz Inwestora. Badania oraz szczegółowe sprawozdanie z pomiarów wraz z interpretacją wyników przeprowadził zespół wykwalifikowanych pracowników.

Z uwagi na powyższe, polecamy laboratorium badawcze ATEST SP.J. jako solidnego i wiarygodnego wykonawcę badań pod próbnymi obciążeniami statycznymi i dynamicznymi obiektów administrowanych przez GDDKiA oraz PKP PLK.

DYREKTOR KONTRAKTU


Adam Barszczyński