



Separator –DN500 wymiary:

Średnica zew., Dz = 1700 [mm]  
Zagłębienie, B = 1880 [mm]  
Wysokość, H = 2940 [mm]  
Wysokość całkowita, Hc = wg PT [mm]  
Przyłącza, DN = 500 [mm]  
Przepływ nominalny: 10,0 [l/s]  
Przepływ max.: 100,0 [l/s]  
Pojemność osadnika: 2000 [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: <b>KANALIZACJA DESZCZOWA, SIECI WOD-KAN</b>	
PROJEKTANT: b. sanitarna	<i>mgr inż. PAWEŁ WINTURSKI</i> <i>upraw. nr LBS/0063/POOS/09</i>
SPRAWDZAJĄCY: b. sanitarna	<i>mgr inż. ALINA WINTURSKA</i> <i>LBS/0019/POOS/12</i>
TYTUŁ RYS.: SKALA:	<b>Separator zlewni 2 kanału KD-1</b> rys.nr S26