

## 表 A.0.6 旁站记录 ★

工程名称：广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补光伏发电项目

编号：ZH-PZJL-

旁站关键部位、关键工序	8#方阵管桩施工	承包单位	四川仕麟建筑工程有限公司
旁站开始时间	2021年 11月 28日 10时 21分	旁站结束时间	2021年 11月 28日 11时 39分
天气情况	阴	气温	14—23°C

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

本工程支架基础采用 PHC 管桩施工，设计要求直径 300mm、长度 8 米施工前引孔、打桩设备齐全，施工人员充足、材料已进场。施工单位已按照图纸设计坐标点进行定位放线，桩位已完成定位放点。技术员、安全员已在现场对施工人员进行了安全技术交底。

监理人员已经对进场预制管桩进行了检查，表面无破损，合格证明资料齐全。监理人员在现场按照设计图纸及施工方案对引孔深度进行了检查，管桩底部到达持力层符合设计要求。对打桩垂直度、桩位偏差、桩顶标高、间距偏差等进行了检查，均符合设计规范要求。已要求施工单位进行管桩底部进行灌浆处理，已要求桩顶钢板处做好防腐措施。

发现的问题及处理情况：

预制管桩打桩时，发现个别管桩垂直度及桩顶标高不符合设计要求，已令整改，经复查，达到合格要求。

旁站监理人员（签字）：高富海  
日期：2021.11.28