


Separator MAKOH-PE 10/100-1 wymiary:

Średnica zew., $D_z = 1400$ [mm]
Zagłębienie, $B = 1360$ [mm]
Wysokość, $H = 2170$ [mm]
Przyłgca, $DN = 315$ [mm]
Przepływ nominalny: 10 [l/s]
Przepływ max.: 100 [l/s]
Pojemność osadnika: 1000 [l]

				STADIUM: Projekt techniczny			
ZADANIE: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 807 od skrzyżowania z drogą krajową nr 17 do węzła Gończyce w ciągu drogi ekspresowej nr S17”							
Adres zamierzenia budowlanego: DW 807, Gończyce, powiat: garwoliński, województwo mazowieckie							
BRANŻA:	FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:			
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Nikola Gacía	SWK.0167/POOS/09				
	Sprawdzający:	mgr inż. Aneta Mazur-Gacía	SWK.0188/PWBS/21				
DATA OPRACOWANIA:	PRZEDMIOT PRYSUNKU:	SKALA:	NABRYSUNKU:				
01.2024r.	Schemat separatora				5		