



Separator –DN315 wymiary:

Średnica zew., Dz = 1200 [mm]  
Zagłębienie, B = 1310 [mm]  
Wysokość, H = 2155 [mm]  
Wysokość całkowita, Hc = wg PT [mm]  
Przyłącza, DN = 315 [mm]  
Przepływ nominalny: 3,0 [l/s]  
Przepływ max.: 30,0 [l/s]  
Pojemność osadnika: 660 [l]

<b>OPTIP</b> <i>Sp. z o.o.</i> <small>tel.: 696 348-074; 730 588 190; e-mail: tawy@wp.pl, biuro@wsparcieprojektow.pl BIURO: ZIELONA GÓRA 65-119 UL. SULECHOWSKA 4a, lokal nr 5 BIURO: KALISZ 62-800 AL. WOLNOŚCI 9A lokal 7</small>	
<b>PRZEBUDOWA ULICY ZABRODY W MŁAWIE</b>	
TYTUŁ:	
OBIEKT:	KANALIZACJA DESZCZOWA, SIECI WOD-KAN
PROJEKTANT: b. sanitarna	mgr inż. PAWEŁ WINTURSKI upraw. nr LBS/0063/POOS/09
SPRAWDZAJĄCY: b. sanitarna	mgr inż. ALINA WINTURSKA LBS/0019/POOS/12
TYTUŁ RYS.: SKALA:	Separator zlewni 1 kanału KD-2 rys.nr S25