



Warszawa, 02 stycznia 2014 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM**

**Nr AT/2014-02-3026**

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:

**ANP – Systems GmbH**

z siedzibą: **Christophorusstraße 12, 5061 Elsbethen  
Austria**

**Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

**Zestaw elementów stalowych do mikropali, kotew i gwoździ gruntowych**

o nazwie handlowej: **Samowierający system gwoździ gruntowych, mikropali oraz kotew ANP**

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 1 oceny zgodności**.



DYREKTOR

  
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej: **02 stycznia 2014 r.**

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **02 stycznia 2019 r.**