

**Wykaz Aprobat Technicznych udzielonych (zmiany) przez Instytut Kolejnictwa w 2016 r.**

<b>Ip.</b>	<b>NR APROBATY</b>	<b>WYRÓB OBJĘTY APROBATĄ</b>	<b>FIRMA UZYSKUJĄCA APROBATE</b>	<b>TERMIN WAŻNOŚCI APROBATY</b>
1	AT/07-2014-0305-A1	Kotwa typu SB3/3 i SB3/4	PLASTWIL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna, Ujście	30 kwietnia 2019
2	AT/07-2014-0307-A1	Elektroizolacyjna wkładka dociskowa typu WIW i WKW	PLASTWIL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna, Ujście	10 lipca 2019
3	AT/07-2012-0061-A1	Polietylenowy dybel śrubowy	PLASTWIL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna, Ujście	31 lipca 2017
4	AT/07-2015-0322-A1	Wkładki wibroizolacyjne do szyn SEMAG	SEMAG sp. z o. o. sp. k., Katowice	10 maja 2020
5	AT/07-2012-0111-A2	System przytwierdzeń SB-IF1	INTERFREZ sp. z o. o., Tarnów	31 października 2017
6	AT/07-2016-0339-A1	Łubki produkowane z kształtowników stalowych walcowanych na gorąco o profilach U85 oraz FL41/49, KT49W, KT60W, KT49WS, KT60WS	ACIÉRIES ET LAMINOIRS DE RIVES, Rives (Francja)	3 listopada 2021
7	AT/07-2015-0200-A1	System przytwierdzenia SB4VK, SB4VK-K	Vossloh Skamo sp. z o. o., Nowe Skalmierzyce Firma Andrzej Kaczmarek, Komorniki	10 stycznia 2020
8	AT/07-2015-0214-A1	Maty wibroizolacyjne	Tines SA, Kraków	10 września 2020
9	AT/07-2016-0333-A1	Przekładka podszynowa typu PPK 6094	KARO-PLAST Roman Bienias, Ujście	21 czerwca 2021
10	AT/07-2016-0180-A4	Rury odwodnieniowe o ściankach strukturalnych PRAGMA I PRAGMA *ID oraz kształtki z polipropylenu	Pipelife Polska SA, Kartoszyno	30 marca 20109