

工程强制性条文检查记录表

编号: ZHJL-QTJC-

工程名称	卓力电器集团有限公司(周巷厂区)3.51MWp 屋顶分布式光伏发电项目		
单位(子单位)工程名称	土建工程	分部(子分部)工程名称	箱变基础
施工单位	江苏文正工程有限公司	项目经理	张嘉炜
强制性条文内容		执行情况	相关资料
执行标准		《混凝土工程施工质量验收规范》GB50204-2015	
4.1.2 模板及支架应根据安装、使用和拆除工况进行设计，并应满足承载力、刚度和整体稳固性要求。		已执行	→
5.2.1 钢筋进场时，应按国家现行标准抽取试件作屈服强度、抗拉强度、伸长率、弯曲性能和量偏差检验，检验结果应符合相关标准的规定。 检验数量：按进场批次和产品的抽样检验方案确定。 检验方法：检查质量证明文件和抽样检验报告。		已执行	钢筋进场记录
5.5.1 钢筋安装时，受力钢筋的牌号、规格和数量必须符合设计要求。 检查数量：全数检查。 检验方法：观察，尺量。		已执行	验收记录
7.2.1 水泥进场时，应对其品种、代号、强度等级、包装或散装仓号、出厂日期等进行检查，并应对水泥的强度、安定性和凝结时间进行检验，检验结果应符合现行国家标准《通用硅酸盐水泥》GB175 的相关规定。 检验方法：检查质量证明文件和抽样检验报告。		已执行	检测报告
7.4.1 混凝土的强度等级必须符合设计要求。用于检验混凝土强度的试件应在浇筑地点随机抽取。 检验方法：检查施工记录及混凝土强度试验报告。		已执行	检测报告
项目部质检员:	 张嘉炜		
总监理工程师:	 徐元强		
	2019年9月22日		