

Separator MAK-10-D59-1.0-PE

Pojemność osadnika: 1000 [l]


Przytęcze DN = 160 lub wg projektu [mm]

Przepustowość nominalna: 10 [l/s]

Średnica Dz = 1400 [mm]

Wysokość zbiornika, H = 1940 [mm]

Zagłębienie, B = 1310 [mm]

 grupa budowlana				meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul.Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
Projektował	mgr inż. Piotr Pleh			SLK/4350/PWOS/12 w specjalności Instalacyjnej	04.2014	Stadium: PW	Investor: Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Łompy 19
Opracował	mgr inż. Mariusz Baran				04.2014	Skala: 1:100	Investycja: "Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Białsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kościoła dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Plekarskiej w Białsku 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		Lokalizacja: Białsko - Biała, ul. Wapienna i Plekarska działki nr: 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117
Nazwa rysunku:	SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH						
Branża:				INSTALACYJNA			
Nr rys.:				IS/12b			