



Separator MAK-10-D59-100-PE-2.0 wymiary:

Średnica zew.,  $D = 1700$  [mm]

Zagłębienie,  $B = 1810$  [mm]

Wysokość,  $H = 2690$  [mm]

Przyłącza,  $DN = 315$  [mm]

Przepływ nominalny:  $10$  [l/s]

Przepływ max.:  $100$  [l/s]

Pojemność osadnika:  $2000$  [l]

<b>meritum</b> grupa budowlana		<b>meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.</b> , 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13					
Projektował	mgr inż. Piotr Pleś		SLK/4350/PWOS/12 w specjalności instalacyjnej	Stadium:	04.2014	PW	Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Łompy 19
Opracował	mgr inż. Mariusz Baran	Podpis		Data	04.2014	Skala:	Inwestycja: "Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Białku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kościoła dla pól oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Piekarskiej w Białku Białej na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"
Sprawdził	mgr inż. Adam Głowacz		MAP/0077/PWOS/03 w specjalności instalacyjnej		04.2014	1:100	Lokalizacja: Białko - Biała, ul. Wapienna i Piekarska
Nazwa rysunku:				Branża:			
SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH				Nr rys.:			
				IS/12a			