



图 例

- 1、本图为雨水收集回用工艺的流程圖，前期采用截污、弃流、过滤、沉淀的预处理方法，后期采用雨水深度处理器的处理工艺。
- 2、自来水补水管及回用供水管仅提供接口，由甲方负责接入；电线电缆由甲方接至电控柜周边1-2m处。
- 3、PP蓄水模块为新型刚塑混合结构。
- 4、回填覆土层深度取1.5m，实际深度根据雨水汇总管现场调整，截污挂篮沉淀装置及雨水弃流过滤装置均可直接地埋。
- 5、溢流管管径取300-800mm，实际管径根据雨水汇总管管径进行调节。
- 6、补水管的管口的空气隔断为1m，自来水补水管可在倒流防止器的上游接出。

说明	本图供施工阶段使用。				
	2021.09	宋萍	于友良	李大功	
版次	日期	设计	校核	审核	审定
审定			日期		
审核			日期	2021.09	
校核			日期	2021.09	
设计	宋萍		日期	2021.09	
建设单位					
岳阳市交通建设投资集团有限公司					
设计单位					
 中交水运规划设计院有限公司					
工程名称					
岳阳市胥家桥综合物流园城市配送中心项目 仓储部分工程					
项目编号: E-JZ-JZSJ-2020003-YS					

				工艺流程图			
				图号	YYYZSG-HMSC-02	版次	0
专业负责		日期	2021.09	比例	1:100	阶段	设备厂家深化设计
项目经理		日期	2021.09	版权所有			