

**RAPORT SKUTECZNOŚCI UZDATNIANIA WÓD OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH NA EKOSEPARATORZE KB1 Z WKŁADEM FILTRACYJNYM CELECODRAIN KC**

LP.	BADANY PARAMETR	JEDN.	RODZAJ BADANYCH PRÓBEK		OMÓWIENIE I PORÓWNANIE WYNIKÓW		
			Zaolejona woda deszczowa (próbka wyjściowa)	Zaolejona woda deszczowa po uzdatnianiu na EkoSeparatorze KB1 z wkładem filtracyjnym CelecoDrain KC	Najwyższe dopuszczalne wartości zanieczyszczeń wg Dz.U. 2019 poz. 1311 Tab.II*	Ilość zredukowanych zanieczyszczeń	Stopień redukcji [%]
1.	Zawiesina ogólna	mg/l	710	20	35	690	97%
2.	Indeks oleju mineralnego	mg/l	60	1,6	15	58,4	97%
3.	Substancje organiczne ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	107	4,2	50	102,8	96%

\*Rozporządzenie 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.