



Jednostka Notyfikowana Nr 2310
„CERTBUD” Sp. z o.o.
ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa



AC 158

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 2310-CPR-Z006

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego :

Prefabrykaty z betonu - Przepusty skrzynkowe

Właściwości elementów przepustów skrzynkowych określono metodą 1 i 3a

Prefabrykowane elementy z betonu mają zastosowanie do tworzenia przestrzeni pod ziemią, wykorzystywanych do transportu i przechowywania materiałów, do tuneli kablowych i przejść podziemnych

Wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

BETARD Sp. z o.o.
ul. Polna 30, 55-095 Długoleka

I produkowanego w zakładach produkcyjnych:

BETARD Sp. z o.o.
ul. Polna 30, 55-095 Długoleka
ul. Ostrzeszowska 8, 98-400 Wieruszów
ul. Chorzowska 22, 25-852 Kielce

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy:

EN 14844:2006+A2:2011


w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 10.04.2014 r i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji. Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat wydany w dniu 10.04.2014 r.

Warszawa , 05 sierpnia 2022 r.

Prezes
„CERTBUD” Sp. z o.o.


Barbara JĄSPIŃSKA