

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

**KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI  
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 005 – UWB – 002**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. poz. 1966) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Stalowe pręty żebrowane B500B dostarczane w postaci kręgów o śr. 6,0÷12,0 mm  
i prętów o śr. 8,0÷25,0 mm, do zbrojenia betonu.**

(typ, poziomy i klasy właściwości użytkowych wyrobu zgodnie z AT-15-9320/2014)

*Objętego Krajową oceną Techniczną:*

**AT-15-9320/2014**

*wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:*

**JSC Moldova Steel Works  
1, Industrialnaya Street  
5500 Rybnitsa, Mołdawia**

*produkowanego w zakładzie produkcyjnym:*

**JSC Moldova Steel Works  
1, Industrialnaya Street  
5500 Rybnitsa, Mołdawia**

*Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu I+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej, są stosowane oraz, że:*

**producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.**

*Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 2.06.2017 r. pozostaje ważny do dnia 13.05.2019 r., pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.*

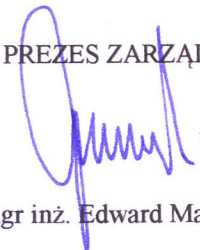
DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI



dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU



mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 2 czerwca 2017 r.