



Warszawa, 30 września 2015 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM
Nr AT/2015-02-3169**

Na podstawie § 16 pkt 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r. poz. 1040), po przeprowadzeniu postępowania aprobacyjnego, którego wnioskodawcą jest producent o nazwie:

NANOBET Sp. z o.o.
z siedzibą: **ul. Rejtana 58, 63-400 Ostrów Wielkopolski**

Instytut Badawczy Dróg i Mostów
stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

Studzienki włączowe i niewłączowe betonowe, żelbetowe do kanalizacji

o nazwie handlowej: **Studzienki kanalizacyjne NANOBET z prefabrykowanych elementów betonowych i żelbetowych**

do stosowania w budownictwie - w inżynierii komunikacyjnej, w zakresie stosowania i przeznaczenia oraz przy spełnieniu warunków podanych w niniejszej Aprobacie Technicznej IBDiM.

Instytut Badawczy Dróg i Mostów dla wyżej wymienionego wyrobu budowlanego wskazuje obowiązujący **system 4 oceny zgodności**.



DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej: **30 września 2015 r.**
Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **30 września 2020 r.**