

监理工作通知单

项目名称：江苏泰州众品 1.5MW 分布式光伏发电项目

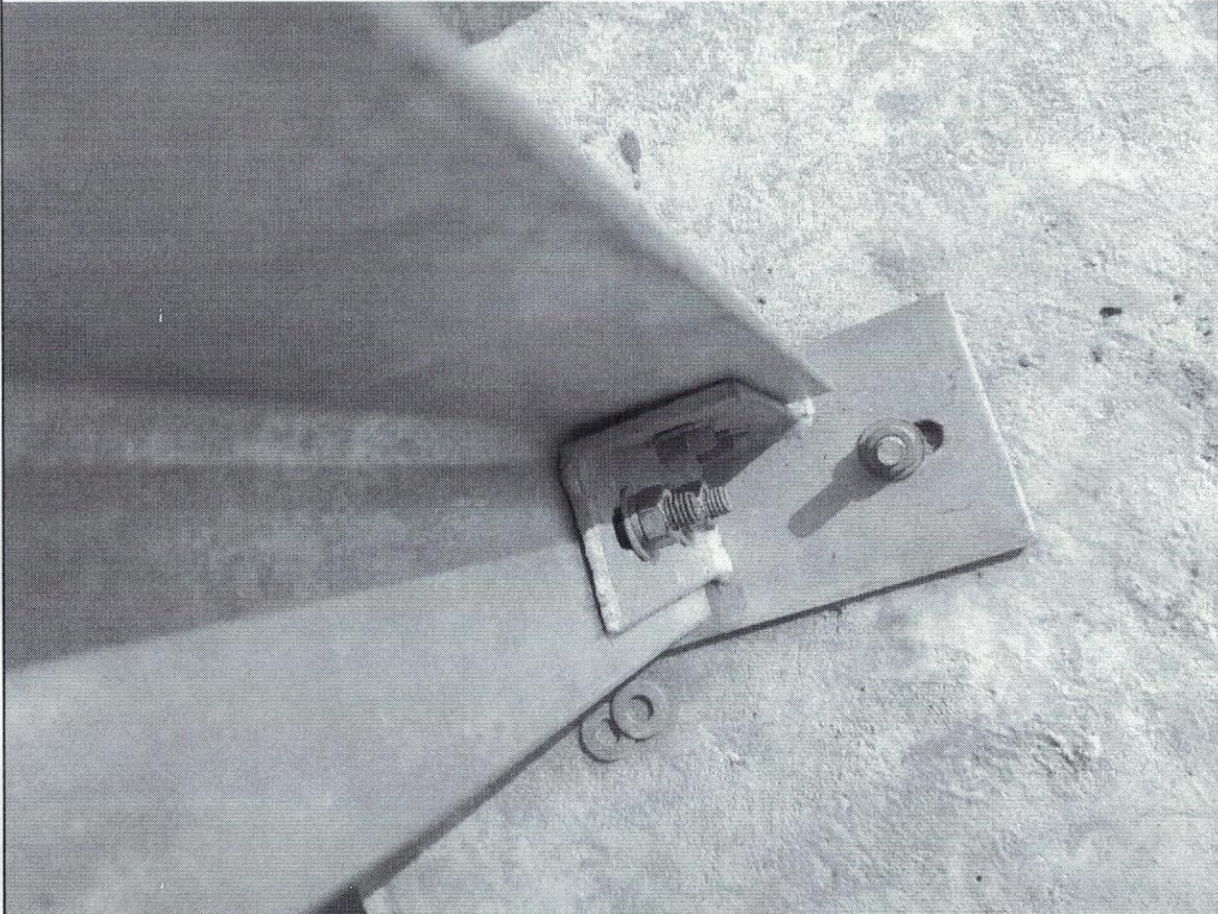
编号：TZP-TZD-

致：河南众森电力工程有限公司 施工项目部

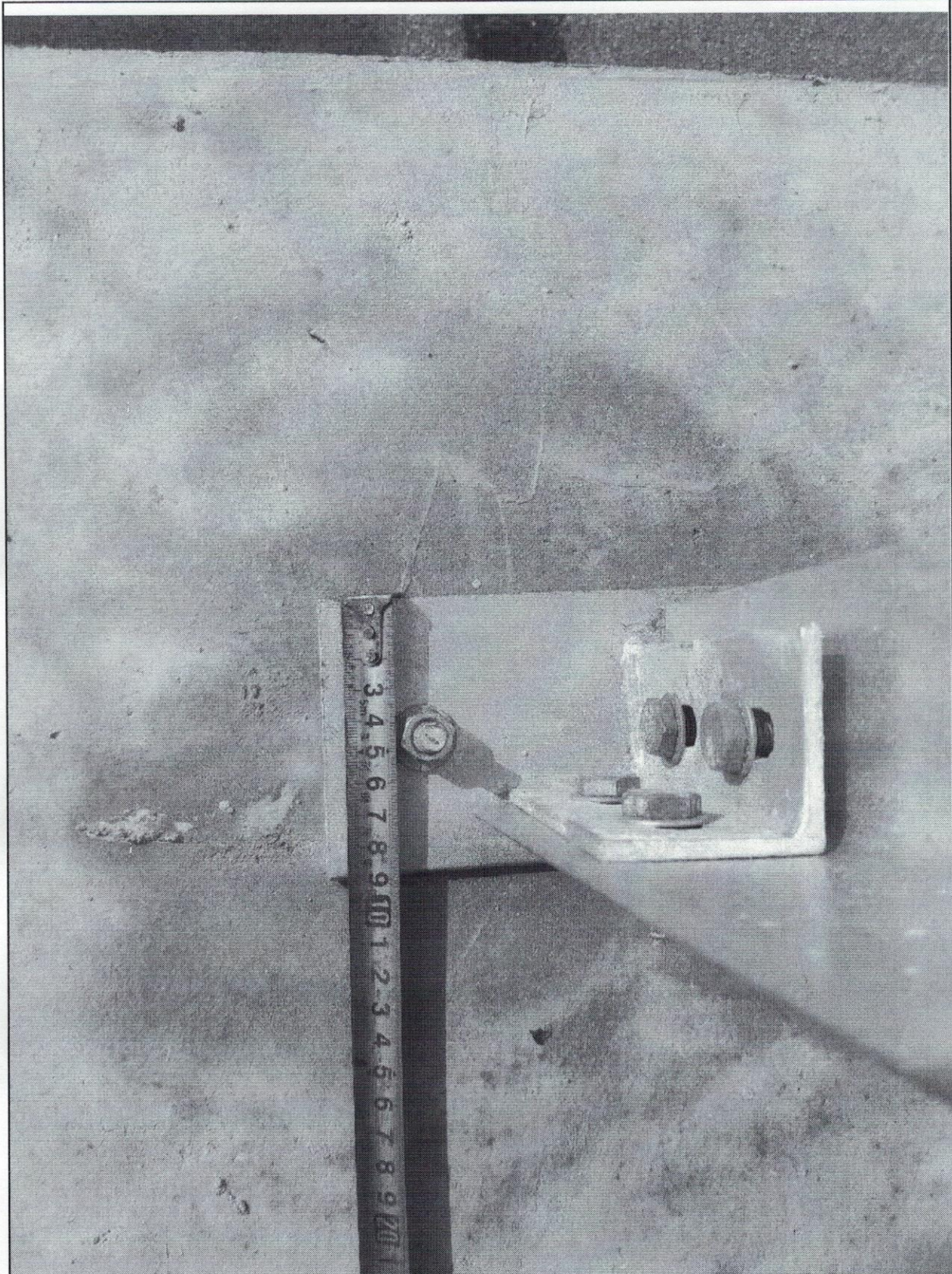
事由：关于现场施工质量问题

我项目部监理人员在进场后，对施工现场检查后发现工程现场存在以下问题：

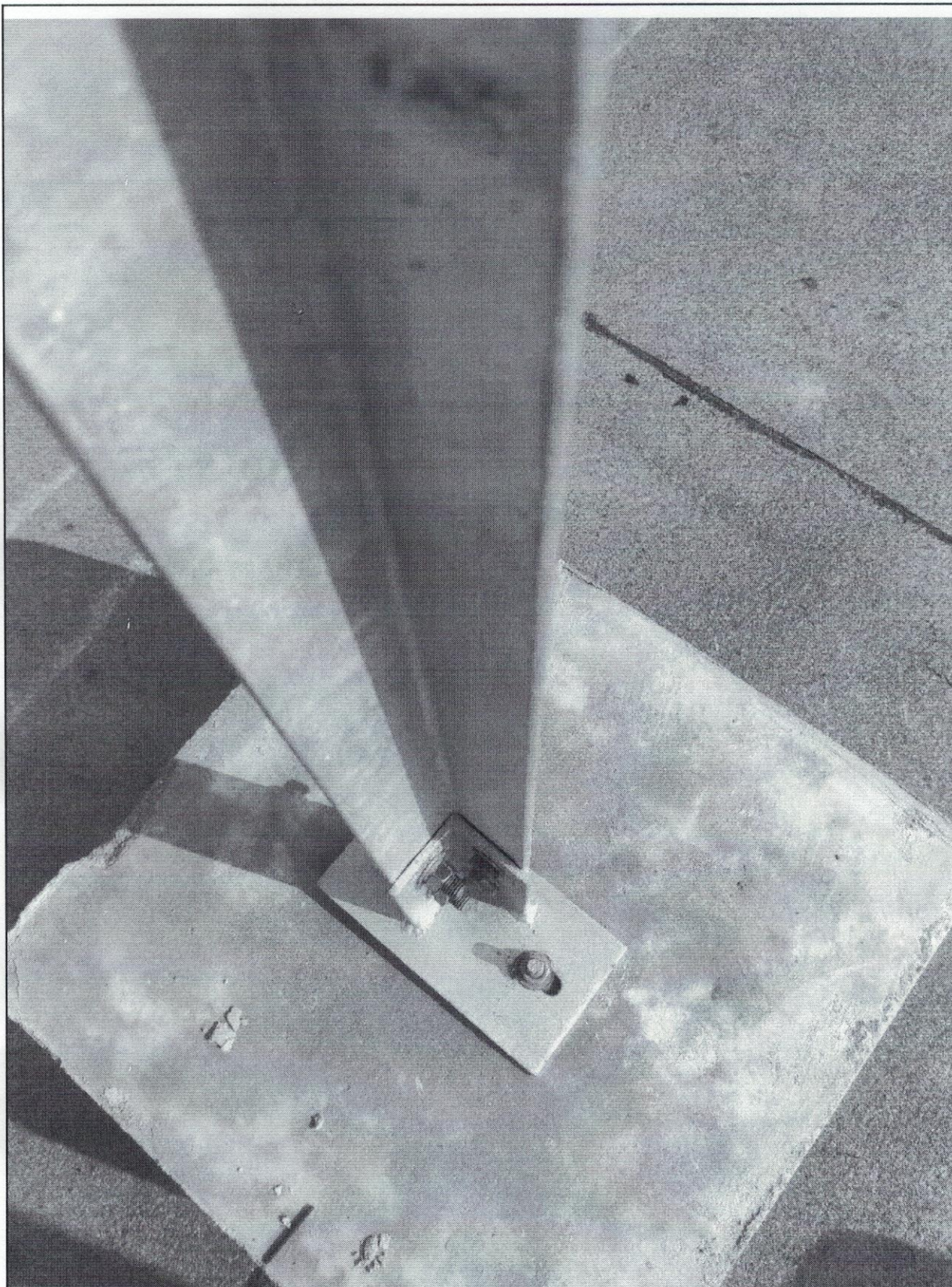
- 1、支架安装使用镀锌螺栓和螺母，部分已生锈，与图纸及技术协议不符（要求为不锈钢）；



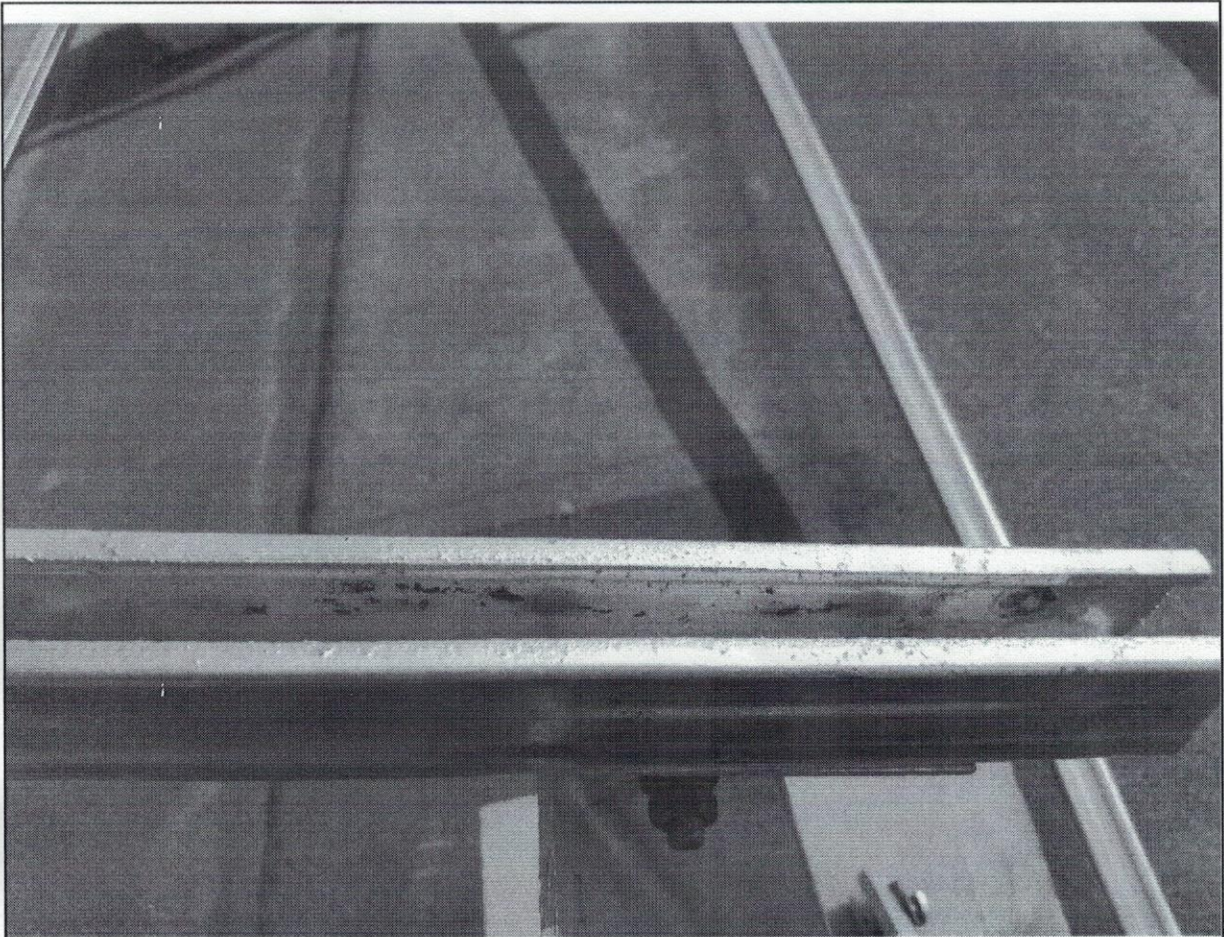
- 2、部分椭圆形螺栓孔位置、方向、尺寸与图纸设计不符；
- 3、部分螺栓外露螺纹长度不满足图纸要求；
- 4、立柱底板连接件尺寸与图纸设计不符；



5、立柱安装位置错误（图纸设计为立柱安装在底板连接件内侧且与底板平齐，现场为外侧，未与底板平齐）；



6、支架基础未找平及螺栓孔位置错误，导致支架垂直方向可调节范围变小，现场采用在立柱底板下部垫螺母调平，导致支架结构不稳定、螺栓外漏螺纹长度不够等现象；



项目监理部（章）

总/专业监理工程师

日期：2018年11月24日



注 本表一式 3 份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部一份。



7、支架背拉条设计院反馈采用焊接方式固定（图纸未注明做法），后期电站投运期间若需调整部分组件方阵，无法正常拆装，施工方案待确认；

8、部分立柱底板连接件焊接质量较差，结构稳定性无法保证；

9、部分立柱角钢镀锌层厚度不满足设计要求，部分支架材料已生锈；