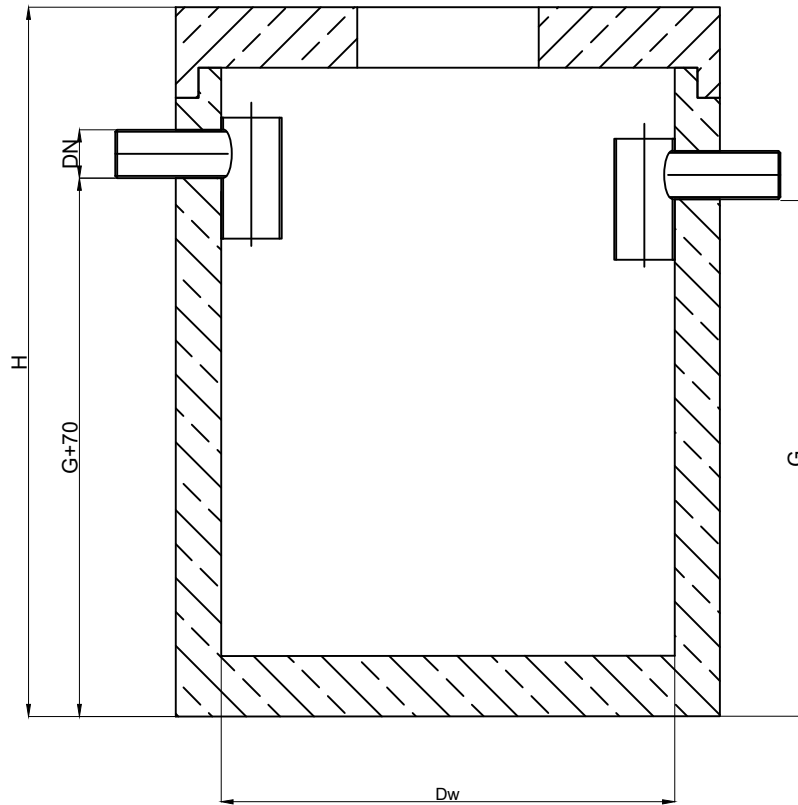


SEPARATOR TŁUSZCZU, ZINTEGROWANY Z OSADNIKIEM DO ZABUDOWY PODZIEMNEJ TYP: FETT-TB 2-0,4



Wypożyczenie standardowe układu:

- zbiornik żelbetowy lub betonowy (na bazie betonu min. C 35/45)
- króćce wlot/wylot z PE
- wydzielony przedział osadnika i separacji tłuszczu
- wlot/wylot wyposażone w deflektory z PE
- otwór rewizyjny, zamknięty włazem

Wypożyczenie opcjonalne separatora:

- instalacja alarmowa (osadnika i separatora)
- układ opróżniania
- przyłącze wentylacyjne

Typ separatora	Wielkość nominalna [l/s]	Pojemność osadnika [l]	pojemność gromadzenia tłuszczu [l]	Wymiary separatora [mm]			Przyłącze DN
				średnica Dw	wysokość H	wysokość G	
FETT-TB 2-0,4	2	400	80	1000	2000	1430	160

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

<div>Usługi Projektowe</div> <div>Rafał Bergiel</div> <div>ul. A. Gromskiego 8/15, 35-233 Rzeszów</div> <div>tel: 783 265 676</div>			<div>Inwestor:</div> <div>RZESZOWSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A.</div> <div>Ul. Szopena 51</div> <div>35 - 959 Rzeszów</div>	<div>Skala:</div> <div>-</div>	
<div>Tytuł projektu:</div> <div>BUDOWA BUDYNKU PODKARPACKIEGO PARKU BIZNESOWEGO WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI (WOD.-KAN., GAZU, C.O., WENTYLACJI MECHANICZNEJ, KLIMATYZACJI, ELEKTRYCZNEJ, NISKOPRĄDOWEJ) ORAZ PRZYŁĄCZAMI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ, INSTALACJI NISKOPRĄDOWEJ, ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ZALICZNIKOWĄ I OŚWIETLENIOWĄ, ZBIORNIKIEM RETENCYJNYM, WIATĄ NA ODPADY STAŁE, OBIEKTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY, PLACEM UTWARDZONYM, DROGAMI WEWNĘTRZNYMI, CHODNIKAMI, I MIEJSCAMI POSTOJOWYMI NA CZ. DZ. NR EWID. 1867/187, 1867/167, 1867/298, 1867/299 OBR. 0001 W JASIONCE, ORAZ NA CZ. DZ. NR EWID. 425/20 OBR. 0006 TAJĘCINA GM. TRZEBOWNIKO</div>			<div>Lokalizacja:</div> <div>Jasionka, cz. DZ. NR 1867/187, 1867/167, 1867/298, 1867/299, OBR. 0001 Jasionka</div> <div>CZ. DZ. NR 425/20 OBR. 0006 TAJĘCINA</div>	<div>Data:</div> <div>II.2021</div>	
<div>Projektował:</div> <div>mgr. inż. Rafał Bergiel</div> <div>upr. nr: PDK/0273/POOS/13</div>	<div>Opracowała:</div> <div>mgr. inż. Agata Bergiel-Byś</div>		<div>Faza projektu:</div> <div>Projekt wykonawczy</div>	<div>Nazwa rysunku:</div> <div>SEPARATOR TŁUSZCZU</div>	<div>Nr rysunku</div> <div>S7</div>