


Забележки:

1. Детайлът за монтаж е примерен и трябва да бъде консултиран, съгласуван и одобрен от инженер-конструктора на обекта!
2. Бетоново укрепване не е необходимо при дълбочина на входната тръба $H_{max} = 4$ m, съгласно Таблица 1;

Таблица 1

ACO Clara Concrete								
	3-6	5-10	15-29	30-60	48-96	60-120	96-192	120-240
H max	4 m						съгласуване с проектант	

Име на АСО система : System name ACO Clara Concrete	Мащаб: Scale 1:50	Част : Discipline designator WS	Тип чертеж : Designator 5	Номер на лист : Sheet reference num. WS-509	ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ: ПСОВ за предварителна механична и биологична обработка на водата. Зоната за механична обработка съдържа утаечен резервоар и буферна зона. Биологичното пречистване се състои от аериран с микромехурчета активационен резервоар и вграден резервоар за крайно утаяване.	ACO. The Future of Drainage.  designsteam@aco.bg www.aco.bg
Име на чертеж : Sheet name Детайл за монтаж на ACO Clara Concrete	Дата: Date 08/2016		Лист No от листа: 09			
Име на файл: File name ACO Clara Concrete WS-509 Installation.dwg	No на ревизия: Revision num. 0					