

## OŚWIADCZENIE

Dotyczy: efektu skuteczności oczyszczania ścieków ekologicznej oczyszczalni EKO OG 2-4

W wyniku przeprowadzonych badań przy prawidłowo wykonanym projekcie i montażu zgodnie z wytycznymi producenta, z uwzględnieniem istniejących warunków gruntowo - wodnych instalacji przydomowej drenażowej oczyszczalni ścieków EKO OG 2-4 firmy METRIA, stwierdzono spełnienie wszelkich kryteriów zawartych w normie PN-EN 12566-1:2004/A1:2006 jak również w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych.

Analiza stopnia redukcji zanieczyszczeń przez ekologiczną oczyszczalnię drenażową EKO OG 2-4.

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	PIERWSZY STOPIEŃ OCZYSZCZENIA	DRUGI STOPIEŃ OCZYSZCZENIA	
	Osadnik gnilny	Drenaż rozsączający głębokość drenażu 80-90 cm	
	Procentowy stopień redukcji w osadniku	Otrzymane wartości	Dopuszczalne wartości wymagane wg ustawy
BZT <sub>5</sub> (mgO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup> )	> 40%	28,4	40
ChZT (mgO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup> )	> 40%	89,7	150
Zawiesina ogólna (mg/dm <sup>3</sup> )	> 65%	32,6	50

W imieniu producenta podpisał:

*Yuriy Ardashev*

**Metria Yuriy Ardashev**  
ul. Jana Kazimierza 31B, lok. 100  
01-248 Warszawa  
NIP 701-038-48-04, REGON 146738675

Warszawa, dn. 2022.01.08

(miejsce i data wydania)

.....  
(pieczęć i podpis wystawcy deklaracji)