



AC 002

ZAKRES CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1454-CPR-0096

Wydanie 1 - załącznik do certyfikatu z dnia 10 lutego 2015 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów

Kruszywa

scharakteryzowane według:

EN 12620:2002+A1:2008 Kruszywa do betonu

(odpowiednik krajowy PN-EN 12620+A1:2010)

w asortymentach: 0/1;0/2; 0/4; 1/2; 1/4; 2/5,6; 2/8; 5,6/8; 8/11,2; 8/16; 11,2/16; 16/22,4

EN 13043:2002+AC:2004 Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu

(odpowiednik krajowy PN-EN 13043:2004+AC:2004+Ap1:2010)

w asortymentach: 0/2; 0/4; 0/12,5; 2/5,6; 2/8; 5,6/8; 8/11,2; 8/16; 11,2/16; 16/22,4; 31,5/63

EN 13242:2002+A1:2007 Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym

(odpowiednik krajowy PN-EN 13242+A1:2010)

w asortymentach: 0/31,5; 0/63

EN 13383-1:2002+AC:2004 Kamień do robót hydrotechnicznych

(odpowiednik krajowy PN-EN 13383-1:2003+AC:2004)

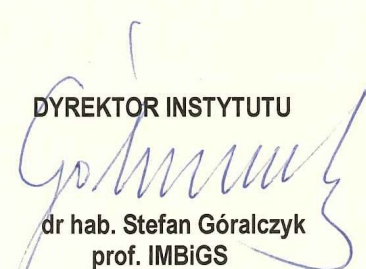
w asortymentach: 45/125

KIEROWNIK
OŚRODKA CERTYFIKACJI


mgr inż. Michał Koźlik



DYREKTOR INSTYTUTU


dr hab. Stefan Góralczyk
prof. IMBiGS