

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 020-UWB-2503/W

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:

Trzpienie stalowe RABA RZP do przenoszenia sił ścinających w miejscach podparć punktowych

wymienione w pkt. 1 AT-15-9735/2016

o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania zgodnych z pkt. 2 AT-15-9735/2016

o właściwościach technicznych określonych w pkt. 3 AT-15-9735/2016

objętego aprobatą techniczną:

AT-15-9735/2016

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Przedsiębiorstwo Usług Technicznych i Realizacji Inwestycji
„RABA” Sp. z o.o.
Drogowców 8
34-400 Myślenice**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Przedsiębiorstwo Usług Technicznych i Realizacji Inwestycji
„RABA” Sp. z o.o.
Drogowców 8
34-400 Myślenice**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1+ dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej aprobacie technicznej, są stosowane oraz, że

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

Certyfikat nr 020-UWB-2503/W został wydany po raz pierwszy w dniu 19.06.2017 r. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 07.11.2021 r., pod warunkiem, że aprobata 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.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Katarzyna Hatowska



p.o. DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 19.06.2017 r.