静力压桩工程检验批质量验收记录

010401□□

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位(子单位)工程名称 | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 分部(子分部)工程名称 | | | | |  | | | | | | 验收部位 | |  | | |
| 施工单位 | | | |  | | | | | | | 项目经理 | |  | | |
| 分包单位 | | | |  | | | | | | | 分包项目经理 | | |  | |
| 施工执行标准名称及编号 | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 施工质量验收规范的规定 | | | | | | | | | | 施工单位检查评定记录 | | | | | 监理（建设）单位验收记录 |
| 主  控  项  目 | 1 | 桩体质量检验 | | | | | 按基桩检测技术规范 | | |  | | | | |  |
| 2 | 桩位偏差 | | | | | 第5.1.3条 | | |  | | | | |
| 3 | 承载力 | | | | | 按基桩检测技术规范 | | |  | | | | |
| 一  般  项  目 | 1 | 成品桩质量：外观  外形尺寸  强度 | | | | | 表面平整,颜色均匀，掉角深度<10mm，蜂窝面积小于总面积0.5%见本规范表5.4.5满足设计要求 | | |  | | | | |  |
|
| 2 | 硫磺胶泥质量（半成品） | | | | | 设计要求 | | |  | | | | |
| 3 | 接桩 | 电焊接桩:焊缝质量电焊结束后  停歇时间 | | | | 见本规范表5.5.4-2 | | |  | | | | |
| min | >1.0 | |
| 硫磺胶泥接桩:胶泥浇注  时间  浇注后停歇  时间 | | | | min  min | <2  >7 | |
| 4 | 电焊条质量 | | | | | 设计要求 | | |  | | | | |
| 5 | 压桩压力（设计有要求时） | | | | | ％ | ±5 | |  | | | | |
| 6 | 接桩时上下节平面偏差  接桩时节点弯曲矢高 | | | | | mm | <10  <1/1000ι | |  | | | | |
| 7 | 桩顶标高 | | | | | mm | ±50 | |  | | | | |
| 施工单位检查评定结果 | | | | | | 专业工长(施工员) | | |  | | | 施工班组长 | | |  |
| 项目专业质量检查员： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 监理(建设)单位验收结论 | | | | | | 专业监理工程师：  （建设单位项目专业技术负责人） 年 月 日 | | | | | | | | | |