

监 理 通 知 单

工程名称：张北光伏电站容配比优化改造工程项目

编号：GFDZJBM08 -008

致：上海上电电力工程有限公司（项目部）

事由：

关于新增的光伏支架基础条形支墩混凝土强度问题。

内容：

监理项目部于 2018 年 06 月 22 日、2018 年 7 月 26 日，对新增光伏支架基础条形支墩第一批和最后一批就行了混凝土回弹仪抽查检测，第一批与最后一批检测结果都达不到设计要求。施工浇注期间监理项目部多次与总包项目部和施工单位交流沟通混凝土强度情况以及搅拌配比用料是否按照制定的《混凝土混合比》等。

由于现浇混凝土支墩不符合设计要求，对已安装的光伏组件存在着较大的安全隐患，如遇大风强对流恶劣天气，会对光伏组件产生较大的危害，导致光伏电站利益严重受损。

要求：

包方项目部自接到《监理通知单编号 M08 -008》后，应对新增光伏支架基础现浇支墩进行检查，对不符合设计要求的支墩进行标记。并制定出《混凝土现浇支墩整改方案》报备监理项目部。

附：新增光伏支架基础条形支墩问题照片。

监理项目部（章）

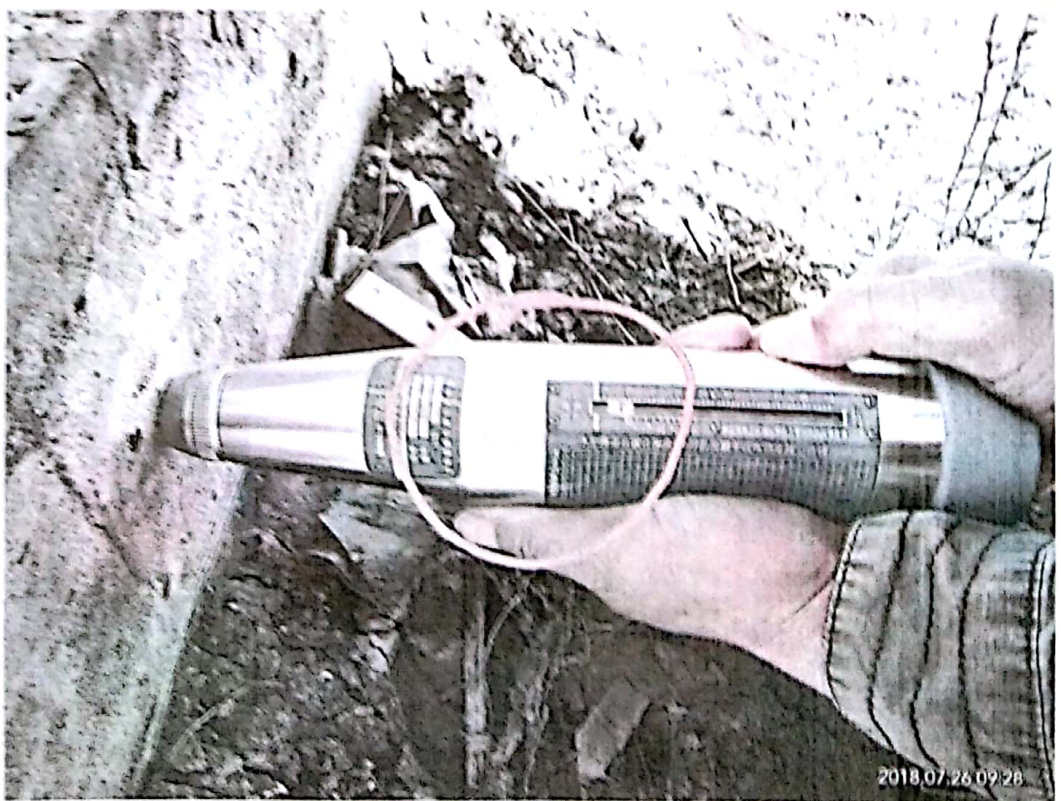
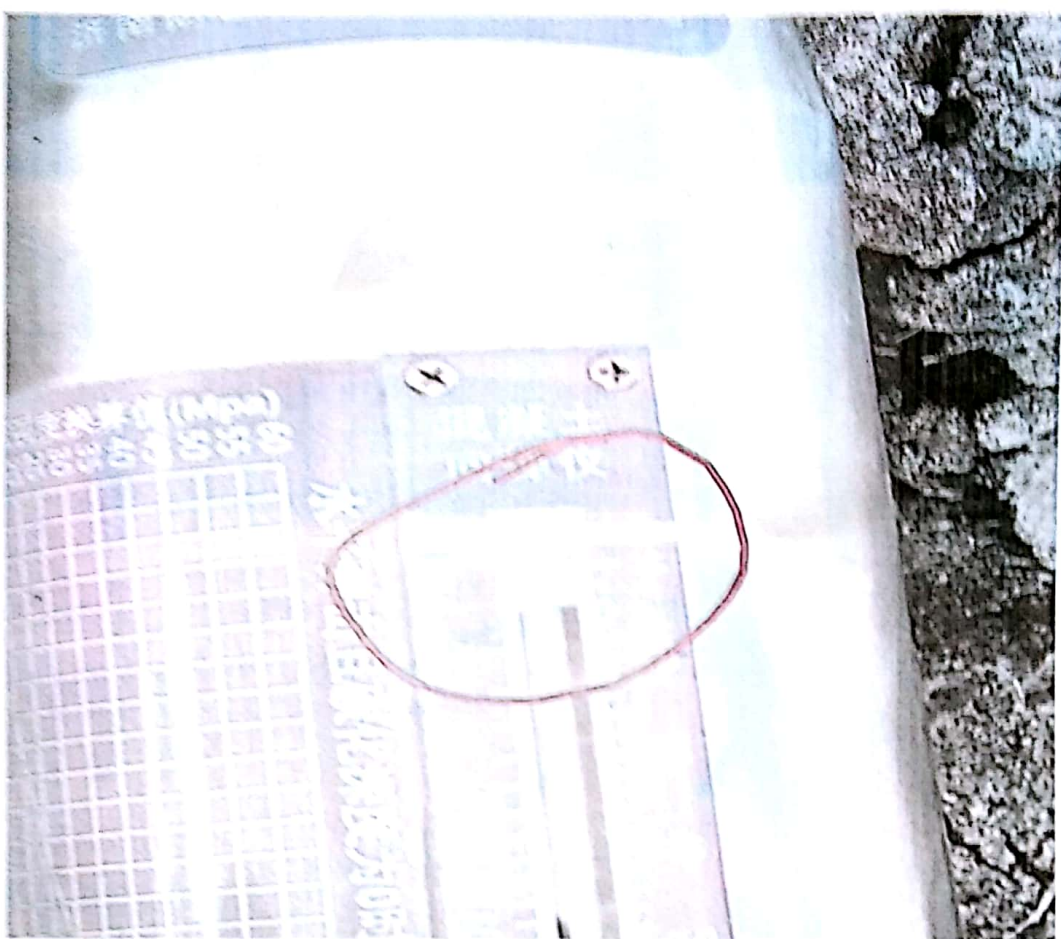
总/专业监理工程师：刘树海

日期：2018年7月26日

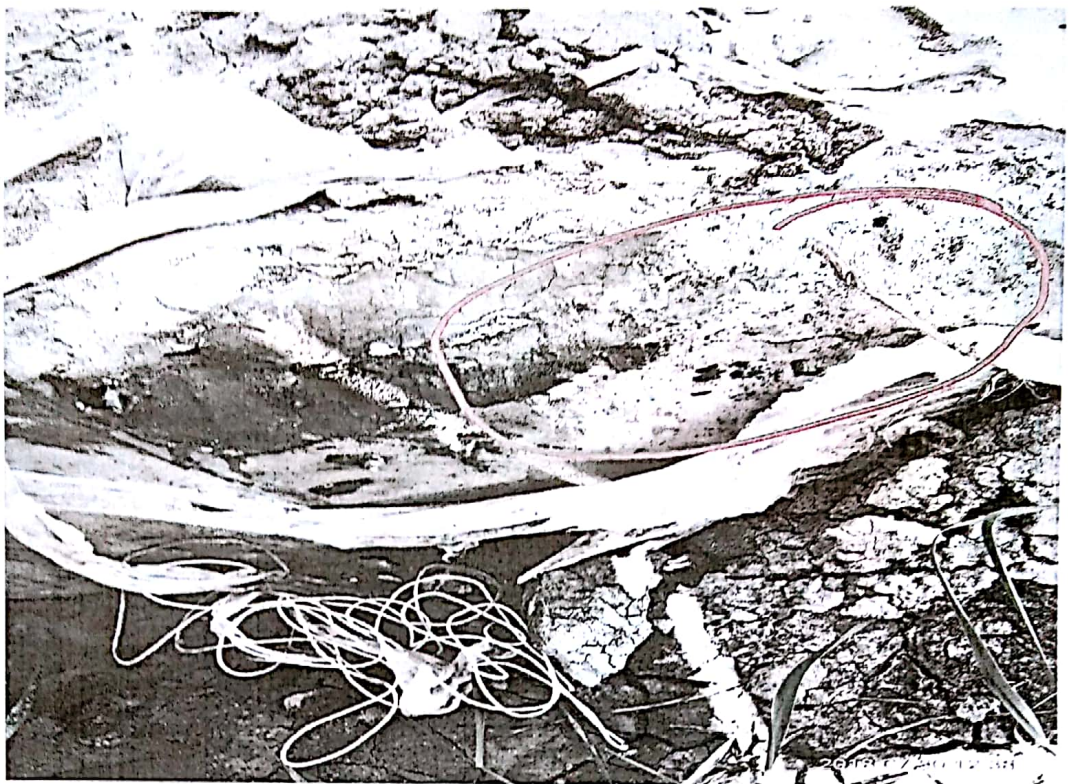
注 本表一式__份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部存__份。



由 扫描全能王 扫描创建



由 扫描全能王 扫描创建



由 扫描全能王 扫描创建