

## 平行检验记录表

工程名称： 迅力汽车 4.14MWp 分布式光伏电站工程

编号 LQLZ/ZHJL-PJ-001

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 设备		<input type="checkbox"/> 材料		<input checked="" type="checkbox"/> 工序	
检验对象基本信息	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	光伏区 1-4#箱变基础定位放线及高程控制	施工单位	山东远大新能源科技有限公司		
其他							
序号	检 验 项 目	质 量 标 准	质量检验结果	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	符合要求				
2	平面控制桩精度	应符合二级导线的精度要求	符合要求				
3	高程控制桩精度	应符合三等水准的精度要求	符合要求				
4	全站仪定位精度	应符合现行有关标准的规定	符合要求				
5							
6							
7							
8							
9							
10							
检验结论		合格					
检验仪器及编号							
检验人员	付铭飞		检验日期	2017 年 04 月 09 日			