

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Cegła elewacyjna Largo**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Dotyczy ścian prefabrykowanych, wykonanych z betonu zwykłego lub lekkiego o strukturze zwartej. Mogą one spełniać funkcje ścian zewnętrznych, spełniać funkcje elewacji lub spełniać lub nie kombinację tych funkcji. Ściany mogą być zwykłe, zbrojone lub sprężone. Mogą być nośne lub nie.
3. Producent:
POZ BRUK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. j.
62-090 Rokietnica,
Sobota, ul. Poznańska 43
tel/fax: 61 814 45 00
NIP: 7772614303
Zakład produkcyjny w Sobocie
62-090 Rokietnica
Sobota, ul. Poznańska 43
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 14992+A1:2012 "Prefabrykaty z betonu - Elementy ścian."
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość betonu na ściskanie:	50 MPa
Wytrzymałość stali na rozciąganie i umowna granica plastyczności:	NPD
Właściwości konstrukcyjna:	zgodne z projektem
Reakcja na ogień:	A1
Odporność ogniowa:	NPD
Izolacyjność akustyczna:	NPD
Odporność termiczna:	NPD
Szczegóły konstrukcyjne – cechy geometryczne:	54,5 x 10 x 4 cm
Trwałość:	zgodna
Paroprzepuszczalność pary wodnej:	30/100
Przepuszczalność wody:	NPD
Wytrzymałość osprzętu:	NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Sobota, 7 styczeń 2020
(miejsce i data wydania)

POZ BRUK
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka jawna
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-090 Rokietnica
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU
Pełnomocnik ds. Zakładów Produkcji
mgr inż. Arkadiusz Sucharski

(podpis)