

# 景观施工图总说明(一)

## 一、设计依据:

- 1.01 江苏省《城市居住区和单位绿化标准 (GB32/T4174-2021)》
- 1.02 《城镇道路路面设计规范》 CJJ 169-2012
- 1.03 《城镇道路工程施工与质量验收规范》 CJJ 1-2008
- 1.04 《沥青路面施工及验收规范》 GBJ92-96
- 1.05 《民用建筑设计通则》 GB 50352-2005
- 1.06 《建筑地面设计规范》 GB 50037-2013
- 1.07 《广场路面用天然石材》 JC/T 2114-2012
- 1.08 《园林绿化工程施工及验收规范》 CJJ82-2012
- 1.09 《城市绿地设计规范》 GB 50420-2007
- 1.10 《无障碍设计规范》 GB 50763-2012
- 1.11 《城市道路照明设计标准》 CJJ 45-2015
- 1.12 业主所提供的相关资料
- 1.13 国家颁发的有关工程建设的各类规范、规定与标准
- 1.14 业主提供的场地平面图
- 1.15 国家现行有关设计, 施工, 验收规范。

## 二、设计深度:

- 2.01 本设计单位内部技术管理条例有关施工图设计深度的要求。

## 三、图纸阅读:

- 3.01, 结合方案文本阅读图纸

## 四、总则:

- 4.01 本项目为九华镇千年银杏主题公园-景观绿化工程。
- 4.02 本套设计范围为业主所确定的项目红线范围内。
- 4.03 本套施工图设计内容包括道路, 广场铺装、景观小品、景观水电、绿化种植等。
- 4.04 设计中高程采用绝对坐标体系。标注高程表示地面完成面标高,
- 4.05 本施工图尺寸以mm计, 标高以m计, 面积以m<sup>2</sup>计。
- 4.06 坐标系总体控制。放线采用相对坐标轴网, 相对坐标体系AB。
- 4.07 各分区定位图分别采用相对独立坐标体系。放线以坐标点为大的控制点; 不规则的曲线定位以网格图为准, 可根据现场实际情况进行调整。
- 4.08 施工中若发现问题或业主方提出修改, 宜与设计方共同研究决定, 并应符合国家有关规范的要求。凡未经本公司同意, 不得擅自变更施工方法, 以免因此影响景观效果及工程质量。

5.01 铺装面材严禁使用大面积釉面和磨光铺装面材。硬质铺设均应满足国家相关规范的要求。并应先提供样板, 与设计方商议后定货施工。

5.02 等高线的等高距详见本景观竖向设计图中所示, 标注标高为土方沉降后的完成标高, 回填土应碾压夯实。

5.03 双坡路拱中间采用圆曲线接顺, 单坡向与地势的给排水方向一致。

5.04 采用表面平整的砌块 (包括天然、人造石板、花砖、砌块砖、水泥砖等) 时, 应在铺砌完成后洒2-3粗砂用平板整捣器整平。

## 六、园林小品:

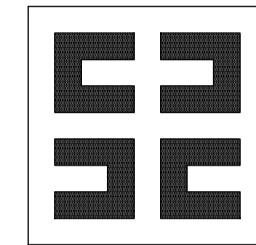
- 7.01 可咨询景观设计师特殊用材以及细部做法。
- 7.02 图中所选用之装饰面材料根据市场供应而使用, 样品须在施工前经由甲方及景观设计师审核, 批准。
- 7.03 无特殊说明之处, 所有铺面设计细部, 选材及装饰须按景观设计师指定的作法完成。

## 七、绿化工程:

- 7.01 施工前平整种植土, 清除建筑垃圾, 30cm种植土内不能有影响植物正常生长的碎石等, 种植基肥不得少于15cm。
- 7.02 种植土须经杀虫杀毒除草处理。
- 7.03 地形整理完毕, 绿化种植前须经业主、设计、监理代表验收合格。
- 7.04 园林植物种植工程完毕后应进行首次造园整形修剪, 工程完工后需对园林植物的养护时间由甲方确定。
- 7.05 可咨询园林设计师有关园林植物的种植方法, 如何保证成活率。植物样品在施工前须由甲方以及园林设计师审核批准。
- 7.06 可咨询园林设计师有关园林植物的种植密度及数量, 不得随意更改植物规格 (参见植物种植图及植物材料表)
- 7.07 需塑造地形处土壤应达到75%的回填密实度, 以防大幅度沉降。
- 7.08 位于地下车库、人防等地下空间上方的地形处理需满足设计荷载要求, 为保证景观设计效果, 应采用轻质填充材料, 确保结构荷载安全。
- 7.09 本设计图纸中植物栽植凡涉及建筑结构荷载事宜, 须经专业结构工程师认可方可施工。

序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司

SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL &  
URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.

设计证书编号: A131004347

建设单位

九华镇政府

项目名称	九华镇千年银杏主题公园
------	-------------

子项名称	景观绿化工程
------	--------

设计编号	24011-01
------	----------

审定	邱建明	
----	-----	--

项目负责人	李森	
-------	----	--

专业负责人	刘迅阳	
-------	-----	--

审核	刘迅阳	
----	-----	--

校对	李森	
----	----	--

设计	刘亚锋	
----	-----	--

图纸名称

景观施工图总说明(一)

专业	园林	设计阶段	施工图
----	----	------	-----

图号	01/15	版次	A版
----	-------	----	----

日期	2024.09
----	---------

出图签章

工程施工图设计出图  
专用章  
资质证书号:A131004347  
有效期至2025年03月16日止  
上海市勘察设计行业协会统一颁发

执业签章

## 景观施工图总说明(二)

### 八、建筑工程：

- 8.01 构筑板块，花坛和水景的防水处理须参照相关大样及详图。
- 8.02 景观建筑师与建筑设计师须合作完成与构筑物彼此相关的园林部分。
- 8.03 无特殊说明外，所以现场施工细则由建筑师制定。
- 8.04 景观小品中凡涉及结构荷载事宜，均以结构设计为准。

### 九、给排水工程：

- 9.01 所有铺面层，封底花坛及水景的给排水须参照给排水工程施工图。
- 9.02 所有给排水疏导及细部作法须参阅排水工程施工图。
- 9.03 所有场地排水坡向均向雨水口，坡度不大于 2%。

### 十、材料与装饰：

- 10.01 本工程涉及的建筑装饰材料应符合国家标准或行业标准。
- 10.02 由甲方及景观设计师审核选定材料与装饰方法，所有特殊装饰图样均应放样经由景观设计师认可。
- 10.03 木材
  - 10.03.01 室外用材应达到3级规格材料要求。
  - 10.03.02 须经阻燃处理达到国家标准规定的B1级难燃等级。
  - 10.03.03 木材制品应选用同一锯切方向的锯材。
  - 10.03.04 木材含水率应控制在12%以下。
  - 10.03.05 木材应做防腐防裂处理达15年或者以上使用年限。
  - 10.03.06 木材配件金属应做防锈处理，可采用镀锌或不锈钢。
- 10.04 装饰石材
  - 10.04.01 天然石材应满足《天然石材产品放射防护分类标准》(GB6562001)中A类标准。
  - 10.04.02 天然石材与水泥砂浆粘接面、与地面基层应做防渗处理，防止反浆、渗水。接缝处未做说明的，均采用干石灰砂浆扫缝后洒水封缝。

### 十一、装配施工：

- 11.01 图中所用金属装配须由承建单位提供产品规格图，样品须由景观设计师最后审定。
- 11.02 图中所有不锈钢异形构架间的不锈钢连接均采用焊接，焊接等级不低于国家二级焊缝要求。钢筋构件除标注外，均应满焊。焊条为E43XX，焊缝不小于较薄构件厚度。

### 十二、景观步道伸缩缝：

- 12.01 硬质铺装下应按每4-6M做分隔缝，并用麻刀填缝。

### 十三、阳角处理：

- 13.01 除已注明的阳角外，外露于人活动区域内的阳角，如道牙石、种植池沿压顶等倒角5-10mm。（台阶踏步石如不注明倒角可不倒角）

### 十四、备注：

- 14.01 土建施工时应按照图中尺寸做好建筑小品毛胚，便于贴面材尺寸吻合。
- 14.02 土建施工时应按照水、电设计图预留好沟槽管洞及开关插座。
- 14.03 EPDM施工工艺要求：参照中小学合成材料面层运动场地标准。
- 14.04 图中立面植物仅为示意，实际应详植施。
- 14.05 施工中如发现图纸及说明有不详之处，请与甲方及设计单位协商解决

### 十五、采用标准图集：

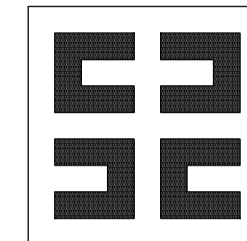
- 15.01 环境景观室外工程细部构造 [03J012-1]

### 十六、工艺要求：

- 16.01 木材：表面纹理清醒，不得有较大瑕疵。
- 16.02 石材：倒角和磨边必须圆滑整洁。不得有缺口。
- 16.03 钢材：施工应确保尺寸准确，加工精细，直线部位严格调直，不得出现弯曲变形，曲线部分应确保线条流畅光滑。外露铁件、各种金属件，均须先除锈，后刷红丹性防锈油漆两遍，在依照工程设计做面漆。

序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司

SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL &  
URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.  
设计证书编号：A131004347

建设单位

九华镇政府

项目名称 九华镇千年银杏主题公园

子项名称 景观绿化工程

设计编号 24011-01

审定 邱建明

项目负责人 李森

专业负责人 刘迅阳

审核 刘迅阳

校对 李森

设计 刘亚锋

图纸名称

景观施工图总说明(二)

专业	园林	设计阶段	施工图
----	----	------	-----

图号	02/15	版次	A版
----	-------	----	----

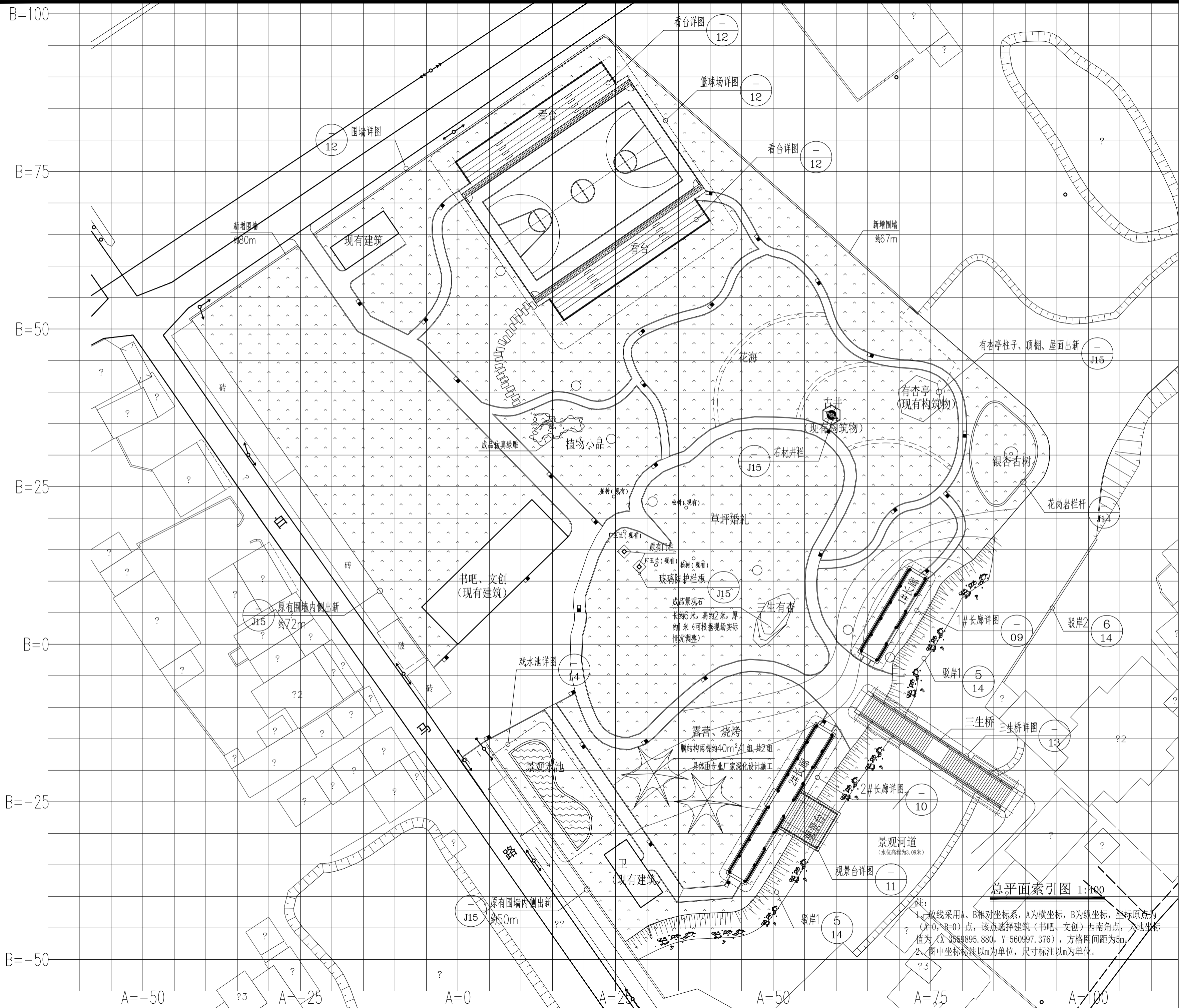
日期	2024.09
----	---------

出图签章

工程施工图设计出图  
专用章  
资质证书号:A131004347  
有效期至2025年03月16日止  
上海市勘察设计行业协会统一颁发

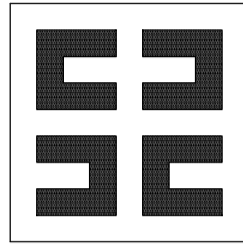
执业签章

暖通	
给排水	电气
建筑	结构
会	整



序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司

SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL & URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.

设计证书编号: A131004347

建设单位

九华镇政府

项目名称 九华镇千年银杏主题公园

子项名称 景观绿化工程

设计编号 24011-01

审定 邱建明

项目负责人 李森

专业负责人 刘迅阳

审核 刘迅阳

校对 李森

设计 刘亚锋

图纸名称

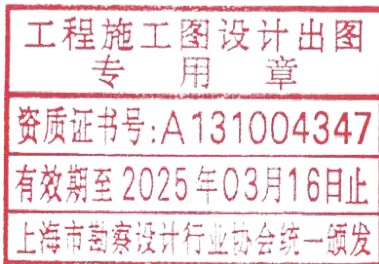
总平面图索引图

专业 园林 设计阶段 施工图

图号 08/15 版次 A 版

日期 2024.09

出图签章








执业签章

注:  
1、放线采用A、B相对坐标系, A为横坐标, B为纵坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点, 该点选择建筑(书吧、文创)西南角点, 大地坐标值为(X=3559895.880, Y=560997.376), 方格网间距为5m。  
2、图中坐标标注以m为单位, 尺寸标注以m为单位。
















暖通	
给排水	电气
建筑	结构
会	卷

## 苗木一览表

### 乔木类

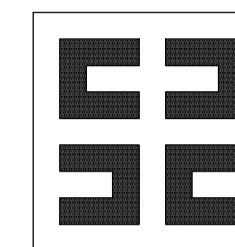
序号	图例	名称	数量	单位	规格cm			备注
					高度	胸径	冠幅	
1		精品银杏	85	株	600-650cm	14-15cm	350-400cm	全冠, 树冠饱满, 树形优美
2		广玉兰	2	株	450-500cm	12-13cm	400-450cm	全冠(非截干)苗, 分支点不高于1.5m, 树冠饱满, 树形优美
3		独杆桂花	11	株	300-350cm	6-8cm	200-250cm	全冠, 树形优美
4		红叶李	2	株	250-300cm	d5-6cm	200-250cm	全冠, 树形优美
5		小红枫	2	株	150-180cm	d3-5cm	100-150cm	全冠, 树形优美

### 地被类

序号	图例	名称	数量	单位	规格cm		密度	备注
					高度	冠幅		
1		八角金盘	46	m <sup>2</sup>	35-40cm	30-35cm	36 株/m <sup>2</sup>	不脱节、主枝粗壮, 不露土, 高度为修剪高度
2		南天竹	35	m <sup>2</sup>	40-45cm	25-30cm	36 株/m <sup>2</sup>	不脱节、主枝粗壮, 不露土, 高度为修剪高度
3		大花月季	22	m <sup>2</sup>	40-45cm	25-30cm	36 株/m <sup>2</sup>	不脱节、主枝粗壮, 不露土, 高度为修剪高度
4		金丝桃	22	m <sup>2</sup>	40-45cm	40-45cm	36 株/m <sup>2</sup>	不脱节、主枝粗壮, 不露土, 高度为修剪高度
5		孔雀草	175	m <sup>2</sup>	30~40cm	/	3 克/m <sup>2</sup>	多年生, 播种后覆土不超1cm
6		波斯菊	217	m <sup>2</sup>	40~50cm	/	3 克/m <sup>2</sup>	多年生, 播种后覆土不超1cm
7		百日草	232	m <sup>2</sup>	50~60cm	/	3 克/m <sup>2</sup>	多年生, 播种后覆土不超1cm
8		柳叶马鞭草	348	m <sup>2</sup>	60~70cm	/	3 克/m <sup>2</sup>	多年生, 播种后覆土不超1cm
9		花镜	222	m <sup>2</sup>				由专业园艺公司深化设计
10		再力花	8	m <sup>2</sup>	45-50cm	35-40cm	9 株/m <sup>2</sup>	
11		黄菖蒲	13	m <sup>2</sup>	45-50cm	30-35cm	16 株/m <sup>2</sup>	
12		水生美人蕉	22	m <sup>2</sup>	40-45cm	30-35cm	16 株/m <sup>2</sup>	
13		水葱	6	m <sup>2</sup>	40-45cm	30-35cm	16 株/m <sup>2</sup>	
14		千屈菜	13	m <sup>2</sup>	40-45cm	30-35cm	25 株/m <sup>2</sup>	
15		百慕大草坪	6210	m <sup>2</sup>		/		满铺不露土, 草卷之间无缝搭接, 铺后观感平整, 秋季全面补播高发芽率黑麦草草籽, 以秋冬季草坪全绿不见枯黄为标准。如遇秋冬季低温施工, 不宜补播黑麦草草籽的, 须用百慕大和黑麦草混播成坪草卷。

序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司

SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL &  
URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.

设计证书编号: A131004347

建设单位

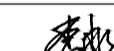
九华镇政府

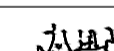
项目名称 九华镇千年银杏主题公园

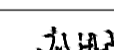
子项名称 景观绿化工程

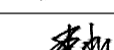
设计编号 24011-01

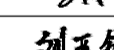
审定 邱建明 

项目负责人 李森 

专业负责人 刘迅阳 

审核 刘迅阳 

校对 李森 

设计 刘亚锋 

图纸名称

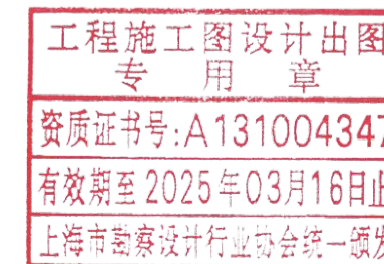
苗木一览表

专业	园林	设计阶段	施工图
----	----	------	-----

图号	07/15	版次	A版
----	-------	----	----

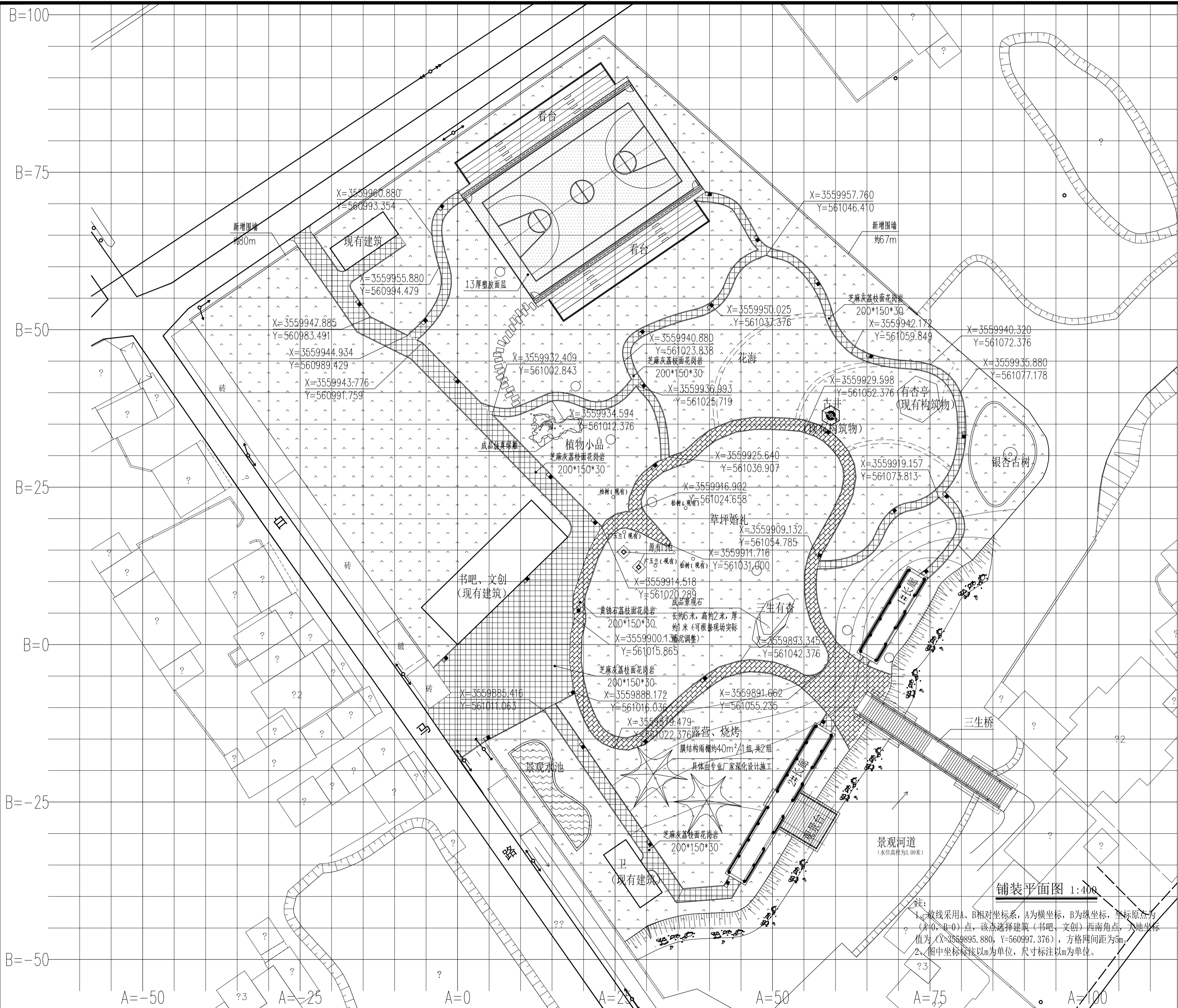
日期	2024.09
----	---------

出图签章



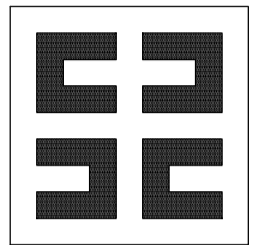
执业签章

暖通	
给排水	电气
建筑	结构
会	整



序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司

SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL &  
URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.

设计证书编号: A131004347

建设单位

九华镇政府

项目名称

九华镇千年银杏主题公园

子项名称

景观绿化工程

设计编号

24011-01

审定

邱建明

*邱建明*

项目负责人

李森

*李森*

专业负责人

刘迅阳

*刘迅阳*

审核

刘迅阳

*刘迅阳*

校对

李森

*李森*

设计

刘亚锋

*刘亚锋*

图纸名称

铺装平面图

专业

园林

设计阶段

施工图

图号

05/15

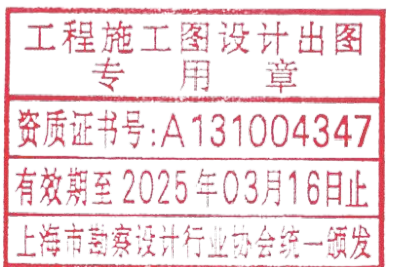
版次

A版

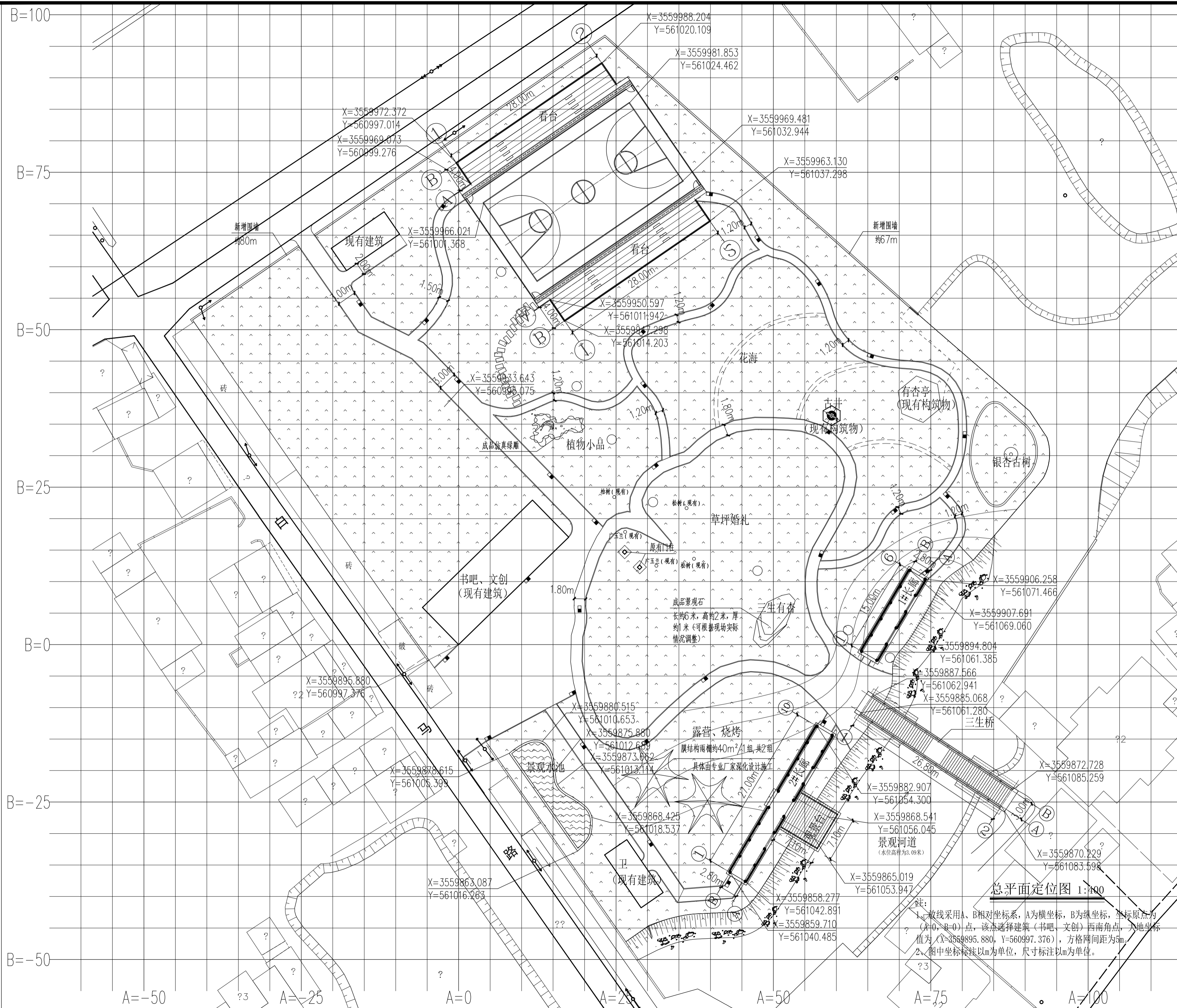
日期

2024.09

出图签章



执业签章



序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位

上海思筑建筑规划设计有限公司  
SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL & URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.  
设计证书编号: A131004347

建设单位  
九华镇政府

项目名称	九华镇千年银杏主题公园	
子项名称	景观绿化工程	
设计编号	24011-01	
审定	邱建明	
项目负责人	李森	
专业负责人	刘迅阳	
审核	刘迅阳	
校对	李森	
设计	刘亚锋	

图纸名称  
总平面定位图

专业	园林	设计阶段	施工图
图号	03/15	版次	A版
日期	2024.09		

出图签章

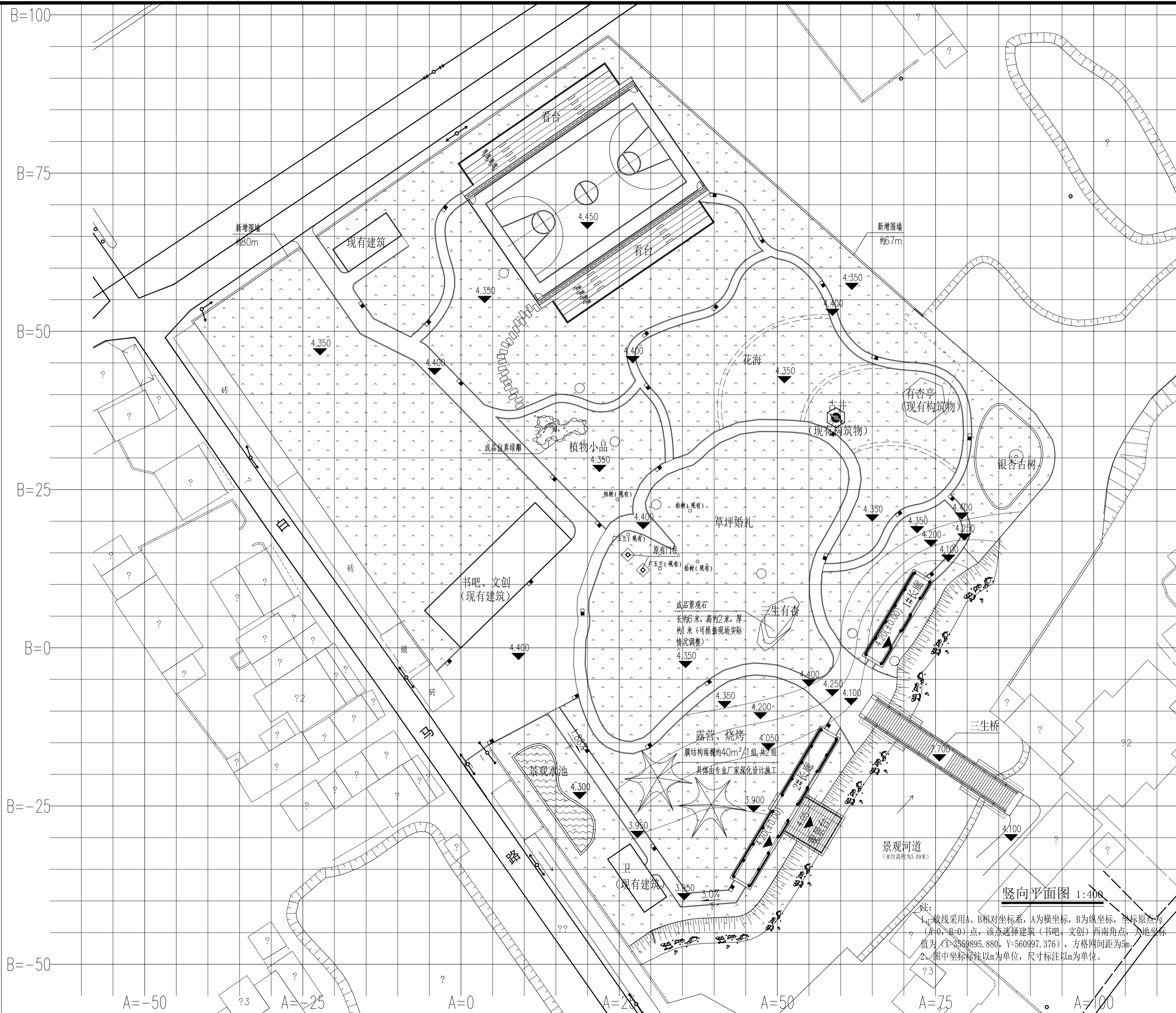
**工程施工图设计出图专用章**

资质证书号: A131004347  
有效期至 2025年03月16日止  
上海市勘察设计行业协会统一颁发

执业签章

注:  
1、放线采用A、B相对坐标系, A为横坐标, B为纵坐标, 坐标原点为(A=0, B=0)点, 该点选择建筑(书吧、文创)西南角点, 大地坐标值为(X=3559895.880, Y=560997.376), 方格网间距为5m。  
2、图中坐标标注以m为单位, 尺寸标注以m为单位。

暖通	
给排水	电气
建筑	结构
会	整



注：  
 1、放线采用A、B相对坐标系，A为横坐标，B为纵坐标，坐标原点为(A=0, B=0)点，该点选择建筑(书吧、文创)西南角点，大地坐标值为(X=3559895.880, Y=560997.376)，方格网间距为5m。  
 2、图中坐标标注以m为单位，尺寸标注以m为单位。

序号	日期	修改说明
----	----	------

设计单位



上海思筑建筑规划设计有限公司  
 SHANGHAI SIZHU ARCHITECTURAL &  
 URBAN PLANNING DESIGNING CO.,LTD.  
 设计证书编号: A131004347

建设单位  
 九华镇政府

项目名称 九华镇千年银杏主题公园

子项名称 景观绿化工程

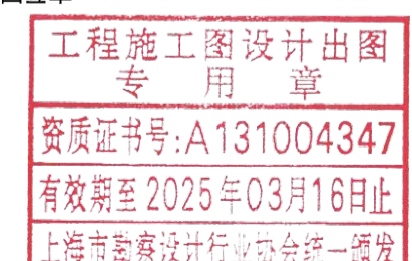
设计编号 24011-01

审定	邱建明	
项目负责人	李森	
专业负责人	刘迅阳	
审核	刘迅阳	
校对	李森	
设计	刘亚锋	

图纸名称  
 竖向平面图

专业	园林	设计阶段	施工图
图号	04/15	版次	A版
日期	2024.09		

出图签章



执业签章

