

**EMKAN-PRO KRZYSZTOF  
MURAWSKI**  
Pstrągi-Gniewoty 6  
18-300 Zambrów, Polska  
NIP 7231107575

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI  
UŻYTKOWYCH  
NR 000-4-25/M-BOŚ OG/2014



- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **M-BOŚ OG**
- Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4: **M-BOŚ OG 4/6/8/11/14/16/19/25 NUMER PARTI/ROK PRODUKCJI OKREŚLONE NA ZBIORNIKU**
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW BYTOWO GOSPODARCZYCH W TECHNOLOGII OSADNIKA GNILNEGO DO POSADOWIENIA W GRUNCIE Z OBCIĄŻENIEM RUCHEM PIESZYM BEZ OBCIĄŻENIA RUCHEM KOŁOWYM. OCZYSZCZALNIA WYKONANA JEST ZGODNIE Z PN-EN 12566-1:2000/A1:2003 (PN EN 12566-1:2004/A1:2006 )Małe oczyszczalnie ścieków dla obliczeniowej liczby mieszkańców (OLM) do 50. Część 1**
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5: **M-BOŚ OG PRODUCENT: EMKAN-PRO KRZYSZTOF MURAWSKI PSTRĄGI GNIEWOTY 6, 18-300 ZAMBRÓW TEL: 86 271 08 98; 502 029 691**
- W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: **NIE DOTYCZY**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **SYSTEM 3**
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **INSTYTUT BADAŃ I CERTYFIKACJI T. BATI 299 764 21 ZLIN REPUBLIKA CZESKA JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR 1023; ORAZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ 00-611 WARSZAWA UL. FILTROWA 1 JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR 1488**  
przeprowadził **WSTEPNE BADANIE TYPU** w systemie **3** i wydał **RAPORT Z BADAŃ NR. 753500853/2013 ; LFS01-1938/13/Z00NF 753501267/3/2016 ; 2431/15/Z00NP; LK01-1123/14/Z00NK**
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **NIE DOTYCZY**
- Deklarowane właściwości użytkowe

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Własności użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Szczelność	Wynik pozytywny/ brak przecieków	PN-EN 12566-1:2004/A1:2006
2.	Wytrzymałość konstrukcji	Obciążenie zasypką dla warunków suchych i wilgotnych – <b>metoda obliczeniowa, maksymalna wysokość nasypki 1,0 m; maksymalny poziom wody gruntowej do wysokości bocznego uźbrowania</b>	
3.	Wymiary	Wynik pozytywny	
4.	Objętość	M-BOŚ 4 – 2,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 6 – 3,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 8 – 4,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 11 – 5,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 14 – 6,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 16 – 7,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 19 – 8,0 m <sup>3</sup> M-BOŚ 25 – 10,0 m <sup>3</sup>	
5.	Przepustowość hydrauliczna	Wynik pozytywny/14,79 g kulek	
6.	Przepustowość	0,6 m <sup>3</sup> /dobę	
7.	Trwałość	Wynik pozytywny	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: **Krzysztof Murawski – Właściciel**

Zambrów dnia 10.04.2014r.

