

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI IK CZ – 046/2021

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu **Kopalnie Odkrywkowe Surowców Drogowych S.A.
w Niemodlinie, 49-100 Niemodlin,
ul. Bohaterów Powstań Śląskich**

Nazwa i adres producenta: **Kopalnie Odkrywkowe Surowców Drogowych S.A.
w Niemodlinie, 49-100 Niemodlin,
ul. Bohaterów Powstań Śląskich**

Miejsce produkcji: **Kopalnia Bazaltu Rutki-Ligota, Ligota Tułowicka,
49-130 Tułowice**

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

Typ/odmiana **Bazalt WTWiO Id-110 N 31,5/50 II 1 Rutki-Ligota**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

Warunkach technicznych wykonania i odbioru podsypki tłuczniowej naturalnej i z recyklingu stosowanej w nawierzchni kolejowej Id-110, PKP PLK S.A., Warszawa, grudzień 2016 r.

Zgodnie z raportem z oceny:

nr Q/CW/031/2021-R46/21, 11.10.2021 r., Instytut Kolejnictwa

Opracowanym na podstawie sprawozdań z badań:

1. nr K/21/11/20, 18.11.2020, Laboratorium Inżynierii Lądowej Labotest sp. z o.o., Katowice
2. nr K/22/11/20, 18.11.2020, Laboratorium Inżynierii Lądowej Labotest sp. z o.o., Katowice

Zakres zastosowania:

Wyrób może być stosowany jako materiał na podsypkę do budowy i utrzymania nawierzchni kolejowych na wszystkich liniach PKP PLK S.A. przystosowanych do prędkości $v < 160$ km/h.

Prawo do posługiwania się Certyfikatem Zgodności dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Certyfikat ważny od **14.10.2021 r. do 13.10.2026 r.**

Certyfikacja wg programu certyfikacji PCW-01

KIEROWNIK
OŚRODKA JAKOŚCI I CERTYFIKACJI

mgr inż. Wojciech...
Kierownik
Ośrodka Jakości i Certyfikacji



ZASTĘPCA DYREKTORA
INSTYTUTU KOLEJNICTWA

mgr inż. Marcin...
Dyrektor

Dyrektor
Instytutu Kolejnictwa