

**Deklaracja właściwości użytkowych**  
**zasadniczych charakterystyk wyrobu budowlanego**

**CE**

1.Kod typu wyrobu:      Sedyment/OB/3K

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
<b>Efektywność oczyszczania:</b> wskaźnik skuteczności oczyszczania (przy badaniu dobowym ładunkiem substancji organicznych BZT <sub>5</sub> =1,1kg/d)	ChZT: 92% * BZT: 93% * Z: 96% *	PN-EN 12566-3+A1:2009
<b>Przepustowość oczyszczalni (wydajność nominalna):</b> Nominalny dobowy ładunek substancji organicznych BZT <sub>5</sub> : SEDYMENT BIO2000 SEDYMENT BIO4000 SEDYMENT BIO8000 Nominalna dobowa przepustowość hydrauliczna Q <sub>N</sub> : SEDYMENT BIO2000 SEDYMENT BIO4000 SEDYMENT BIO8000	0,4 kg/d 0,7 kg/d 1,3 kg/d  0,9 m <sup>3</sup> /d 1,0 m <sup>3</sup> /d 3,0 m <sup>3</sup> /d	PN-EN 12566-3+A1:2009
Szczelność	Próba wodna-sumaryczne przedłuki 0l; wynik pozytywny.	PN-EN 12566-3+A1:2009
Wytrzymałość konstrukcji	Badanie w wykopie – brak uszkodzeń i nieszczelności; wynik pozytywny. Równomierne obciążenie zasypką 0,7 m	PN-EN 12566-3+A1:2009
Materiał	GRP	PN-EN 12566-3+A1:2009

Zwróć się po oryginał: [sedyment@sedyment.pl](mailto:sedyment@sedyment.pl)