

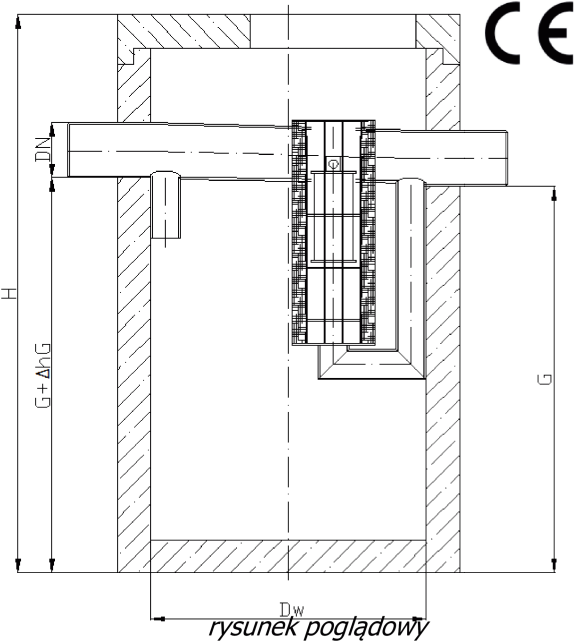
SEKOTW-B CE – separator koalescencyjny z by-pass'em,  
zintegrowany z osadnikiem – do zabudowy podziemnej  
(zbiornik betonowy/żelbetowy)

Wyposażenie standardowe układu:

- zbiornik betonowy/żelbetowy (na bazie betonu C 35/45)
- króćce wlot / wylot z PE
- wewnętrzne obejście burzowe (w postaci jednolitego przewodu rurowego lub 2 bądź 3 szeregowo ustawionych odcinków rurowych połączonych z sobą kołnierzowo)
- wydzielony przedział osadnika i separacji ropopochodnych
- filtr koalescencyjny
- automatyczne zamknięcie odpływu
- otwór rewizyjny, zamknięty włazem

Wyposażenie dodatkowe:

- instalacja alarmowa (osadnika i/lub separatora)
- układ opróżniania
- ciśnieniowe urządzenie do poboru próbek ścieków oczyszczonych
- studzienka do poboru próbek ścieków oczyszczonych
- nadbudowa otworu rewizyjnego
- przyłącze wentylacyjne



typ separatora	wielkość nominalna [l/s]	przepływ hydrauliczny [l/s]	pojemność osadnika [l]	wymiary [mm]				przyłącze DN*	waga orient. [Mg]
				średnica Dw	wys. H	wys. G	wys. ΔhG		
SEKOTW-B CE 3/30-0,6	3	30	600	1000	2300	1510	≤10	250	2,33/2,76

(\*) - istnieje możliwość wykonania innych średnic przyłączy  
Waga orientacyjna urządzenia zapisana w formacie: waga najcięższego elementu/waga całkowita. Grubość ściany zbiornika żelbetowego/betonowego: 90-200mm; grubość dna zbiornika żelbetowego/betonowego: 100-300mm

Firma UGOS Ochrona Środowiska zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w budowie wyrobów bez uprzedniego informowania  
UGOS Ochrona Środowiska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Mysikrólika 2a 02-809 Warszawa tel:22 643 90 70 fax:22 643 90 71  
www.ugos.com.pl

SCHEMAT SEPARATORA				
OBIEKT	rysunki zamienne do rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania części pomieszczeń budynku przedszkola wraz z budową instalacji kanalizacji sanitarnej, ciepłowniczej, przebudową przyłącza wodociągowego oraz budową układu komunikacji wewnętrznej			
ADRES	Kałuszyn, dz. nr ewid. 2792/7, 2794, 2795/2, 2792/5, 2796/1			
FUNKCJA	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	
PROJEKTANT	PROJEKTOWAŁ MGR INŻ. BARTOSZ KOWALCZYK	MAZ/0515/POOS/06		
SPRAWDZAJĄCY	SPRAWDZIŁ MGR INŻ. PIOTR GRAJEWSKI	MAZ/0210/PWOS/09		
Branża:	Data:	Skala:	Nr rys:	Str.
Sanitarna	IV.2022r.	-	3	