



AC 002

**INSTYTUT MECHANIZACJI BUDOWNICTWA
I GÓRNICICTWA SKALNEGO
OŚRODEK CERTYFIKACJI**

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ – NR 1454
ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa, tel. (+4822) 843 27 03
tel. (+4822) 843 02 01, fax (+4822) 843 59 81, e-mail: imb@imbigs.org.pl



CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1454-CPD-010-2

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia ustaw i aktów wykonawczych Państw Członkowskich odnoszących się do wyrobów budowlanych (Construction Product Directive – CPD) wraz ze zmianami wprowadzonymi Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich 93/68/EWG z dnia 22 lipca 1993 r. stwierdzono, że wyroby budowlane:

Kruszywa do betonu

scharakteryzowane według PN-EN 12620+A1:2008 w asortymentach: 0/2; 2/5,6; 2/8; 5,6/8; 8/11,2; 8/16; 11,2/16; 16/22,4

przeznaczone do stosowania: w budynkach, drogach i innych i innych obiektach budowlanych

Kruszywa do mieszanek bitumicznych i nawierzchni

scharakteryzowane według PN-EN 13043:2004 w asortymentach: 0/2; 0/31,5; 0/45; 0/63; 2/5,6; 2/8; 5,6/8; 8/11,2; 8/16; 11,2/16; 16/22,4

przeznaczone do stosowania: w drogownictwie i innych robotach inżynierskich

Kruszywa do hydraulicznie związanych i niezwiązanych mieszanek

scharakteryzowane według PN-EN 13242+A1:2008 w asortymentach: 0/31,5; 0/45; 0/63

przeznaczone do stosowania: w drogownictwie i innych obiektach inżynierskich

wytwarzane przez producenta:

WROCLAWSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH S.A.

ul. Powstańców Śląskich 5, 53-332 Wrocław

w zakładzie, w miejscowości:

KOPALNIA GRANICZNA, 58-152 Goczałków, ul. Graniczna 15

są poddane przez producenta wstępnym badaniom typu wyrobów i zakładowej kontroli produkcji, a notyfikowana jednostka

Ośrodek Certyfikacji Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego

przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, zapewniła ciągły nadzór, dokonała oceny i zatwierdziła zakładową kontrolę produkcji.

Niniejszy certyfikat zaświadcza, że zostały spełnione wszystkie postanowienia dotyczące oceny zgodności zakładowej kontroli produkcji opisane w Załączniku ZA normy PN-EN 12620+A1:2008, PN-EN 13043:2004 PN-EN 13242+A1:2008 i gdzie to miało zastosowanie, zgodnie z ustanowionymi procedurami.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu 17.05.2005 r. i zachowuje ważność dopóki warunki określone w zharmonizowanej normie odniesienia lub warunki produkcji w zakładzie lub sama zakładowa kontrola produkcji nie zostaną zmodyfikowane w sposób istotny.

KIEROWNIK
OŚRODKA CERTYFIKACJI

inż. Czesław Ilcewicz



DYREKTOR INSTYTUTU

dr Stefan Góralczyk

Warszawa, dnia 02 czerwca 2010 roku