

Warszawa 2017-05-23

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA ZAKŁADÓW WYKONUJĄCYCH
STALOWE KONSTRUKCJE MOSTOWE**

ul. Instytutowa 1
03-302 WARSZAWA

ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI Nr 15/17

Komisja Kwalifikacyjna Zakładów Wykonujących Stalowe Konstrukcje Mostowe, działająca na podstawie Decyzji Nr 247 Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 8 lipca 1991r., w oparciu o protokół Komisji Nr 15/17 z dnia 2017-05-19, kwalifikuje:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
BANIMEX Sp. z o.o.
Wytwórnia Konstrukcji Stalowych
ul. Energetyczna 10
42-504 Będzin**

do **wykonywania** stalowych konstrukcji mostowych zgodnie z obowiązującymi w Polsce normami, w zakresie:

- mostów kolejowych, kolejowo - drogowych, drogowych i kładek dla pieszych oraz elementów wyposażenia mostów,
- o rozpiętości przęseł: bez ograniczeń,
- w układach statycznych: wolnopodparte, ciągłe, ramowe, płytowe, łukowe,
- o konstrukcji dźwigarów: kratownicowe, pełnościenne,
- o rodzajach materiałów: stal konstrukcyjna zwykłej i podwyższonej wytrzymałości oraz stal specjalnej jakości o grubości blach wg norm i SST,
- o połączeniach: spawanych wykonywanych ręcznie, pół i automatycznie w osłonach gazów ochronnych i pod topnikiem oraz na śruby pasowane i sprężające,
- kontrola jakości wykonywanych spoin specjalnych musi być przeprowadzana przez uprawnione jednostki.

Niniejsze Świadectwo Kwalifikacji ważne jest do dnia **2020.05.23**.



SEKRETARZ

w/r *Włóka*

Prof. nzw. dr hab. inż. Marek Łagoda

Warszawa 2017-05-23

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA ZAKŁADÓW WYKONUJĄCYCH
STALOWE KONSTRUKCJE MOSTOWE**

ul. Instytutowa 1
03-302 WARSZAWA

ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI Nr 15/M/17

Komisja Kwalifikacyjna Zakładów Wykonujących Stalowe Konstrukcje Mostowe, działająca na podstawie Decyzji Nr 247 Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 8 lipca 1991r., w oparciu o protokół Komisji Nr 15/17 z dnia 2017-05-19, kwalifikuje:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
BANIMEX Sp. z o.o.
Wytwórnia Konstrukcji Stalowych
ul. Energetyczna 10
42-504 Będzin**

do **remontu i montażu** stalowych konstrukcji mostowych zgodnie z obowiązującymi w Polsce normami, w zakresie:

- mostów kolejowych, kolejowo - drogowych, drogowych i kładek dla pieszych oraz elementów wyposażenia mostów,
- o rozpiętości przęseł: bez ograniczeń,
- w układach statycznych: wolnopodparte, ciągłe, ramowe, płytowe, łukowe,
- o konstrukcji dźwigarów: kratownicowe, pełnościenne,
- o rodzajach materiałów: stal konstrukcyjna zwykłej i podwyższonej wytrzymałości oraz stal specjalnej jakości o grubości blach wg norm i SST,
- o połączeniach: spawanych wykonywanych ręcznie, pół i automatycznie w osłonach gazów ochronnych i pod topnikiem oraz na śruby pasowane i sprężające,
- kontrola jakości wykonywanych spoin specjalnych musi być przeprowadzana przez uprawnione jednostki.

Niniejsze Świadectwo Kwalifikacji ważne jest do dnia **2020.05.23**.



SEKRETARZ

w/z *[Handwritten signature]*

Prof. nzw. dr hab. inż. Marek Łagoda