

Seria: KRAJOWE OCENY TECHNICZNE

**KRAJOWA OCENA TECHNICZNA CNBOP-PIB
CNBOP-PIB-KOT-2020/0237-1005 wydanie 1**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. 2016 poz. 1968), w wyniku postępowania w sprawie wydania Krajowej Oceny Technicznej, dokonanej w Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwpożarowej - Państwowym Instytucie Badawczym w Józefowie k/Otwocka, na wniosek firmy:

Tasta Armatura Sp. z o. o.

ul. Władysława Grabowskiego 38, 37-450 Stalowa Wola

stwierdza się pozytywną ocenę właściwości użytkowych do zamierzonego zastosowania wyrobu budowlanego pod nazwą:

**Elementy złączne - łączniki przewodów rurowych stalowych
naziemnych – złącze elastyczne typu XGQT2 i typu 1212,
złącze sztywne typu XGQT3 oraz złącze rowkowo-kołnierzowe
typu XGQT09, do stałych urządzeń gaśniczych wodnych**

produkowanego przez: **Shandong Lede Machinery Co. Ltd.,**

3998 West Waihuan Road, Weifang City, Chiny

o przeznaczeniu, zakresie, warunkach i na zasadach określonych w załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Krajowej Oceny Technicznej CNBOP-PIB.

Termin ważności:

od 27 listopada 2020 r.
do 26 listopada 2025 r.

Załącznik:

Postanowienia ogólne i techniczne

Józefów, 27 listopada 2020 r.

Z-ca Dyrektora

ds. certyfikacji i dopuszczeń


st. bryg. dr inż. Jacek Zboina

