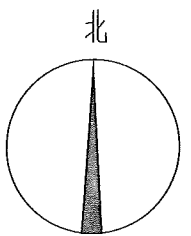
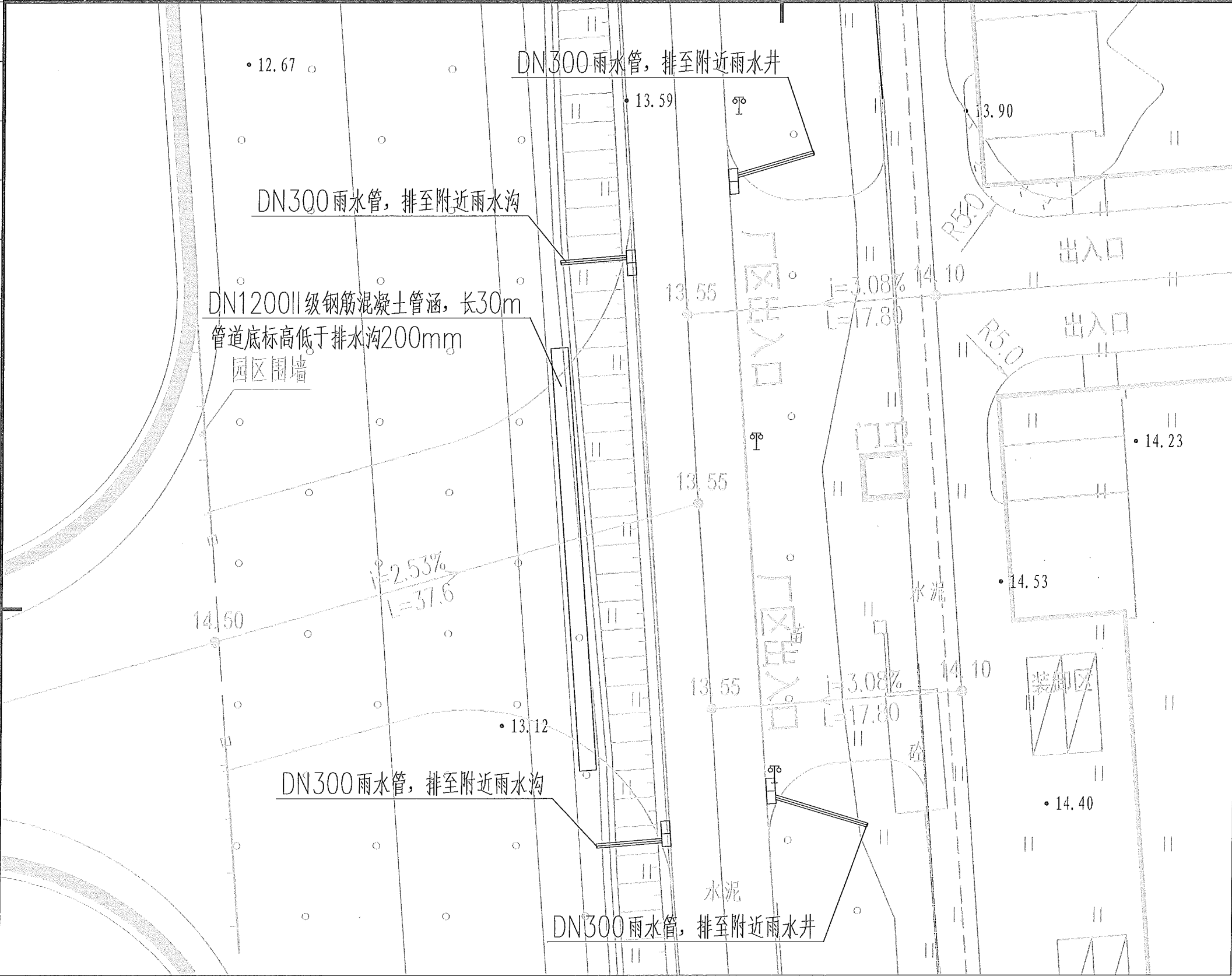



| | | |
|----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 电气 | | |
| 自控 | | |
| 工艺 | | |

| | | |
|----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 工艺 | | |



说明:

- 1、本图标注尺寸为mm。
- 2、本图所示雨水口采用平算式双算雨水口, 做法参见图集16S518-40。雨水算子采用球墨铸铁材质。
- 3、钢筋混凝土管采用承插口管, 连接方式采用橡胶圈接口。

| | | | |
|---|-------|------|--|
|  广东溢丰华创环保集团股份有限公司 Guangdong EFOR Environmental Group Company Limited | | | |
| 审 定 | 专业负责人 | 版 次 | |
| 审 核 | 校 核 | 修改日期 | |
| 项目负责人 | 设 计 | 修改人 | |

| | | | |
|------------|------------------------|------|-------|
| 工程名称 | 常平环保专业基地A4-02地块印花及洗水项目 | | |
| 子 项 | A4-02地块出入口道路 | | |
| 雨水口/管平面布置图 | | 设计号 | |
| | | 设计阶段 | 施工图 |
| | | 图 号 | |
| 图 幅 | A3 | 比 例 | 1:300 |
| 日 期 | 2022.11 | | |