1-3施工现场周边环境及地下设施情况交底表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | | 工程地点 | | |  |
| 建设单位负责人 | |  | | 项目总监 | | |  |
| 项目经理 | |  | | 项目技术负责人 | | |  |
| 序号 | 交底项目 | | | | 交底情况 | | |
| 1 | 地上管线，如毗邻高压线、网线的状况 | | | |  | | |
| 2 | 施工对毗邻建筑物、构筑物、地下工程的影响 | | | |  | | |
| 3 | 深基坑施工对周边环境的影响 | | | |  | | |
| 4 | 施工对周边通信、道路等公用设施的影响 | | | |  | | |
| 5 | 施工现场的临建设施选址是否合理，结构是否安全，围挡是否按标准设置 | | | |  | | |
| 6 | 施工现场对周边交通、行人、集贸市场和学校等人流密集区域的影响 | | | |  | | |
| 7 | 施工中各种粉尘、废气、废水、固体废弃物以及噪音、振动对环境的污染和危害 | | | |  | | |
| 8 | 拟使用起重机械设备对周边环境的影响 | | | |  | | |
| 9 | 施工现场及毗邻区域内地下管线资料、气象水文观测资料 | | | |  | | |
| 10 | 其它可能造成严重后果的危险源 | | | |  | | |
| 交底方负责人签字：  建设单位（公章）  年 月 日 | | | 见证方负责人签字：  监理单位（公章）  年 月 日 | | | 接收方负责人签字：  施工单位（公章）  年 月 日 | |

可另附页