

ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa, tel. (+48) 22 843 02 01
tel. (+48) 22 853 21 76, fax (+48) 22 843 59 81, e-mail: imb@imbigs.pl

CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA

NR B/02/011/16

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu/
Name and address of the certificate holder:

**PIONART Projektowanie i Optymalizacja Nowoczesnych
Alternatywnych Rozwiązań Technicznych,**
ul. Gen. Bora-Komorowskiego 18, 41-814 Zabrze

Nazwa i adres producenta/Name and address
of the manufacturer:

**PIONART Projektowanie i Optymalizacja Nowoczesnych
Alternatywnych Rozwiązań Technicznych,**
ul. Gen. Bora-Komorowskiego 18, 41-814 Zabrze

Rodzaj wyrobu/Product description:

Rusztowanie ramowe

Model/typ wyrobu/Mode/type of the product:

PIONART model PUM

Program certyfikacji/ Certification Program

P-CW/01B/15

Wymagania bezpieczeństwa/Safety
requirements:

Kryteria K/0812-72/1/12

Nazwa i adres laboratorium, które
zbadalo wyrob/Name and address of the
laboratory which was testing the product:

**Laboratorium Badań Maszyn Roboczych
i Górniczych; Instytut Mechanizacji Budownictwa
i Górnictwa Skalnego; ul. Racjonalizacji 6/8;
02-673 Warszawa**

Numer i data sprawozdania/Number and date
of the test report

**Ekspertyza-Sprawozdanie z Badań nr 13651/MR z
czerwca 2015 r. i 13715/MR ze stycznia 2016 r.**

Okres ważności certyfikatu/Certificate
validity:

Od dnia 8 maja 2015 r. do dnia 7 maja 2020 r.

Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu
są zawarte w/Rights and duties of the certificate
holder are stated in:

**Umowa nr 010/011/012/16 o stosowaniu certyfikatu
bezpieczeństwa z dnia 14 marca 2016 r.**

Jednostka certyfikująca/Certification body

Ośrodek Certyfikacji – IMBiGS

Niniejszy certyfikat bezpieczeństwa upoważnia posiadacza do oznaczenia znakiem bezpieczeństwa „B” wyrobu wymienionego w certyfikacie. Znakiem bezpieczeństwa „B” mogą być oznaczone wyłącznie wyroby identyczne z egzemplarzem, który był badany/This certificate allows the holder to affix safety mark „B” on the product(s) mentioned in this certificate. The safety mark „B” can be affixed only on those products that are identical with tested item(s).

UWAGI:

- Niniejszy certyfikat dotyczy rusztowań ramowych PIONART model PUM, których dane oraz informacje o montażu i zakresie stosowania są zawarte w:
 - *Rusztowania ramowe, typ PIONART, model PUM.. Dokumentacja Techniczno-Ruchowa. Wydanie II luty 2015.*
- Niniejszy certyfikat potwierdza spełnienie wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, a w szczególności § 108, ust. 2 tego Rozporządzenia.
- Wyrób określony niniejszym certyfikatem może być wprowadzony do obrotu i użytkowania na terenie Polski jako wyrób bezpieczny w rozumieniu art. 4 pkt. 1 i art. 6 pkt. 1 Ustawy z 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów.

KIEROWNIK
OŚRODKA CERTYFIKACJI


mgr inż. Michał Koźlik

Warszawa, dnia 14 marca 2016 r.



DYREKTOR INSTYTUTU


dr hab. Stefan Góralczyk
prof. IMBiGS