

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 290 – CPR – 26/01/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Skrzynka uliczna z żeliwa szarego stosowana w instalacjach wodnych (4056) rodzaj B.**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **SU – PN – M – 74081 – B**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Skrzynka uliczna stosowana do sterowania armaturą zainstalowaną na podziemnych rurociągach wody.**

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-74081**

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	270mm	
2.	Średnica podstawy	φ270mm	
3.	Prześwit	φ140mm	
4.	Pokrywka	φ157mm	
5.	Sworzeń i ucho	stal węglowa lub stal nierdzewna	
6.	Materiał	żeliwo szare ENGJL 200	
7.	Waga kompletu	12,3kg	

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.

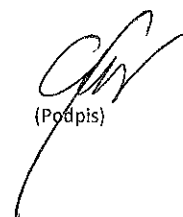
W imieniu producenta podpisał:

**Henryk Anioł – specjalista ds. jakości i technologii**

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Końskie, 01.02.2018 r.

(miejsce i data wydania)



(Podpis)