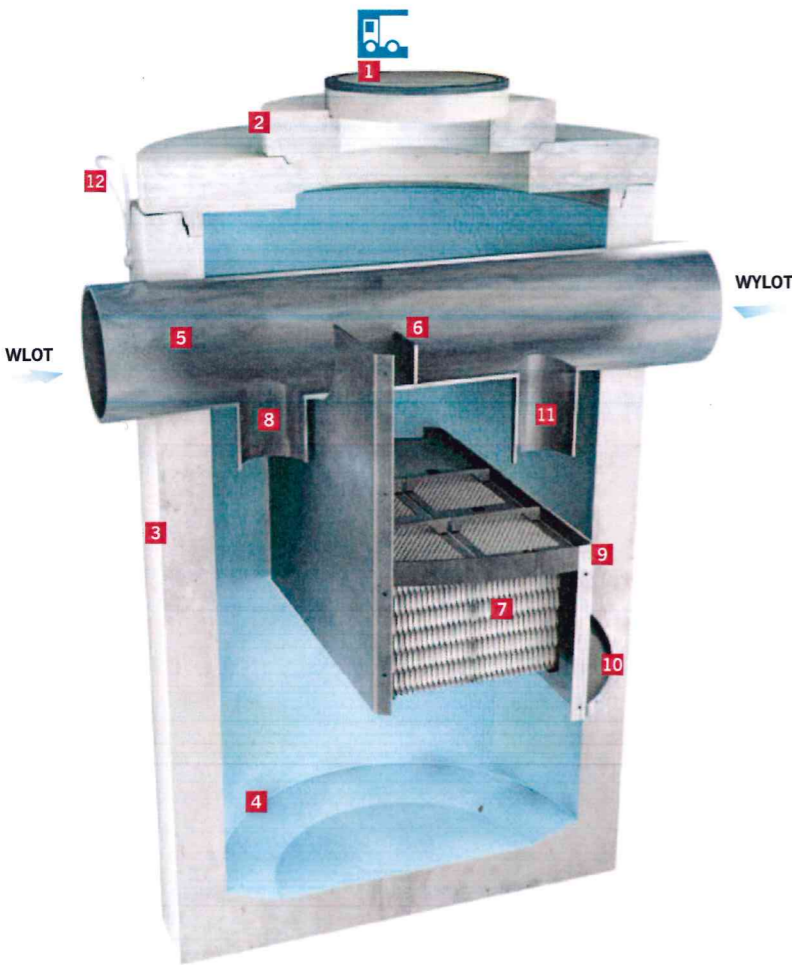


Separator substancji ropopochodnych

Żelbetowy separator substancji ropopochodnych z wkładem lamelowym ze zintegrowanym osadnikiem, z bypassem wewnętrznym.
Do zabudowy w gruncie.
Klasa obciążenia D 400 (do 40 ton).



Elementy separatora

- 1 Właz Ø 600 (BEGU/żeliwo) klasy D 400
- 2 Płyta redukcyjna, żelbetowa (C35/45)
- 3 Zbiornik monolityczny, żelbetowy (C35/45), może być pokryty wewnętrzną powłoką ochronną)
- 4 Komora osadnika
- 5 Bypass wewnętrzny (PEHD)
- 6 Przegroda bypassa (PEHD)
- 7 Pakiet lamelowy (PP)
- 8 Włot do komory separacji (PEHD)
- 9 Szafa lamelowa (PEHD)
- 10 Przegroda oddzielająca (PEHD)
- 11 Odpływ z komory separacji (PEHD)
- 12 Pętle transportowe (stal nierdzewna)

Zastosowanie

Do oczyszczania ścieków deszczowych z substancji olejowych pochodzących z układów zlewni miejskich, parkingów, baz transportowych, placów manewrowych, dróg szybkiego ruchu i lotnisk.

Wypożazenie dodatkowe:

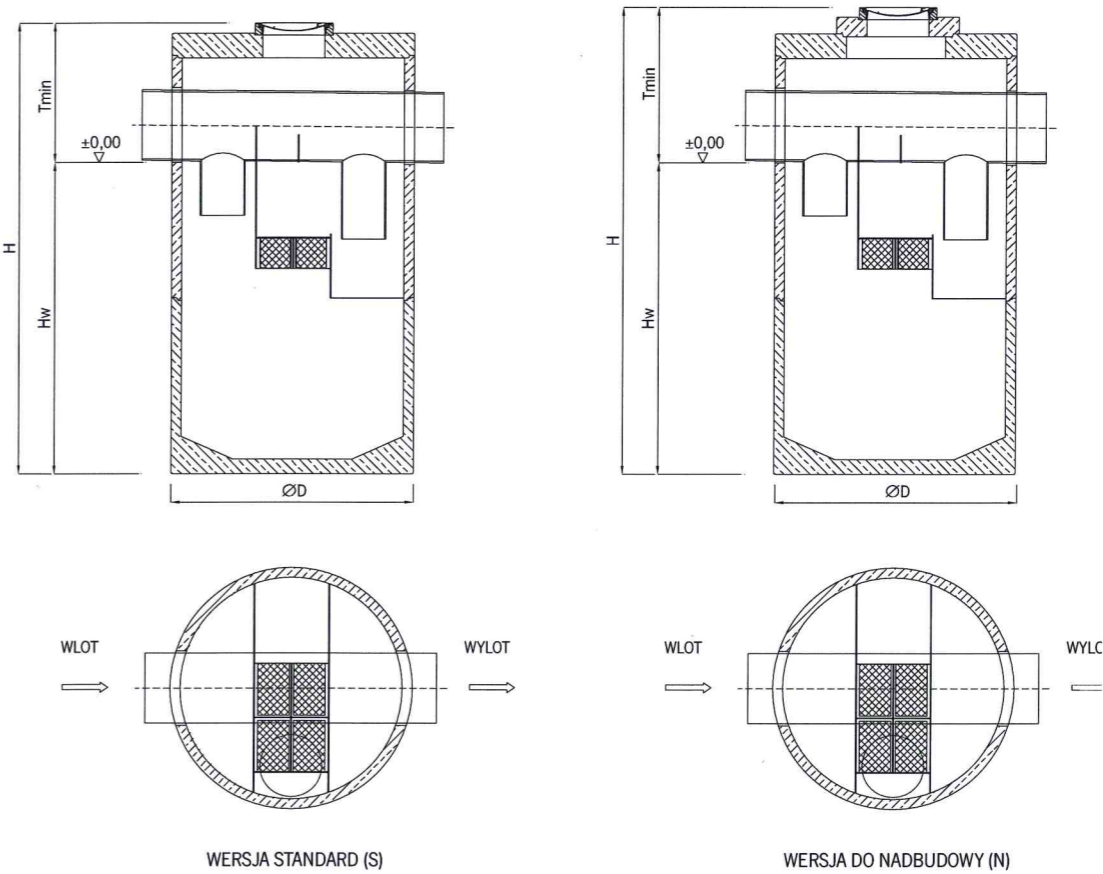
- Nadstawki betonowe do nadbudowy - str. 61



Separator zapewnia stopień oczyszczania zgodny z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z 24 lipca 2006 r. Skuteczność oczyszczania ścieków z substancji olejowych wynosi do 99,97%. Zostało to potwierdzone przez Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie.

Separator substancji ropopochodnych

Żelbetowy separator substancji ropopochodnych z wkładem lamelowym ze zintegrowanym osadnikiem, z bypassem wewnętrznym.
Do zabudowy w gruncie.
Klasa obciążenia D 400 (do 40 ton).



Typ	Przepływ nominalny Q _n		Maksymalny przepływ hydrauliczny Q _{max}		Pojemność osadnika		Pojemność magazynowania oleju		Średnica przyłączeniowa DN		Średnica zewnętrzna zbiornika		Minimalne zagłębienie rury wlotowej T _{min}		Minimalna odległość od dna zbiornika do dna rury wlotowej H ₀		Wysokość całkowita H		Najcięższy element		Ciężar całkowity		Numer katalogowy	
	l/s		l/s		l		l		mm		mm		mm		mm		mm		kg		kg		S N	
Lamella-BYPASS-C-FST-10/100/1000	10	100	1490	373	400	1740	1050	1220	2350	3400	3570	5100	8400	8800	740.124ASB	740.124ANB								
Lamella-BYPASS-C-FST-20/200/2000	20	200	2050	373	500	1740	1165	1330	2810	3975	4140	5300	8800	9200	740.125ASB	740.125ANB								
Lamella-BYPASS-C-FST-30/300/3000	30	300	3150	788	630	2440	1240	1390	2380	3620	3770	6800	9800	10200	740.126ASB	740.126ANB								
Lamella-BYPASS-C-FST-40/400/4000	40	400	4330	788	710	2440	1405	1535	2860	4265	4395	7100	11100	11500	740.127ASB	740.127ANB								
Lamella-BYPASS-C-FST-50/500/5000	50	500	5120	1182	710	2440	1405	1535	3140	4545	4675	7800	11500	11800	740.128ASB	740.128ANB								