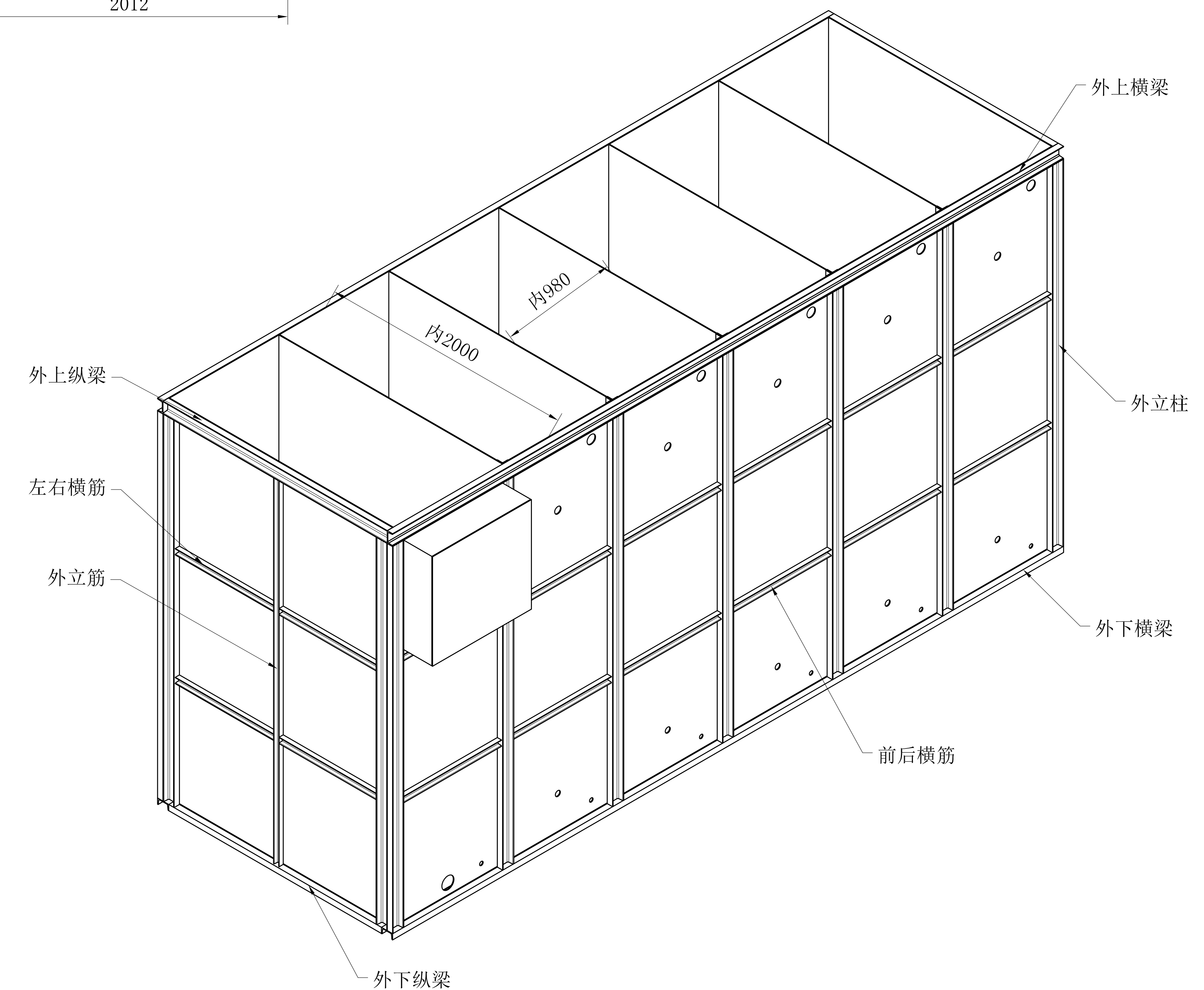


结构说明:

1. 池体壁为6mm, 底板为8mm, 外框架为10#槽钢, 外横竖筋为5#槽钢, 内部底筋为50×4等边角钢;
2. 具体尺寸参照下表:

材料切割清单			
名称	规格	数量	备注
外上/下横梁	10#槽钢	4	L=6018mm
外上/下纵梁	10#槽钢	9	L=1908mm
底横梁	10#槽钢	18	L=886/887mm
外立柱	10#槽钢	18	L=3006mm
外立筋	5#槽钢	2	L=3006mm
前后横筋	5#槽钢	24	L=886/887mm
左右横筋	5#槽钢	8	L=881mm
隔板横筋	5#槽钢	10	L=2000mm
内横筋	50×4等边角钢	12	L=980mm
内纵筋	50×4等边角钢	12	L=2000mm
前后面板	5910×3100×6	2	
左右面板	2012×3100×6	2	
中隔板	2000×3100×6	5	
底板	5922×2012×8	1	
水槽	6mm钢板焊接配作	1	详图略



						焊接待件Q235B				FQCT36-00			
												池体	
标记处数		更改文件号		签字						日期			
设计		张明		标准化				图 样 标 记		重量	比例		
审核										6050	1:25		
工艺				日期		2015.12.03		共 1 页		第 1 页			
						上海凡清环境工程有限公司							