

表 A.0.6 旁站记录

工程名称：防城港市防城区那良镇范河村新农业新能源一体化光伏发电项目 24.5MW 光伏发电项目

编号：ZHJL-PZJL-

旁站的关键部位、关键工序	光伏区 1#至 5#地块高压电缆沟回填	施工单位	安徽成和电力建设有限公司
旁站开始时间	2025 年 4 月 20 日 7 时 00 分	旁站结束时间	2025 年 4 月 20 日 18 时 20 分
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>光伏区 1# 至 5 号地块发电单元高压电缆设计型号为 ZC-YJLHV-22/ZC-DJYP2VP1，电缆沟从 1#地块北侧箱逆变处塘埂开始开挖，一直开挖到 5#地块箱逆变处。施工单位人员共计 4 人，挖掘机 1 台，安全员就位。施工单位项目部安全、技术人员对现场施工人员进行了安全和技术交底，工人按照图纸设计对敷设完成的高压电缆进行铺盖软土 10cm，再进行盖砖放入警戒布条，最后进行挖机回填素土。</p> <p>监理人员在现场对高压电缆沟回填进行旁站，监理人员检查了电缆铺土厚度，经卷尺测量深度达到 10cm，盖砖宽度符合设计要求。经检查均符合设计及规范要求。</p>			
<p>发现问题及处理情况：</p> <p>无。</p> <p style="text-align: right;">旁站监理人员（签字） </p> <p style="text-align: right;">2025 年 04 月 20 日</p>			

注：本表一式一份，项目监理机构留存。