

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NUMER 2/2017

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Prefabrykowane elementy betonowe: płyty pokrywowe

- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

PŻ

- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do przykrycia studzienek kanalizacyjnych Systemu WAVIN na terenach zielonych nie obciążonych ruchem

- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Zakład Betoniarski – Sławomir Świtala
ul. Poznańska 53
63-820 Piaski

- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

- Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

AT/2010-02-1920/1 Elementy studzienek włączonych, żelbetowe "Systemu WAVIN"

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Cechy stali zbrojeniowej	Zgodne z AT/2010-02-1920/1, p.4	W oparciu o deklarację zgodności producenta
Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie	¹ ≥ C35/45, AT/2010-02-1920/1, p.4	

- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Cechy stali zbrojeniowej	Zgodne z AT/2010-02-1920/1, p.4	W oparciu o deklarację zgodności producenta
Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie	≥ C35/45, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Stopień mrozoodporności betonu w wodzie	F150, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Stopień mrozoodporności betonu w 2% roztworze chlorku sodu NaCl	F50, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Nasiąkliwość betonu	≤ 6%, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Wytrzymałość transportowa	0,7 klasy wytrzymałości na ściskanie, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Otulenie betonowe zbrojenia	≥30 mm, AT/2010-02-1920/1, p.4	
Wymiary elementów	Zgodne z AT/2010-02-1920/1, załącznik	
Wygląd zewnętrzny	Zgodny z AT/2010-02-1920/1, p.4	

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 1 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia z 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisać(-a):

ZAKŁAD BETONIARSKI
Sławomir Świtata
 63-820 Piaski, ul. Poznańska 53
 tel./fax (65) 572 78 37, 607 371 322
 NIP 6960000166, Regon 410064594

Sławomir Świtata - Właściciel
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

Piaski, 02.01.2017

 (miejsce i data wydania)

WŁAŚCICIEL
Sławomir Świtata
 Sławomir Świtata

 (podpis)