



江苏省戏剧学校

JIANGSU DRAMA SCHOOL

校园安全与环境提升三期工程 设计服务项目

壹 项目概况

1.3 本次工作内容

本次工作重点聚焦校园建筑立面及部分地面铺装出新

建筑立面改造

铺装出新

立面改造

琢玉楼、艺海楼、图书馆与舞苑四栋建筑临近广场的主立面作为重点研究区域，将进行整体风貌优化与视觉统一设计。

立面出新

除主立面外，其余建筑次要立面将进行清洗、修补与色彩统一处理，实现整体建筑群形象的全面提升。

背街空间整治

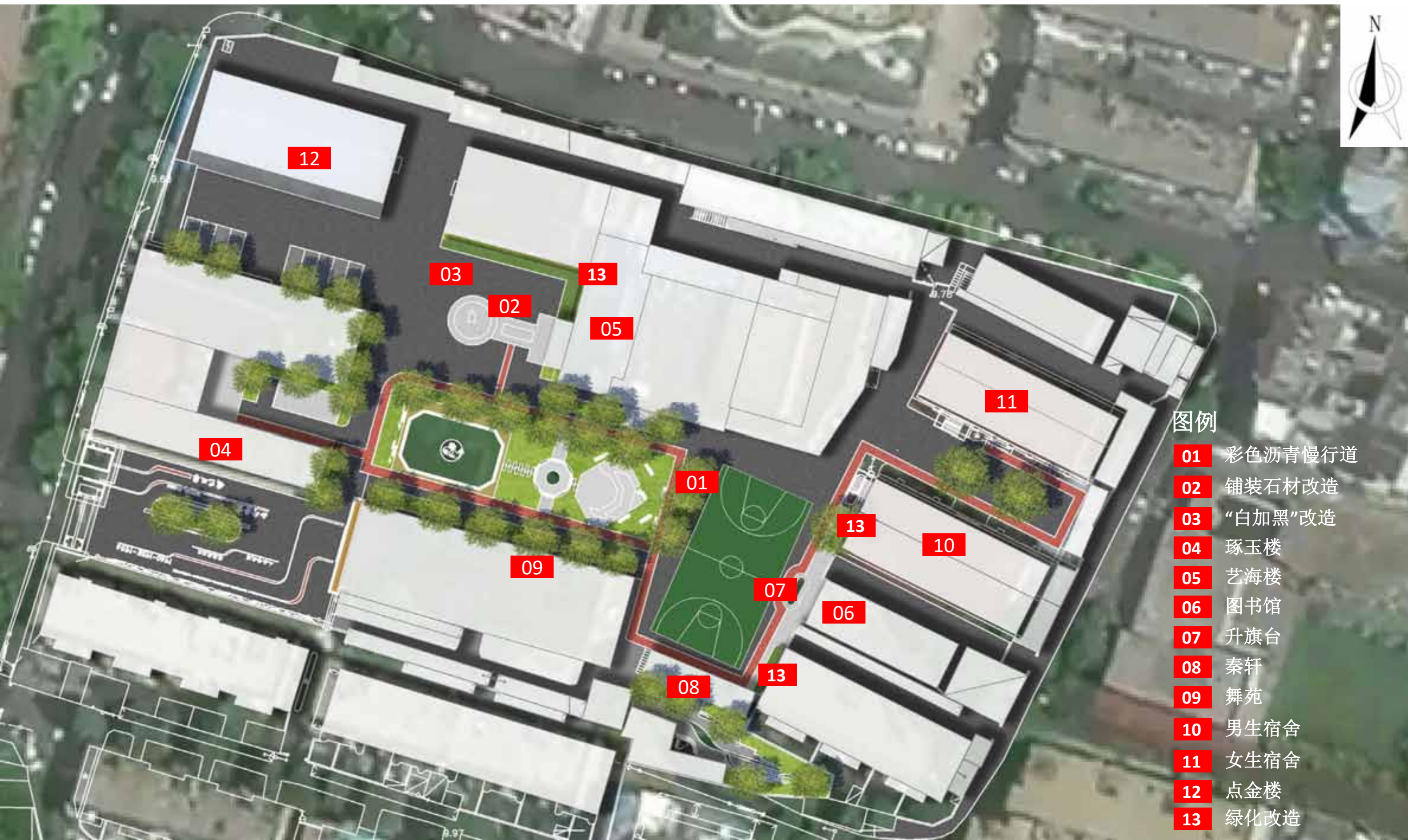
建筑背街空间整治同步规划，对简易搭建的雨棚进行更换，对残损的建筑立面进行粉刷。

铺装出新

对园区内沥青路面进行装饰美化出新，增加引导性。

叁 设计方案

3.1 总平面设计



图例

- 01 彩色沥青慢行道
- 02 铺装石材改造
- 03 “白加黑”改造
- 04 琢玉楼
- 05 艺海楼
- 06 图书馆
- 07 升旗台
- 08 秦轩
- 09 舞苑
- 10 男生宿舍
- 11 女生宿舍
- 12 点金楼
- 13 绿化改造

叁 设计方案

3.2 琢玉楼建筑立面改造设计

□ 建筑现状

立面整体传统单调，风格不显

走廊过于通透、空间感受不佳

入口界面单一不显

部分墙体老旧，瓷砖空鼓



叁 设计方案

3.2 琢玉楼建筑立面改造设计

□ 日间人视效果



叁 设计方案

3.3 艺海楼建筑立面改造设计

□ 建筑现状



叁 设计方案

3.3 艺海楼建筑立面改造设计

□ 日间人视效果



隐藏空调机及雨水管

檐口折线

全彩LED显示屏
15×8m

校友手印墙



日间人视效果

叁 设计方案

3.4 食堂建筑立面改造设计

□ 食堂背街立面现状



墙面管道、外机裸露凌乱，整洁性差

墙面整体需出新

门、窗样式老旧，整体风格不符

■ 飞线清理

■ 管道隐藏

■ 立面材料统一

■ 门窗样式更新

叁 设计方案

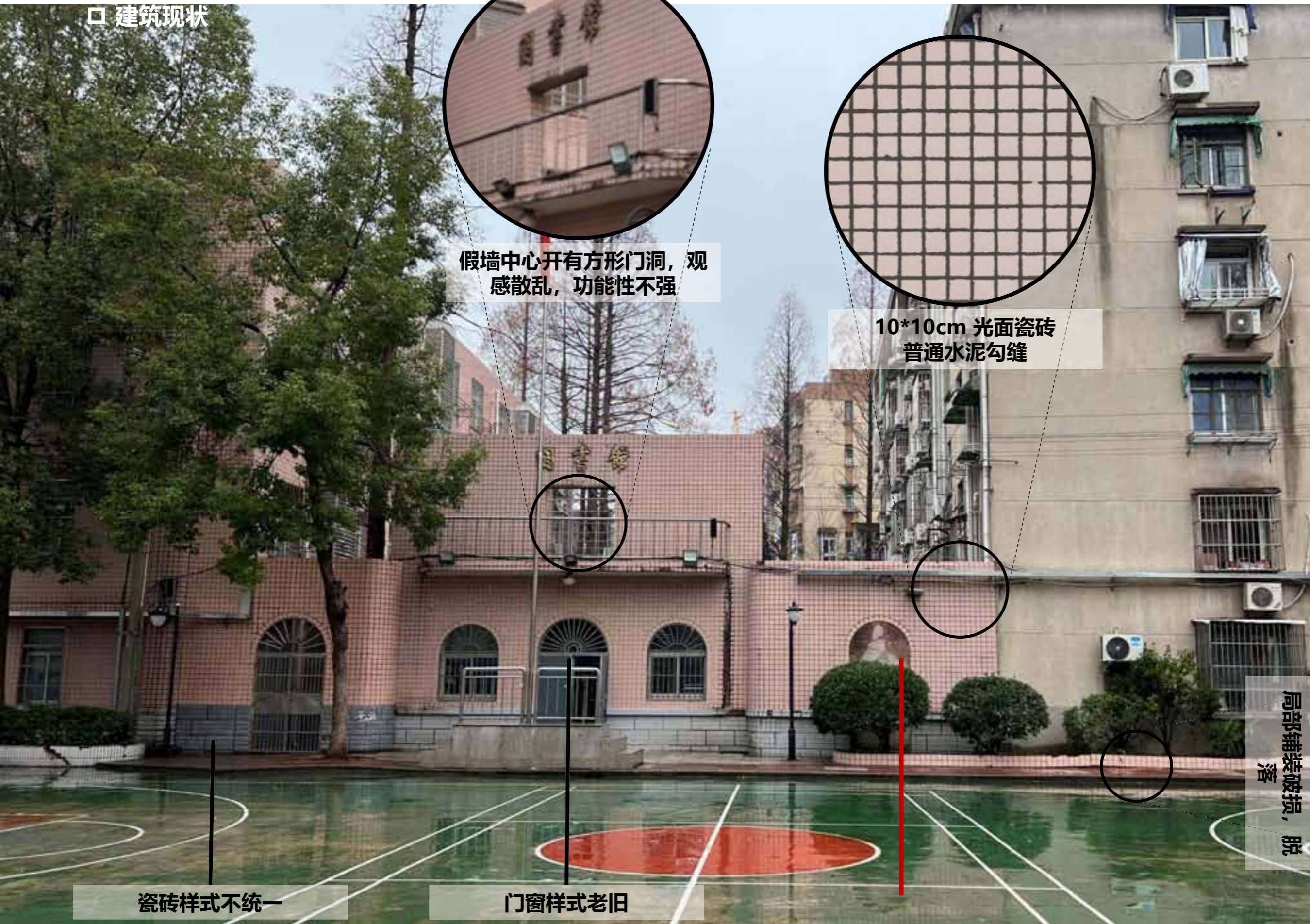
3.3 食堂背街



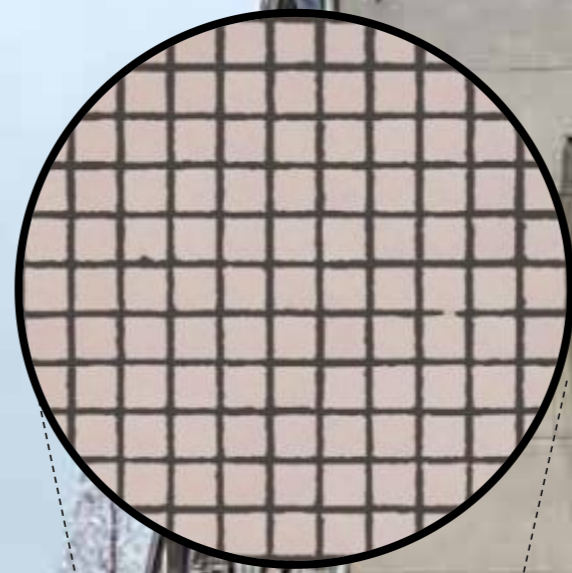
叁 设计方案

3.5 图书馆建筑立面改造设计

□ 建筑现状



假墙中心开有方形门洞, 观感散乱, 功能性不强



10*10cm 光面瓷砖
普通水泥勾缝



局部铺装破损, 脱落

瓷砖样式不统一

门窗样式老旧

叁 设计方案

3.5 图书馆建筑立面改造设计

□ 日间人视效果



叁 设计方案

3.6 舞苑建筑立面改造设计

□ 建筑现状

双层白色腰线突出墙体



屋顶线条与新建展示墙
未有效连接



叁 设计方案

3.6 舞苑建筑立面改造设计

□ 日间人视效果



叁 设计方案

3.7 女生宿舍建筑立面改造设计

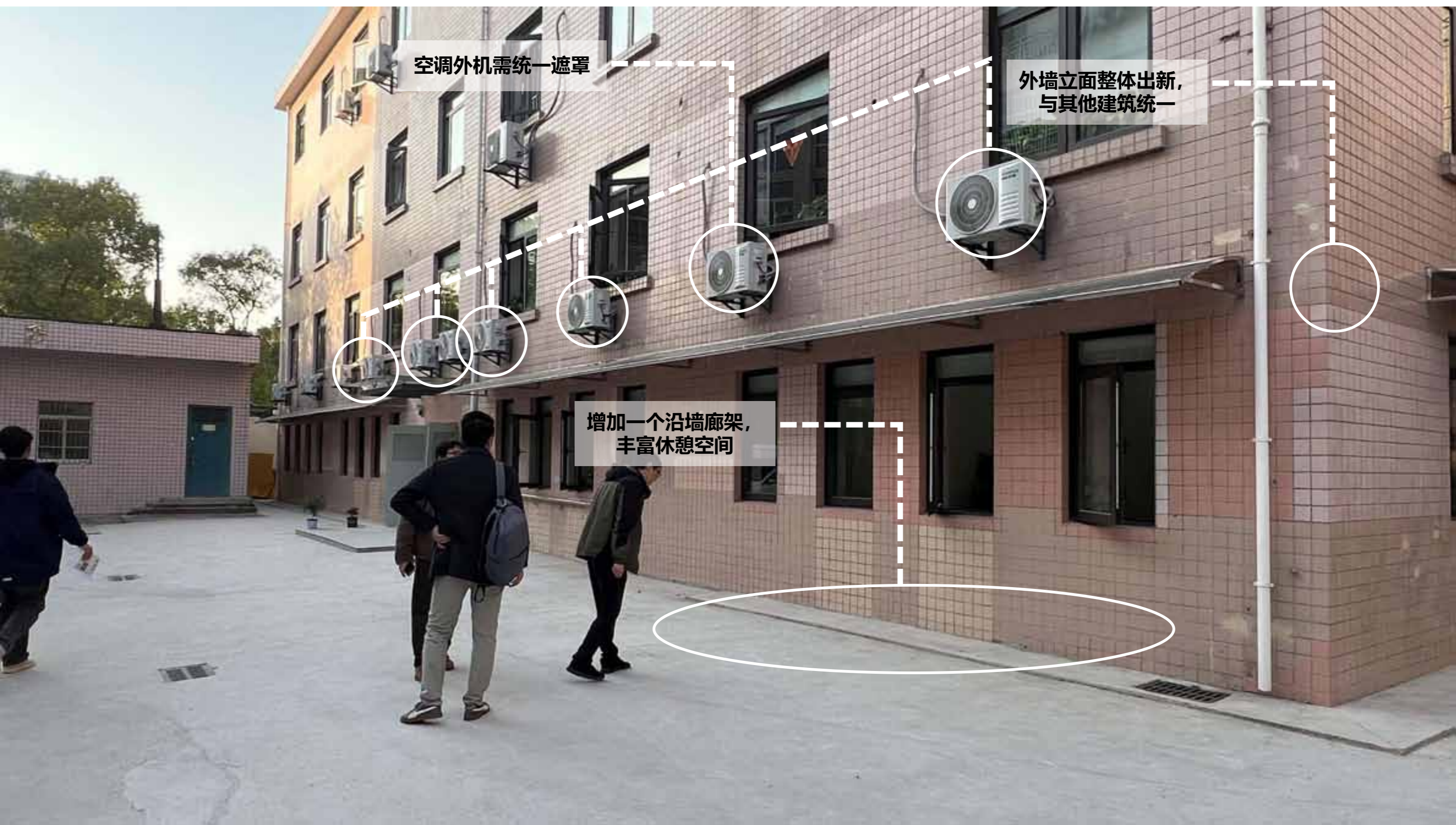
□ 日间人视效果



叁 设计方案

3.8 点金楼建筑立面改造设计

□ 建筑现状



空调外机需统一遮罩

外墙立面整体出新,
与其他建筑统一

增加一个沿墙廊架,
丰富休憩空间

叁 设计方案

3.8 点金楼建筑立面改造设计

□ 点金楼日景人视效果



肆 专项设计

4.2 路面出新

路面出新标准段样式一：沥青路面标识彩绘



模块化梨花花瓣压印图案

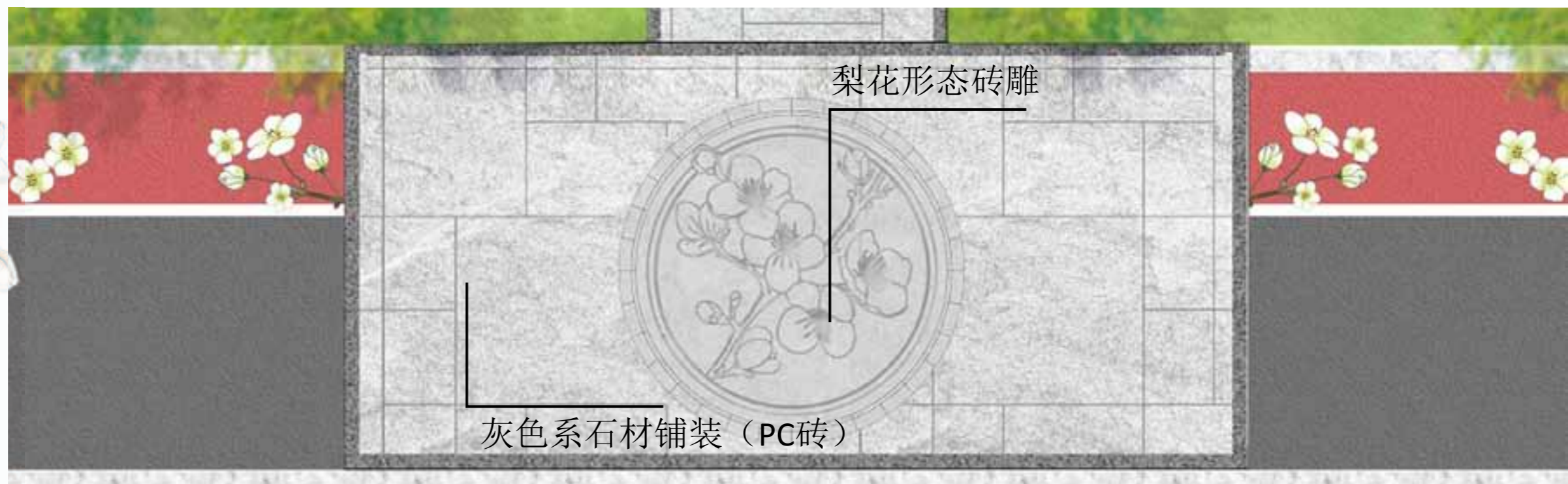
红色指向性标识线



模块化梅花花瓣压印图案



路面出新标准段样式二：沥青路面标识彩绘（宿舍周边）

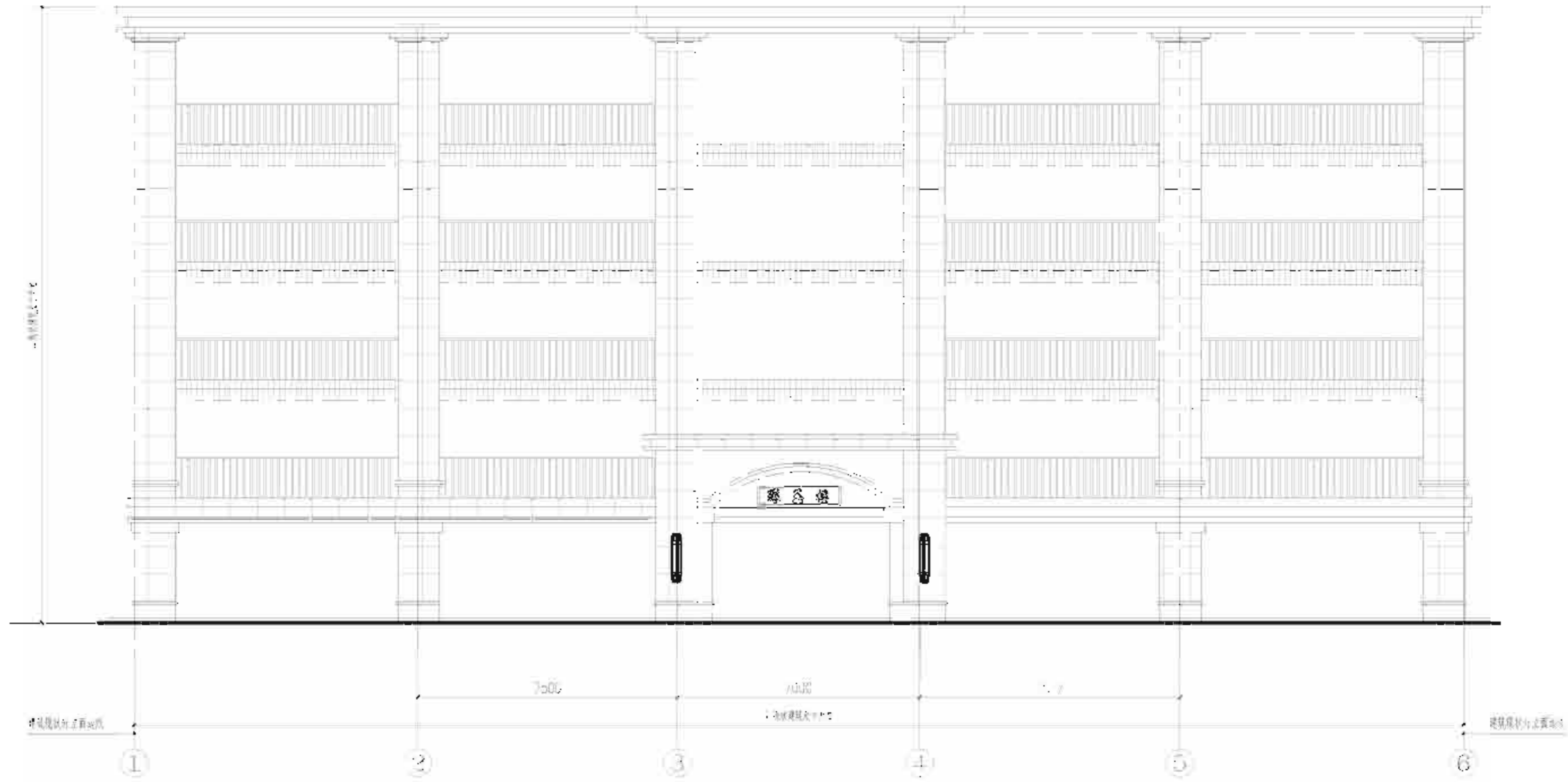


梨花形态砖雕

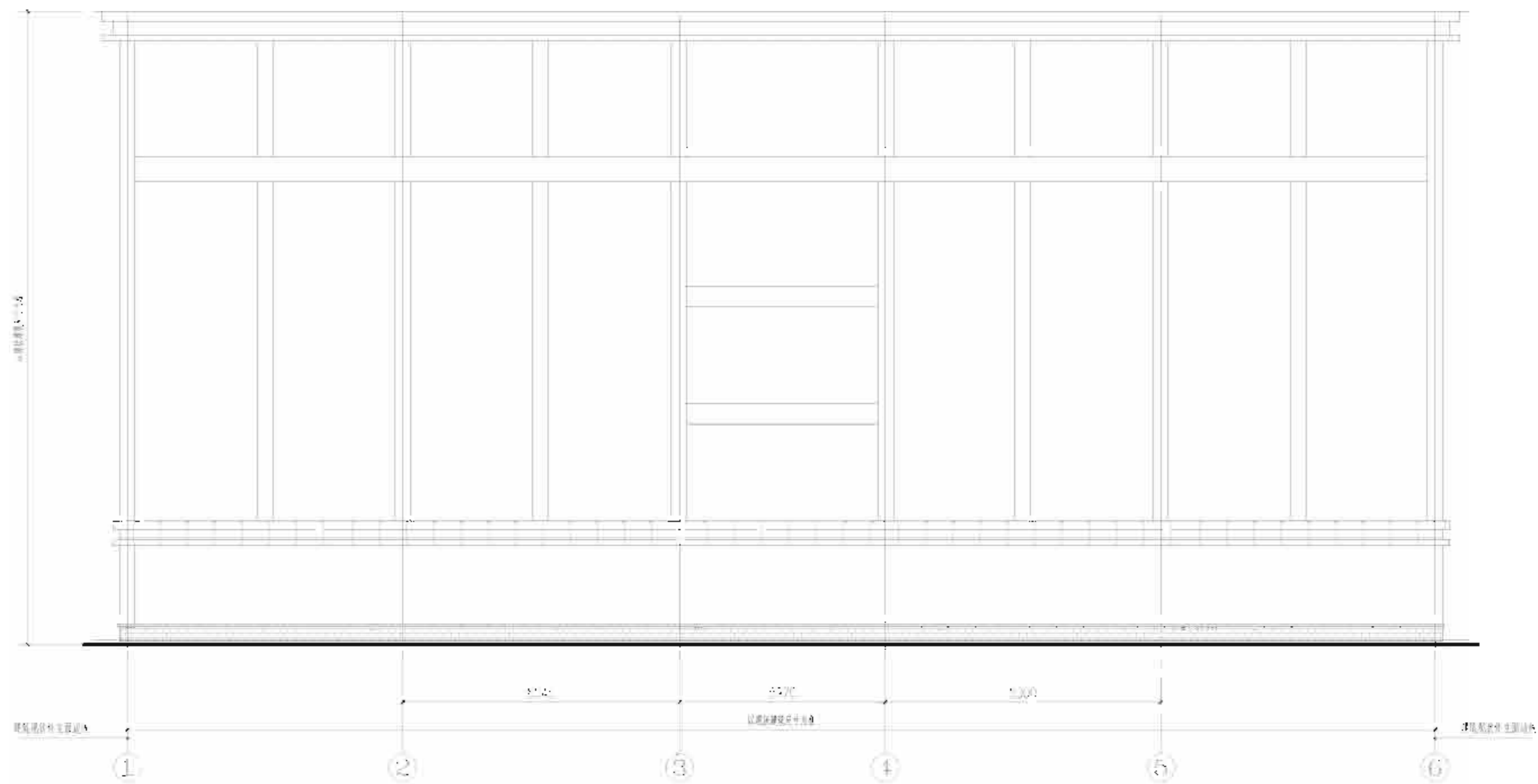
灰色系石材铺装（PC砖）

路面出新标准段样式三：铺装延伸节点样式

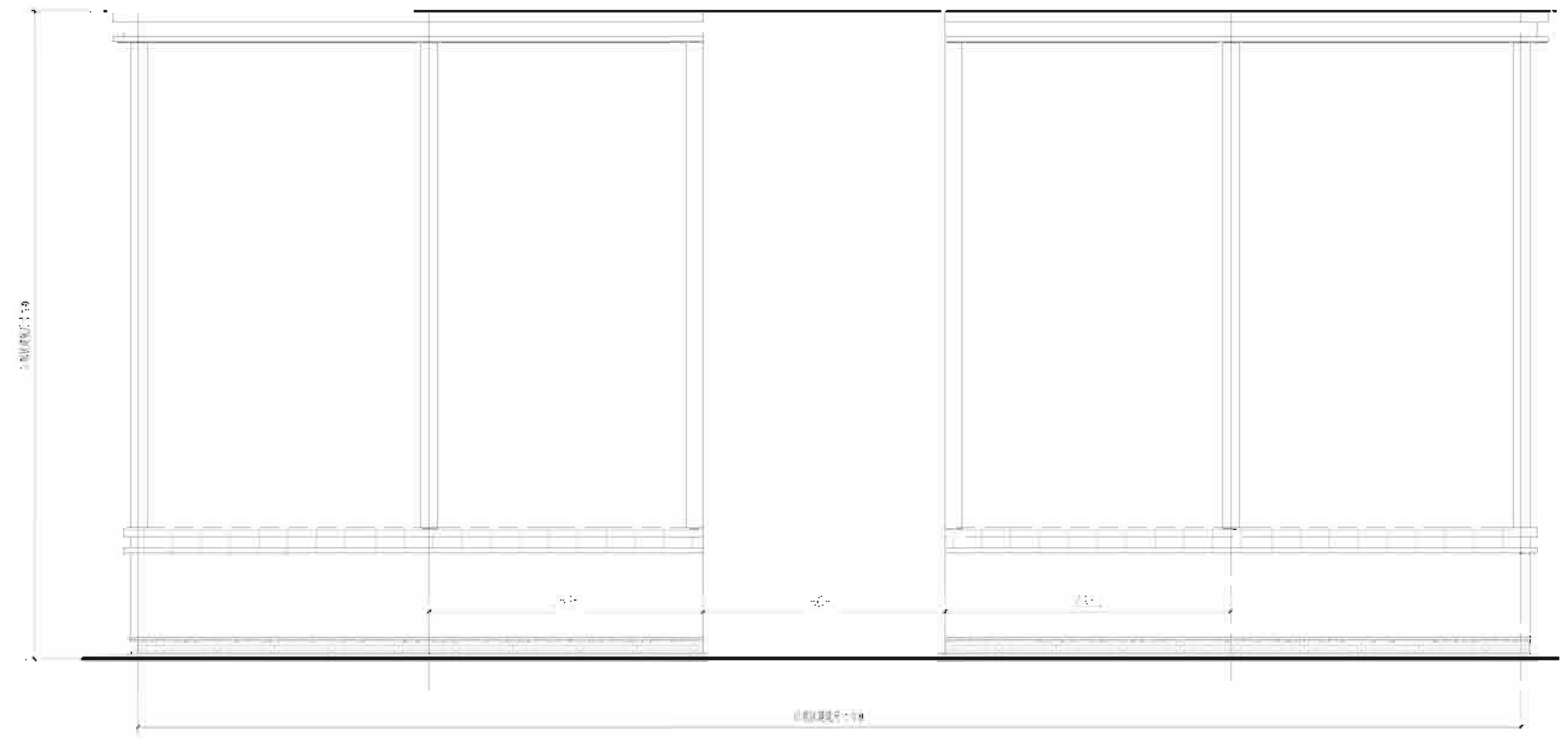
-  白色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面



-  白色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面
-  深灰色乳胶漆饰面

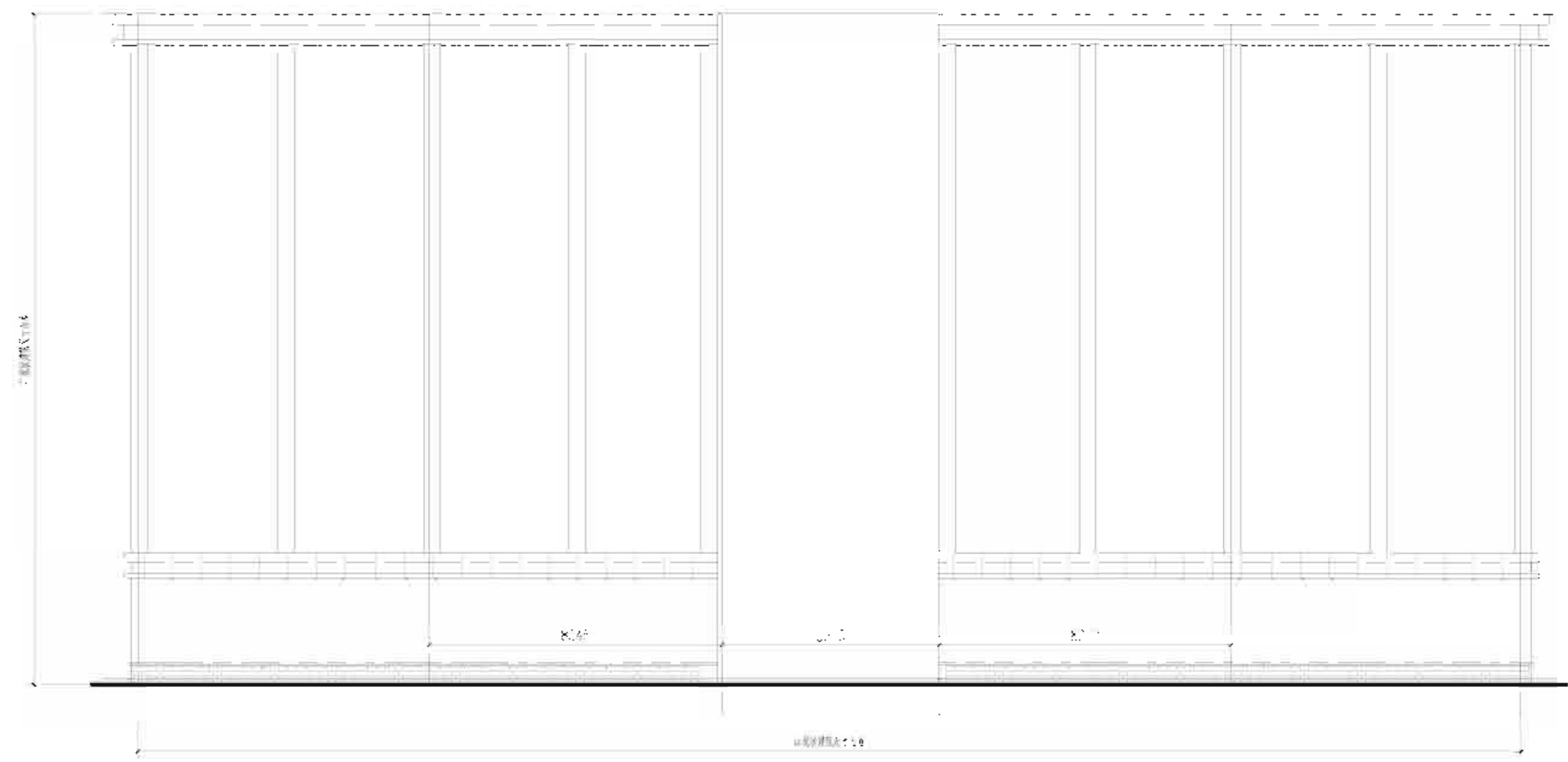


- 1. 主体结构层
 - 2. 主体结构层
 - 3. 主体结构层
 - 4. 主体结构层
 - 5. 主体结构层
 - 6. 主体结构层
 - 7. 主体结构层
 - 8. 主体结构层
 - 9. 主体结构层
 - 10. 主体结构层
- 标高: 1000.000



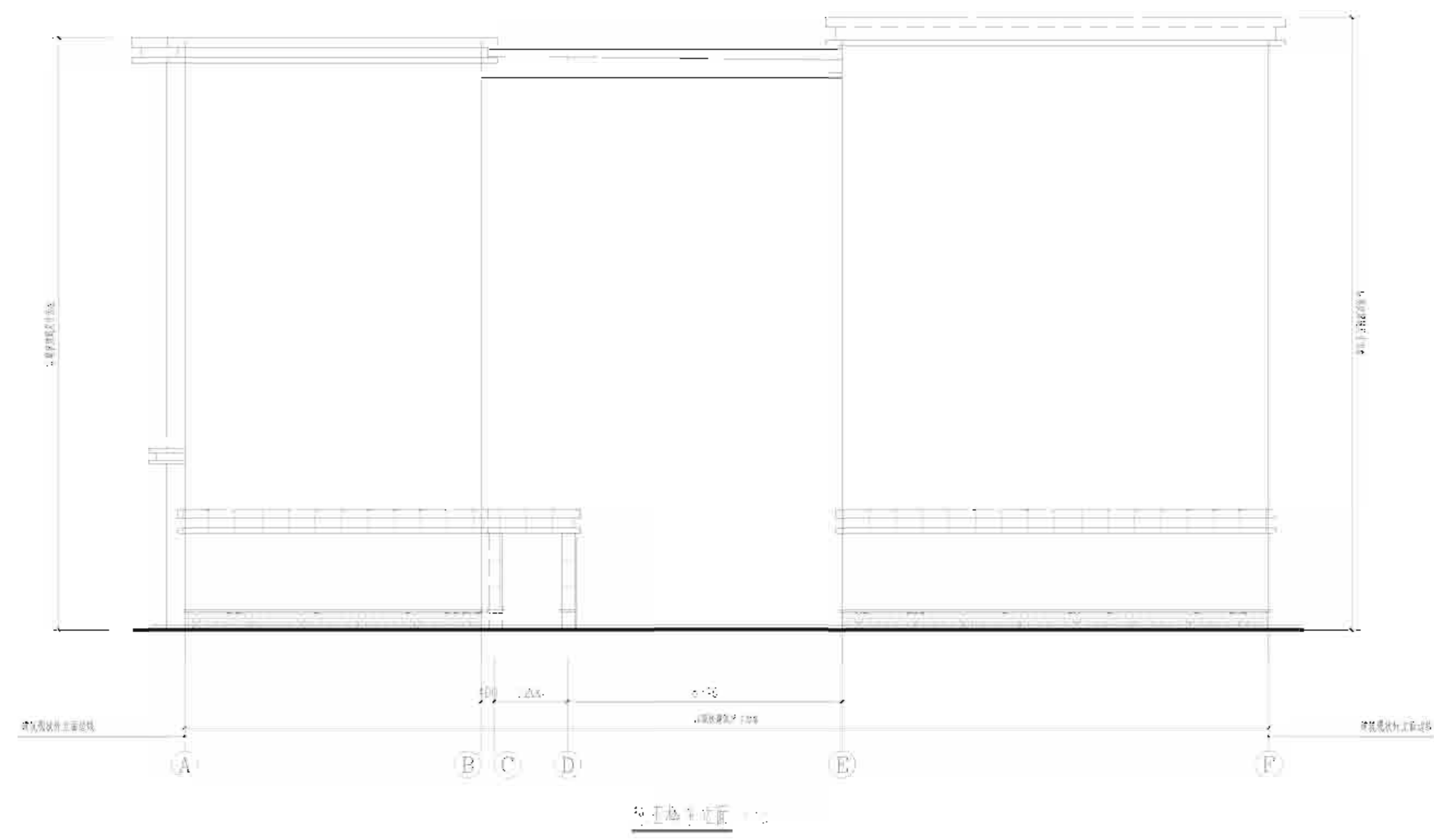
18 上层楼立面 1:100

- 1. 主体结构层
 - 2. 主体结构层
 - 3. 主体结构层
 - 4. 主体结构层
 - 5. 主体结构层
 - 6. 主体结构层
 - 7. 主体结构层
 - 8. 主体结构层
 - 9. 主体结构层
 - 10. 主体结构层
- 标高: 1000.000

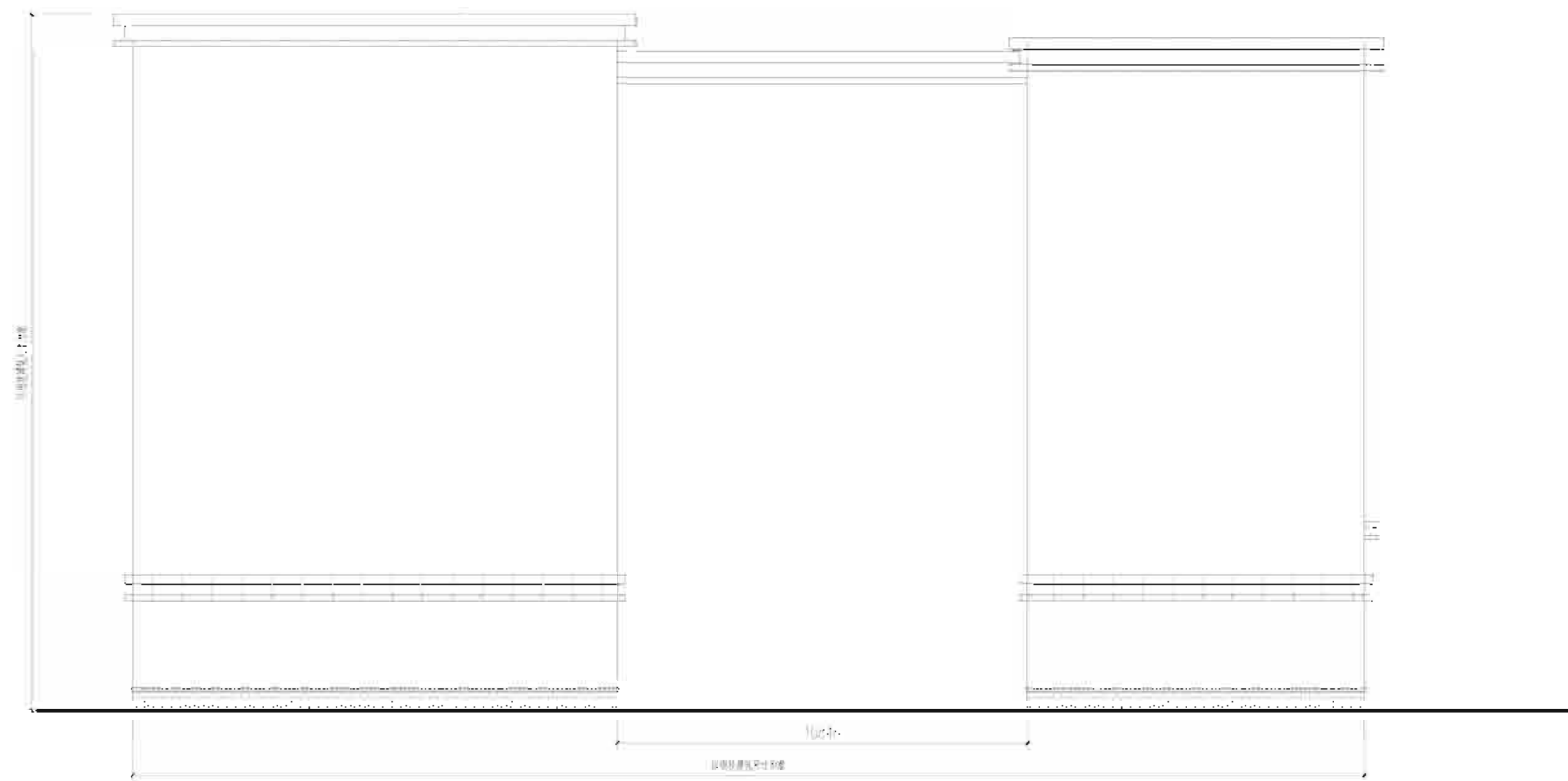


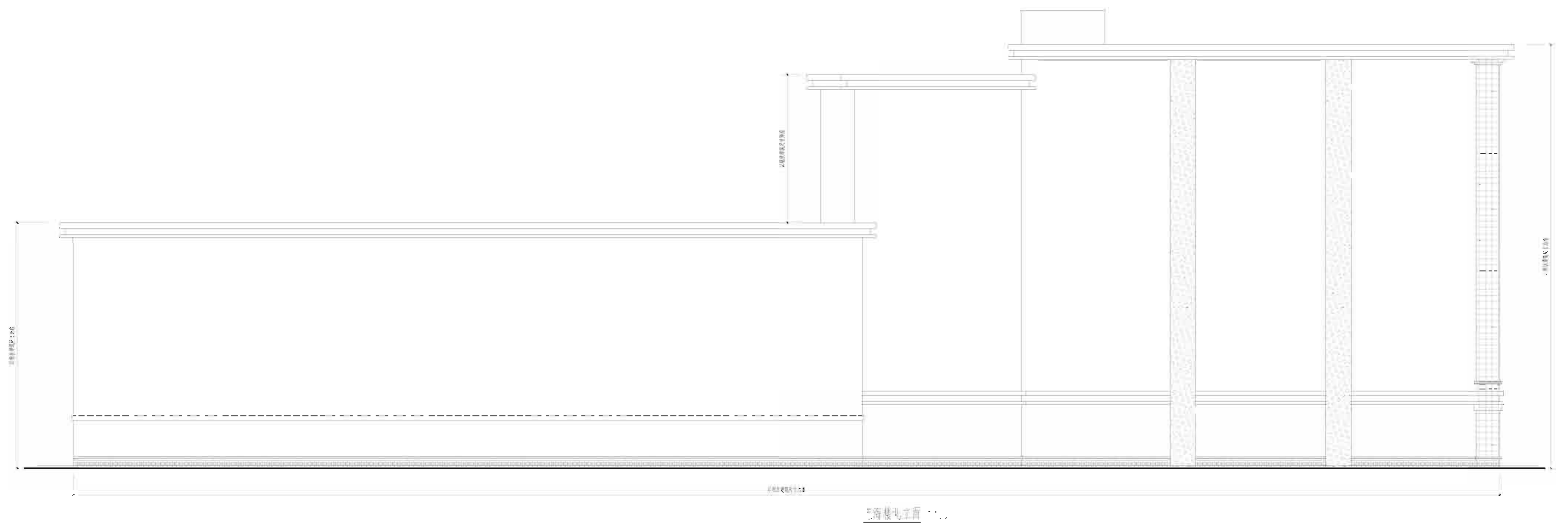
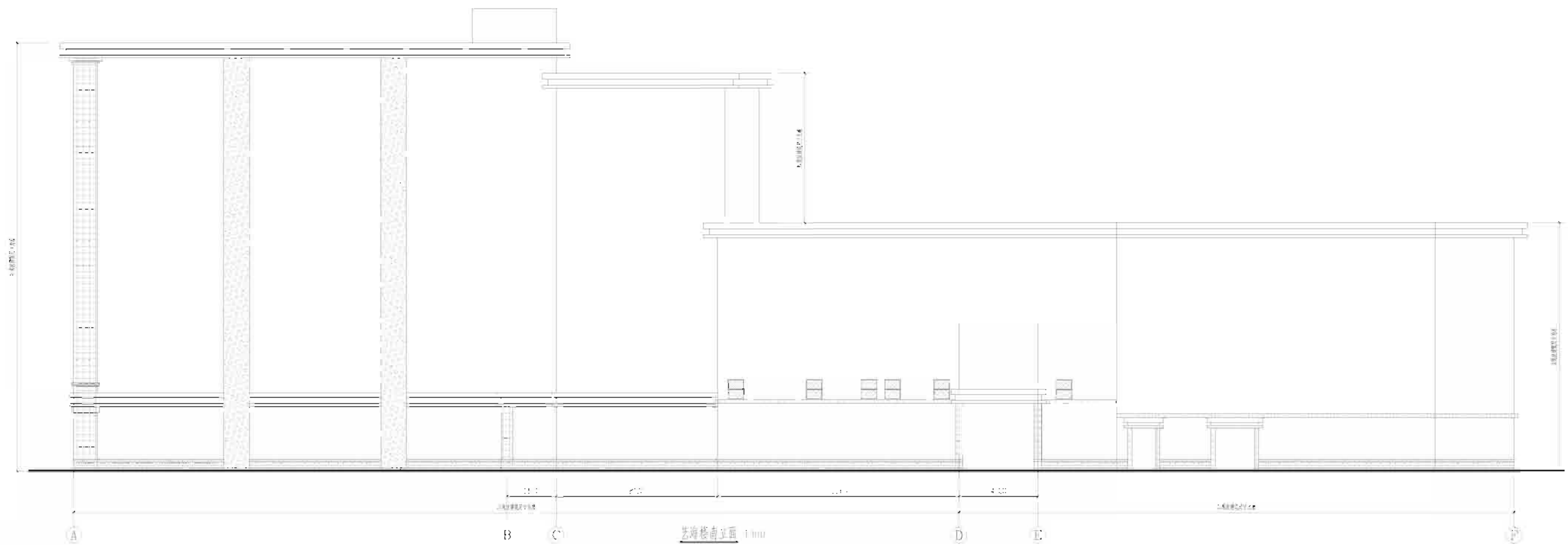
19 上层楼南立面 1:100

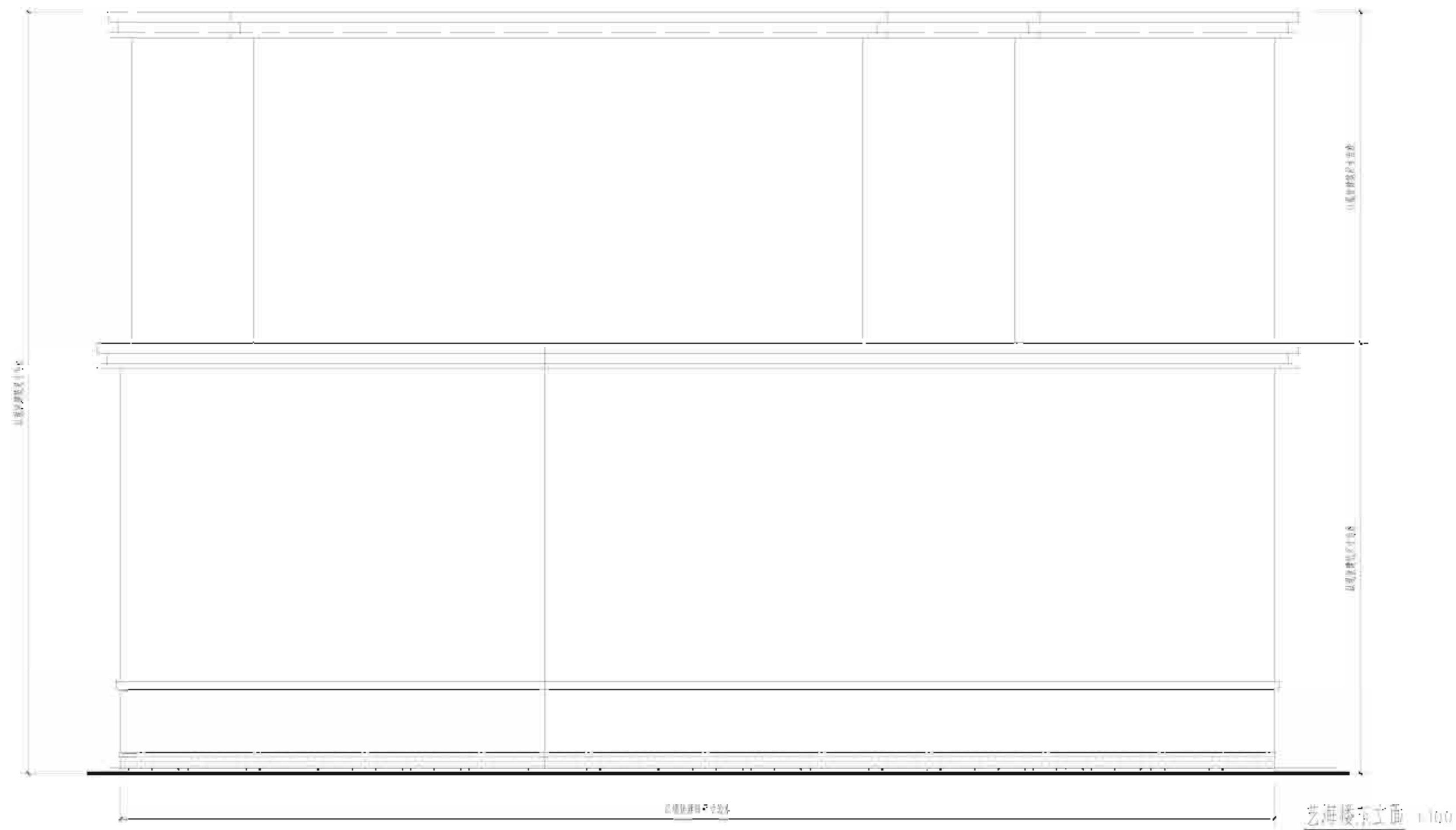
- ① 钢筋混凝土板
- ② 钢筋混凝土梁
- ③ 钢筋混凝土柱
- ④ 钢筋混凝土墙
- ⑤ 钢筋混凝土基础
- ⑥ 钢筋混凝土楼梯
- ⑦ 钢筋混凝土屋盖
- ⑧ 钢筋混凝土女儿墙
- ⑨ 钢筋混凝土挑檐
- ⑩ 钢筋混凝土雨篷
- ⑪ 钢筋混凝土阳台
- ⑫ 钢筋混凝土露台
- ⑬ 钢筋混凝土平台
- ⑭ 钢筋混凝土台阶
- ⑮ 钢筋混凝土坡道
- ⑯ 钢筋混凝土挡土墙
- ⑰ 钢筋混凝土挡土板
- ⑱ 钢筋混凝土挡土柱
- ⑲ 钢筋混凝土挡土梁
- ⑳ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉑ 钢筋混凝土挡土板
- ㉒ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉓ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉔ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉕ 钢筋混凝土挡土板
- ㉖ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉗ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉘ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉙ 钢筋混凝土挡土板
- ㉚ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉛ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉜ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉝ 钢筋混凝土挡土板
- ㉞ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉟ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊱ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊲ 钢筋混凝土挡土板
- ㊳ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊴ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊵ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊶ 钢筋混凝土挡土板
- ㊷ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊸ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊹ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊺ 钢筋混凝土挡土板
- ㊻ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊼ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊽ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊾ 钢筋混凝土挡土板
- ㊿ 钢筋混凝土挡土柱



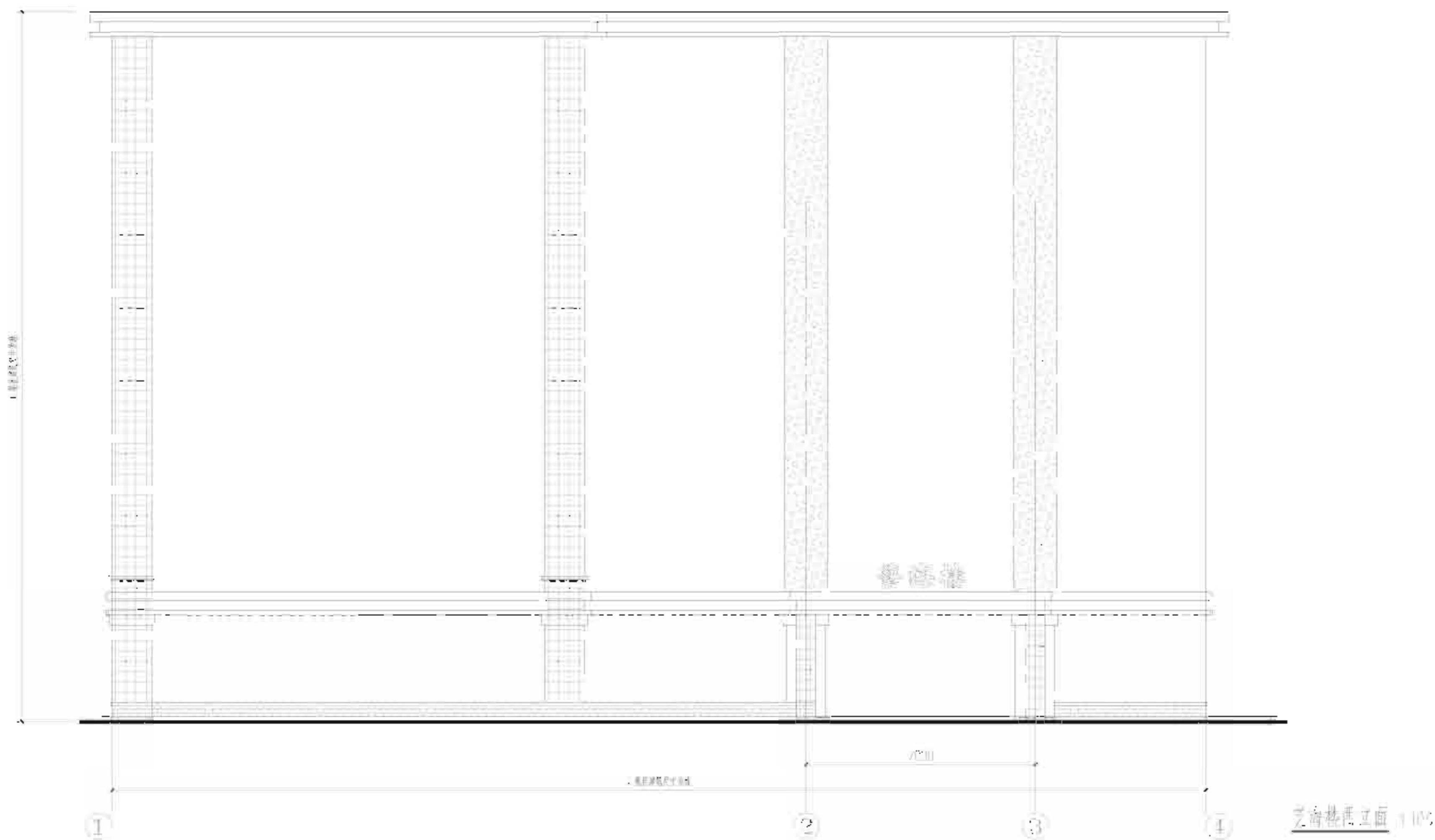
- ① 钢筋混凝土板
- ② 钢筋混凝土梁
- ③ 钢筋混凝土柱
- ④ 钢筋混凝土墙
- ⑤ 钢筋混凝土基础
- ⑥ 钢筋混凝土楼梯
- ⑦ 钢筋混凝土屋盖
- ⑧ 钢筋混凝土女儿墙
- ⑨ 钢筋混凝土挑檐
- ⑩ 钢筋混凝土雨篷
- ⑪ 钢筋混凝土阳台
- ⑫ 钢筋混凝土露台
- ⑬ 钢筋混凝土平台
- ⑭ 钢筋混凝土台阶
- ⑮ 钢筋混凝土坡道
- ⑯ 钢筋混凝土挡土墙
- ⑰ 钢筋混凝土挡土板
- ⑱ 钢筋混凝土挡土柱
- ⑲ 钢筋混凝土挡土梁
- ⑳ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉑ 钢筋混凝土挡土板
- ㉒ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉓ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉔ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉕ 钢筋混凝土挡土板
- ㉖ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉗ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉘ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉙ 钢筋混凝土挡土板
- ㉚ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉛ 钢筋混凝土挡土梁
- ㉜ 钢筋混凝土挡土墙
- ㉝ 钢筋混凝土挡土板
- ㉞ 钢筋混凝土挡土柱
- ㉟ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊱ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊲ 钢筋混凝土挡土板
- ㊳ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊴ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊵ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊶ 钢筋混凝土挡土板
- ㊷ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊸ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊹ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊺ 钢筋混凝土挡土板
- ㊻ 钢筋混凝土挡土柱
- ㊼ 钢筋混凝土挡土梁
- ㊽ 钢筋混凝土挡土墙
- ㊾ 钢筋混凝土挡土板
- ㊿ 钢筋混凝土挡土柱







- ① 花岗岩饰面
- ② 铝合金型材
- ③ 玻璃
- ④ 铝板
- ⑤ 金属板
- ⑥ 金属板

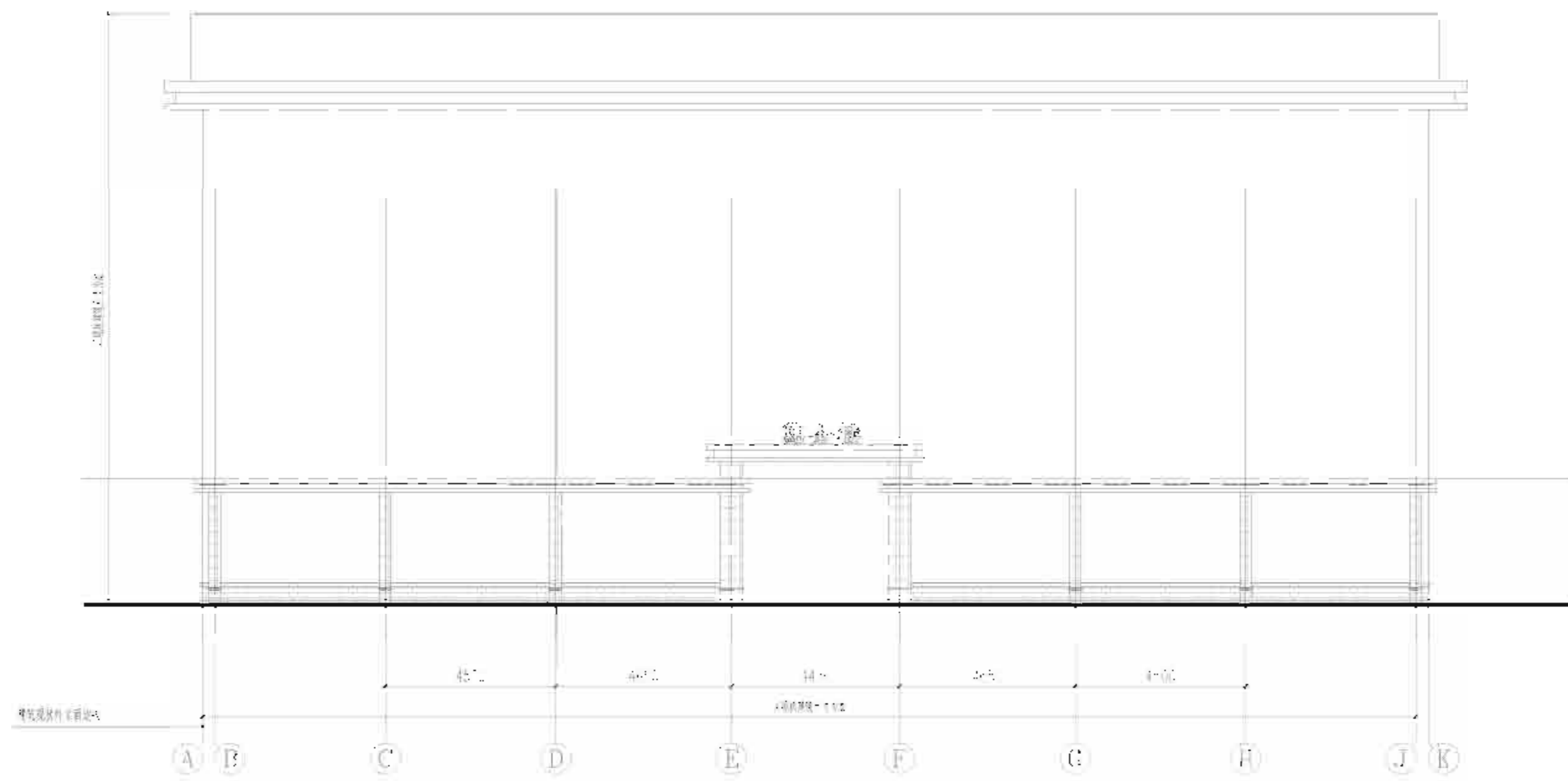


- ① 花岗岩饰面
- ② 铝合金型材
- ③ 玻璃
- ④ 铝板
- ⑤ 金属板
- ⑥ 金属板

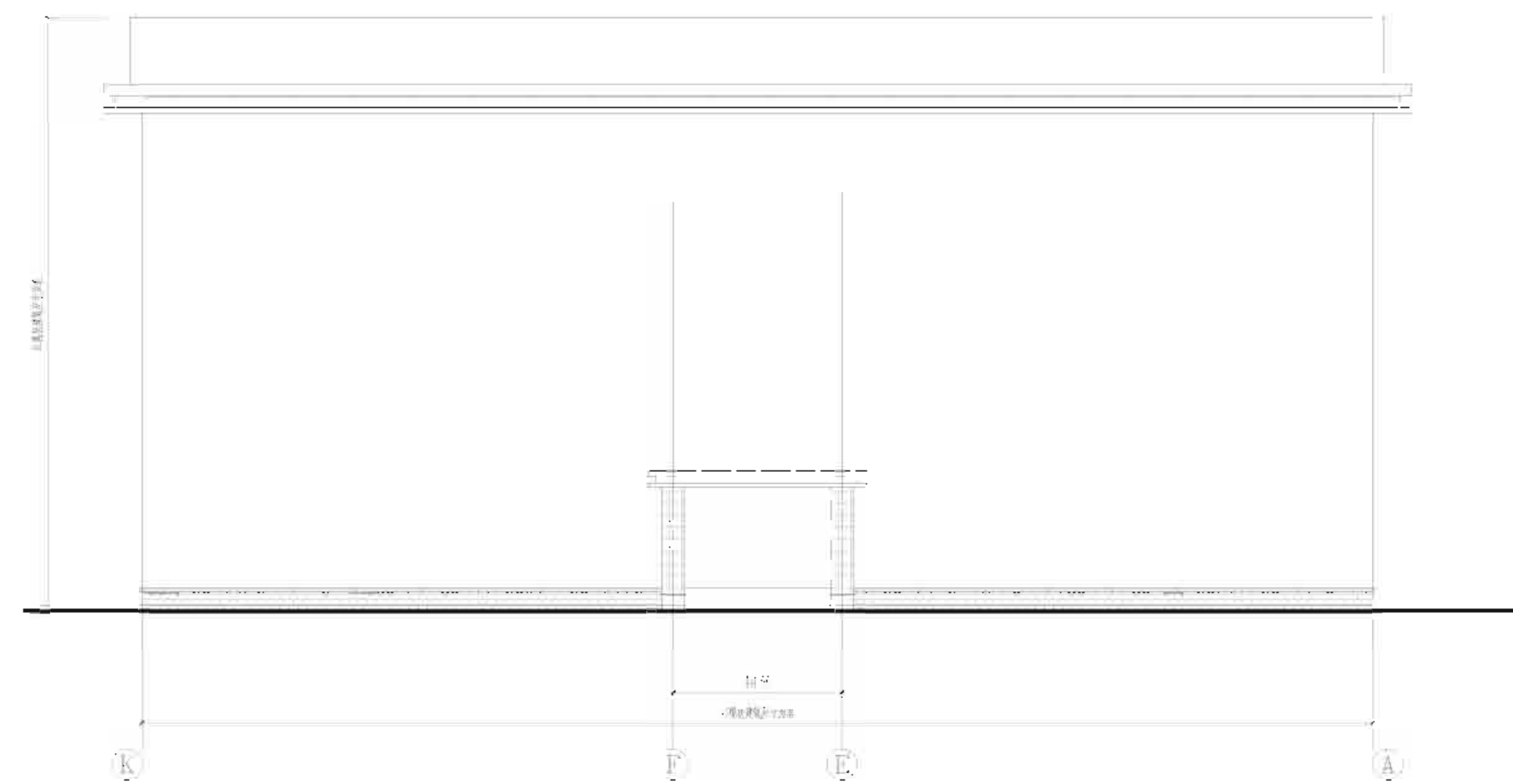
图 1 艺海楼东立面 1:100

艺海楼西立面 1:100

- 1. 钢筋混凝土梁
- 2. 钢筋混凝土柱
- 3. 钢筋混凝土板
- 4. 钢筋混凝土墙
- 5. 钢筋混凝土基础
- 6. 钢筋混凝土楼梯
- 7. 钢筋混凝土屋架
- 8. 钢筋混凝土烟囱
- 9. 钢筋混凝土塔架
- 10. 钢筋混凝土塔架



- 1. 钢筋混凝土梁
- 2. 钢筋混凝土柱
- 3. 钢筋混凝土板
- 4. 钢筋混凝土墙
- 5. 钢筋混凝土基础
- 6. 钢筋混凝土楼梯
- 7. 钢筋混凝土屋架
- 8. 钢筋混凝土烟囱
- 9. 钢筋混凝土塔架
- 10. 钢筋混凝土塔架



- 黄色为结构层
- 灰色为砌体层
- 白色为保温层
- 斜线为防水层
- 点状为找平层
- 虚线为基层

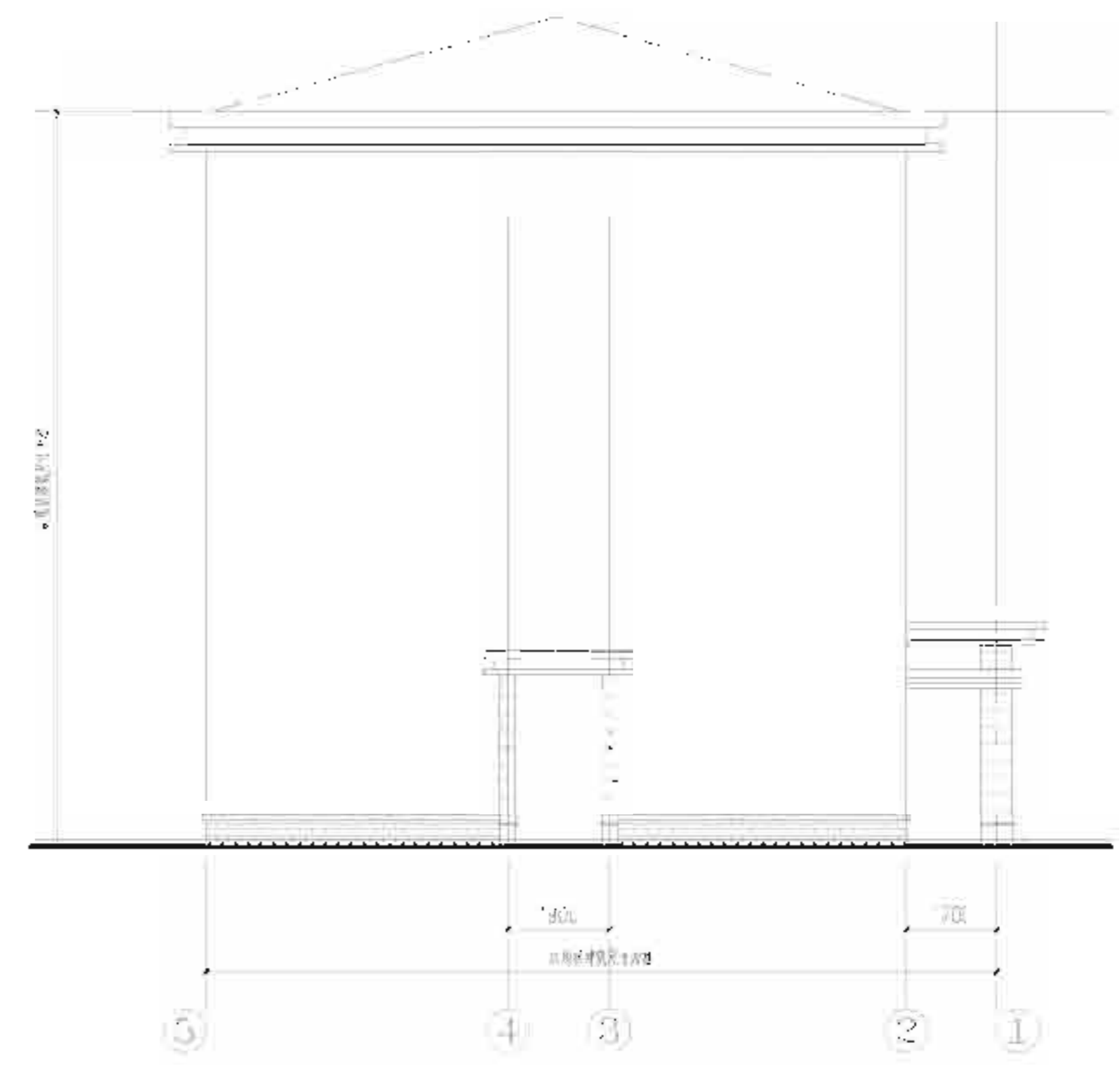
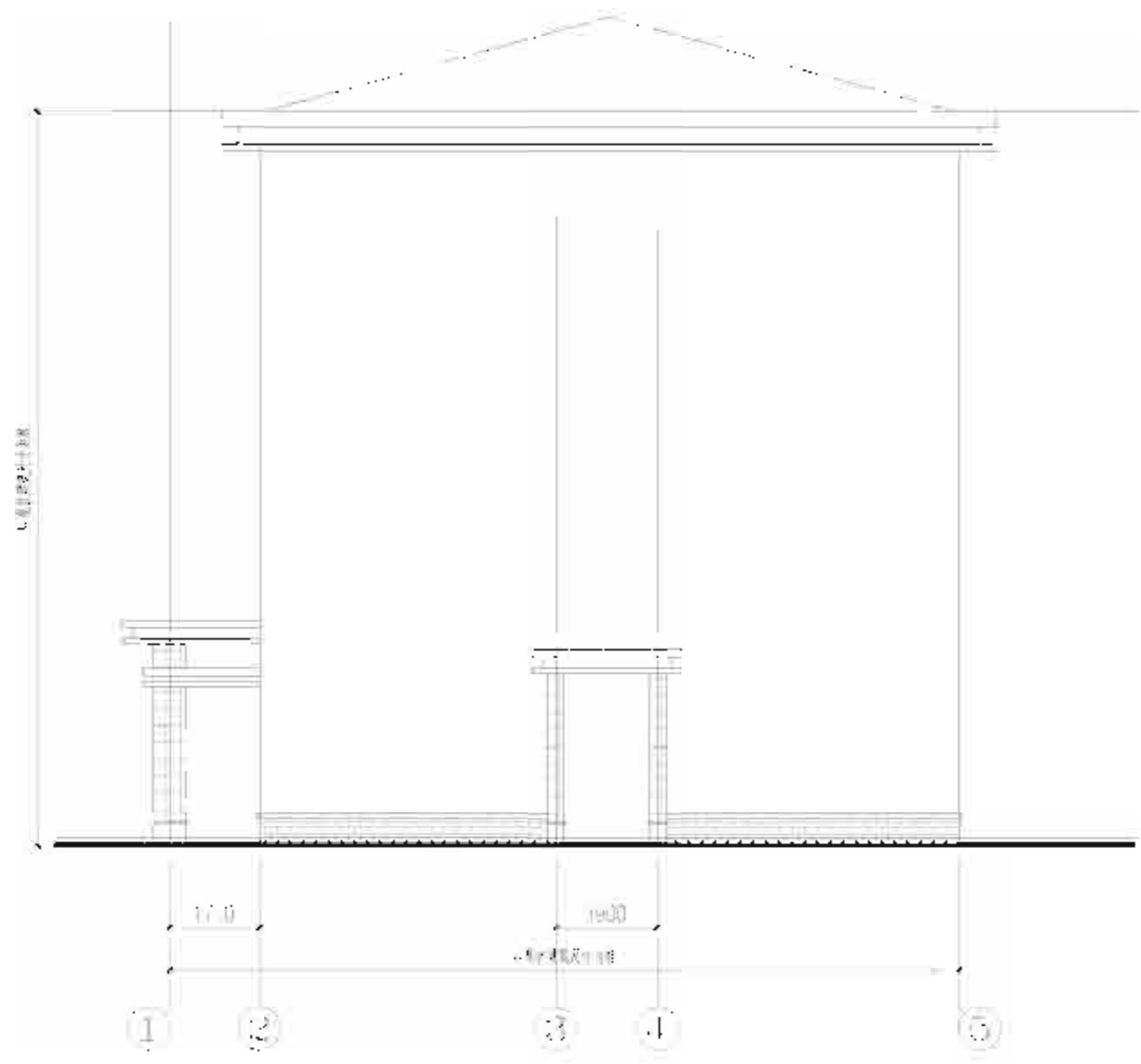
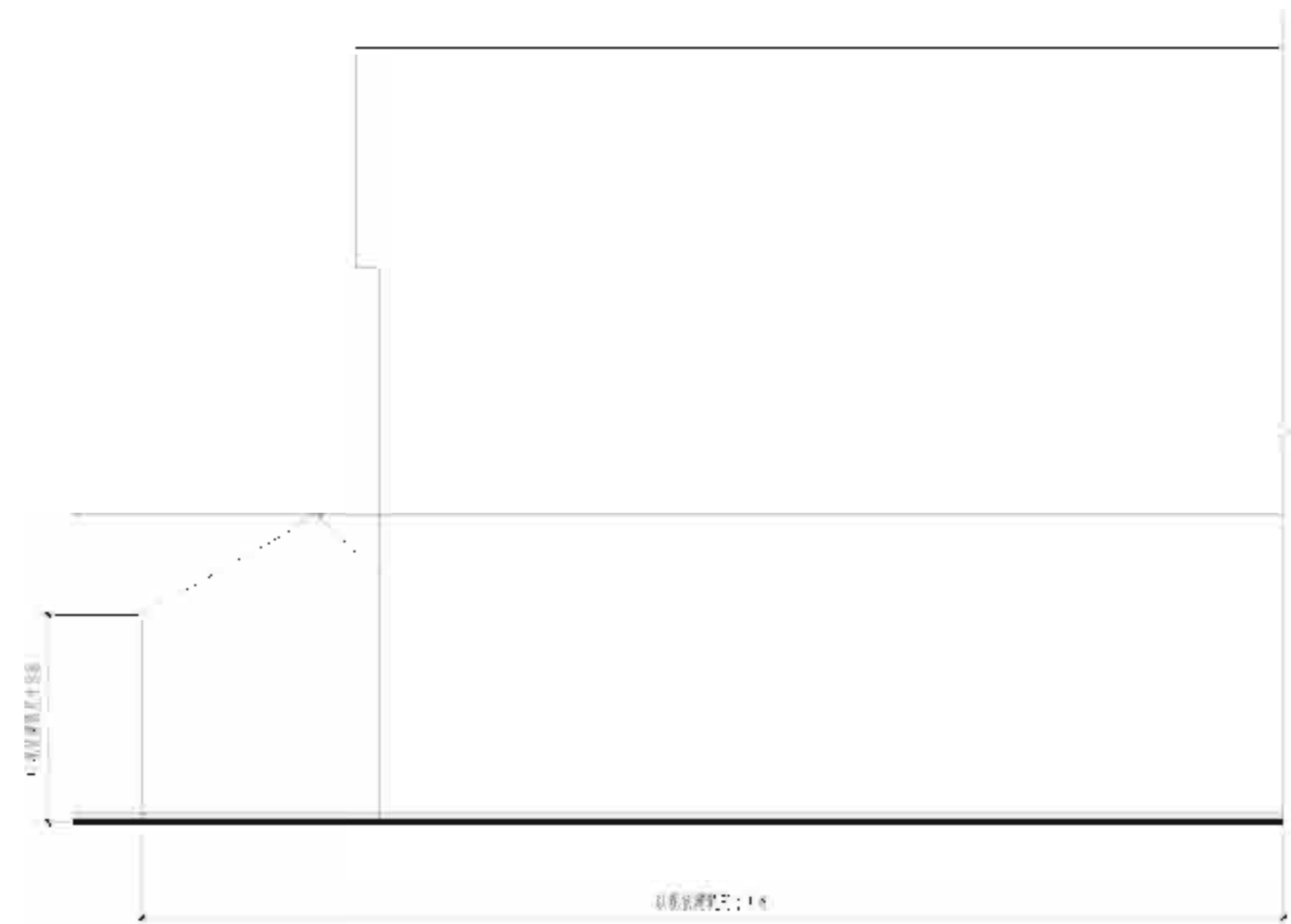
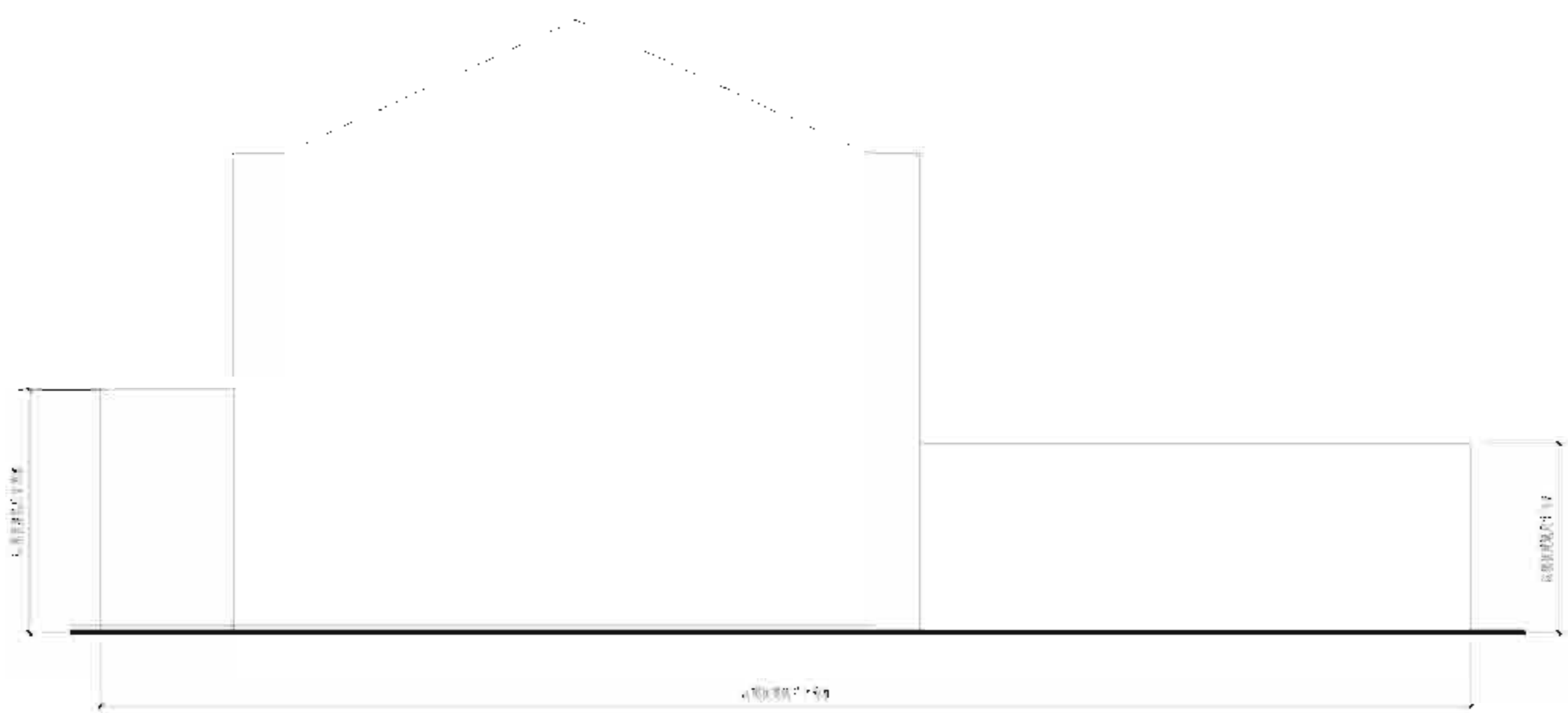
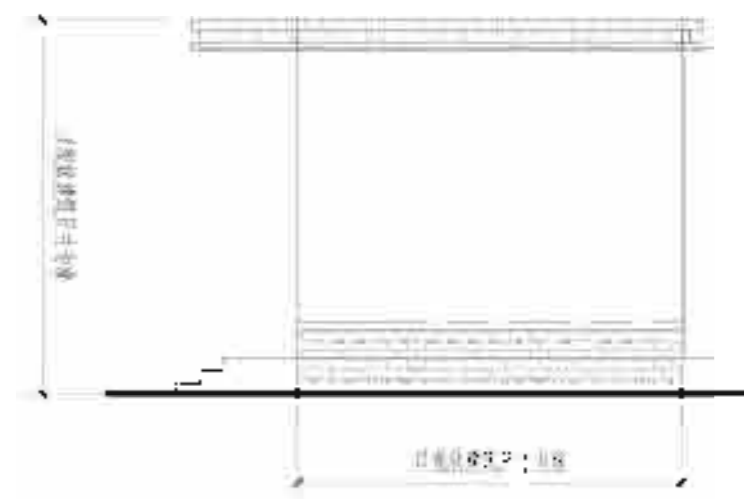


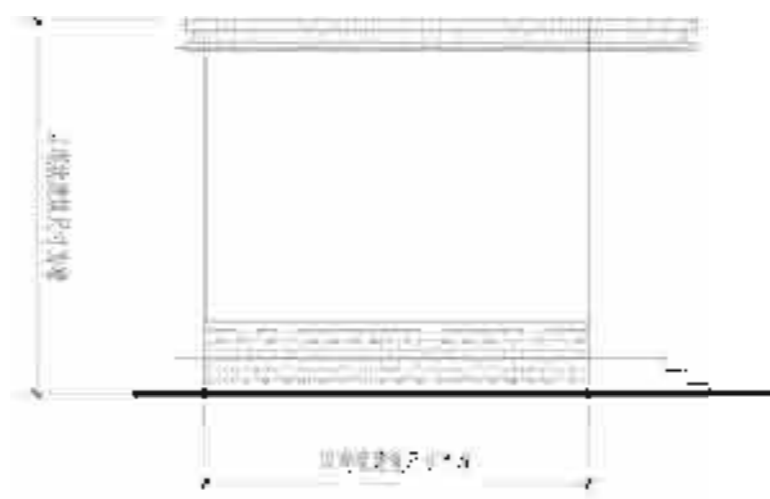
图 2.1 中轴线对称建筑剖面图



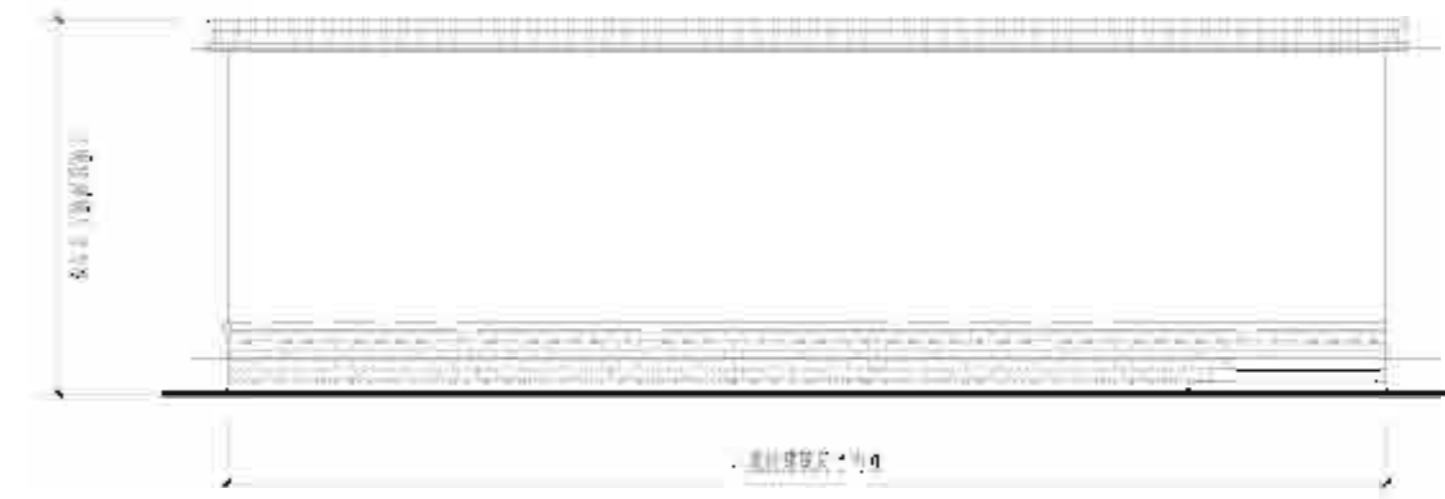
- 黄色为结构层



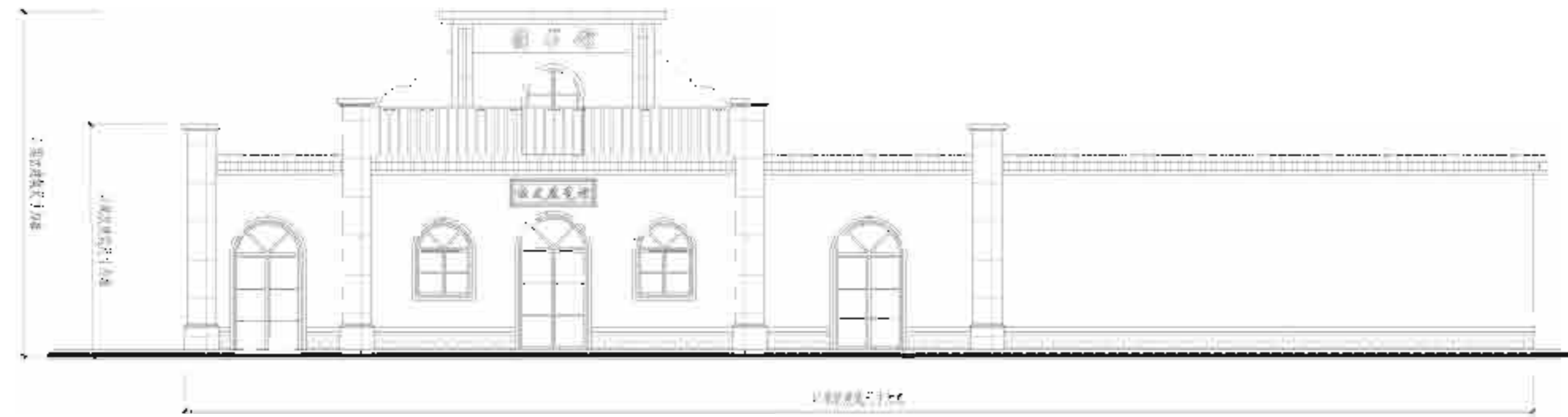
配电站北立面 1:100



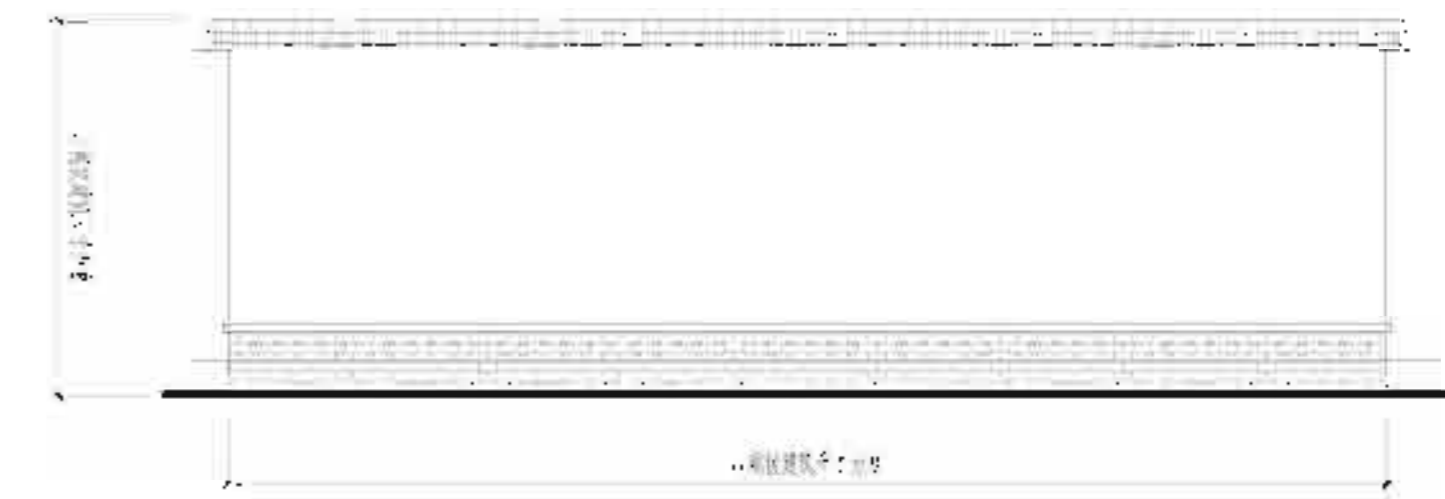
配电站南立面 1:100



配电站东立面 1:100

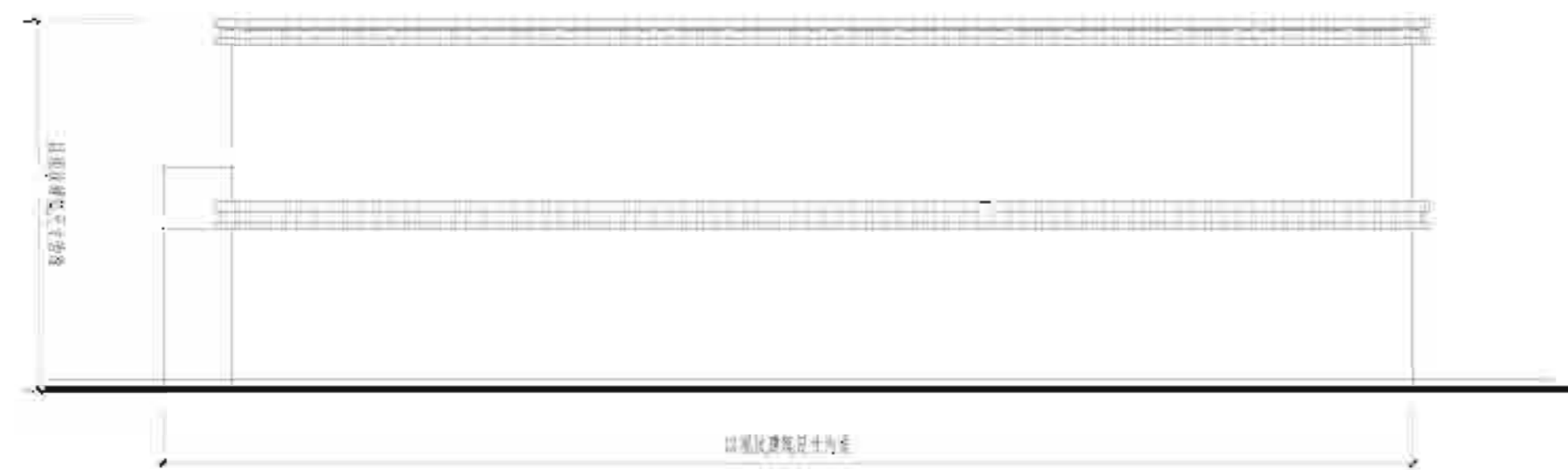


图书馆西立面 1:100

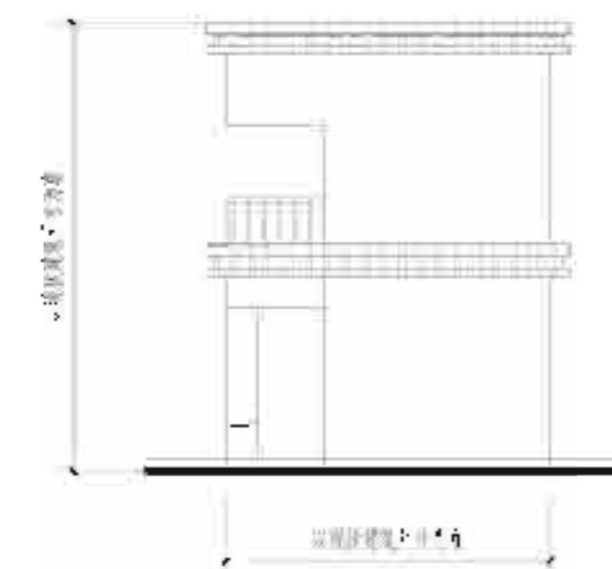


配电站西立面 1:100

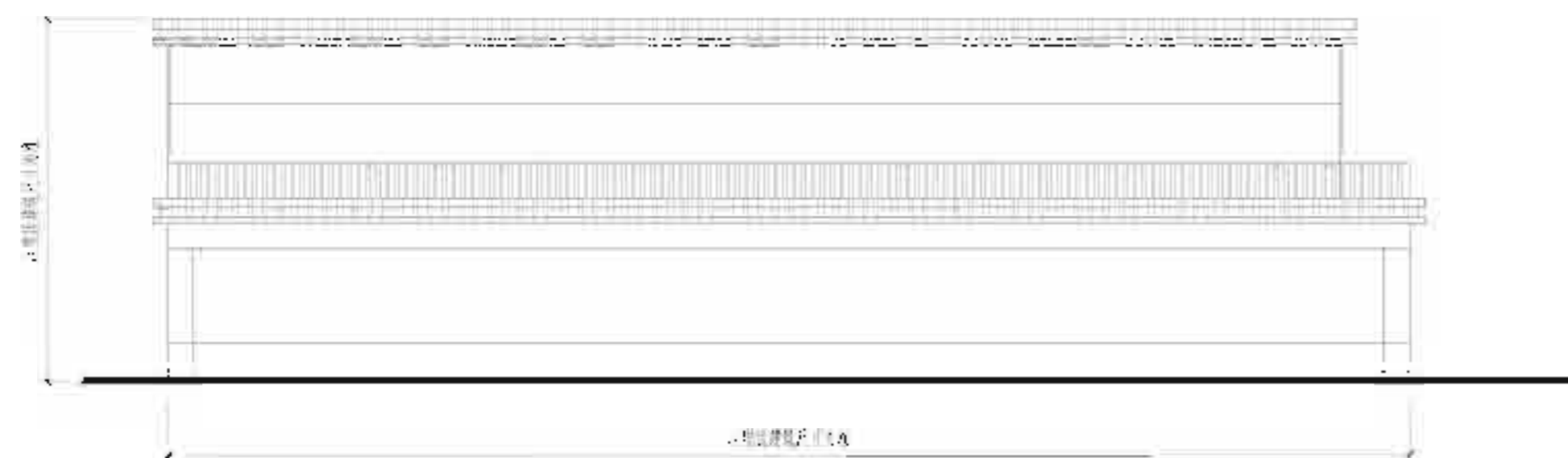
深灰色饰面G7000
 浅灰色饰面G7000
 白色饰面G7000



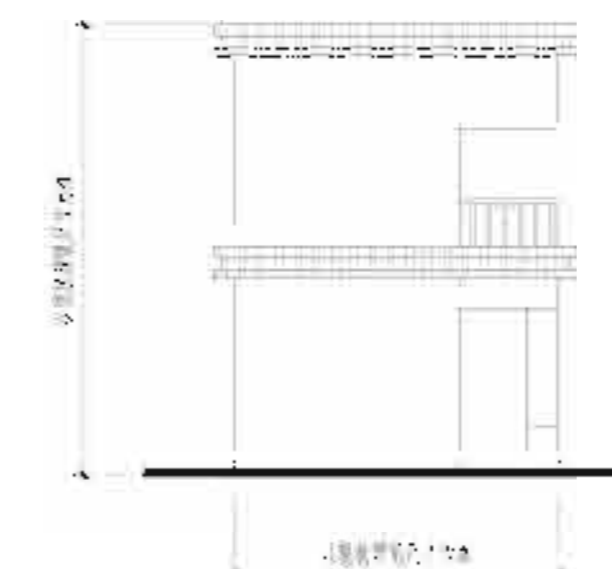
琴轩南立面 1:100



琴轩东立面 1:100

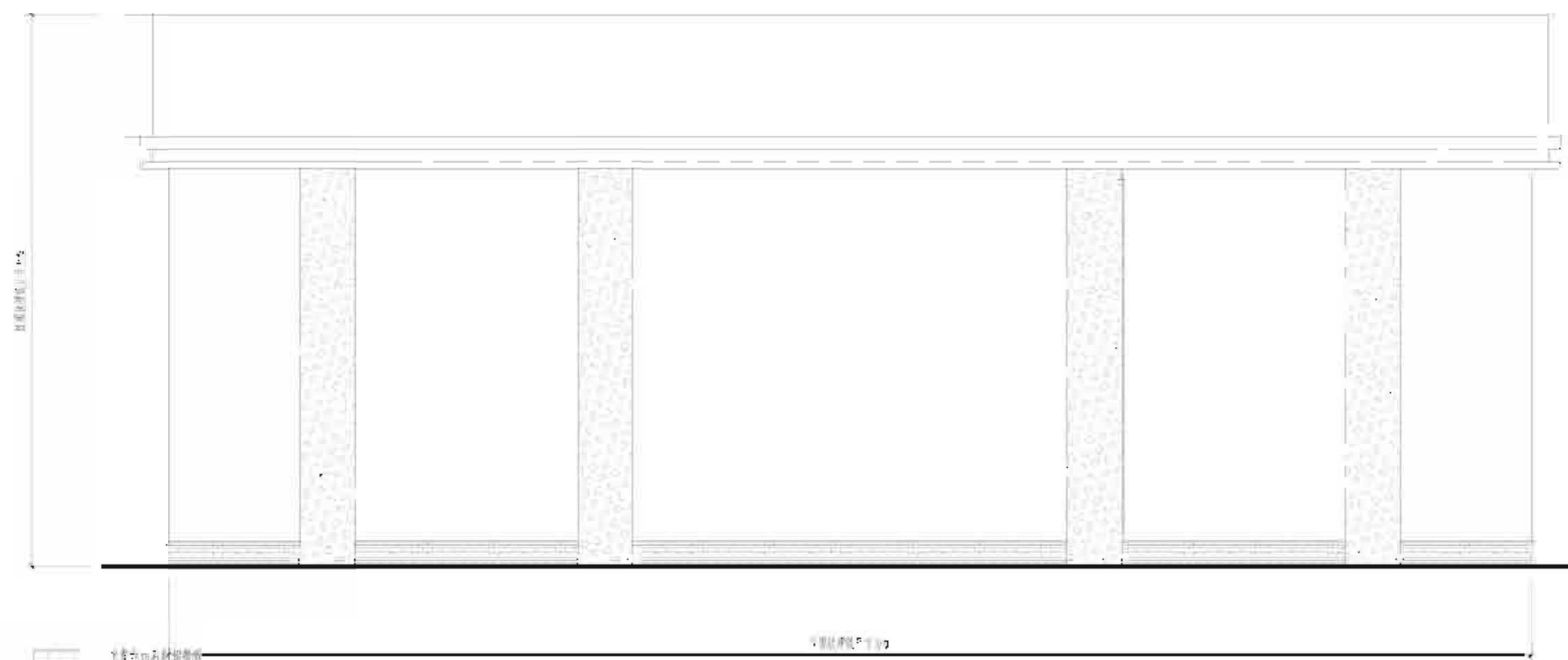
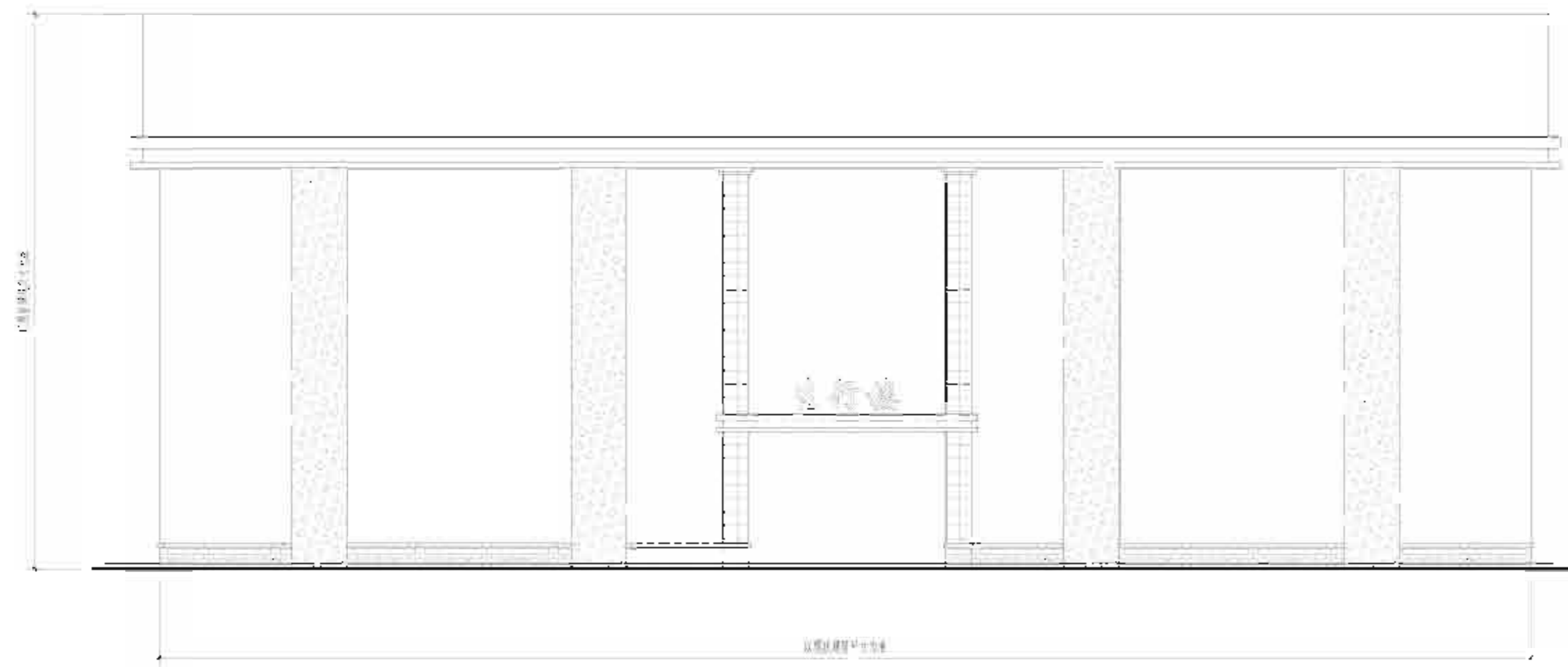


琴轩北立面 1:100



琴轩西立面 1:100

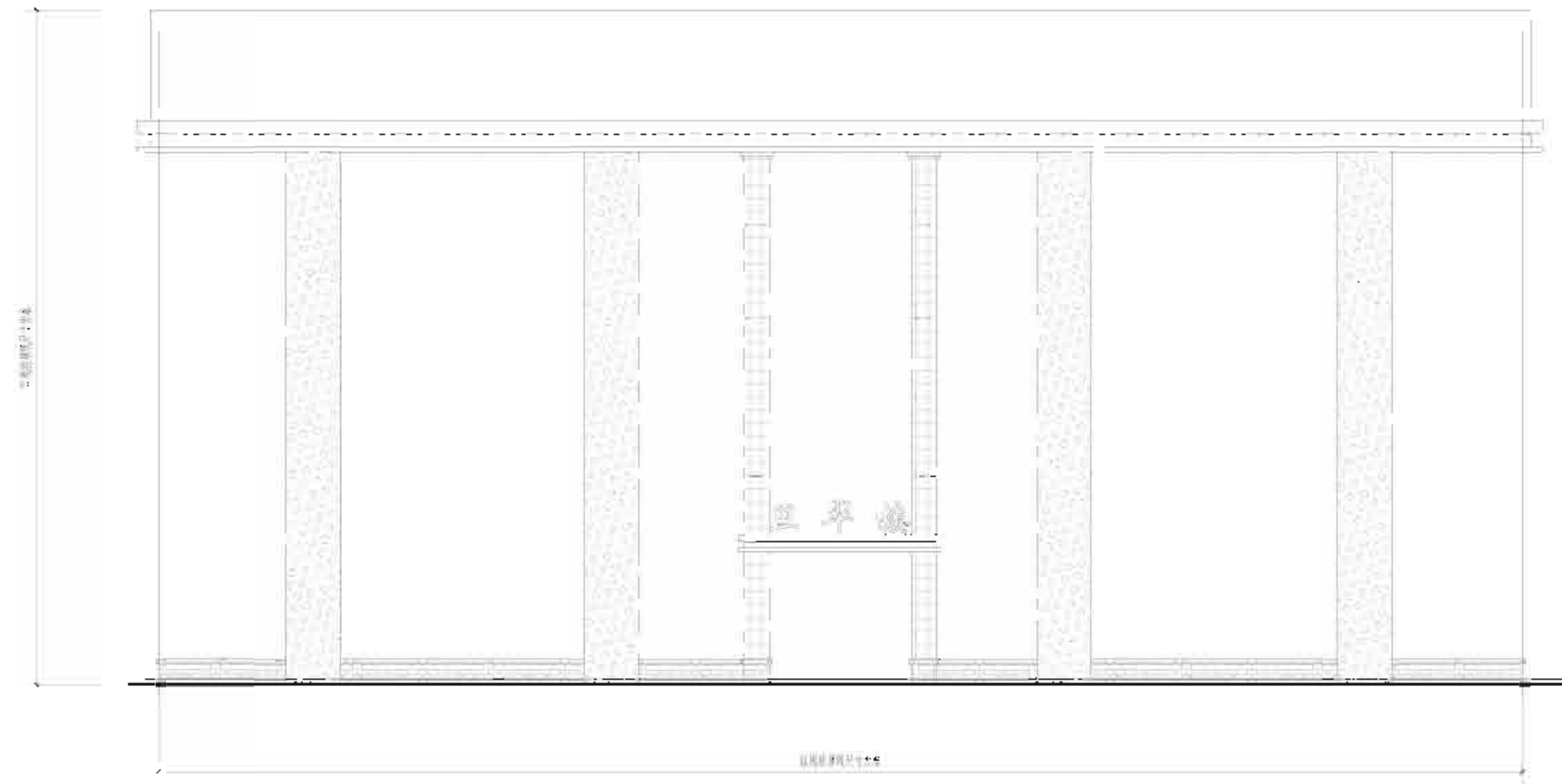
- 1. 普通钢筋混凝土板
- 2. 普通钢筋混凝土梁
- 3. 普通钢筋混凝土柱
- 4. 普通钢筋混凝土墙



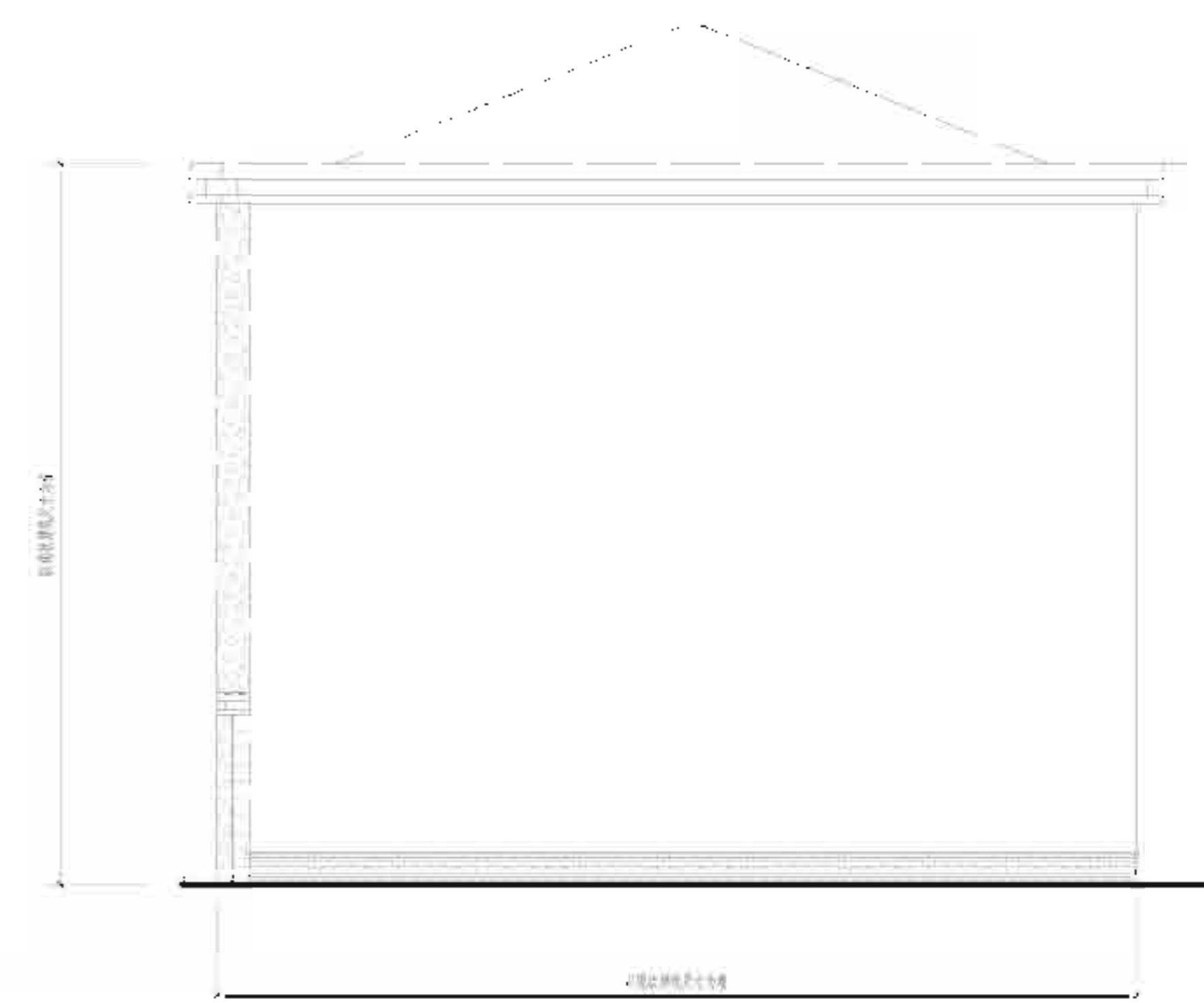
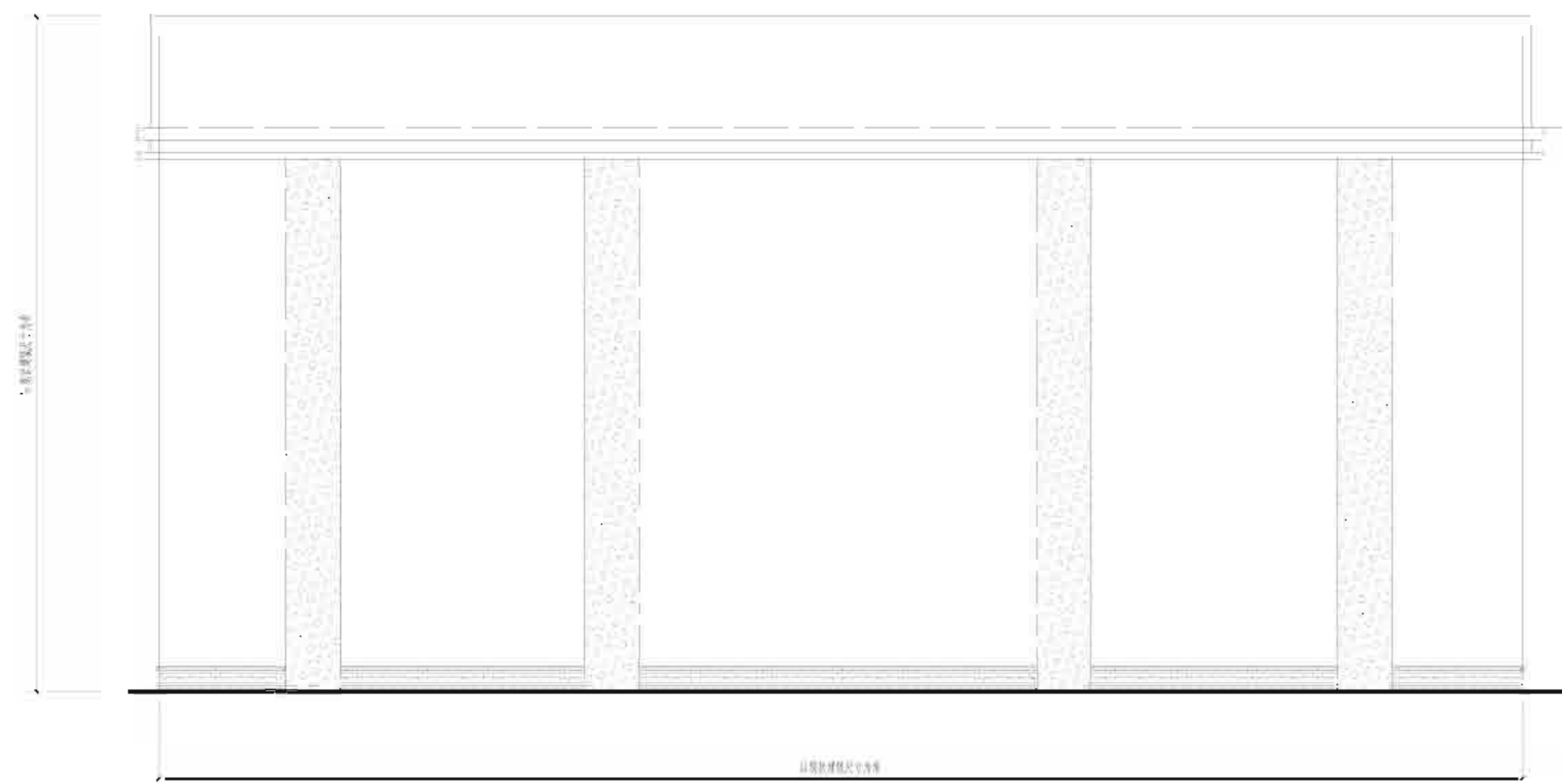
- 1. 普通钢筋混凝土板
- 2. 普通钢筋混凝土梁
- 3. 普通钢筋混凝土柱
- 4. 普通钢筋混凝土墙



- 1. 木柱
- 2. 木梁
- 3. 木枋
- 4. 木椽



- 1. 木柱
- 2. 木梁
- 3. 木枋
- 4. 木椽





混3

混2

9.47

混2

混3

2

混5

混3

混1

1

混5

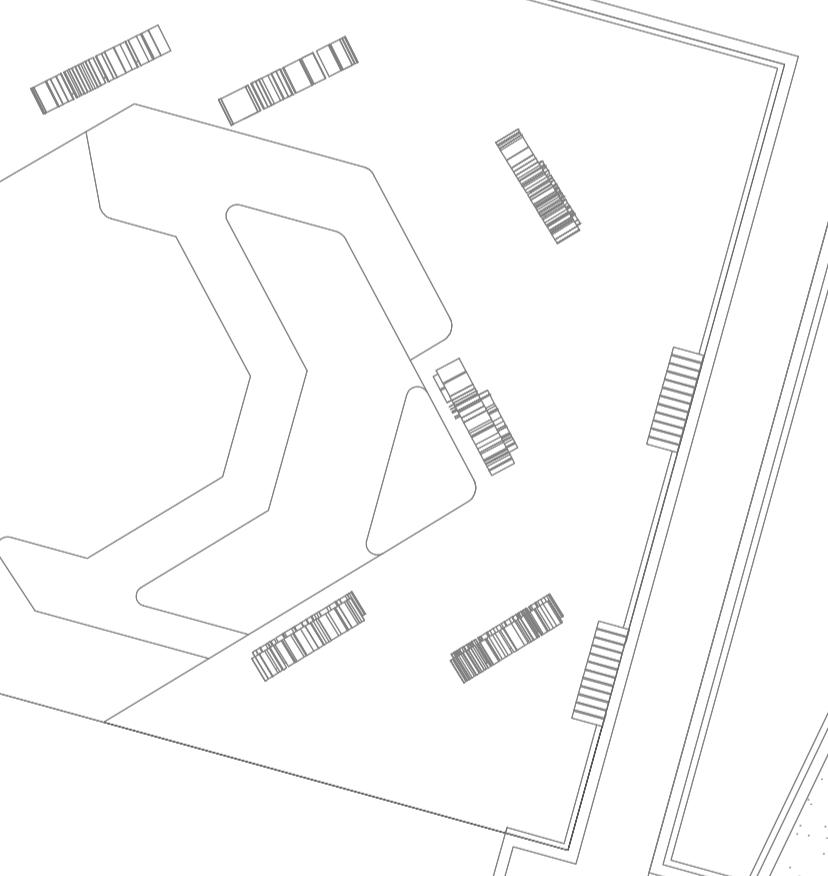
混4

混3

300X600X30厚黄锈石荔枝面花岗岩 工字铺

台阶

混1



沂

混4

9.30

300X600X30厚黄锈石荔枝面花岗岩 工字铺

9.32

花坛

台阶

混4

9.31

200X400X30厚麻白荔枝面花岗岩

300X600X30厚黄锈石荔枝面花岗岩 斜铺

9.48

1

1

升旗台

9.40

混1

1

花坛

64

9.52

混1

1