



Instytut Techniki Budowlanej

Badania naukowe | Prace rozwojowe | Akredytowany Zespół Laboratoriów |
Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikowane systemy zarządzania ISO 9001, ISO 27001

Warszawa, 07.06.2019

„war-REMEDIUM” Sp. z o.o.
ul. Wiejska 2 E
08-400 Garwolin

Oświadczenie

Laboratorium budowlane znajdujące się w zakładzie produkcyjnym "war-REMEDIUM" Sp. z o.o. ul. Boryszewska 18, 05-462 WIĄZOWNA wizytowane było od 2017 roku w ramach nadzoru nad certyfikatem zakładowej kontroli produkcji domieszek do betonów i zapraw.

W ramach swojej działalności Laboratorium świadczy usługi wytwórciom betonu towarowego w zakresie doradztwa technologicznego i technicznego, badań betonu na zgodność z normą PN-EN 206+A1:2016-12 wraz z uzupełnieniem krajowym PN-B-06265:2018-10 oraz badań mieszanek związanych hydraulicznie i stabilizacji wg norm serii PN-EN 14227, PN-S-06103:1998 oraz PN-S-96012:1998. W tym celu, dla laboratorium została opracowana Księga Jakości (wydanie 1 z dnia 12.04.2017r.) wraz z procedurami i formularzami, opisująca m. in. organizację laboratorium, zakres świadczonych usług, zasady nadzoru nad sprzętem pomiarowym oraz nadzoru nad warunkami środowiskowymi przechowywania i badania próbek. Laboratorium posiada niezbędny sprzęt do prowadzenia badań ww. wyrobów w zakresie norm serii PN-EN 12350, PN-EN 12390, PN-88/B-06250 oraz PN-EN 13286. Nadzór nad sprzętem prowadzony jest zgodnie z przyjętym harmonogramem a warunki środowiskowe w laboratorium rejestrowane są na bieżąco. Przy stanowiskach badawczych dostępne są odpowiednie procedury oraz normy badawcze. Wszystkie wyniki i sprawdzenia rejestrowane są w wersji papierowej a następnie przenoszone są do raportów w wersji elektronicznej.

W czasie inspekcji potwierdzono również, iż pracownicy ww. laboratorium posiadają wieloletnie doświadczenie w budownictwie i laboratorium oraz odbyli szereg szkoleń w zakresie technologii i projektowania betonu.

Na podstawie dowodów zbieranych w czasie corocznych inspekcji, stwierdzono iż system nadzoru w laboratorium umożliwia prawidłowe prowadzenie badań mieszanki betonowej, betonu oraz mieszanek związanych hydraulicznie.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji
Instytutu Techniki Budowlanej
Katarzyna Hatowska
mgr inż. Katarzyna Hatowska