



**INSTYTUT KOLEJNICTWA  
OŚRODEK JAKOŚCI I CERTYFIKACJI**

ul. J. Chłopickiego 50, 04-275 Warszawa  
tel.: +48 22 47-31-392, tel/fax.: +48 22 612-31-32



AC 128

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CZ IK - 29/2013-01

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**Regnars Sp. z o.o.  
ul. Ceglana 7, 65-211 Zielona Góra**

Nazwa i adres producenta:

**Kopalnia Melafiru Tłumaczów  
57-408 Tłumaczów**

Nazwa wyrobu:

**Tłuczeń melafirowy 31,5/50**

Typ/odmiana

**Melafir WTWiO ILK3b-5100/10/07 N 31,5/50 I 1 Tłumaczów**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**WTWiO ILK3b-5100/10/07 Tymczasowe warunki techniczne wykonania i odbioru podsypki tłuczniowej naturalnej i z recyklingu stosowanej w nawierzchni kolejowej – PKP PLK S.A. Biuro Dróg Kolejowych**

Zgodnie ze sprawozdaniami z badań wykonanymi przez:

**1. Instytut Badawczy Materiałów Budowlanych Sp. z o.o. ul. Pory 78, 02-757 Warszawa**

Nr i data sprawozdania:

- 1. Sprawozdanie z badań nr 1/2013 z dnia 4.01.2013 r.**
- 2. Sprawozdanie z badań nr IBMB.KR.15.0005 z dnia 20.03.2015 r.**

Zakres zastosowania:

**Wyrób może być stosowany jako materiał podsypkowy do budowy i utrzymania nawierzchni kolejowych na wszystkich liniach PKP PLK S.A. (w tym także na liniach przystosowanych do dużych prędkości).**

Prawo do posługiwania się **Certyfikatem Zgodności w okresie od 9.09.2015 r. do 14.11.2018 r.** dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

*Certyfikacja wg programu certyfikacji nr CW 005*

Kierownik  
Ośrodka Jakości i Certyfikacji



DYREKTOR

*dr inż. Andrzej Żurkowski*

Dyrektor  
Instytutu Kolejnictwa

**Warszawa, dnia 9 września 2015 r.**

*Niniejszy Certyfikat zastępuje Certyfikat nr CZ IK-29/2013 z dnia 4 października 2013 r.*