

## Departament Badań Patentowych

### SPRAWOZDANIE O STANIE TECHNIKI ZGŁOSZENIA WYNAŁAZKU NR P.429309

Klasyfikacja zgłoszenia; C04B28/04(2006.01), C04B14/22(2006.01), B09B3/00(2006.01)		
Poszukiwania prowadzono w klasach: C04B28/04, C04B14/22, C04B14/06, C04B18/08, C04B103/30, C04B103/32, C04B103/65, B09B3/00		
Bazy komputerowe, w których prowadzono poszukiwania: baza danych UPRP, EPODOC, Espacenet, Google Scholar		
Kategoria dokumentu	Dokumenty – z podaną identyfikacją	Odniesienie do zastrz.
A	KR 101691299 (B1) (UNIV KOREA RES & BUS FOUND, KR; HYUNDAI CEMENT CO LTD, KR) data publikacji 10.01.2017 rok (cały opis)	1-2
A	KR 101084279 (B1) (JNMYEONG CONSTRUCTION CO LTD, KR; EOINDUS CO LTD, KR) data publikacji 17.11.2011 rok (cały opis)	1-2
A	PL 405829 A1 (Mackiewicz Marek, Łomża, PL) data publikacji 11.05.2015 rok (skrót opisu)	1-3
<input checked="" type="checkbox"/> Dalszy ciąg wykazu dokumentów na następnej stronie		
<p>A – dokument określający ogólny stan techniki, który nie jest uważany za posiadający szczególne znaczenie;  E – dokument stanowiący wcześniejsze zgłoszenie lub patent, ale opublikowany w lub po dacie zgłoszenia;  L – dokument, który może poddawać w wątpliwość zastrzegane pierwszeństwo(-wa), lub przytoczony w celu ustalenia daty publikacji innego cytowanego dokumentu lub z innego szczególnego powodu;  O – dokument odnoszący się do ujawnienia ustnego przez zastosowanie, wystawienie lub ujawnienie w inny sposób;  P – dokument opublikowany przed datą zgłoszenia, ale później niż zastrzegana data pierwszeństwa;  T – dokument późniejszy, opublikowany po dacie zgłoszenia lub w dacie pierwszeństwa i niebędący w konflikcie ze zgłoszeniem, ale cytowany w celu zrozumienia zasad lub teorii leżących u podstaw wynalazku;  X – dokument o szczególnym znaczeniu; zastrzegany wynalazek nie może być uważany za nowy lub nie może być uważany za posiadający poziom wynalazczy, jeżeli ten dokument brany jest pod uwagę samodzielnie;  Y – dokument o szczególnym znaczeniu; zastrzegany wynalazek nie może być uważany za posiadający poziom wynalazczy, jeżeli ten dokument zostanie połączony z jednym lub kilkoma tego typu dokumentami, a takie połączenie będzie oczywiste dla znawcy;  &amp; – dokument należący do tej samej rodziny patentowej.</p>		

Data: 24.04.2019 r.      podpis:

Sprawozdanie wykonała: mgr inż. Joanna Ciepka

Joanna Ciepka  
Naczelnik Wydziału  
/-Dokument podpisany elektronicznie-/

#### Uwagi do zgłoszenia

Sprawozdanie zostało wykonane w oparciu o wersję zastrzeżeń patentowych z dnia 18.03.2019 roku.

## Kontynuacja wykazu dokumentów

Kategoria dokumentu	Dokumenty - z podaną identyfikacją	Odniesienie do zastrz.
A	KR 20170079046 (A) (NEW TECH, KR) data publikacji 10.07.2017 rok (skrót opisu, zastrzeżenia)	1-2
A	KR 20170079051 (A) (NEW TECH, KR) data publikacji 10.07.2017 rok (skrót opisu)	1-2
A	Jakub Jura, Małgorzata Ulewicz „Zastosowanie popiołu lotnego i szkła kineskopowego w zaprawach cementowych”, Przegląd Naukowy-Inżynieria i Kształtowanie Środowiska, 2018, 27 (3), str. 348-254	1-2