

Warszawa, 14 czerwca 2016 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM  
Nr AT/2004-04-1791/5**

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 aprobowanego, którego wnioskodawcą jest producent o nazwie:

**FABET Sp. z o.o.**

z siedzibą:

**ul. Gorańska 17A, 62-561 Ślesin**

**Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

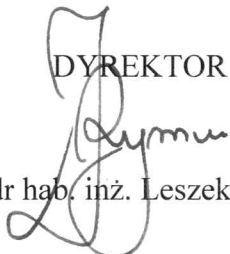
**Studzienki włazowe i zbiorniki, betonowe i żelbetowe do kanalizacji**

o nazwie handlowej: **Prefabrykowane elementy studzienek kanalizacyjnych i komory żelbetowe FABET**

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  
11   
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej:

**30 listopada 2004 r.**

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej:

**30 listopada 2019 r.**