



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-031-3**

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, zaprawy i zaczynu**

scharakteryzowane według PN-EN 12620+A1:2010 w asortymentach: 0/2; 0/4; 0/8; 0/16; 1/4; 2/8; 8/16  
przeznaczone do stosowania: w budynkach, drogach i innych obiektach budowlanych

**Kruszywa do mieszanek bitumicznych i nawierzchni**

scharakteryzowane według PN-EN 13043:2004 w asortymentach: 0/2; 0/4; 0/8; 0/16; 1/4; 2/8; 8/16  
przeznaczone do stosowania: w drogownictwie i innych robotach inżynierskich

**Kruszywa lekkie do betonu, zaprawy i lekkiej zaprawy**

scharakteryzowane według PN-EN 13139:2003 w asortymentach: 0/2  
przeznaczone do stosowania: w budynkach, drogach i innych obiektach budowlanych

**Kruszywa do hydraulicznie związanych i niezwiązanych mieszanek**

scharakteryzowane według PN-EN 13242+A1:2010 w asortymentach: 0/2; 0/4; 0/8; 0/16; 1/4; 2/8; 8/16  
przeznaczone do stosowania: w drogownictwie i innych robotach inżynierskich

i wytwarzane przez producenta:

**GÓRAŹDŹE KRUSZYWA Sp. z o.o.  
Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Góraźdze**

w zakładzie, w miejscowości:

**Kopalnia Surowców Mineralnych Gryźce, 68-111 Miodnica**

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+A1:2010, PN-EN 13043:2004, PN-EN 13139:2003, PN-EN 13242+A1:2010 i gdzie to miało zastosowanie, zgodnie z ustanowionymi procedurami.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu 14.07.2005 r., został zmodyfikowany w dniu 23.04.2010 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 29 sierpnia 2012 roku