

Wymagania IMBiTB dla producentów betonu dotyczące przeprowadzania kontroli bieżących

Wstęp

Wymagania przeznaczone są dla Producentów Betonu ubiegających się o uzyskanie certyfikatu dla systemu zakładowej kontroli produkcji betonu towarowego wraz z oceną zgodności według wymagań zawartych w normie PN-EN 206.

Cel kontroli bieżącej

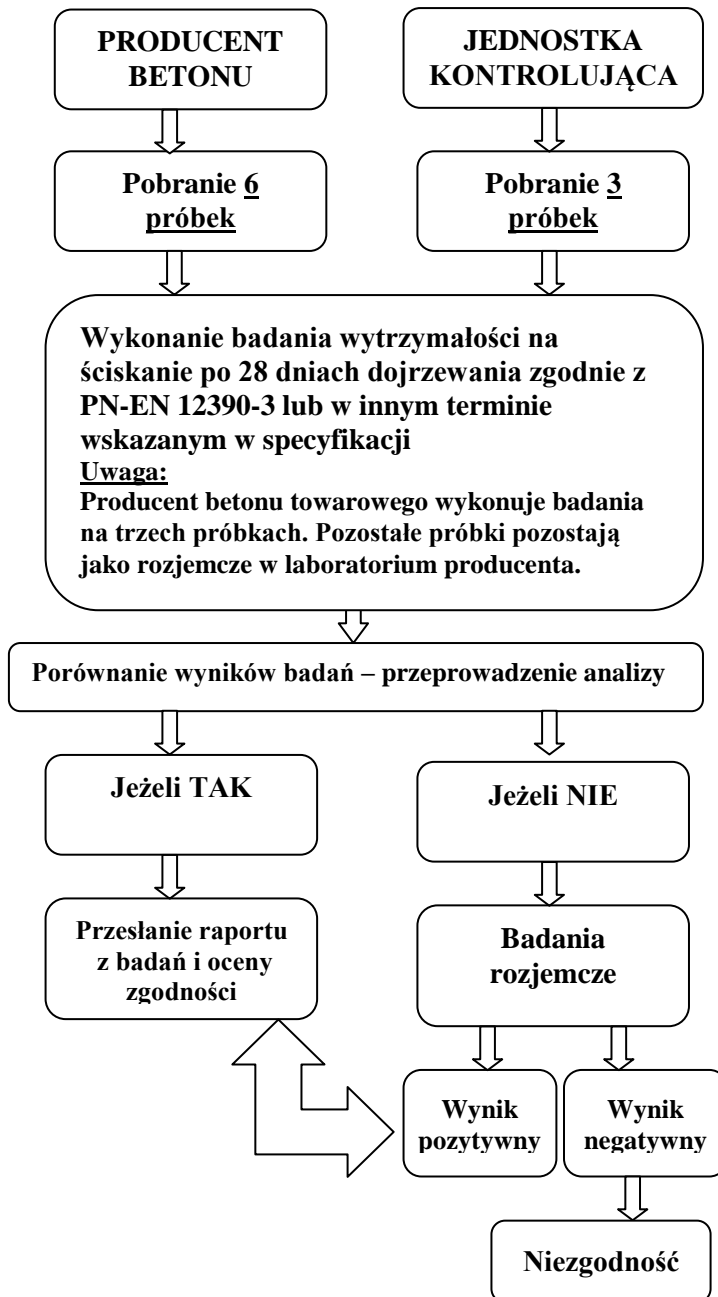
Zasadniczym celem bieżącej kontroli prowadzonej przez jednostkę kontrolującą jest sprawdzenie, czy warunki realizacji produkcji betonu oraz ocena zgodności właściwości mieszanki betonowej i betonu deklarowanych w recepturze betonowej są zgodne z opisanym przez producenta sposobem postępowania oraz wymaganiami zawartymi w normie stanowiącej dokument odniesienia w procesie certyfikacji PN-EN 206.

Procedura postępowania

Zgodnie z normą PN-EN 206, aby zagwarantować pewność kontroli produkcji, jednostka kontrolująca wykonuje badania punktowe równoległe z prowadzonymi przez producenta z bieżącej produkcji.

Jednostka kontrolująca pobiera 3 próbki o wymiarach 150x150x150 mm, natomiast producent betonu pobiera 6 próbek o wymiarach 150x150x150 mm. Szczegóły zilustrowano na poniższym schemacie

Wymagania IMBiTB dla producentów betonu dotyczące przeprowadzania kontroli bieżących



Ponadto w trakcie kontroli bieżącej producent powinien udostępnić recepturę oraz dokument dostawy betonu według której realizowana była produkcja.

Powyższe dokumenty oraz wyniki badań wytrzymałości należy przesłać na adres e-mail: sekretariat@imbitb.pl

- koniec -