

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr : .....

**WZÓR**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego :

**Zbiornik retencyjny**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego :

**HM ZR300**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

**Stacje uzdatniania wody, pompownie wody**

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

**P.T.H.U. HYDRO-MARKO Maria Pluta  
ul. Wojska Polskiego 139  
63-200 Jarocin**

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

**Konstrukcje stalowe poddano ocenie własności użytkowych zgodnie z Roz. Min. Inw. I Roz. poz. 1233 z 26.06.2018r w 2+ systemie.**

6. Krajowa specyfikacja techniczna :

**PN-EN ISO 3834  
PN-EN ISO 1090**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
1.	Pojemność	użytkowa: 300 m <sup>3</sup>	-
2.	Wykonanie materiałowe	Stal S235, atestowana	-
3.	Wymiary	– średnica zewnętrzna (z izolacją): 8600 mm, – wysokość całkowita: 6600 mm, – wysokość płaszczka: 5500 mm, – wysokość przelewu: 5300 mm, – wysokość dopływu: 5400 mm	-
4.	Wymiary króćców	• króciec dopływowy: DN 200, • króciec odpływowy: DN 200, • króciec przelewowy: DN 200, • króciec spustowy: DN 200,	
6.	Izolacja termiczna	Wełna mineralna o grubości 100mm i	-


		pokrycie blachą trapezową TR18(20) kolor RAL zgodnie z projektem architektonicznym	
7.	Wypozażenie	- komin wentylacyjny - włazy rewizyjne - drabina zewnętrzna i wewnętrzna - orurowanie wewnętrzne	-

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(a):

**Łukasz Kubiak**  
Kierownik produkcji  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Jarocin, 30.09.2022 r.  
(miejsce i data wydania)



Kierownik Produkcji  
Łukasz Kubiak

.....  
(podpis)