

# CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA NR B/02/005/19

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

**ALTRAD Mostostal Sp. z o.o.**  
ul. Starzyńskiego 1  
08-110 Siedlce

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

**ALTRAD Mostostal Sp. z o.o.**  
ul. Starzyńskiego 1  
08-110 Siedlce

Rodzaj wyrobu/Product description:

**Rusztowania przejezdne**

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

**MPMini, MP600, MP800, MP1000, MP1000P,  
MP2000**

Program certyfikacji/ Certification Program

**P-CW/01B**

Wymagania bezpieczeństwa/Safety  
requirements:

**Kryteria K/0812-72/2/09/a**

Okres ważności certyfikatu/Certificate  
validity:

**Od 18 kwietnia 2019 r. do 17 kwietnia 2024 r.**

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

**Umowa nr 005/19 o stosowaniu certyfikatu  
bezpieczeństwa z dnia 18 kwietnia 2019 r.**

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 przejezdnych typ MPMini, MP600, MP800, MP1000, MP1000P, MP2000, których dane oraz informacje o montażu i zakresie stosowania zawarte są w:
  - Instrukcji montażu - Rusztowanie przejezdne - wydanie 3.2019
- 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



DYREKTOR INSTYTUTU

  
prof. dr hab. inż. Zbigniew Starczewski

Warszawa, dnia 18 kwietnia 2019 r.