**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

**Nr KRĘGI-1/2019-SZWEDA**

###### 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu : : Krąg betonowy ф 800/500, 900/500, 1000/500, 1200/500 mm\* [średnica wewnętrzna/wysokość]. \* właściwe zakreślić 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Umożliwienie dostępu oraz umożliwienie napowietrzania i wentylacji systemów kanalizacyjnych, na przykład pod jezdniami, pod obszarami parkingów, ustabilizowanych poboczy oraz poza budynkami. 3. Producent : Wyroby Betonowe, Marian Szweda, 43-418 Pogwizdów, ul. Myśliwska 10. 4. Upoważniony przedstawiciel : nie dotyczy. 5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : System nr 4. 6a. Norma zharmonizowana : PN-EN 1917:2004, PN-EN 1917:2004/AC:2009. Jednostka lub jednostki notyfikowane : nie dotyczy. 6b. Europejski dokument oceny : nie dotyczy. Europejska ocena techniczna : nie dotyczy. Jednostka ds. oceny technicznej : nie dotyczy. Jednostka lub jednostki notyfikowane : nie dotyczy. 7. Deklarowane właściwości użytkowe :

|  |  |
| --- | --- |
| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
| Wytrzymałość mechaniczna - Klasa wytrzymałości | ≥ 30 |
| Nośność zainstalowanych stopni złazowych | NPD - Brak stopni złazowych  |
| Wodoszczelność | Brak przecieku przy ciśnieniu 50 kPa (0,5 bar) |
| Wytrzymałość betonu na ściskanie | > 40 MPa |
| Trwałość | Odpowiednia do normalnych warunków użytkowania |

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna : nie dotyczy.

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(-a): Marian Szweda

Pogwizdów, dnia 27.07.2015 r. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| znakce |
| Wyroby Betonowe, Marian Szweda, 43-418 Pogwizdów, ul. Myśliwska 10.  |
| **0 5** |
| **EN 1917** |
| Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu : Krąg betonowy ф 800/500, 900/500, 1000/500, 1200/500 mm\* [średnica wewnętrzna/wysokość]. \* *właściwe zakreślić* |
| Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Umożliwienie dostępu oraz umożliwienie napowietrzania i wentylacji systemów kanalizacyjnych, na przykład pod jezdniami, pod obszarami parkingów, ustabilizowanych poboczy oraz poza budynkami. |

|  |  |
| --- | --- |
| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
| Wytrzymałość mechaniczna -Klasa wytrzymałości | ≥ 30 |
| Nośność zainstalowanych stopni złazowych | NPD - Brak stopni złazowych  |
| Wodoszczelność | Brak przecieku przy ciśnieniu 50 kPa (0,5 bar) |
| Wytrzymałość betonu na ściskanie | > 40 MPa |
| Trwałość | Odpowiednia do normalnych warunków użytkowania |

|  |  |
| --- | --- |
| Partia elementów – data produkcji : |  |
| Deklaracja właściwości użytkowych nr : | **KRĘGI-1/2019-SZWEDA** |