

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 286 – CPR – 26/01/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Skrzynka uliczna hydrantowa (4055) z żeliwa szarego.**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **PN – M – 74082 – H**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Skrzynka uliczna do armatury zaporowej na rurociągach wodnych.**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**Zakład Odlewniczy „Lefek-Miler-Banasik” sp. z o.o.
26-200 Końskie ul. Zielona 26**

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

6. Krajowa specyfikacja techniczna: Polska norma wyrobu: **PN-M-74082;1998**

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

**Instytut Odlewnictwa Biuro Certyfikacji i Normalizacji
Nr akredytacji AC-030**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

LP.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
1.	Wysokość skrzynki	310mm	
2.	Średnica podstawy	φ420mm	
3.	Pokrywa	φ315mm	
4.	Sworzeń i ucho	stal węglowa lub stal nierdzewna	
5.	Materiał	żeliwo szare ENGJL 200	
6.	Waga kompletu	25kg	

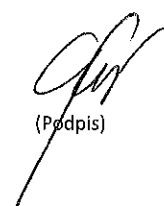
8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Henryk Anioł – specjalista ds. jakości i technologii

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Końskie, 01.02.2018 r.
(miejsce i data wydania)



(Podpis)