平行检验记录表

工程名称: 徐州闽商石材市场管理有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号: ZHJL-MSSC-PJ-005

检验对象分类			□ 设备	□ 材料	 □工序	
检验象本息	设备	设备名称		设备型号规格		
		生产厂家		安装位置		
	材料	材料名称		材料型号规格		
		生产厂家		使用部位		
	工序	工序名称	站外电缆沟定位 放线及高程控制	施工单位	南京东送电力科技有限公司	
		其他				
序号	检	验项目	质量标准	质量检验组	检验结果 备 注	
1	控制桩测设		根据建(构)筑物 的主轴线设控制 桩。桩深度应超过 冰冻土层。各建 (构)筑物不应少 于4个	符台		
2	平面控制桩精度		应符合二级导线 的精度要求	A		
3	高程控制桩精度		应符合三等水准 的精度要求	Z +		
4	全站仪定位精度		应符合现行有关 标准的规定	*		
5						
6						
7						
8						
9						
10						
	检验	结论				
		器及编号		14 TA F AL	2.11/5/5 421 17	
检验	人员	教学人		检验日期	2017年5月21日	