



Warszawa, 19 grudnia 2016 r.

APROBATA TECHNICZNA IBDiM
Nr AT/2016-02-3270

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:

Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o. o.

z siedzibą: **ul. Zwoleńska 64A, 04-761 Warszawa**

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

Zestaw prefabrykatów do budowy peronów

o nazwie handlowej: **Płyta peronowa P i ścianka peronowa L1 i L2**

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:

- dla betonowej płyty peronowej – **system 4 oceny zgodności**,
- dla betonowej ścianki peronowej – **system 2+ oceny zgodności**.



DYREKTOR


prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej: **19 grudnia 2016 r.**

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **19 grudnia 2021 r.**