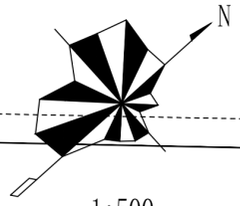




DRIPA
大庆市规划建筑研究院
DAQING RESEARCH INSTITUTE OF PLANNING AND ARCHITECTURE
甲级工程设计证书编号: A123002440
乙级工程设计证书编号: A223002447



1:500

版本说明:

专业会签

| | |
|-----|----|
| 总图 | 建筑 |
| 结构 | 电气 |
| 给排水 | 道路 |
| 暖通 | 园林 |

注册建筑师章(签字)

注册工程师章(签字)

项目负责 张雪巍

设计总负责 聂晶

技术负责 付燕

审定 裴晓红

审核 吕修然 郑成龙

专业负责 李兆岩 缪丹

校对 杜茜

设计 张雪巍

建设单位 龙凤区房产服务中心

工程名称 后澳龙小区海绵城市建设项目

子项名称 景观部分

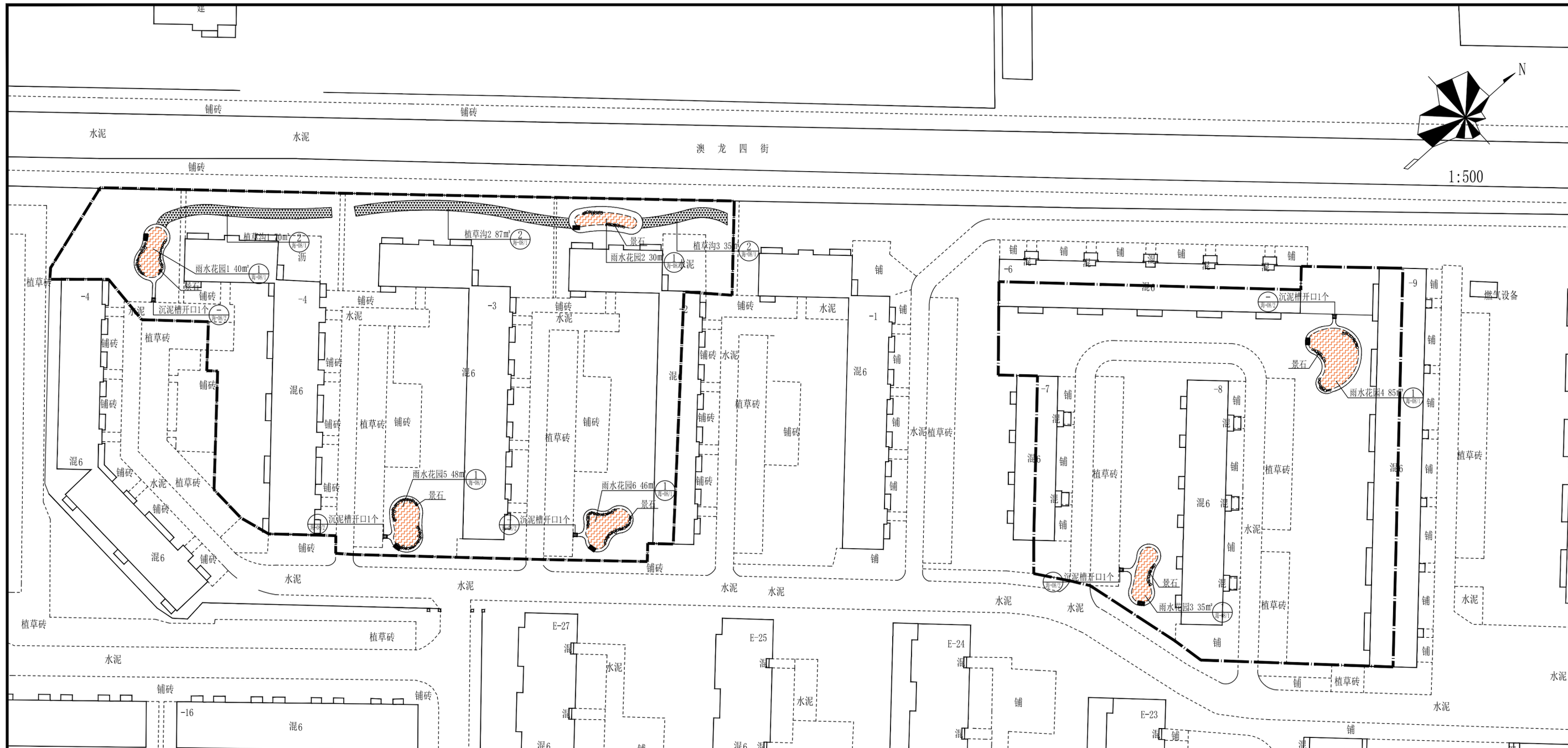
图纸名称 海绵设施平面布局图

设计阶段 景观

图号 海-04

工程编号 HJ2355

日期 2024.02



海绵设施指标

| 序号 | 工程名称 | 构造规格 | 单位 | 数量 | 备注 |
|----|----------|-------------|-----|----|--------------------------|
| 1 | 雨水花园1 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 40 | 做法详见海绵设施详图 |
| 2 | 雨水花园2 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 30 | 做法详见海绵设施详图 |
| 3 | 雨水花园3 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 36 | 做法详见海绵设施详图 |
| 4 | 雨水花园4 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 85 | 做法详见海绵设施详图 |
| 5 | 雨水花园5 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 48 | 做法详见海绵设施详图 |
| 6 | 雨水花园6 | 有效调蓄深度0.2m | 平方米 | 46 | 做法详见海绵设施详图 |
| 7 | 植草沟1 | 宽度2.1m | 平方米 | 70 | 做法详见海绵设施详图 |
| 8 | 植草沟2 | 宽度2.1m | 平方米 | 87 | 做法详见海绵设施详图 |
| 9 | 植草沟3 | 宽度2.1m | 平方米 | 35 | 做法详见海绵设施详图 |
| 10 | 缘石开口及沉泥槽 | 宽度0.65m | 套 | 3 | 做法详见海绵设施详图 |
| 11 | 景石 | 粒径200-400mm | 平方米 | 25 | 铺设于雨水花园边坡周边 |
| 12 | 卵石 | φ50-80mm | 平方米 | 5 | 铺设于沉泥槽及溢流井周边 铺设厚度15cm |

图例

| | | | |
|--|------------|--|---------|
| | 雨水花园 | | 沉泥槽 |
| | 植草沟 | | 开口侧石 |
| | φ200-400景石 | | 海绵化改造范围 |
| | 方形溢流井 | | |

说明:
1. 本图海绵设施平面布局图;
2. 雨水设施类型为雨水花园;
3. 具体做法见详图。

本图不加盖出图专用章无效