

Wykaz Aprobat Technicznych udzielonych (przedłużenia, zmiany) przez Instytut Kolejnictwa w 2011 r.

Lp.	NR APROBATY	WYRÓB OBJĘTY APROBATĄ	FIRMA UZYSKUJĄCA APROBATĘ	TERMIN WAŻNOŚCI APROBATY
1.	AT/09-2011-0005-02	Geokrata Taboss	Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych i Ślusarstwo TABOSS Tadeusz Soja, Nysa	31 sierpnia 2016 r.
2.	AT/09-2011-0008-02	Niesort melafirowy 0/31,5 mm, Czarny Bór	Kopalnie Melafiru w Czarnym Borze Sp. z o. o.	30 września 2016 r.
3.	AT/09-2011-0013-02	Gumowa nawierzchnia przejazdowa typu STRAIL	Gummiwerk Kraiburg Elastik GmbH, Tittmoning (Niemcy)	30 czerwca 2016 r.
4.	AT/09-2011-0014-02	Łubek poliamidowy	Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych Ryszard Górnaś, Poznań	30 czerwca 2016 r.
5.	AT/09-2011-0065-01	Systemy przytwierdzeń W14 oraz W21	Vossloh Fastening Systems GmbH, Werdohl (Niemcy)	30 czerwca 2016 r.
6.	AT/09-2011-0064-01	Łapka sprężysta SKL 12	Vossloh Fastening Systems GmbH, Werdohl (Niemcy)	30 czerwca 2016 r.
7.	AT/09-2011-0085-01	Złącza izolowane klejono-sprężone typu S dla szyn 49E1 i 60E1	Rajbud sp. z o. o., Tczew	31 lipca 2016 r.
8.	AT/09-2011-0096-01	Prefabrykowane korytka z betonu zbrojonego KS-1 z zamkiem i bez zamka oraz KS-1P	Zakład Ogólnobudowlany Latkowo, Inowrocław	APROBATA UCHYLONA
9.	AT/09-2011-0099-01	System przytwierdzeń 300-1	Vossloh Fastening Systems GmbH, Werdohl (Niemcy)	30 czerwca 2016 r.
10.	AT/09-2011-0102-01	Spawanie termitowe szyn metodą SoWoS	ELEKTRO-THERMIT GmbH&Co. KG, Halle (Niemcy)	31 marca 2016 r.
11.	AT/09-2010-0105-A1	Płyty i belki betonowe oraz elementy polimerowe nawierzchni przejazdowej typu MIROSŁAW	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych SA, Ujście	30 listopada 2015 r.
12.	AT/09-2011-0108-01	Spawanie termitowe szyn metodą SkV i SkV-Elite	ELEKTRO-THERMIT GmbH&Co. KG, Halle (Niemcy)	31 marca 2016 r.
13.	AT/09-2011-0112-01	Przekładka podszynowa typu PWE	PLASTWIL sp. z o. o. sp. k., Ujście	30 czerwca 2016 r.
14.	AT/09-2011-0116-01	Szyna tramwajowa blokowa typu LK1	Arcelor Mittal Poland SA, Dąbrowa Górnicza	28 lutego 2016 r.
15.	AT/09-2011-0117-01	Zwrotnice i krzyżownice do tramwajowych rozjazdów i skrzyżowań torów	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Biezanów" sp. z o. o., Kraków	31 maja 2016 r.
16.	AT/09-2011-0118-01	Przyrządy wyrównawcze i szyny przejściowe do nawierzchni szynowej	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Biezanów" sp. z o. o., Kraków	31 maja 2016 r.
17.	AT/09-2005-0123-01	Złącze szynowe i izolowane klejono-sprężone typu P	APEX - ROBOZIEM Sp. z o. o., Stargard Szczeciński	18 maja 2015 r.
18.	AT/09-2011-0128-01	Ścianka peronowa typu L. Płyta peronowa typu P	Przedsiębiorstwo Produkcji Betonów SIBET SA, Kielce	15 września 2016 r.
19.	AT/07-2009-0186-A1	System trzeciej szyny prądowej aluminiowo-stalowej wraz ze wspornikami, osłonami i rozpórkami	REHAU sp. z o. o., Baranowo	28 lutego 2014 r.
20.	AT/09-2009-0192-01	Płyty gumowe wibroizolacyjne WOWIBROIZOL-A1-40 i WOWIBROIZOL-A2-20	Fabryka Taśm Transporterowych Wolbrom SA, Wolbrom	30 czerwca 2014 r.
21.	AT/09-2010-0212-A1	Elementy systemu nawierzchni peronowej z lastryko Terrazo	PROBET-DASAG sp. z o. o., Żary	31 sierpnia 2015 r.
22.	AT/09-2011-0223-A1	Podkład strunobetonowy typu PST-11, PST-12, PST-13 i PST-14	TRACK TEC SA, Warszawa	20 maja 2016 r.