

送审稿

衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

初步设计

项目编号：2024QZ-SS-019

第一册 共一册

 浙江科峰工程规划设计研究有限公司

二〇二四年四月

衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

初步设计

项目负责人: 田丰

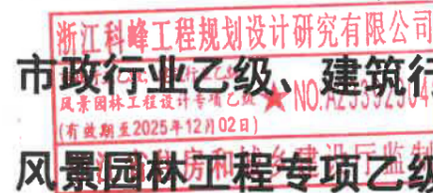
部门负责人: 张捷

总工程师: 王心

总经理: 张捷

设计单位: 浙江科峰工程规划设计研究有限公司

等级: 市政行业乙级、建筑行业乙级、



发证机关: 浙江省住房和城乡建设厅

编号: A233923041



营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91330800090963088C (1/4)



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 浙江科峰工程规划设计研究有限公司

注册资本 壹仟万元整

类型 有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）

成立日期 2014年01月13日

法定代表人 曾雪峰

住所 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢202室

经营范围 许可项目：国土空间规划编制；建设工程勘察；建设工程设计；建筑智能化系统设计；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘察；建设工程监理；公路工程监理；检验检测服务；建设工程质量检测；测绘服务；工程造价咨询业务；安全评价业务；建设工程施工；建筑劳务分包(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)。一般项目：规划设计管理；工程管理服务；社会稳定风险评估；社会经济咨询服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；安全咨询服务；土地整治服务；土地调查评估服务；基础地质勘查；社会调查(不含涉外调查)；市场调查(不含涉外调查)；地质勘查技术服务；软件开发；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；劳务服务(不含劳务派遣)(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。

登记机关

2023 年07 月10 日



工程设计资质证书

企业名称：浙江科峰工程规划设计研究有限公司

注册地址：浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢202室

营业执照注册号：91330800090963088C 注册资本：1000 万元

法定代表人：曾雪峰 技术负责人：徐丹锋

经济性质：有限责任公司（自然人投资或控股）

证书编号：A233923041 有效期：2021年 12月 15日

资质类别及等级：市政行业乙级； 至 2025年 12月 02日

建筑行业乙级；
风景园林工程设计专项乙级；



浙江政务服务网



建筑设计部分

建筑图纸目录(一)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 1 页 共 4 页



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2959993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建施-00

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
建筑图纸目录一

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

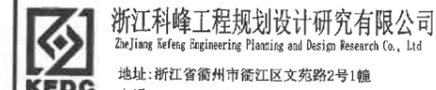
设计人 邱远鹏

工程编号		2024QZ-SS-019		子项编号		
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号
1	建初-00	建筑图纸目录一	A3			
2	建初-01	建筑图纸目录二	A3			
3	建初-02	建筑图纸目录三	A3			
4	建初-03	建筑图纸目录四	A3			
5	建初-04	效果图一	A3			
6	建初-05	效果图二	A3			
7	建初-06	总平面图	A3			
8	建初-07	建筑设计说明	A3			
9	建初-08	1#西立面图、东立面图	A3			
10	建初-09	1#北立面图	A3			
11	建初-10	2#南立面图、东立面图	A3			
12	建初-11	2#北立面图	A3			
13	建初-12	3#南立面图	A3			
14	建初-13	3#西立面图	A3			
15	建初-14	3#东立面图	A3			
16	建初-15	3#北立面图	A3			
17	建初-16	4#北立面图	A3			
18	建初-17	4#西立面图	A3			
19	建初-18	4#东立面图	A3			
20	建初-19	5#-1南立面图	A3			
21	建初-20	5#-1东立面图	A3			
22	建初-21	5#-2南立面图	A3			
23	建初-22	5#-2东立面图	A3			
24	建初-23	6#南立面图	A3			
25	建初-24	6#北立面图	A3			

建筑图纸目录(二)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 2 页 共 4 页



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司

市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建初-01

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
建筑图纸目录二

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

工程编号		2024QZ-SS-019		子项编号		
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号
26	建初-25	6#西立面图	A3			
27	建初-26	6#东立面图	A3			
28	建初-27	7#南立面图	A3			
29	建初-28	7#北立面图	A3			
30	建初-29	7#西立面图、东立面图	A3			
31	建初-30	8#南立面图	A3			
32	建初-31	8#北立面图	A3			
33	建初-32	8#西立面图	A3			
34	建初-33	8#东立面图	A3			
35	建初-34	9#-1南立面图、北立面图	A3			
36	建初-35	9#-1东立面图、西立面图	A3			
37	建初-36	9#-2南立面图、西立面图	A3			
38	建初-37	9#-2北立面图、东立面图	A3			
39	建初-38	10#南立面图、西立面图	A3			
40	建初-39	10#北立面图、东立面图	A3			
41	建初-40	11#西立面图	A3			
42	建初-41	11#西立面图	A3			
43	建初-42	11#西立面图、东立面图	A3			
44	建初-43	12#-1西立面图	A3			
45	建初-44	12#-1东立面图	A3			
46	建初-45	12#-1北立面图	A3			
47	建初-46	12#-1南立面图	A3			
48	建初-47	12#-2西立面图、东立面图	A3			
49	建初-48	12#-2南立面图、北立面图	A3			
50	建初-49	13#西立面图、东立面图	A3			

建筑图纸目录 (三)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 3 页 共 4 页

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
出图章
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建初-02

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
建筑图纸目录三

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	宣婷	
校对人	王振东	
项目负责人	宣婷	
专业负责人	王振东	
设计人	邱远鹏	

工程编号	2024QZ-SS-019			子项编号			
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号	
51	建初-50	13#南立面图、北立面图	A3				
52	建初-51	14#-1东立面图、西立面图	A3				
53	建初-52	14#-1北立面图、南立面图	A3				
54	建初-53	14#-2东立面图、西立面图	A3				
55	建初-54	14#-2北立面图、南立面图	A3				
56	建初-55	15#南立面图、北立面图	A3				
57	建初-56	15#西立面图、东立面图	A3				
58	建初-57	16#-1南立面图	A3				
59	建初-58	16#-1北立面图	A3				
60	建初-59	16#-1东立面图、西立面图	A3				
61	建初-60	16#-2南立面图、北立面图	A3				
62	建初-61	16#-2东立面图、西立面图	A3				
63	建初-62	17#西立面图	A3				
64	建初-63	17#东立面图	A3				
65	建初-64	17#南立面图、北立面图	A3				
66	建初-65	18#北立面图	A3				
67	建初-66	18#南立面图	A3				
68	建初-67	18#西立面图、东立面图	A3				
69	建初-68	19#东立面图	A3				
70	建初-69	19#西立面图	A3				
71	建初-70	19#南立面图	A3				
72	建初-71	19#北立面图	A3				
73	建初-72	20#南立面图、北立面图	A3				
74	建初-73	20#西立面图、东立面图	A3				
75	建初-74	21#西立面图、东立面图	A3				

图纸须加盖出图签章, 否则一律无效



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
出图章
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建初-04

阶段 初步设计 版次 A

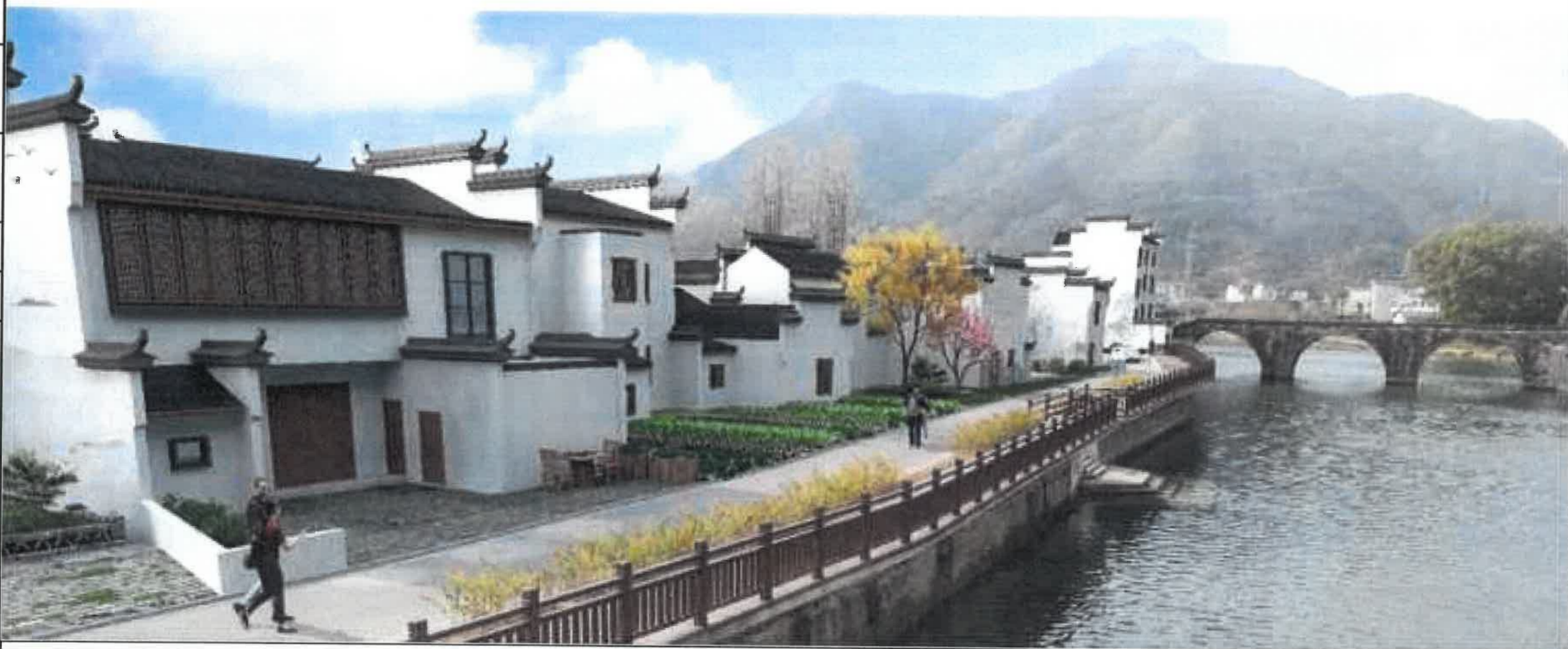
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
效果图一

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

图纸须加盖出图签章, 否则一律无效

A3:297x420



园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

图纸须加盖出图签章, 否则一律无效

图纸须加盖出图签章, 否则一律无效



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
出图章
建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建初-05

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
效果图二

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

图纸须加盖出图签章, 否则一律无效

A3: 297x420

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



图纸须加盖出图签章, 否则一律无效



姓名	签名
项目负责人	
专业负责人	
设计人	
注册(执业)章	

预留章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 城乡规划编制资质证书
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233913041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

审图章

竣工章


浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1楼
 电话: 0570-2965992

城乡规划编制资质证书	证书编号: 浙自规资编[2020]000号
建筑行业乙级/市政行业乙级	证书编号: 123302040
风景园林工程设计专项乙级	证书编号: 123302040
公路行业(公路)专业乙级	证书编号: 1133020711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级	证书编号: 3333020718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 建筑 图号 建初-06

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:500

图纸名称
总平面图

签署栏	姓名	签名
审定人		
审核人		
项目负责人		
专业负责人		
校对		
设计人		

- 园林景观
- 电气道路
- 给水排水 暖通空调
- 建筑 结构
- 会签



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位

衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称

衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号

2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业

建筑

图号

建初-07

阶段

初步设计

版次

A

日期

2024.04

比例

1:100

图纸名称

建筑设计说明

签署栏

实名

签名

审定人

徐丹锋

审核人

宣婷

校对

王振东

项目负责人

宣婷

专业负责人

王振东

设计人

邱远鹏

建筑设计说明

一、工程概况:

- 1.项目名称:衢州市衢江区大桥村美丽宜居示范村项目
- 2.建设地点:衢江区峡川镇

二、设计依据:

- 1.前期方案及甲方的意见。
- 2.国家及省颁布实施的有关设计规范及规定及地方规范。

三、设计范围及尺寸标注:

- 1.本工程外立面整治共30幢。
- 2.本工程所注尺寸均以毫米为单位,图中所示建筑物的高度、长度等尺寸均无具体尺寸依据,施工时若发现与实际有矛盾,则应以实际尺寸为准。设计人将根据此调整其细部尺寸。
- 3.本工程楼板及层高均保留不变,标高以实际情况为准。

四、外加构件:

- 1.本工程凡现状墙体外加的金属装饰构件,应由专业生产厂家整体加工制作后喷涂好再现场施工安装。
本项目所使用的小型钢部件需镀锌处理,方钢管应涂刷防锈漆。钢构架、钢部件的主要拉结点或支承点均考虑在现有建筑物的钢筋混凝土梁上。施工时应先将所在部件的墙面的粉刷剔除,然后将钢板用金属膨胀螺丝或其他方法牢固的固定在墙上。待拉结杆或悬挑部件焊接就位后,再用水泥沙浆粉平。钢构架及部件安装就位后均刷富锌底漆一遍,再刷铁灰色氯化橡胶漆两遍罩面。
- 2.外立面强弱电线路进行统一梳理,归类,装饰。
- 3.空调室外机的排水视情况需要做有组织排水,排水管为直径75的PVC雨水管。

五、室外装修:

- 1.本工程外墙为弹性防水涂料。
(1)1.外墙防水涂料(高级弹性防水涂料(颜色见效果图))外墙施工工艺:处理外墙龟裂、粉化、脱落、裂缝、空鼓、锈迹等
--外墙打毛--基层清理--基层修补--刷界面剂一道--8厚聚合物砂浆一道--防水腻子一道--
涂饰底涂料--涂饰面层涂料--涂饰第二遍面层涂料--外墙防水涂料(高级弹性防水涂料(颜色见效果图))
- 2.本工程新建外墙墙体做法。
(1)1.蒸压砂加气砌块(B07)墙(内、外均设专用界面剂一道甩毛,甩前喷湿)--刷界面剂一道--8厚聚合物砂浆一道
--防水腻子一道--涂饰底涂料--涂饰面层涂料--涂饰第二遍面层涂料--
外墙防水涂料(高级弹性防水涂料(颜色见效果图))
- 3.本工程屋顶为小青瓦屋面。
(1)1.小青瓦屋面(颜色见效果图)屋面施工工艺:处理外原屋面块瓦、木顺水条、木挂瓦条等
--小青瓦--木挂瓦条30x30,中距按瓦材规格--木顺水条30x30,中距@500--卷材、涂膜防水层B/卷材、
涂膜防水层C--20厚木望板--木檩条

2.外墙基层处理:

- (1)对于粉化墙面(包括漆膜剥落)处理方法:铲除剥落部分漆膜及粉化层部分,要求无漏铲,粉化层全部清除干净,
- (2)墙面裂缝及龟裂处理方法:细小裂缝和龟裂采用腻子或其他材料进行修补,干后用砂纸打平;
- (3)墙面裂缝及龟裂处理方法:细小裂缝和龟裂采用腻子或其他材料进行修补,干后用砂纸打平;
对于墙面龟裂和裂缝超过2毫米的,先将裂缝口打磨成V字型,后用弹性腻子修补平整。
- (4)空鼓处理方法:首先将其切除,切除后除去灰尘,铺一层耐碱镀锌钢丝网布,腻子修补平整。
- (5)墙面孔洞遗留胀管处理方法:遗留在墙面的胀管,可以采用工具敲松去除,或使用打磨机。基层表面以下3毫米以下的孔洞,采用腻子进行找平,大于3毫米的孔洞采用水泥砂浆进行修补,干后打磨平整。
- (6)墙面锈迹斑斑处理方法:可以用弱酸溶液清洗,随后采用高压清水冲洗,严重的部分铲除。
- (7)做过保温的旧墙处理方法:对于保温墙面出现的劣化情况,应对弹性防水涂料层全部铲除,再进行修补平整,但不得破坏保温层。
- (8)马赛克和瓷砖旧墙处理方法:直接基层处理,专用腻子处理基底,打磨平整,检查基层外墙并按以上情况处理。

3.注意事项:

- (1)外墙弹性防水涂料、真石漆颜色、金属装饰构件颜色样式由厂家做样板定,如果在施工现场需要调色,必须使用招标确定的与厂家配套提供的指定牌号、产地色浆,按使用要求和比例,由专人进行调配。
- (2)要求雨水落水管、空调排水管刷成同段墙面的颜色。
- (3)对施工中可能发生碰撞的入口、通道、阳角等部位,应采取临时保护措施。
- (4)应合理安排水、电、设备安装等工序,及时配合施工。

六、门窗:

- 1.拆除卷帘门,破损、与效果图不符的铝合金门窗需更换,增加仿木铝合金窗框。

七、粉刷、油漆、弹性防水涂料:

- 1.所有构件需作防腐防锈处理。金属构配件、埋件及套管均刷红丹一度,防锈漆二度。管道对颜色有特殊要求应详各专业说明。
- 2.所有露明铁件在油漆前先用钢丝刷刷清锈斑,再用防锈漆打底二度,面层采用氟碳喷涂。

八、其它:

- 1.适当的调整空调室外机的位置,使室外机得到较为整齐的排列,并隐藏于格栅架之后。
如遇情况特殊位置,个别可根据需要加单个空调框。
- 2.为美化外立面,拆除建筑物的外凸的防盗“铁窗”。
- 3.外露铁件均刷热镀锌漆。
- 4.施工和安装单位应密切配合进行施工,安装,凡预埋预留安装单位应同步进行,不允许事后开凿照排打洞。
- 5.凡外露的管线在有条件的情况下均需暗敷或拆除,在无法暗敷或拆除的情况下,应刷成与墙面同色。
- 6.当发生设计图纸与现状产生矛盾或不妥之处,请及时与本院联系,以便尽快得到妥善处理。
- 7.当发生设计图纸与现状产生矛盾或不妥之处,请及时与本院联系,以便尽快得到妥善处理。
- 8.本项目飞线改造约500米,具体以现场实际施工为准。

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 1#

子项编号

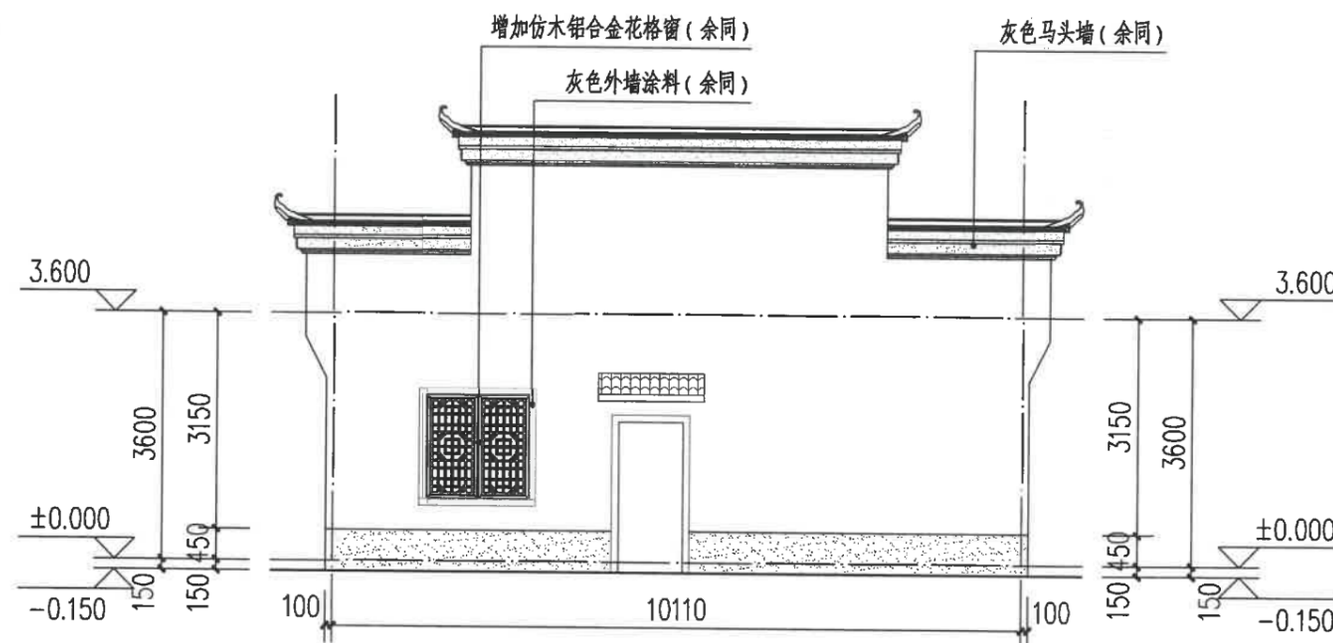
专业 建筑 图号 建初-08

阶段 初步设计 版次 A

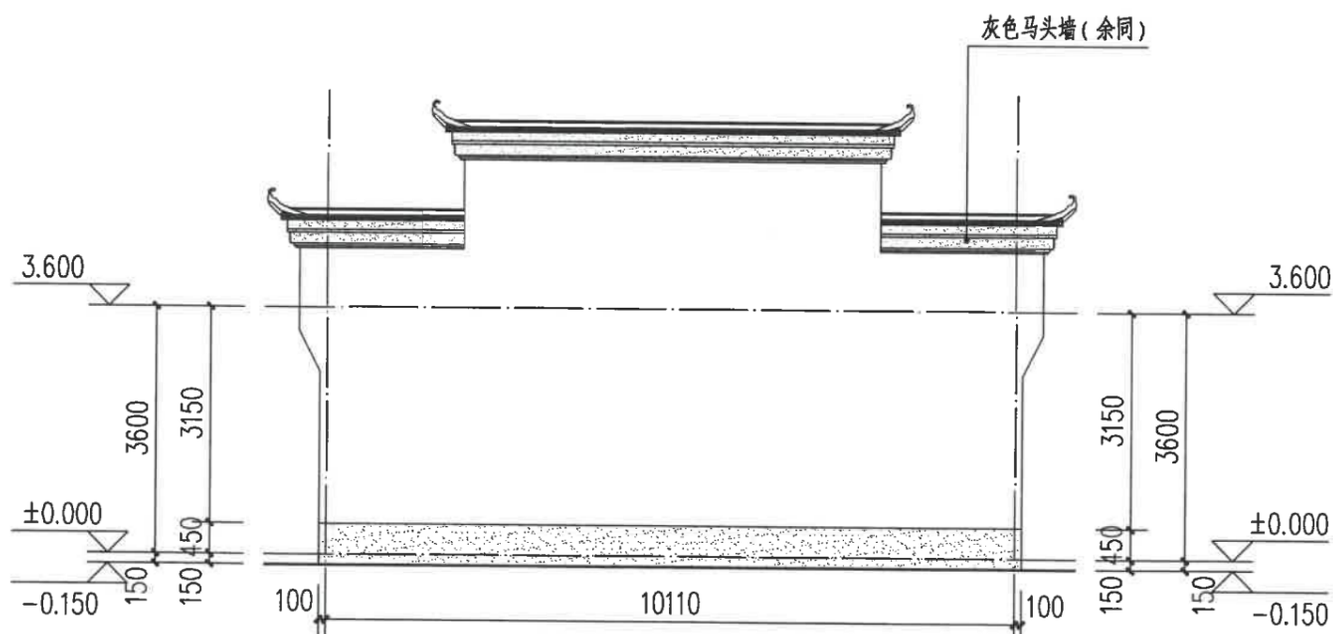
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 西立面图、东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	宣婷	
校对人	王振东	
项目负责人	宣婷	
专业负责人	王振东	
设计人	邱远鹏	



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

签字

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 建筑行业乙级, 建筑行业乙级
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 1#

子项编号

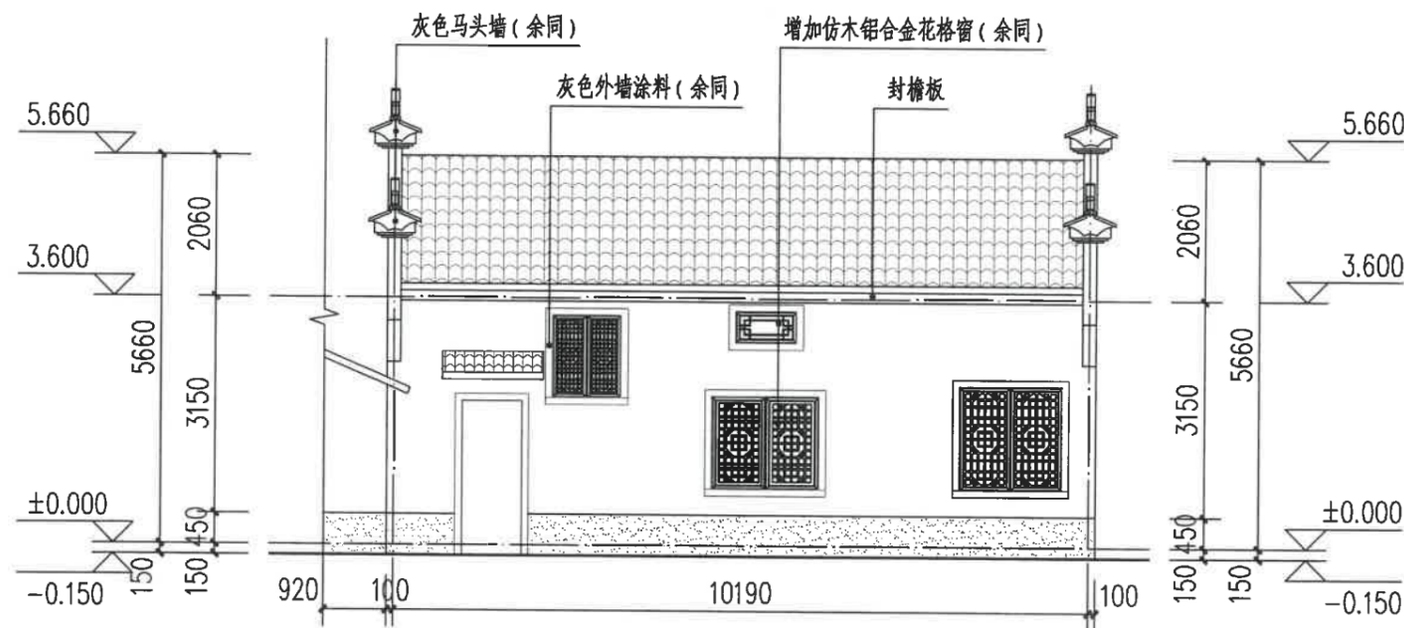
专业 建筑 图号 建初-09

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

围墙测绘工程量(白色外墙涂料): $2.49 + 2.49 = 4.98m^2$

园林景观

电气 道路

给排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 2#

子项编号

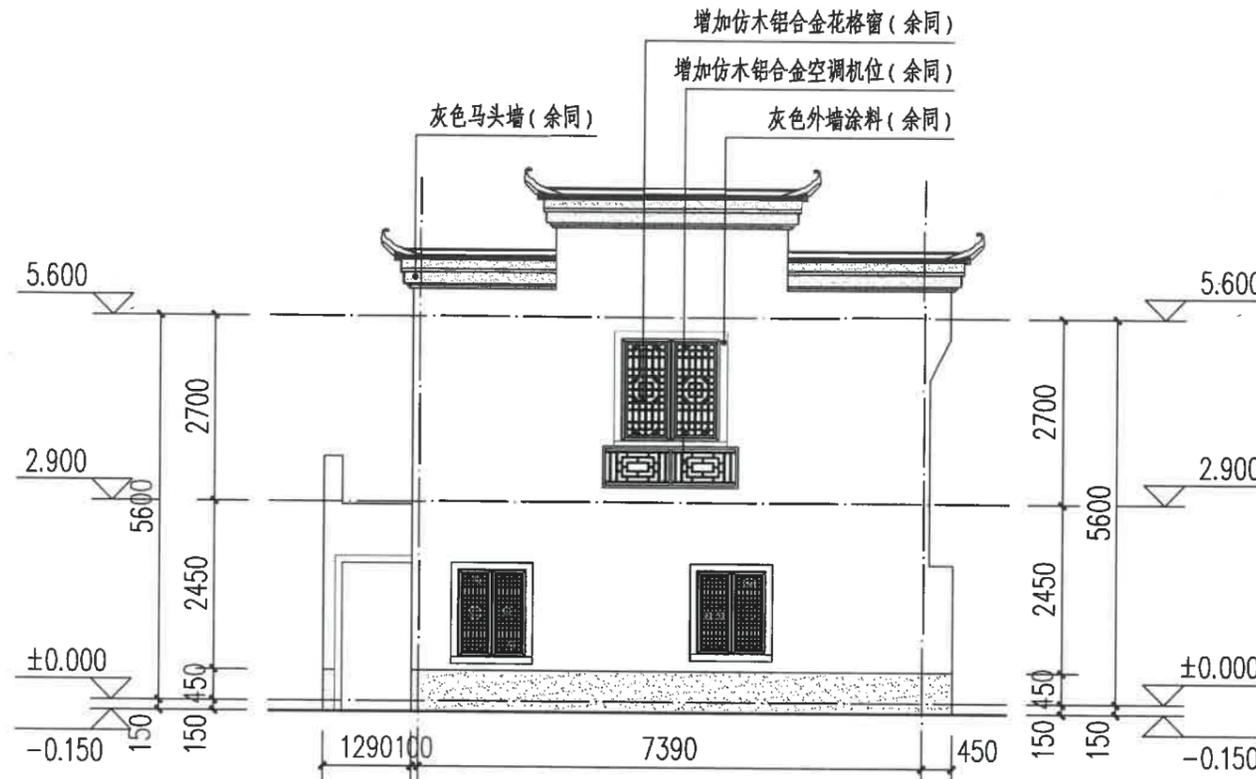
专业 建筑 图号 建初-10

阶段 初步设计 版次 A

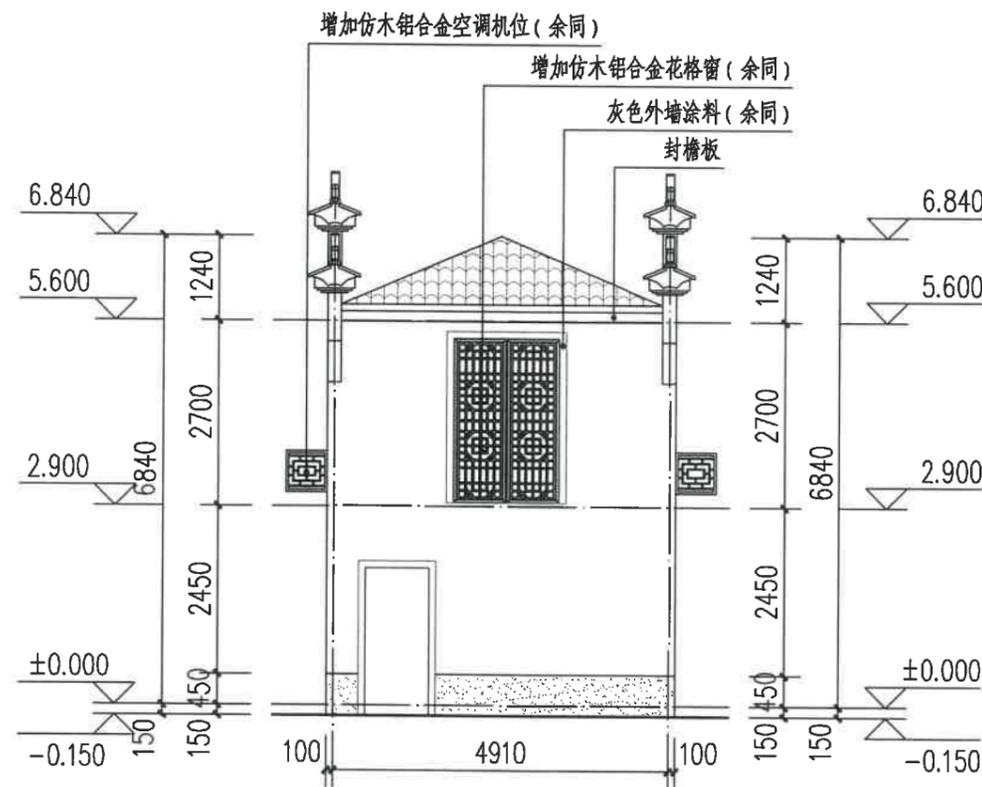
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 2#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-11

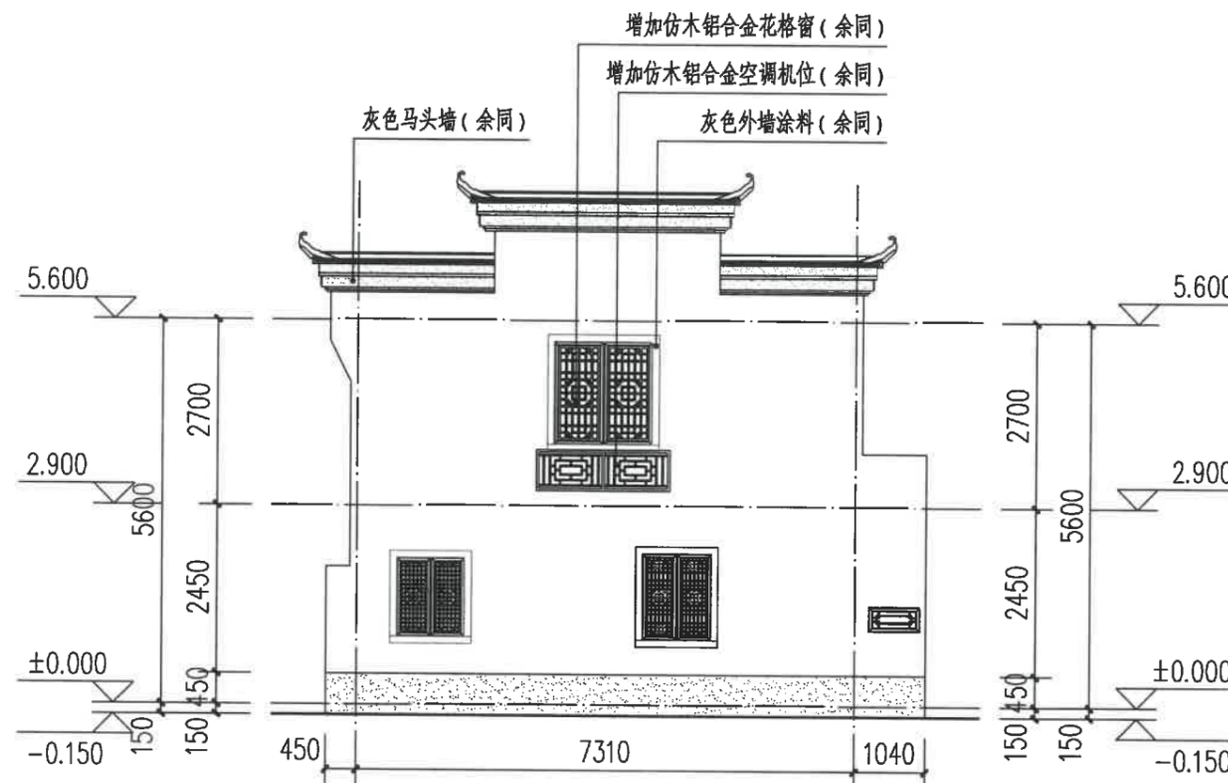
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 3#

子项编号

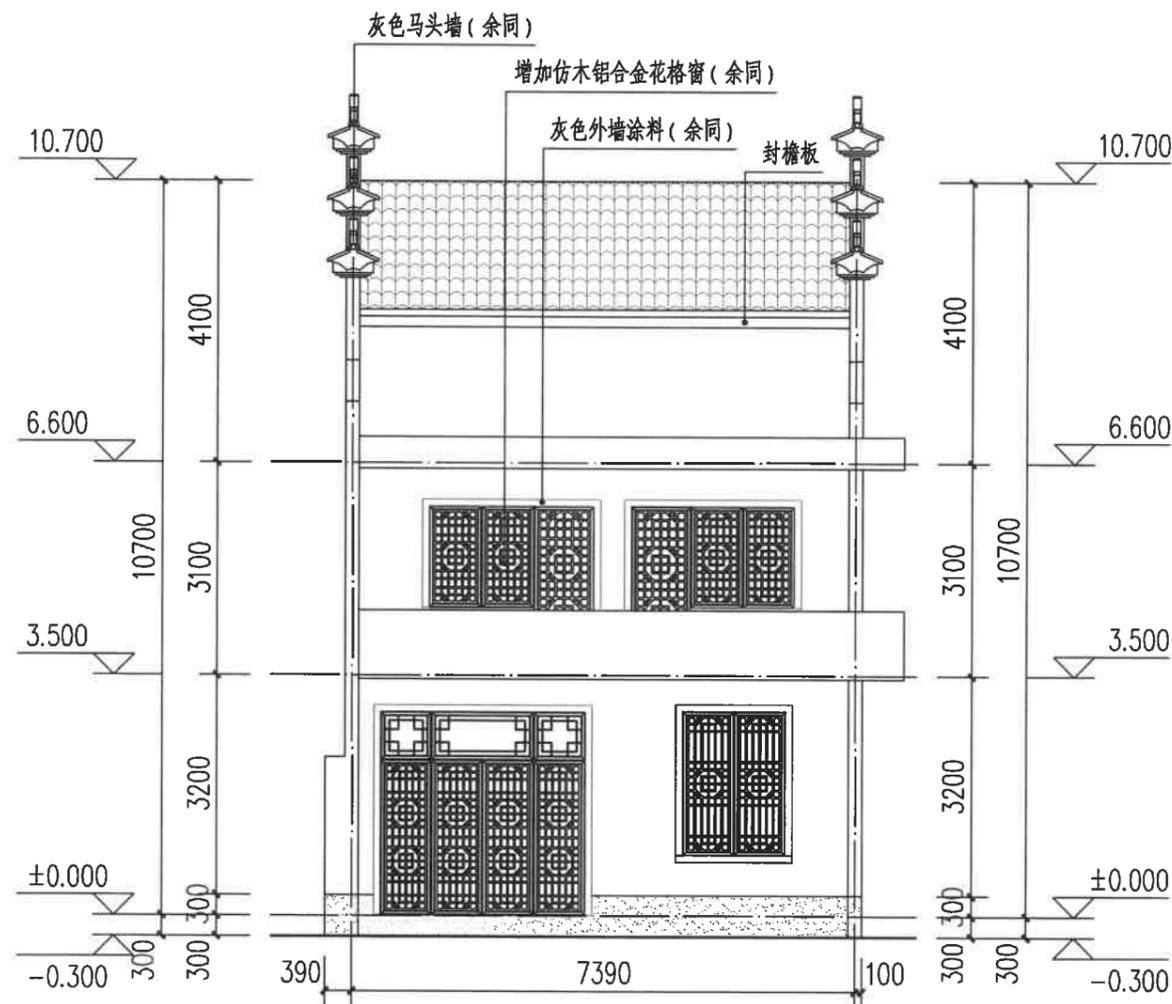
专业 建筑 图号 建初-12

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100

阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): $10.07+10.07=20.14m^2$

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 有效期至2025年12月02日
 衢州市住房和城乡建设局监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 3#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-13

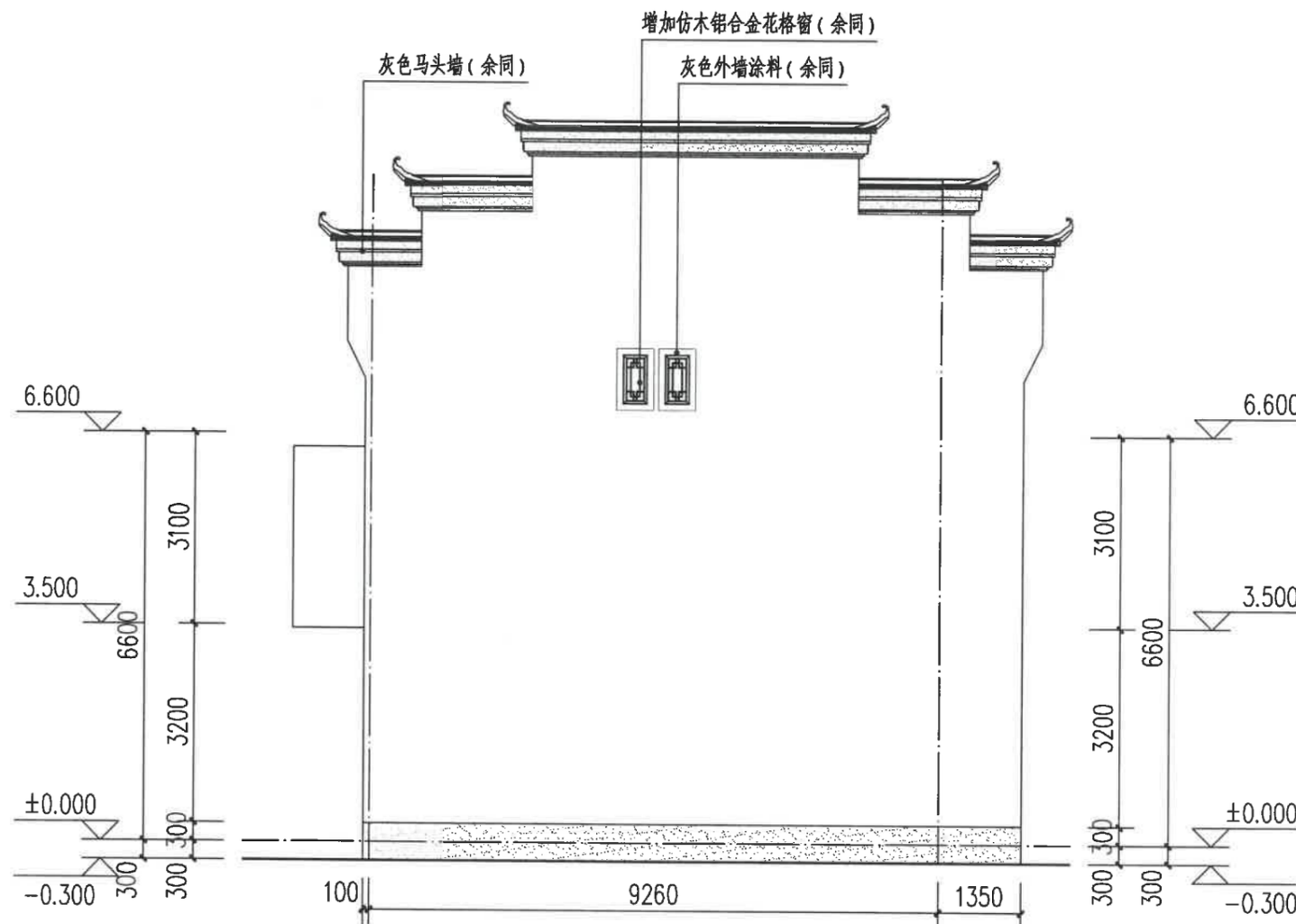
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



西立面图 1:100

图例:

-  白色外墙涂料
-  灰色外墙涂料
-  灰色小青瓦

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



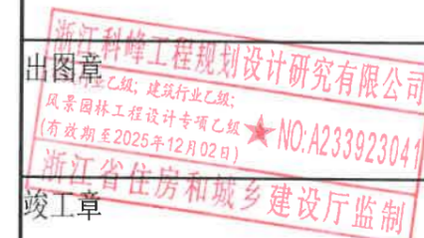
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 3#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-14

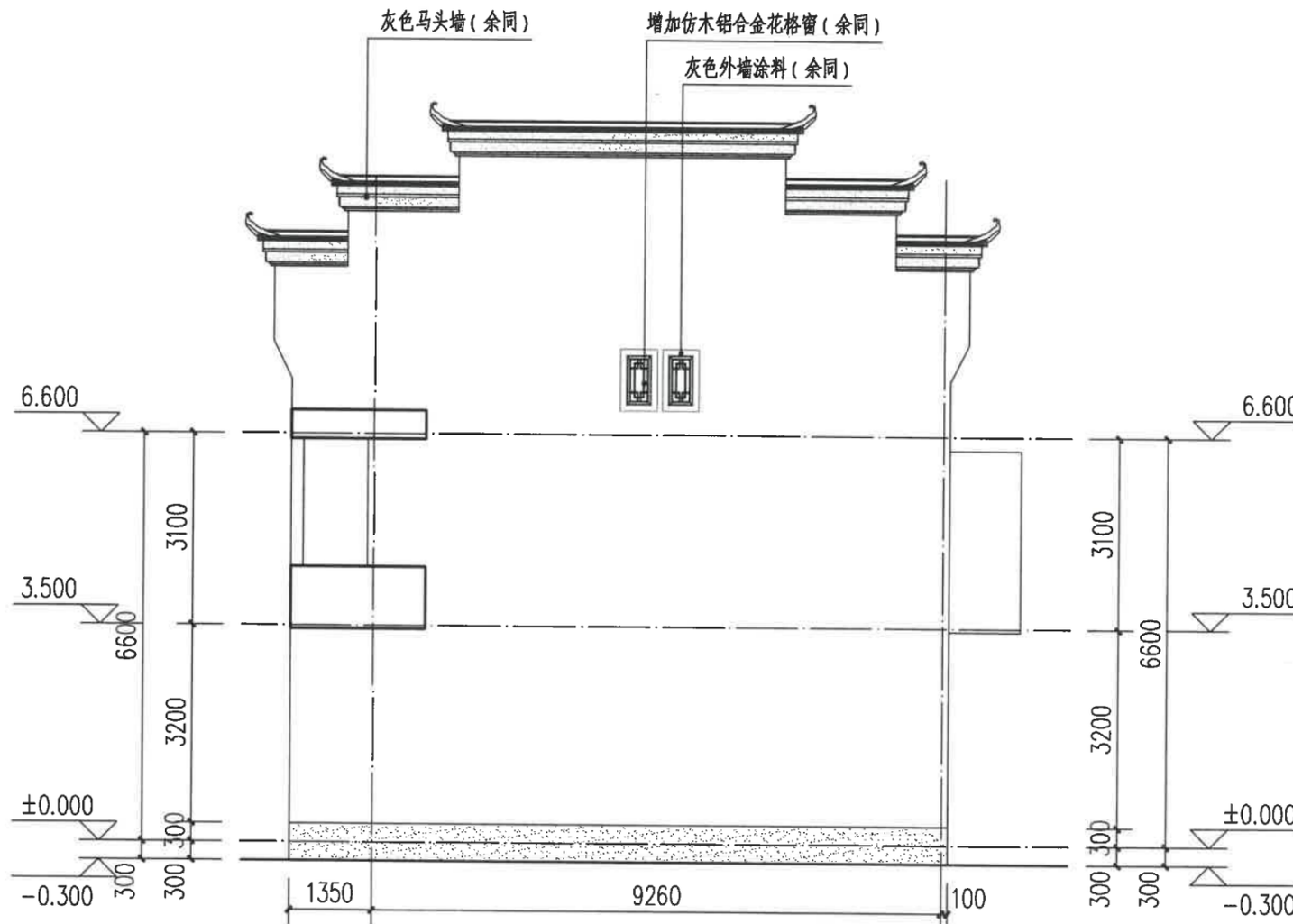
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	宣婷	
校对人	王振东	
项目负责人	宣婷	
专业负责人	王振东	
设计人	邱远鹏	

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



东立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 有效期至2025年12月02日
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 3#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-15

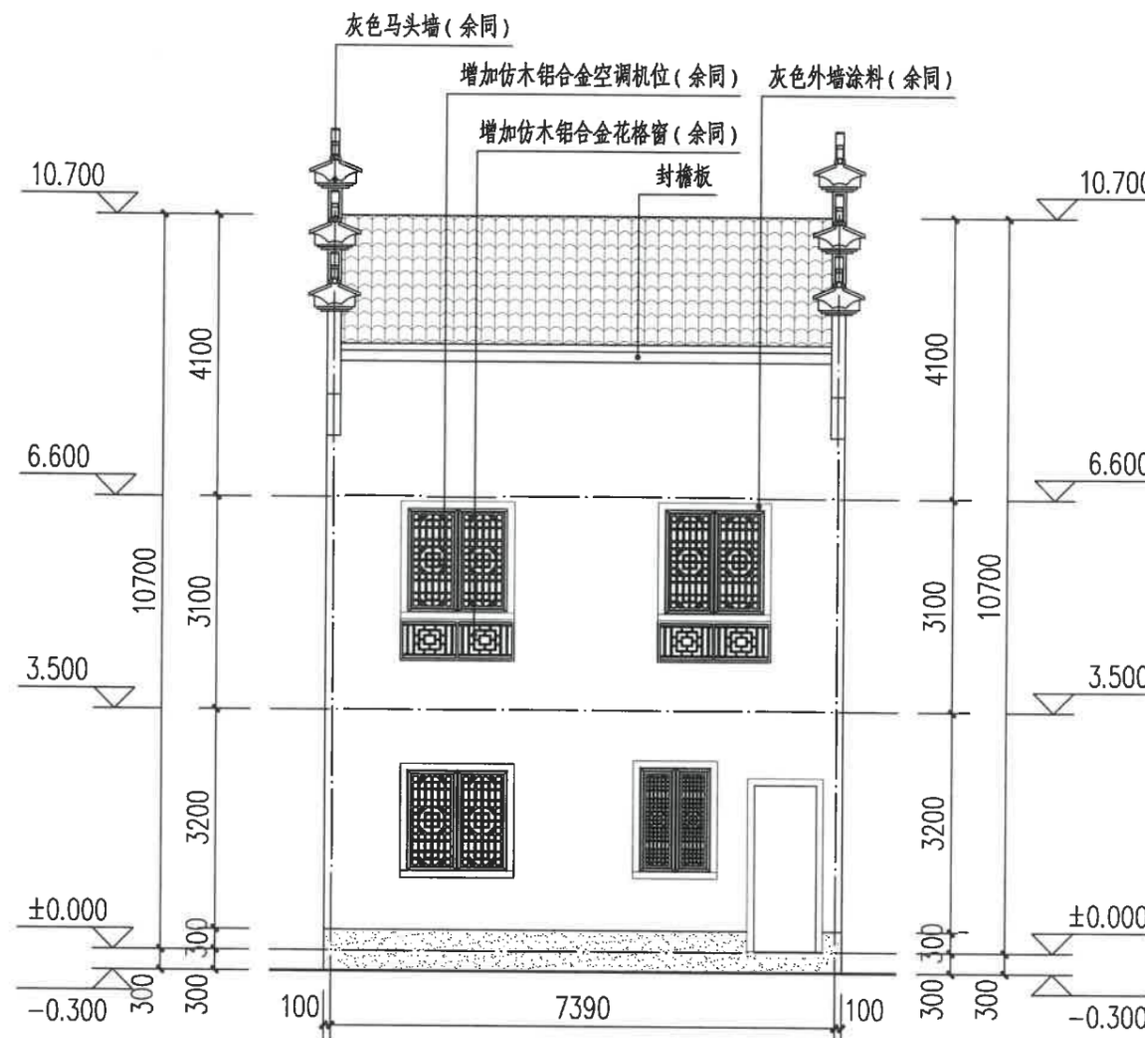
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



北立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须经规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
审图章
建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级
NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
竣工章
衢江区住房和城乡建设局监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 4#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-16

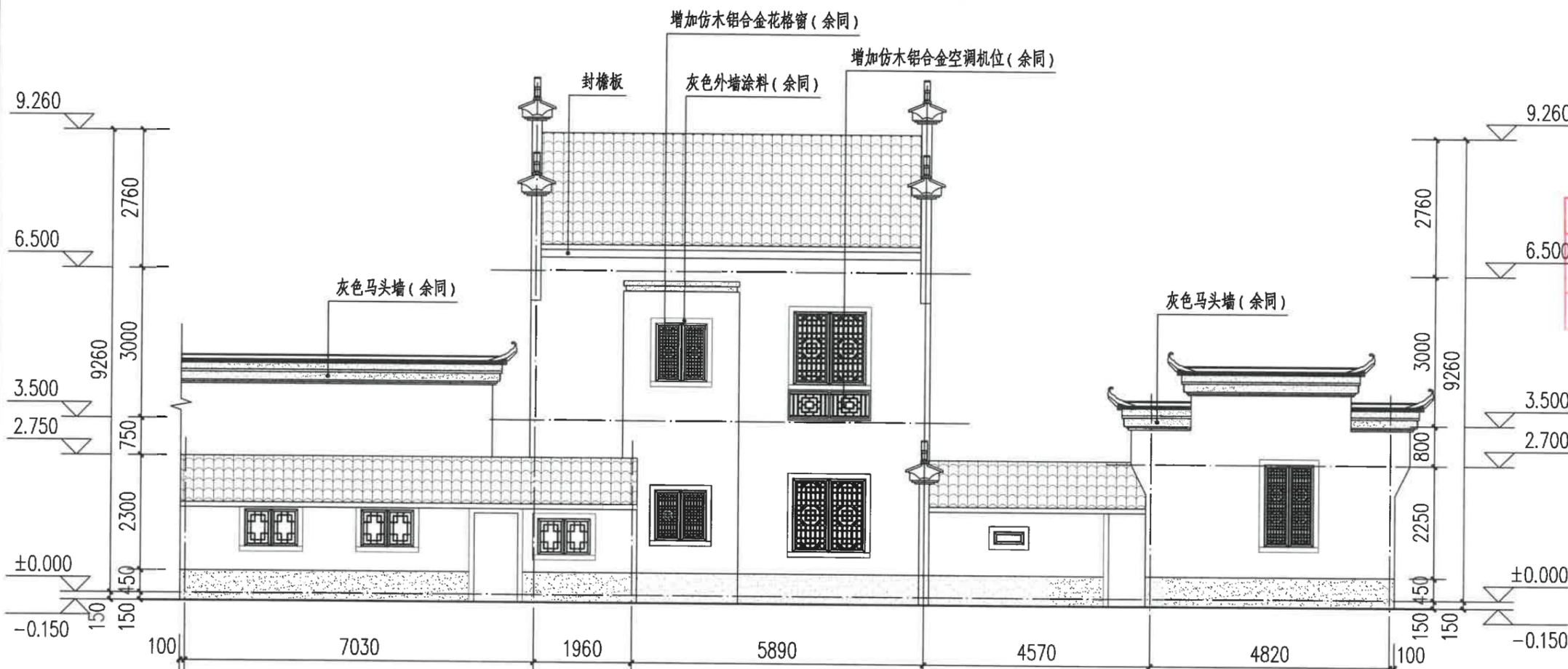
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

北立面图 1:100



阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): 9.66m²

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气

道路

给水排水

暖通空调

建筑

结构

签字

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 4#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-17

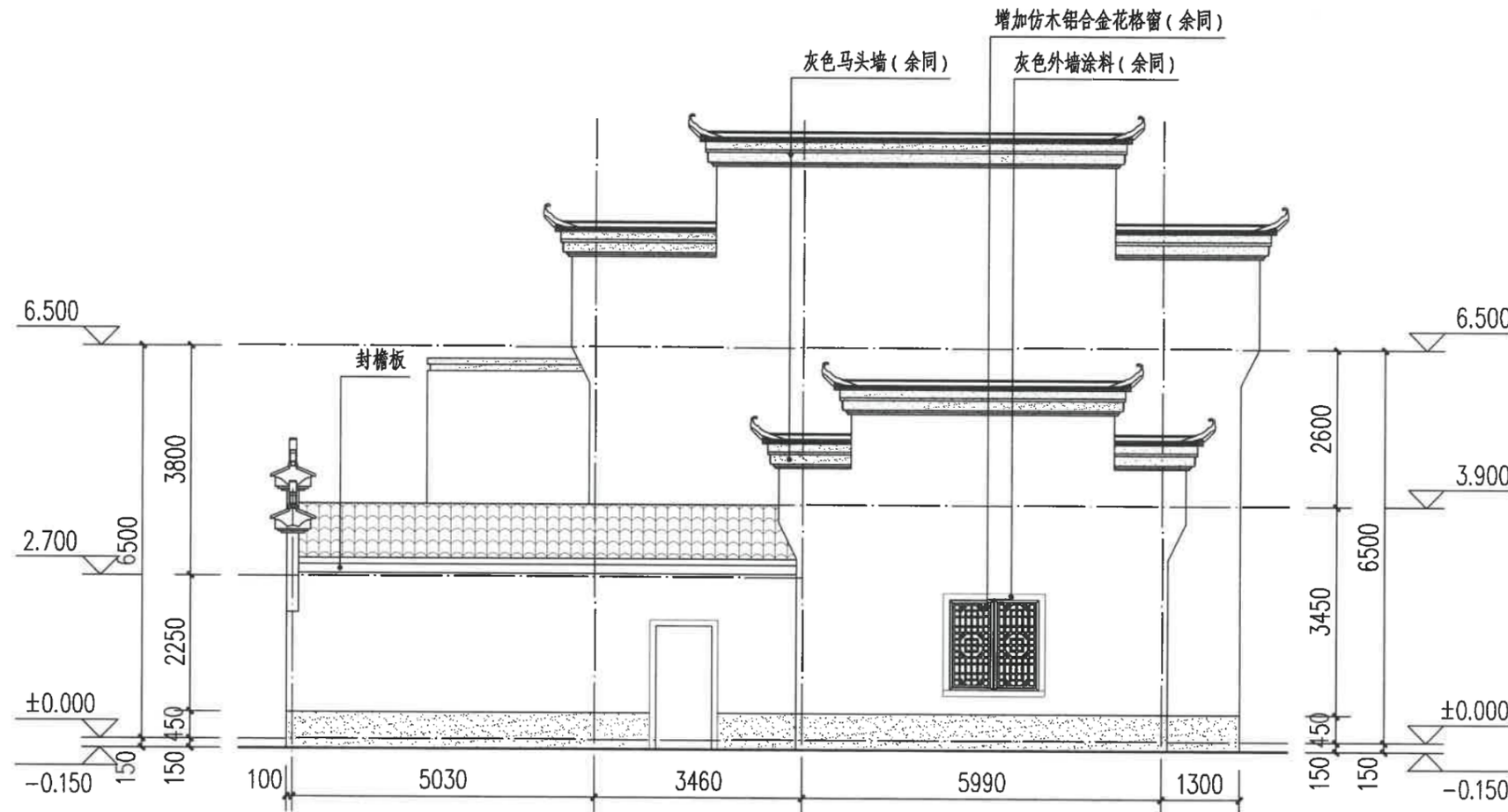
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气
给排水
暖通空调
建筑
结构
会签



西立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 4#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-18

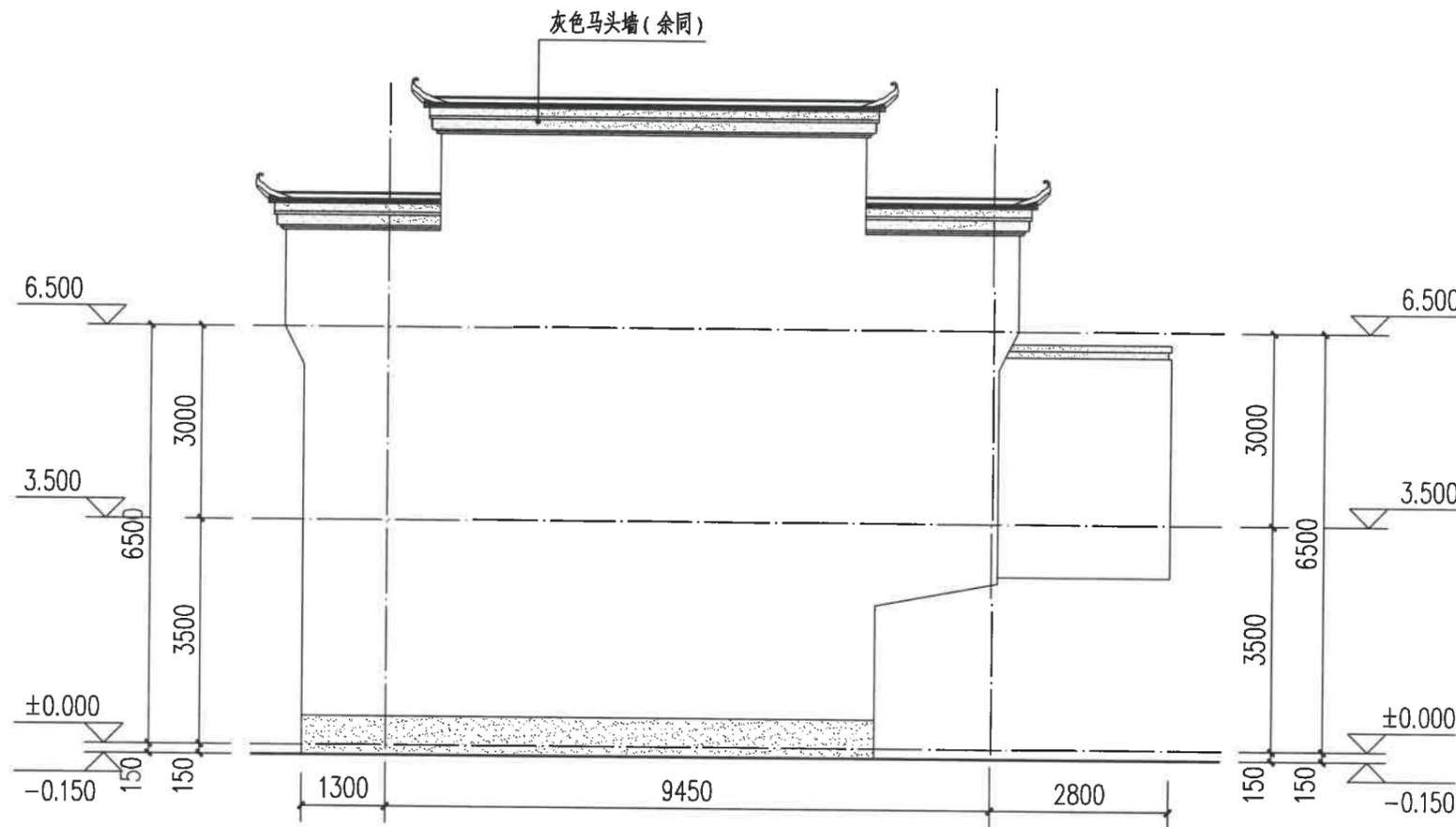
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签



东立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级
 (有效期至2025年12月02日) NO: A233923041
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 5#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-19

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

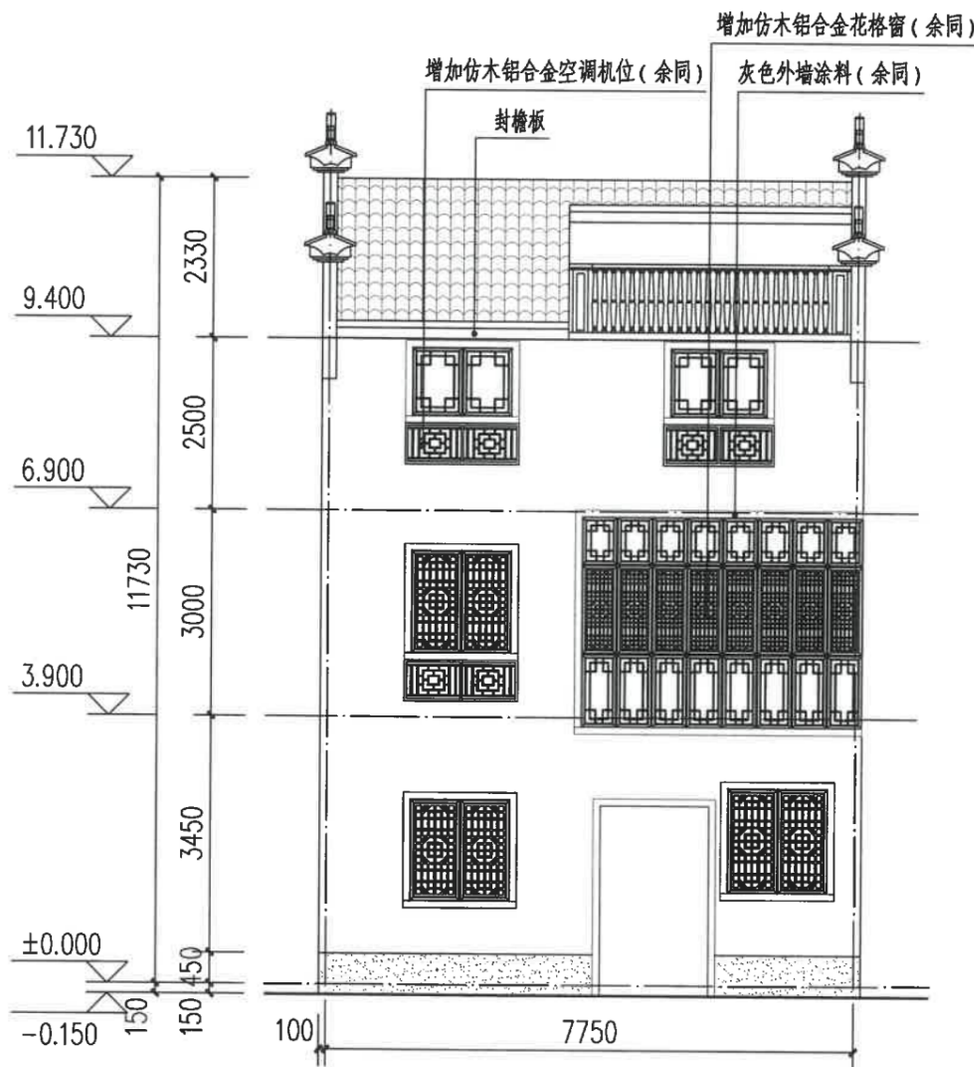
校对 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1. 立面材料色彩参见效果图。

2. 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 5#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-20

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

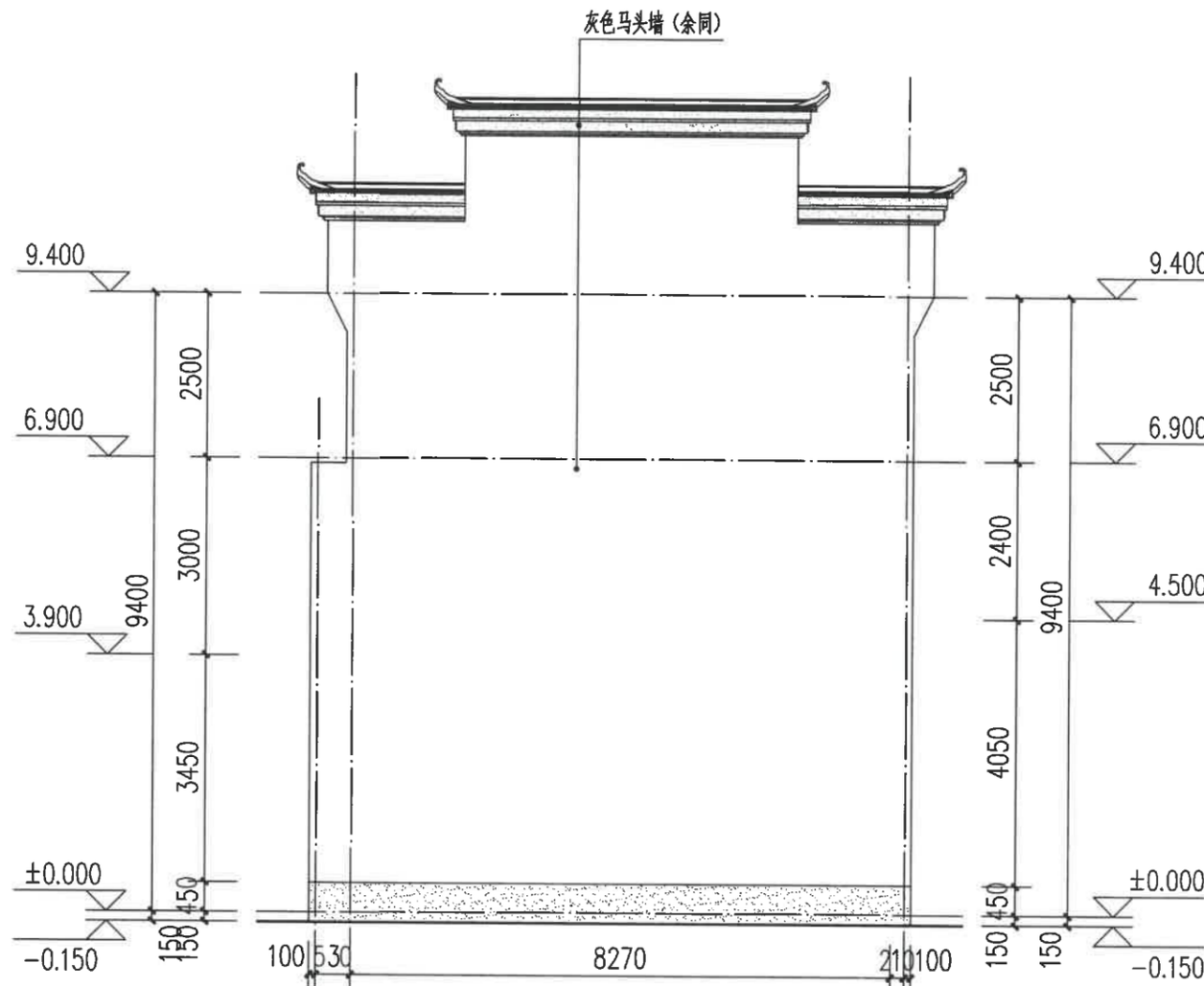
校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang KeFeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 5#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-21

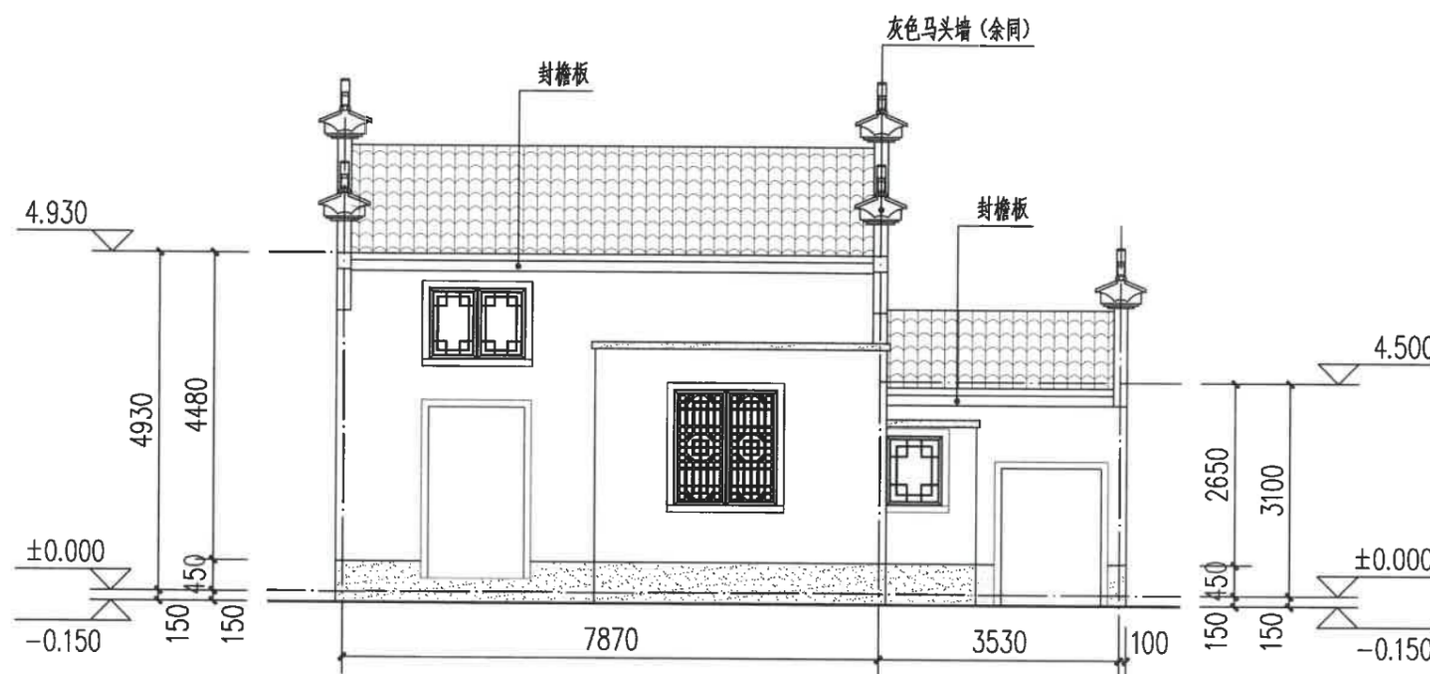
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



南立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
出图章
建筑行业乙级
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 5#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-22

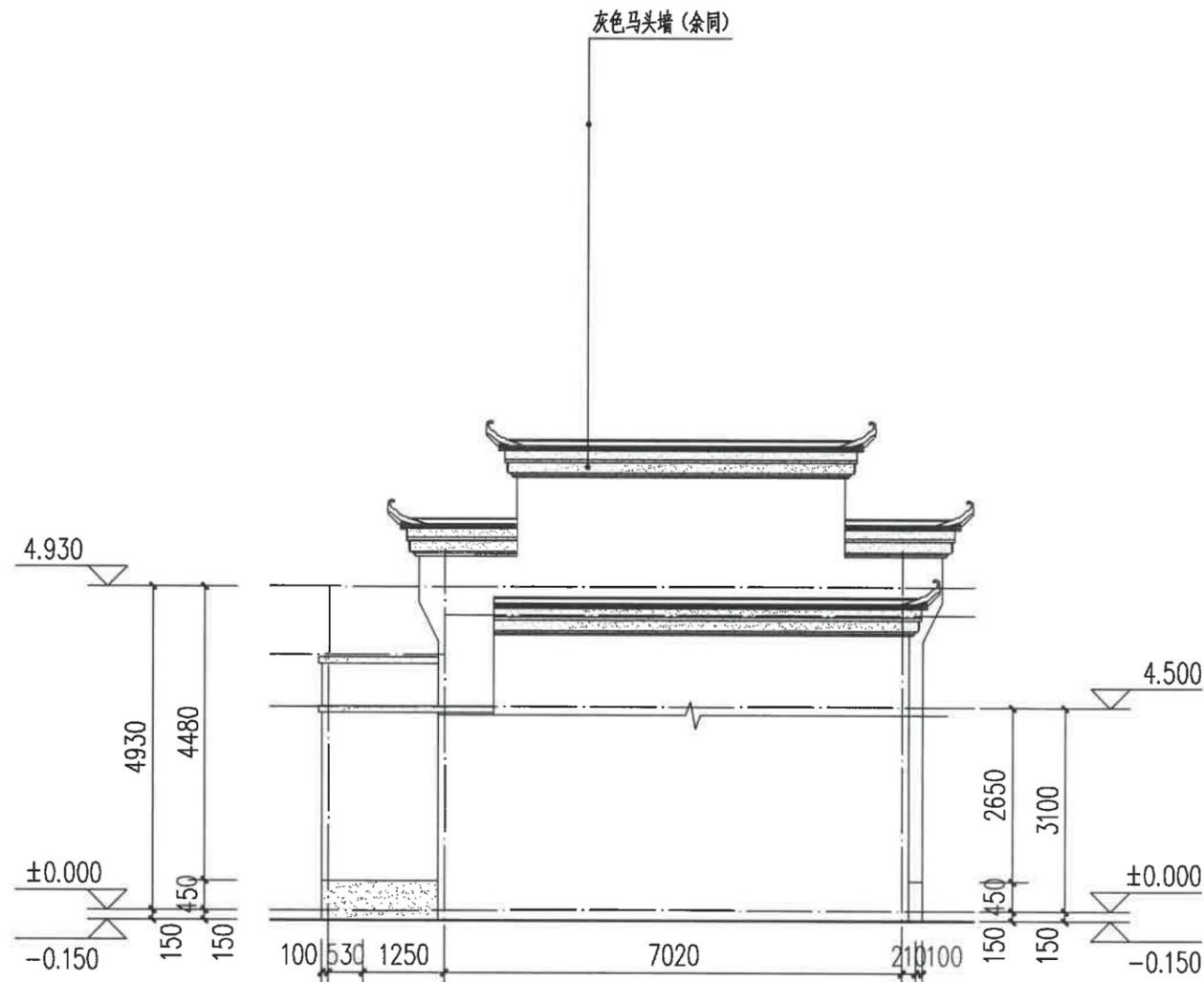
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 6#

子项编号

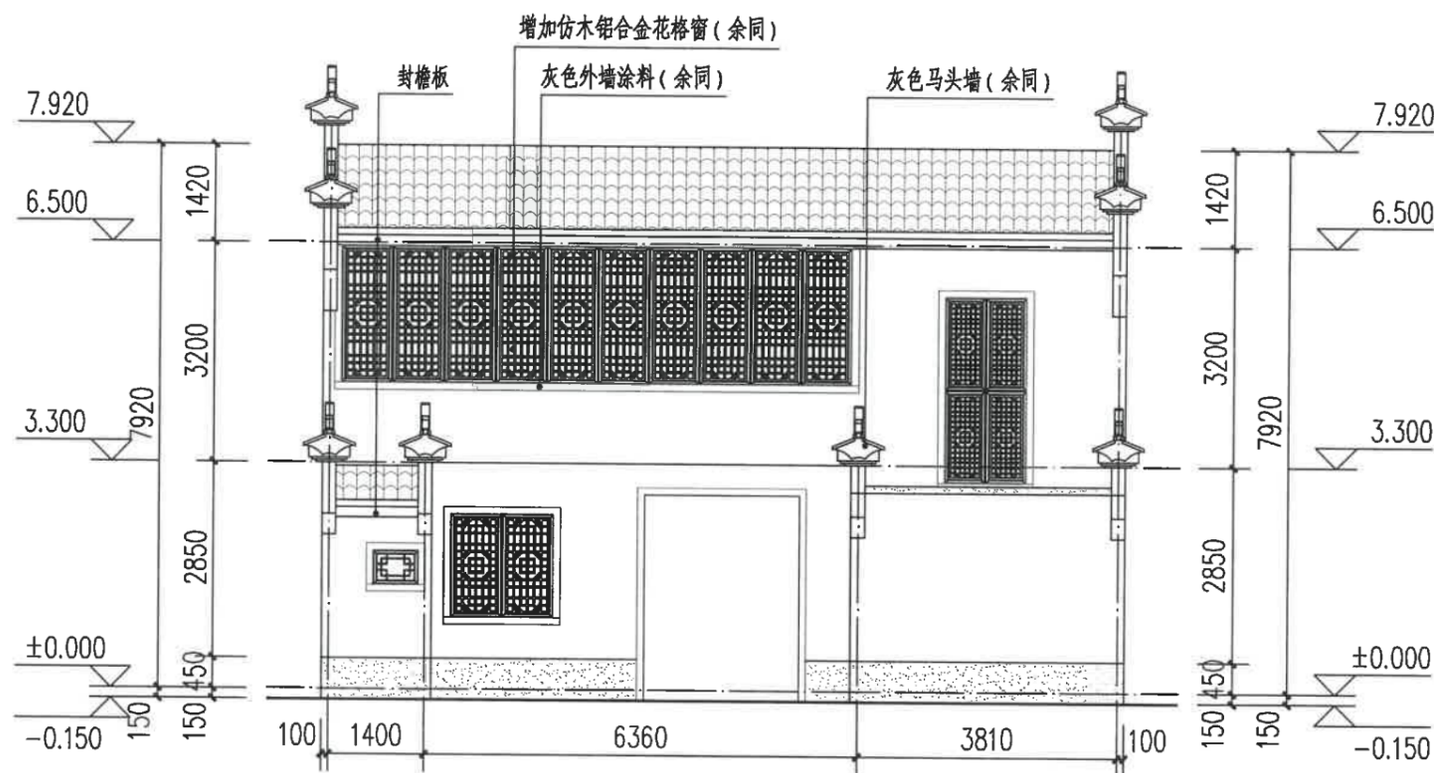
专业 建筑 图号 建初-23

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	<i>徐丹锋</i>
审核人	宣婷	<i>宣婷</i>
校对人	王振东	<i>王振东</i>
项目负责人	宣婷	<i>宣婷</i>
专业负责人	王振东	<i>王振东</i>
设计人	邱远鹏	<i>邱远鹏</i>



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): 7.48m²

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 6#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-24

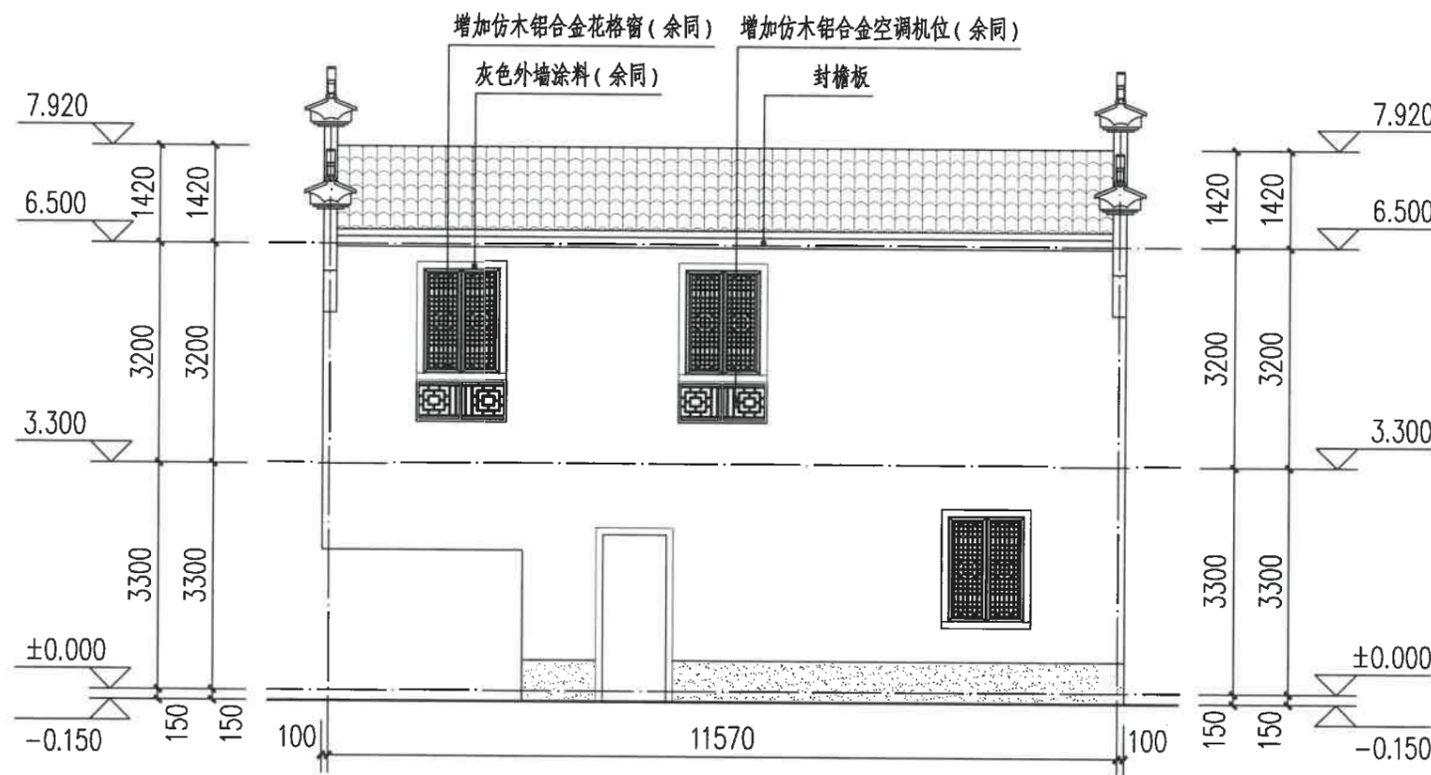
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 6#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-25

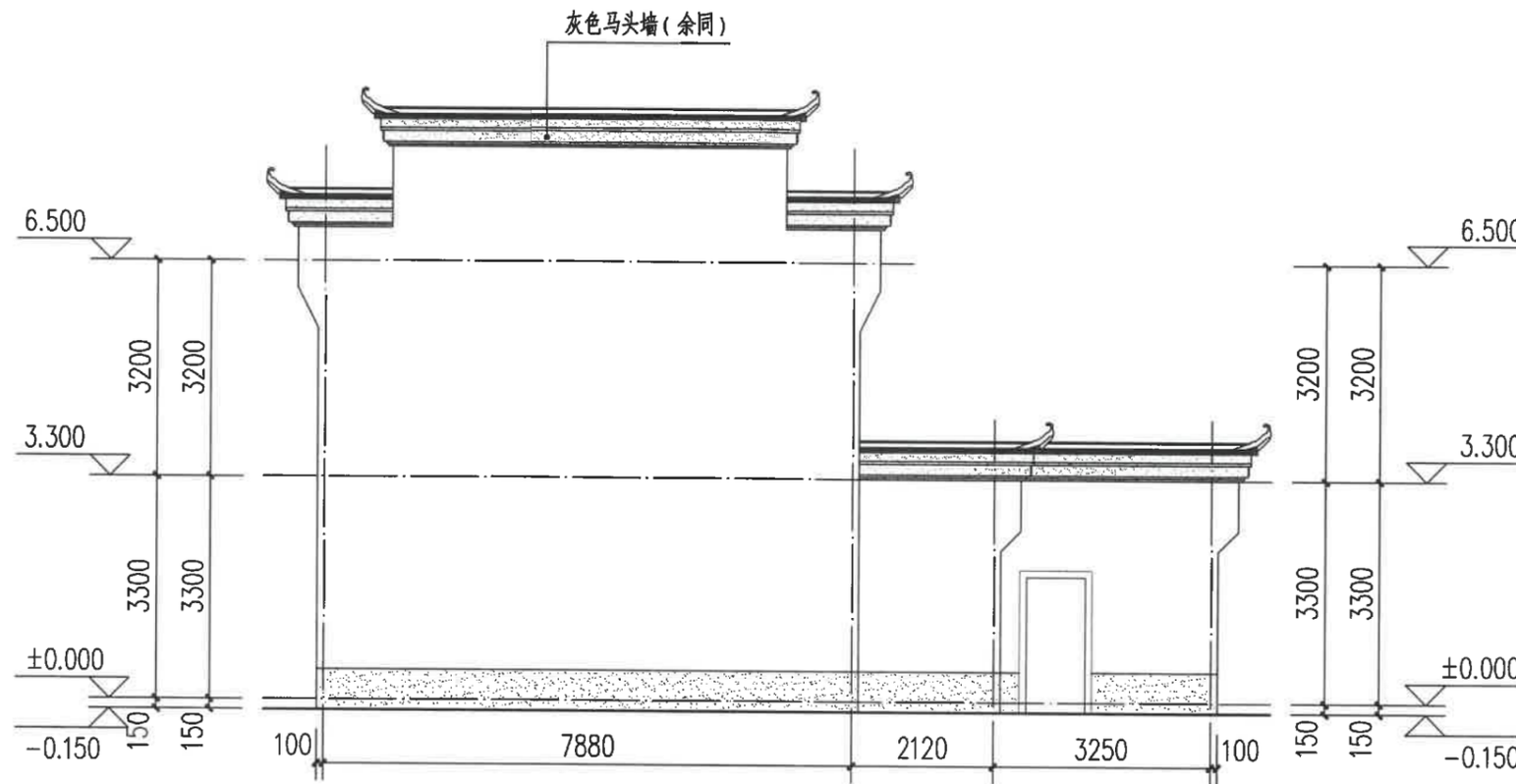
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 6#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-26

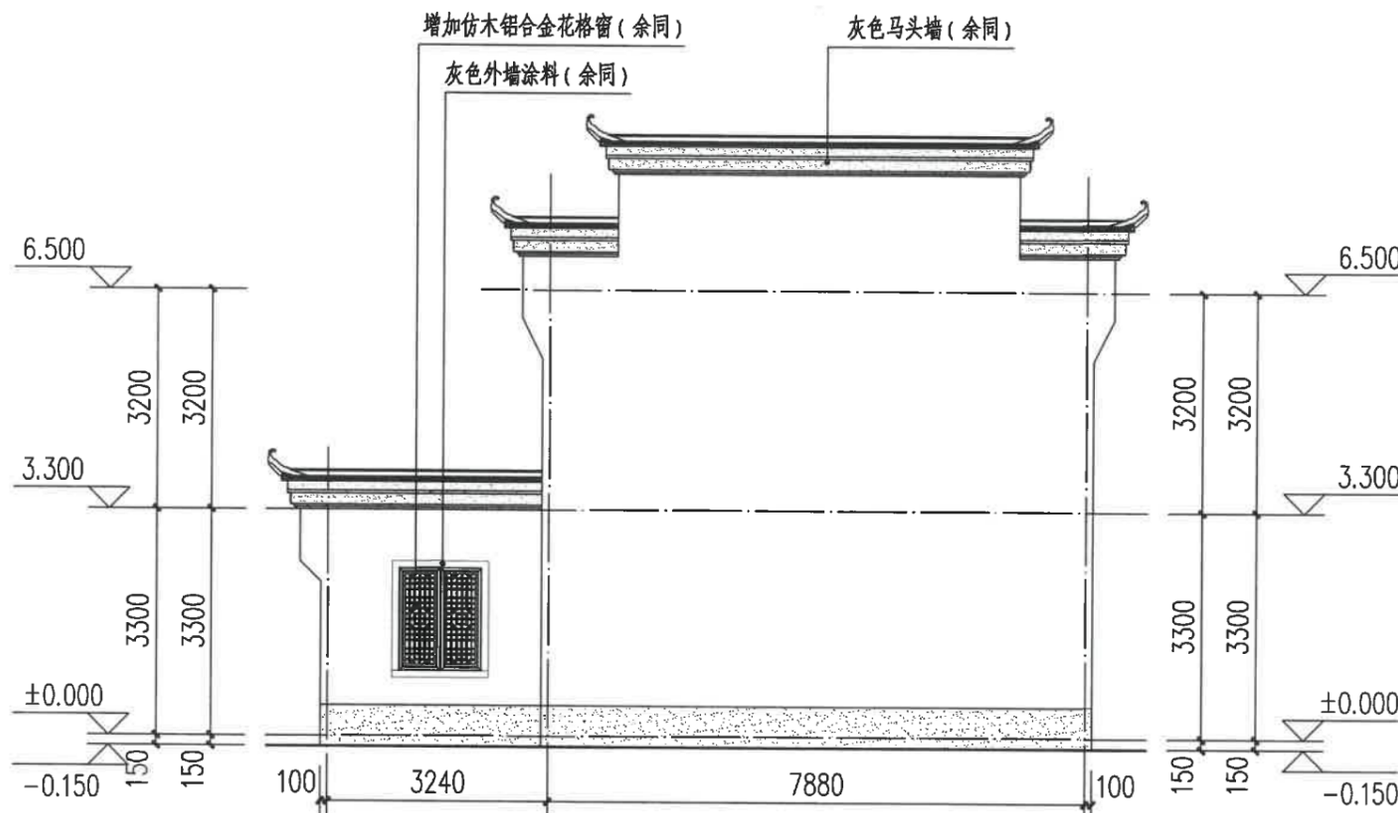
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 7#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-27

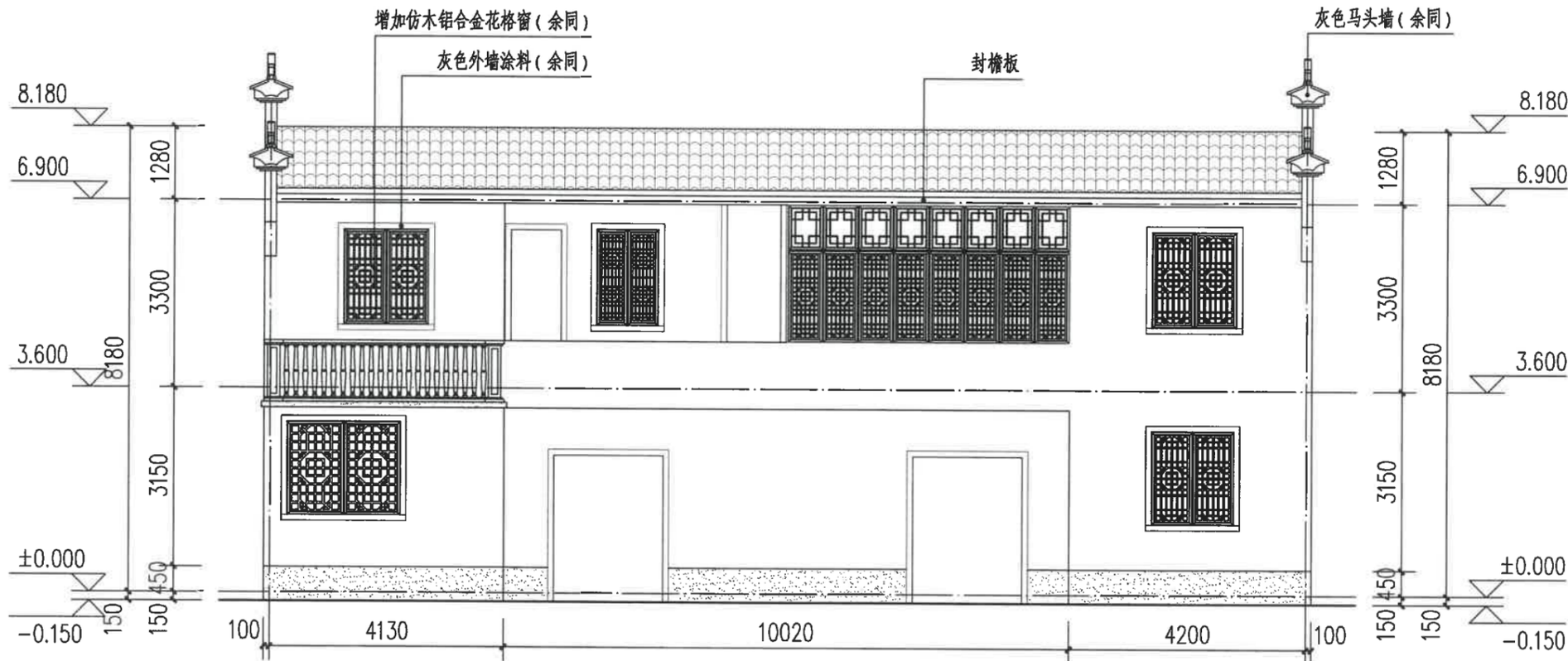
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签



南立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色外墙涂料
- 灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): $3.76+5.98+14.00=23.74\text{m}^2$

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 7#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-28

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

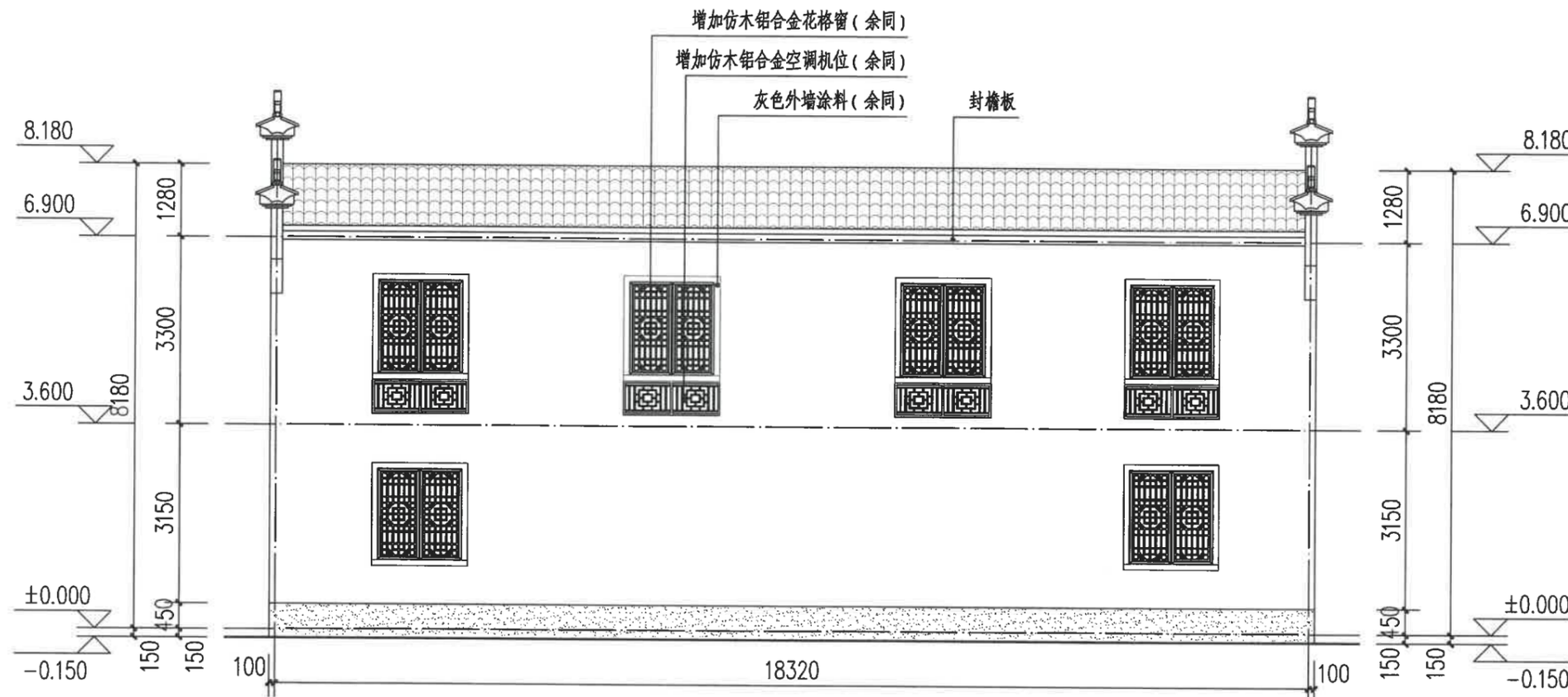
校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级
(有效期至2025年12月02日) NO: A233923041
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 7#

子项编号

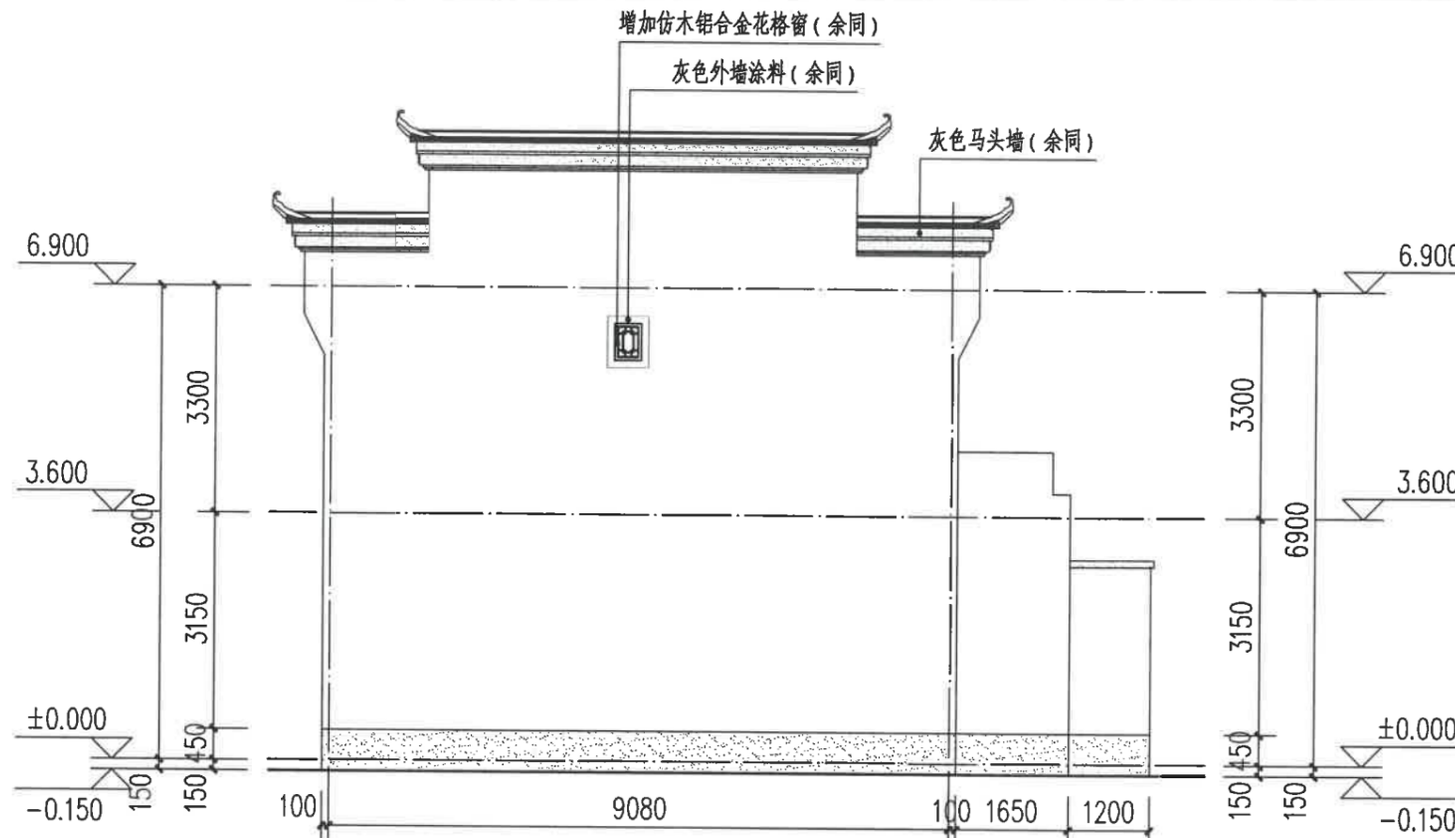
专业 建筑 图号 建初-29

阶段 初步设计 版次 A

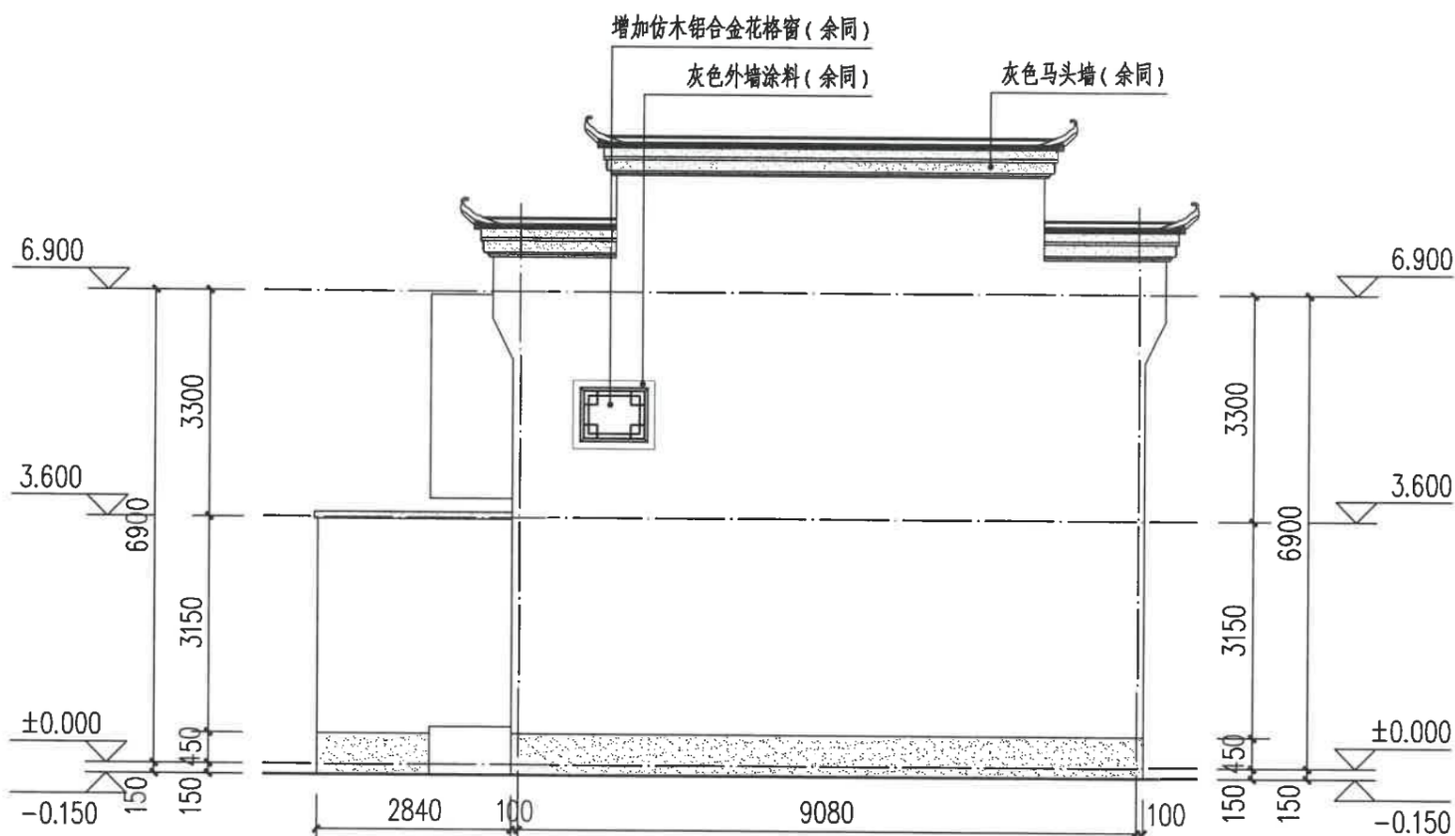
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图、东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 8#

子项编号

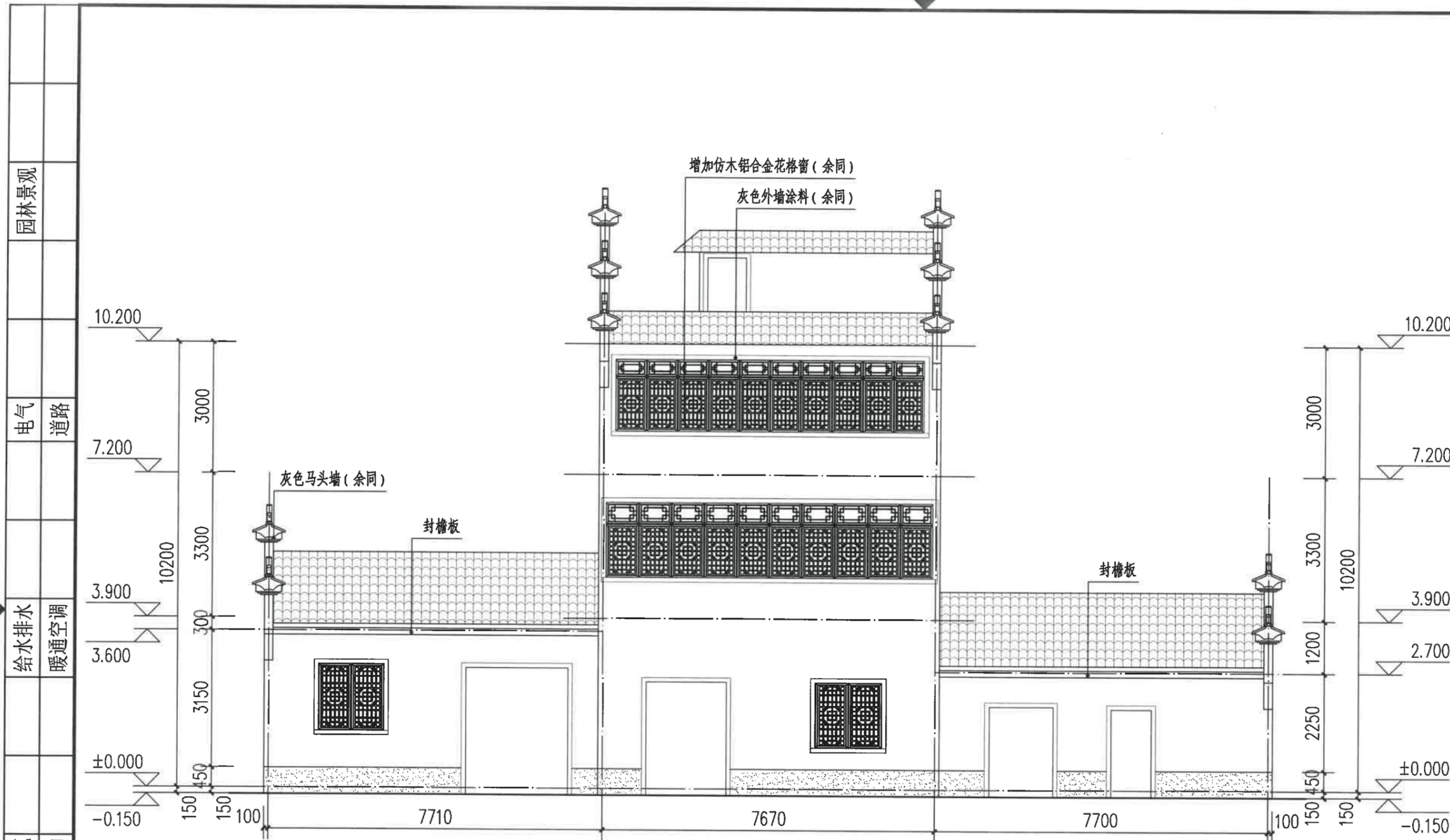
专业 建筑 图号 建初-30

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): 9.99m²

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

签字



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kofeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 8#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-31

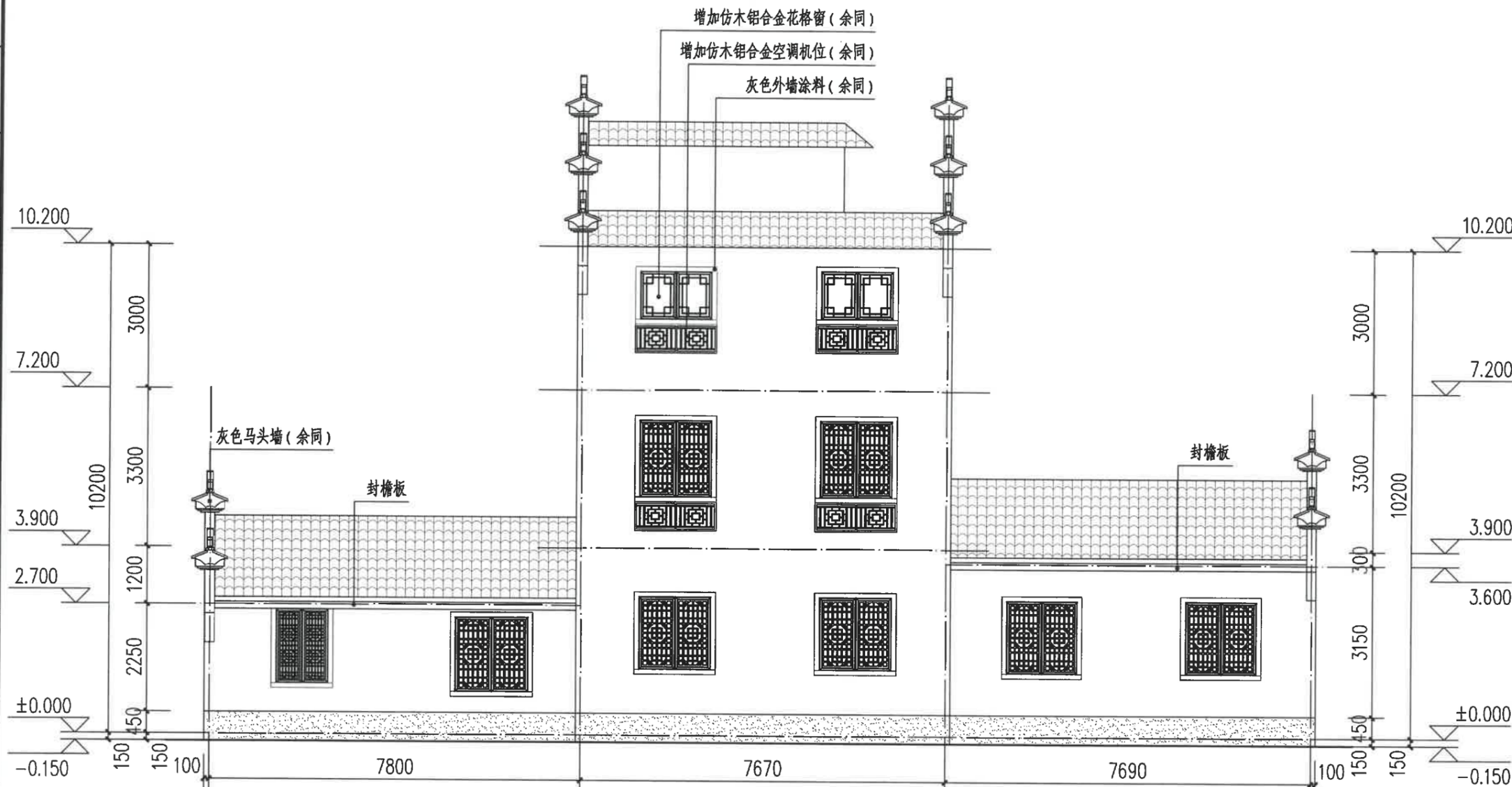
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

北立面图 1:100



图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月31日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 8#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-32

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

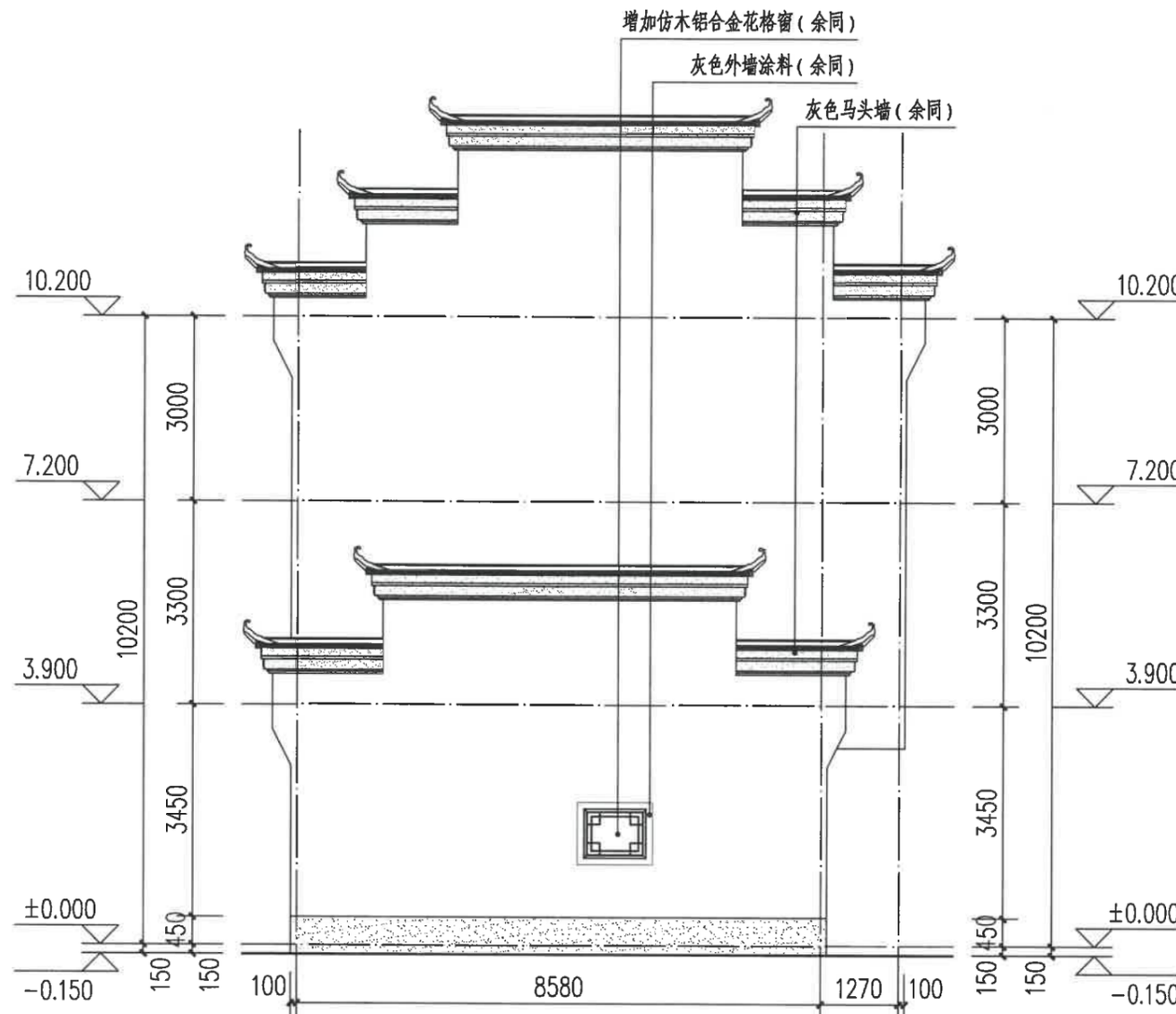
校对 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须经规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级, 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
有效期至2025年12月02日
竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 8#

子项编号

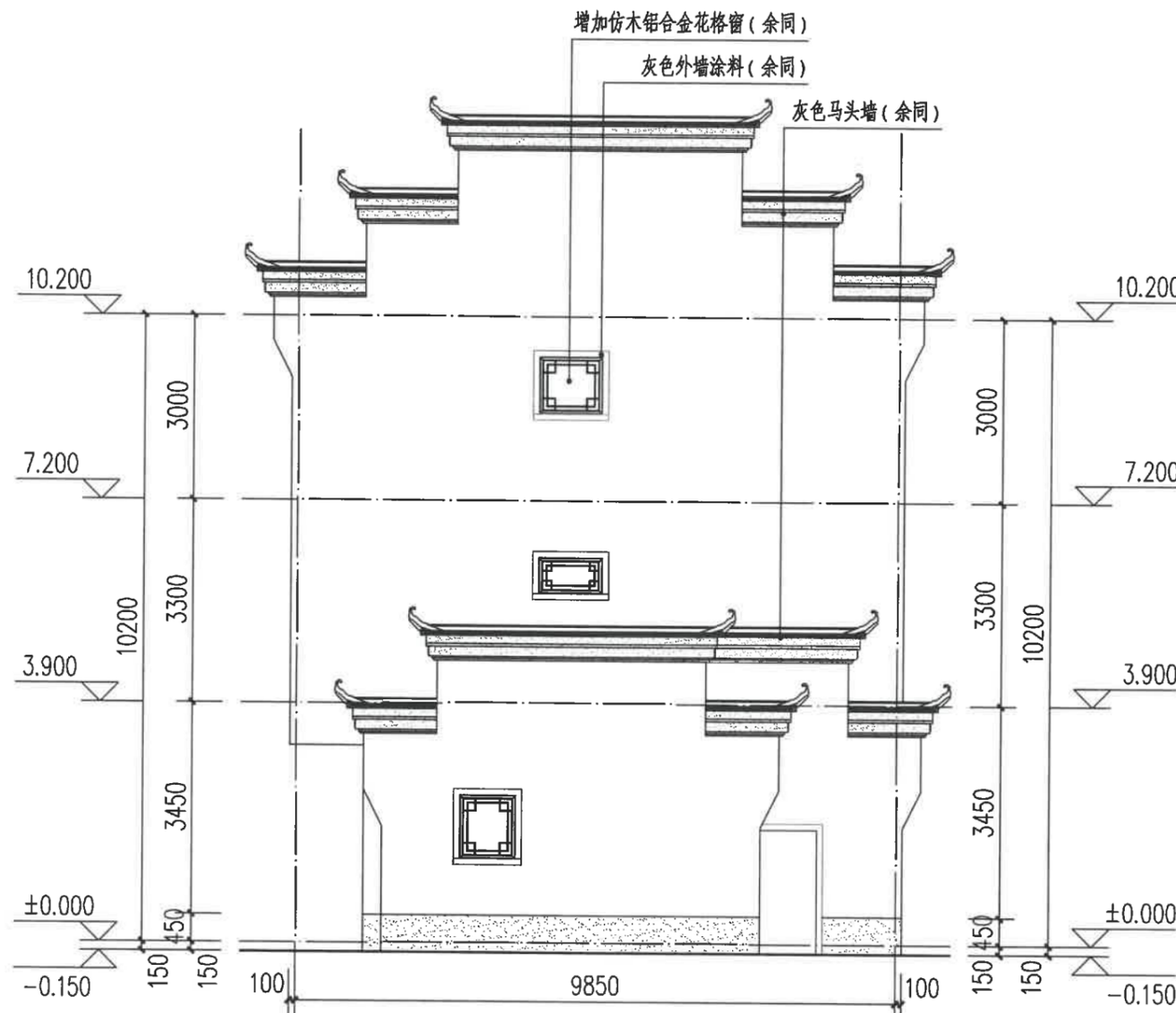
专业 建筑 图号 建初-33

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章: 峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 9#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-34

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

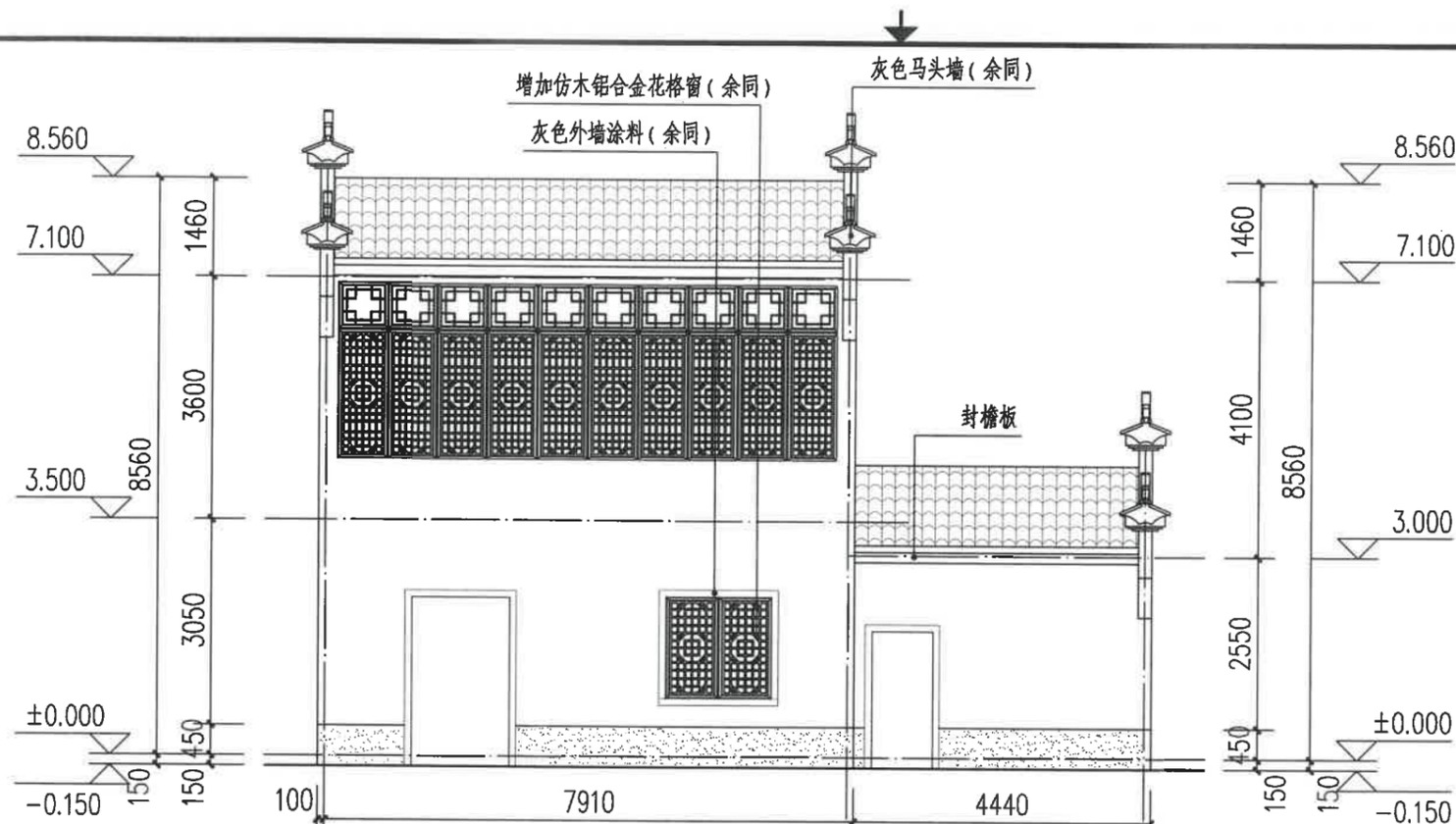
校对 王振东

项目负责人 宣婷

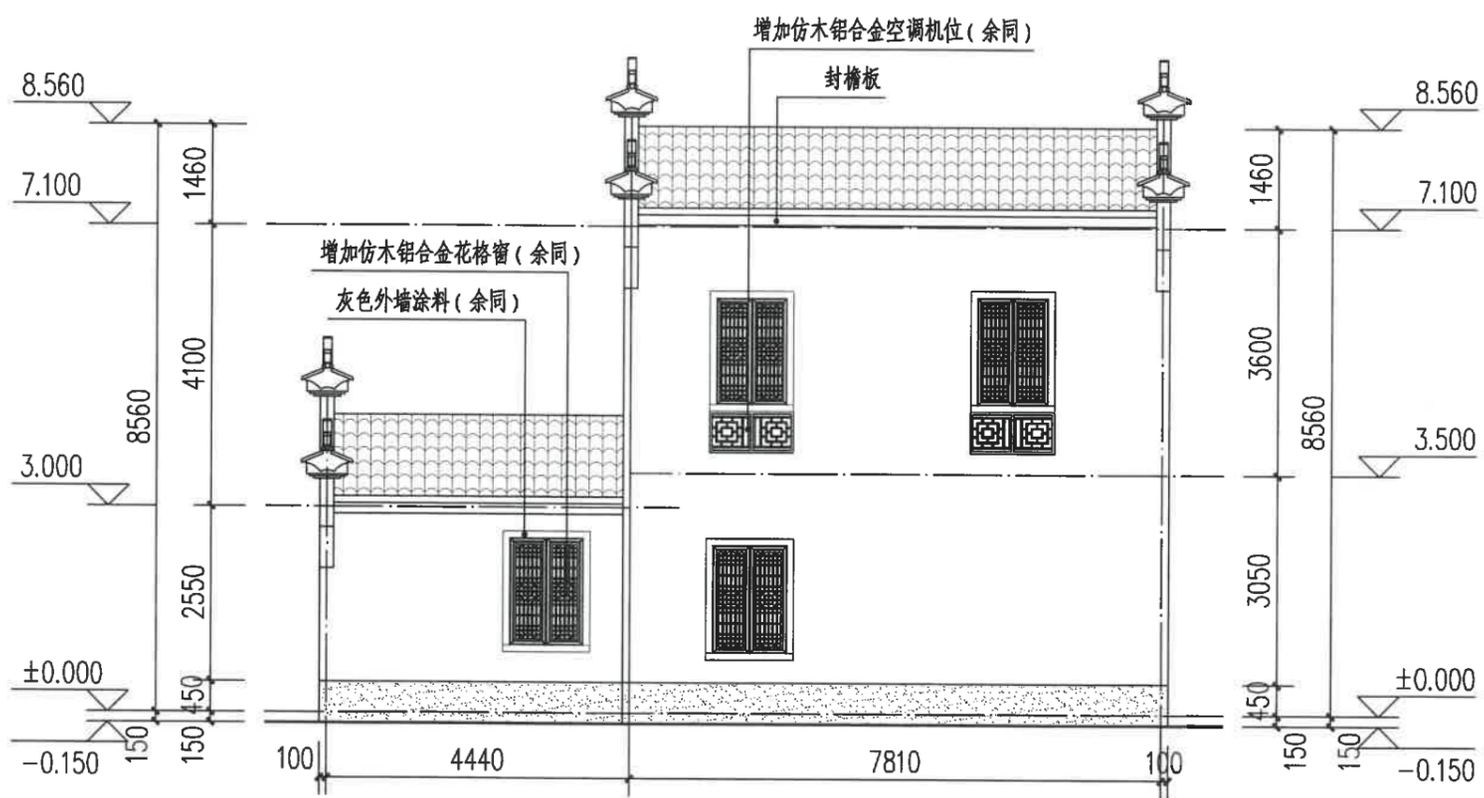
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100



北立面图 1:100

阳台底测绘工程量(白色外墙涂料): 8.96m²

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 9#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-35

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图、西立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

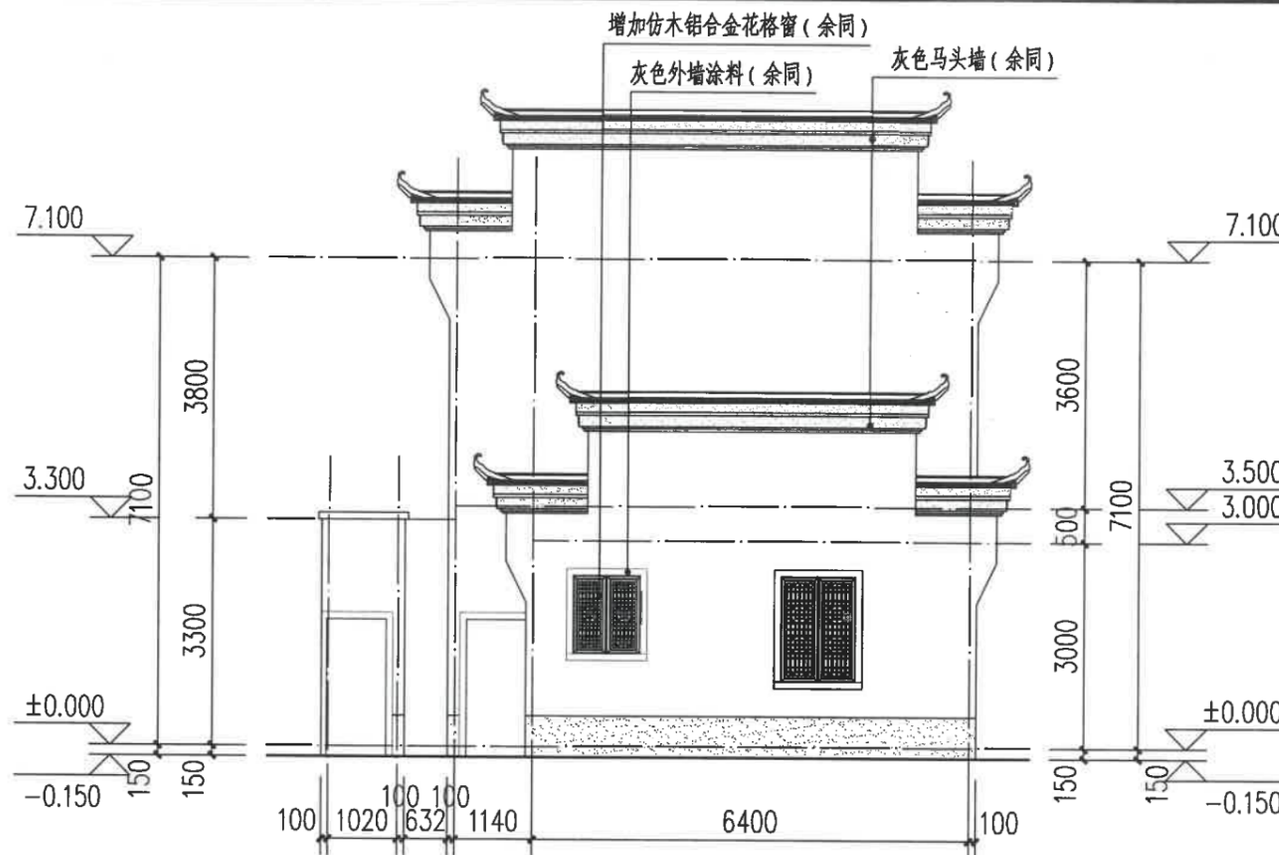
审核人 宣婷

校对人 王振东

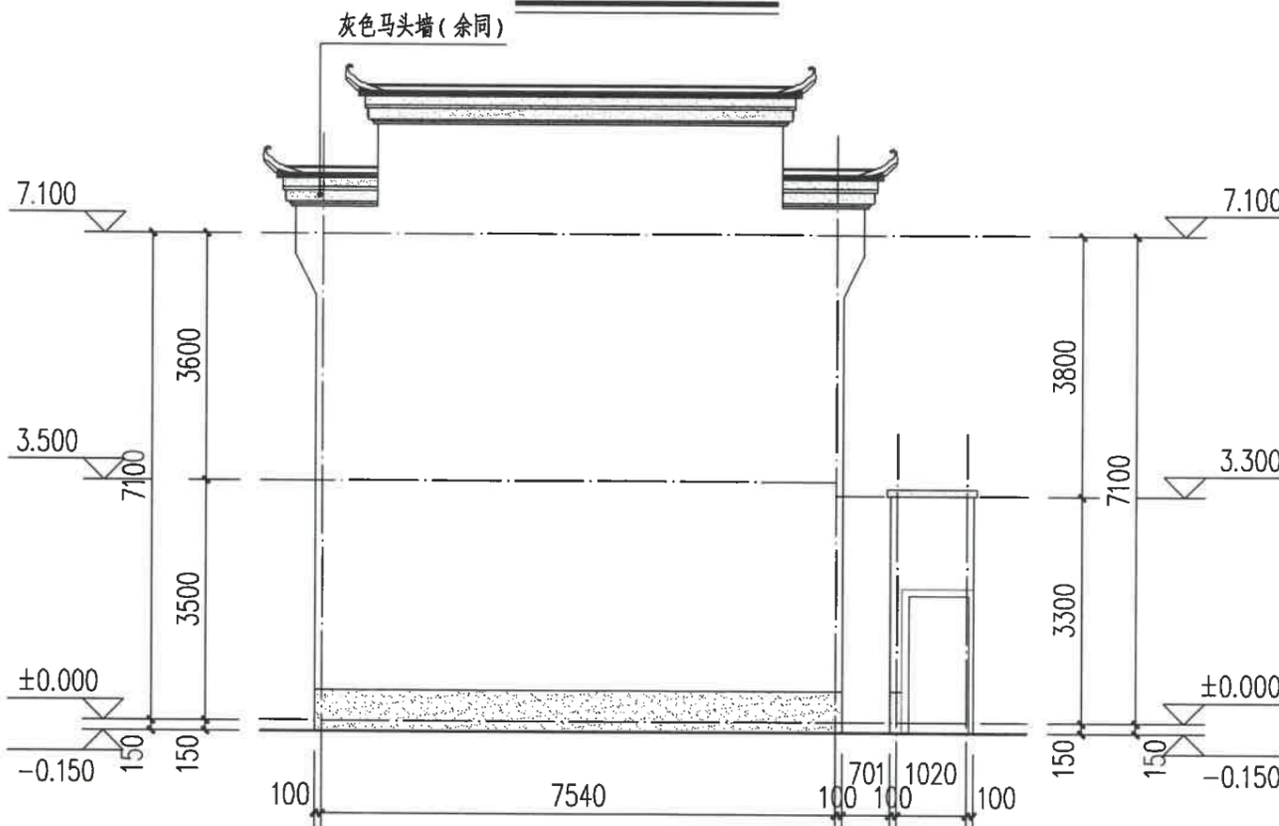
项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏



东立面图 1:100



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须经规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 9#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-36

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、西立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

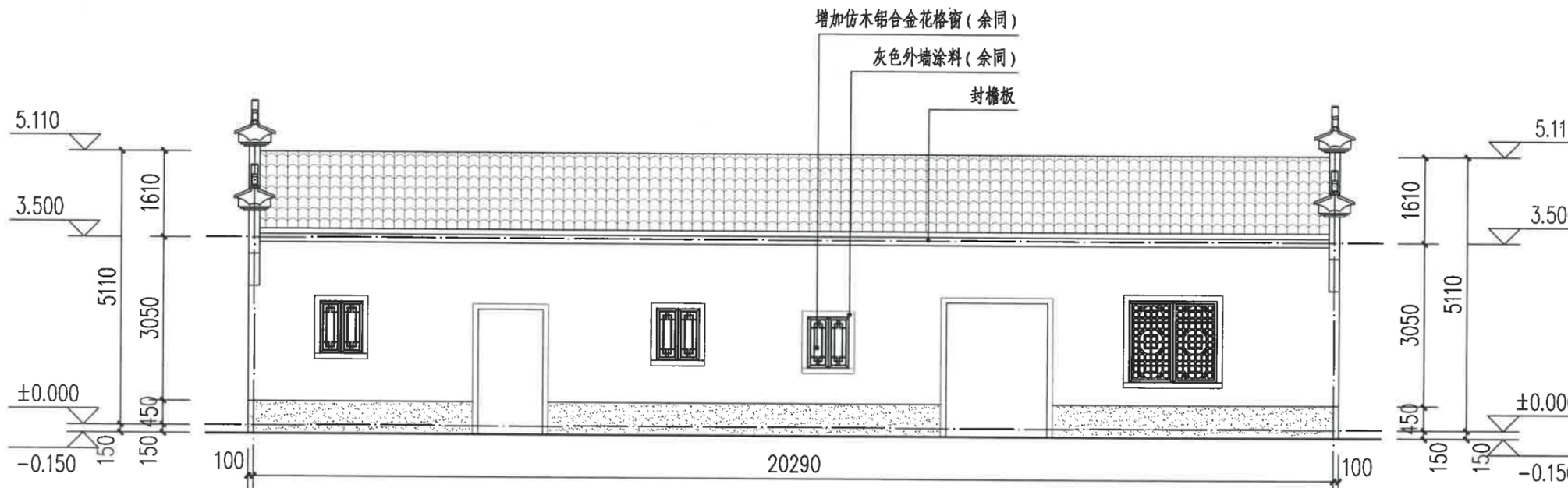
校对人 王振东

项目负责人 宣婷

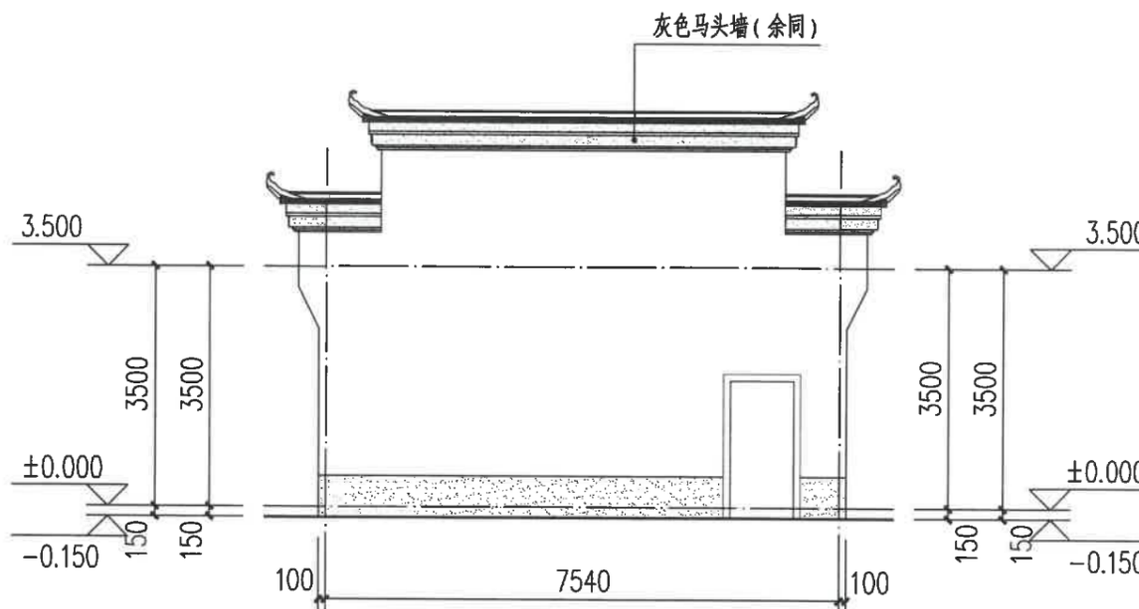
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 9#-2

子项编号

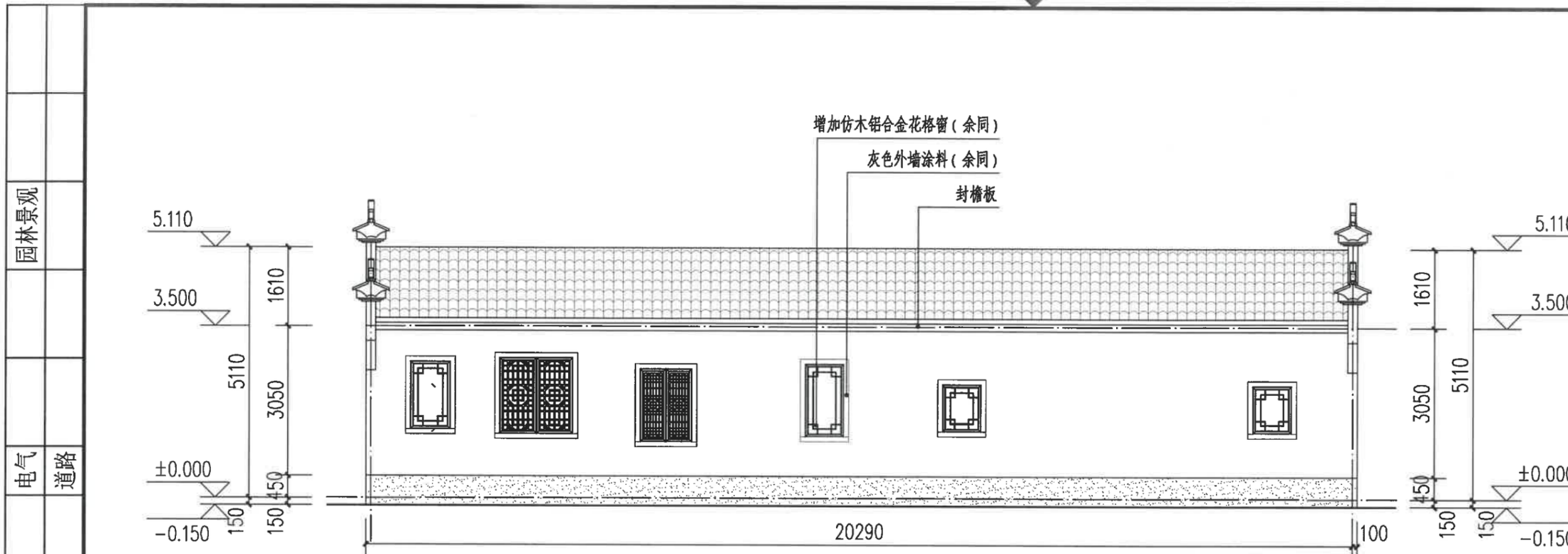
专业 建筑 图号 建初-37

阶段 初步设计 版次 A

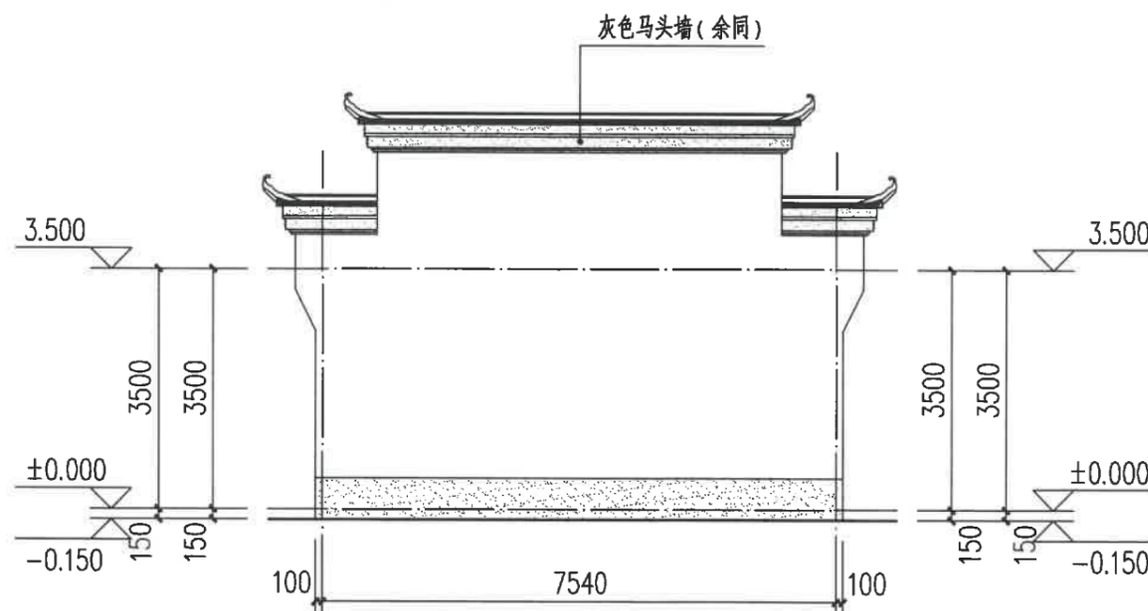
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图、东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



北立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级, 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 10#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-38

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、西立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

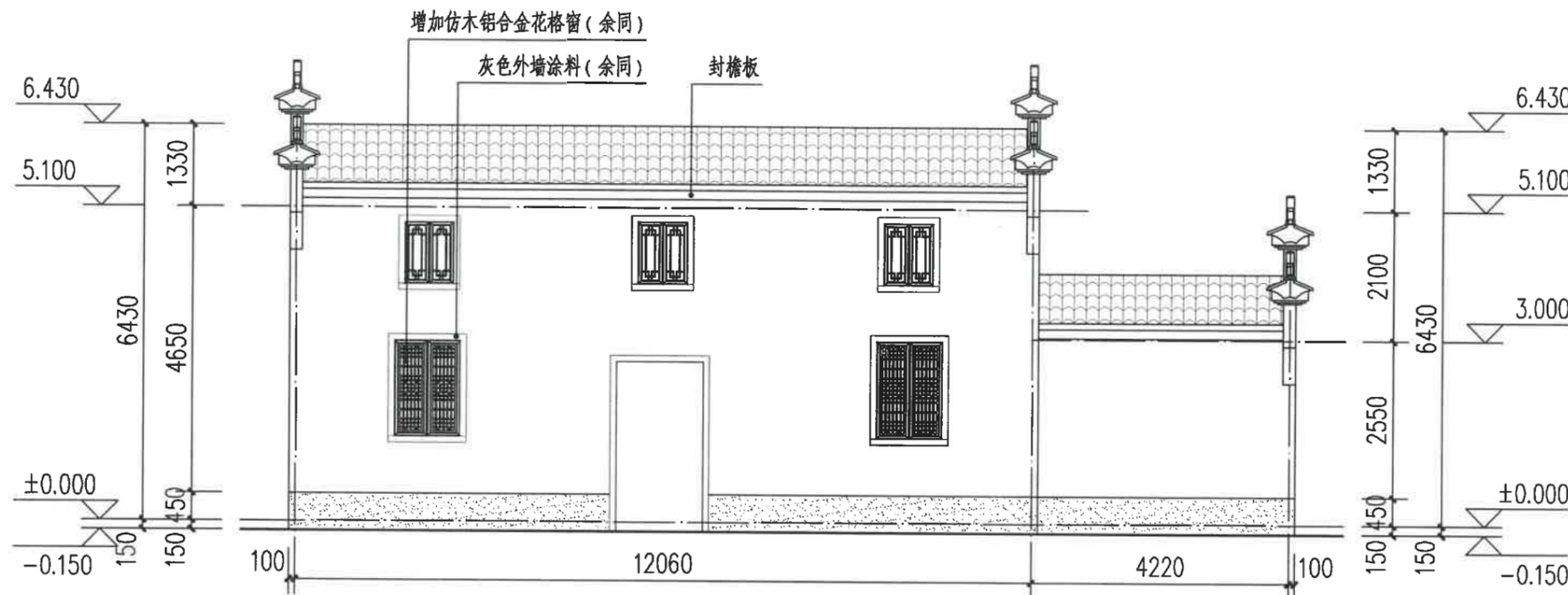
校对人 王振东

项目负责人 宣婷

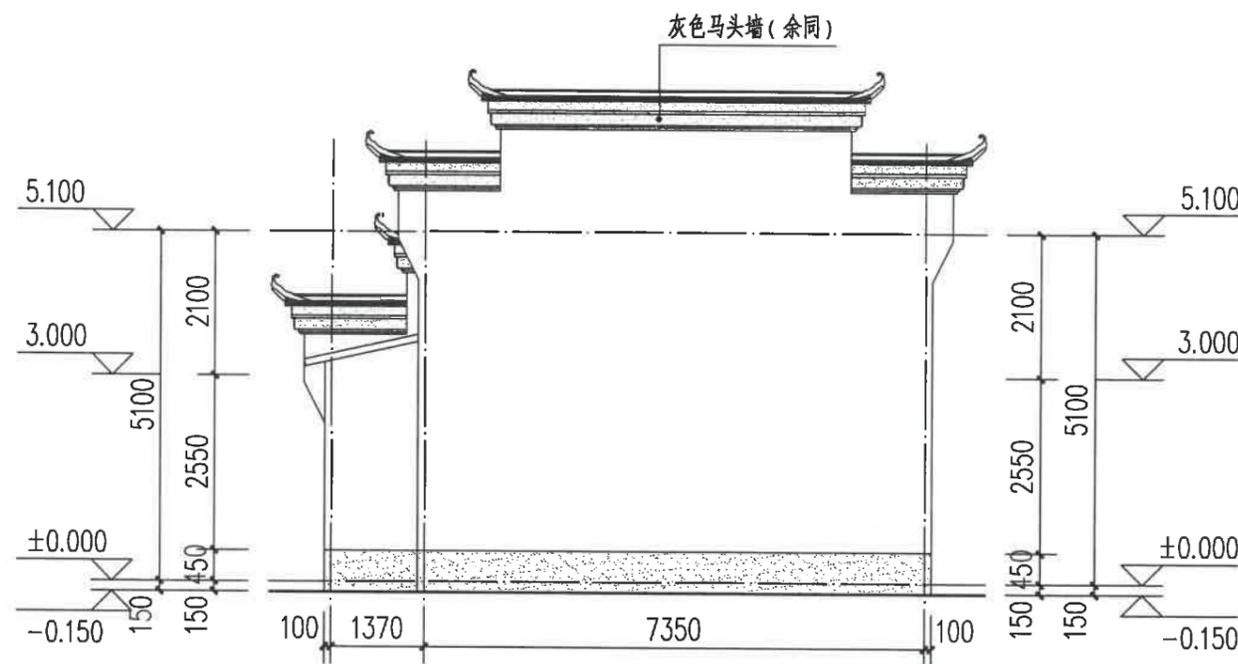
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 10#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-39

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图、东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

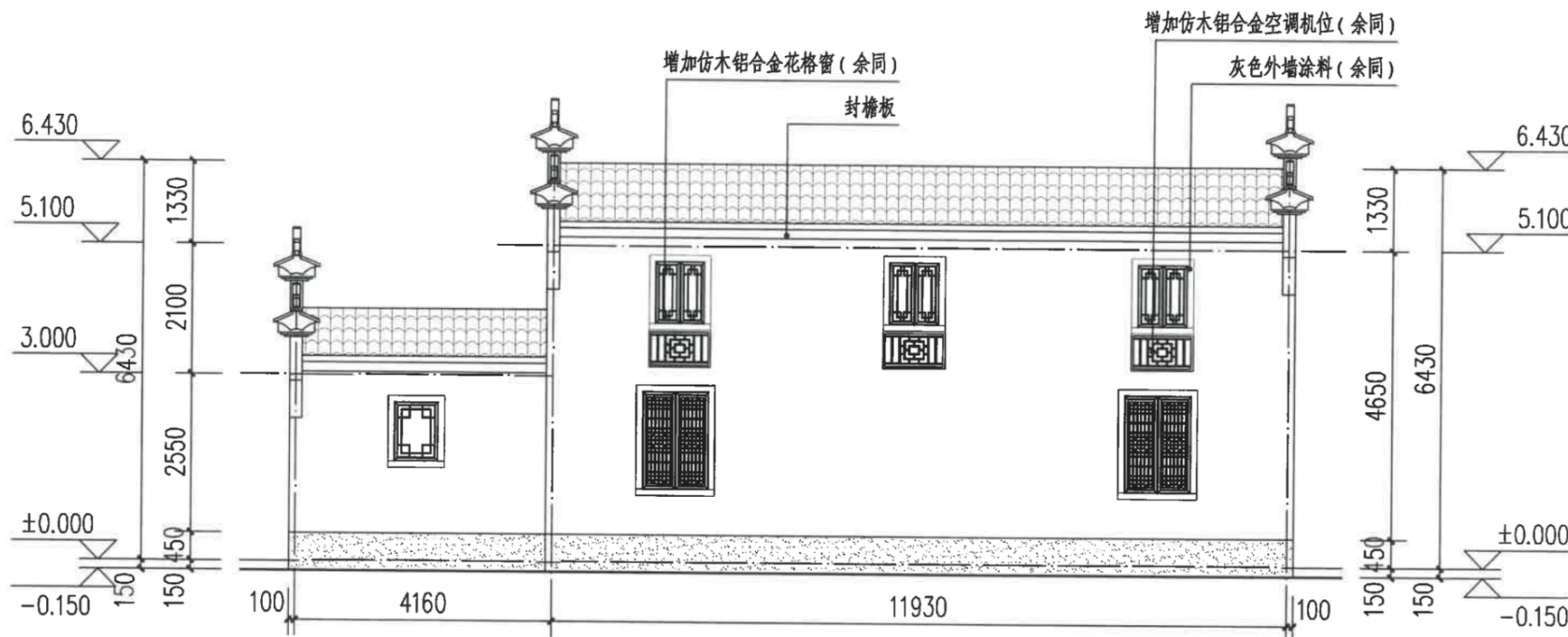
审核人 宣婷

校对 王振东

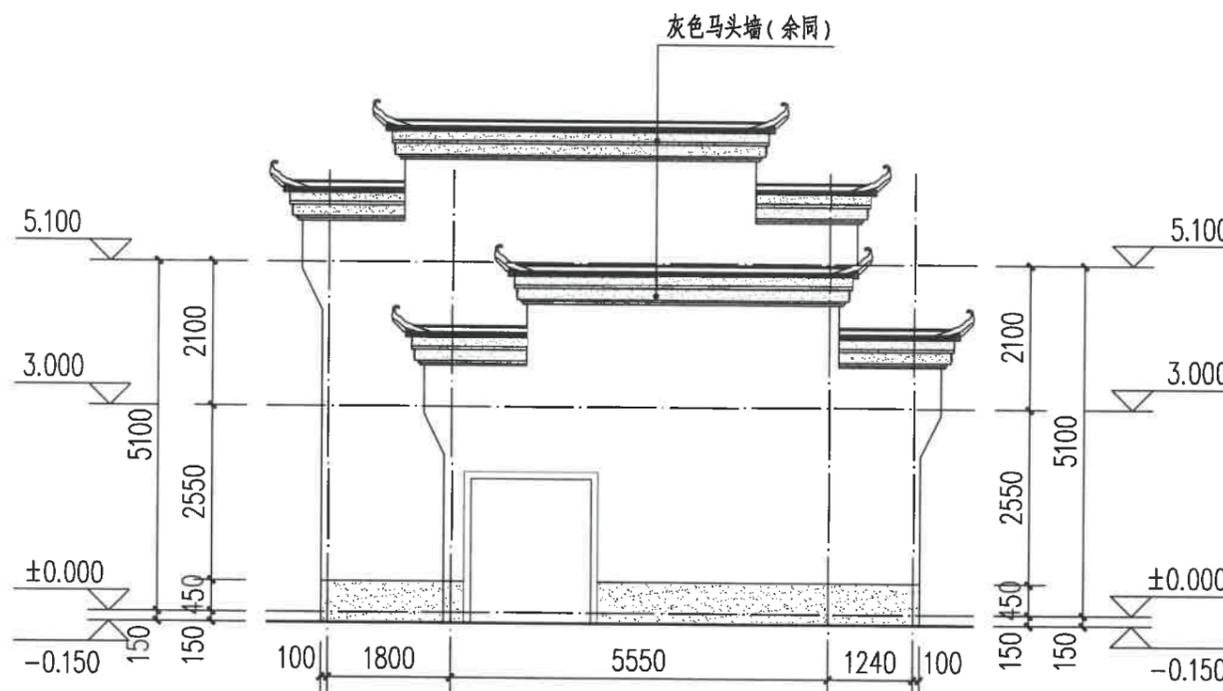
项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏



北立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

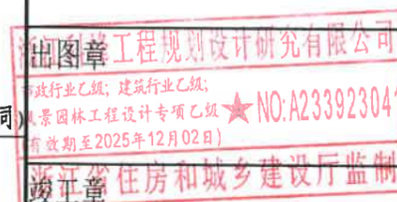
建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 11#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-40

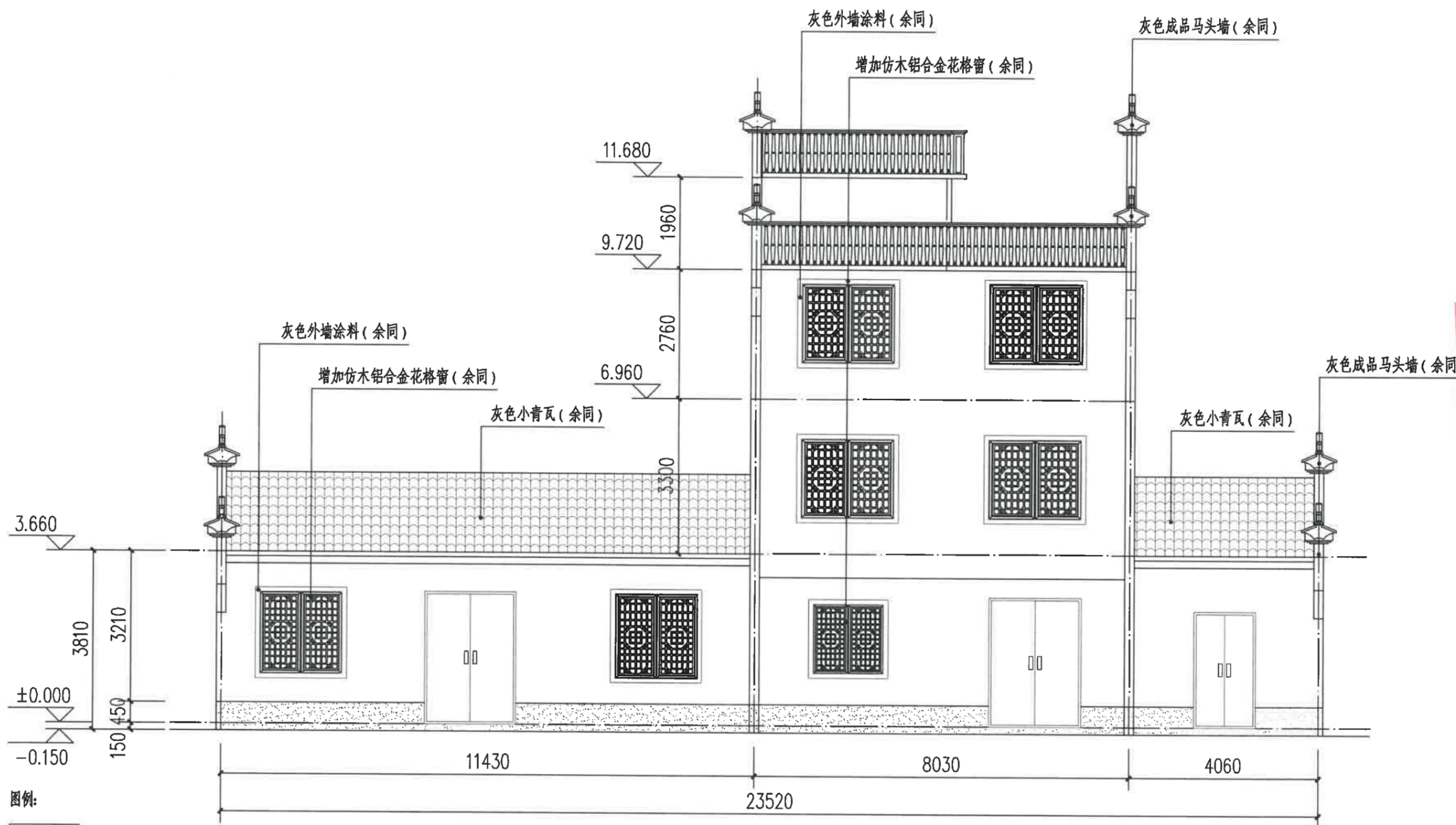
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100

- 图例:
- 白色外墙涂料
 - 灰色小青瓦
 - 灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 11#

子项编号

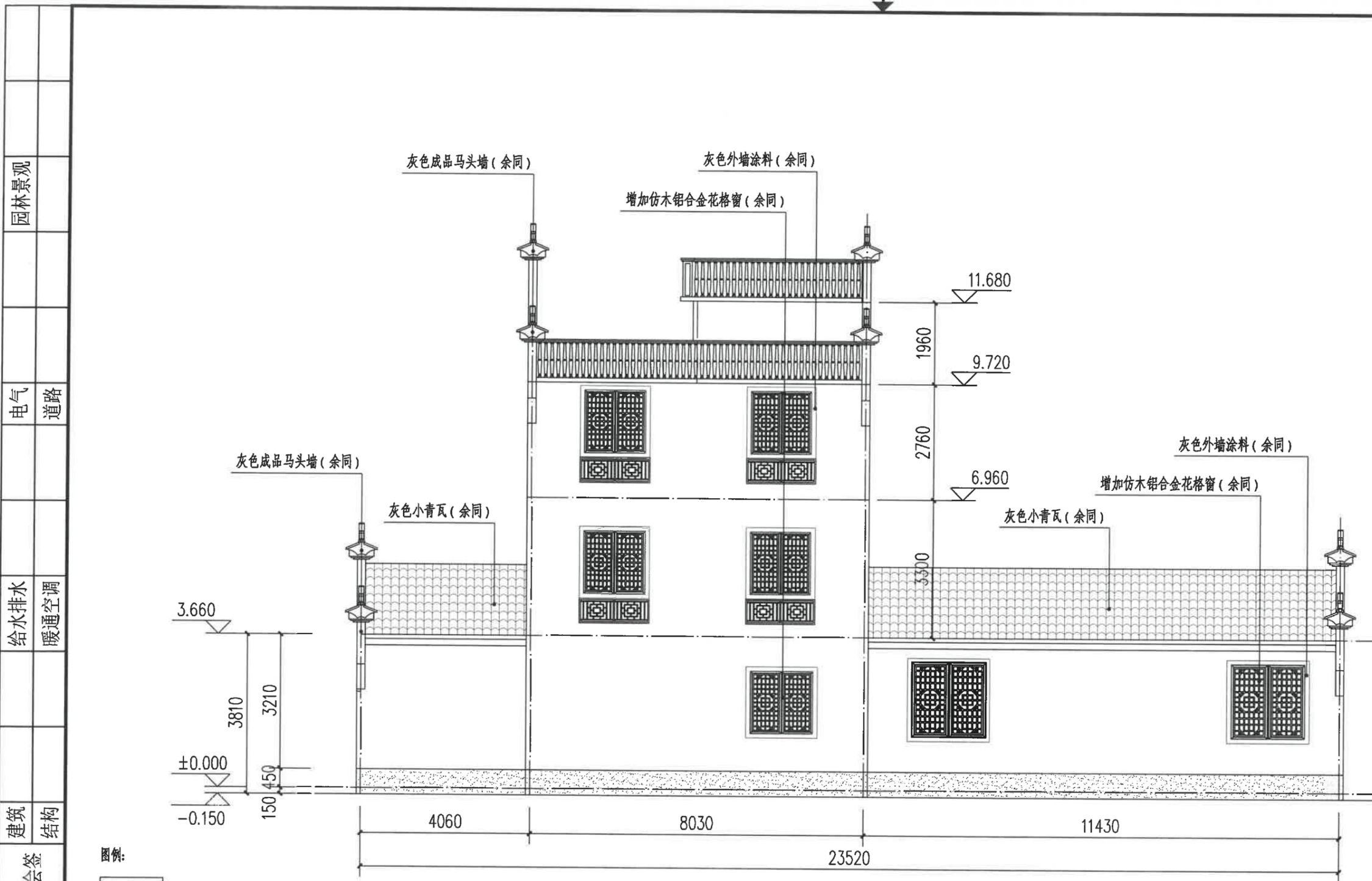
专业 建筑 图号 建初-41

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



北立面图 1:100

图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色小青瓦
- 灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

签字

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 11#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-42

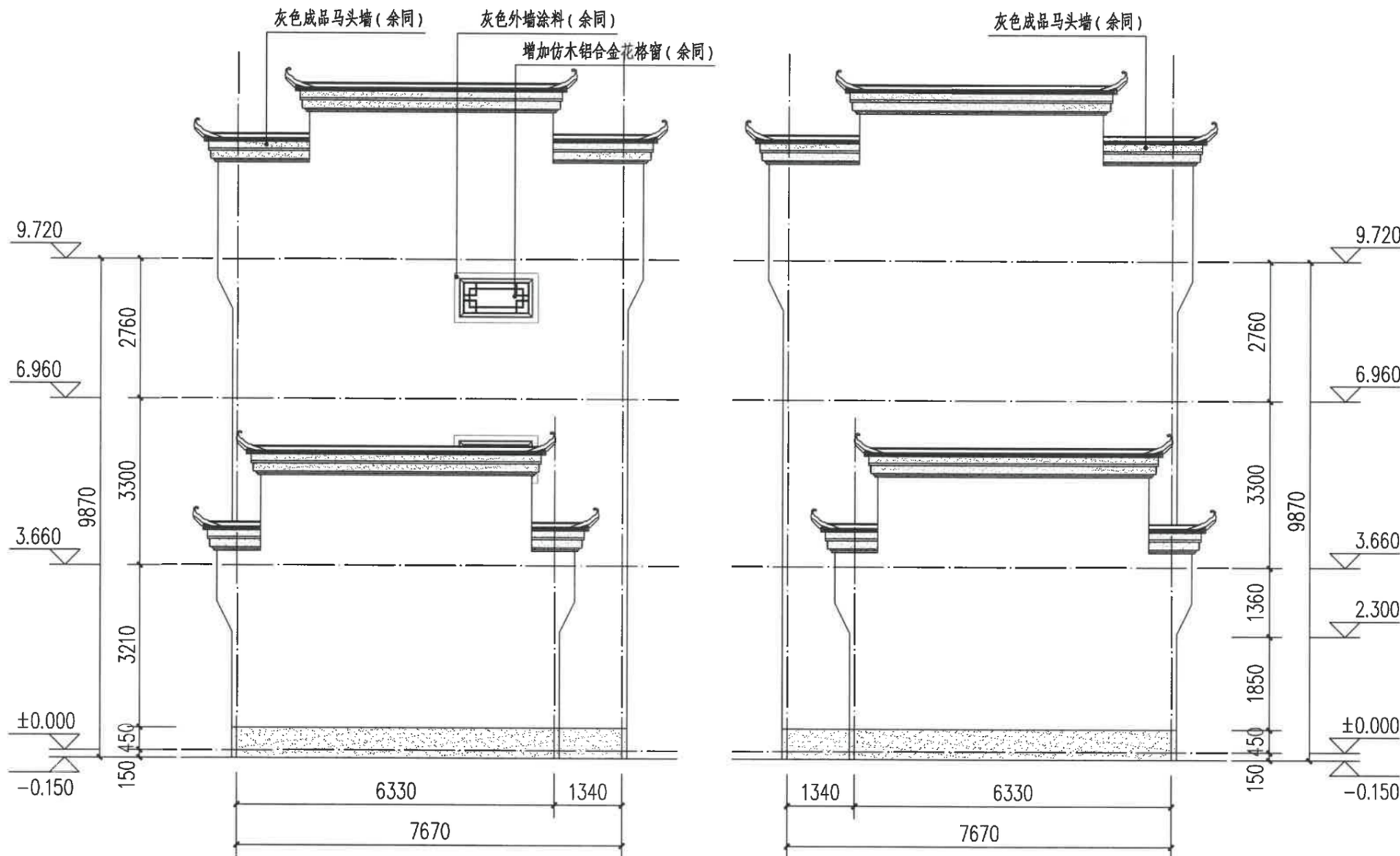
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



西立面图 1:100

东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): 11.03m²

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-43

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

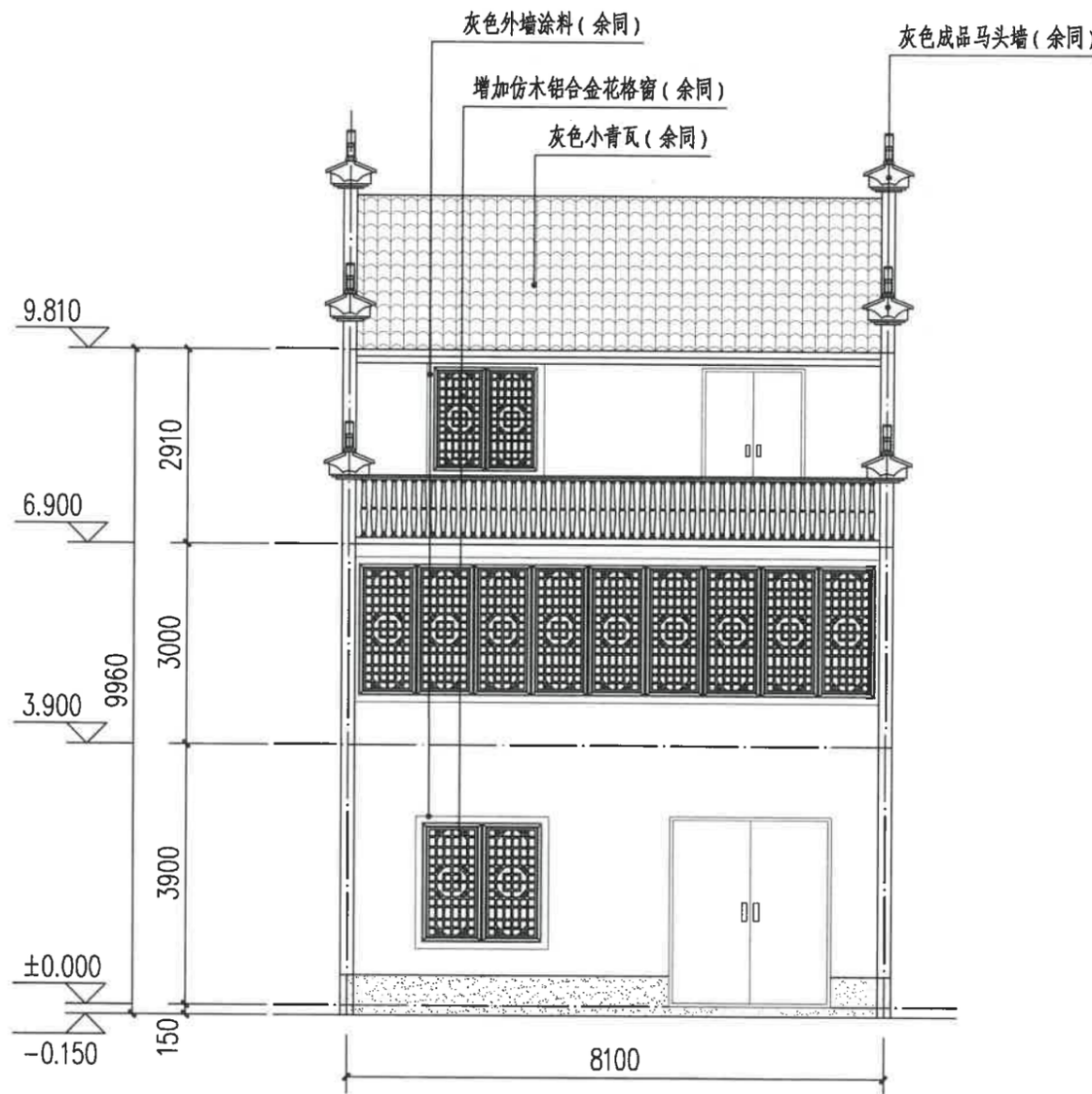
审核人 宣婷

校对人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-1

子项编号

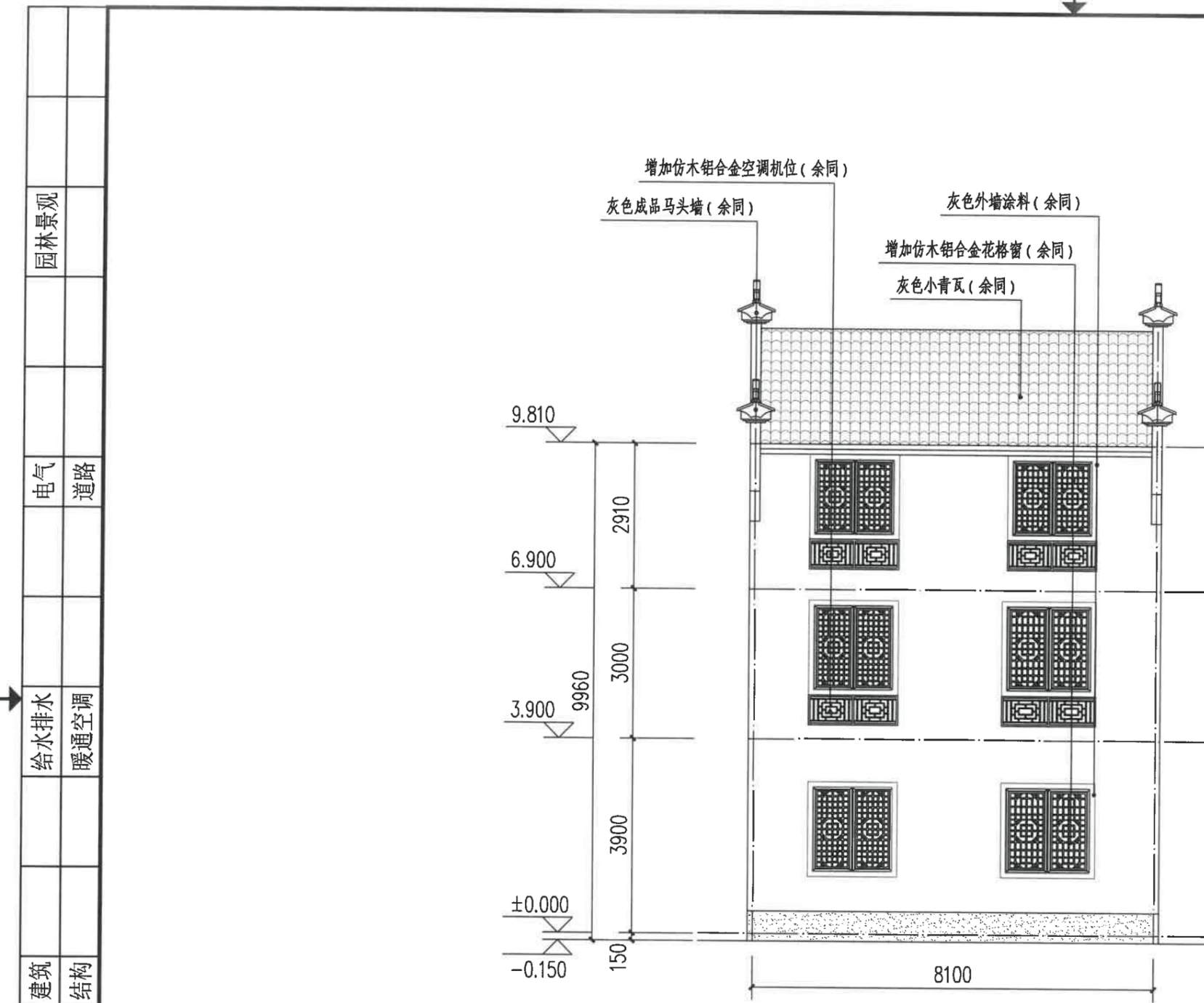
专业 建筑 图号 建初-44

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-1

子项编号

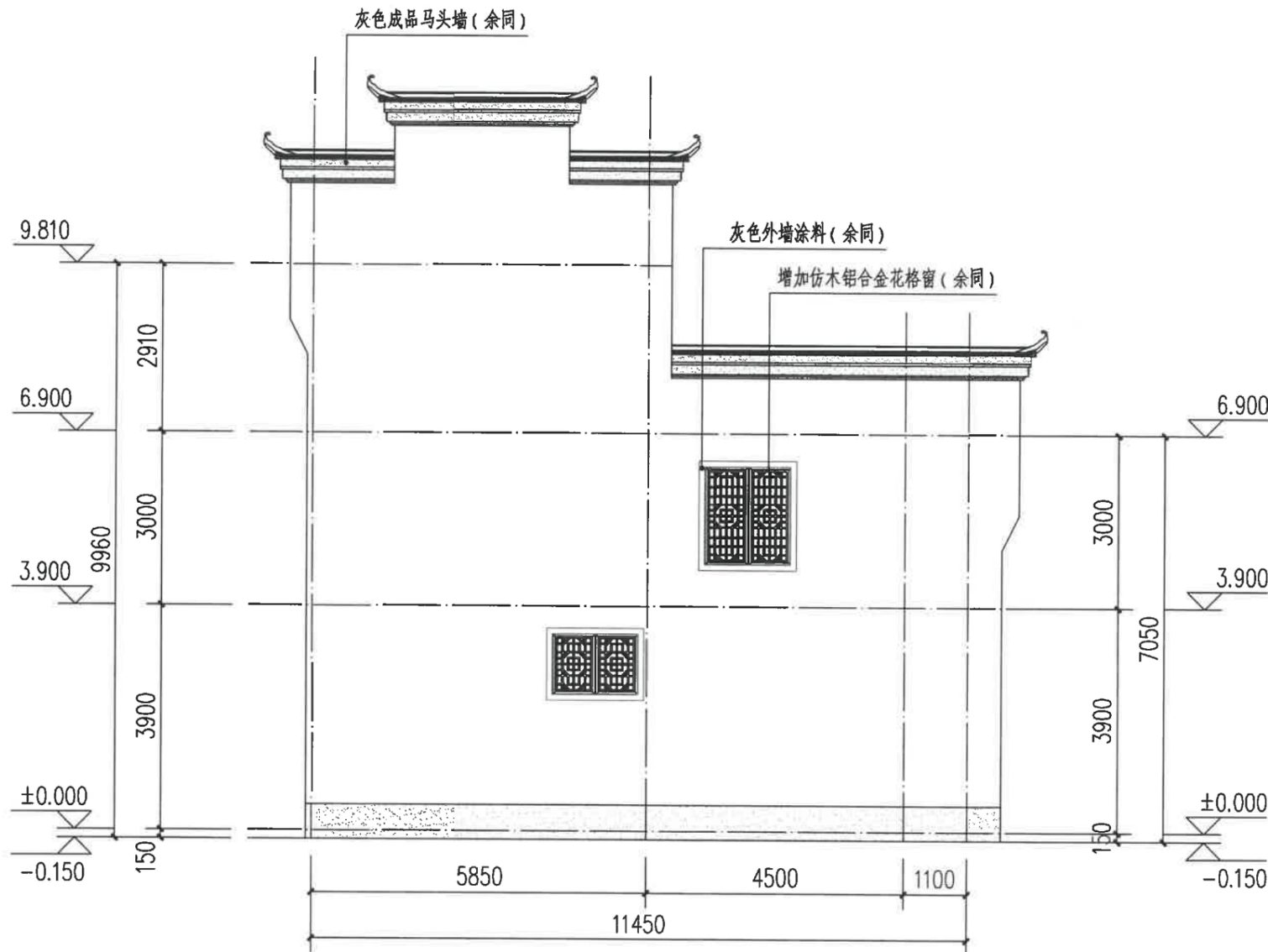
专业 建筑 图号 建初-45

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-46

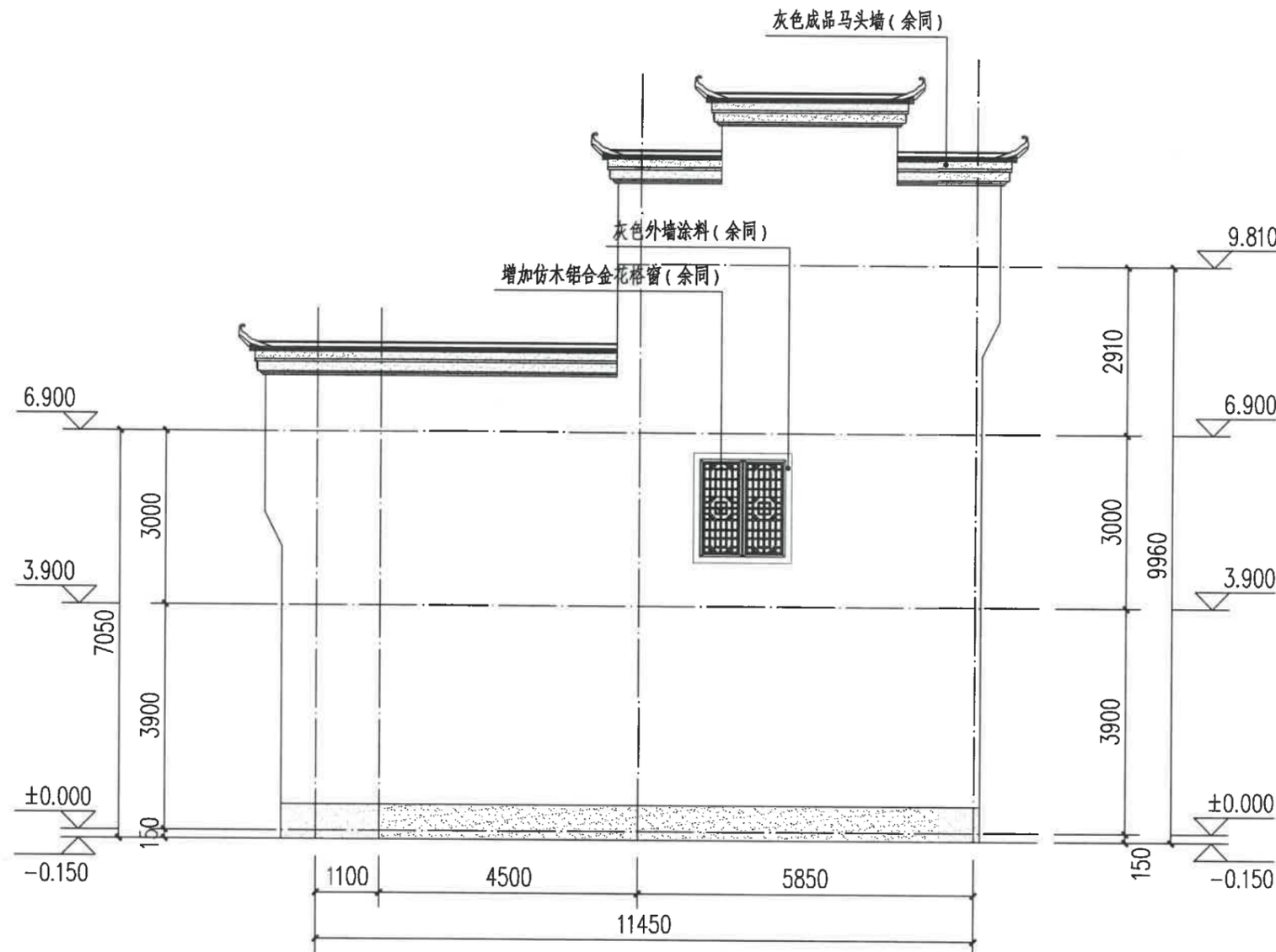
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): 9.13m²

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-47

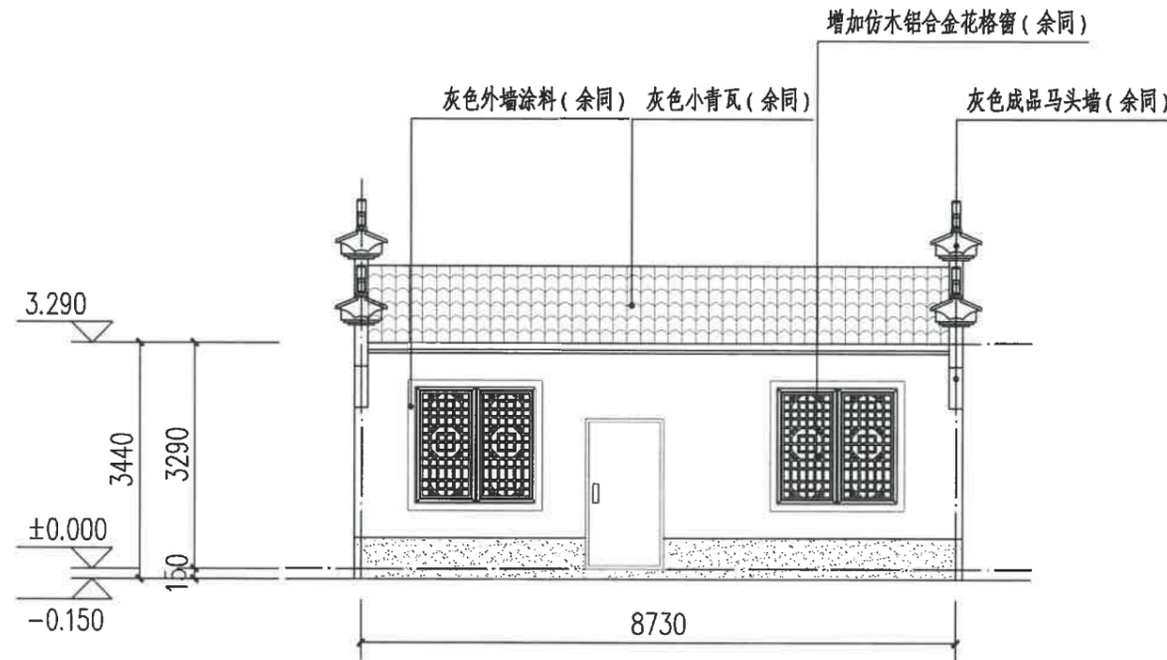
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

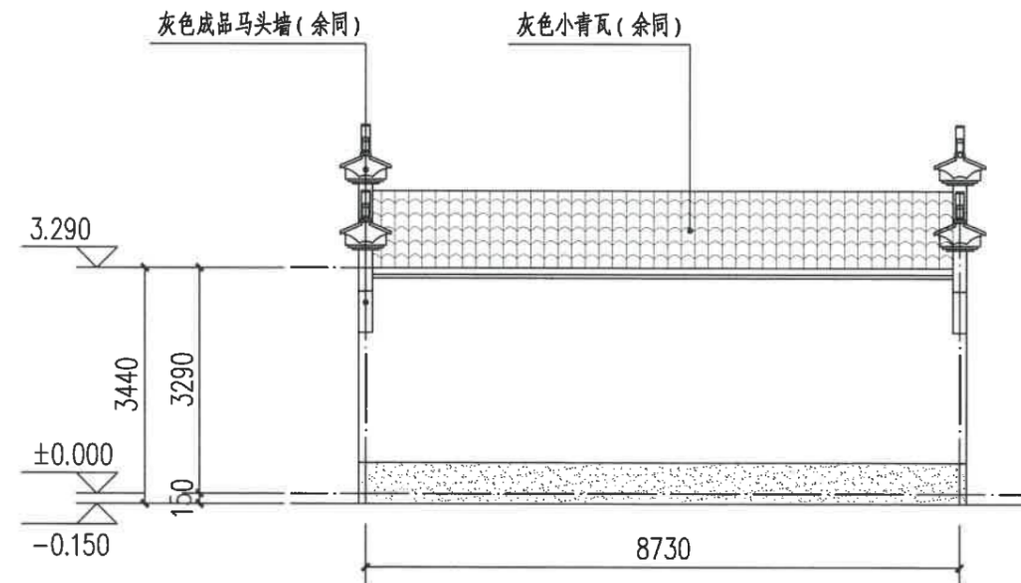
图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 12#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-48

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

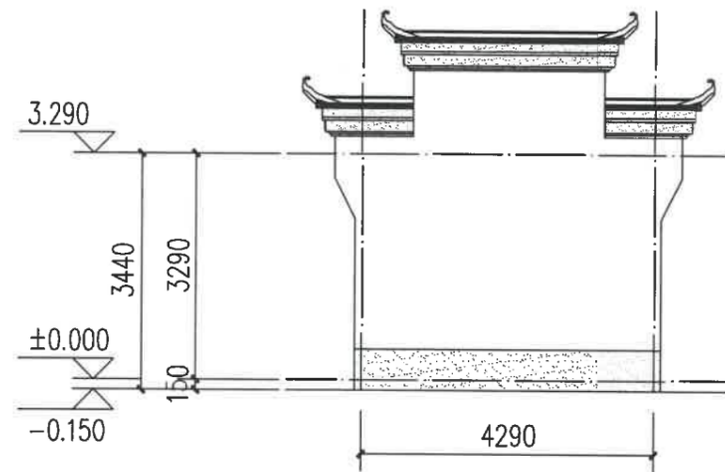
校对人 王振东

项目负责人 宣婷

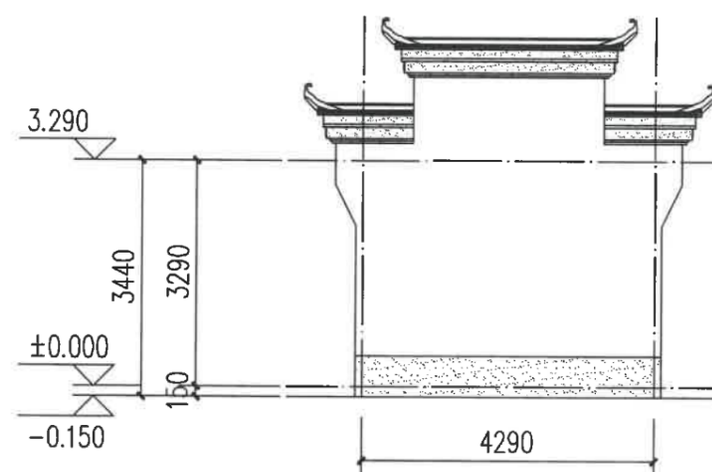
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签



南立面图 1:100



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 13#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-49

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

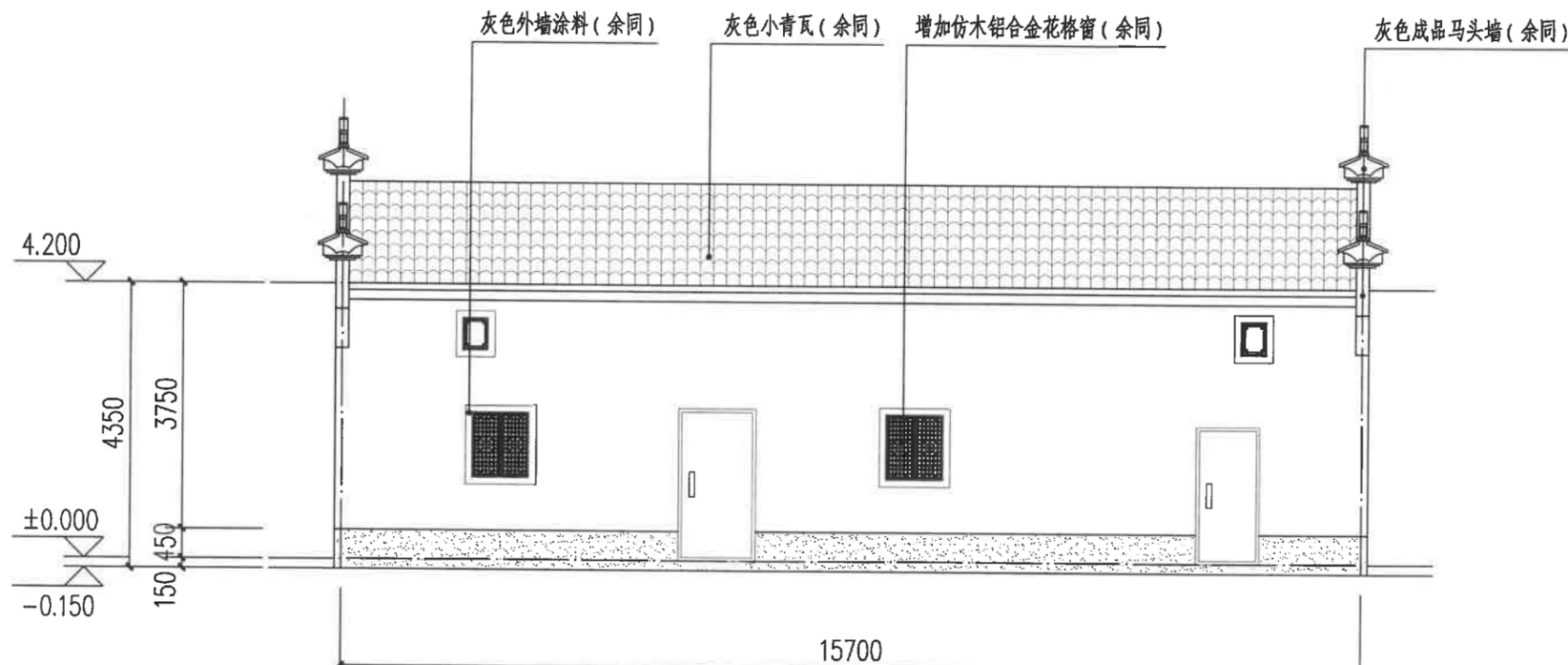
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

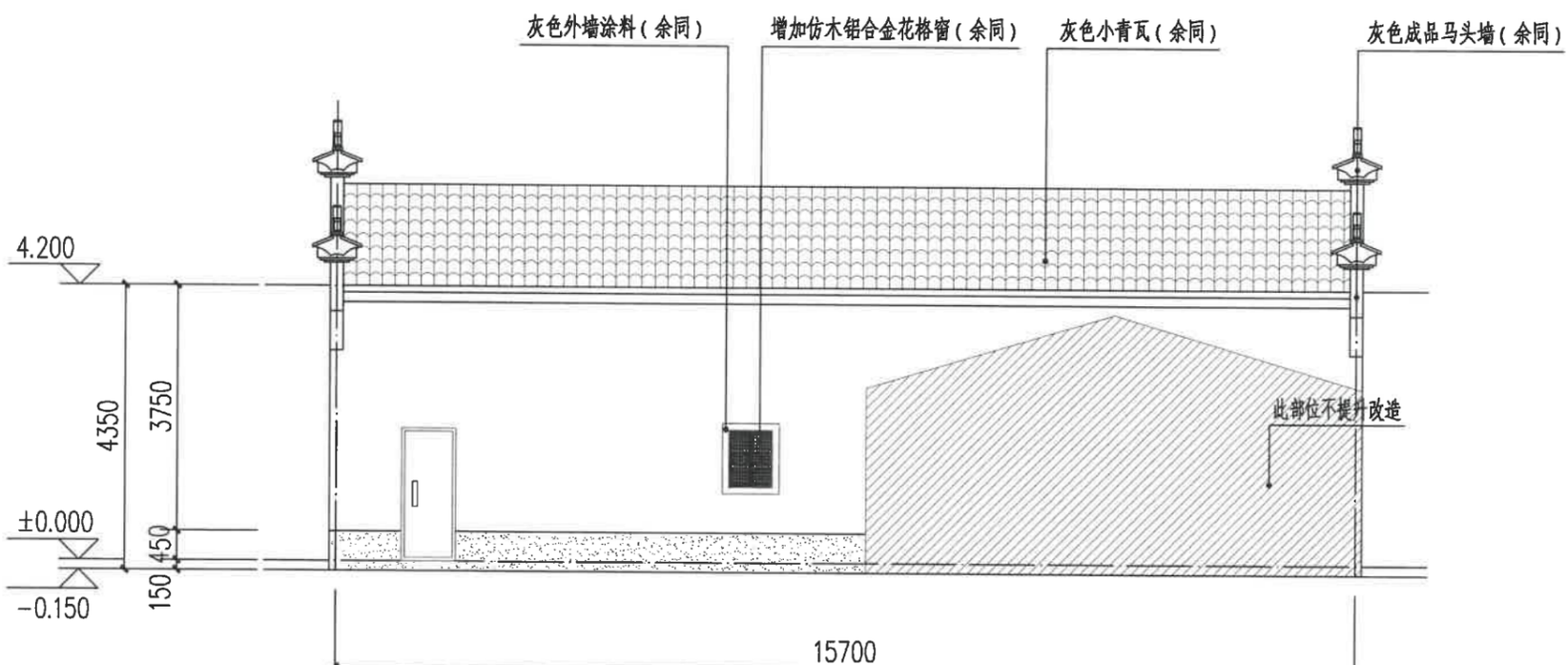
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 13#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-50

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

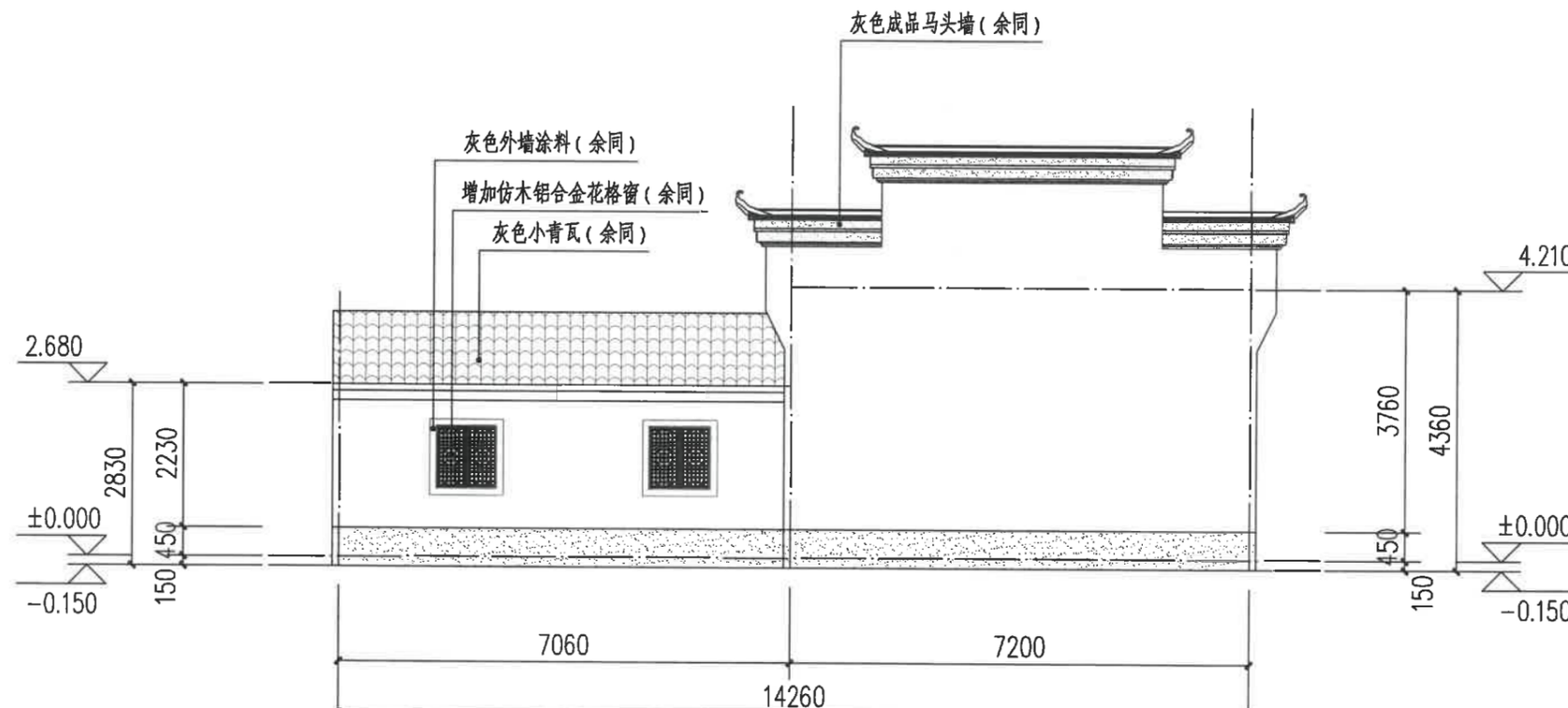
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

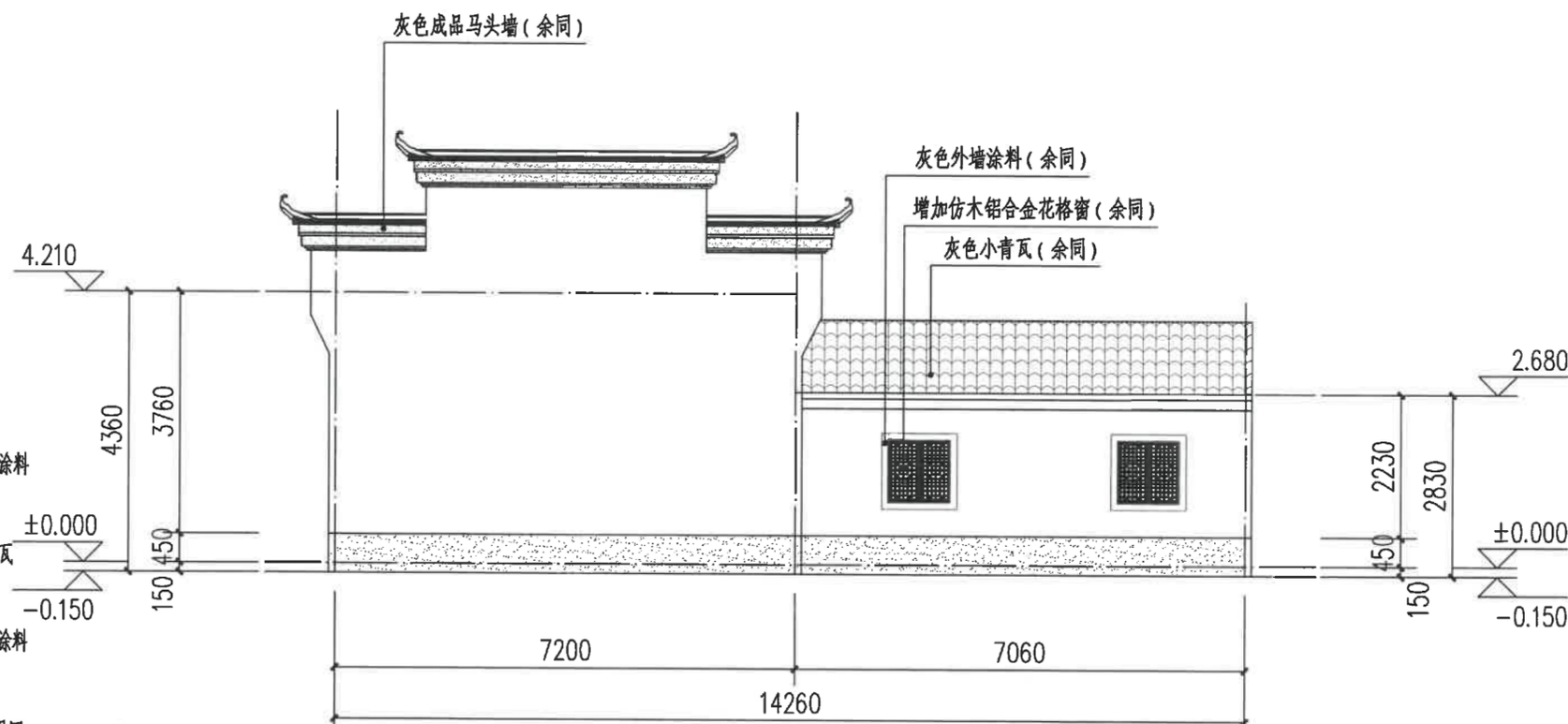
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



北立面图 1:100



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

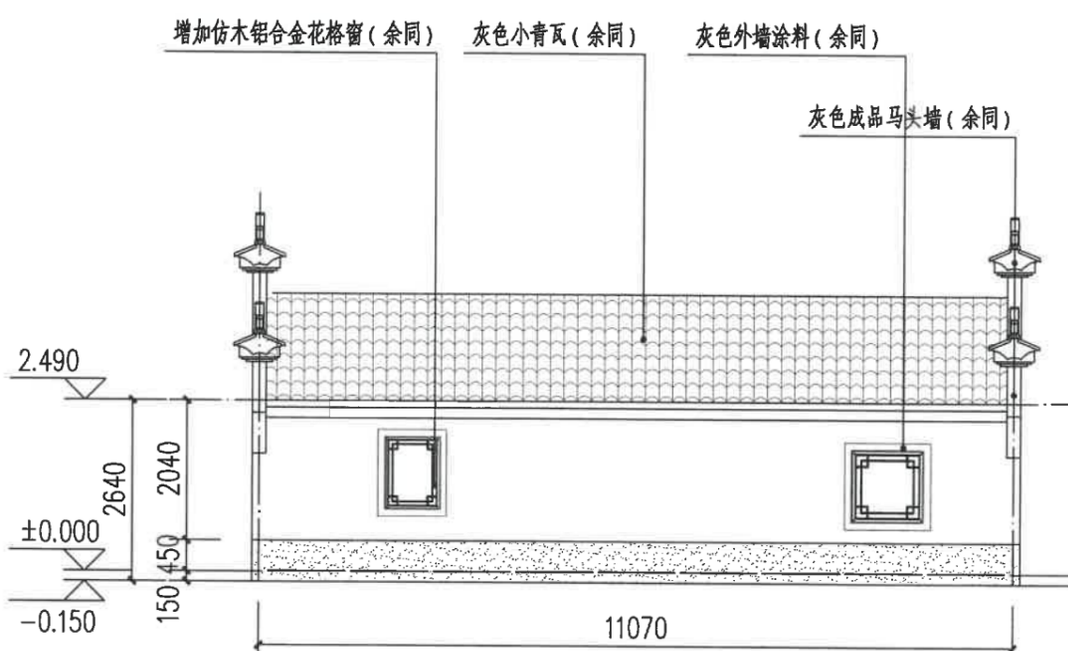
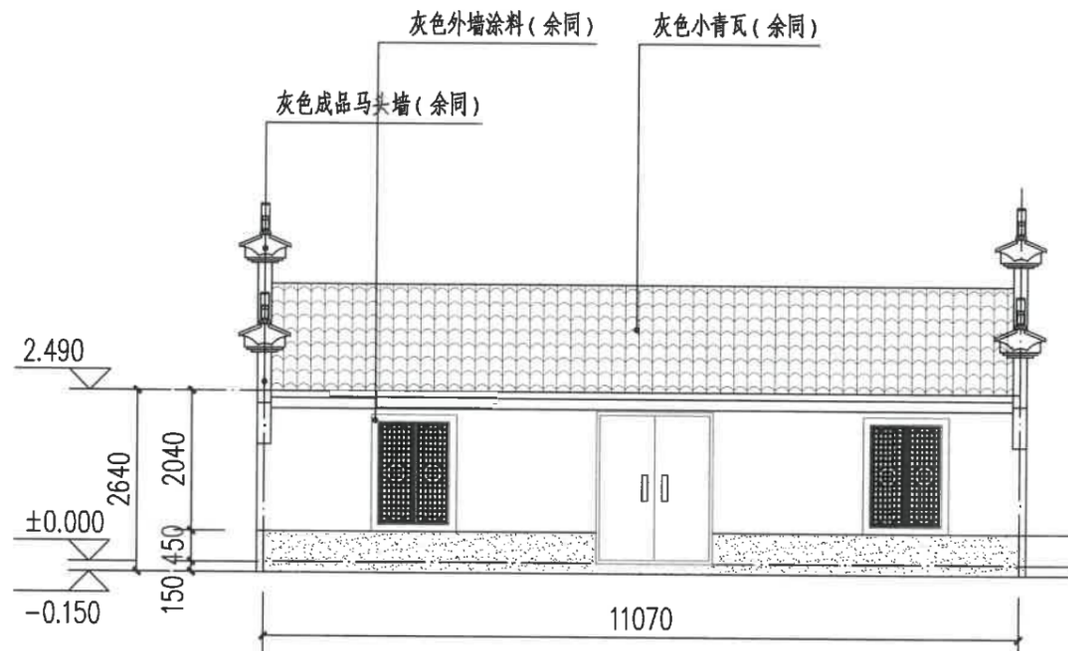
出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

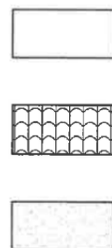
工程编号	2024QZ-SS-019		
子项名称	14#-1		
子项编号			
专业	建筑	图号	建初-51
阶段	初步设计	版次	A
日期	2024.04	比例	1:100

图纸名称
东立面图
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



图例:



注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构
会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 14#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-52

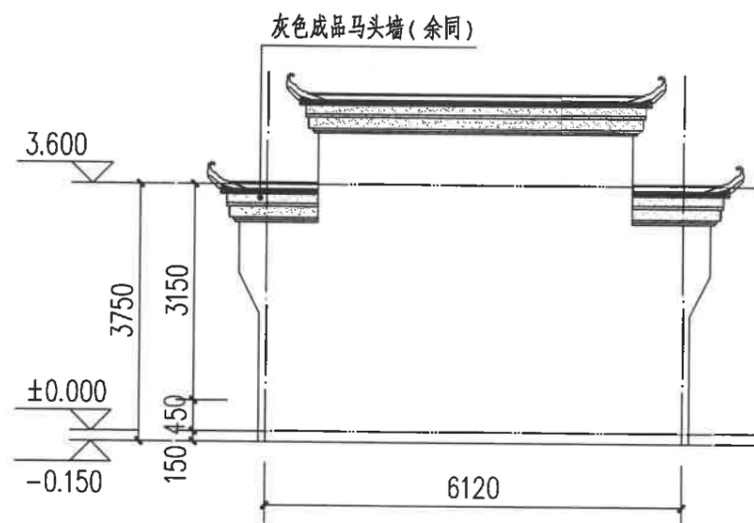
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

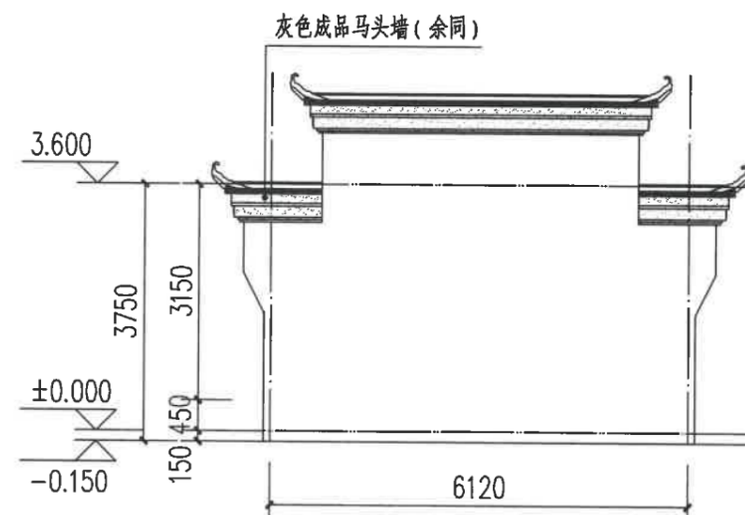
图纸名称
北立面图
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100



南立面图 1:100

图例:



注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 14#-2

子项编号

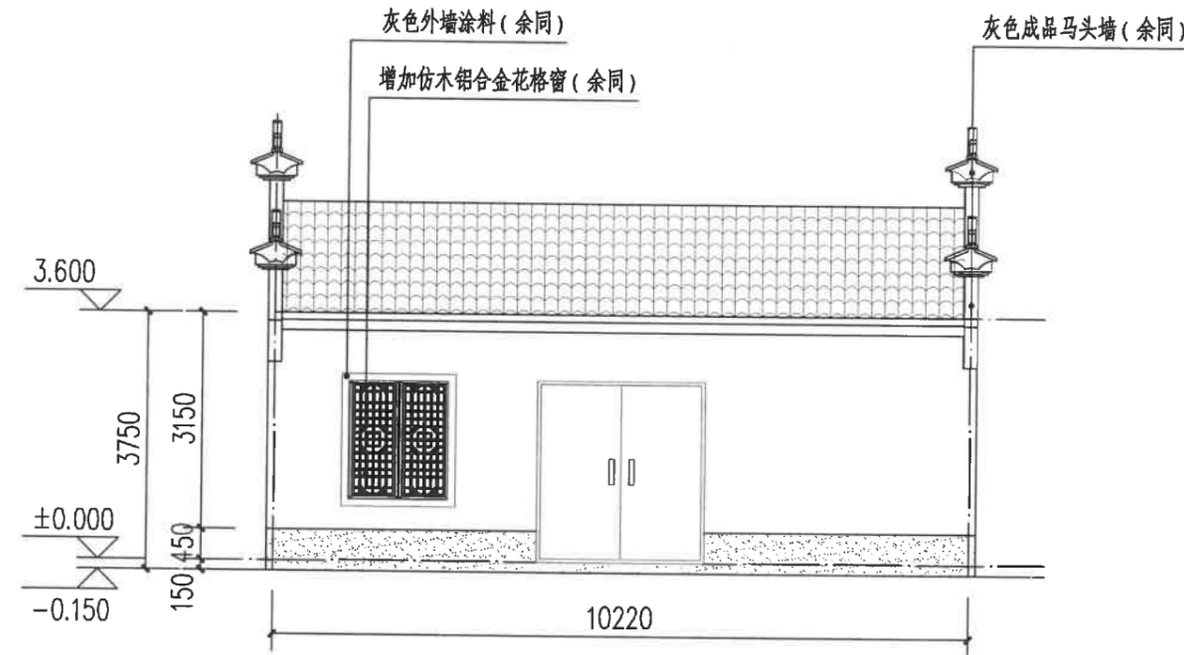
专业 建筑 图号 建初-53

阶段 初步设计 版次 A

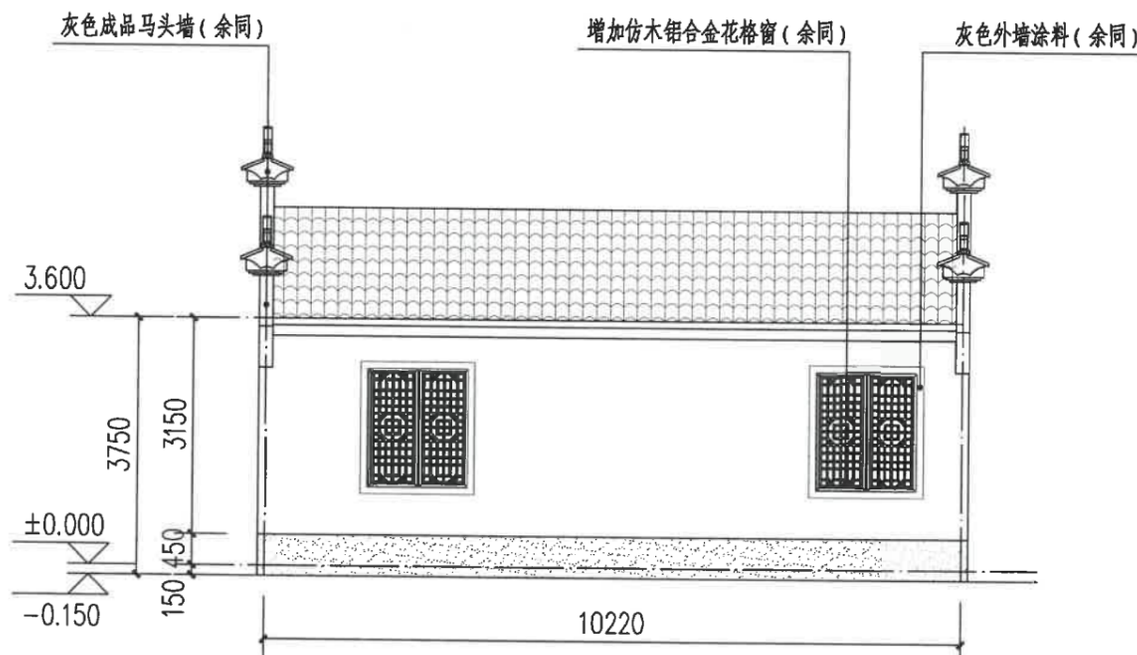
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

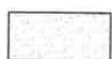
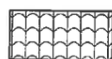


东立面图 1:100



西立面图 1:100

图例:



注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气

道路

给排水

暖通空调

建筑

结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 市政行业乙级, 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 有效期至2025年12月02日
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 14#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-54

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图
南立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

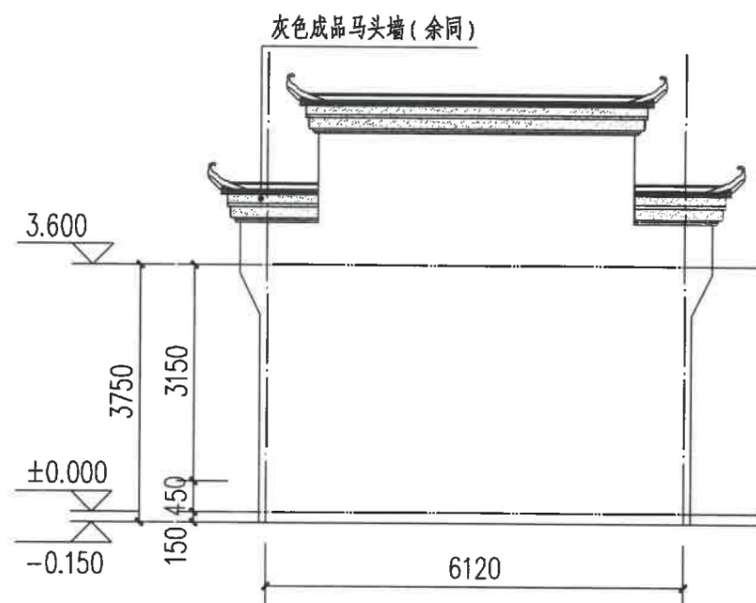
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

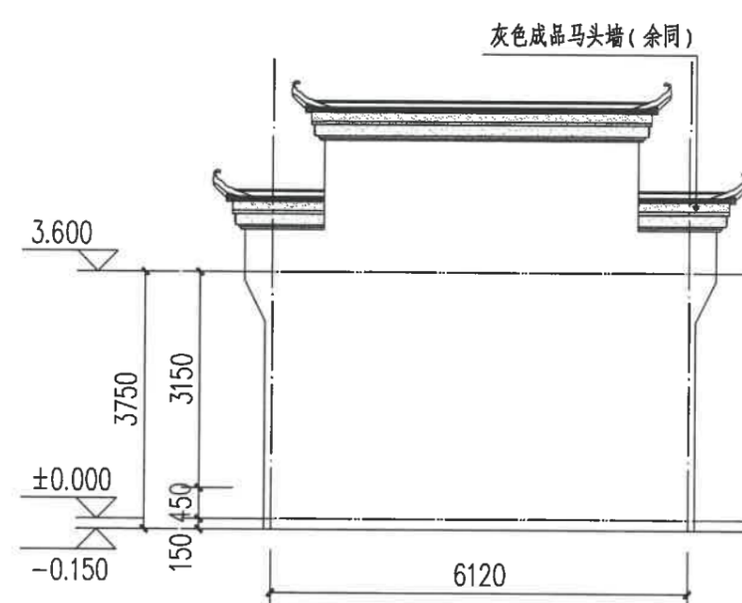
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100



南立面图 1:100

图例:



注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 15#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-55

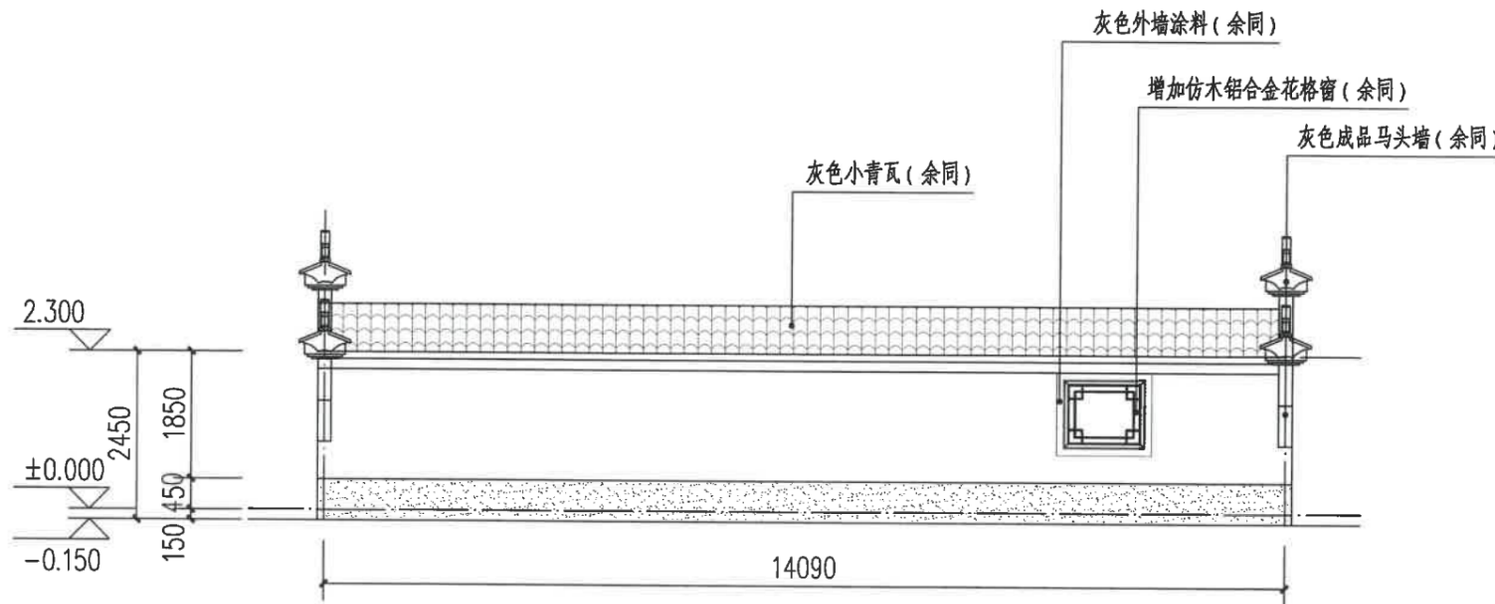
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

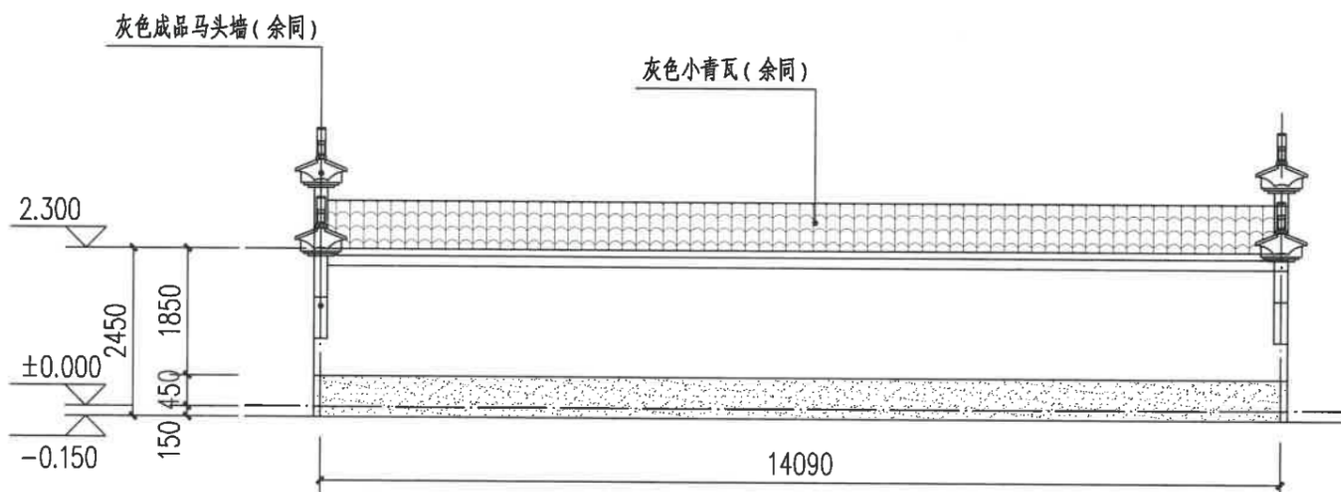
图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



南立面图 1:100



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 15#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-56

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 西立面图
 东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

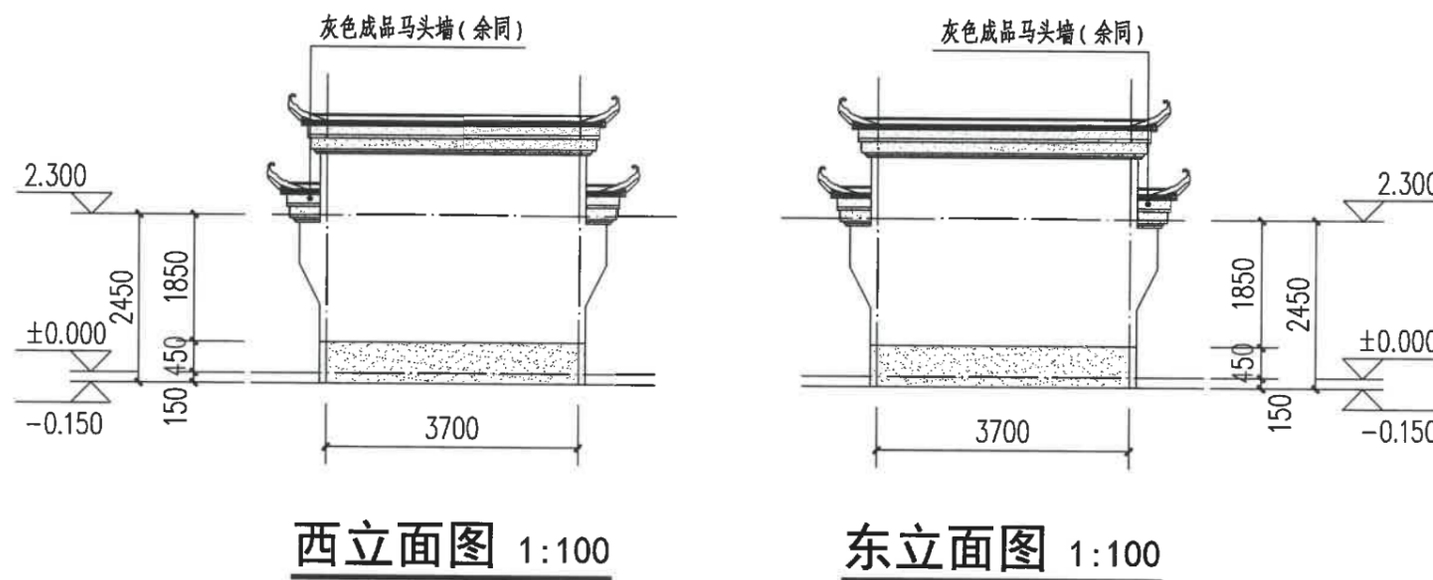
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 竣工章 住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 16#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-57

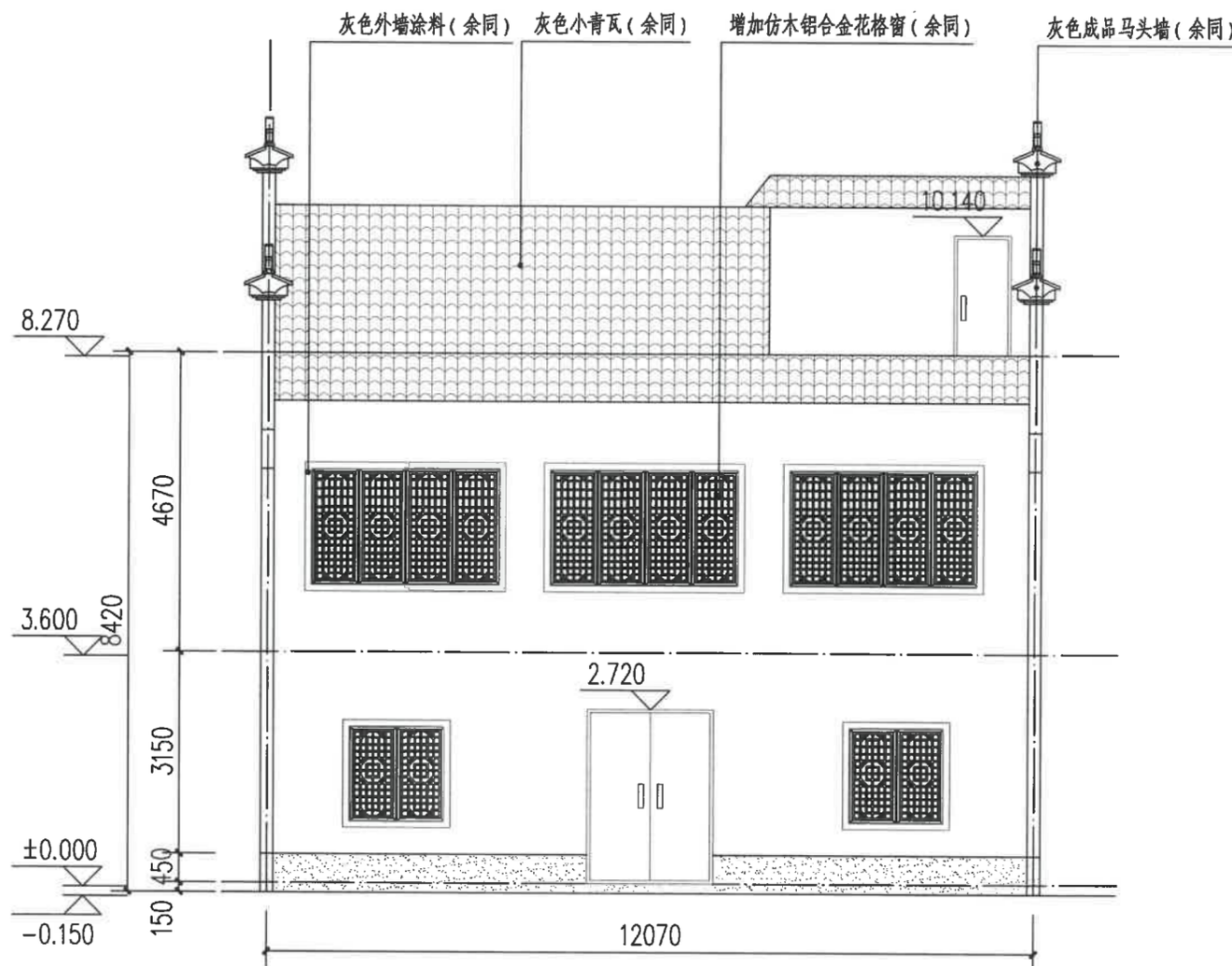
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须经规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 风景园林工程设计专项乙级
 (有效期至2025年12月02日) NO: A233923041
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 16#-1

子项编号

专业 建筑 图号 建初-58

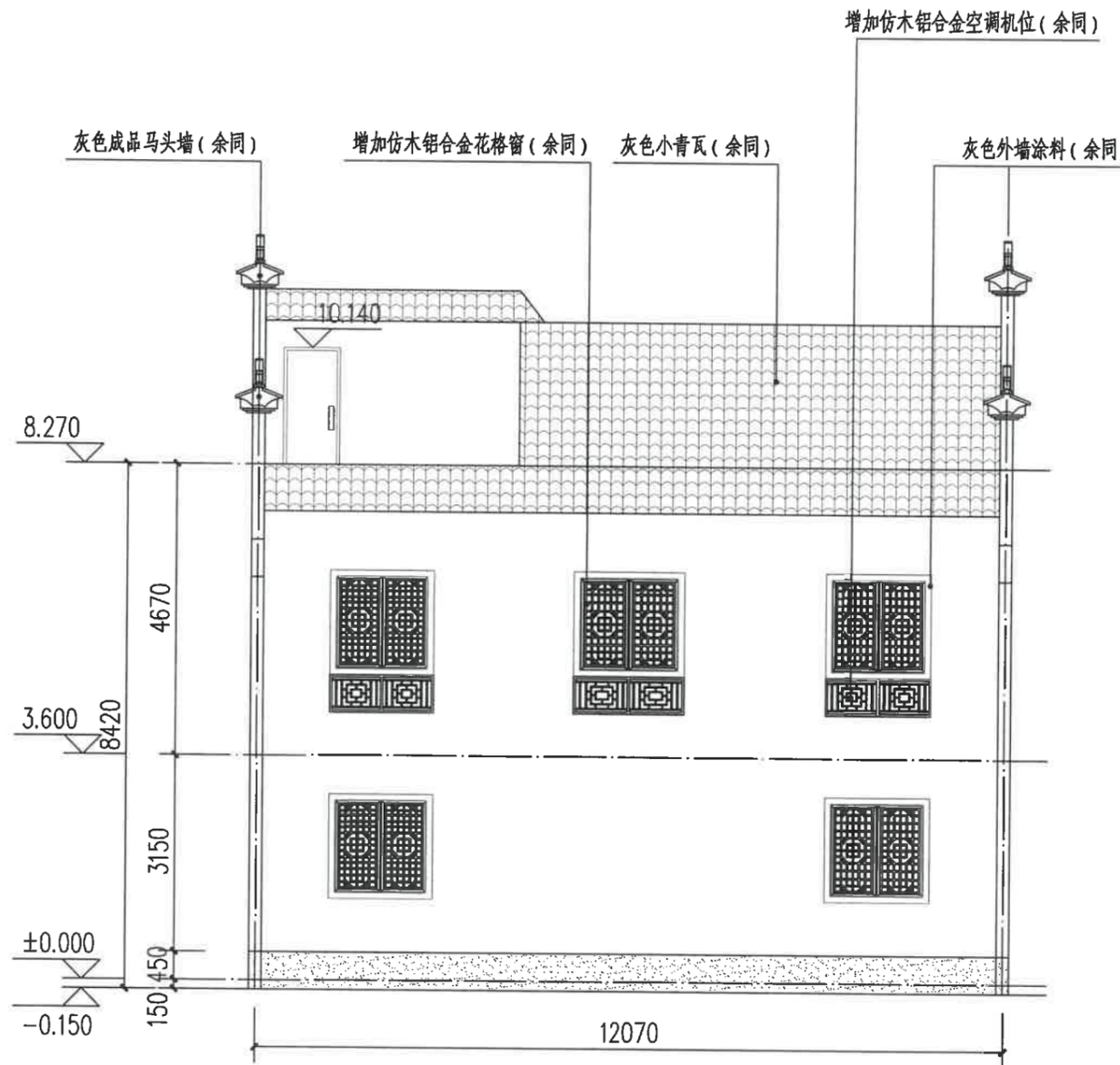
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 出图章
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 16#-1

子项编号

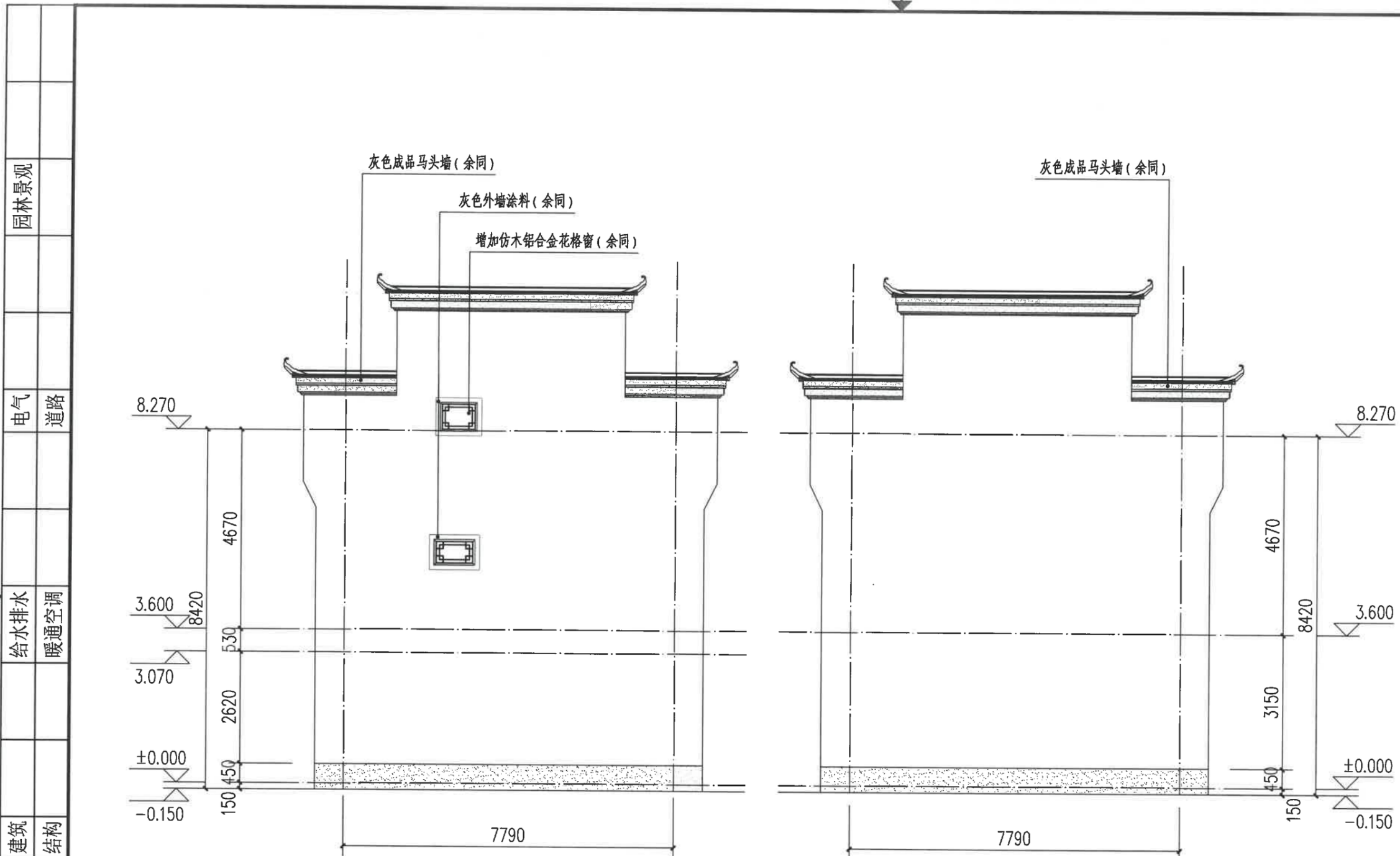
专业 建筑 图号 建初-59

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



东立面图 1:100

西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): 19.95m²

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

签章

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级, 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 16#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-60

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

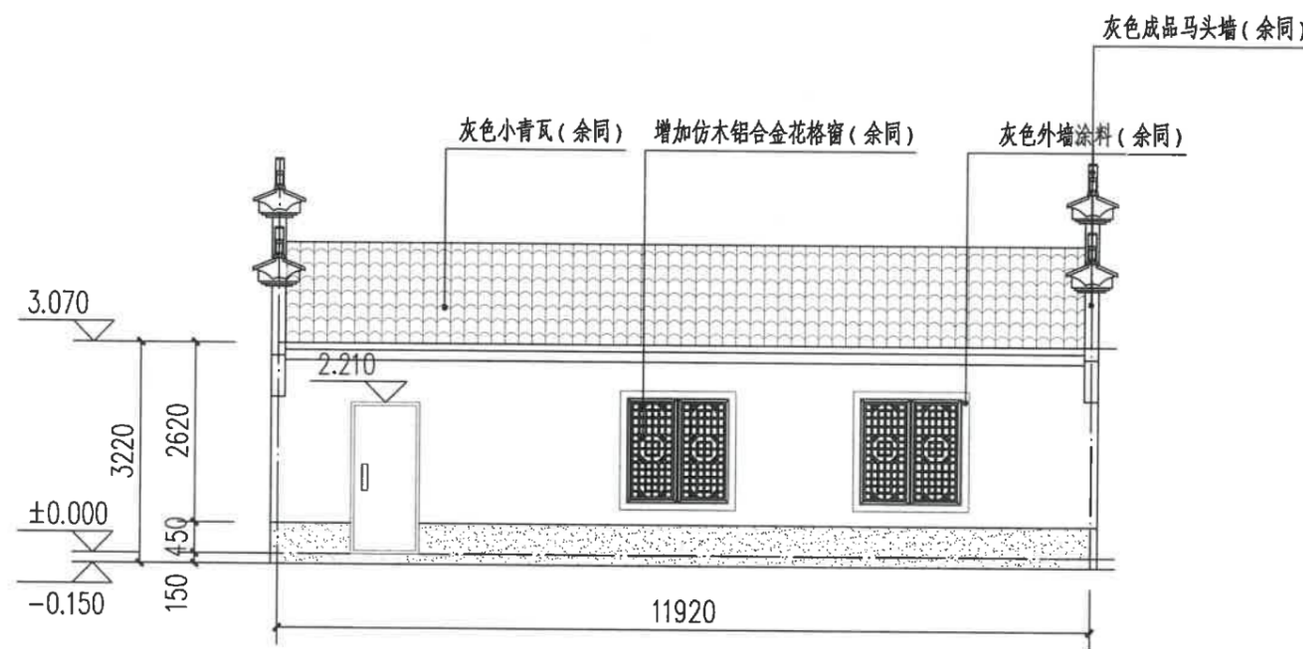
校对 王振东

项目负责人 宣婷

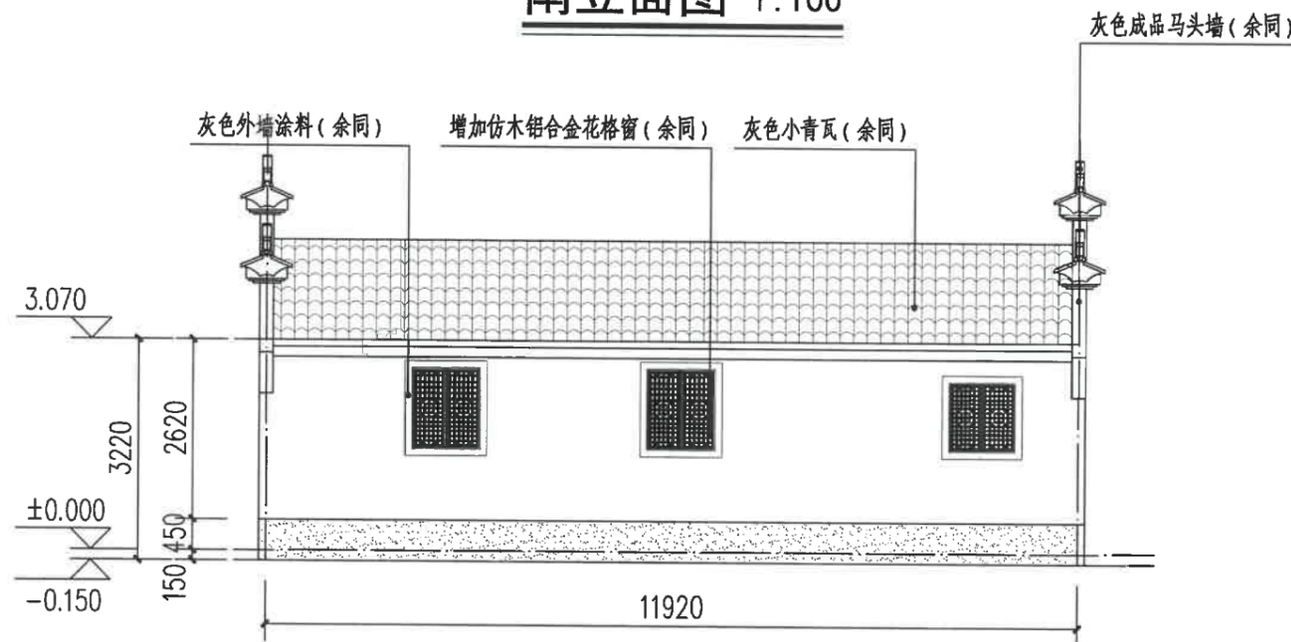
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 16#-2

子项编号

专业 建筑 图号 建初-61

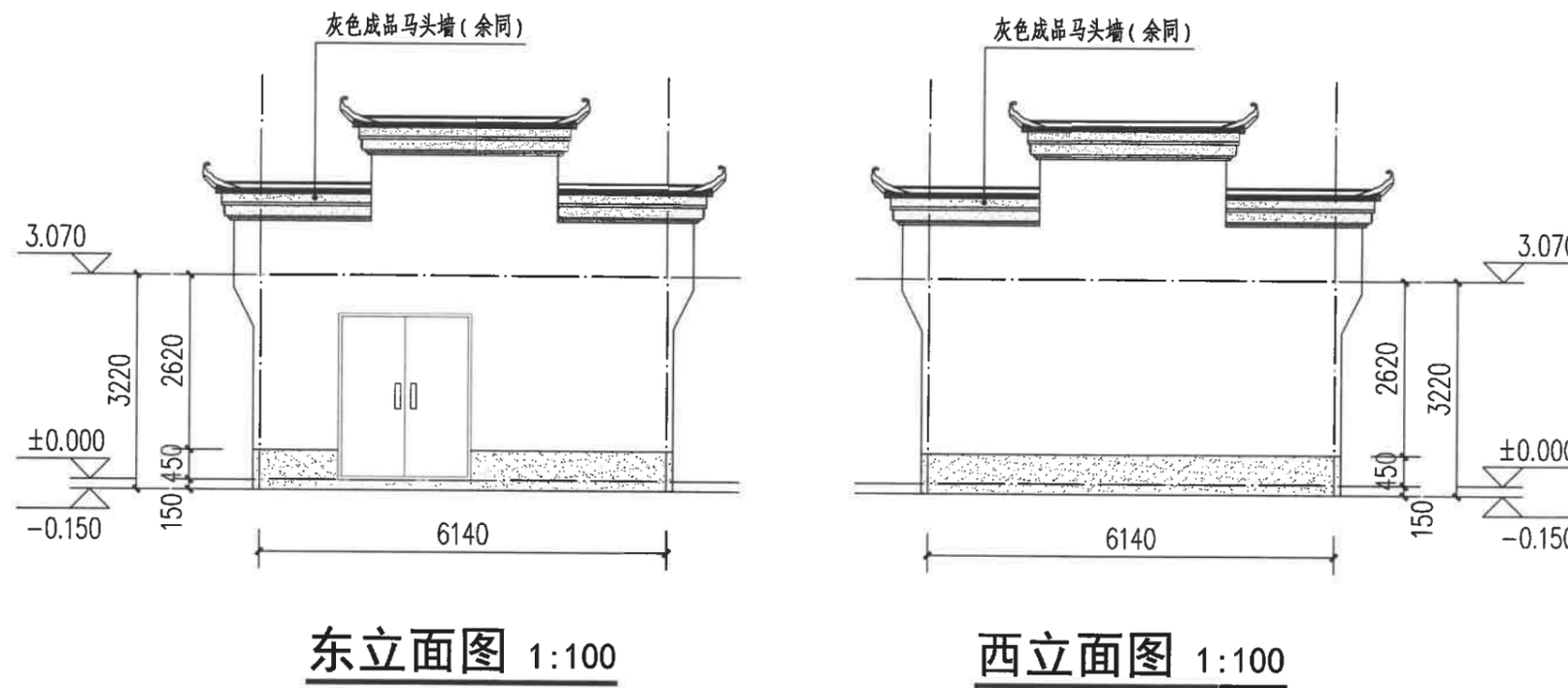
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 东立面图
 西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



图例:

- 白色外墙涂料
- 灰色小青瓦
- 灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 17#

子项编号

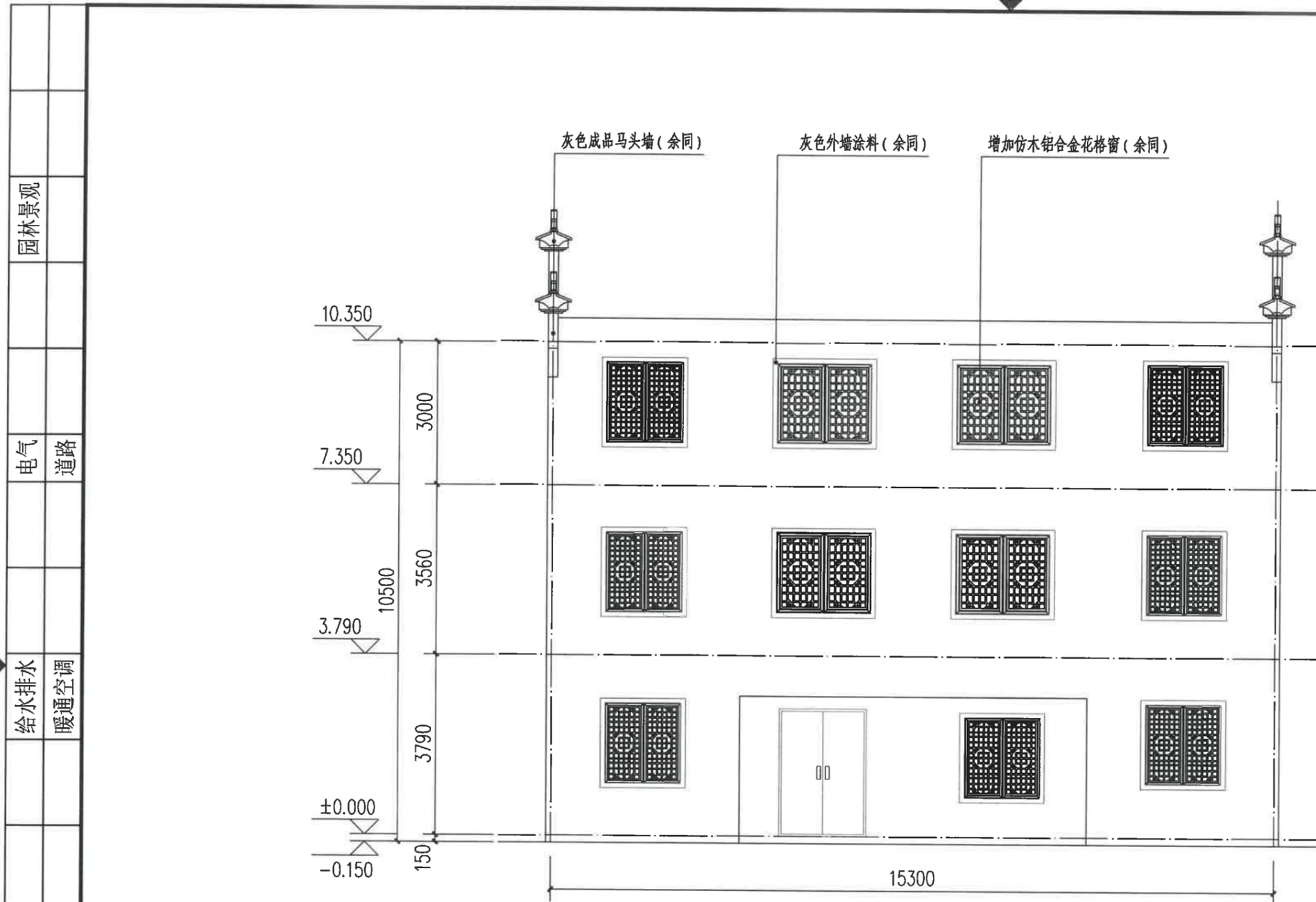
专业 建筑 图号 建初-62

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对人	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1. 立面材料色彩参见效果图。
2. 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO. A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 17#

子项编号

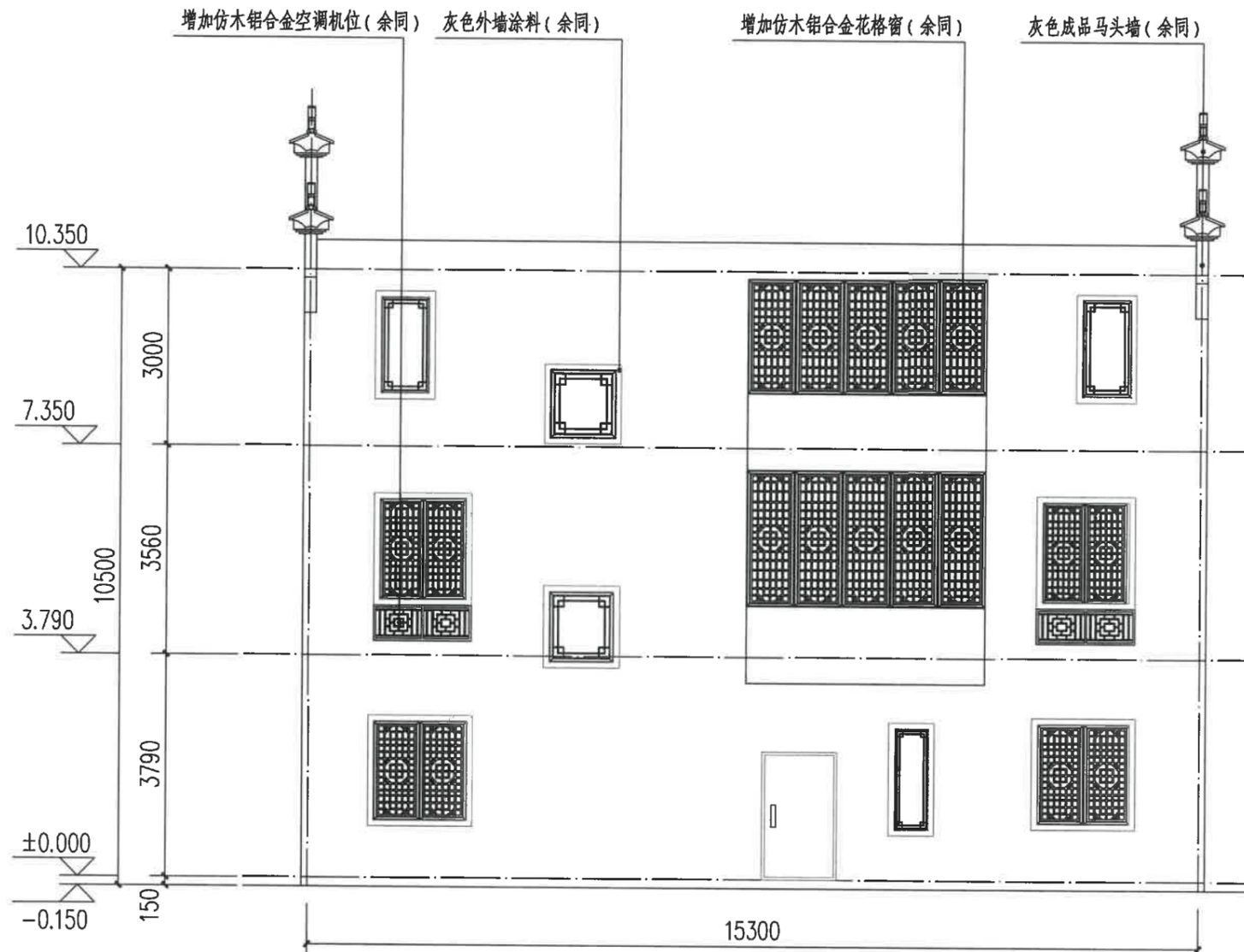
专业 建筑 图号 建初-63

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



东立面图 1:100

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **浙江科峰工程规划设计研究院有限公司**
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 17#

子项编号

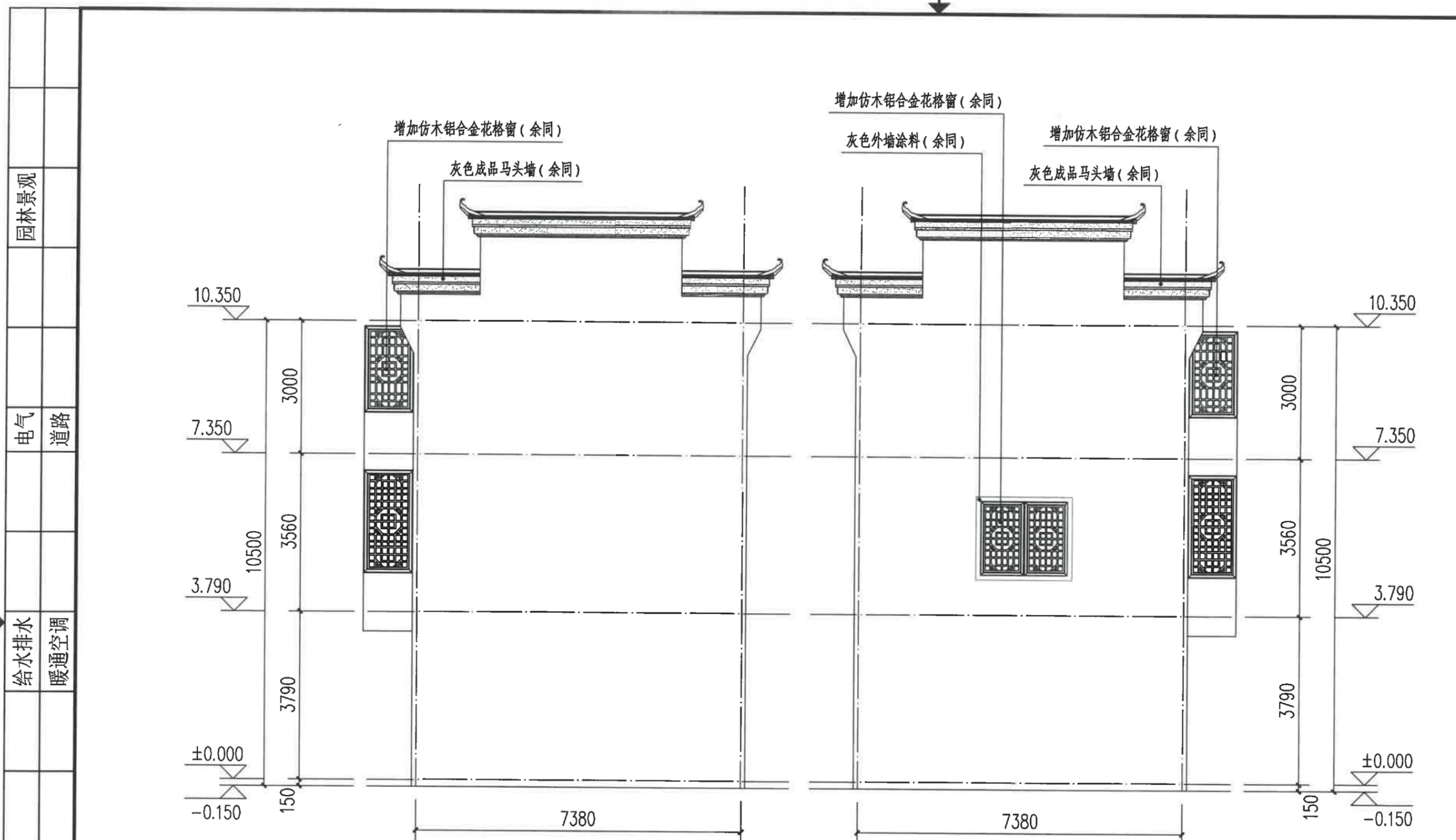
专业 建筑 图号 建初-64

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 南立面图
 北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

围墙测绘工程量(白色外墙涂料): 20.06m² 阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): 3.95+9.95+8.8+4.91=21.61m²

园林景观

电气
 道路

给水排水
 暖通空调

建筑
 结构

会签



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang KeFeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级
(有效期至2025年12月02日) ★ NO: A233923041
竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 18#

子项编号

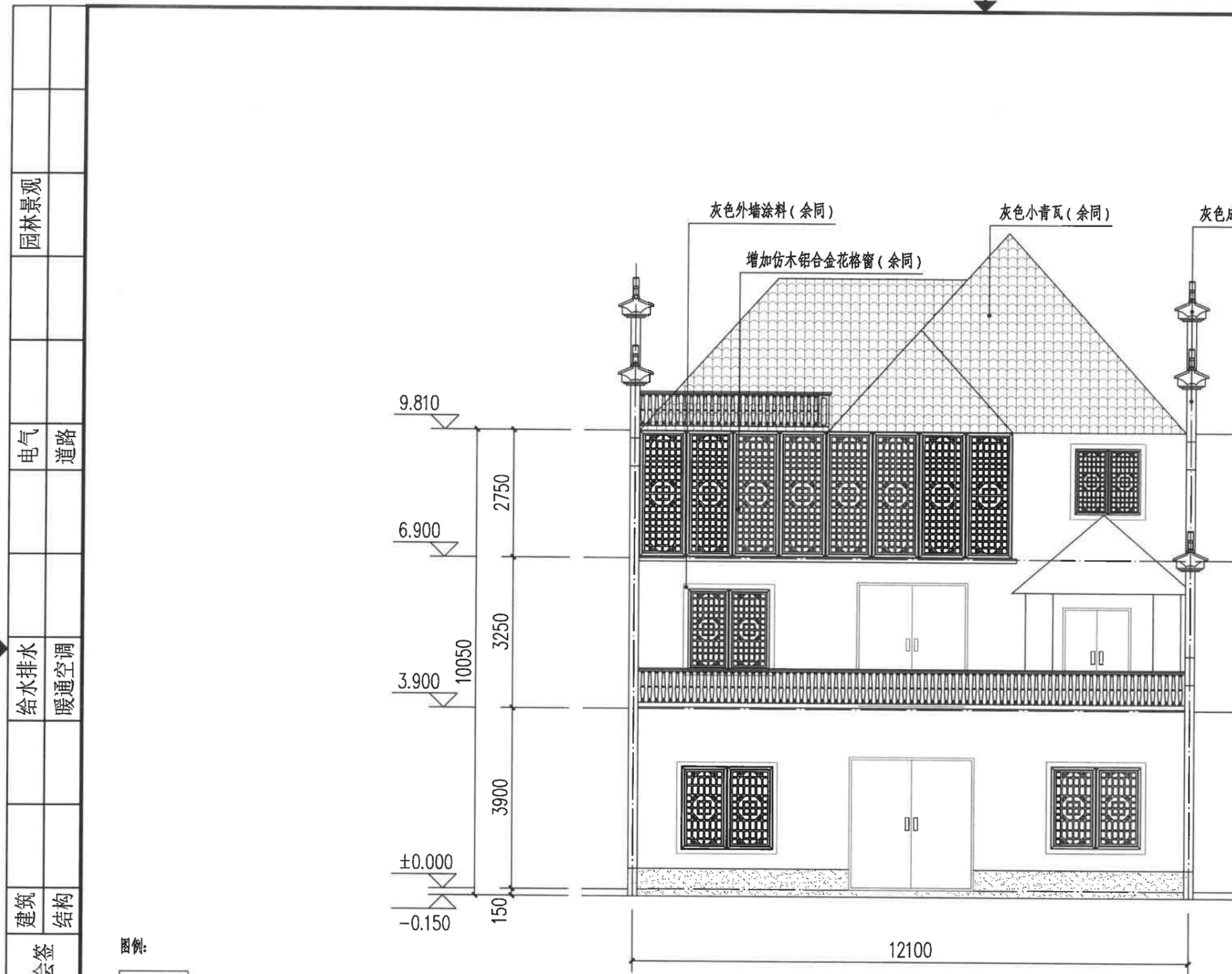
专业 建筑 图号 建初-65

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 1、立面材料色彩参见效果图。
- 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 18#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-66

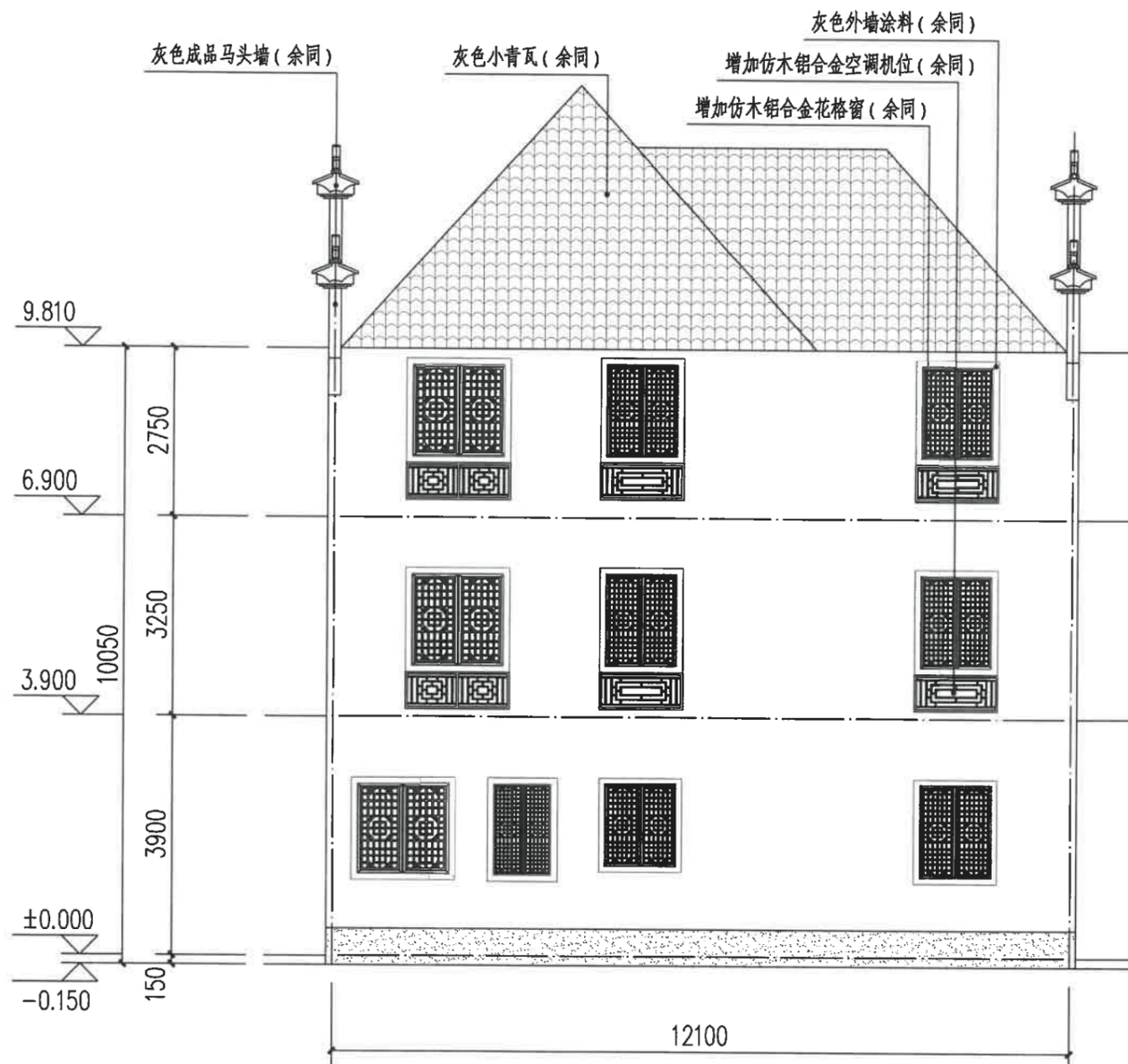
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 18#

子项编号

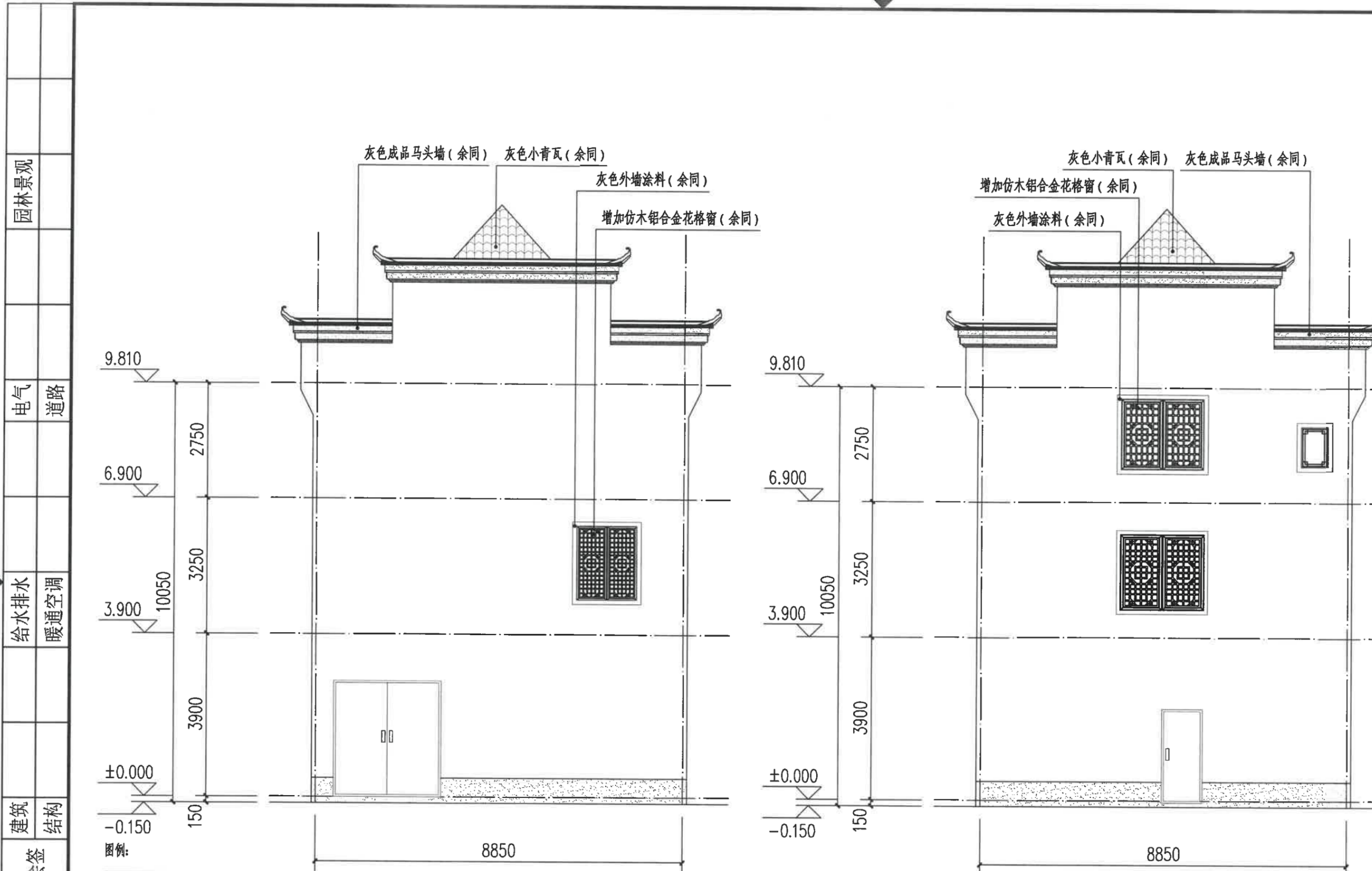
专业 建筑 图号 建初-67

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



西立面图 1:100

东立面图 1:100

- 图例:
- 白色外墙涂料
 - 灰色小青瓦
 - 灰色外墙涂料

注:
 1、立面材料色彩参见效果图。
 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。
 阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): 13.91m²

园林景观
电气道路
给排水
暖通空调
建筑
结构
会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 19#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-68

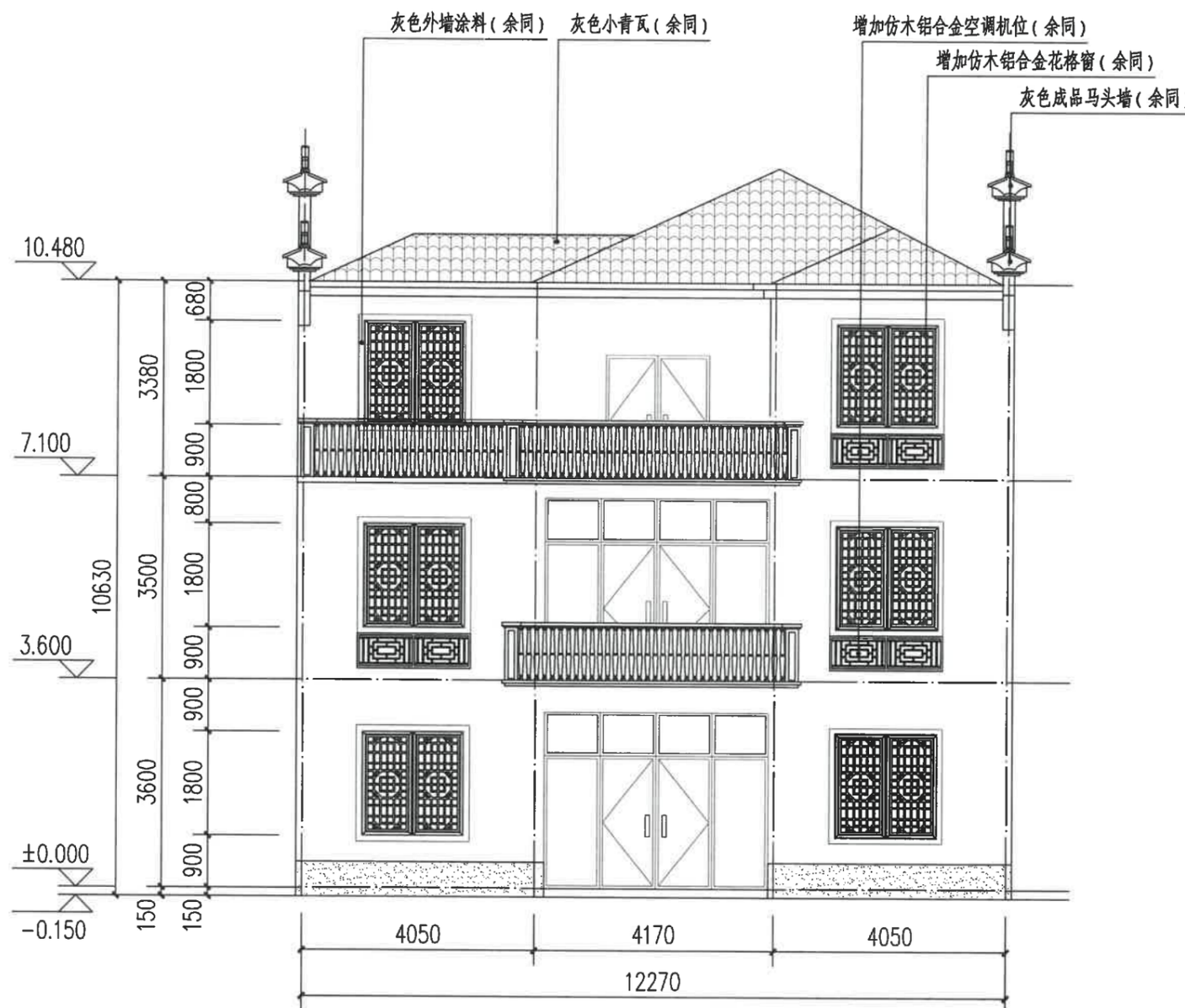
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 有效期至2025年12月02日
 竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 19#

子项编号

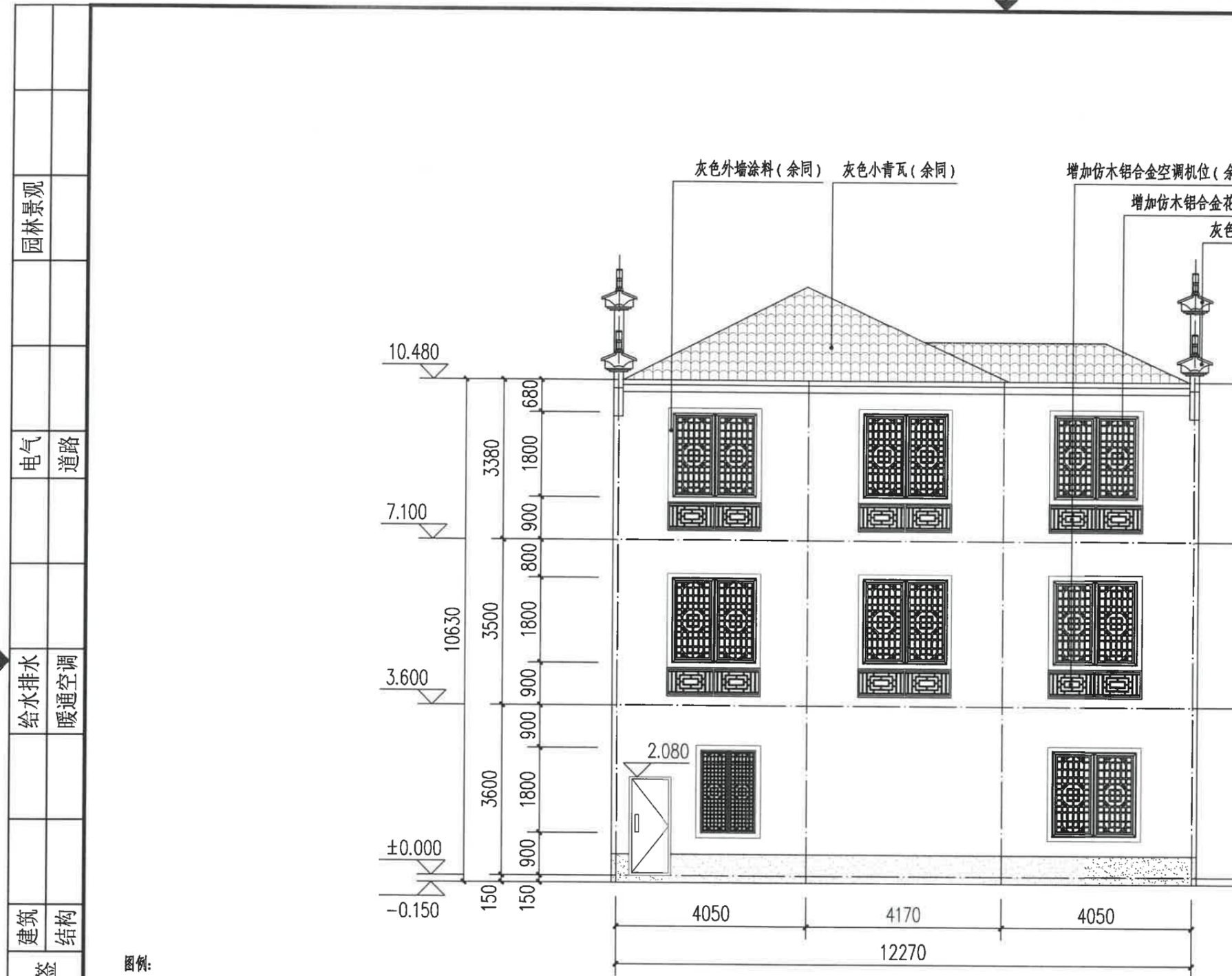
专业 建筑 图号 建初-69

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



西立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级
NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 19#

子项编号

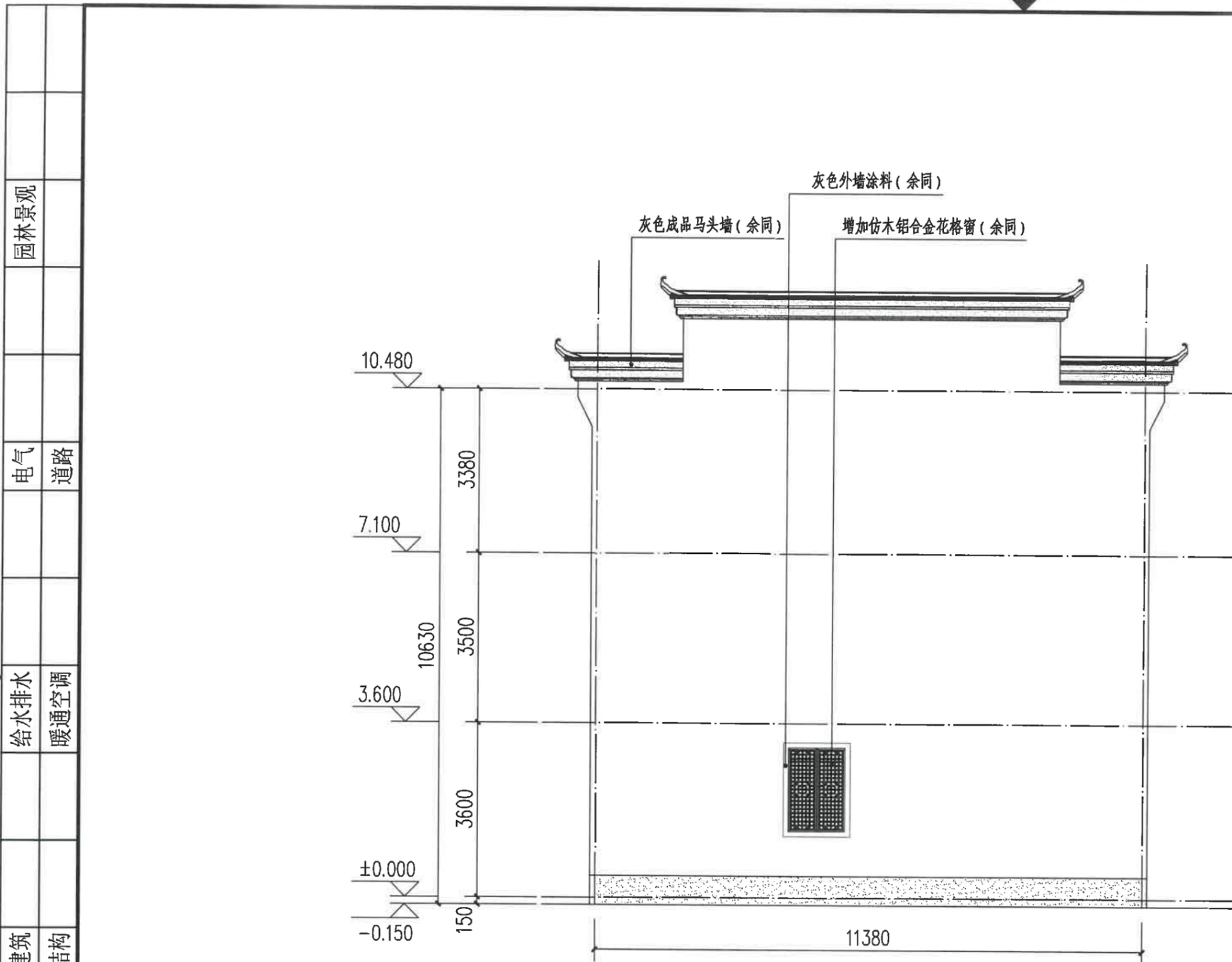
专业 建筑 图号 建初-70

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 19#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-71

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

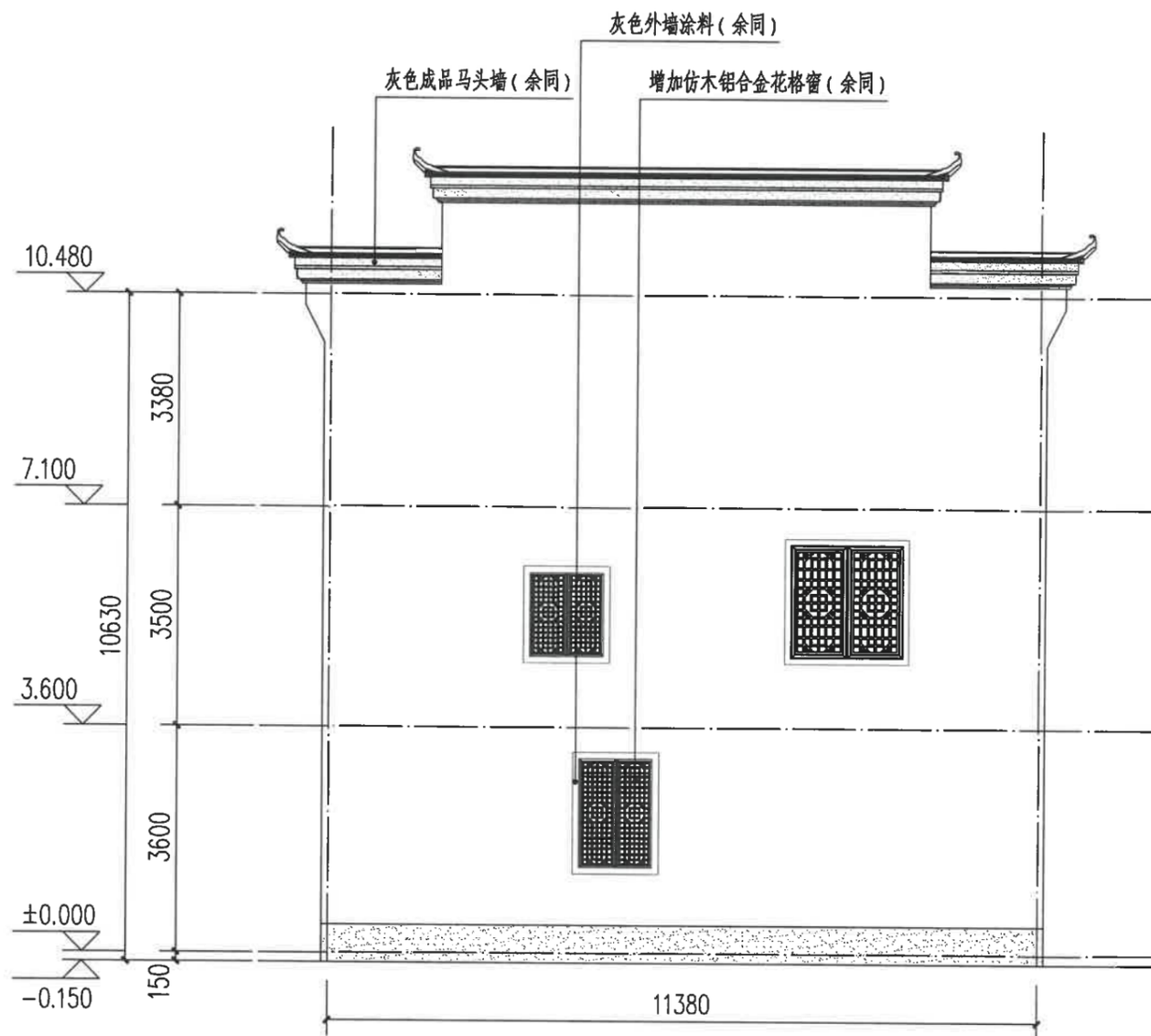
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给排水	暖通空调
建筑	结构
签字	



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

围墙测绘工程量(白色外墙涂料): $53.26+22.04+1.02=76.32m^2$ 阳台底面测绘工程量(白色外墙涂料): $7.56+7.56=15.12m^2$

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 20#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-72

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

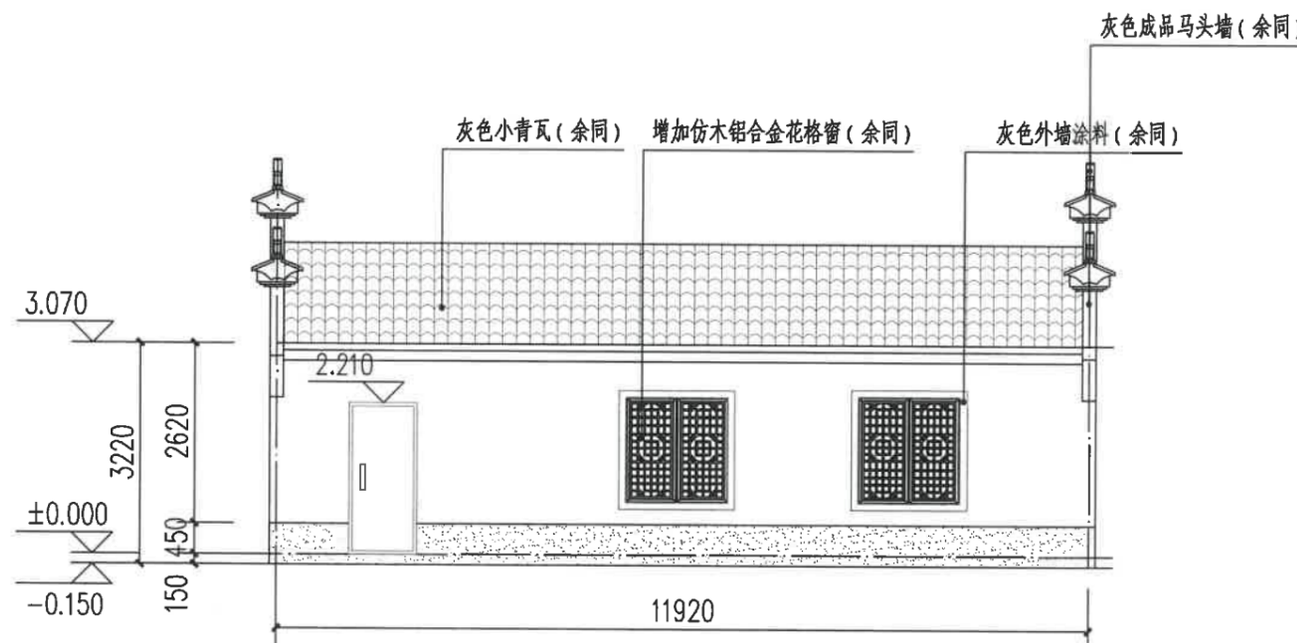
校对 王振东

项目负责人 宣婷

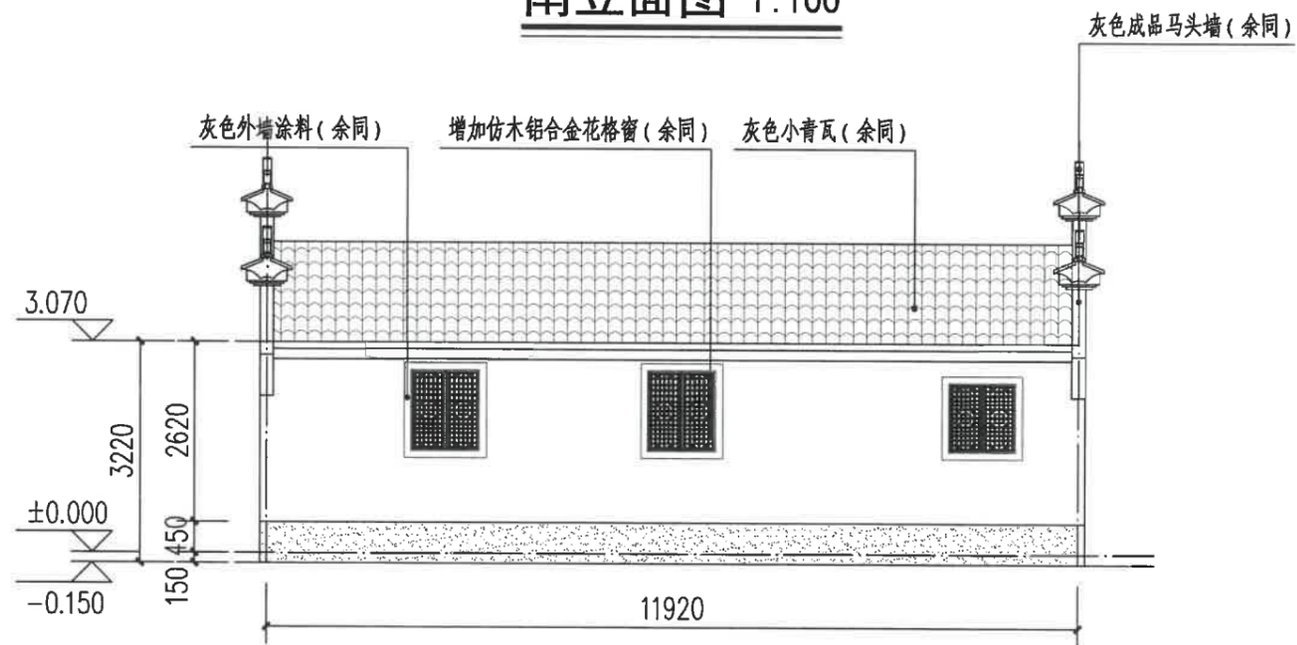
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
公签	



南立面图 1:100



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 20#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-73

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

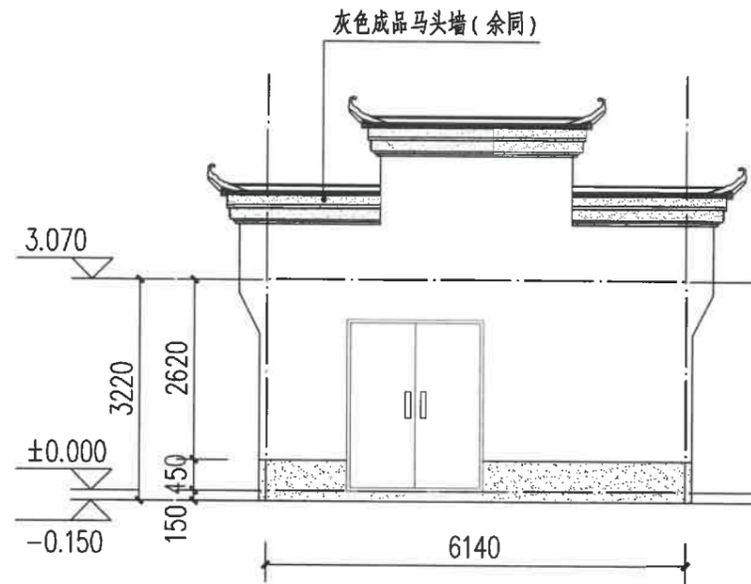
校对 王振东

项目负责人 宣婷

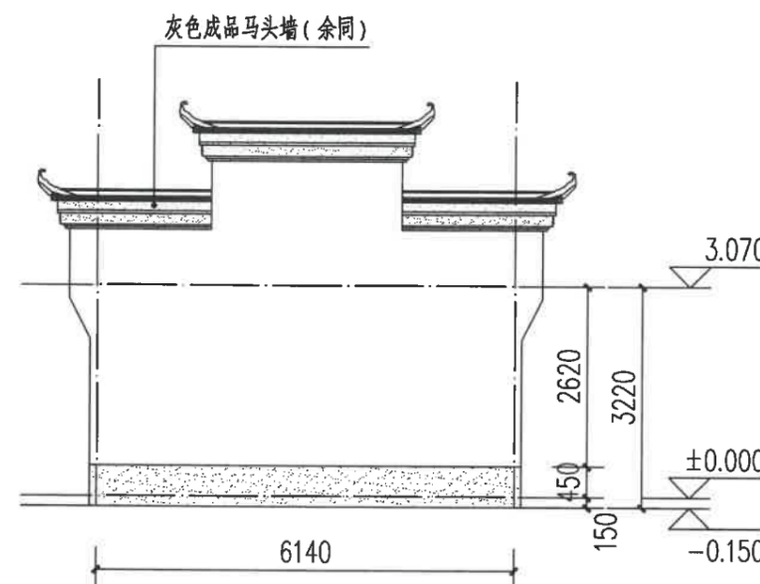
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 21#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-74

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

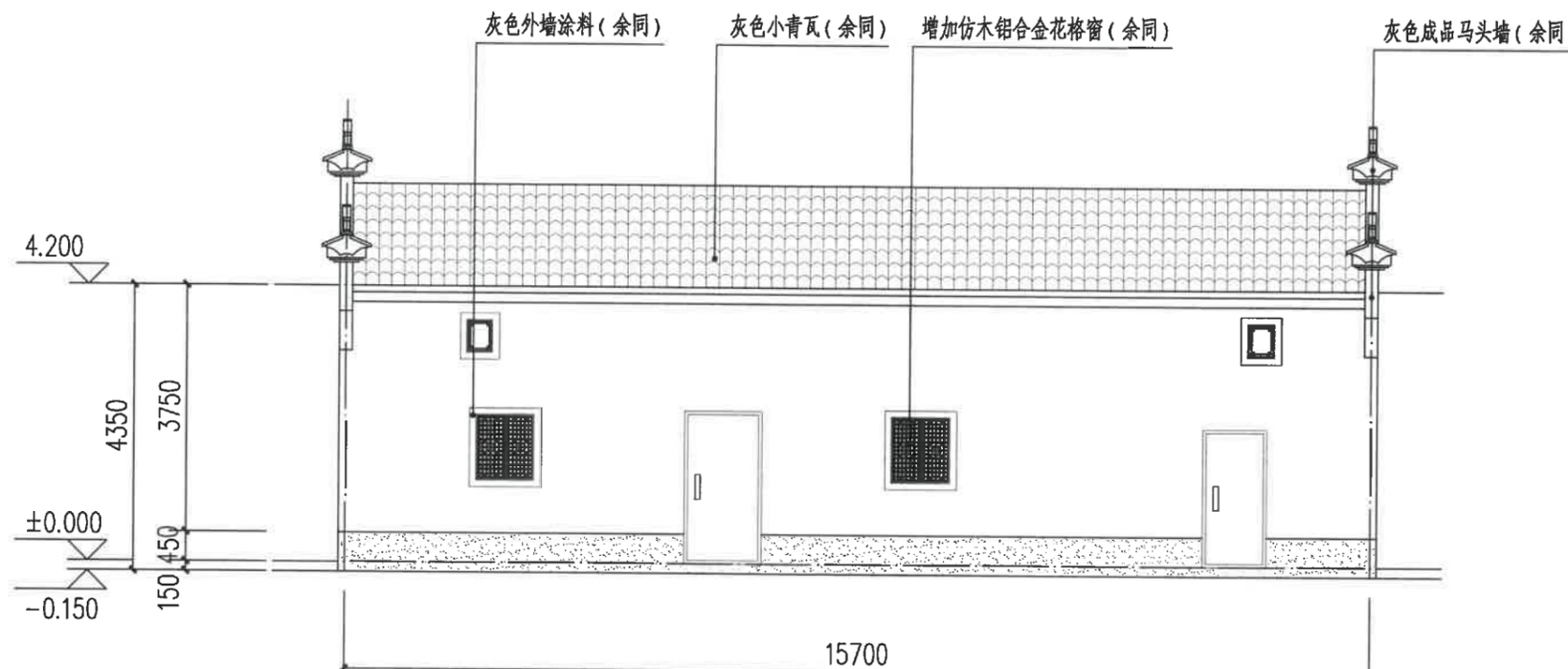
校对 王振东

项目负责人 宣婷

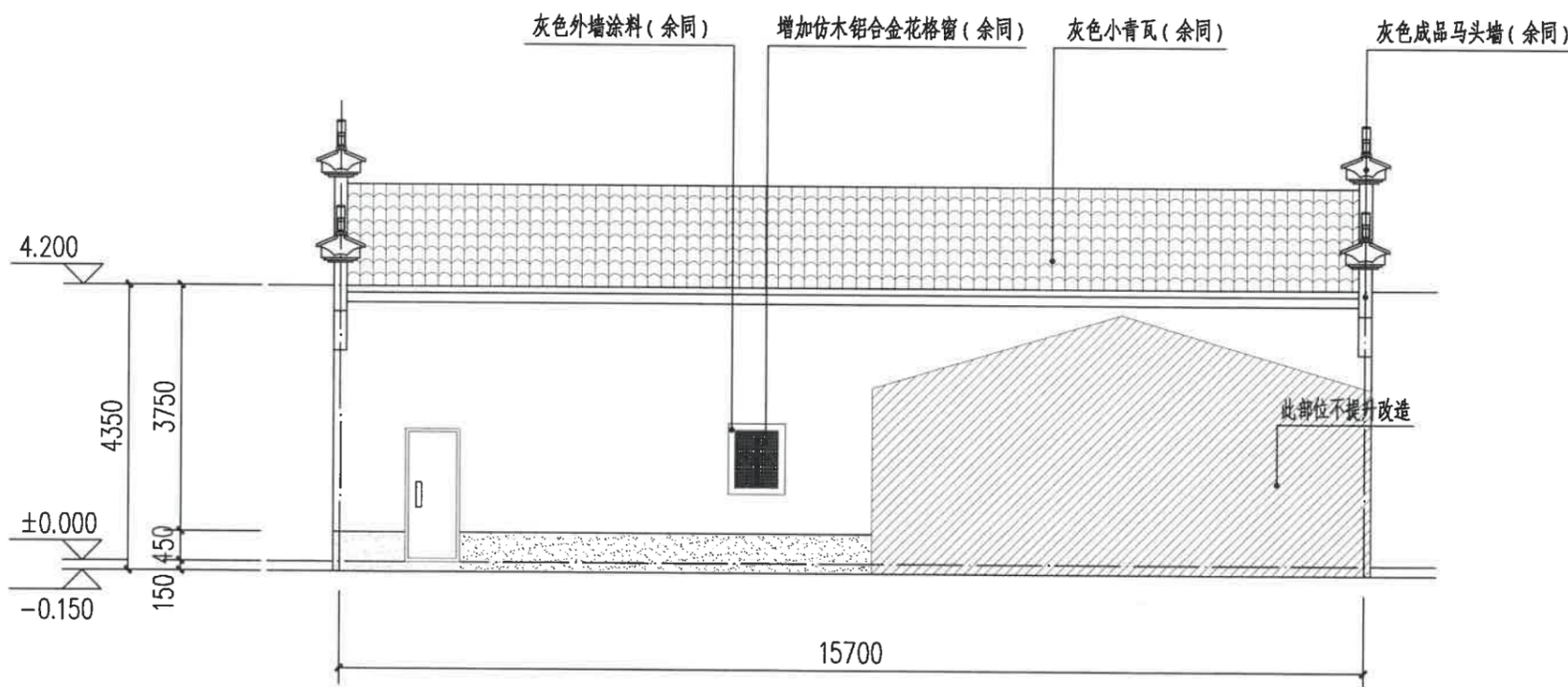
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 21#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-75

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

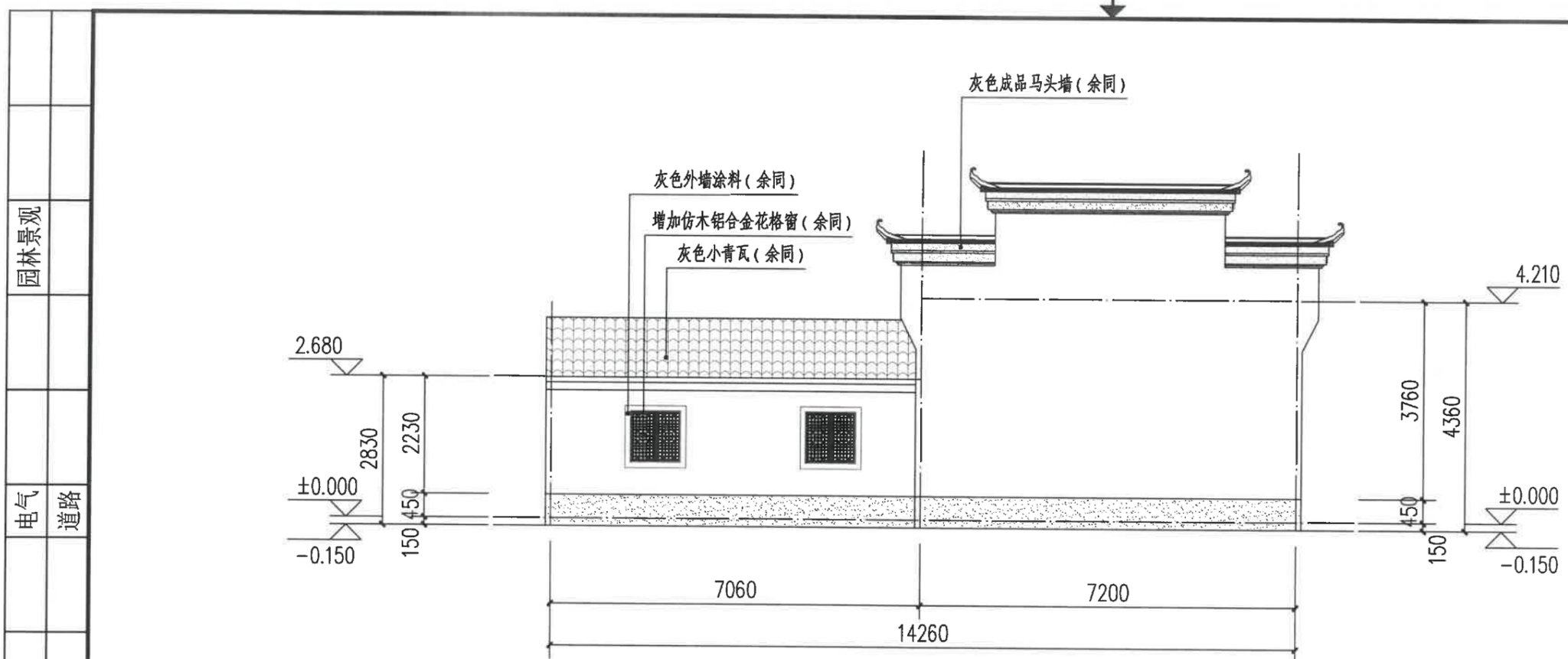
审核人 宣婷

校对 人 王振东

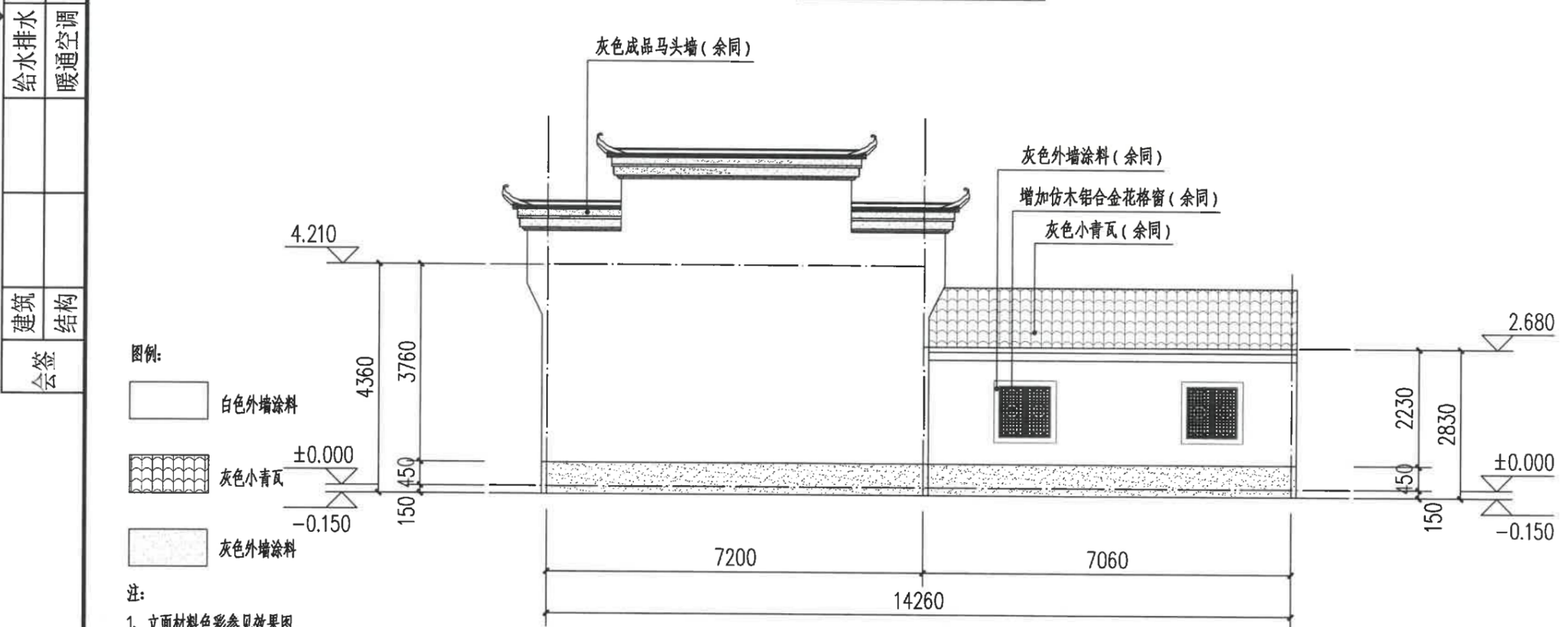
项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏



北立面图 1:100



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章: 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章: 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 22#

子项编号

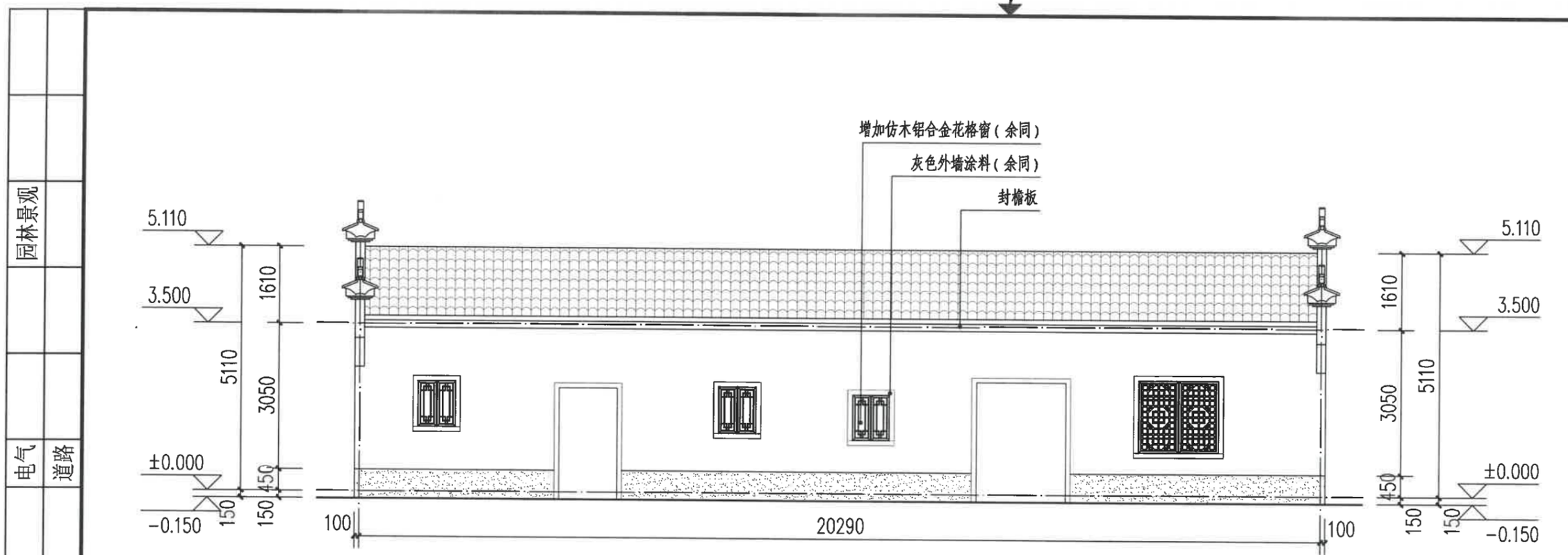
专业 建筑 图号 建初-76

阶段 初步设计 版次 A

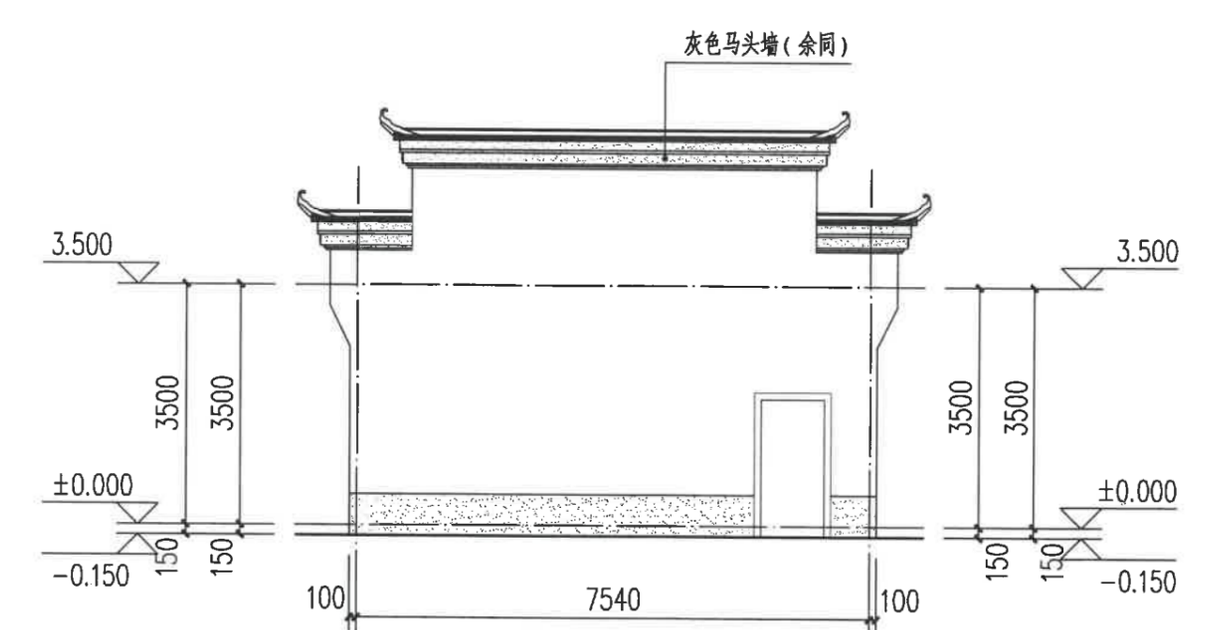
日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、西立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100



西立面图 1:100

- 图例:
- 白色外墙涂料
 - 灰色外墙涂料
 - 灰色小青瓦

注:
 1、立面材料色彩参见效果图。
 2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须经规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观
 电气 道路
 给水排水 暖通空调
 建筑 结构
 会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 竣工章 省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 22#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-77

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图、东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

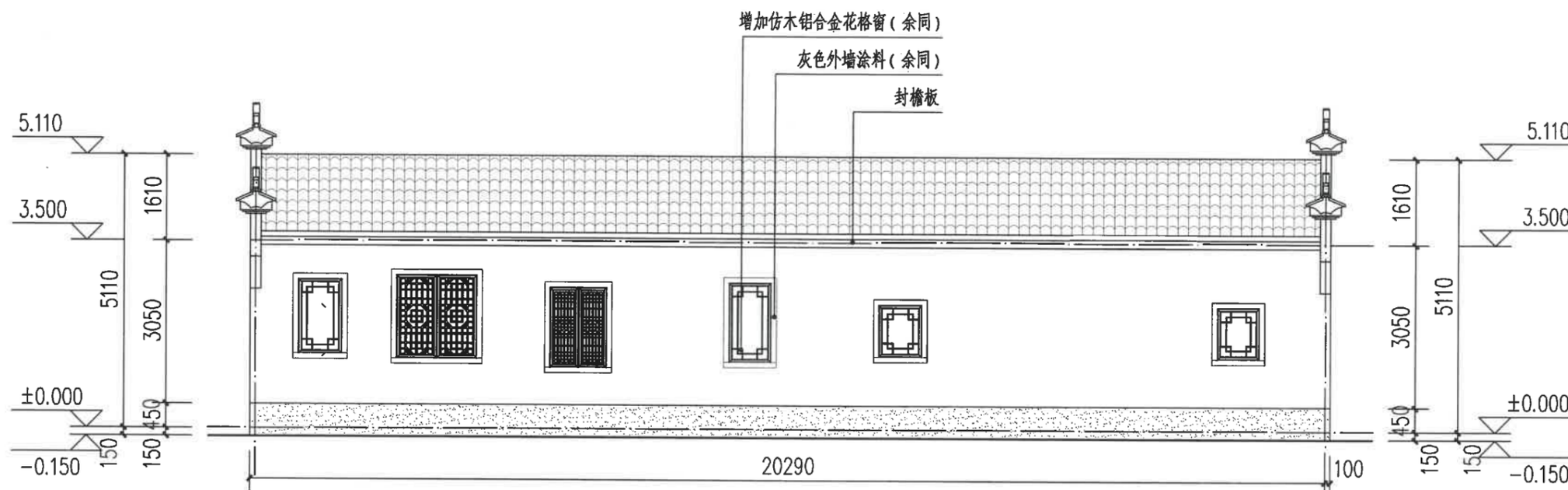
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

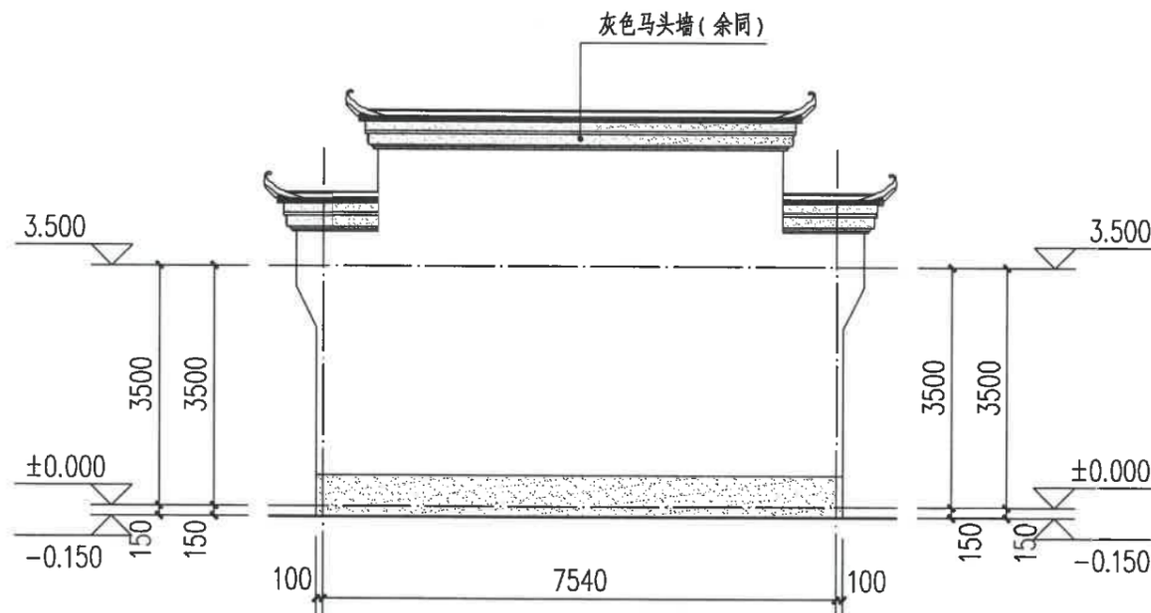
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **浙江科峰工程规划设计研究院有限公司**
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 **浙江省住房和城乡建设厅监制**

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 23#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-78

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
西立面图
东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

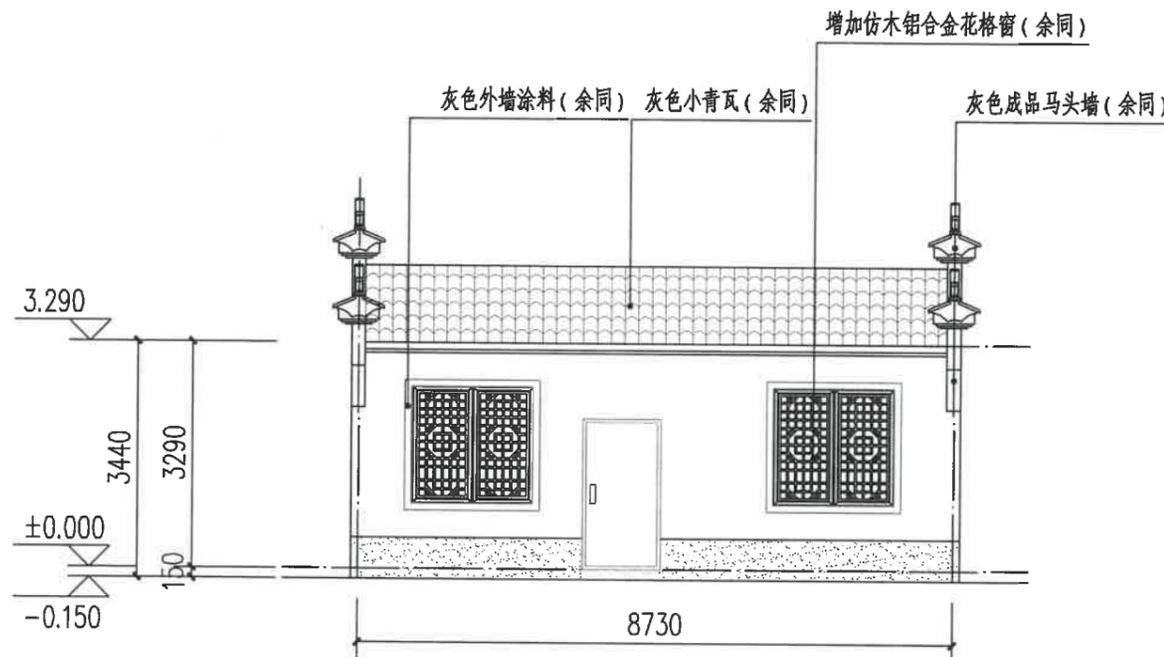
校对 王振东

项目负责人 宣婷

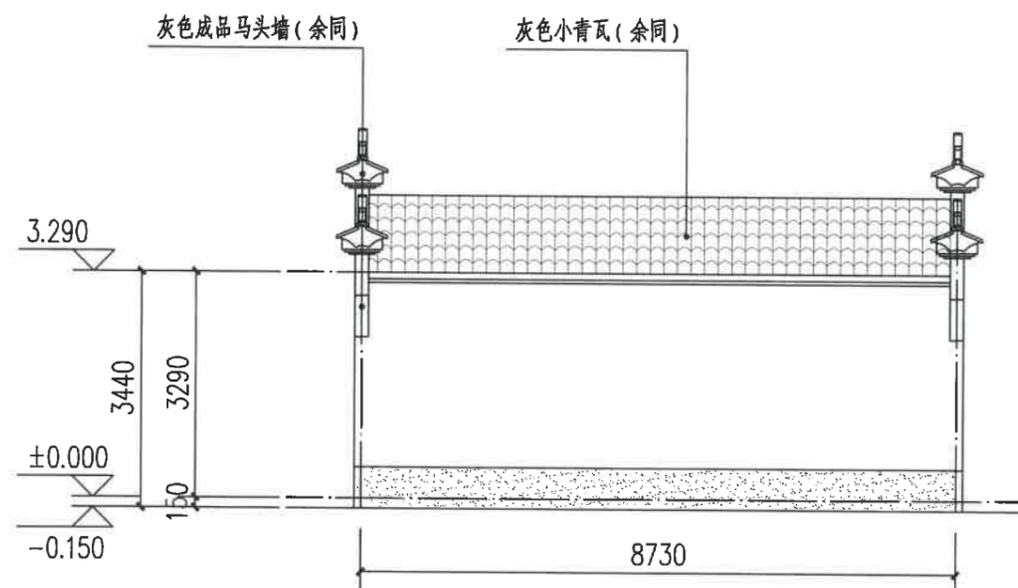
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



西立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
有效期至2025年12月02日
竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 23#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-79

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

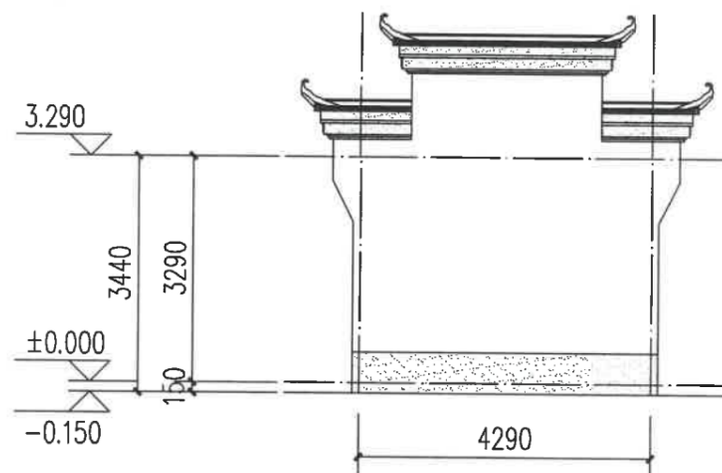
校对 人 王振东

项目负责人 宣婷

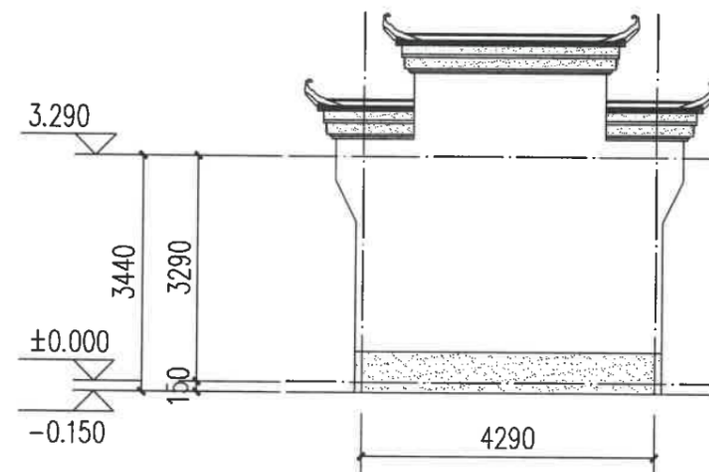
专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



南立面图 1:100



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色小青瓦

灰色外墙涂料

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村
 美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 24#

子项编号

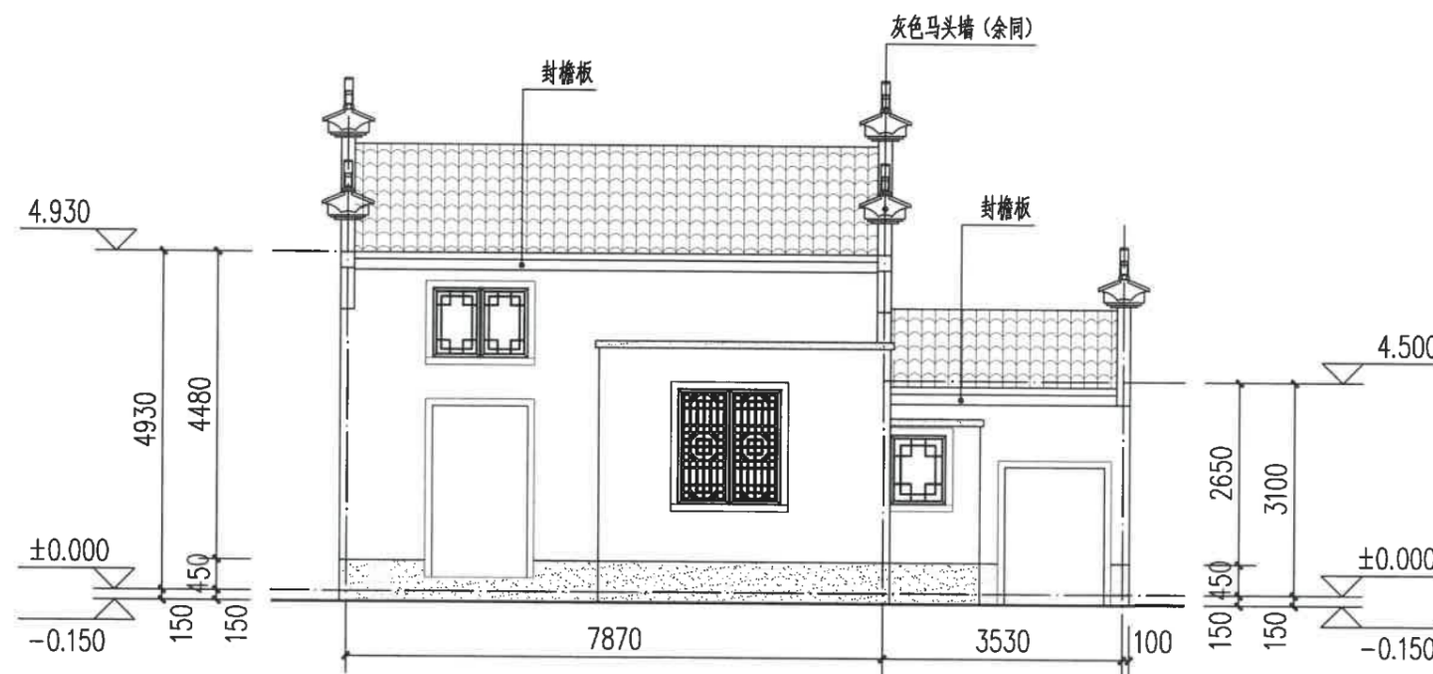
专业 建筑 图号 建初-80

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 南立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



南立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 24#

子项编号

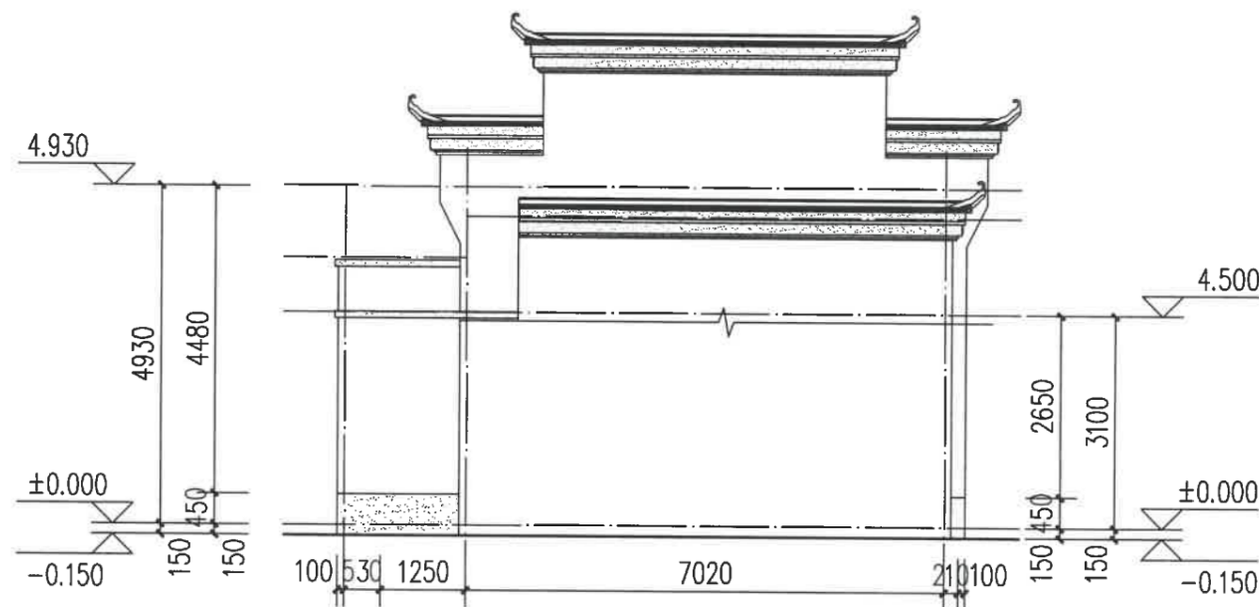
专业 建筑 图号 建初-81

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
东立面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	宣婷	宣婷
校对	王振东	王振东
项目负责人	宣婷	宣婷
专业负责人	王振东	王振东
设计人	邱远鹏	邱远鹏



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

- 立面材料色彩参见效果图。
- 外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级, 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 25#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-82

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
南立面图、东立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

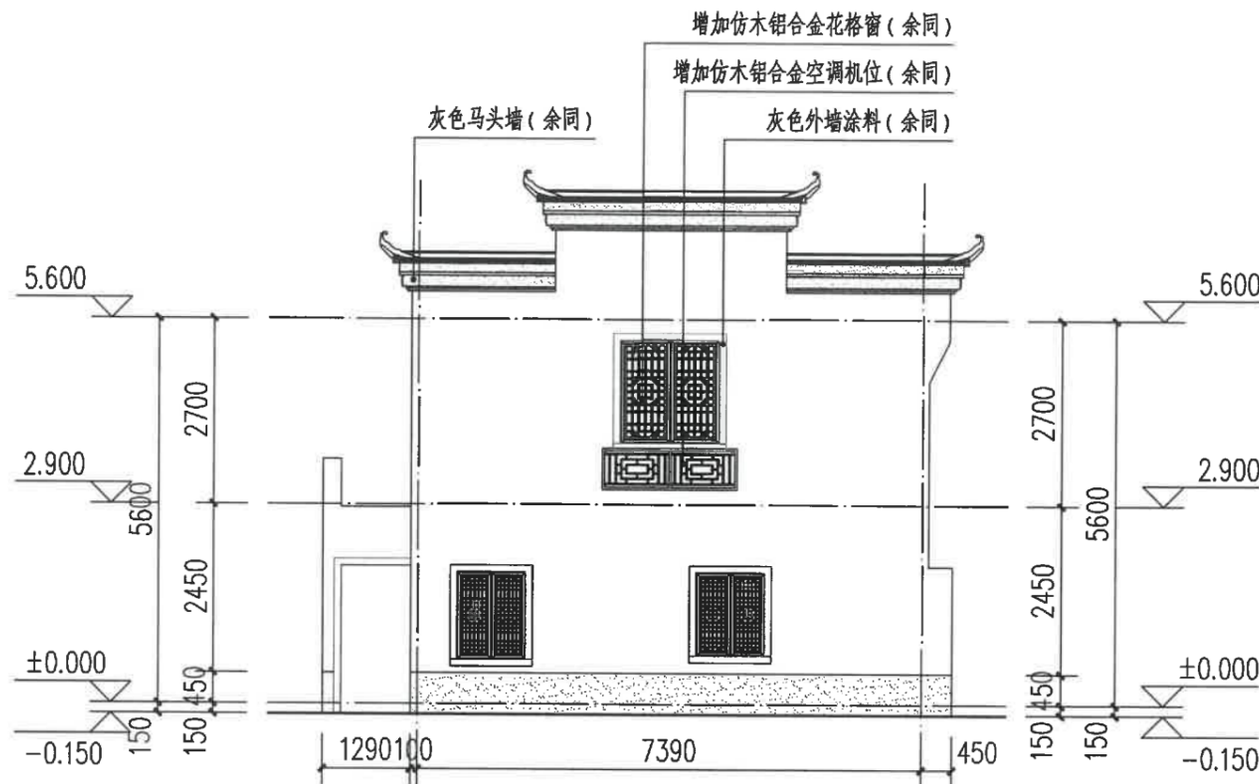
审核人 宣婷

校对 人 王振东

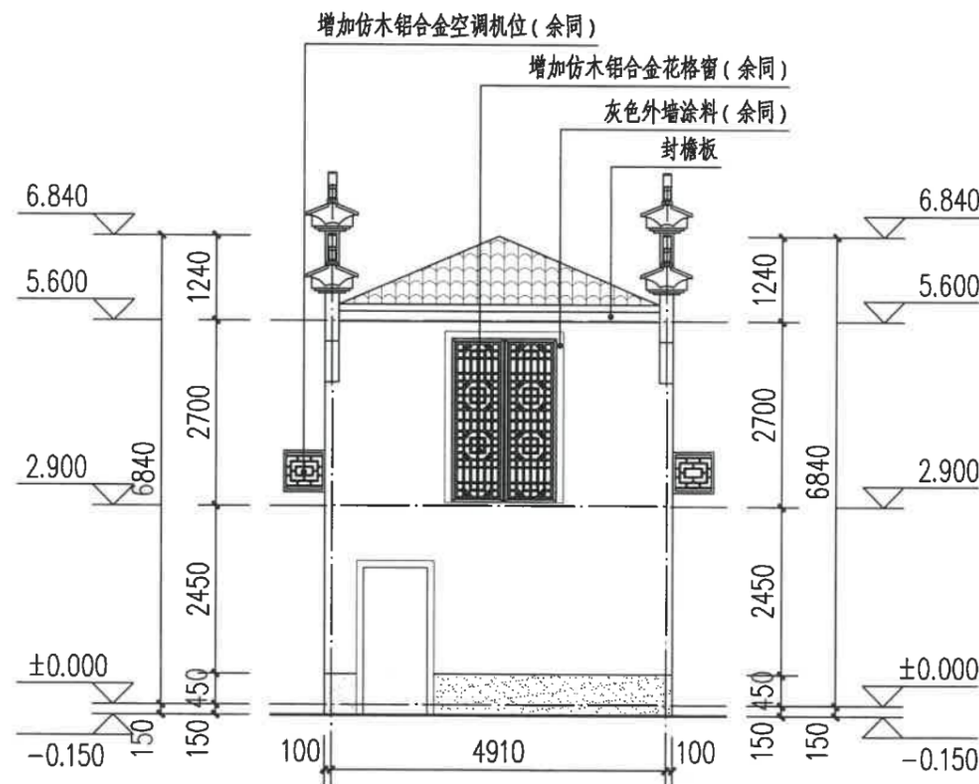
项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏



南立面图 1:100



东立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

签字

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村
美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称 25#

子项编号

专业 建筑 图号 建初-83

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
北立面图

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 宣婷

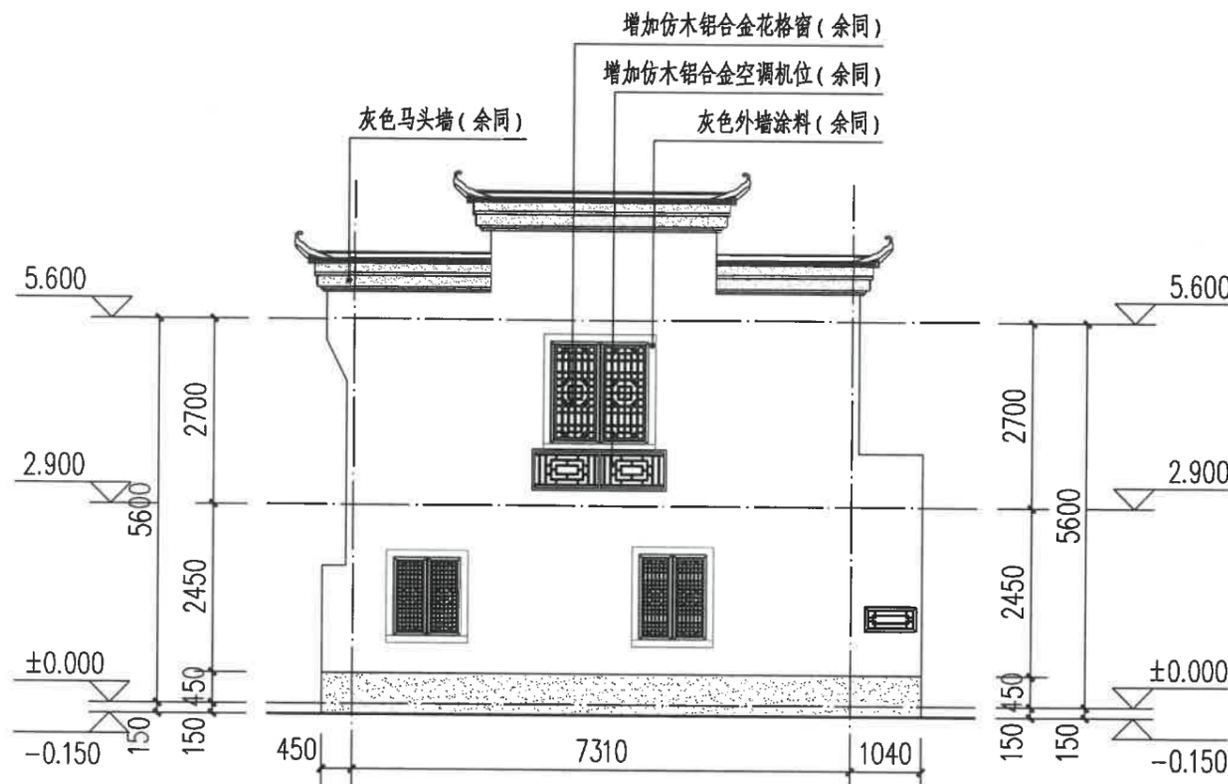
校对 王振东

项目负责人 宣婷

专业负责人 王振东

设计人 邱远鹏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



北立面图 1:100

图例:

白色外墙涂料

灰色外墙涂料

灰色小青瓦

注:

1、立面材料色彩参见效果图。

2、外墙材料须先做样板, 材质、颜色须征得规划、设计人员及业主的认可后方可大面积施工。

景观设计部分



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993
 城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

景观设计图纸目录(一)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 1 页 共 2 页

工程编号		2024QZ-SS-019		子项编号			
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号	
1	LN-01-1	景观设计图纸目录(一)	A3				
2	LN-01-2	景观设计图纸目录(二)	A3				
3	LN-01-3	景观设计图纸目录(三)	A3				
4	LN-02-1	景观初步设计说明(一)	A3				
5	LN-02-2	景观初步设计说明(二)	A3				
6	LN-02-3	景观初步设计说明(三)	A3				
7	LN-02-4	石材防泛碱材料施工说明	A3				
8	LN-03	物料式样图	A3				
9	LP-01	分区索引总平面图	A3				
10	LD-01-1	分区一效果示意图	A3				
11	LD-01-2	分区一平面图	A3				
12	LD-01-3	分区一尺寸平面图	A3				
13	LD-01-4	分区一竖向设计平面图	A3				
14	LD-02-1	分区二效果示意图	A3				
15	LD-02-2	分区二平面图	A3				
16	LD-02-3	分区二尺寸平面图	A3				
17	LD-02-4	分区二竖向设计平面图	A3				
18	LD-03-1	分区三效果示意图	A3				
19	LD-03-2	分区三平面图	A3				
20	LD-03-3	分区三尺寸平面图	A3				
21	LD-03-4	分区三竖向设计平面图	A3				
22	LD-04-1	分区四效果示意图	A3				
23	LD-04-2	分区四平面图	A3				
24	LD-04-3	分区四尺寸平面图	A3				
25	LD-04-4	分区四竖向设计平面图	A3				

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号	2024QZ-SS-019		
子项名称			
子项编号			
专业	风景园林	图号	LN-01-1
阶段	初步设计	版次	A
日期	2024.04	比例	

图纸名称
景观设计图纸目录(一)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LN-01-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例

图纸名称
景观设计图纸目录(二)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

景观设计图纸目录(二)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 2 页 共 2 页

工程编号		2024QZ-SS-019		子项编号			
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号	
1	LD-05-1	一米菜园效果示意图	A3				
2	LD-06-1	分区五平面图	A3				
3	LD-06-2	分区五尺寸平面图	A3				
4	LD-06-3	分区五竖向设计平面图	A3				
5	LD-07	老石板铺装详图	A3				
6	LD-08-1	景墙详图一	A3				
7	LD-08-2	景墙详图二	A3				
8	LD-08-3	景墙详图三	A3				
9	LD-09	高侧石详图	A3				
10	LD-10	石槽花钵详图	A3				
11	LD-11-1	种植池详图一	A3				
12	LD-11-2	种植池详图二	A3				
13	LD-12	0.54m高仿竹篱笆详图	A3				
14	LD-13	工程量表	A3				
15	LS-01-1	绿化设计说明(一)	A3				
16	LS-01-2	绿化设计说明(二)	A3				
17	LS-02	苗木表	A3				
18	LS-03	绿化分区索引总平面图	A3				
19	LS-04-1	绿化分区一上木种植平面图	A3				
20	LS-04-2	绿化分区一下木种植平面图	A3				
21	LS-05-1	绿化分区二上木种植平面图	A3				
22	LS-05-2	绿化分区二下木种植平面图	A3				
23	LS-06-1	绿化分区三上木种植平面图	A3				
24	LS-06-2	绿化分区三下木种植平面图	A3				
25	LS-07-1	绿化分区四上木种植平面图	A3				

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签



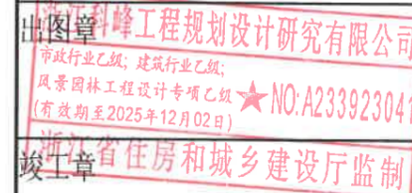
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LN-01-3

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例

图纸名称
景观设计图纸目录(三)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

景观设计图纸目录(三)

工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

第 2 页 共 2 页

工程编号		2024QZ-SS-019		子项编号			
序号	图号	图纸名称	图幅	出图时间	备注	替换图图号	
1	LS-07-2	绿化分区四下木种植平面图	A3				
2	LS-08-1	绿化分区五上木种植平面图	A3				
3	LS-08-2	绿化分区五下木种植平面图	A3				
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



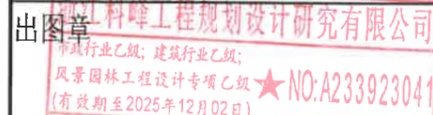
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规[2020]080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



竣工章
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号	2024QZ-SS-019		
子项名称			
子项编号			
专业	风景园林	图号	LN-02-1
阶段	初步设计	版次	A
日期	2024.04	比例	

图纸名称
 景观初步设计说明(一)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

景观初步设计说明(一)

第一部分 工程概况

- 1.1、项目名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目
- 1.2 建设地点: 衢州市衢江区
- 1.3 环境设计用地面积: 景观红线面积详见各节点工程表。

第二部分 设计依据

- 2.1、国家和地区现行的有关工程与建筑设计的各类规范、规定及标准:

国家《园林绿化工程及验收规范 C J J / 8 2 - 2012》中关于环境施工的有关规范标准;

《无障碍设计规范》	(GB50763-2012);
《民用建筑设计统一标准》	(GB 50352-2019);
《混凝土结构设计规范》(2015年版)	(GB 50010-2010);
《钢结构设计标准》	(GB 50017-2017);
《木结构设计规范》	(GB 50005-2017);
《砌体结构设计规范》	(GB 50003-2011);
《建筑结构制图标准》	(GB/T 50105-2010);
《城市居住区规划设计标准》	(GB 50180-2018);
《城乡建设用地竖向规划规范》	(CJJ83-2016);
《环境景观-室外工程细部构造》	15J012-1;
《环境景观-绿化种植设计》	03J012-2;
《环境景观-亭、廊、架》	04J012-3;
《建筑场地园林景观设计深度及图样》	06SJ805;
《园林绿化工程项目规范》	GB55014-2021;
《建筑与市政工程无障碍通用规范》	GB55019-2021;
《城镇道路路面设计规范》	CJJ169-2012;

相关厂家提供的材料样本及资料

- 2.2、甲方与乙方签定的本工程设计合同。
- 2.3、甲方认可的景观方案设计及修改意见。
- 2.4、甲方提供的总图及其它相关设计资料。

第三部分 设计内容与范围

3.1、本工程设计为工程名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目施工图设计;

设计范围根据甲方划定设计范围;

设计内容包括: 景观平面定位, 竖向, 及与其相关专业; 小品大样详图、电气动力系统; 植物设计。

第四部分 设计说明

- 4.1、放样作业由“放样起始点”开始。
- 4.2、放样工作应依图纸所示, 由墙面、墙中心线、路缘石面或树干中心线起始。

所有放样角度皆为90度直角, 墙线与阶梯线相互平行, 除另有标注说明。

4.3、本施工图采用城市坐标系, 景观平面图尺寸标注以mm为单位, 竖向图标高以m为单位。

4.4、本工程设计中如无特殊指明, 所示标高均为完成面标高; 总平面图、分区平面图中定位、竖向与详图有细小出入时, 应以详图为准。

4.5、本工程设计中所有材料配合比除注明重量比外, 其余均为体积比。

4.6、本工程各种材料做法标注顺序自上而下: 垂直面上以由表层贴面到结构层顺序注写; 水平面上按实际的上下层次注写。

4.7、设计选用新型材料产品时, 其产品的质量和性能必须经过检测符合国家标准后方可采用, 并由生产厂家负责指导施工, 以保证施工。

4.8、本工程所用的各类设备(成品设备及二次深化设计部分)应在本工程室外环境工程施工之前由甲方负责组织相关的设备技术施工图, 经本设计单位会签通过后, 由厂家或安装单位派专人赴现场配合室外环境工程施工。

第五部分 竖向设计说明

5.1、本次竖向设计全部为绝对标高, 以建筑底层平面设计图纸标注的竖向为本工程竖向设计参照。

5.2、施工方应对整个设计范围内最终实施的地形、场地、路面及排水的最终效果负责。施工方应于施工前对照相关专业施工图纸, 粗略核实, 相应的场地标高, 并将有疑问及与施工现场相矛盾之处提请设计师注意, 以便在施工前解决此类问题。

5.3、对于车行道路面标高、道路断面设计、室外管线综合系统等均应参照建筑总平面图的设计, 施工方应于施工前对照建筑总平面图核实本工程竖向设计平面图中注明的竖向设计信息。

5.4、路面排水, 场地排水, 种植区排水, 穿孔排水管线等的布置与设计均应与室外雨水系统相连接, 并应与建筑总平面图密切配合使用。

5.3、本工程设计中如无特殊标明, 竖向设计坡度均按下列坡度设计:

- (1) 广场及庭院: 如无特殊指明, 坡向排水方向, 坡度0.5%;
- (2) 压顶和线脚: 如无特殊指明 留0.5%排水坡
- (3) 道路横坡: 如无特殊指明, 坡向路沿, 坡度1.5%;
- (4) 台阶及坡道的休息平台: 如无特殊指明, 坡向排水方向, 坡度1.0%;
- (5) 种植区: 如无特殊指明, 坡向排水方向, 坡度2.0%;
- (6) 排水明沟: 如无特殊指明, 坡向集水口, 坡度1.0%;

5.4、室外坡道其坡高与坡长之比不宜大于1:10, 供轮椅使用的坡道不宜大于1:12。

5.5、台阶侧面均须进行石材贴面, 在绿化种植后石材进入种植土内不少于50mm。

5.6、室外人行道无障碍缘石坡道做法, 正面坡的缘石外露高度不大于20mm, 坡度不得大于1:12, 宽度不得小于1.2m, 侧面坡的坡度不得大于1:12, 全宽式缘石坡道的坡度不得大于1:20。

5.7、挡土墙安装 $\phi 100$ 排水管, 端头无纺布包裹碎石。

5.8、室外地面排水采取地面雨水口与埋地打孔PVC排水管相结合的方式; 打孔PVC排水管的埋深应遵照水电工程师的意见。

5.9、施工前应粗略放线并核实相应的场地标高, 并将有疑问及相关矛盾之处反馈至甲方, 以便在施工前解决此类问题。

图纸中, 凡覆土厚度超过建筑结构设计覆土厚度处, 在保护层上采用加气混凝土填充, 使用加气混凝土后种植区覆土厚度应满足种植需要且总荷载不大于结构设计之荷载。

景观初步设计说明(二)

第六部分 工法说明

- 种植池之回填土应分层夯实, 种植深度与覆土高度应与移植前一致;
- 铺装边缘与植栽区最终覆土标高应维持50mm之恒定高差;
- 所有室外地面饰材的施工必须保证优质施工质量, 必须保证饰材面上不留有砂浆等污渍; 石材尺寸要切割精确, 保证切割角度, 石材边角不得破损。
- 所有成品干挂件需按照相关施工规范进行除锈、防锈处理, 或使用成品不锈钢干挂件, 并要求最低等级不低于304不锈钢。
- 人流密集的场所台阶高度超过0.60m并侧面临空时, 应有防护设施, 护拦应结实, 牢固, 竖向力和顶部能承受大于1.0KN/m的侧向推力。
- 凡有儿童出入场所的栏杆必须采用防止儿童攀登的构造: 竖向杆件净距不应大于0.11m。横向杆件顶部扶手应向内突出使攀爬儿童重心不易翻出外沿。

第七部分 室外工程材料及构造说明

- 道路及广场:**
 - 做法说明: 除图纸中另有要求或另有工程做法的详细说明外, 均按此工程做法的要求施工。如图纸与现场有任何偏差, 施工方应及时通知景观设计师, 改变前需得到业主和景观设计师的批准确认。
 - 广场面积大于100m²时应设置伸缩缝; 道路基层每隔6m应设置伸缩缝; 缝宽10-20mm。
 - 台阶或坡道平台与建筑外墙面之间须设变形缝, 缝宽30mm。灌建筑嵌缝油膏, 深50mm。
 - 墙面石材铺装留缝除特殊指明外均应≤2mm; 地面铺地砖铺装留缝除特殊指明外均应≤4mm。铺装与地面建筑物交接处, 需保证铺装的完整, 缝隙密缝接。异型铺装需严格按设计尺寸切割, 密缝拼接。杜绝铺贴小于100mm宽度的饰面, 或小于1/4整块花岗岩及小于1/2的砖。马赛克施工时, 深色需用深色填缝材料, 浅色需用浅色填缝材料。
 - 石材铺装要求直线全部红外线切割, 弧形全部水刀切割。
 - 地面垫层应铺设在均匀坚实的基土上, 耕土和淤泥必须挖除后用素土或灰土分层夯实。当地基土质较差时, 可用碎石、卵石或碎砖等夯入土中, 以加强土基。
 - 各类地面垫层厚度选定除应考虑地面荷载、压实填土地基变形模量E0外, 对于有腐蚀性介质作用的地面或面层设计质量有较高要求、以及地面面积较大时, 混凝土垫层标准(厚度和材料)不低于100厚C20。
- 除结构图中特殊注明外, 其余砖砌体均用Mu10标准砖, M7.5砂浆砌筑。凡是砖砌墙体均应做水平和垂直防潮层, 基础墙身均在地面下6mm处做20厚1:2防水水泥砂浆防潮带, 内掺5%防水剂。
- 所有外露铁件, 应于完成最终饰面之前, 按照相关施工规范进行焊接缝挫平、除锈、防锈处理; 锈蚀钢板均采用考碳钢。所有螺栓、螺丝均作镀锌处理。所有外露钢结构构件, 焊接部分焊缝均应挫平, 外表面刷防锈漆二道, 调和漆二道, 颜色见各详图;
- 除塑木构件外所有木件均应采用直纹一级木料, 其含水率不大于18%, 须经过防腐处理后方可使用。
 - 防腐处理方法一: 木料采用强化防腐油涂刷2-3次, 强化防腐油配合比97%混合防腐油, 3%氯酚(用于地面以下)。
 - 防腐处理方法二: 采用E-51双酚A环氧树脂刷2次(用于地面以上)。

7.4.3 所有木材不允许有腐朽、虫蛀现象, 在连接的受剪面上不允许有裂纹, 木节不适用于集中, 且不允许有活木节, 木材含水率不应大于15%, 均为进口防腐木, 外饰栗色漆, 要求使用年限达25年。

7.5、所有室外地面所用天然石材铺装材料, 均应按照相关规范要求进行防碱, 防污处理。所有铺装材料必须完整, 无破损、裂缝以及缺角现象。所有同一品种石块必须由同一供货地统一批次供货。

7.6、除特别注明外, 所有有关设计细部、选材、饰面均须按景观工程师指定做法完成, 石材进行面层处理(如自然面、剁斧面等)时, 是指石材外露表面均需按此加工, 标注厚度为处理后的石材厚度。

7.7、铺装依施工放线而定, 所有曲线需按方格网放线以保证曲线流畅, 自然。定线需以硬质铺装区域中心点位为放线起始点, 以尽可能少的切割铺块材料为标准。

7.8、粘贴: 所有板材粘贴时反面应刷表面剂, 粘贴砂浆中加粘结剂或采用聚合物砂浆。块料粘贴可采用干拌浆。

7.9、基础

- 埋置深度: 基础应置于坚实土层之上, 凡达不到设计要求时应抛垫碎石分层夯实; 重要建筑基础应预先构筑。当无特别说明时, 基础埋置深度应≥500mm, 并在地下水位之上冻土线之下。3
- 地形变化: 当地形变化较大时, 基础标高相应变化, 长型建筑物如走廊、围墙、栏杆、挡土墙等条形基础应做成台阶型, 其长度及高度比控制在2/1之内。浅基础相邻基础基础底标高高差不应大于基础静距离1/2。
- 地基变化: 当发现建筑物、水池、广场处于不同地基情况, 如自然土壤和防空洞, 地下车库之上时, 应通知设计单位设计变形缝, 或加强上部整体刚度。
- 基础材料: 地面以下砌体所用材料应按图示要求施工并达到下表最低标准:

潮湿程度	烧结普通砖	混凝土普通砖 蒸压普通砖	混凝土砌块	石材	水泥砂浆
稍潮湿的	MU15	MU20	MU7.5	MU30	M5
很潮湿的	MU20	MU20	MU10	MU30	M7.5
含水饱和的	MU20	MU25	MU10	MU40	M10

7.10、其他

- 成品保护: 施工完成、验收投入使用前须对成品进行保护。
- 反季节施工: 工程施工尽量避免反季节施工, 特别是植物种植, 若无法避免, 则须制订反季节施工技术措施提供给甲方审核通过后再进行施工。
- 在墙面、地面、顶棚上固定各种设备、管线支架、建筑配件以及建筑装修的固定件, 凡有条件均应采用钢制膨胀螺栓、塑料胀管、射钉等安装构件以代替在混凝土或砖墙中预埋件等做法, 固定构件按其允许荷载、规格等有关技术参数选用。



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969983
城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

景观初步设计说明(三)

第八部分 材料及工艺说明

8.1、材料说明

- 8.1.1 除基础材料外, 景观所有材料均应在施工前经过甲方认定。
- 8.1.2 混凝土一图标未明确时: 垫层C20; 一般结构C30; 预制构件C30; 自防水水池C30、抗渗等级 $\geq P6$; 钢筋采用III级钢 (HRB400)。
- 8.1.4 电焊条选用E50xx和E45xx的手工电弧焊条型号。
- 8.1.5 所有构件之间连接采用满焊方式, 所有构件的焊缝高度均为4mm, 焊缝长度见各大样。所有金属构件焊接节点应达到相应的强度要求, 焊缝必须经过打磨后, 做两遍防锈漆处理, 才能按设计需要处理完成面。
- 8.1.6 钢结构材料采用Q355-B钢材, 钢材要求具有标准强度, 伸长率, 屈服强度及硫、磷含量的合格保证书, 以及碳含量有保证书, 符合GB700-2006结构钢技术条件, 须经过防锈处理后方可使用。如未作特殊说明, 均为热镀锌防锈。
 - (1) 除锈采用钢刷清除构件表面的毛刺, 铁锈, 油污及附着在构件表面的杂物; 油漆采用环氧酚醛防锈漆打底, 酚醛磁漆二度。特色重要金属构件如无特殊说明均采用喷漆工艺。
 - (2) 所有构件采用静电喷塑或氟碳漆喷涂亚光工艺。
 - (3) 所有紧固零件须采用不锈钢或热镀锌钢件。
 - (4) 不锈钢要求: 材质为SUS304不锈钢, 栏杆扶手横管与立管连接处满焊, 焊缝打磨处理, 表面光滑平整, 不锈钢管子等要求同上。

第十部分 补充说明

- 10.1、本次出图版号为施工图第一版。
- 10.2、总图与详图有误的地方以详图为准。
- 10.3、地面铺装要求按照图纸严格对缝, 若图中尺寸与现场有误, 可按现场实际尺寸进行调整。

第九部分 执行说明

- 9.1、凡本设计采用的涉及到景观造型、色彩、质感、大小、尺寸、性能、安全等方面的材料, 除按本设计图纸要求外, 均需报小样, 经甲方及设计单位审核认可后方可采用。施工时应按图施工, 如有改变, 需征得设计单位同意; 如替换材料及饰面, 必需取得甲方及景观设计师的最后同意。
- 9.2、所有涉及结构承载力的设计, 必须校核开挖土质情况, 相关结构设计应经过结构工程师核算后, 确认无误后, 方可施工。
- 9.3、相关水、电设备应满足安全和功能要求, 有相关的质检证明和厂家的使用、保养和维修说明。
- 9.3、本图纸未尽详实处, 施工时应遵照国家及地区规范和标准执行。
- 9.4、本设计的场地资料完全根据甲方提供的电子文件, 由于甲方提供的电子文件与实际现场存在可能的差异, 所以施工单位在进场后, 应该立即将现场有关情况与图纸间的差异书面知会甲方和设计方。
- 9.5、本设计中所用材料, 及各成品设施须待业主及设计师确认封样后方可使用。主材进场及放样完成须通知业主及设计方现场确认, 主体园路铺装之前应先铺设标准段供业主及设计方确认。
- 9.6、所有图纸中标注专业厂家定制安装的内容, 仅考虑平面布点位置, 其余仅供参考, 具体由专业厂家进行定制安装, 或直接从厂家处采购。
- 9.7、现状植物清理, 除设计需改动的范围其它均保持现状, 清理范围线可根据实际情况适当增大, 如设计与现状保留植被有冲突时以现状植物为主; 植物补植数量及位置根据现场实际情况可适当调整。
- 9.8、室外家具、特色景观小品等具体由甲方另行委托专业厂商提供产品一并进行。混凝土仿木栏杆由施工单位结合实际情况现场放样和制作。
- 9.9、本项目工程量均以实际为准。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级, 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LN-02-3

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例

图纸名称
景观初步设计说明(三)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 **图号** LN-02-4

阶段 初步设计 **版次** A

日期 2024.04 **比例**

图纸名称
景观初步设计说明(四)

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 罗敏

校对 人 郑钱晓

项目负责人 田丰

专业负责人 罗敏

设计人 李燕琪

石材防泛碱材料施工说明

一、措施目标

为解决园林行业中石材泛碱一直存在长期无法防范的顽疾, 达到进一步提升硬质景观工程质量标准, 特要求石材防泛碱。石材防泛碱主要针对以下两方面进行防护功能: 一是石材防泛碱, 二是防地面石材水印和水斑。

二、石材防泛碱材料特性

石材防泛碱材料是一种具有很好的防水性能、干燥收缩小、有韧性与水泥基材料粘接力强、不污染环境对人体无害等特点, 避免了石材湿贴施工后出现泛碱、水渍、起壳等问题。

三、施工流程说明

1、基面清理

将石材粘结面的灰尘、杂物等清除干净。

2、材料和工具的准备

- (1) 防泛碱材料由液体材料与粉剂材料两部分调合组成;
- (2) 工具: 电动搅拌器、滚筒、刷子等工具。

3、材料的配制与施工

- (1) 先将液体材料用搅拌器预先搅拌均匀, 不应有沉淀分层现象。
- (2) 将预搅拌均匀的液体材料、粉剂材料倒入搅拌桶内(液体: 粉剂比例为1: 2), 用电动搅拌器将混合液充分混合搅拌均匀(搅拌时间为3-5分钟), 放置5-10分钟使其熟化, 施工时如有沉淀稍加搅拌即可进行涂刷施工。(应注意搅拌好的防泛碱材料控制在2小时内用完)。

4、涂刷施工

(1) 面层没有明水就可以进行涂刷, 涂刷时可以使用滚筒或刷子将防泛碱材料均匀的涂刷于石材的粘贴工作面, 即除石材表面外的五个面(石材密缝铺贴时, 视实际情况需要, 四条侧边涂刷时, 可采用1: 1配比用刷子涂刷一遍即可);

(2) 涂刷时不可以有孔洞, 有孔洞抗渗性能就不好, 建议涂刷方法: 涂刷两次, 第一次横向均匀涂刷, 第二次纵向均匀涂刷, 这样可以保证涂刷均匀, 没有遗漏, 浆料应满布并覆盖整个粘贴工作面, 厚度掌握在1mm左右。但需注意当采用滚筒滚涂时, 涂刷过程中适当用力滚涂, 使背胶平整、均匀附着在表面。如石材粘贴面有背网保护时无需铲除, 但用量会略有增加。

5、成品防护

涂刷完成后, 将石材放置于合适的场地自然养护晾干(不少于45分钟, 晾干时间视具体气候条件定)。在背胶层还未充分干透前应避免淋雨, 以免影响背胶成膜过程, 同时也要避免用尖锐的器具破坏背胶层。待背胶层表干后即可进行常规粘贴施工。

6、产品施工环境

- 1) 当天气平均温度 $\geq 15^{\circ}\text{C}$ 、空气湿度 $\leq 40\%$ 的时候, 涂刷完成后需要晾置2-3小时才可使用;
- 2) 当天气平均温度 $\leq 15^{\circ}\text{C}$ 、空气湿度 $\geq 60\%$ 的时候, 涂刷完成后需晾置5小时以上才可使用;

建议施工方法:

晚上涂刷石材防泛碱材料, 晾置到第二天开始施工, 这样可以保证晾干时间更长, 效果更好。

四、注意事项

- 1、严格按照规定的比例进行配比, 然后用电动搅拌机搅拌均匀, 切勿随意使用施工处随手物品;
- 2、施工时不得添加其它材料和外加剂;
- 3、每次施工完毕, 用清水清洗工具及机械设备;
- 4、处理已经防护剂处理的材料时, 须经效果检测, 粘结性能符合要求时才能使用;
- 5、应避免该防泛碱材料污染石材正面。如果不慎污染正面, 应在它未全干之前将它清除掉, 否则, 将难以清除(清除方法: 如浆料不慎污染石材正面, 可以直接用布擦掉, 如快干的情况下用铲刀轻轻铲掉, 铲的时候注意力度以免将石材刮伤, 然后在用布粘水擦干净即可);
- 6、防泛碱材料在开封后最好一次性用完, 密封情况下可存放一个月, 如液体材料出现分层、严重有异味, 粉体材料有结块现象, 则不能继续使用。

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LN-03

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例

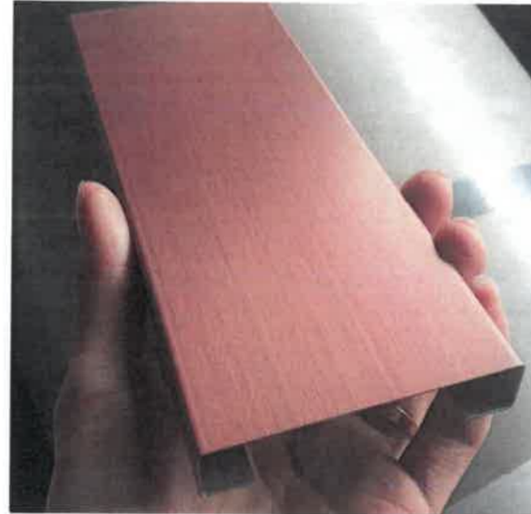
图纸名称
 物料式样图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



老石板
 颜色: 复古旧
 面层: 粗糙面



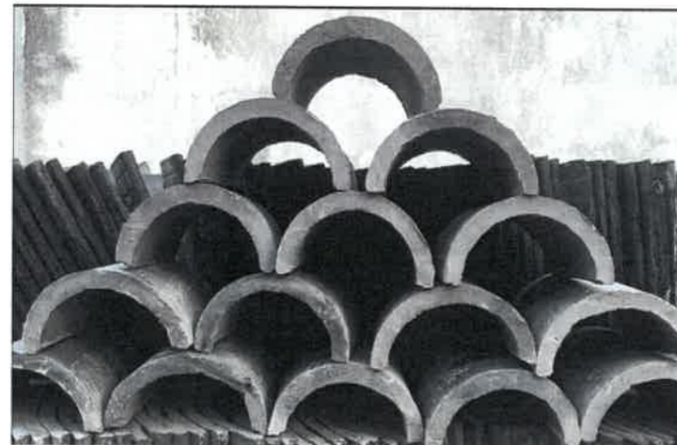
304不锈钢
 颜色: 电镀仿铜
 面层: 哑光面



花岗岩
 颜色: 芝麻黑
 面层: 火烧面



防腐木
 颜色: 柚木色
 面层: 光面



青瓦
 颜色: 青灰色
 面层: 哑光面



花岗岩侧石
 颜色: 芝麻黑
 面层: 火烧面



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

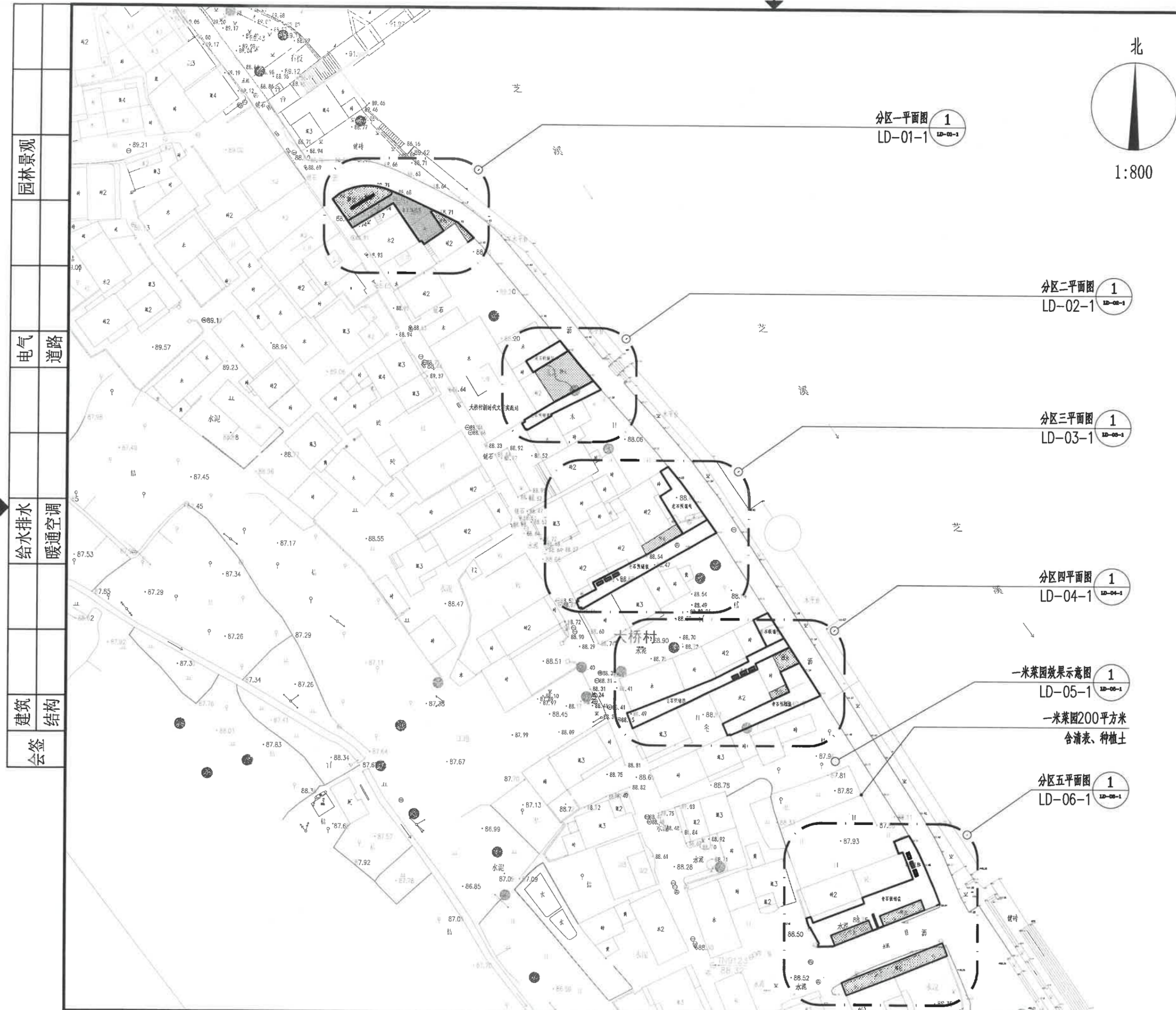
专业 风景园林 图号 LP-01

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:800

图纸名称
分区索引总平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构 会签

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-01-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区一效果示意图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



分区一效果示意

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

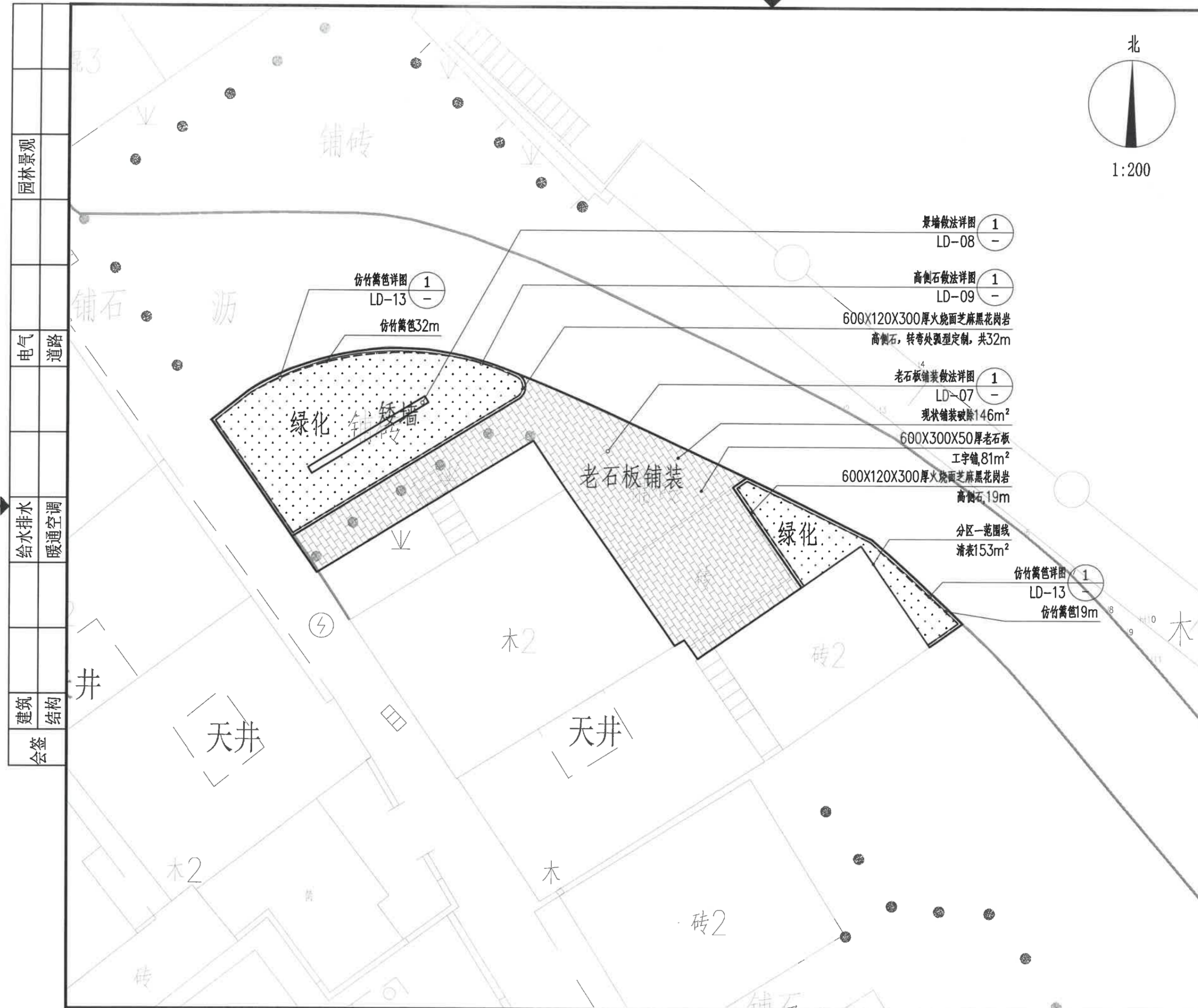
专业 风景园林 图号 LD-01-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区一平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

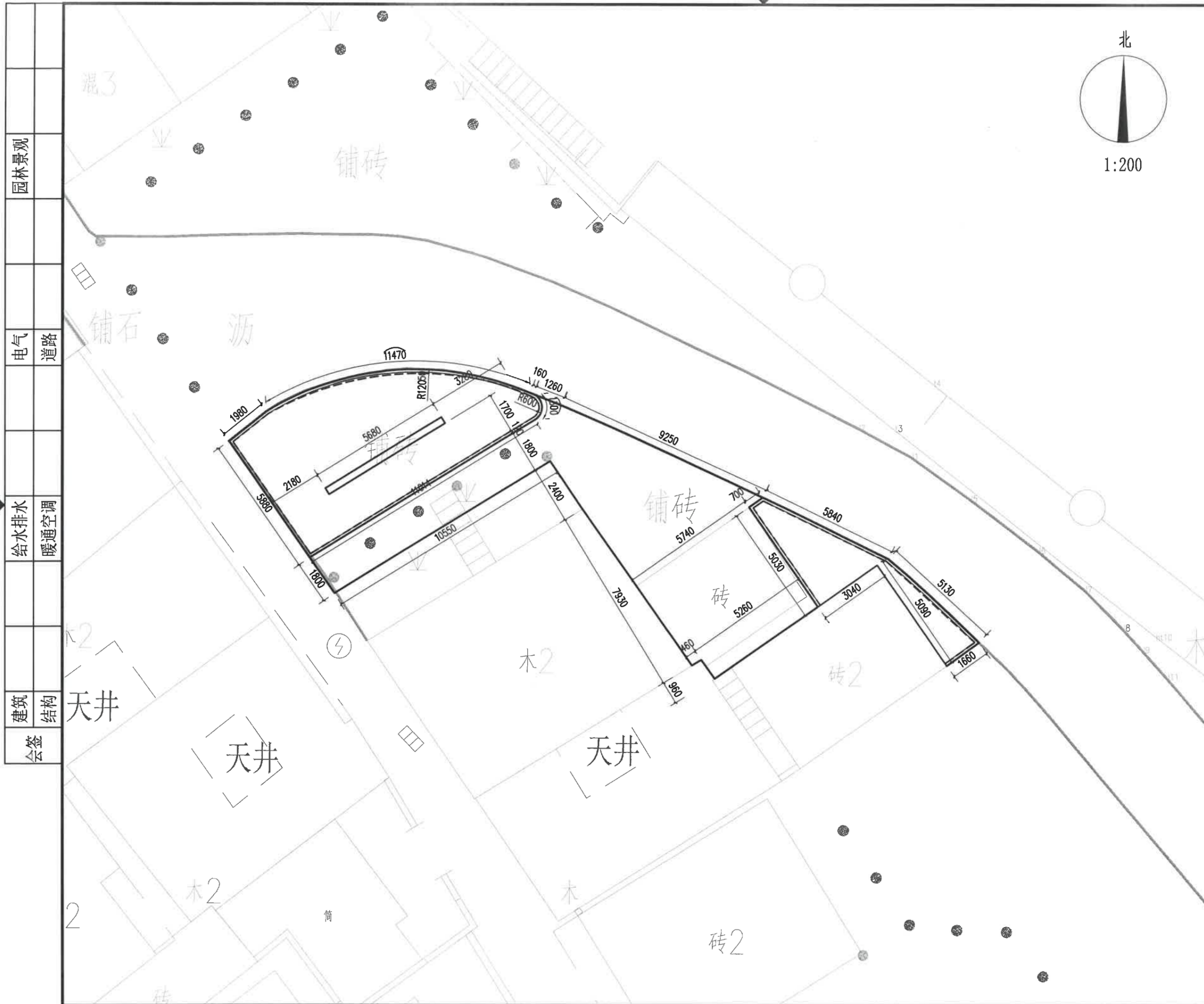
专业 风景园林 图号 LD-01-3

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区一尺寸平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级
(有效期至2025年12月02日) NO: A233923041

竣工章
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

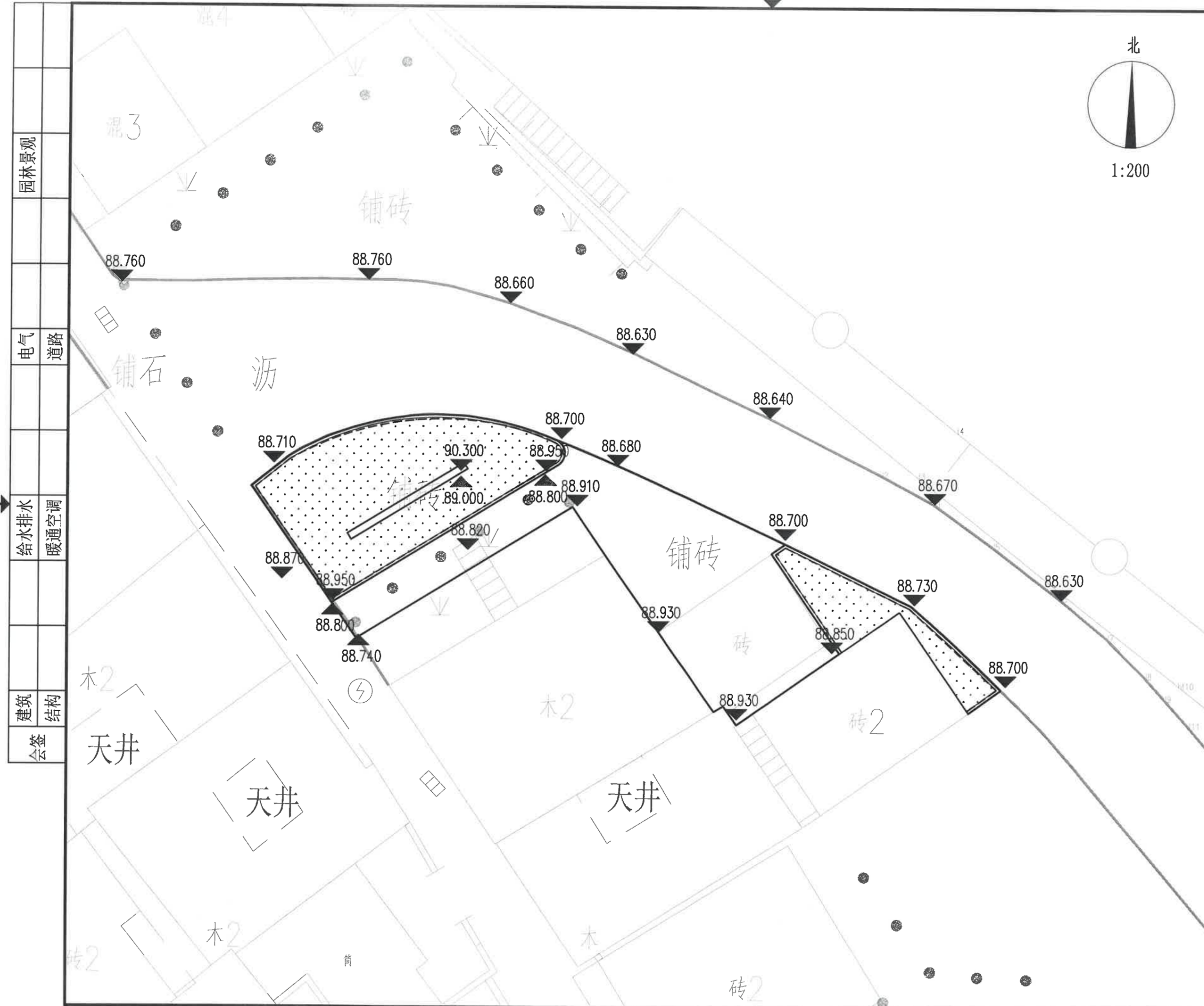
专业 风景园林 图号 LD-01-4

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区一竖向设计平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



园林景观	
电气	道路
给排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 有效期至2025年12月02日
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-02-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区二效果示意图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



分区二效果示意

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

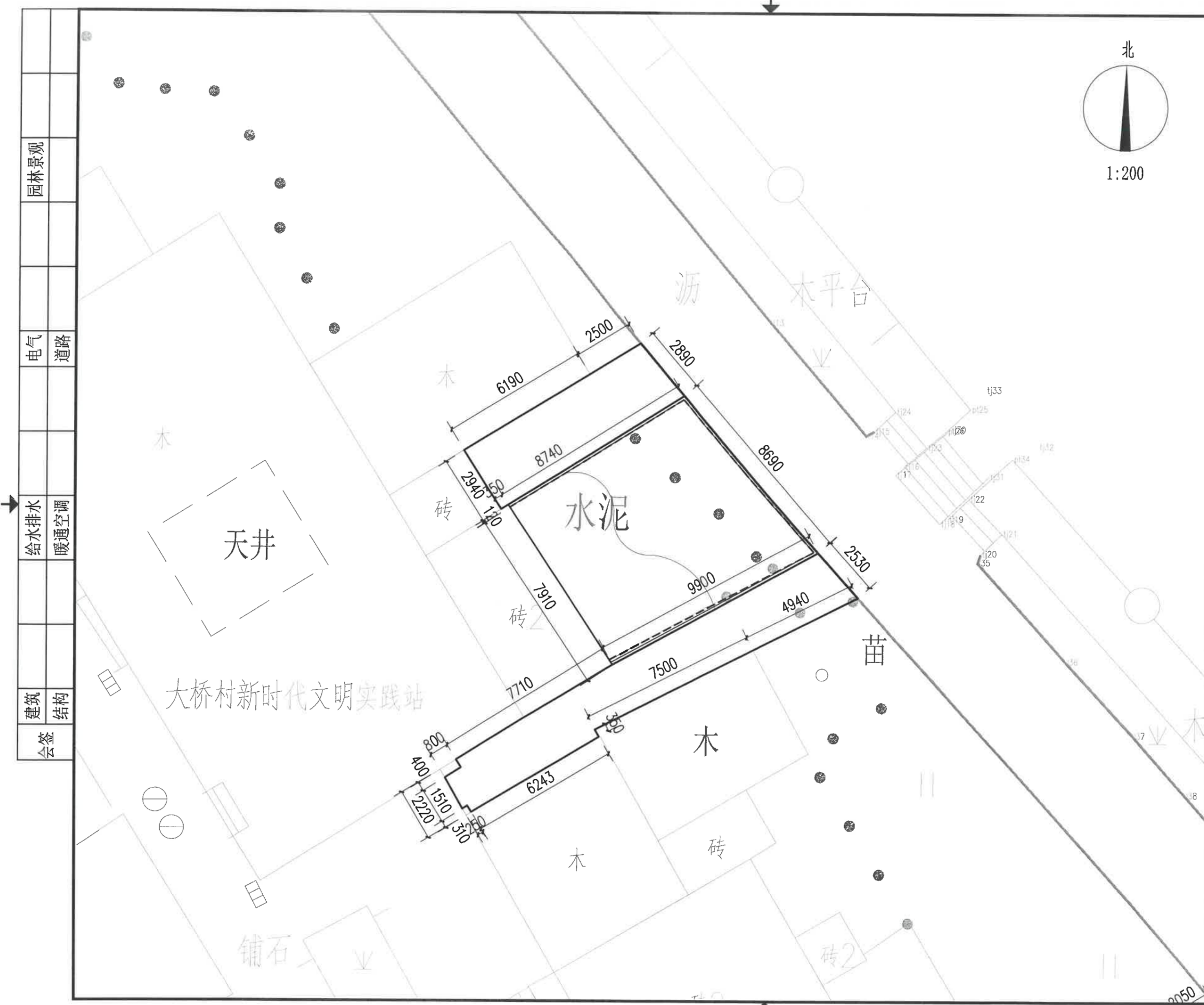
专业 风景园林 图号 LD-02-3

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区二尺寸平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

大桥村新时代文明实践站

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
出图章
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

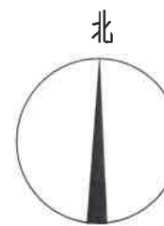
专业 风景园林 图号 LD-02-4

阶段 初步设计 版次 A

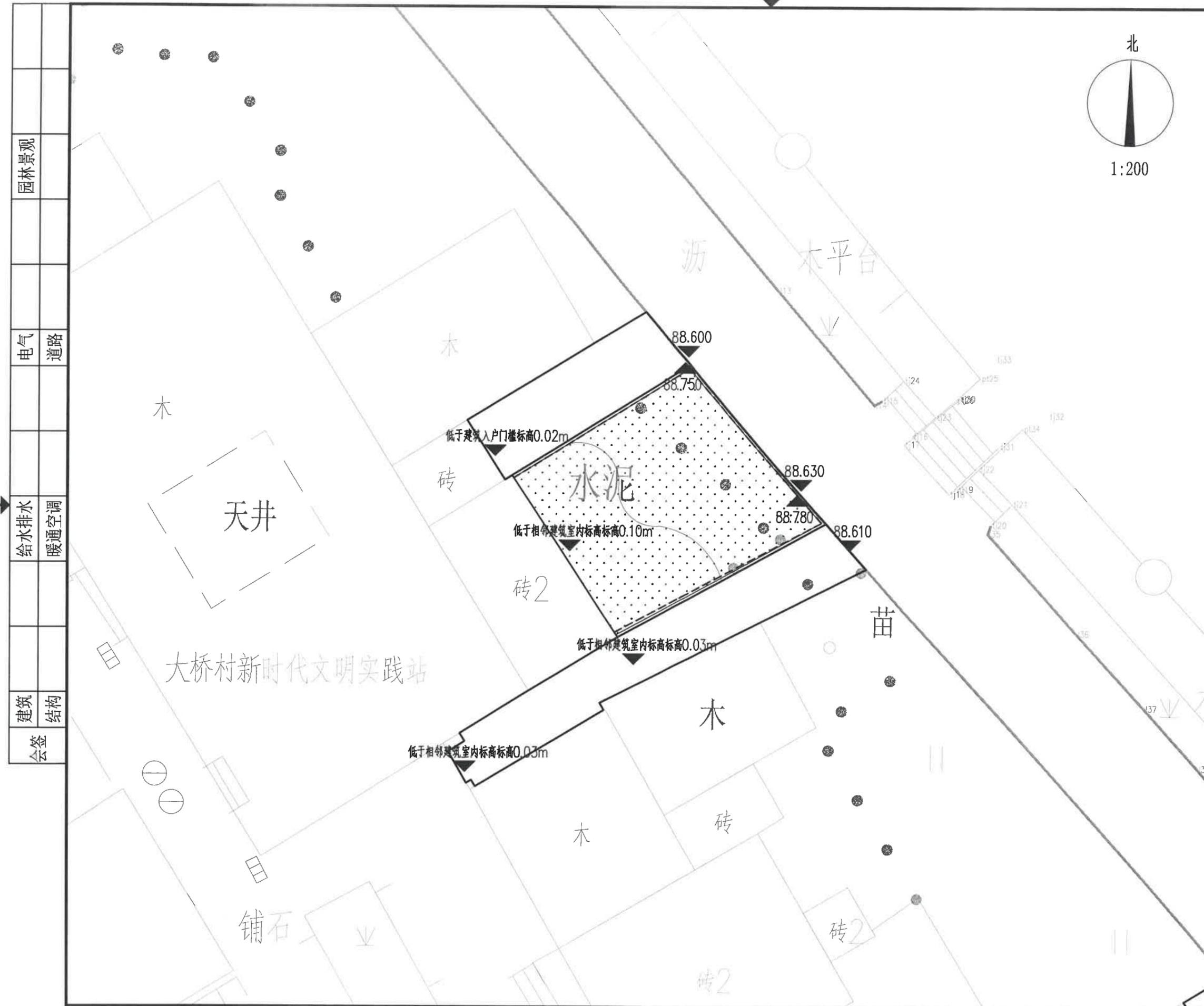
日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区二竖向设计平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



1:200



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章: 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-03-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区三效果示意图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



分区三效果示意

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

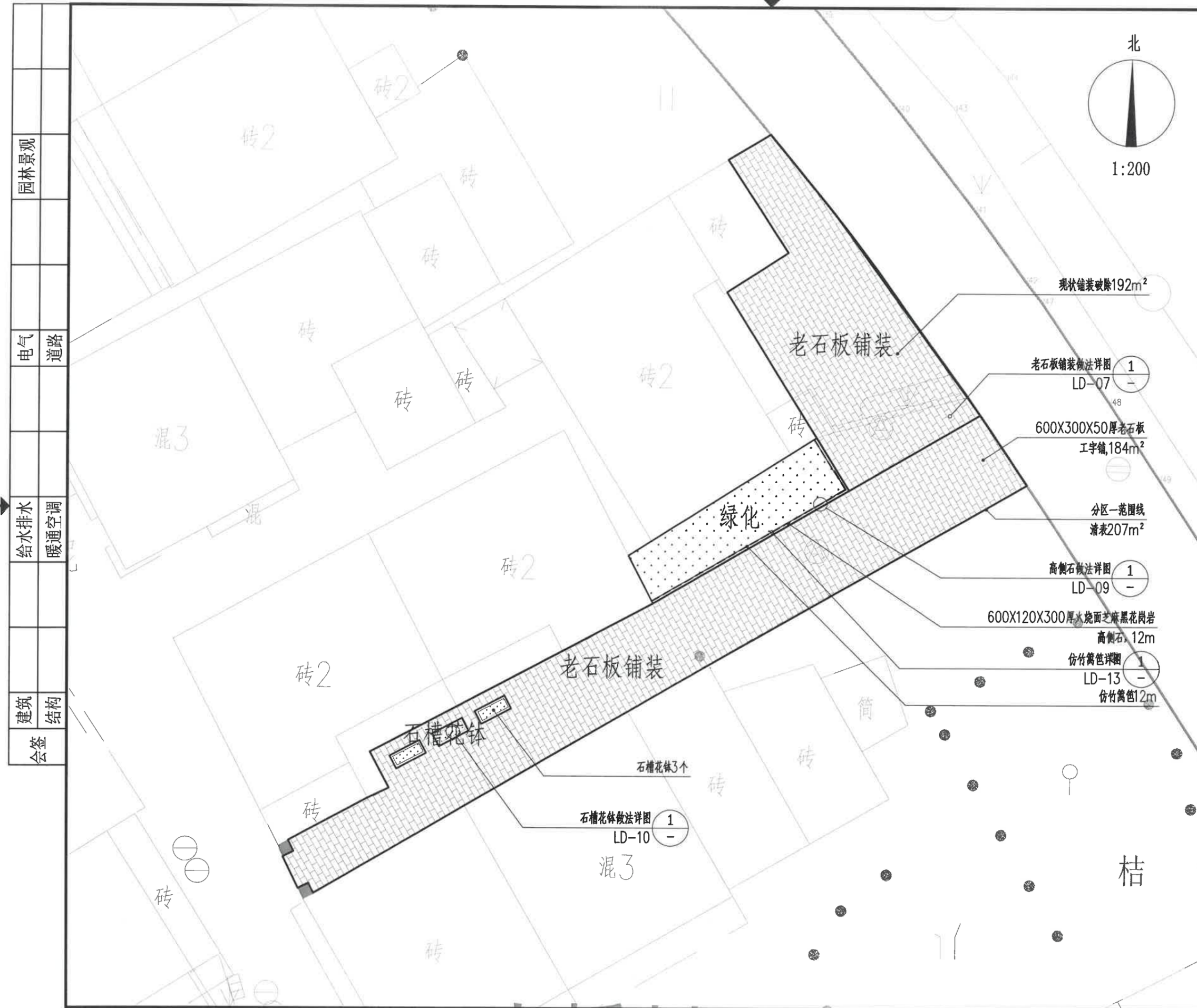
专业 风景园林 图号 LD-03-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区三平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

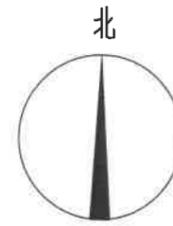
专业 风景园林 图号 LD-03-4

阶段 初步设计 版次 A

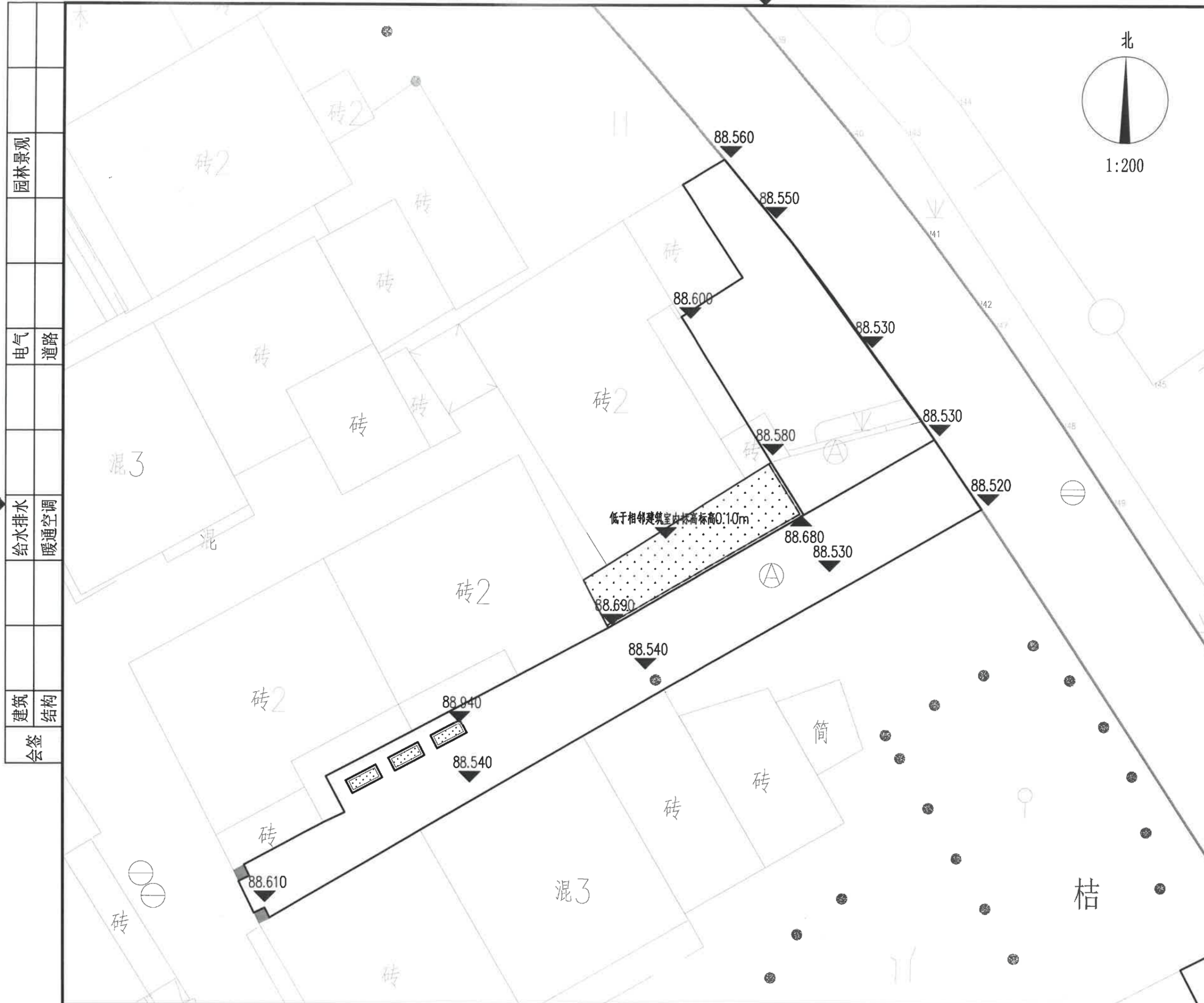
日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区三竖向设计平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



1:200



园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-04-1

阶段 初步设计 版次

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区四效果示意图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	

园林景观	
电气	道路
给排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



分区四效果示意

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

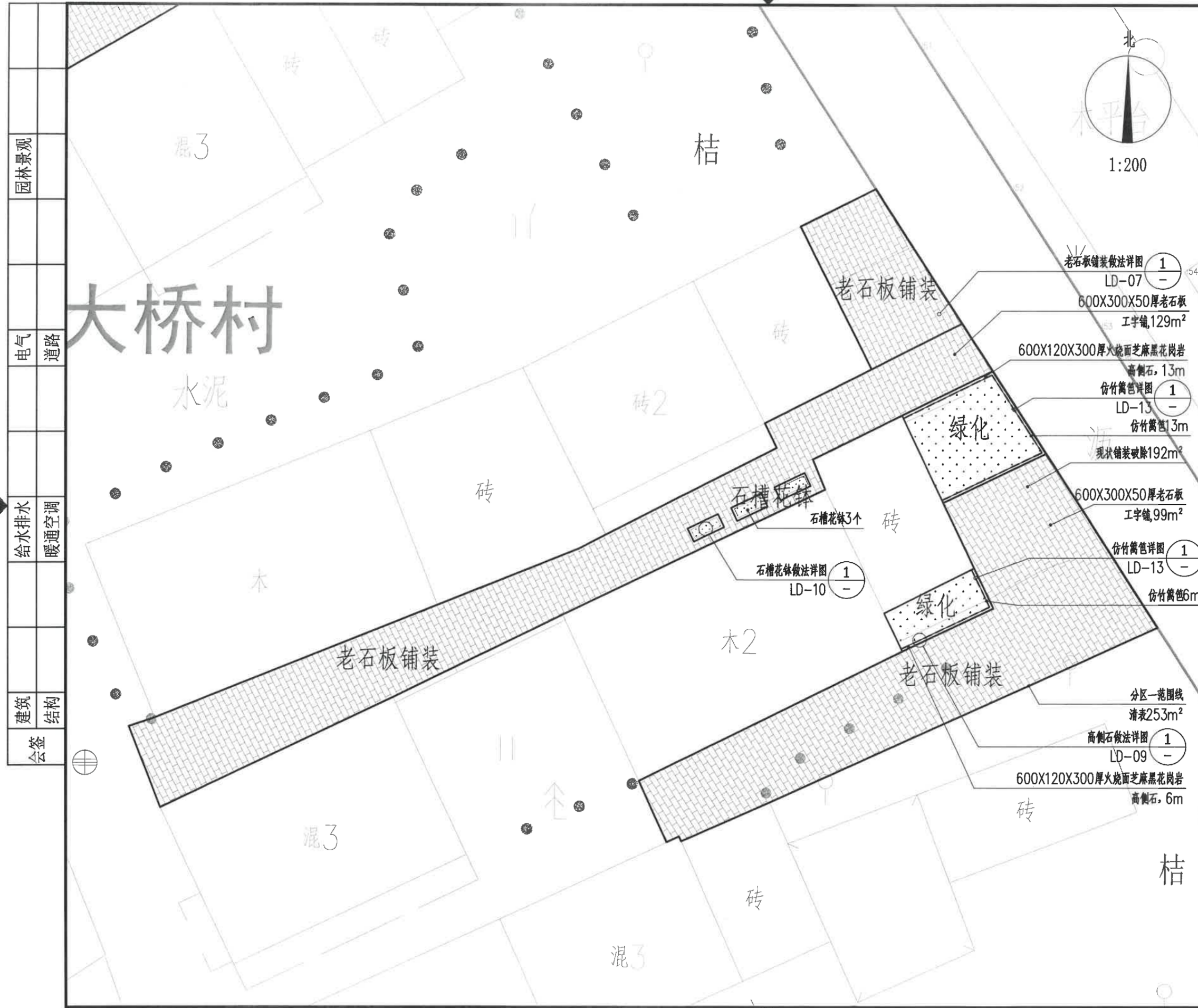
专业 风景园林 图号 LD-04-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区四平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签

大桥村



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **科峰工程规划设计研究院有限公司**
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章 **浙江省住房和城乡建设厅监制**

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-05-1

阶段 初步设计 版次

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 一米菜园效果示意图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



一米菜园效果示意

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang KeFeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
有效期至2025年12月02日
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

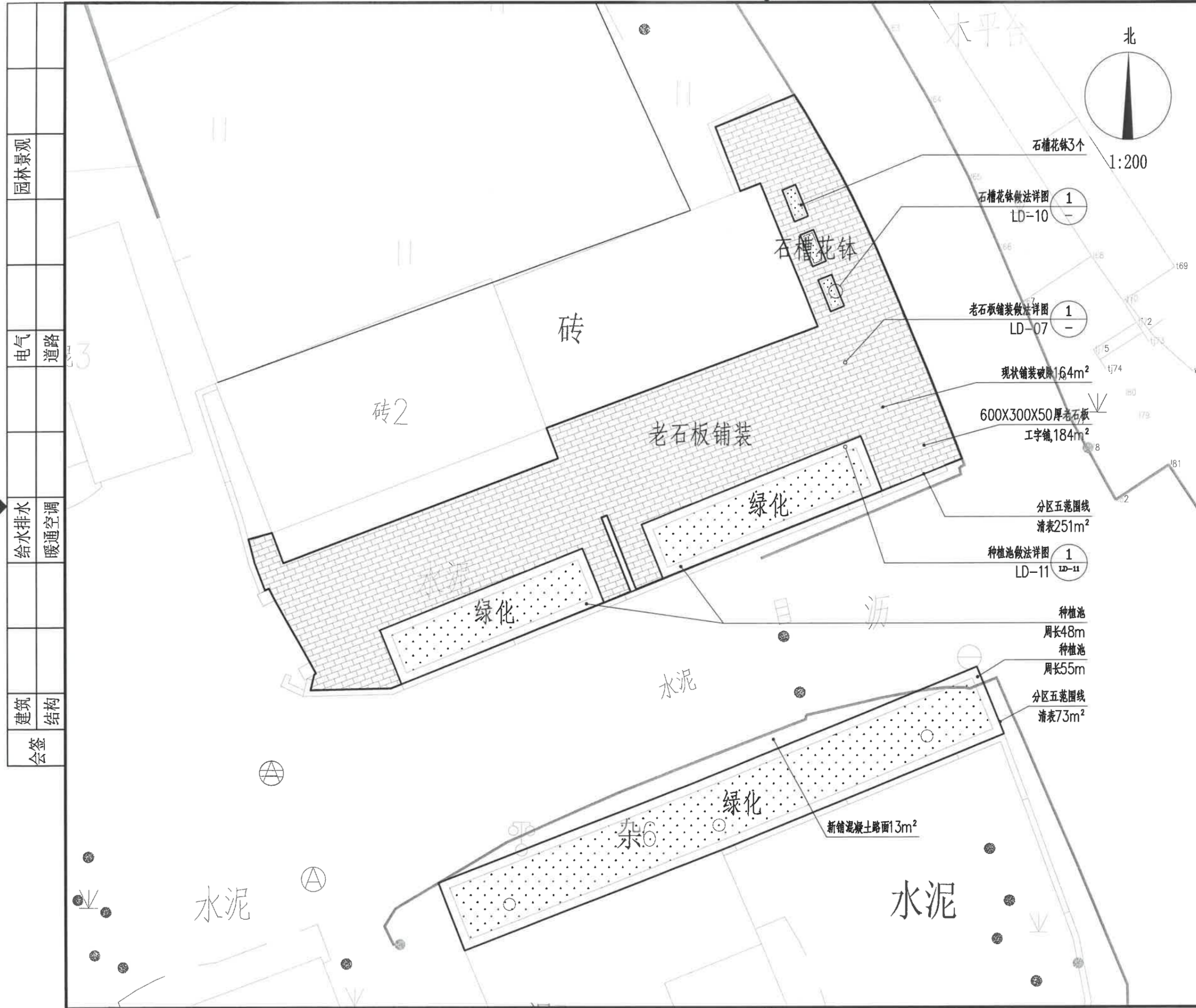
专业 风景园林 图号 LD-06-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区五平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观
电气
道路
给水排水
暖通空调
建筑
结构
会签

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **浙江科峰工程规划设计研究院有限公司**
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章 **浙江省住房和城乡建设厅监制**

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

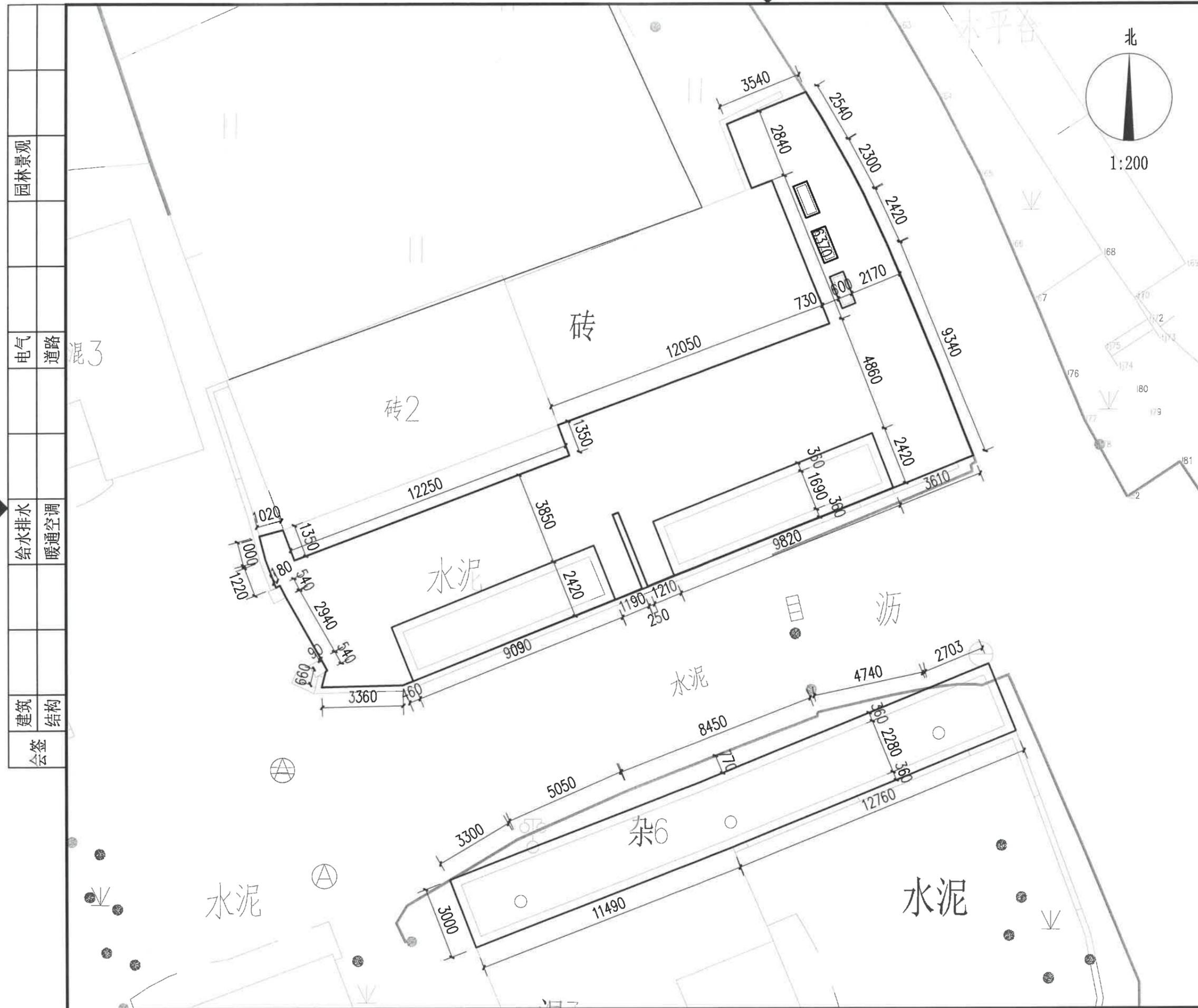
专业 风景园林 图号 LD-06-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
 分区五尺寸平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



浙江科峰工程规划设计研究有限公司

Zhejiang Ke Feng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd

地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢

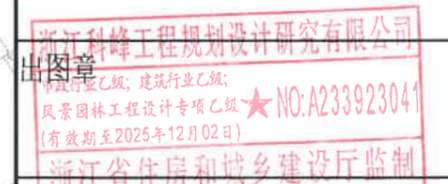
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

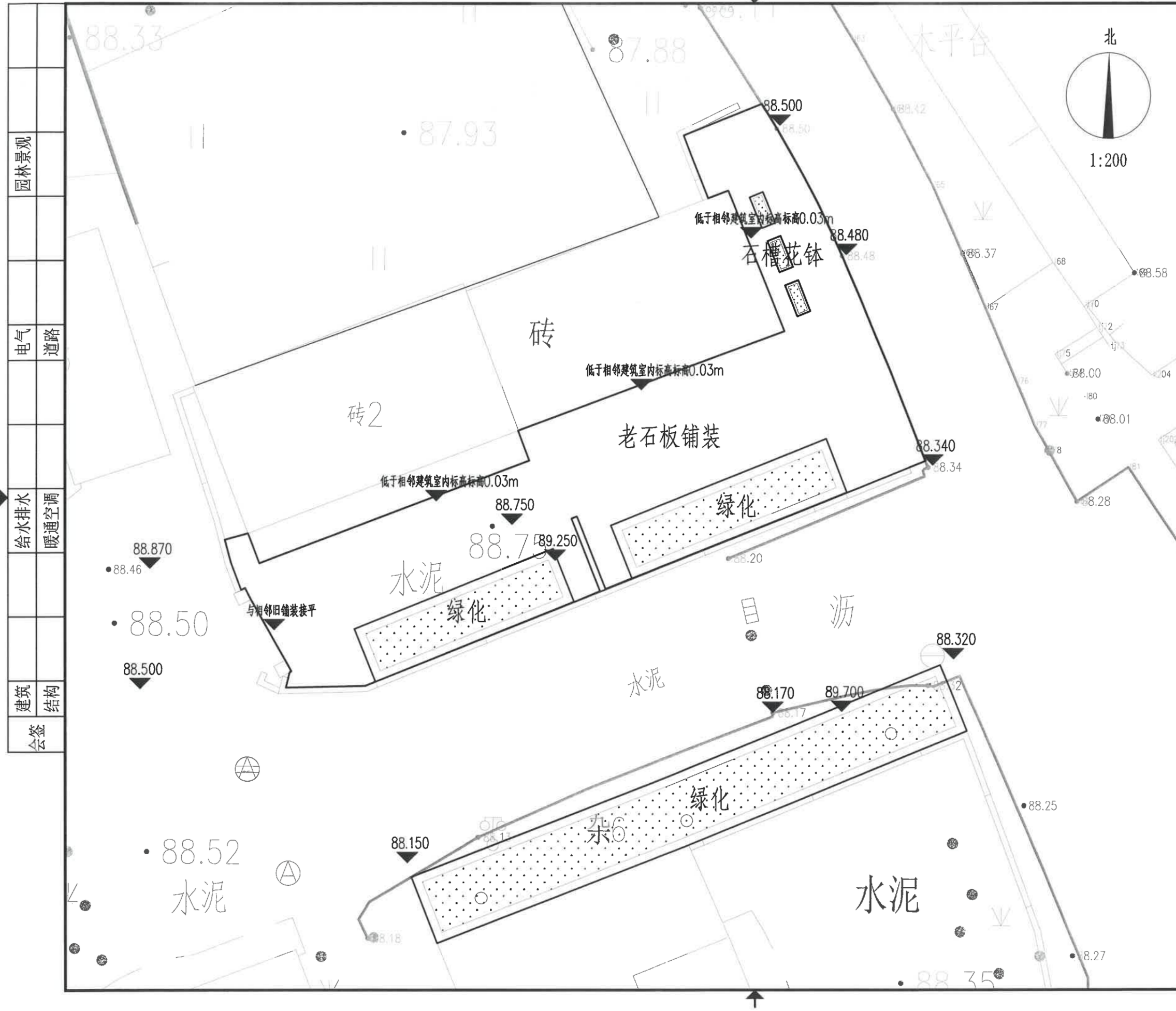
专业 风景园林 图号 LD-06-3

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:150

图纸名称
分区五竖向设计平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-07

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:20

图纸名称
老石板铺装详图

签署栏 实名 签名

审定人

审核人

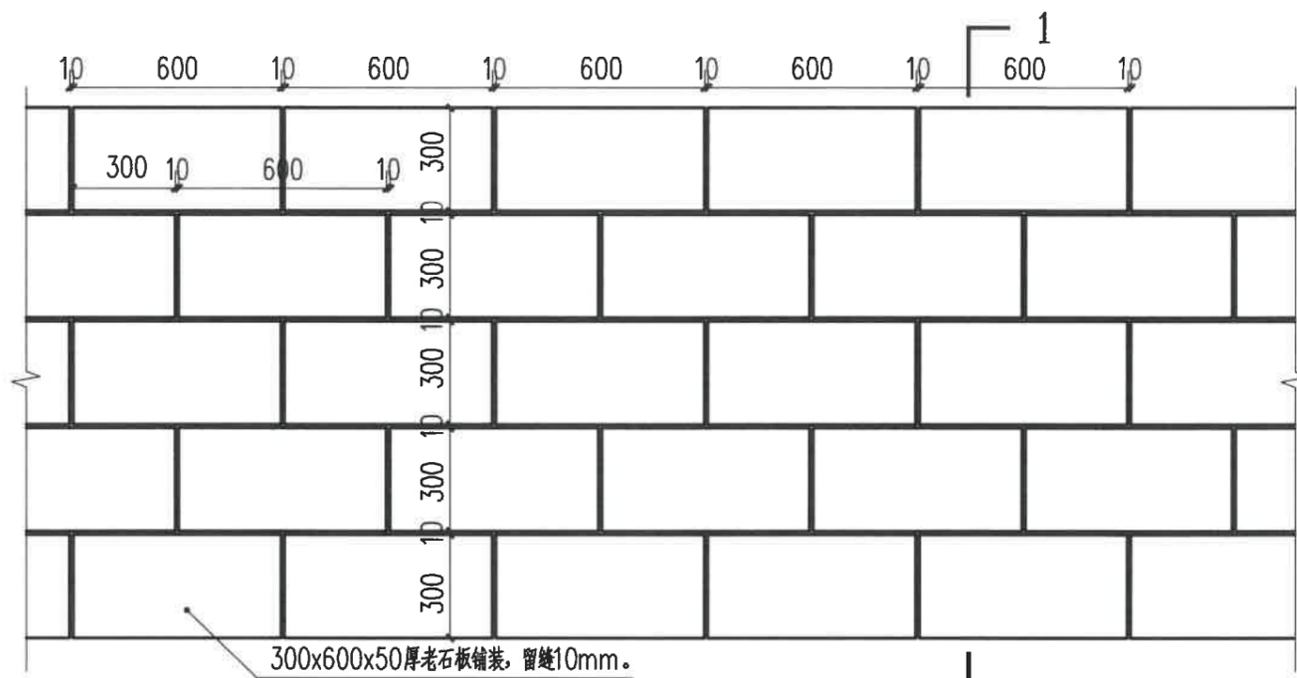
校对入

项目负责人

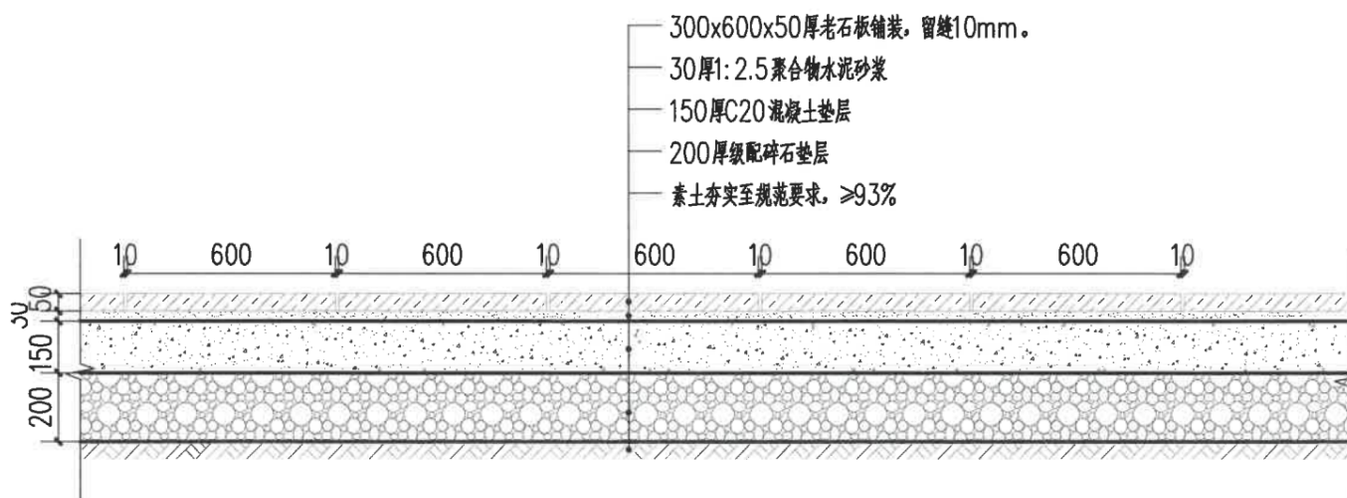
专业负责人

设计人

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



老石板铺装标准段平面图 1:20



1-1剖面图 1:20

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 出图章 乙级, 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-08-1

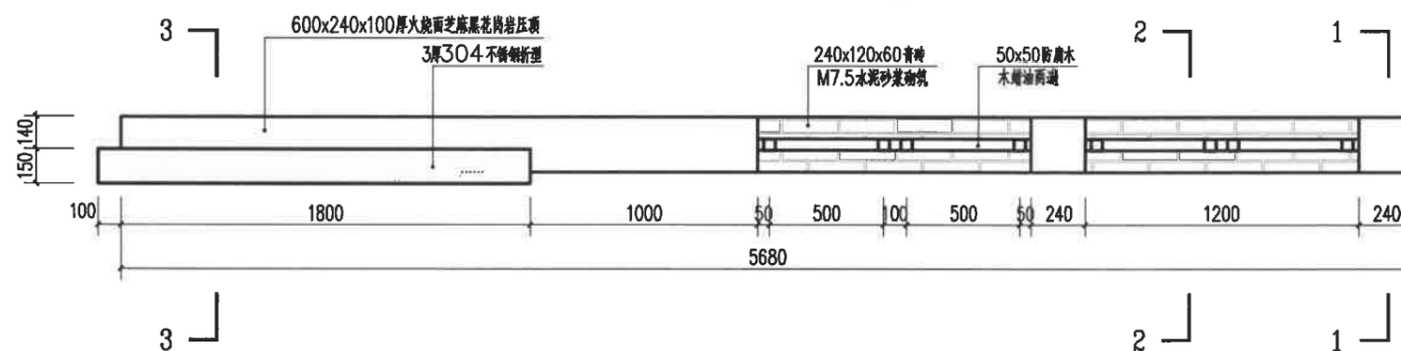
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 见图示

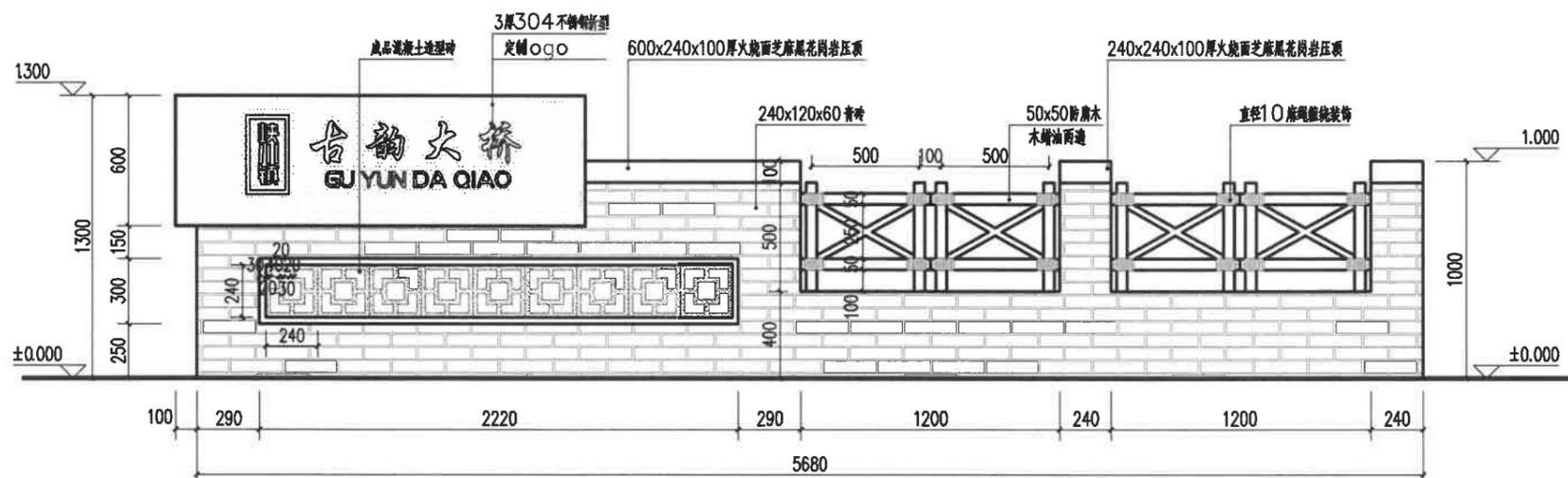
图纸名称
景墙详图一

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签



景墙平面图 1:30



景墙正立面图 1:30

备注:
1、本图尺寸单位为毫米, 标高单位为米。
2、logo名称及具体式样由业主确定, 专业单位二次深化设计、安装。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-08-2

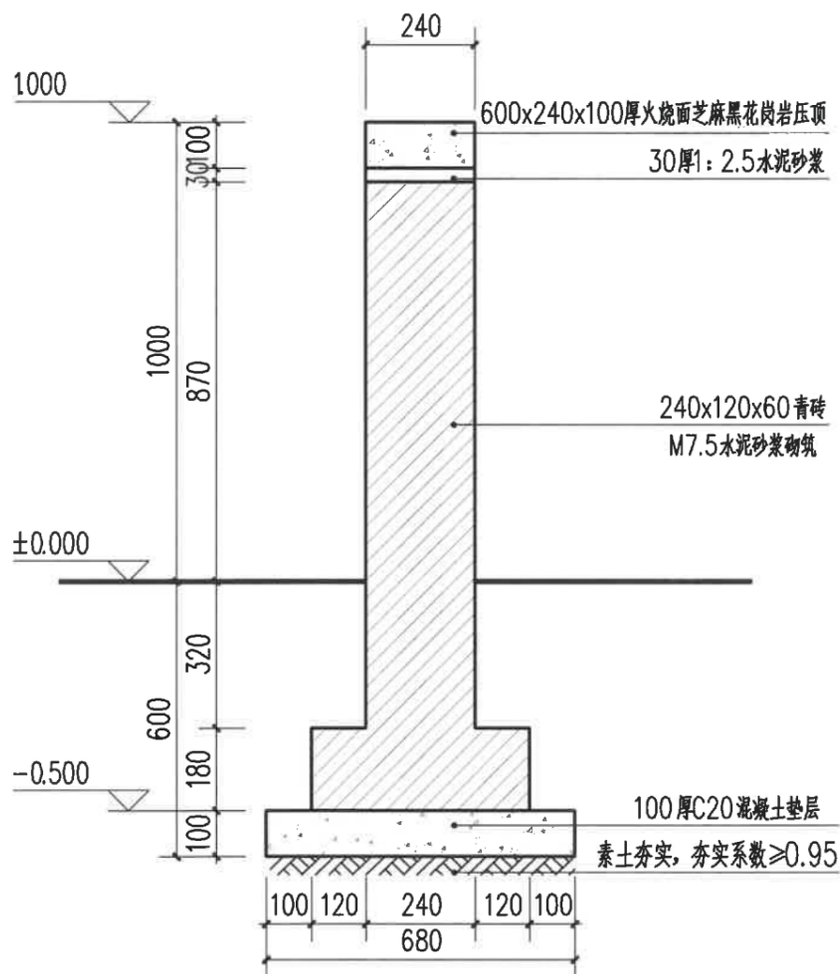
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 见图示

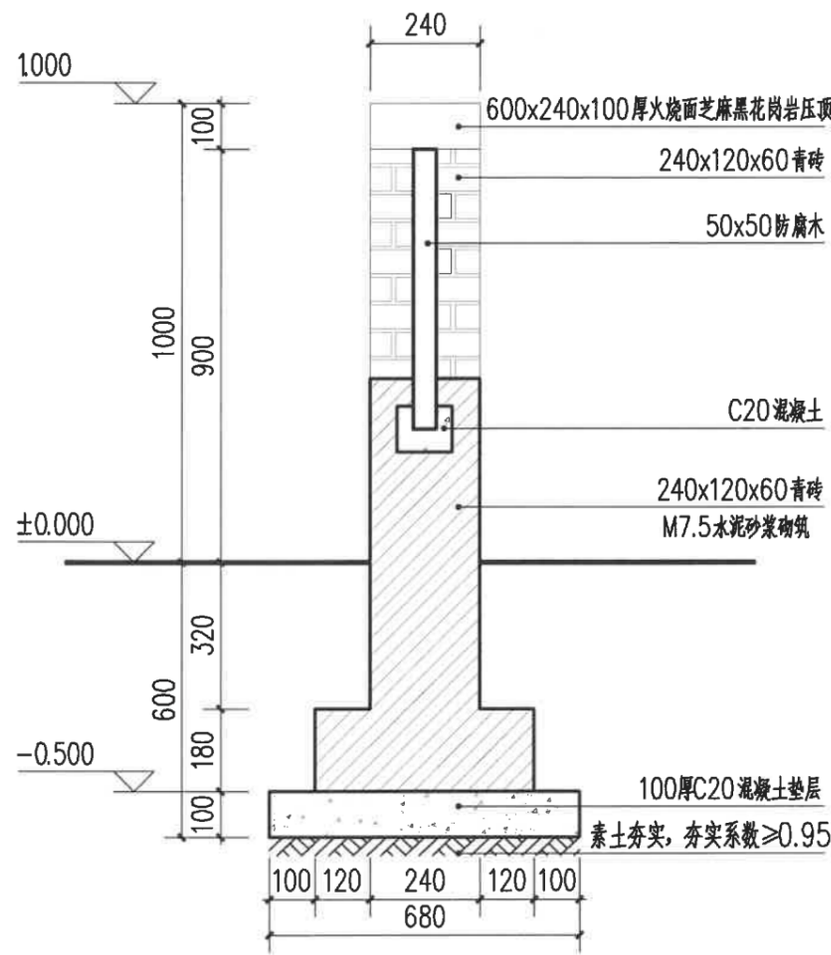
图纸名称
景墙详图二

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

园林景观	
电气	道路
给排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



1-1剖面图



2-2剖面图

备注:
 1、本图尺寸单位为毫米, 标高单位为米。
 2、logo名称及具体式样由业主确定, 专业单位二次深化设计、安装。

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-08-3

阶段 初步设计 版次 A

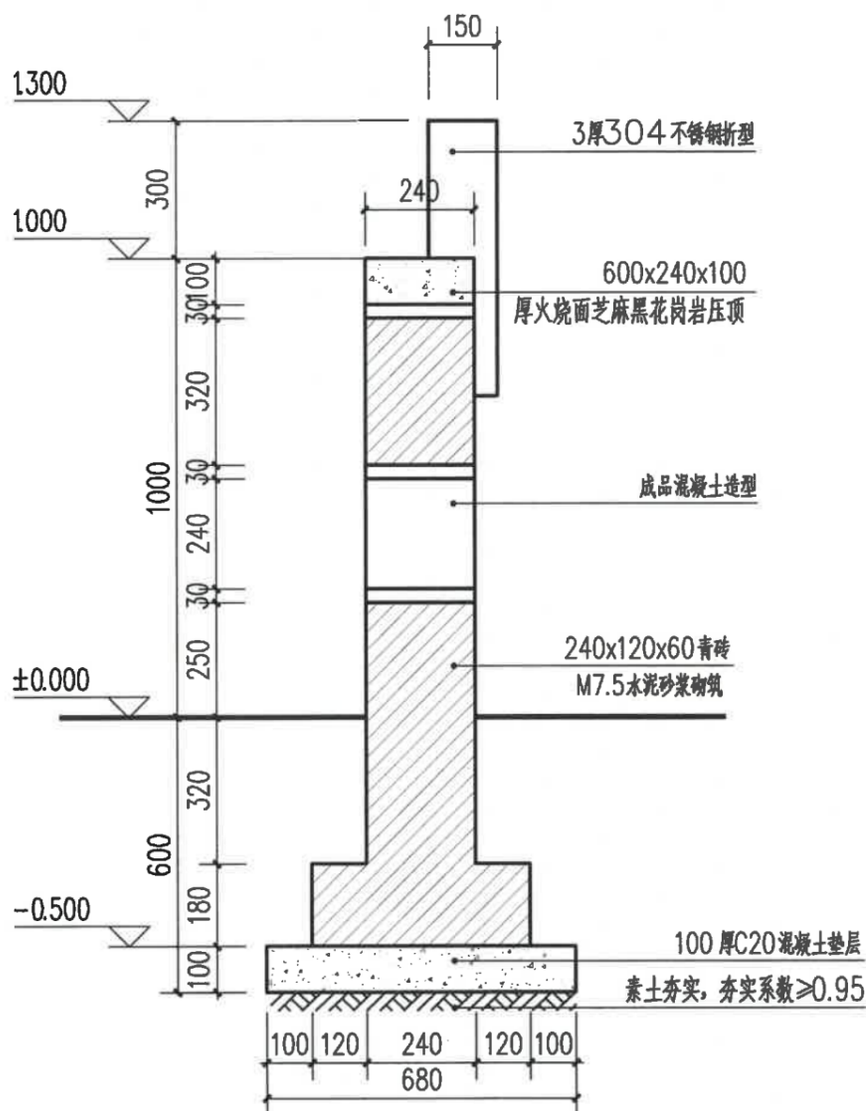
日期 2024.04 比例 见图示

图纸名称
景墙详图三

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪



景墙效果示意图



3-3剖面图

- 说明:
- 本工程采用天然基础, 基础形式为条形基础。
 - ±0.000标高为相对标高根据现场情况确定
 - 本工程业主未提供地质勘察报告, 本工程基础落原土层上, 地基承载力特征值不小于150kPa。基础挖至设计标高后如未到持力层, 应以C25毛石混凝土垫至设计标高, 并进行夯实。压实系数不得小于0.95。
 - 要求基础作用在原状土层上。
 - 开挖基坑时应注意边坡稳定, 定期观测其对周围道路、市政设施和建筑物有无不利影响; 基坑较深、非自然放坡开挖时, 基坑支护应由有资质的单位专门设计, 基坑支护系统应确保场区内外原有建筑安全无损并保证人员安全。
 - 采用机械挖土时严禁扰动基底持力层, 施工时应保留不少于300mm厚土层, 再用人工挖至槽底标高。如已扰动基底持力层, 应通知勘察、设计、监理和业主等有关单位共同协商, 并根据情况采取处理措施。
 - 如遇到枯井、地道、软弱土层等异常情况应及时通知勘察和设计单位处理。其他详见基础设计图。
 - 浅基础相邻基础基础底标高高差不应大于基础静距离1/2。
 - 基础施工时应保证地下水水位低至施工面以下500mm, 并应采取有效的防排水措施。挖至设计标高后未达到基础持力层, 应继续下挖, 至设计要求的持力土层上。当挖至基础持力土层并达到设计标高时应及时进行基槽检验, 验槽合格后应立即进行垫层和基础施工, 防止太阳暴晒和雨水冲刷破坏基土原状结构。
 - 基础施工完成后, 采用粘土回填, 并分层压实, 每层厚度不大于300, 压实系数不小于0.94, 基础施工完后应先填土至设计标高后再施工上部结构, 回填土应分层夯实。
 - 未尽事宜请与设计人员协商或参见有关施工规范。

园林景观

电气 道路

给排水 暖通空调

建筑 结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-09

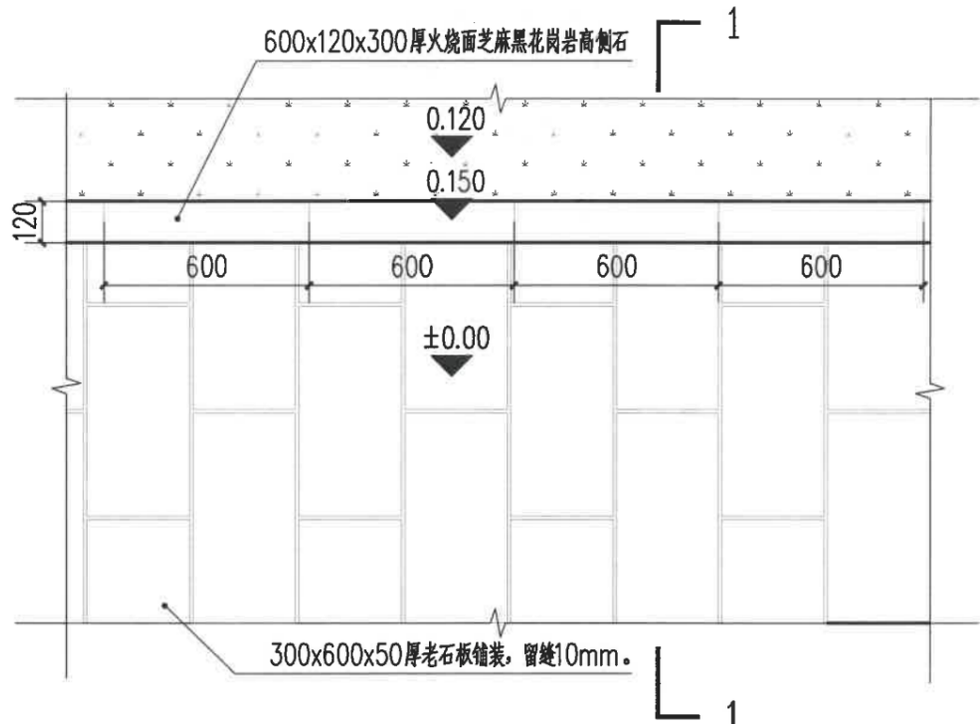
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:20

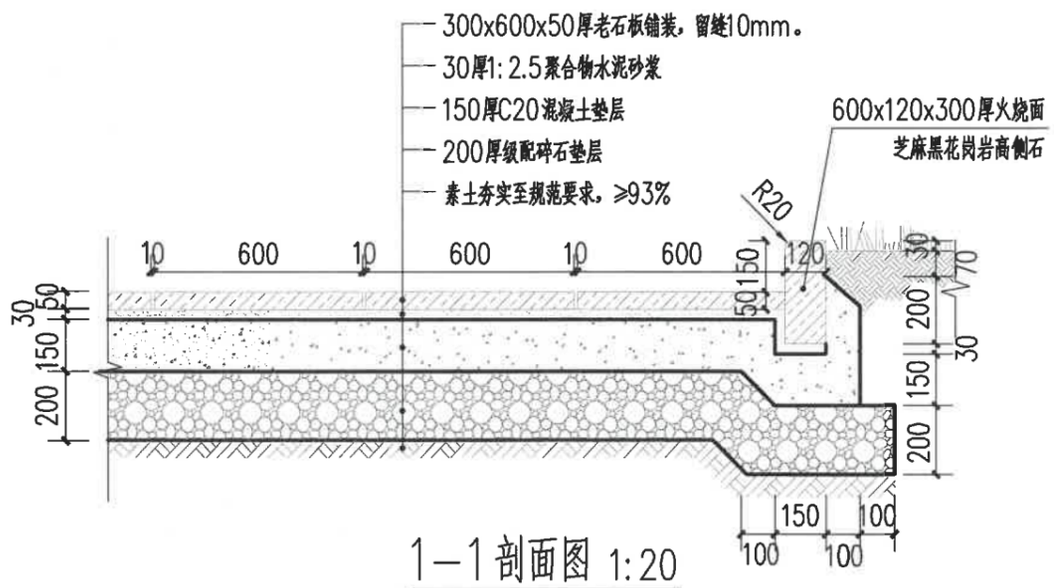
图纸名称
高侧石详图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



高侧石标准段平面图 1:20



1-1剖面图 1:20

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 Zhejiang KeFeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041

竣工章
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-10

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 见图示

图纸名称
 石槽花钵详图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对人	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	李燕琪	



石槽花钵式样图

材质: 青石
 颜色: 做旧
 规格: H=0.4m, 进长1.4X0.6m
 特点: 面层采用做自然面

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang KeFeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-11-1

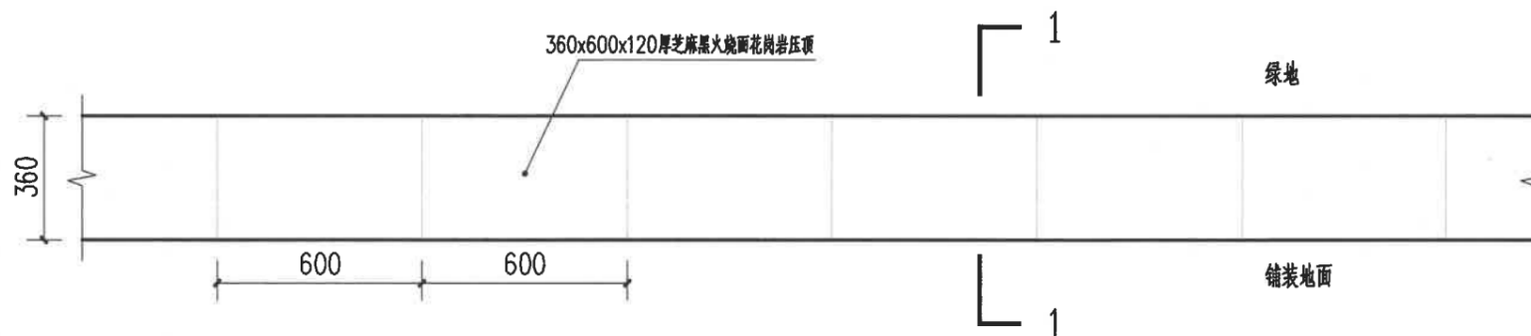
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:20

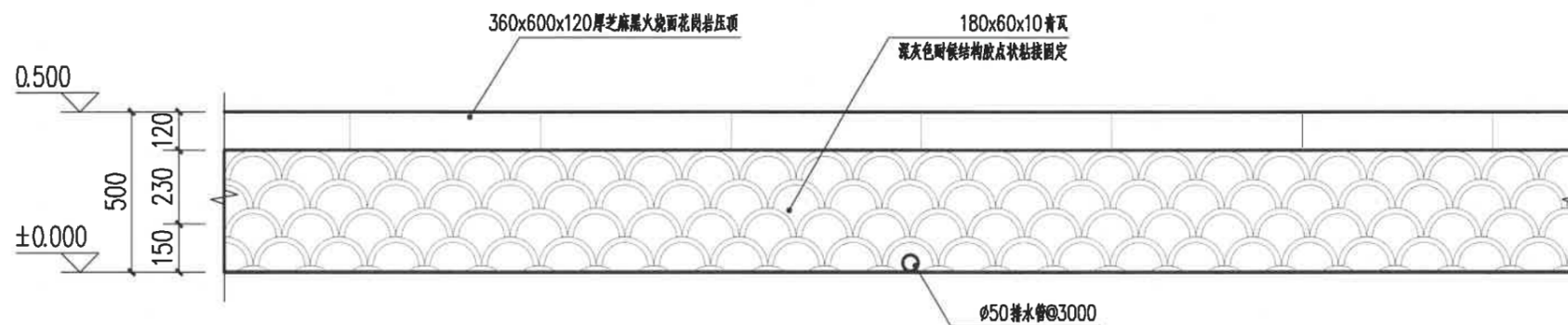
图纸名称
 种植池详图一

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

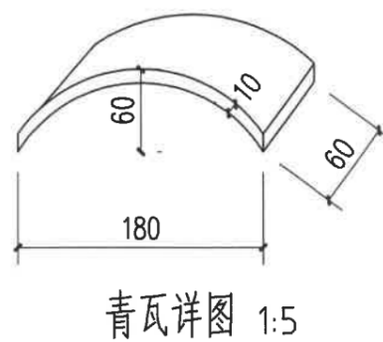
园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



花坛标准段平面图 1:20



花坛标准段正立面图 1:20



青瓦详图 1:5

备注:
 1、本图尺寸单位为毫米, 标高单位为米。

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-11-2

阶段 初步设计 版次 A

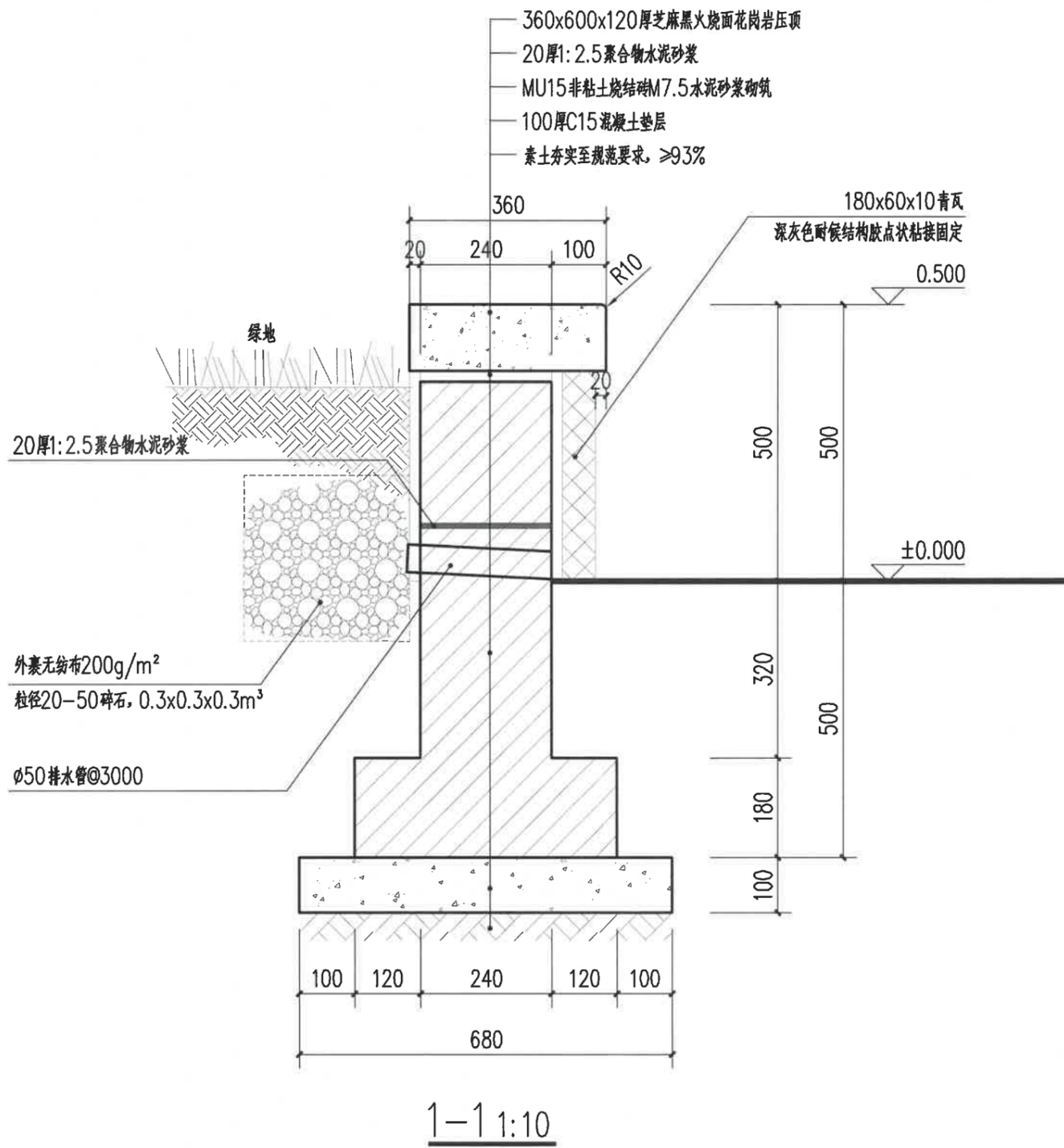
日期 2024.04 比例 1:10

图纸名称
 种植池详图二

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

备注:
 1. 本图尺寸单位为毫米, 标高单位为米。

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-12

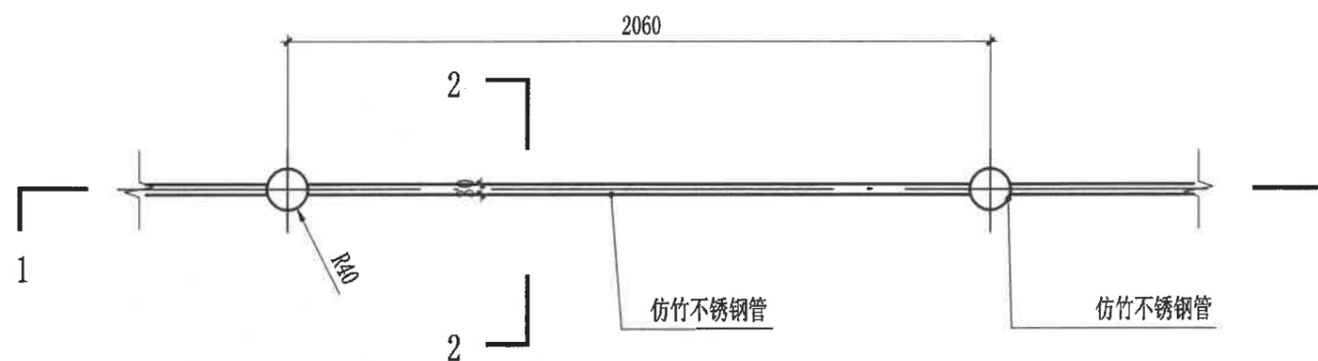
阶段 初步设计 版次

日期 2024.04 比例

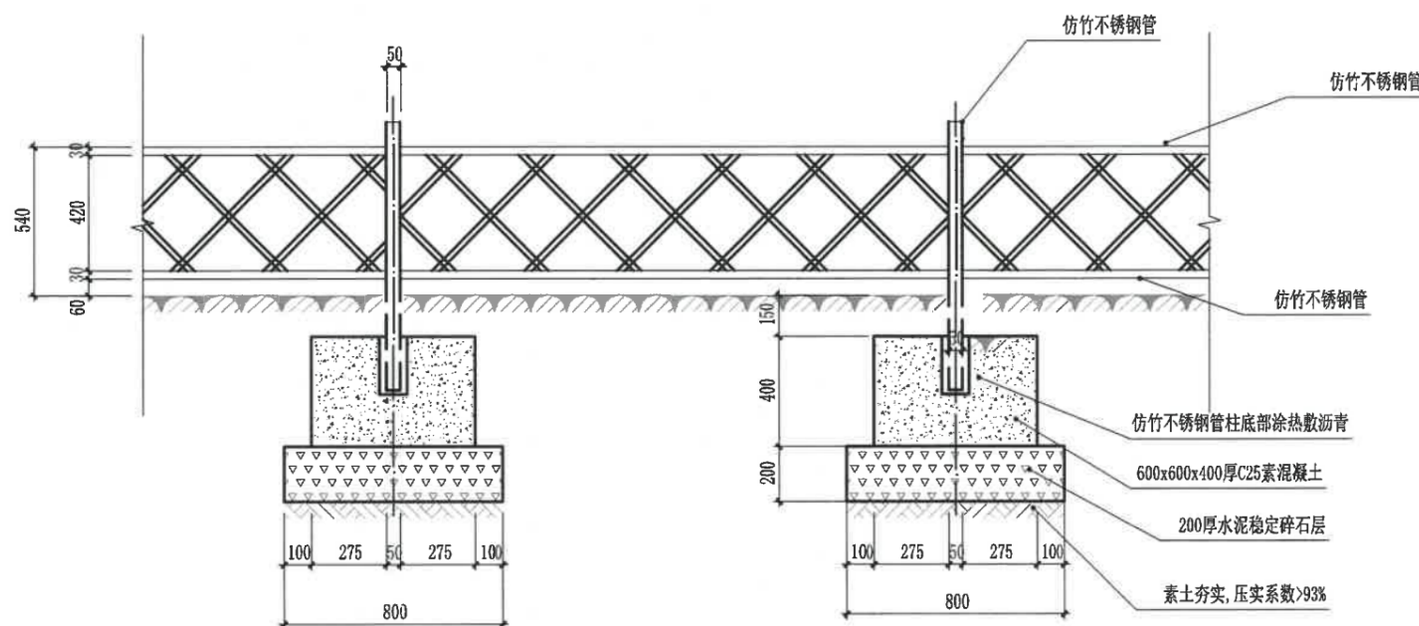
图纸名称
0.54m高竹篱笆详图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	李燕琪	李燕琪

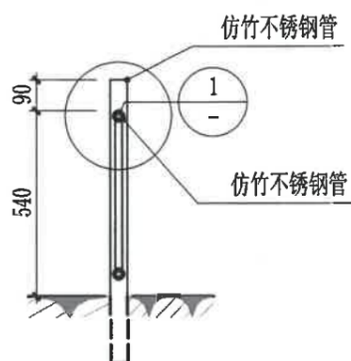
园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



0.54m高仿竹篱笆标准段平面图 1:20



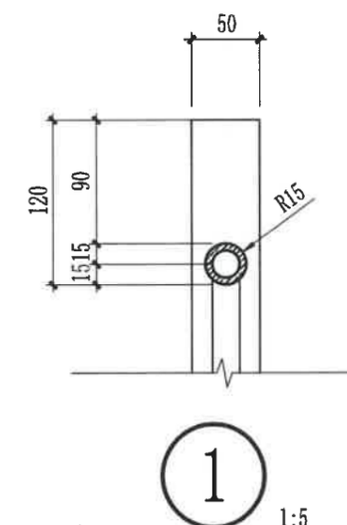
仿竹篱笆1-1剖面图 1:20



仿竹篱笆2-2剖面图 1:20



竹篱笆示意图



1:5

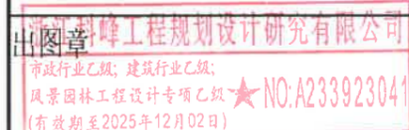


城乡规划编制乙级资质 证书编号:浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号:A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号:A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号:A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号:B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



浙江省住房和城乡建设厅监制
竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LD-13

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 见图示

图纸名称
工程量表

签署栏 实名 签名

审定人 徐丹锋

审核人 罗敏

校对人 郑钱晓

项目负责人 田丰

专业负责人 罗敏

设计人 李燕琪

工程量表

序号	名称	单位	数量	备注
1	现状铺装破除	平方米	806	现状为水泥砖面层, 150mm厚混凝土基层; 工程量为暂估, 具体以现场实际发生量为准。
2	清表	平方米	1282	清表厚度0.3m
3	新建老石板铺装	平方米	745	600X300X50厚老石板粗糙面, 基础做法见详图
4	高侧石	米	110	600X120X300厚芝麻黑火烧面花岗岩, 做法见详图
5	现状场地建筑垃圾清理	立方米	162	暂估量, 具体工程量以实计发生为准
6	景墙	米	5.68	做法见详图
7	石槽花钵	个	9	做法见详图
8	种植池	米	103	做法见详图
9	种植土	立方米	261	场地内绿化范围更换及堆坡种植土平均深度50cm, 工程量为暂估, 具体以现场实际发生量为准。
10	不锈钢仿竹围栏	米	110	做法见详图
11	新增混凝土路面	平方米	13	150mm碎石垫层+200mm厚C20混凝土垫层

注: 本图为暂估工程量, 具体工程量以实际发生为准。

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	

绿化设计说明(一)

一、工程概况:

- 1.1 项目名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目
- 1.2 子项名称: 室外工程。
- 1.3 设计红线用地面积: 景观红线面积详见图纸。

二、设计依据:

- 2.1 国家和地区现行的有关工程与景观设计的各类规范、规定及标准。
- 2.2 甲方与乙方签定的本工程设计合同。
- 2.3 甲方认可的景观设计方案文件。
- 2.4 甲方提供的相关地形设计资料。

三、施工要求:

- 3.1 施工时应按图施工, 如有改变, 需征得设计单位同意。

四、绿化种植要求:

4.1 地形改造及排水

- (1) 地形采用缓坡处理, 造型完成后的地形起伏要求平缓而自然, 利于自然排水。
- (2) 设计地形以下1.2米范围内, 不利于植物生长的岩层、建筑垃圾、盐碱土、重粘土、及含有其它有害成分的土壤需清除外运, 并回填合格种植土。

4.2 种植土质要求

- (1) PH值为5.5-7.5间壤土, 疏松, 不含建筑和生活垃圾;
- (2) 种植土深要求: 要求草坪、花卉、草本地被土层厚度不小于30cm; 小灌木、宿根花卉、小藤本土层厚度不小于40cm; 大、中灌木、大藤本要求种植深度不小于90cm; 乔木胸径小于20cm的深根植物土层厚度不小于150cm, 浅根植物不小于100cm, 胸径大于20cm的土层厚度不小于180cm。若受现场的条件限制, 可依实际情况与质监单位商定。
- (3) 在耕翻中, 若发现土质不符合要求, 必须换合格土。

4.3 基肥

施工图中的各种花草树木均需按额定要求的基肥量, 施放基肥。要求施工种植前必须下足基肥, 弥补绿地土壤瘠瘠对植物生长的不良影响, 以使绿化尽快见效。

4.4 苗木要求

- (1) 严格按苗木规格购苗, 应选择枝干健壮, 形体优美的苗木, 苗木移植尽量减少截枝量, 严禁出现没枝的单干苗木, 乔木的三级分枝点应不少于四个。大规模乔木体量虽大, 仍然选用苗龄为青壮年期的, 以保证植株生命力的旺盛, 忌用老化苗;
- (2) 观察树木的观赏面及树形, 把握好林冠线、林缘线。栽植时严格根据种植规范要求, 对较难成活的树木, 改善树木的立地生长土质, 保证种植地平整。
- (3) 所有花草树木必须健康、新鲜、无病虫害, 无缺乏矿物质症状, 生长旺盛而不老化;
- (4) 主要树种的苗木选择应获得甲方及设计单位的认可; 施工放样: 按照图纸结合现场, 采用毛竹杆放样示意, 并标注苗木名称, 规格等, 样放好后, 由业主、设计、监理现场验收后再进行苗木种植。
- (5) 做过截枝的大树, 在其伤口处应作消毒、防腐处理并采取密封措施, 防止病菌侵入和水分流失。
- (6) 苗木种植穴的规格(长*宽*深): 苗木胸径 ϕ 7cm以下为0.6米*0.6米*0.8米; 苗木胸径 ϕ 7cm(含7cm)— ϕ 10cm为0.8米*0.8米*0.8米; 苗木胸 ϕ 10cm(含10cm)— ϕ 12cm为1.0

米*1.0米*1.0米; 苗木胸径 ϕ 12cm(含12cm)— ϕ 15cm为1.5米*1.5米*1.5米; 苗木胸径 ϕ 15cm(含15cm)以上为2.0米*2.0米*2.0米。种植穴的挖掘要求采用人工挖掘, 挖成方形, 忌挖成圆桶形或锅底形, 同时回填种植土, 挖出的大块硬物及废土即使清理, 不得重新回填。

(7) 种植穴消毒: 挖好后的种植穴采用500倍的代锌氨喷雾消毒, 对易受虫害的苗木要作白蚁防治。

(8) 种植土的选择与填充, 厚度最低控制在50cm, 种植土为营养腐质土, 土质要求颗粒均匀, 较细, 不易板结的有机土, 忌采用风化的岩土及河砂土。种植土层应覆过苗木所带的土球。

(9) 种植穴应尽量避免落在市政管线、电力、通讯电缆等地下管线上。若无法避免则应保证苗木与地下管线距离满足国家有关规定。要确保施工安全。

(10) 苗木种植后应设支柱固定, 支柱应牢固, 绑扎应夹垫柔软物, 并注意美观, 绑扎后树干保持直立, 设置支柱应符合业主要求。对施工现场应充分保护好现有的绿化成果, 施工方应及时清理现场, 并负责恢复因施工造成的损坏。

(11) 要做好修剪、整形、抹芽、喷雾、叶面施肥、浇水、根部除草及病虫害防治等一系列养护管理工作。

(12) 夏季要做好对大树搭棚遮荫, 树冠喷雾、树干喷淋保湿等抗旱工作, 冬季做好防风抗冻工作。

(13) 对死亡的苗木要尽早清除并补植, 补植的苗木应选用原树种, 规格相近, 与原来景观协调。

(14) 按照《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82-2012, 进行验收。

(15) 施工前, 需查明施工范围内是否存在原有地下管线, 如有, 必须保证原有地下管线覆土70cm。树木距地下管线及其他设施的距离要求, 详见《公园设计规范》(GB51192-2016) 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8。

五、其它:

5.1 本工程设计中未详尽之处, 均应按照国家和地区现行的各类相关施工规范、规定及标准实施。

5.2 现状植物清理, 除设计需改动的范围其它均保持现状, 清理范围线可根据实际情况适当增大, 如设计与现状保留植被有冲突时以现状植物为主; 植物补植数量及位置根据现场实际情况可适当调整。

5.3 绿化施工过程中注意事项及施工图与现场不符处的施工处理:

5.3.1 绿化施工要求施工单位在挖穴时注意地下管线走向, 遇地下异物时做到“一探、二试、三挖”, 保证不挖坏地下管线和构筑物, 同时遇到问题应及时向工程监理单位、设计单位及工程主管单位反映, 以使绿化施工符合现场实际。树木与架空电线、地下管道、建筑及构筑物等距离控制详见表四、表五、表六

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号	2024QZ-SS-019		
子项名称			
子项编号			
专业	风景园林	图号	LS-01-2
阶段	初步设计	版次	A
日期	2024.04	比例	

图纸名称
 绿化设计说明(二)

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	

绿化设计说明(二)

表四 行道树与建筑、构筑物的水平间距(单位: M)

道路环境及附属设施	至乔木主干最小间距	至灌木中心最小间距
有窗建筑外墙	3.0	1.5
无窗建筑外墙	2.0	1.5
人行道边缘	0.75	0.5
车行道边缘	1.5	0.5
电线塔、柱、杆	2.0	不限
冷却塔	塔高1.5	不限
排水明沟边缘	1.0	0.5
铁路中心线	8.0	4.0
邮筒、路牌、站标	1.2	1.2
警亭	3.0	2.0
水准点	2.0	1.0

表五 行道树与地下管道的水平间距(单位: M)

沟管名称	至中心最小距离	
	乔木	灌木
给水管、闸井	1.5	不限
污水管、雨水管、探井	1.0	不限
排水盲沟	1.0	不限
电力电缆、探井	1.5	不限
热力管、路灯电杆	2.0	1.0
弱电电缆沟, 电力、电讯杆	2.0	不限
乙炔氧气管、压缩空气管	2.0	2.0
消防龙头、天然瓦斯管	1.2	1.2
煤气管、探井、石油管	1.5	1.5

表六 行道树与架空电线的间距(单位: M)

电线电压	水平间距	垂直间距
1KV	1.0	1.0
1~20KV	3.0	3.0
35~110KV	4.0	4.0
154~220KV	5.0	5.0

园林景观
 电气道路
 给水排水
 暖通空调
 建筑
 结构
 会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **浙江科峰工程规划设计研究有限公司**
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 **浙江省住房和城乡建设厅** 监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LS-02

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例

图纸名称

苗木表

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑钱晓	

上 木

序号	图列	名称	规格 cm				数量	单位	备注
			胸径 φ	地径 d	高度	冠幅			
1		金桂		11.1-12	301-360	281-300	1	株	移栽苗, 树型饱满, 优美, 全冠, 不偏冠, 树干通直, 定干高度0.6m
2		红枫A		10	200-250	180-210	2	株	移栽苗, 树型饱满, 优美, 全冠, 不偏冠, 树干通直, 定干高度0.8-1.2m
3		红枫B		6.1-7	180-200	130-150	2	株	移栽苗, 树型饱满, 优美, 全冠, 不偏冠, 树干通直, 定干高度0.6-0.8m
4		丛生朴树			700-800	500以上	1	株	移栽苗, 树形饱满, 姿态优美, 全冠, 不偏冠, 无病虫害, 每株5分枝以上, 单干胸径>10cm
5		高杆月季		10	430-560	220以上	14	株	移栽苗, 树型饱满, 优美, 全冠, 不偏冠, 树干通直, 定干高度1.2m以上, 国旗红
6		景石					20	吨	景石材质为本溪黄石, 尺寸为控制尺寸, 景石规格长0.6-1.0米, 宽0.4-0.6米, 高0.3-0.8米
7		斧凿石					22	吨	斧凿石, 尺寸为控制尺寸, 景石规格长0.3-0.5米, 宽0.15-0.2米, 高0.7-1.7米

下 木

序号	图列	名称	规格 cm		数量	单位	备注
			高度	冠幅			
1		茶橄榄A	120	120	5	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
2		茶橄榄B	100	100	10	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
3		小叶女贞球A	100	100	3	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
4		小叶女贞球B	90	90	4	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
5		金地黄球A	120	120	3	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
6		金地黄球B	100	100	6	株	球型圆整, 光球, 不脱脚, 非球球
7		紫竹	1.5-2	---	19	平方米	16株/平方米
8		菖蒲	31-40	31-40	83	平方米	49株/平方米, 杯苗
9		菖蒲草	21-30		19	平方米	36株/平方米, 10-20株/丛
10		金地黄草	30	25	13	平方米	36株/平方米 5-6株/丛
11		丛生福寿考	15-20		14	平方米	49株/平方米, 杯苗
12		美女樱	21-25	25-30	11	平方米	49株/平方米, 杯苗
13		火焰南天竹	30	25	6	平方米	49株/平方米, 杯苗
14		菖蒲	10-15		4	平方米	36株/平方米 5-6株/丛
15		佛甲草	10-15		71	平方米	49株/平方米, 杯苗
16		草鞋			51	平方米	杯苗, 100平方米/5kg, 嫩生百慕大



斧凿石、景石示意图片

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LS-03

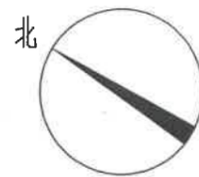
阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:800

图纸名称
绿化分区索引总平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑晓敏	郑晓敏

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



绿化分区索引平面图 1:800

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)
浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

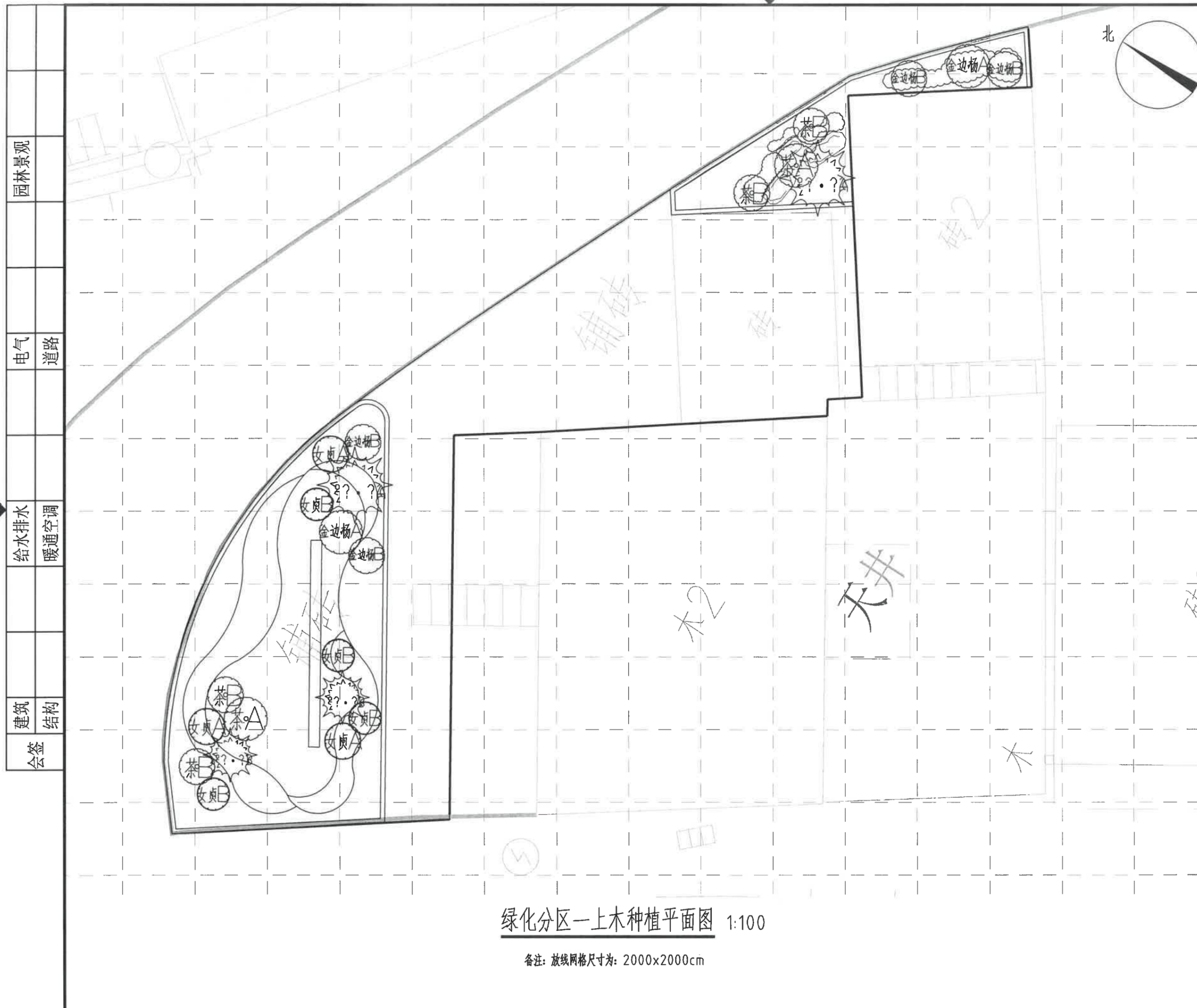
专业 风景园林 图号 LS-04-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
绿化分区一上木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑晓敏	郑晓敏



绿化分区一上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观
电气 道路
给水排水 暖通空调
建筑 结构
会签

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 市政行业乙级, 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

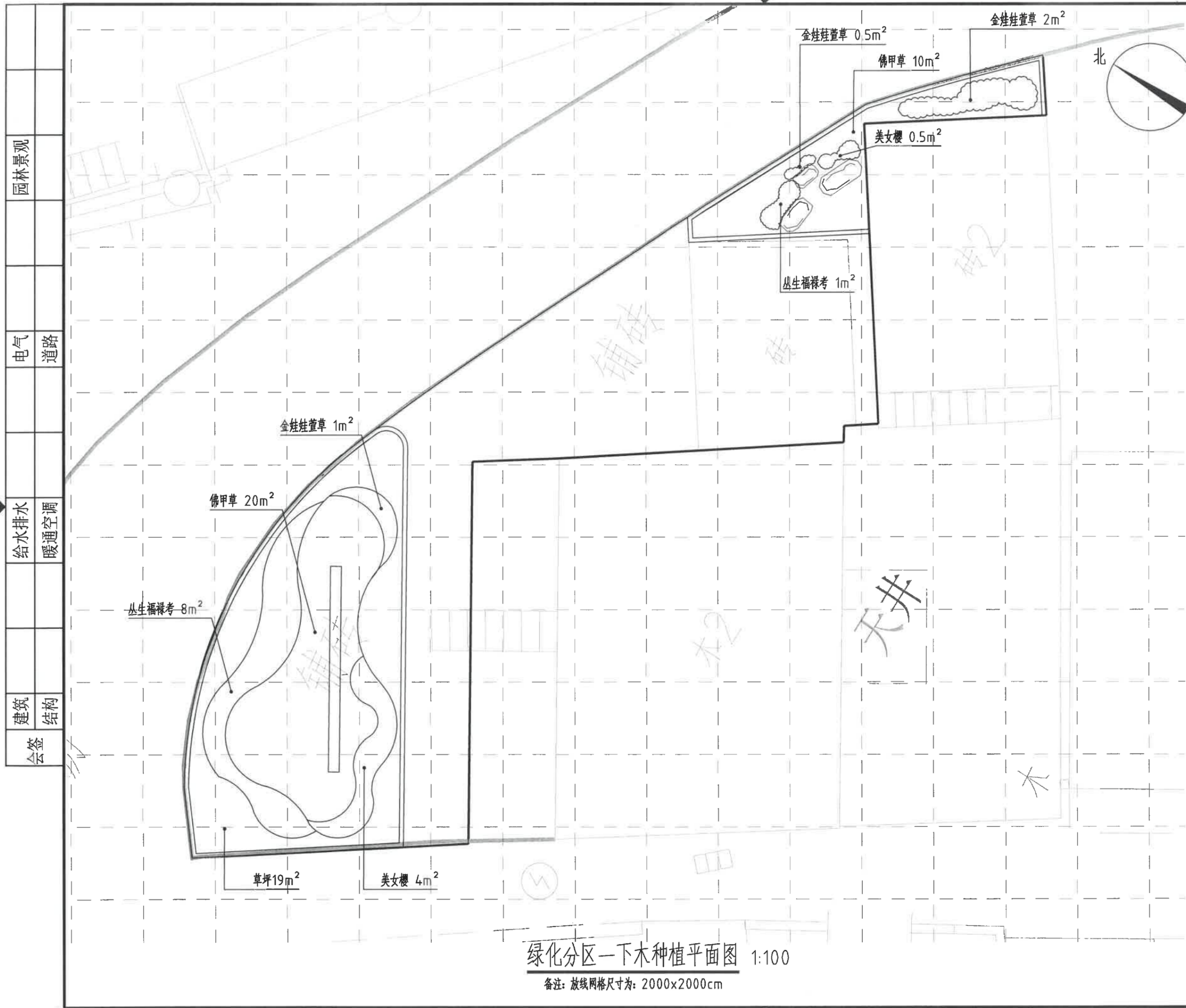
专业 风景园林 图号 LS-04-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 绿化分区一下木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑钱晓	郑钱晓



绿化分区一下木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 科峰工程规划设计研究有限公司
市政行业乙级; 建筑行业乙级;
风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
(有效期至2025年12月02日)

竣工章 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

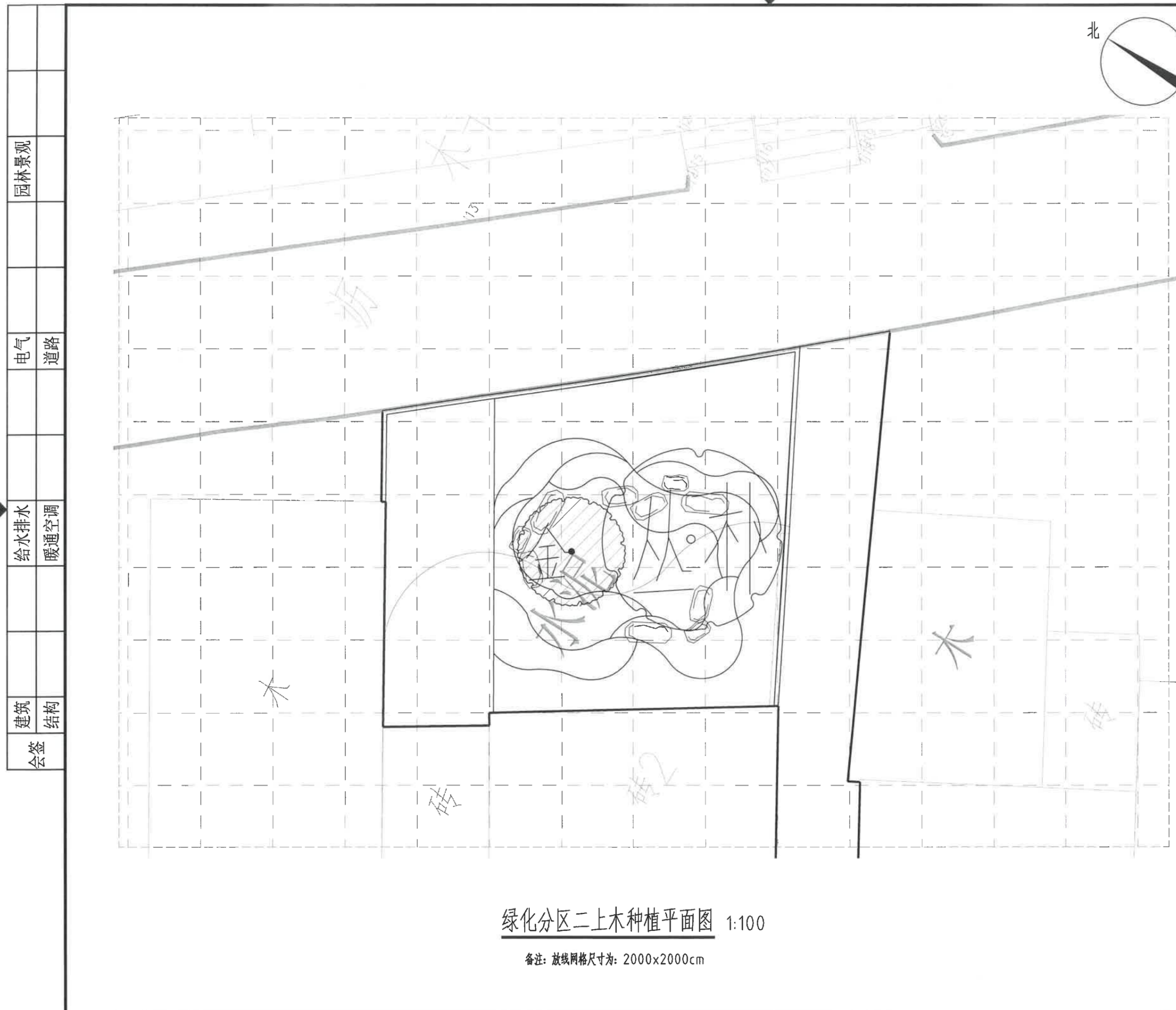
专业 风景园林 图号 LS-05-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
绿化分区二上木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑晓敏	郑晓敏



绿化分区二上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观

电气
道路

给水排水
暖通空调

建筑
结构

会签

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 建筑行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

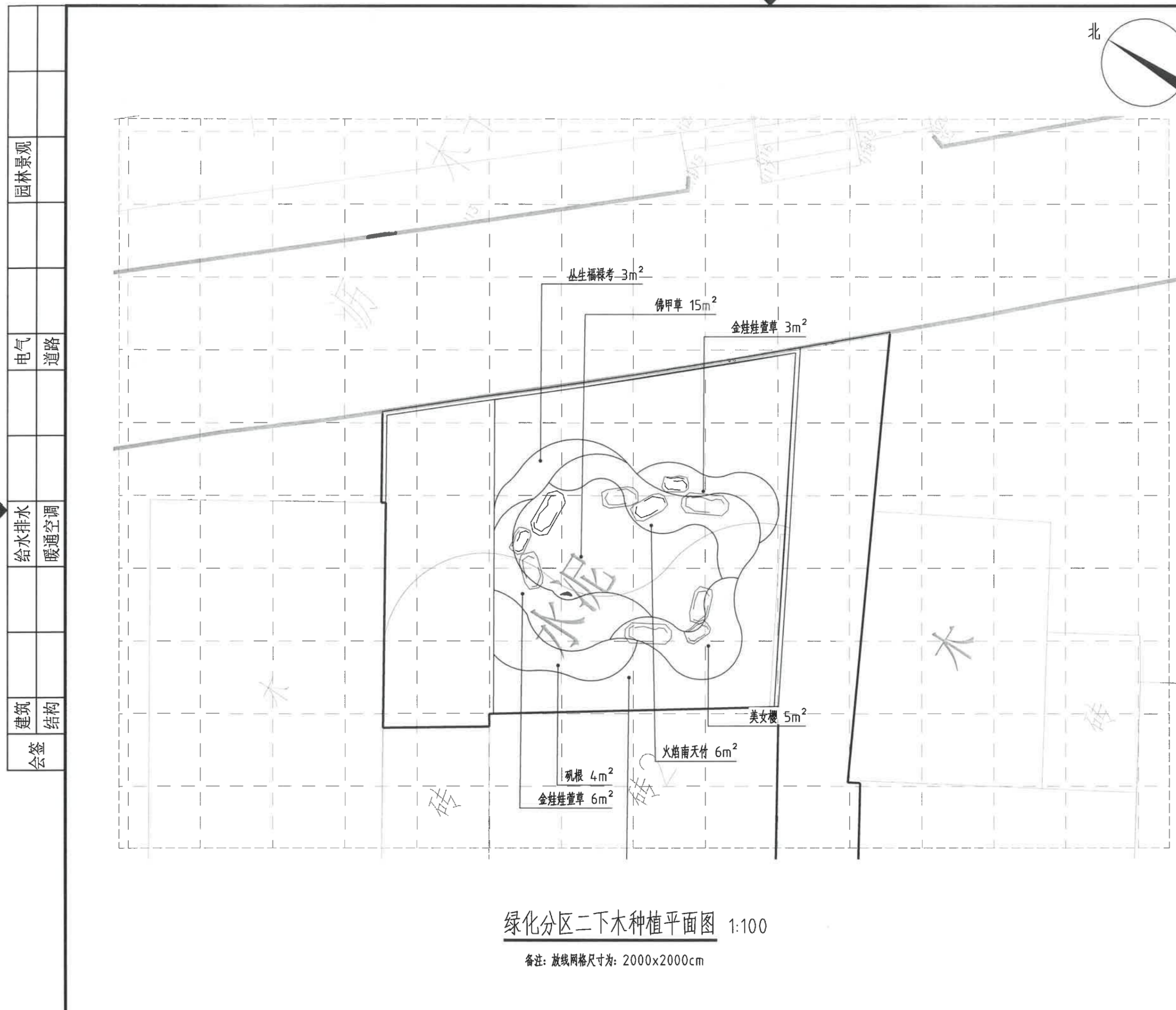
专业 风景园林 图号 LS-05-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
绿化分区二下木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑晓敏	郑晓敏



绿化分区二下木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

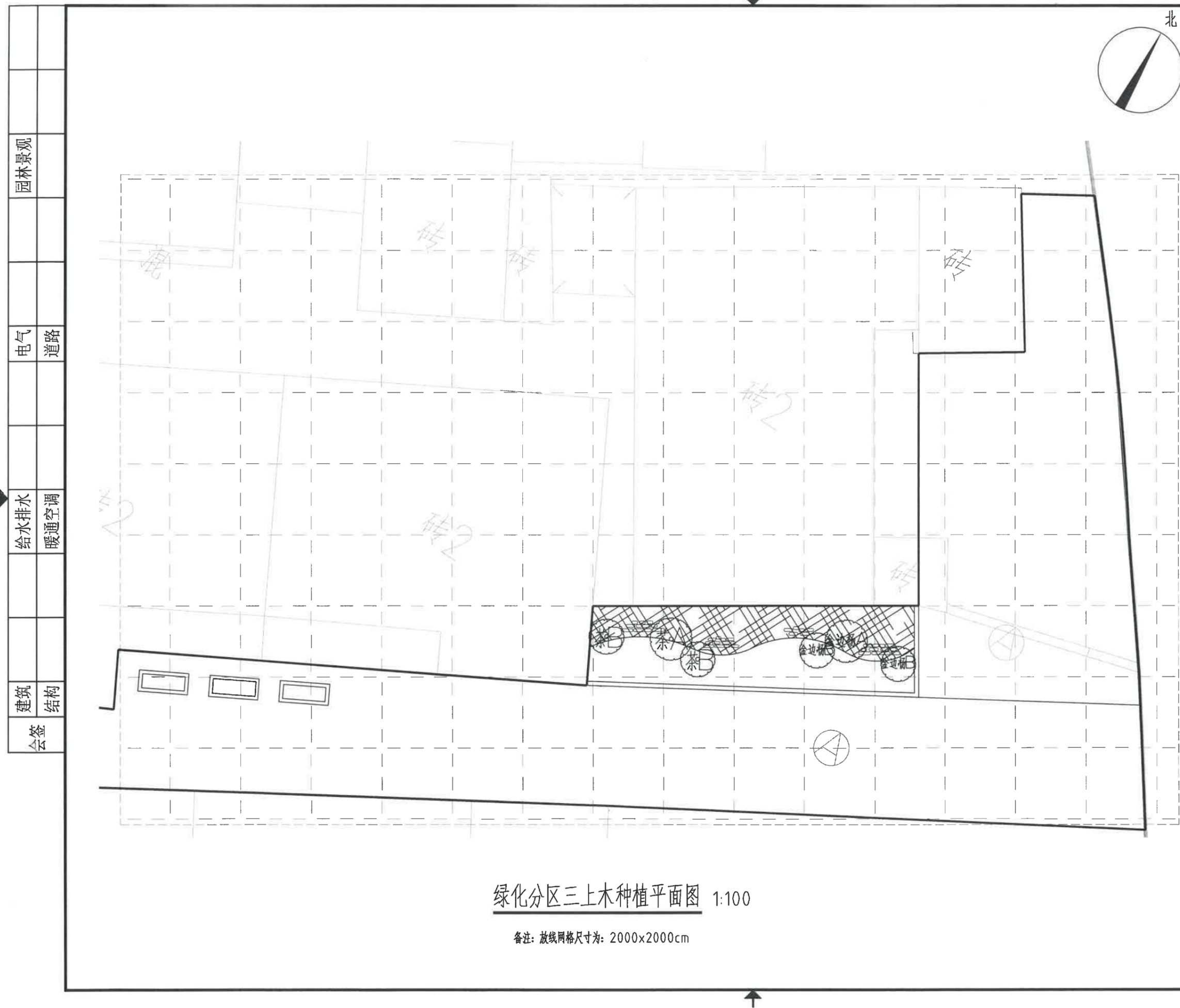
专业 风景园林 图号 LS-06-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 绿化分区三上木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	徐丹锋
审核人	罗敏	罗敏
校对	郑钱晓	郑钱晓
项目负责人	田丰	田丰
专业负责人	罗敏	罗敏
设计人	郑晓敏	郑晓敏



绿化分区三上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	



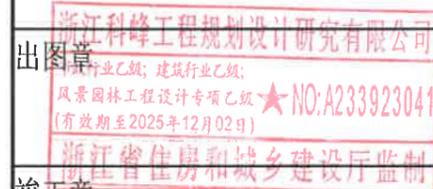
浙江科峰工程规划设计研究有限公司
Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规[2020]080号
建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章



竣工章

工程名称
衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

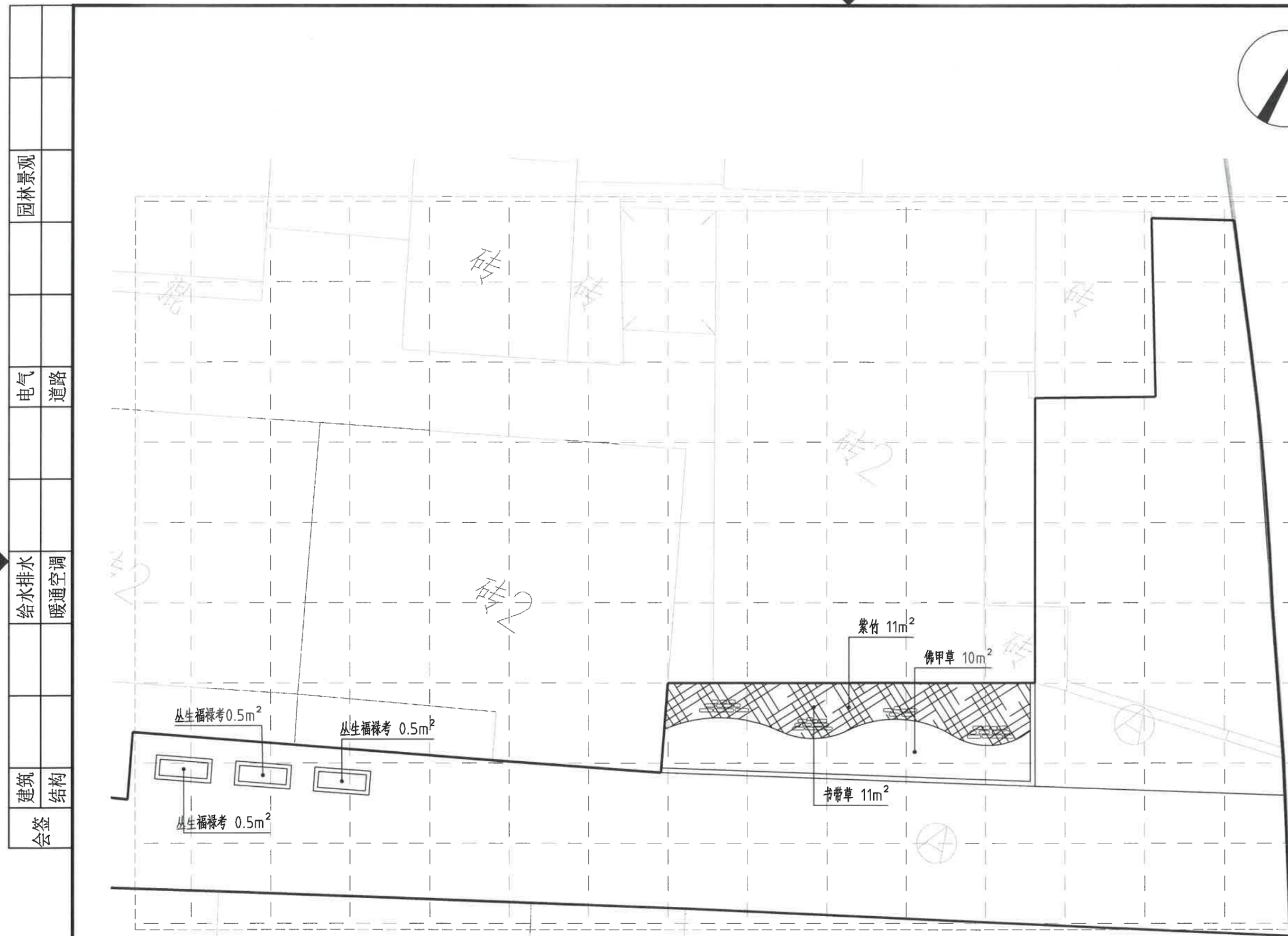
专业 风景园林 图号 LS-06-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
绿化分区三下木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	



绿化分区三上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

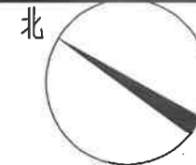
园林景观

电气 道路

给水排水 暖通空调

建筑 结构

会签



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究有限公司

出图章
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

浙江省住房和城乡建设厅监制

竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

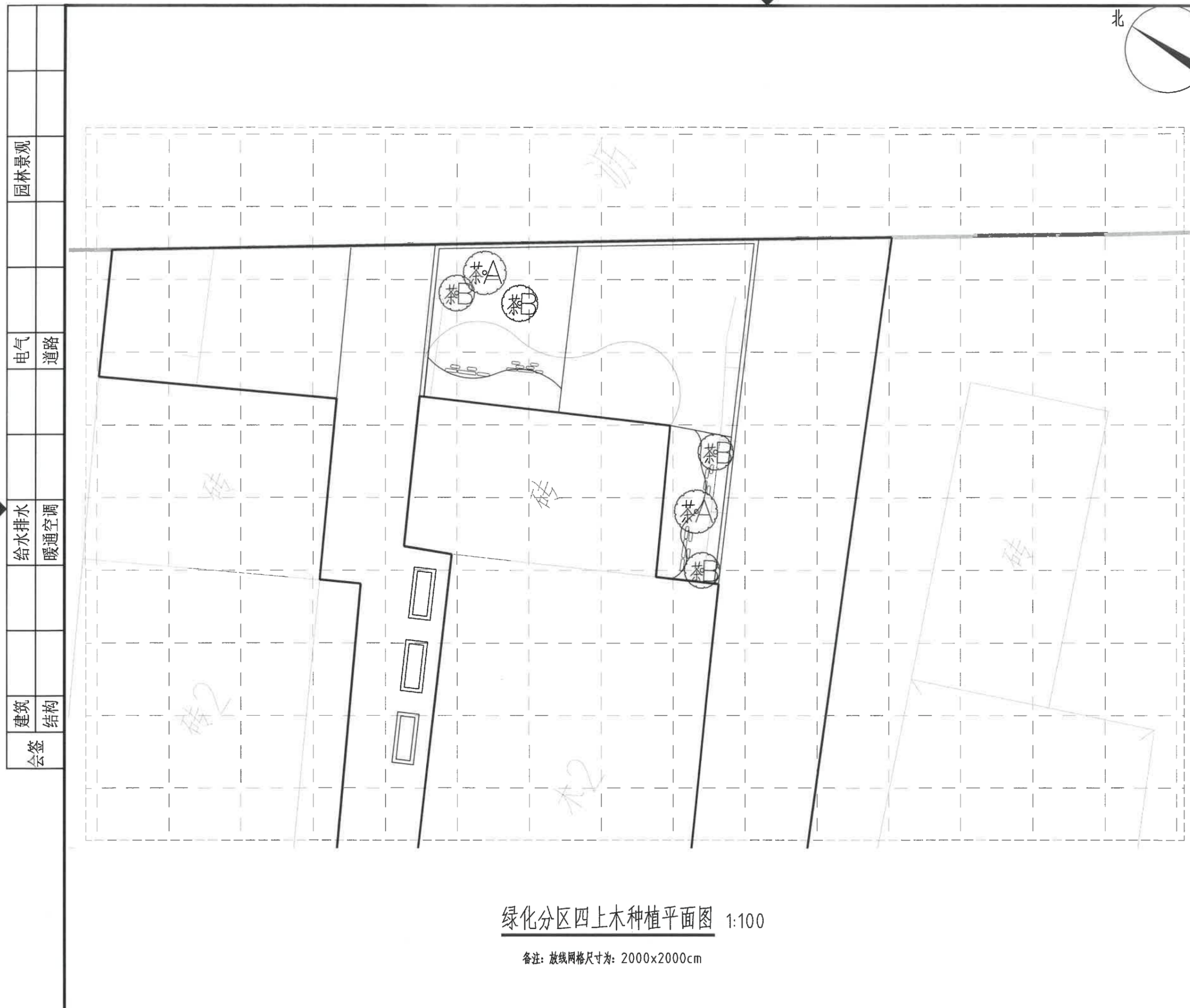
专业 风景园林 图号 LS-07-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 绿化分区四上木种植平面图

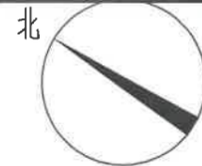
签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	



绿化分区四上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观
 电气 道路
 给水排水 暖通空调
 建筑 结构
 会签



浙江科峰工程规划设计研究有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章 **科峰工程规划设计研究有限公司**
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级 ★ NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)

竣工章 **浙江省住房和城乡建设厅监制**

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

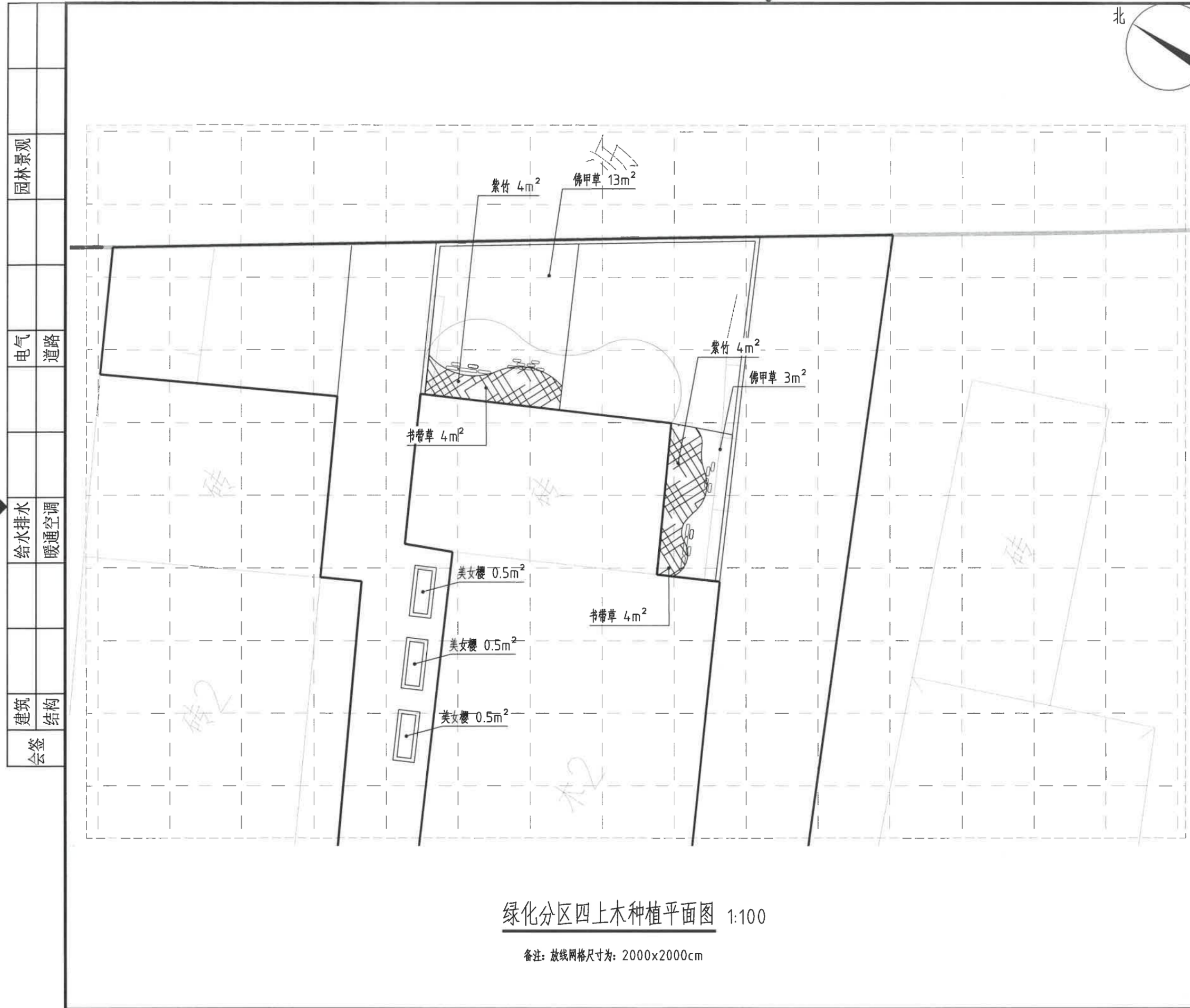
专业 风景园林 图号 LS-07-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:100

图纸名称
 绿化分区四下木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	



绿化分区四上木种植平面图 1:100

备注: 放线网格尺寸为: 2000x2000cm

园林景观
 电气 道路
 给水排水 暖通空调
 建筑 结构
 会签



浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd.
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路) 专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程) 乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 出图章
 风景园林工程设计专项乙级 NO: A233923041
 (有效期至2025年12月02日)
 浙江省住房和城乡建设厅监制
 竣工章

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

专业 风景园林 图号 LS-08-1

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:200

图纸名称
 绿化分区五上木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	



绿化分区五上木种植平面图 1:200

园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 Zhejiang Kefeng Engineering Planning and Design Research Co., Ltd
 地址: 浙江省衢州市衢江区文苑路2号1幢
 电话: 0570-2969993

城乡规划编制乙级资质 证书编号: 浙自然资规划2020080号
 建筑行业乙级/市政行业乙级/ 证书编号: A233923041
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号: A233923041
 公路行业(公路)专业乙级 证书编号: A133030711
 工程勘察专业类(岩土工程)乙级 证书编号: B233030718

建设单位
 衢州市衢江区峡川镇人民政府

注册(执业)章

审图章

出图章
 浙江科峰工程规划设计研究院有限公司
 市政行业乙级; 建筑行业乙级;
 风景园林工程设计专项乙级
 (有效期至2025年12月02日) NO: A233923041

竣工章
 浙江省住房和城乡建设厅监制

工程名称
 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

工程编号 2024QZ-SS-019

子项名称

子项编号

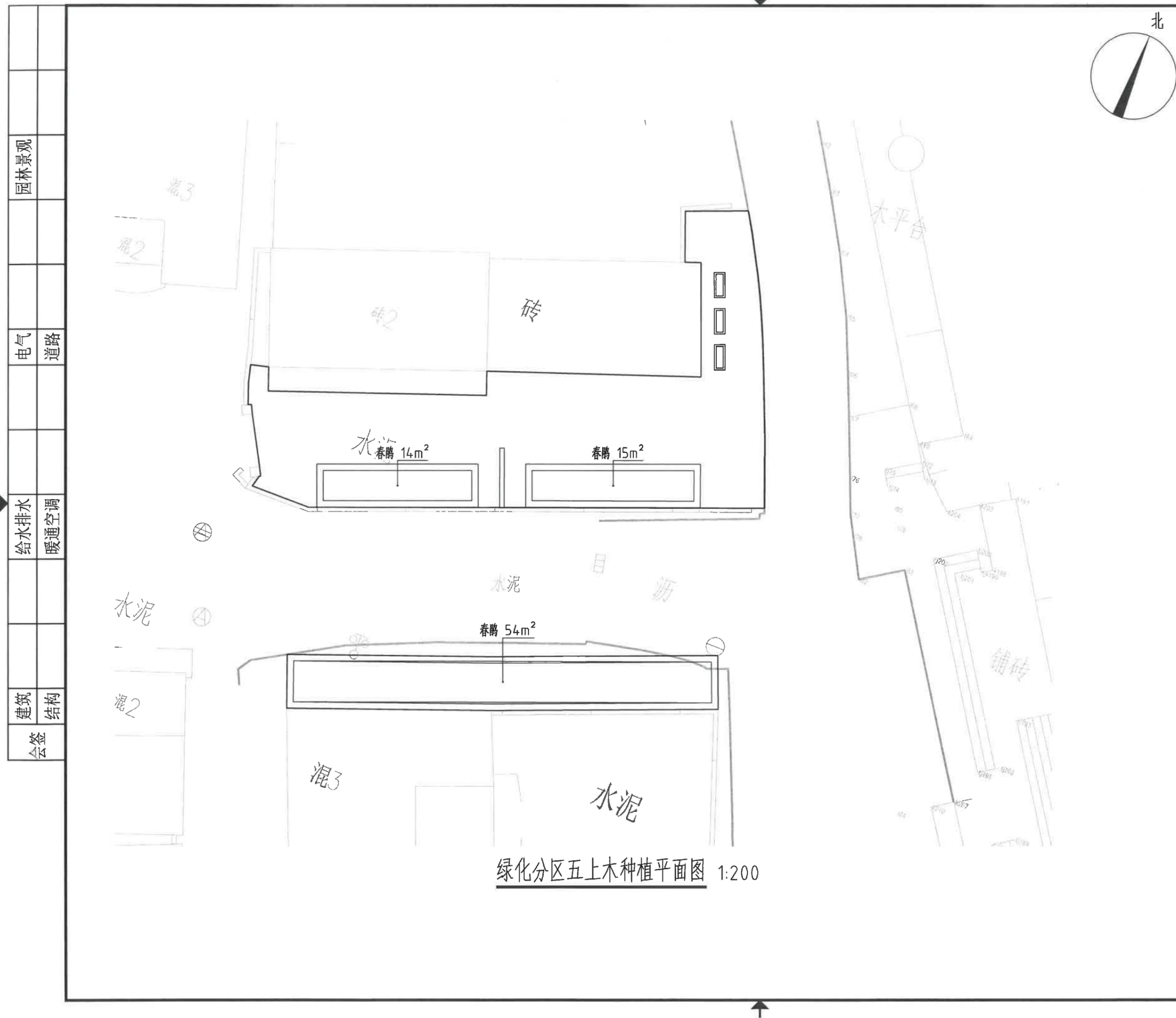
专业 风景园林 图号 LS-08-2

阶段 初步设计 版次 A

日期 2024.04 比例 1:200

图纸名称
 绿化分区五上木种植平面图

签署栏	实名	签名
审定人	徐丹锋	
审核人	罗敏	
校对	郑钱晓	
项目负责人	田丰	
专业负责人	罗敏	
设计人	郑晓敏	



园林景观	
电气	道路
给水排水	暖通空调
建筑	结构
会签	

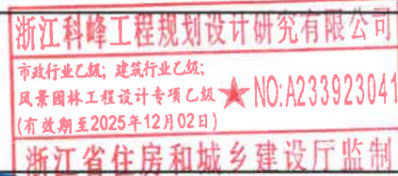
投资概算部分

工程建设项目概算书

建设项目名称: 衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目

概算费用总额(万元): 496.1243

编制单位资质证书号(资质证章):



编制人(资格证章):



校对(资格证章):

审核人(资格证章):



审定人(资格证章):

编制单位(公章):



编制时间:

编制说明

一、工程概况

本工程为:衢江区峡川镇大桥村美丽宜居示范村项目,工程地点位于衢州市衢江区峡川镇。

二、编制范围及依据

- 1、本概算计算范围为:图纸设计内容。
- 2、本概算根据初步设计图按概算口径进行计算与编制。
- 3、编制依据:
 - (1)《浙江省建设工程计价规则》(2018版),
 - (2)《浙江省房屋建筑与装饰工程概算定额》(2018版)
 - (3)《浙江省通用安装工程概算定额》(2018版)
 - (4)《浙江省市政工程概算定额》(2018版)
 - (5)《浙江省建设工程其他费用》(2018版)
 - (6)《浙江省房屋建筑与装饰工程预算定额》(2018版)
 - (7)《浙江省通用安装工程预算定额》(2018版)
- 4、信息价采用《衢州造价信息》2024年第2期,《浙江省造价信息》2024年第2期,不足部分根据目前建材市场价水平组价。专业设备价格参照当地近期工程造价信息价或厂家询价。
- 5、本工程专业费率按相应标准计取,扩大系数按2%计取。

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-绿化工程

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)				
					合计	其中		合计	其中			
						人工费	材料费		机械费	人工费	材料费	机械费
1	1-109	栽植乔木(带土球)胸径(cm)11以内	10株	0.1	13169.47	712.32	12059.05	159.5	1316.95	71.23	1205.91	15.95
2	1-109	栽植乔木(带土球)胸径(cm)11以内	10株	0.2	10008.17	712.32	8897.75	159.5	2001.63	142.46	1779.55	31.9
3	1-107	栽植乔木(带土球)胸径(cm)7以内	10株	0.2	4235.19	268.8	3891.75		847.04	53.76	778.35	
4	1-239	大树栽植(带土球)胸径(cm)40以内	株	1	6230.36	391.02	5031.76	556.72	6230.36	391.02	5031.76	556.72
5	1-109	栽植乔木(带土球)胸径(cm)11以内	10株	1.4	13240.17	712.32	12129.75	159.5	18536.24	997.25	16981.65	223.3
6	1-144	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)40以内	10株	0.5	1964.61	57.12	1891.63		982.31	28.56	945.82	
7	1-144	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)40以内	10株	1	1387.11	57.12	1314.13		1387.11	57.12	1314.13	
8	1-144	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)40以内	10株	0.3	704.61	57.12	631.63		211.38	17.14	189.49	
9	1-143	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)30以内	10株	0.4	574.46	38.08	525.81		229.78	15.23	210.32	
10	1-144	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)40以内	10株	0.3	1754.61	57.12	1681.63		526.38	17.14	504.49	
11	1-144	栽植灌木、藤本(带土球)土球直径(cm)40以内	10株	0.6	1250.61	57.12	1177.63		750.37	34.27	706.58	
12	1-126	栽植竹类(散生竹)胸径(cm)4以内	10株	30.4	117.84	34.72	73.48		3582.34	1055.49	2233.8	

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-绿化工程

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)				
					合计	其中		合计	其中			
						人工费	材料费		机械费	人工费	材料费	机械费
13	1-164	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)49以内	10m ²	8.3	1100.39	138.46	923.48		9133.24	1149.22	7664.88	
14	1-163	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)36以内	10m ²	1.9	306.27	101.64	176.41		581.91	193.12	335.18	
15	1-163	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)36以内	10m ²	1.3	1028.67	101.64	898.81		1337.27	132.13	1168.45	
16	1-164	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)49以内	10m ²	1.4	683.89	138.46	506.98		957.45	193.84	709.77	
17	1-164	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)49以内	10m ²	1.1	669.19	138.46	492.28		736.11	152.31	541.51	
18	1-164	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)49以内	10m ²	0.6	429.19	138.46	252.28		257.51	83.08	151.37	
19	1-163	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)36以内	10m ²	0.4	671.97	101.64	542.11		268.79	40.66	216.84	
20	1-164	灌木、藤本片植(苗高50cm以内)种植密度(株/m ²)49以内	10m ²	7.1	629.19	138.46	452.28		4467.25	983.07	3211.19	
21	1-217	栽植草皮籽播	100m ²	0.51	1420.94	332.36	996.29		724.68	169.5	508.11	
22	1-251 换	绿地养护 常绿乔木胸径(cm)20以内 养护期为两年的养护费用	10株	0.1	1343.85	917.25	48.64	98.77	134.39	91.73	4.86	9.88
23	1-256 换	绿地养护 落叶乔木胸径(cm)10以内 养护期	10株	0.4	821.54	510.03	40.91	103.35	328.62	204.01	16.36	41.34

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第 1 页 共 5 页

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)				
					合计	其中		合计	其中			
						人工费	材料费		机械费	人工费	材料费	机械费
1	市1-369	现状铺装破除 预制人行道板	100m ²	8.06	342.15	270.59			24765.39	14484.75	35.95	5119.64
2	市1-370 换	现浇混凝土面层厚10cm以 内 实际厚度 (cm):15	100m ²	8.06	2059.1	1517.25	4.46	104.38	16596.35	12229.04	35.95	841.3
3	1-36	履带式挖掘机挖石碴 装 车	1000m ³	0.18538	8741.51	403.2		6618.64	1620.5	74.75		1226.96
4	1-37 换	自卸汽车运石碴运距 1km 以内 实际运距 (km):3	1000m ³	0.18538	20448.86			16460.13	3790.81			3051.38
		清表							6934.69	864.6		4720.14
5	园4-70 换	挖掘机一般开挖三类土 园林景观工程如遇缺项	100m ³	3.246	574.65	222.82	235.43		1865.31	723.27		764.21
6	园4-101	装载机装土	100m ³	3.246	218.13	43.54	133.1		708.05	141.33		432.04
7	园4-102 换	自卸汽车运土 (m)1000以 内 实际运距 (m):3000	100m ³	3.246	1343.6			1085.61	4361.33			3523.89
		600X300X50厚老石板粗糙 面							355045.34	87118.78	240896.79	3177
8	园2-5	园路基层 垫层碎石	10m ³	14.9	2236.48	615.02	1458.81		33323.55	9163.8	21736.27	
9	园2-6 换	园路基层 垫层混凝土 换为【非泵送商品混凝土 C20】	10m ³	11.175	5968.25	1303.01	4320.65		66695.19	14561.14	48283.26	
10	园2-30	园路面层 花岗岩机制板 地面板厚3*6cm 换为【 50厚老石板】	10m ²	74.5	2473.44	391.39	1949.08	23.23	184271.28	29158.56	145206.46	1730.64
11	园17-1	混凝土垫层模板	100m ²	14.155	4998.61	2418.6	1813.55	102.18	70755.32	34235.28	25670.8	1446.36

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第 2 页 共 5 页

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)				
					合计	其中		合计	其中			
						人工费	材料费		机械费	人工费	材料费	机械费
		600X120X300厚芝麻黑火 烧面花岗岩							24173.62	5828.25	16754.3	40.87
12	园2-41	园路面层 条石路牙铺装 15×30cm 换为【 600X120X300厚芝麻黑火 烧面花岗岩】	10m	10	1768.92	317.4	1367.58		17689.2	3174	13675.8	
13	园2-6 换	园路基层 垫层混凝土 换为【非泵送商品混凝土 C20】	10m ³	0.5	5968.25	1303.01	4320.65		2984.13	651.51	2160.33	
14	园17-1	混凝土垫层模板	100m ²	0.4	4998.61	2418.6	1813.55	102.18	1999.44	967.44	725.42	40.87
15	土15-181	石材磨边小圆边	100m	1	1500.85	1035.3	192.75		1500.85	1035.3	192.75	
		现状场地建筑垃圾清理							4728.84	65.32		3738.76
16	1-36	履带式挖掘机挖石碴 装 车	1000m ³	0.162	8741.51	403.2		6618.64	1416.12	65.32		1072.22
17	1-37 换	自卸汽车运石碴运距 1km 以内 实际运距 (km):3	1000m ³	0.162	20448.86			16460.13	3312.72			2666.54
		景墙							5569.51	1439.55	3683.64	51.15
18	园4-70	挖掘机一般开挖三类土	100m ³	0.024992	537.92	193.76	235.43		13.44	4.84		5.88
19	园4-101	装载机装土	100m ³	0.024992	218.13	43.54	133.1		5.45	1.09		3.33
20	园4-102 换	自卸汽车运土 (m)1000以 内 实际运距 (m):3000	100m ³	0.024992	1343.6			1085.61	33.58			27.13
21	园10-1 换	素混凝土垫层 换为【非 泵送商品混凝土 C20】	10m ³	0.038624	5369	819	4322.37	8.52	207.37	31.63	166.95	0.33
22	园5-4 换	混凝土实心砖基础 240×115×53现拌砂浆 换为【水泥石浆M7.5	10m ³	0.092698	4900.66	1426.5	3014.59	64.9	454.28	132.23	279.45	6.02

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第3页 共5页

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)			
					其中		合计	其中		合计	
					人工费	材料费		机械费	人工费		材料费
23	园5-12 换	砖砌外墙1砖 换为【240*120*30青砖 240×115×53】	10m3	0.072461	1830.42	3066.61	66.61	5465.59	132.63	222.21	4.83
24	园10-78 换	现浇商品混凝土(泵送) 压顶 换为【非泵送商品混凝土 C25】	10m3	0.002832	1701.11	4790.11	7.62	6951.05	4.82	13.57	0.02
25	园17-1	混凝土垫层模板	100m2	0.01136	2418.6	1813.55	102.18	4998.61	27.48	20.6	1.16
26	园17-48	其他零星构件模板	100m2	0.00216	7030.3	8249.58	254.21	17448.95	15.19	17.82	0.55
27	补子目1	成品混凝土造型砖	块	9	10	30		42.96	90	270	
28	园12-405 换	直栏杆制作 换为【防腐木】	10m2	0.12	3053.7	1801.33	12.59	5676.14	366.44	216.16	1.51
29	园12-406	栏杆安装	10m2	0.12	771.34	318.89	3.22	1297.69	92.56	38.27	0.39
30	土12-142	墙饰面 不锈钢面板 换为【不锈钢板304 5.3】	100m2	0.0209	5387.39	37888.43		44695.4	112.6	791.87	
31	土15-166	不发光亚克力(m2)0.2以内块料面	10个	1.2	356.7	1372.28		1822.97	428.04	1646.74	
32	补子目2	石槽花钵	个	9	3000			3000	27000	27000	
33	园4-70	挖掘机一般开挖三类土	100m3	0.54384	193.76		235.43	537.92	105.37		128.04
34	园4-101	装载机装土	100m3	0.54384	43.54		133.1	218.13	23.68		72.39
35	园4-102 换	自卸汽车运土(m)1000以内 实际运距(m):3000	100m3	0.54384			1085.61	1343.6	730.7		590.4
36	园10-1 换	素混凝土垫层 换为【素混凝土】	10m3	0.7004	819	4322.37	8.52	5369	573.63	3027.39	5.97

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间：年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第4页 共5页

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)			
					其中		合计	其中		合计	
					人工费	材料费		机械费	人工费		材料费
37	园5-1 换	非泵送商品混凝土 C20】 砖基础240×115×53 换为【混合砂浆M7.5】	10m3	1.68096	1388.6	2892.32	64.9	4730.46	2334.18	4861.87	109.09
38	园5-12 换	砖砌外墙1砖 换为【混合砂浆M7.5】	10m3	0.29664	1830.42	2918.49	66.61	5317.47	542.98	865.74	19.76
39	园17-1	混凝土垫层模板 大理石(花岗岩)水泥砂浆黏结 零星项目 换为【120厚芝麻黑火烧面花岗岩】	100m2	0.206	2418.6	1813.55	102.18	4998.61	498.23	373.59	21.05
40	园6-96	石材磨边小圆边	100m2	0.3708	6867.26	47496.51	18.79	56197.13	2546.38	17611.71	6.97
41	土15-181	水泥砂浆贴瓷砖墙面 换为【青瓦180*60*10】	100m	1.03	1035.3	192.75		1500.85	1066.36	198.53	
42	园6-88	聚合物水泥防水砂浆5mm厚 实际厚度(mm):20	100m2	0.515	4482.76	10462.81	34.16	16170.11	2308.62	5388.35	17.59
43	园11-58 换	种植土滤水层陶料 换为【20-50碎石】	100m2	0.515	1451.68	2628.21	58.56	4537.02	747.62	1353.53	30.16
44	园1-35	种植土滤水层铺设土工布	m3	0.927	14.42	142.21		160.44	13.37	131.83	
45	园1-37	种植土滤水层铺设土工布	10m2	1.6995	14	101.87		119.57	23.79	173.13	
46	市5-82	塑料管安装(粘接) 管外径(mm)以内50	10m	1.03	48.17	53.75		114.66	49.62	55.36	
47	园1-6	种植土	10m3	26.1	8.4	306	53.6	382.96	219.24	7986.6	1398.96
48	园4-70	挖掘机一般开挖三类土	100m3	0.261111	193.76		235.43	537.92	762.04	15727.59	393.97

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间：年 月 日

建筑工程概算表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第 5 页 共 5 页

序号	定额编号	工程项目或费用名称	单位	数量	单价(元)			合价(元)		
					其中		合计	其中		合计
					人工费	材料费		机械费	人工费	
49	园4-101	装载机装土	100m3	0.261111	218.13	43.54	133.1	56.96	11.37	34.75
50	园4-102 换	自卸汽车运土(m)1000以内 实际运距(m):3000	100m3	0.261111	1343.6		1085.61	350.83		283.46
51	园4-116 换	基础垫层 碎石干铺 园林景观工程如遇破项	10m3	0.696295	2285.18	473.89	1671.65	1591.16	329.97	7.66
52	园10-48 换	现浇商品混凝土(泵送) 杯形、独立、带形基础无筋混凝土 换为【非泵送商品混凝土 C25】	10m3	0.783332	5157.71	472.48	4549.32	4040.2	370.11	6.63
53	补充主材001	不锈钢仿竹栏杆	m	110	100			11000		
54	2-106	水泥混凝土路面 商品混凝土 厚度(cm) 20	100m2	0.13	11163.02	1428.73	8986.09	1877.21	208.12	68.42
55	2-57 换	碎石基层 人机配合 厚20cm 实际厚度(cm):15	100m2	0.13	3277.08	172.24	2777.96	426.02	22.39	29.51
56	3-39	布置景石单件重量(t)5以内 换为【本溪黄石 长0.6-1.0米, 宽0.4-0.6米, 高0.3-0.8米】	t	20	1421.86	84.26	1250.5	28437.2	1685.2	1042.6
57	3-39	布置景石单件重量(t)5以内 换为【斧凿石 长0.3-0.5米, 宽0.15-0.2米, 高1.7-1.7米】	t	22	1421.86	84.26	1250.5	31280.92	1853.72	1146.86
合 计					585966.7	125363.4	400176.22	585966.7	125363.4	21899.79

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日

表10.1.1-12

主要材料用量表

单位工程名称：单项工程-景观工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称及规格型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	说明
1	一类人工	工日	10.41448	140	1458.03	
2	二类人工	工日	25.068558	151	3785.35	
3	二类人工	工日	500.54693	151	75582.59	
4	三类人工	工日	255.445597	174	44447.53	
5	普通硅酸盐水泥P·0 42.5综合	kg	853.893986	0.381	325.33	
6	普通硅酸盐水泥P·0 42.5综合	kg	12353.227606	0.381	4706.58	
7	黄砂净砂	t	6.917911	126	871.66	
8	黄砂净砂	t	37.109969	126	4675.86	
9	碎石40-60	t	248.447573	90.87	22576.43	
10	600X120X300厚芝麻黑火烧面花岗岩	m	103	130	13390	
11	非黏土烧结砖240×115×53	千块	10.444695	422	4407.66	
12	120厚芝麻黑火烧面花岗岩	m2	38.5632	434	16736.43	
13	斧凿石 长0.3-0.5米, 宽0.15-0.2米, 高1.7-1.7米	t	22	1200	26400	
14	本溪黄石 长0.6-1.0米, 宽0.4-0.6米, 高0.3-0.8米	t	20	1200	24000	
15	电	kW·h	39.4654	0.73	28.81	
16	水	m3	98.60238	3.25	320.46	
17	非泵送商品混凝土C20	m3	126.586094	422	53419.33	
18	非泵送商品混凝土C25	m3	7.979706	445	3550.97	
19	种植土	m3	266.22	30	7986.6	
20	机械人工	工日	42.249193	151	6379.63	
21	汽油(机械)	kg	52.271862	9.13	477.24	
22	柴油(机械)	kg	1035.04237	7.7	7969.83	
23	电(机械)	kW·h	1290.190814	0.73	941.84	
合计					324438.16	

编制人：

审核人：

审定人：

编制时间： 年 月 日