

INSTYTUT KOLEJNICTWA

NAJNOWSZE TECHNOLOGIE W TRANSPORCIE SZYNOWYM

APROBATA TECHNICZNA IK

AT/09-2011-0238-00

**PŁYTA TYPU PGP DO NAWIERZCHNI
PRZEJAZDOWEJ**

WARSZAWA, 2011



ul. Chłopickiego 50 04-275 WARSZAWA
www.ikolej.pl ikolej@ikolej.pl



INSTYTUT KOLEJNICTWA

04-275 Warszawa, ul. Chłopickiego 50
tel:(+48) 22-610-08-68; 22-47-313-00 – fax:(+48) 22-610-75-97 – e-mail: ikolej@ikolej.pl

APROBATA TECHNICZNA IK

AT/09-2011-0238-00

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 roku w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249 z 2004 roku pozycja 2497) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2010 roku w sprawie reorganizacji Centrum Naukowo-Technicznego Kolejnictwa (Dz. U. Nr 75 z 2010 roku pozycja 475) w wyniku postępowania akceptacyjnego dokonanego w Instytucie Kolejnictwa w Warszawie na wniosek firmy:

SIENKIEWICZ MAT-BUD Sp. z o.o.

04-761 Warszawa, ul. Zwoleńska 64A

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobu o nazwie:

PLYTA TYPU PGP DO NAWIERZCHNI PRZEJAZDOWEJ

w zakresie i na zasadach określonych w niniejszej Aprobacie Technicznej IK.

Termin ważności:

30 listopada 2016 r.

Pieczęć okrągła



Dyrektor

DYREKTOR
dr inż. Andrzej Żurkowski

Warszawa, listopad 2011 r.