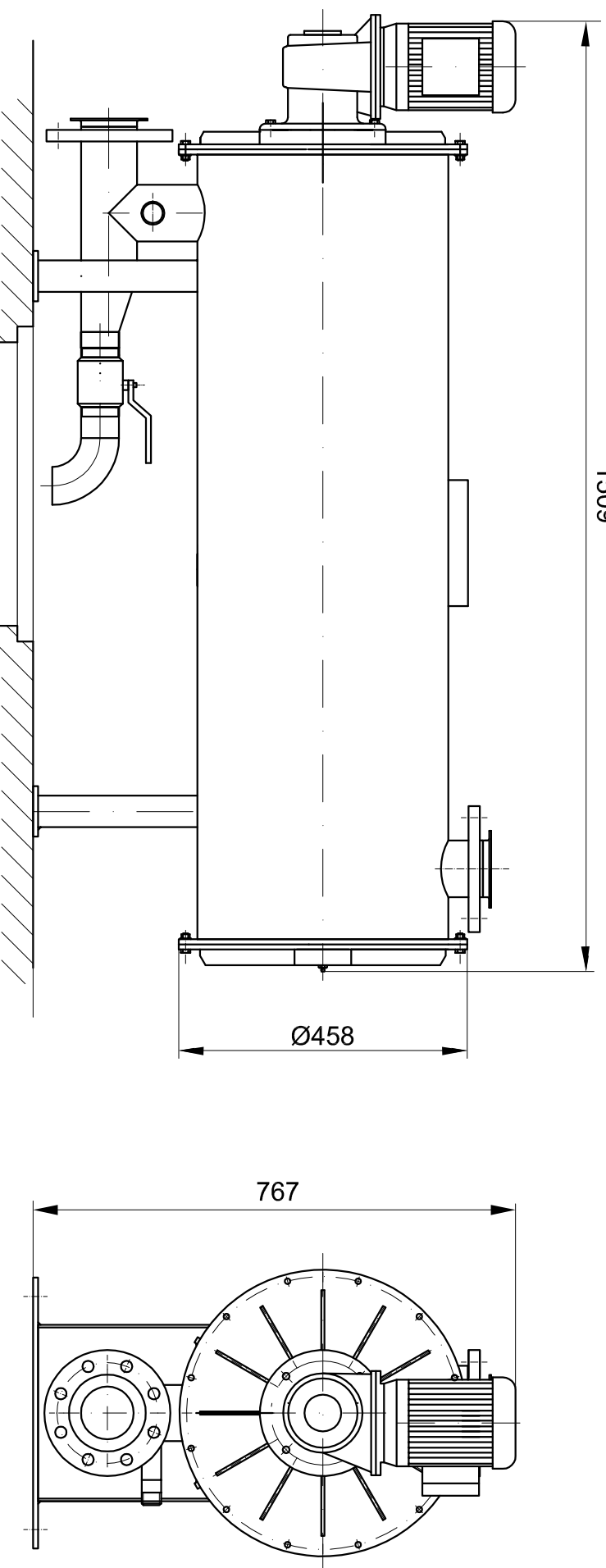


FLOKULATOR OBROTOWY FO-150

- WIDOK OGÓLNY -

1509

skala 1:10



Parametry techniczne flokulatora obrotowego:

- typ FO-150
- wydajność 5-15 [m³/h]
- wydajność 50-150 [kg sm/h]
- moc 0,37 [kW]
- objętość 150[l]

IP R A C O W N I A P R O J E K T O W A SIĘCII INSTALACJI SANITARNYCH					
Branża:	Instalacje sanitarne	ul. Morci Koszulińskiej 10		62-800 Kołisz	
Stadium:	Projekt budowlany	MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYŃ (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2)	
Kierownik Projektu:	mgr inż. A. Lisiecki	Podpis:		Inwestor:	
Nr Eki-0.9/40/02; WKP/IS/2636/01		Podpis:		Gmina Nowe Miasto nad Wartą	
Opracował - technolog:	mgr inż. St. Ziółkowski	Podpis:		ul. Poznańska 14	
Nr SI-248/1		Podpis:		63-040 Nowe Miasto nad Wartą	
Projektował:	mgr inż. S. Lisiecki	Podpis:		Temat rysunku:	
Nr 7131-7132/172P/W/2002; WKP/RS/0010/103		Podpis:		FLOKULATOR OBROTOWY FO-150	
Sprawdził:	mgr inż. M. Lisiecka	Podpis:		WIDOK OGÓLNY	
WKP/RS/1710506; WKP/RS/00705		Podpis:		WYMIARY GABARYTOWE	
				Data:	05.2017r.
				Skala:	1:10
				Nr rys.	34