



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-079-3**

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; 2/8; 2/16; 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; 2/8; 2/16; 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 Zadworzany
16-100 Sokółka**

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 i gdzie to miało zastosowanie, zgodnie z ustanowionymi procedurami.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu 21.12.2006 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

mgr inż. Wojciech Wójtowicz



DYREKTOR INSTYTUTU

dr hab. Stefan Góralczyk
prof. IMBiGS

Warszawa, dnia 12 kwietnia 2013 roku