



Warszawa, 27 września 2011 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM  
Nr AT/2011-02-2767**

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 (Dz. U. Nr 249, poz. 2497 ze zm.), po przeprowadzeniu postępowania aprobacyjnego, którego wnioskodawcą jest producent o nazwie:

**Stahlwerk Annahütte Max Aicher GmbH & Co. KG**  
z siedzibą: D-83404 Ainring – Hammerau, Niemcy

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

**Pręty stalowe gwintowane do zbrojenia i sprężania konstrukcji**

o nazwie handlowej: **Pręty gwintowane SAS do zastosowań konstrukcyjnych i geotechnicznych**

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

Instytut Badawczy Dróg i Mostów dla wyżej wymienionego wyrobu budowlanego wskazuje obowiązujący system **1+** oceny zgodności.



**DYREKTOR**

Prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej: **27 września 2011 r.**

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **27 września 2016 r.**