

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 20/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Pierścienie studni SK/10; SK/20; SK/30; SK/40; SK/50; SK/60; SK/70**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **SK/10; SK/20; SK/30; SK/40; SK/50; SK/60; SK/70**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wyroby stosowane są do nadbudowy studni telekomunikacyjnych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**Zakład Prefabrykacji Żelbetowej „CIS-BET” Jolanta Buczek
36-062 Zaczerwie 194**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu:
PN-EN 13369, „Wspólne wymagania dla prefabrykatów z betonu”
 - 7b. Krajowa ocena techniczna:
Nie dotyczy
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Dane wyrobu – wewn. wymiary komory: długość x szerokość x wysokość [mm]	1160 x 660 x 100/200/300/400/500/600/700	
Wytrzymałość betonu na ściskanie	C 30/37	
Nasiąkliwość	6%	
Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności	F150	
Stopień wodoprzepuszczalności	W 8	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Janusz Piechociński, Dyrektor

(nazwisko i stanowisko)

ZPŻ „CIS-BET”
D Y R E K T O R
mgr inż. Janusz Piechociński