



**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 – 57/2011

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **Granit Strzegom Spółka Akcyjna  
58-150 Strzegom, ul. Górnicza 6**

Nazwa i adres producenta: **Granit Strzegom Spółka Akcyjna  
58-150 Strzegom, ul. Górnicza 6**

Nazwa wyrobu: **Tłuczeń kolejowy 31,5/50**

Typ/odmiana: **Granit WTWiO ILK3b-5100/10/07 N 31,5/50 I 1 Strzegom**

Symbol klasyfikacyjny: **PKWiU 08.11.12.0**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**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:

**Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe**

**„Biproskał” R.Lipiński s.j.**

**Laboratorium Badania Skał i Kruszyw**

**53-332 Wrocław, ul. Powstańców Śląskich 5**

Nr i data sprawozdania:

**Ekspertyza nr 1/09/2011/LBSiK z dn. 30.09.2011 r.**

Zakres zastosowania:

**Certyfikowany 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 15.12.2011 r. do 14.12.2016 r. dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.**

*Certyfikacja wg systemu 3, PKN-ISO/IEC Guide 67:2007*



*A. Imielczyk*

Kierownik  
Ośrodka Jakości i Certyfikacji

DYREKTOR

*dr inż. Andrzej Żurkowski*

Dyrektor  
Instytutu Kolejnictwa

**Warszawa, dnia 15 grudnia 2011 r.**