



Świadectwo Kwalifikacyjne

Nr 93/336/XI/2018

Spawalnicza Komisja Kwalifikowania Zakładów Przemysłowych
przy Instytucie Spawalnictwa w Gliwicach
kwalifikuje



EXBUD Konstrukcje Sp. z o.o.

z siedzibą w Kielcach
25-562 Kielce; ul. Peryferyjna 23

do I Grupy Zakładów Dużych

zgodnie z normą PN-M-69009

Uzyskana Grupa uprawnia do prowadzenia prac spawalniczych w zakresie wykonawstwa, montażu i remontów spawanych konstrukcji stalowych klasy 1, 2 i 3, zgodnie z normą PN-M-69008, oraz stalowych konstrukcji budowlanych z uwzględnieniem wymagań normy PN-B-06200, wykonywanych ze stali konstrukcyjnych niestopowych, stali nisko i wysoko-stopowych, następującymi metodami spawania:

- ręcznego łukowego elektrodami otulonymi (111),
- MAG drutem elektrodowym litym w osłonie gazu aktywnego (135),
- MIG drutem elektrodowym litym w osłonie gazu obojętnego (131),
- MAG drutem elektrodowym proszkowym o rdzeniu topnikowym (136),
- MAG drutem elektrodowym proszkowym o rdzeniu metalicznym (138),
- TIG z dodatkiem drutu litego (141),
- łukiem krytym drutem elektrodowym litym (121,122),
- acetylenowo-tlenowego (311).

Pracownicy odpowiedzialni:

- | | | |
|-------------------------------------|---|---|
| - za całokształt prac spawalniczych | - | dr inż. Andrzej SKRZYPCZYK EWE
Główny Spawalnik |
| - za kontrolę robót spawalniczych | - | mgr inż. Tomasz OSMAN
Kierownik Zakładowej Kontroli Jakości |

Świadectwo jest ważne do 25.11.2020 r.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI

mgr inż. Sławomir Sikora EWE, IWE, IWI



DYREKTOR INSTYTUTU

mgr inż. Adam Pietras

dr inż. Adam Pietras EWE, IWE

Gliwice, 19.11.2018 r.