



**CENTRUM NAUKOWO-TECHNICZNE
KOLEJNICTWA**

Jednostka Badawczo-Rozwojowa

OŚRODEK JAKOŚCI I CERTYFIKACJI

04-275 Warszawa ul. J. Chłopickiego 50

tel.: (+48 22) 513-13-92, tel./fax.: (+48 22) 612-31-32

e-mail: qcert@cntk.pl



AC 128

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
CZ CNTK - 9/2010**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych S.A.
w Mirosławiu Ujskim
64-850 Ujście, Mirosław Ujski 51**

Nazwa i adres producenta: **Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych S.A.
w Mirosławiu Ujskim
64-850 Ujście, Mirosław Ujski 51**

Nazwa wyrobu: **Podkład strunobetonowy**

Typ/odmiana: **PS-83 / SB zbrojony drutami Ø 7 mm**

Symbol klasyfikacyjny: **PKWiU 2008: 23.61.12.1**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 13230-1:2006 Kolejnictwo. Tor. Podkłady i podrozdzielnice betonowe. Część 1:
Wymagania ogólne**

Zgodnie z Zadaniem nr 3691/22 wykonanym przez Laboratorium Badań Materiałów i Elementów
Konstrukcji LK CNTK Warszawa zawierającym niżej wymienione sprawozdania z badań:

Sprawozdanie nr LKB 95.51/09 z dnia 13.11.2009 r.

Sprawozdanie nr CNTK.LMM/3691.22/10/09 z dnia 10.11.2009 r.

Świadectwo pomiaru nr CNTK.LM-4500-116/079-09/09 z dnia 06.11.2009 r.

**Prawo do posługiwania się Certyfikatem Zgodności w okresie od 15.03.2010 r.
do 14.03.2013 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-ISOMEC Guide 67:2007

Kierownik Ośrodka
Jakości i Certyfikacji



DYREKTOR

dr inż. Andrzej Żurkowski
Dyrektor CNTK

Warszawa, dnia 15 marca 2010 r.