



**INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW**  
**Dział Certyfikacji Wyrobów**

ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa  
tel. +48 22 814 50 25, faks +48 22 814 50 28



IBDiM

AC 052

**KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
**nr KCZ IBDiM – 170-2/2016**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2004 nr 198, poz. 2041 z późn. zmianami) potwierdza się, że:

**Mostowe, wielomodułowe urządzenia dylatacyjne KPRM**

w odmianach

KPRM-MS, z profilami stalowymi, KPRM-MS/2 do KPRM-MS/9

KPRM-MSH z profilami stalowymi, z nakładkami wyciszającymi, KPRM-MSH/2 do KPRM-MSH/9

KPRM-MSP z profilami stalowymi i płytą zabezpieczającą, KPRM-MSP/2 do KPRM-MSP/9

KPRM-MSC z profilami kompozytowymi, KPRM-MSC/2 do KPRM-MSC/9

KPRM-MSHC z profilami kompozytowymi i nakładkami wyciszającymi, KPRM-MSHC/2 do KPRM-MSHC/9

przeznaczenie, zakres i warunki stosowania wyrobu budowlanego oraz warunki użytkowania i montażu zgodnie z punktem 3 Aprobaty Technicznej IBDiM nr AT/2014-02-3068/2

wprowadzone do obrotu i produkowane przez firmę

**KPRM Produkcja Sp. z o.o.**

**ul. Chopina 96, 43-600 Jaworzno**

w zakładzie produkcyjnym

**KPRM Produkcja Sp. z o.o.**

**ul. Chopina 96, 43-600 Jaworzno**

spełniają wymagania określone w

**Aprobacie Technicznej IBDiM nr AT/2014-02-3068/2 ważnej do 12.06.2019 r.**

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań.

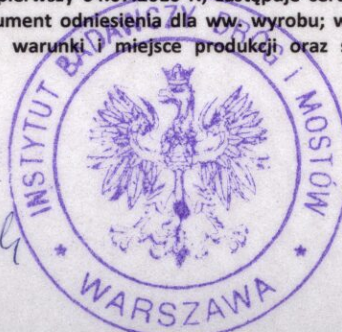
Akredytowana jednostka - IBDiM - wykonała, w ramach systemu oceny zgodności 1, wstępne badania typu, wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz sprawuje ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 04.07.2016 r., zastępuje certyfikat nr KCZ IBDiM – 170-1/2015 z 24.03.2015 r. i pozostaje w mocy dopóki ważny jest dokument odniesienia dla ww. wyrobu; wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy znaczącym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji oraz system zakładowej kontroli produkcji. Wyrób był certyfikowany 15.09.2014 r.

KIEROWNIK  
Działu Certyfikacji Wyrobów IBDiM

*mgr inż. Joanna Prasalska-Nikoniuk*

KIEROWNIK DZIAŁU CW



DYREKTOR

*prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski*

DYREKTOR IBDiM

Warszawa, 04.07.2016 r.