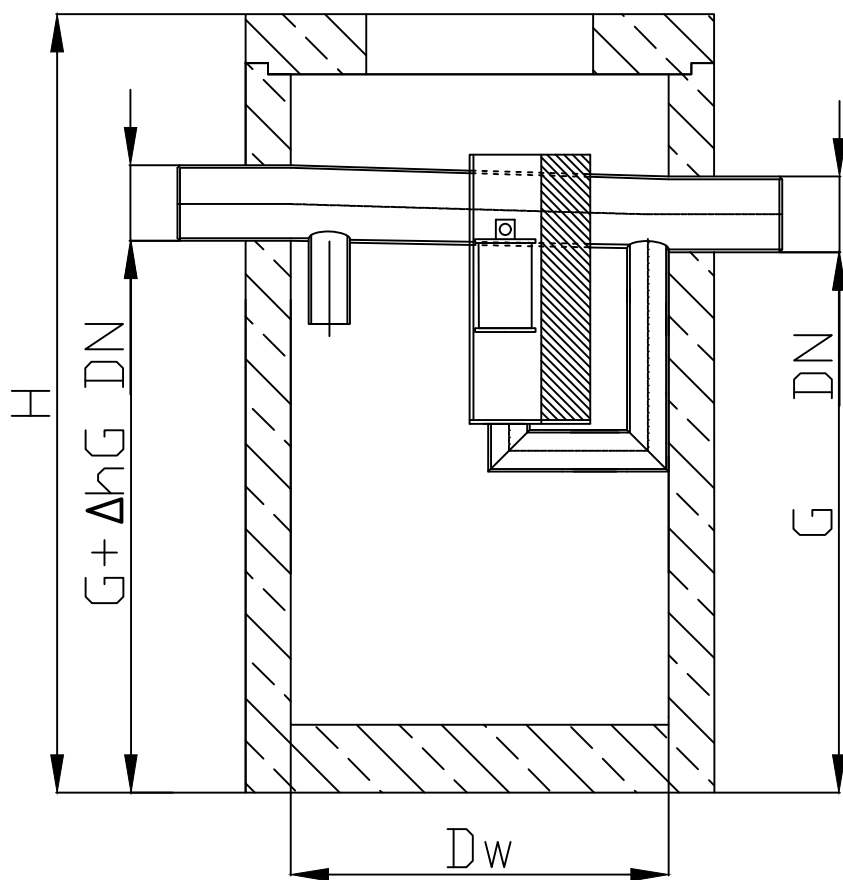


Separator lamelowy z by-pass'em, zintegrowany z osadnikiem - do zabudowy podziemnej (zbiornik betonowy/ żelbetowy)



Wypożażenie 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 ze sobą kołnierzowo)
- wydzielony przedział osadnika i separacji ropopochodnych
- filtr lamelowy
- automatyczne zamknięcie odpływu
- otwór rewizyjny, zamknięty włazem

Wypożażenie dodatkowe separatora:

- 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

Wielkość nominalna [l/s]	Przepływ hydrauliczny [l/s]	Pojemność osadnika [l]	Wymiary [mm]				Przytączy DN**
			średnica Dw	wysokość H	wysokość G	wysokość ΔhG	
40	400	4000	2000	3700	2410	≤40	500

NAZWA INWESTYCJI BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA DZ.EW.NR 1508/21, 1509, 1531/1, 1530, 1559, 1517/3, 1519/3, 1520/3, 1521/3, 1522/3, 1523/3, 1524/3, 1525/6, 1526/4, 1527/6, 1527/16, 1528/3, 1529/3, 1531/3, 1600, 1532/3, 1533/3, 1534/3, 1535/3, 1536/5, 1517/5, 1519/5, 1520/5, 1521/5, 1522/5, 1523/5, 1524/5, 1525/11, 1526/7, 1527/9, 1527/19, 1528/5, 1529/5, 1564/4, 1563/2, 1598/1, 1561/1, 1560/1, 1538, 1558/1, 1557/1, 1556/1, 1555/1, 1554/1, 1553/1, 1552/1, 1551/1, 1550/1, 1549/1, 1548/1, 1517/7, 1516/1, 1544, 1545, 1135, 1546/6, 1546/4 W MIEJSCOWOŚCI MSZCZONÓW W GMINIE MSZCZONÓW		
INWESTOR Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Gminy Mszczonów ul. Spółdzielcza 105 96-320 Mszczonów		
BRANŻA SANITARNA	STADIUM PROJEKT	
TREŚĆ OPRACOWANIA SCHEMAT SEPARATORA LAMELOWEGO		
PROJEKTANT mgr inż. ŁUKASZ GADOMSKI upr. nr MAZ/0229/POOS/11 lukasz.gadomski@gadom.pl tel. 696 069 806	PODPIS	ul. Szafirowa 27 05-500 Piaseczno DATA 15.06.2018r.
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. MATEUSZ CHMIELEWSKI upr. nr MAZ/0577/PBS/17	PODPIS	SKALA
OPRACOWAŁ inż. KATARZYNA POPŁAWSKA katarzyna.poplawska@gadom.pl	PODPIS	NR RYS. 2