



水池顶板、板顶梁

1. 板、梁标准高均为1.700。
2. 顶板上预埋管径为 $\phi 355$ （水池顶板采用 $\phi 6$ 级渗滤层土）；采用HR400级钢筋。
3. 板厚110mm，板底钢筋为双向 $\phi 8@200$ ，未注明的取顶板 $\phi 8@200$ 。
4. 顶板钢筋上保护层厚度为25mm，板侧钢筋保护层厚度为20mm。
5. 梁、板按并浇混凝土而连续浇筑，其余要求见国标16G101-1（抗震等级为三级）。
6. 未注明的配筋比例按规范中规定取值。

建筑							
给排水							
暖通				自控			
电力							
注册（建筑、结构、设备）师签章							
工程名称							
图名		承台、底板首点详图二 水池顶板配筋图					
审定			项目负责人				
审核			专业负责人				
校对			设计员	2019-122-01			
设计			图号	结施-08			
制图			日期	2020年12月			