

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 09/2019/RL2A

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Rama lekka podwójna stalowa obetonowana kl. A 15**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **RL2sA**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
wyroby przeznaczone są do przykrycia studni kanalizacji kablowej.
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 124, „Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego”.
 - 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 [mm]: długość x szerokość x wysokość	1200 x 720 ^{±20} x 120 ^{±10}	
Klasa obciążenia	A 15	15 kN
Wytrzymałość betonu na ściskanie	C 35/45	
Klasa ekspozycji betonu związana z oddziaływaniem środowiska wg PN-EN 206	XF4	
Nasiąkliwość	6%	
Stal zbrojeniowa	klasa stali AIIIIN	
Stal konstrukcyjna	PN EN 10025-2	

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