

仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计
施工图设计
(建筑专业)

建设单位：仁化县城口镇人民政府
设计单位：国昇设计有限责任公司
设计时间：二〇二五年七月

图 纸 目 录 Drawing List				
序号 S.N	图纸名称 Drawing Title	图 号 Drawing No.	图 幅 Size	备 注 Comments
1	目录	ML-00	A1	
2	外立面设计说明	JS-01	A3	
3	建筑立面提升示意图、滴水线大样图	JS-02	A3	
4	建筑立面外墙漆做法	JS-03	A3	
5	外立面工程量表	JS-04	A3	
6	城群村委办公楼门窗大样说明	JS-05	A3	
7	城群村委办公楼门窗表	JS-06	A3	
8	村委办公楼平面图	JS-07	A3	
9	A-B立面图、B-A立面图	JS-08	A3	
10	1-2立面图	JS-09	A3	
11	2-1立面图	JS-10	A3	
12	杂物房门窗表	JS-11	A3	
13	城群村委片区外立面总平面图	JS-19	A3	
14	分屏一~分屏二十二	JS-20~JS-42	A3	共22页
15	大麻溪村总平面图	JS-43	A3	
16			A3	
17			A3	
18			A3	
19			A3	
20			A3	
21			A3	
22			A3	
23			A3	
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				

建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程 设计 图 号 建 筑 行 业 (建 筑 工 程) 备 注
资 质 等 级 市 政 行 业 (道 路 工 程) 甲 级
环 境 工 程 水 污 染 防 治 工 程 甲 级

资质证书编号: A161013216

发证机关: 住 房 和 城 乡 建 设 部

有 效 期: 二 零 二 五 年 十 二 月 三 十 一 日

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

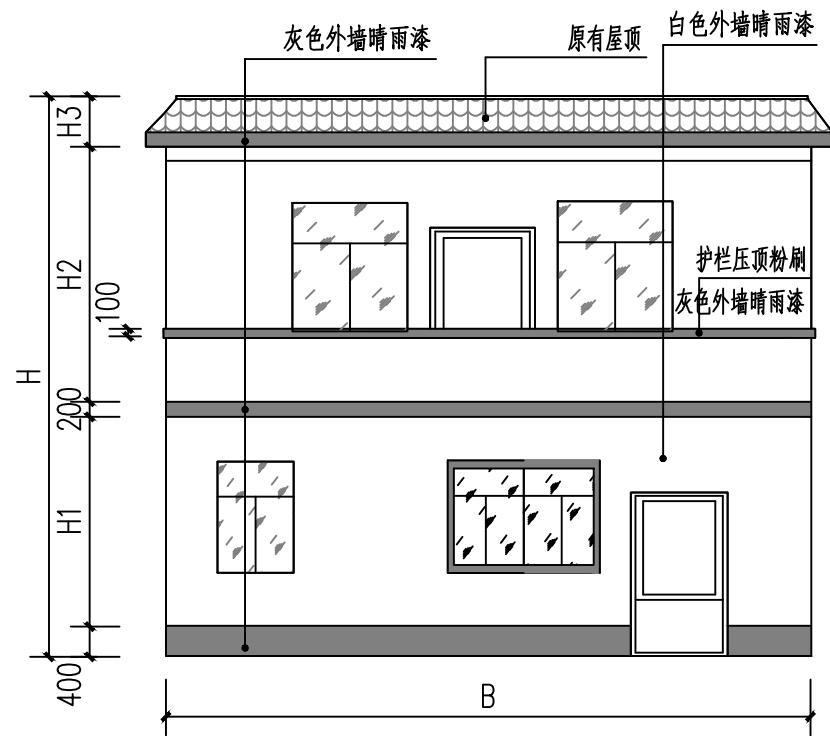
机构名称: 广州三合工程咨询有限公司

机构类别: 一类、二类 认定书编号: 19098

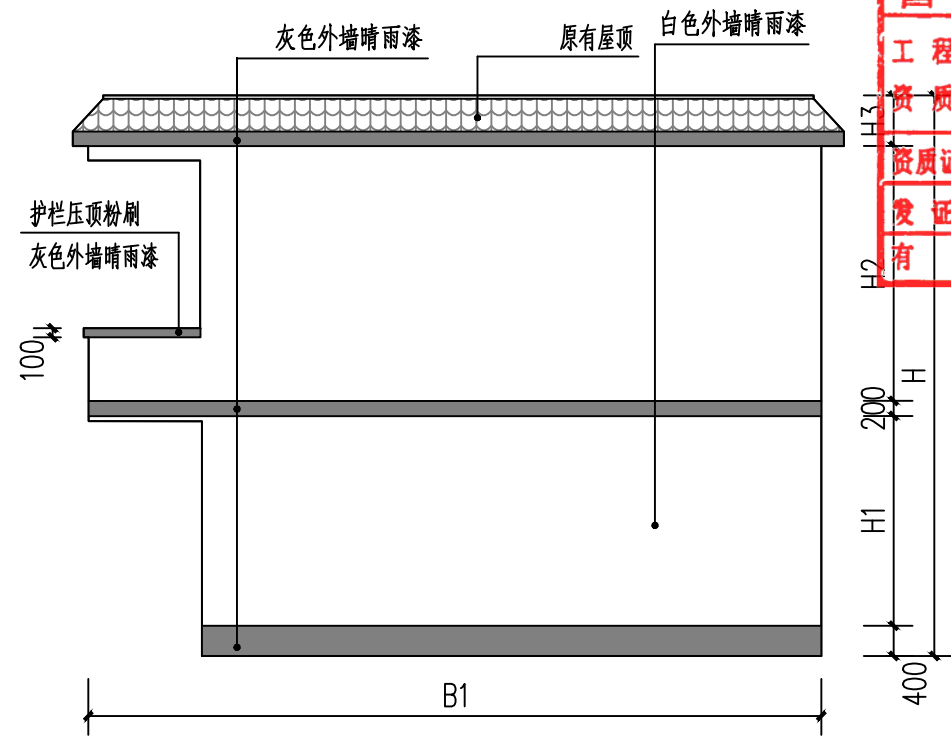
业务范围: 一类房屋建筑(含超限高层)工程**
一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、照明、通信、人防工程)工程**
二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至: 2028年08月05日

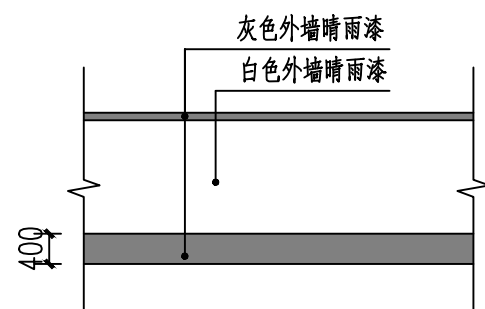
日期	姓名	专业	日期	姓名	专业
		—			—
		交通			电气
		—			—
		道路			桥梁
		—			—
		—			排水



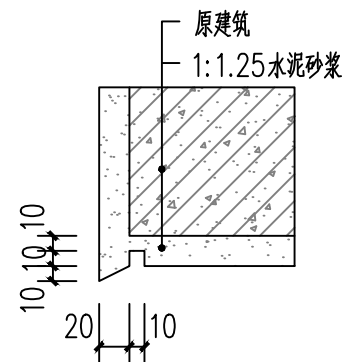
建筑正立面做法示意图 1:100



建筑侧立面做法示意图 1:100



围墙立面提升示意图 1:100



滴水线大样图 1:5

建设工程勘察计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



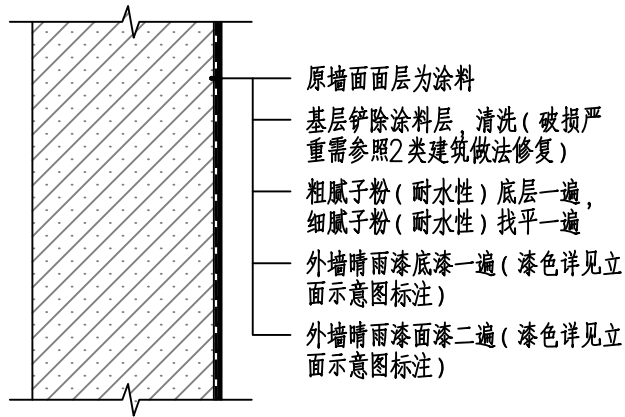
国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	李伟	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	建筑立面提升示意图、滴水线大样图	校对	李伟	项目负责人	李伟	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-02	日期	2025年7月

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	认定书编号:白色墙漆
机构类别:一类、二类	业务范围:一类房屋建筑(含超高层)工程**
	一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力)工程**
	二类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力)工程**
有效期至:2028年06月05日	

期	日	名	签	专业	期	日	名	签	专业
			—	交通				—	道路
			—	电气				—	桥梁
			—	绿化				—	排水

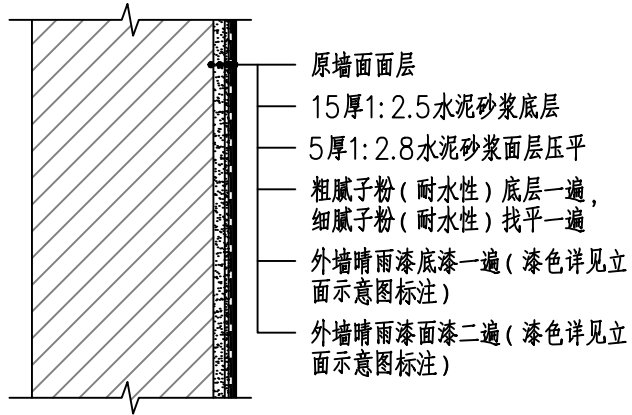
建设工程勘察计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



一类建筑立面外墙漆做法

一类建筑：原墙面面层为涂料

注：原墙面若无防水需在砂浆面层增加聚氨酯防水涂料一底一面



二类建筑立面外墙漆做法

二类建筑：原墙面面层为红砖或土砖墙面

注：原墙面若无防水需在砂浆面层增加聚氨酯防水涂料一底一面



建筑立面意向图

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	
机构类别:一类、二类 认定书编号:19098	
业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**	
一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、通风、空调)工程**	
二类市政基础设施(给水、排水)工程**	
有效期至:2028年06月05日	



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	何化东	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	建筑立面外墙漆做法	校对	何化东	项目负责人	何化东	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-03	日期	2025年7月

会签专业 日期 姓名 会签专业 日期 姓名

—	—	—	—	—	—
道路	桥梁	排水	交通	电气	绿化

城群村委片区外立面工程量					城群村委片区外立面工程量					城群村委片区外立面工程量					城群村委片区外立面工程量				
序号	周长 (m)	高度 (m)	面积	备注	序号	周长 (m)	高度 (m)	面积	备注	序号	周长 (m)	高度 (m)	面积	备注	序号	周长 (m)	高度 (m)	面积	备注
1#	45.4	2	90.8	二类	41#	60.8	7	425.6	二类	81#	12.9	2	25.8	二类	121#	8.2	2	16.4	二类
2#	26.9	3.5	94.15	二类	42#	8.5	10.5	89.25	二类	82#	66.1	2	132.2	二类	122#	15.4	3.5	53.9	二类
3#	41	3.5	143.5	二类	43#	9.7	3.5	33.95	二类	83#	11.9	2	23.8	二类	123#	47	3.5	164.5	二类
4#	28.1	3.5	98.35	二类	44#	9.6	3.5	33.6	二类	84#	11.4	3.5	39.9	二类	124#	39.2	7	274.4	二类
5#	22.5	3.5	78.75	二类	45#	31.3	2	62.6	二类	85#	23.1	3.5	80.85	二类	125#	27.2	3.5	95.2	二类
6#	10.6	3.5	37.1	二类	46#	10.3	3.5	36.05	二类	86#	12.4	2	24.8	二类	126#	28.7	2	57.4	二类
7#	52.3	3.5	183.05	二类	47#	20	3.5	70	二类	87#	29.1	2	58.2	二类	127#	51.8	3.5	181.3	二类
8#	15.8	2	31.6	二类	48#	26	3.5	91	二类	88#	18.9	3.5	66.15	二类	128#	15.2	2	30.4	二类
9#	29.2	2	58.4	二类	49#	43.1	7	301.7	二类	89#	12.4	2	24.8	二类	129#	47.5	7	332.5	二类
10#	15.8	2	31.6	二类	50#	23	3.5	80.5	二类	90#	18.8	7	131.6	二类	130#	22.5	2	45	二类
11#	11.4	10.5	119.7	二类	51#	53.9	3.5	188.65	二类	91#	12.6	2	25.2	二类	131#	26.4	3.5	92.4	二类
12#	38.1	2	76.2	二类	52#	49.1	7	343.7	二类	92#	18.4	7	128.8	二类	132#	37.5	14	525	二类
13#	22.7	2	45.4	二类	53#	45.5	10.5	477.75	二类	93#	12.8	2	25.6	二类	133#	35.3	7	247.1	二类
14#	26.3	3.5	92.05	二类	54#	45.5	2	91	二类	94#	6	3.5	21	二类	134#	9.8	3.5	34.3	二类
15#	21.3	2	42.6	二类	55#	12.9	2	25.8	二类	95#	32	7	224	二类	135#	8.6	2	17.2	二类
16#	21.1	3.5	73.85	二类	56#	13.4	2	26.8	二类	96#	20.6	7	144.2	二类	136#	20.1	2	40.2	二类
17#	16.4	3.5	57.4	二类	57#	39.2	7	274.4	二类	97#	9.1	2	18.2	二类	137#	6.4	14	89.6	二类
18#	10	3.5	35	二类	58#	39.5	7	276.5	二类	98#	14.6	3.5	51.1	二类	138#	31.3	3.5	109.55	二类
19#	53.2	7	372.4	二类	59#	27.4	2	54.8	二类	99#	11.3	3.5	39.55	二类	139#	7.1	2	14.2	二类
20#	18.5	2	37	二类	60#	11.3	2	22.6	二类	100#	16.3	7	114.1	二类	140#	22.6	3.5	79.1	二类
21#	8.3	10.5	87.15	二类	61#	35.5	7	248.5	二类	101#	37.6	2	75.2	二类	141#	16.2	3.5	56.7	二类
22#	8.5	3.5	29.75	二类	62#	20.8	3.5	72.8	二类	102#	17.6	3.5	61.6	二类	142#	36	2	72	二类
23#	54.5	3.5	190.75	二类	63#	10.3	3.5	36.05	二类	103#	8.6	2	17.2	二类	143#	20.1	3.5	70.35	二类
24#	23.6	3.5	82.6	二类	64#	14.1	7	98.7	二类	104#	13.8	3.5	48.3	二类	144#	21.6	3.5	75.6	二类
25#	25.9	3.5	90.65	二类	65#	51.7	3.5	180.95	二类	105#	5.6	3.5	19.6	二类	145#	14.2	3.5	49.7	二类
26#	32.4	3.5	113.4	二类	66#	22.2	3.5	77.7	二类	106#	14.2	10.5	149.1	二类	146#	15.6	2	31.2	二类
27#	69.1	7	483.7	二类	67#	59.9	3.5	209.65	二类	107#	8.9	7	62.3	二类	147#	42.1	7	294.7	二类
28#	19	3.5	66.5	二类	68#	15.9	3.5	55.65	二类	108#	40.6	7	284.2	二类	148#	12.6	2	25.2	二类
29#	11.3	2	22.6	二类	69#	37.9	3.5	132.65	二类	109#	10.7	3.5	37.45	二类	149#	13.3	3.5	46.55	二类
30#	40.9	2	81.8	二类	70#	26.1	3.5	91.35	二类	110#	4.2	7	29.4	二类	150#	8.9	7	62.3	二类
31#	27.6	2	55.2	二类	71#	33	3.5	115.5	二类	111#	20.6	3.5	72.1	二类	151#	24.2	2	48.4	二类
32#	21.5	2	43	二类	72#	14.6	3.5	51.1	二类	112#	17	2	34	二类	152#	12.4	2	24.8	二类
33#	14.6	3.5	51.1	二类	73#	14.8	3.5	51.8	二类	113#	20.2	2	40.4	二类	153#	30.7	2	61.4	二类
34#	31.9	2	63.8	二类	74#	41.3	7	289.1	二类	114#	47.8	7	334.6	二类	154#	37.3	3.5	130.55	二类
35#	13	3.5	45.5	二类	75#	12.3	2	24.6	二类	115#	12	3.5	42	二类	155#	20.7	2	41.4	二类
36#	21	3.5	73.5	二类	76#	32.8	2	65.6	二类	116#	40.1	3.5	140.35	二类	156#	8.3	3.5	29.05	二类
37#	21	3.5	73.5	二类	77#	28.8	2	57.6	二类	117#	7.1	3.5	24.85	二类	157#	2.6	2	5.2	二类
38#	21.1	2	42.2	二类	78#	17.2	7	120.4	二类	118#	5.5	3.5	19.25	二类	158#	36.2	3.5	126.7	二类
39#	22.4	3.5	78.4	二类	79#	4.7	3.5	16.45	二类	119#	12.9	3.5	45.15	二类	159#	36.2	3	108.6	二类
40#	39.3	7	275.1	二类	80#	25.2	2	50.4	二类	120#	5.4	3.5	18.9	二类	160#	50.2	10.5	527.1	一类
															161#	56.6	3.5	198.1	一类
															162#	61.3	3.5	214.55	一类
合计（平方米）：															16657.5				

建设工程勘察计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程设计
资质等级

建筑行业（建筑工程）
市政行业（道路工程）
风景园林工程
环境工程 水污染防治工程

甲级
甲级
甲级
甲级

资质证书编号

A161013216

发证机关

住房和城乡建设部

有效期

二零二五年十二月三十一日

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

国昇设计有限责任公司

1. 外立面工程量表不含河道彩绘及城群村委办公楼立面改造工程量。
2. 因无原建筑面层相关资料，铲除原墙面空鼓批荡层按总面积30%计，竣工按实结算。

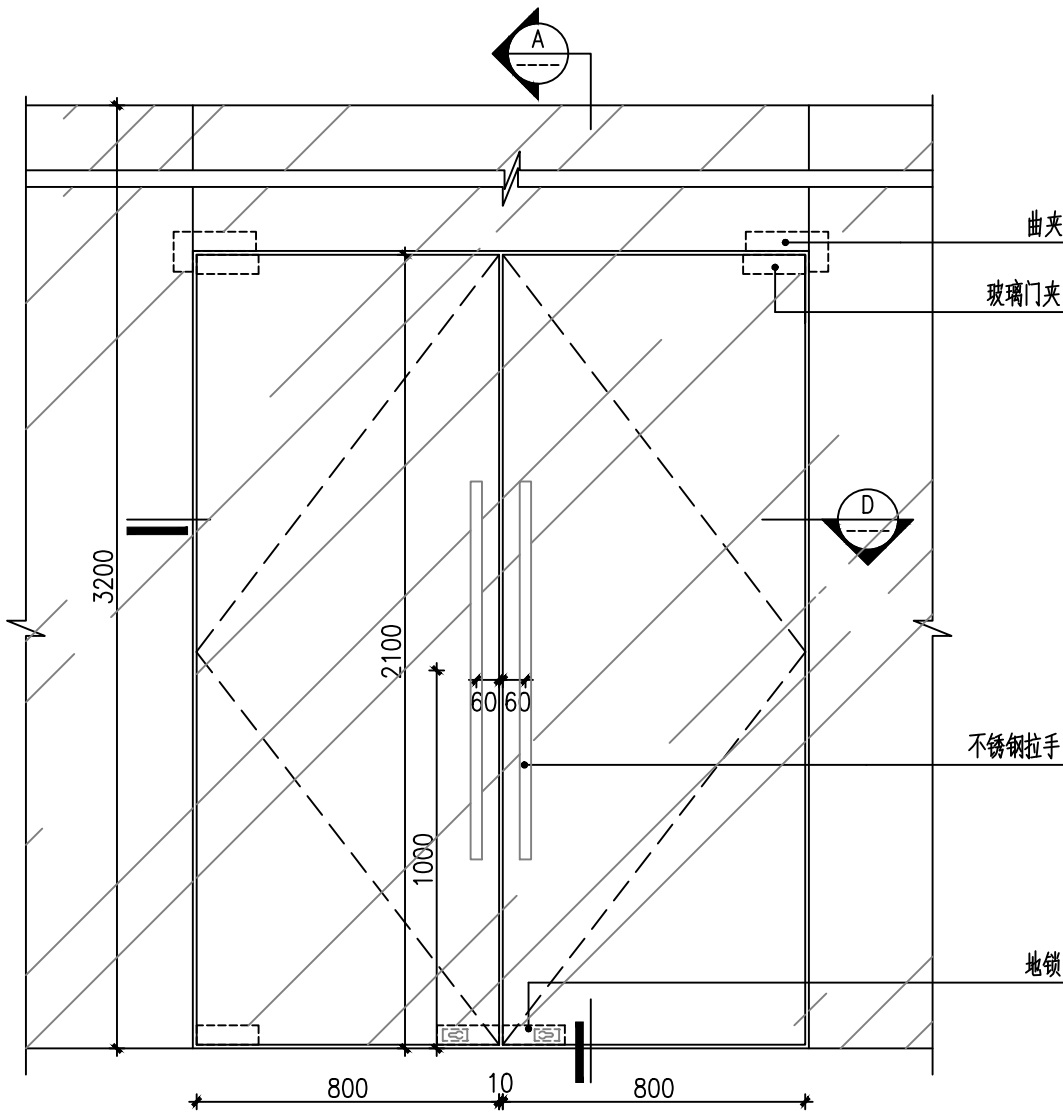
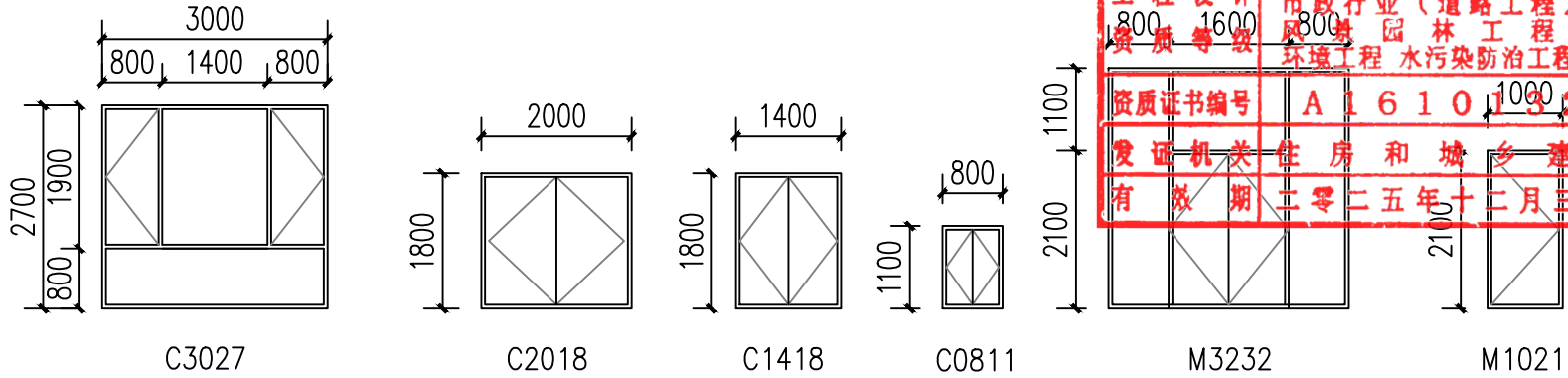
有效期至：2028年06月05日

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设计	何仕杰	专业负责人	郭明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
	图名	外立面工程量表	校对	黄明	项目负责人	郭明	审定	孙敏	比例	图示	图号	JS-04	日期	2025年7月

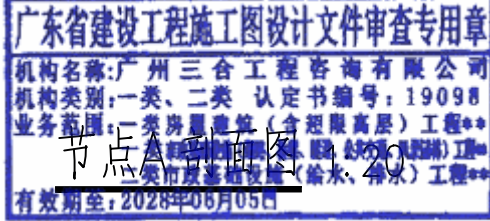
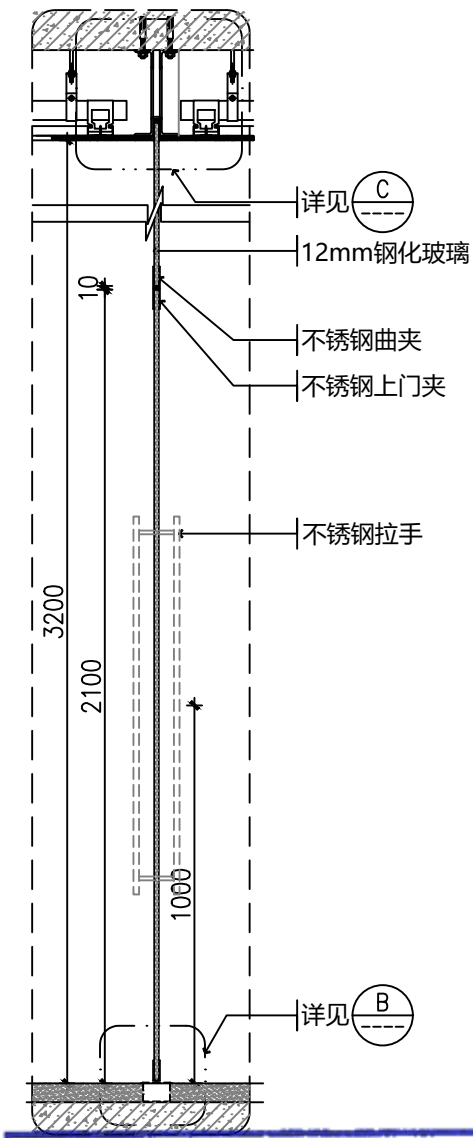
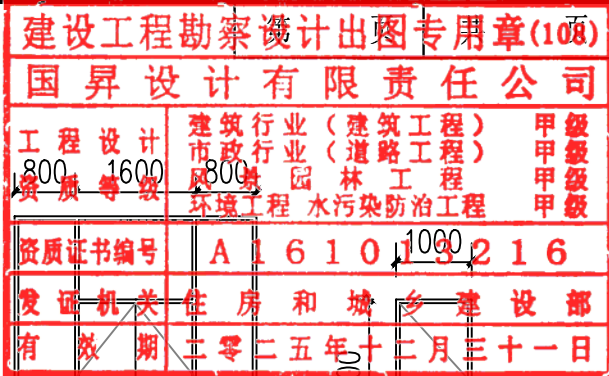
期	日	名	签	期	日	名	签	期	日	名	签	期	日	名	签
专业	会	签	专业	会	签	专业	会	签	专业	会	签	专业	会	签	专业
道路	桥梁	排水	道路	桥梁	排水	道路	桥梁	排水	道路	桥梁	排水	道路	桥梁	排水	道路
电气	绿化		电气	绿化		电气	绿化		电气	绿化		电气	绿化		电气
交通			交通			交通			交通			交通			交通

门窗大样说明：

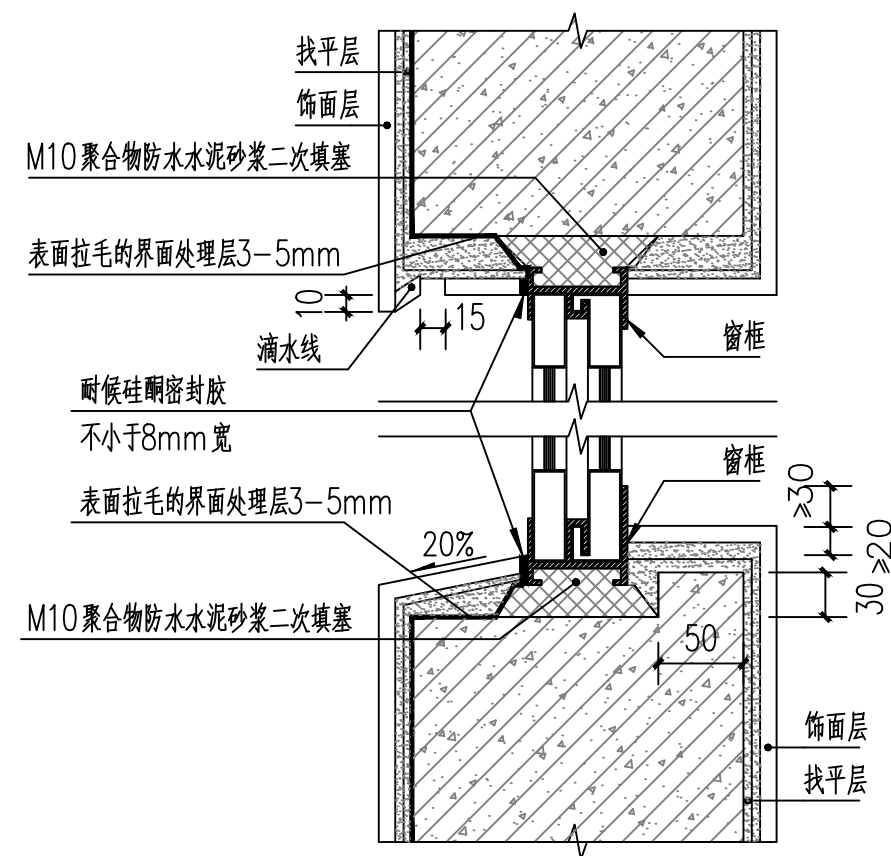
- 1、门窗玻璃的选用应符合《建筑安全玻璃管理规定》和《建筑玻璃应用技术规则》。
- 2、铝合金门窗选材及安装指标应符合 DBJ15-30-2002 的有关条款。图中未详尽之处需严格按照国家现行工程施工及验收规范执行。
- 3、框料及玻璃颜色选择必须由施工单位提供样品，设计院和甲方同意方可施工。
- 4、外窗气密性要求：满足现行国家标准《建筑外窗气密性分级及其检测方法》GB/T 7106-2019 要求。建筑外门窗抗风压性能等级不低于4级，水密性能等级不低于5级，气密性能等级不低于6级。保温性等级不低于7级，隔声性能等级不低于3级。非标准规格门窗节点详铝合金二次深化设计图纸。
- 5、图中门窗尺寸及数量须在施工前先测量核对，确认无误后再安装，根据现场数据进行相应调整。
- 6、外墙门窗，单块面积大于1.5m 的玻璃必须采用钢化玻璃或夹胶安全玻璃制作。
- 7、铝合金门窗主型材壁厚应经计算或试验确定，铝合金外门型材壁厚2.2mm，内门型材壁厚2.0mm；铝合金外窗型材壁厚1.8mm，内窗型材壁厚1.4mm。《铝合金门窗》GB/T8478-2020 第5.1.2.1.2条。铝合金型材面层为粉末静电喷涂。
- 8、隐框和半隐框玻璃幕墙，其玻璃与铝型材的粘结必须采用中性硅酮结构密封胶；全玻幕墙和点支承幕墙采用镀膜玻璃时，不应采用酸性硅酮结构密封胶粘结。
- 9、硅酮结构密封胶和硅酮建筑密封胶必须在有效期内使用。
- 10、硅酮结构密封胶使用前，应经国家认可的检测机构进行与其相接触材料的相容性和剥离粘结性试验，并应对邵氏硬度、标准状态拉伸粘结性能进行复验。检验不合格的产品不得使用。进口硅酮结构密封胶应具有商检报告。
- 11、玻璃幕墙应采用反射比不大于0.20的幕墙玻璃，对有采光功能要求的玻璃幕墙，其采光折减系数不宜低于0.20。
- 12、同一幕墙工程应采用同一品牌的单组分或双组分的硅酮结构密封胶，并应有保质年限的质量证书，用于石材幕墙的硅酮结构密封胶还应有证明无污染的试验报告。
- 13、幕墙构架的立柱与横梁在风荷载标准值作用下，钢型材的相对挠度不应大于1/300（为立柱或横梁两支点间的跨度）。绝对挠度不应大于15mm，铝合金型材的相对挠度不应大于1/180，绝对挠度不应大于20mm。
- 14、幕墙在风荷载标准值除以阵风系数后的风荷载值作用下，不应发生雨水渗漏，其雨水渗漏性能应符合设计要求。
- 15、门的开启方向详见平面与门窗大样门窗按惯例均为外视图，开启线表示方法：实线表示外开，虚线表示内开，实线加虚线表示双向开启，箭头表示推拉门窗，无线表示固定窗。门窗开启方向以平面图为准。
- 16、外窗热工参数必须满足节能设计专篇的要求。住宅的疏散铝合金玻璃平开门均设置警示线。门扇下金属挡板为1.5mm厚不锈钢板。
- 17、铝合金推拉门、推拉窗的扇应有防止从室外侧拆卸的装置。推拉窗用于外墙时，应设置防止窗扇向室外脱落的装置。
- 18、900者均须做900高（由窗台面计）护栏，护窗栏杆详15J403-1,C15页，大样H3。如护窗栏杆对平面功能有影响，则在窗框型材上设计安装与护窗栏杆等效的防护设施。
- 19、设手摇开窗机外窗做法参考06CJ06-1第29页。
- 20、所有标注为消防救援窗口均采用钢化玻璃，在室外设易于识别的明显标志，窗口玻璃易于破碎。
- 21、门窗型材大小、分格、玻璃颜色见门窗表、门窗大样及立面图。本表数据仅供参考，具体以实际为准。图中未详尽之处需严格按照国家现行工程施工及验收规范执行。
- 22、东西向外窗及幕墙外装织物软卷帘遮阳系统(手动), 织物面料为: 聚脂涂层织物; 具体要求及做法参11ZJ903,-/22、23、24、27
- 23、防火门、防火窗应具有自动关闭的功能，在关闭后应具有烟密闭的性能。宿舍的居室、老年人照料设施的老年人居室、旅馆建筑的客房开向公共内走廊或封闭式外走廊的疏散门，应在关闭后具有烟密闭的性能。宿舍的居室、旅馆建筑的客房的疏散门，应具有自动关闭的功能。
- 24、手摇开窗机做法参考06CJ06-1 -/30，本项目上悬窗的开启角度大于45°。
- 25、全玻璃的门和落地窗应选用安全玻璃，并应设防撞提示标识。
- 26、无障碍出入口平开门应为小力度弹簧门，力度小于25N。



双向双开玻璃门 1:20



国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	张明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
	图名	城群村委办公楼门窗大样说明	校对	张明	项目负责人	张明	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-05	日期	2025年7月



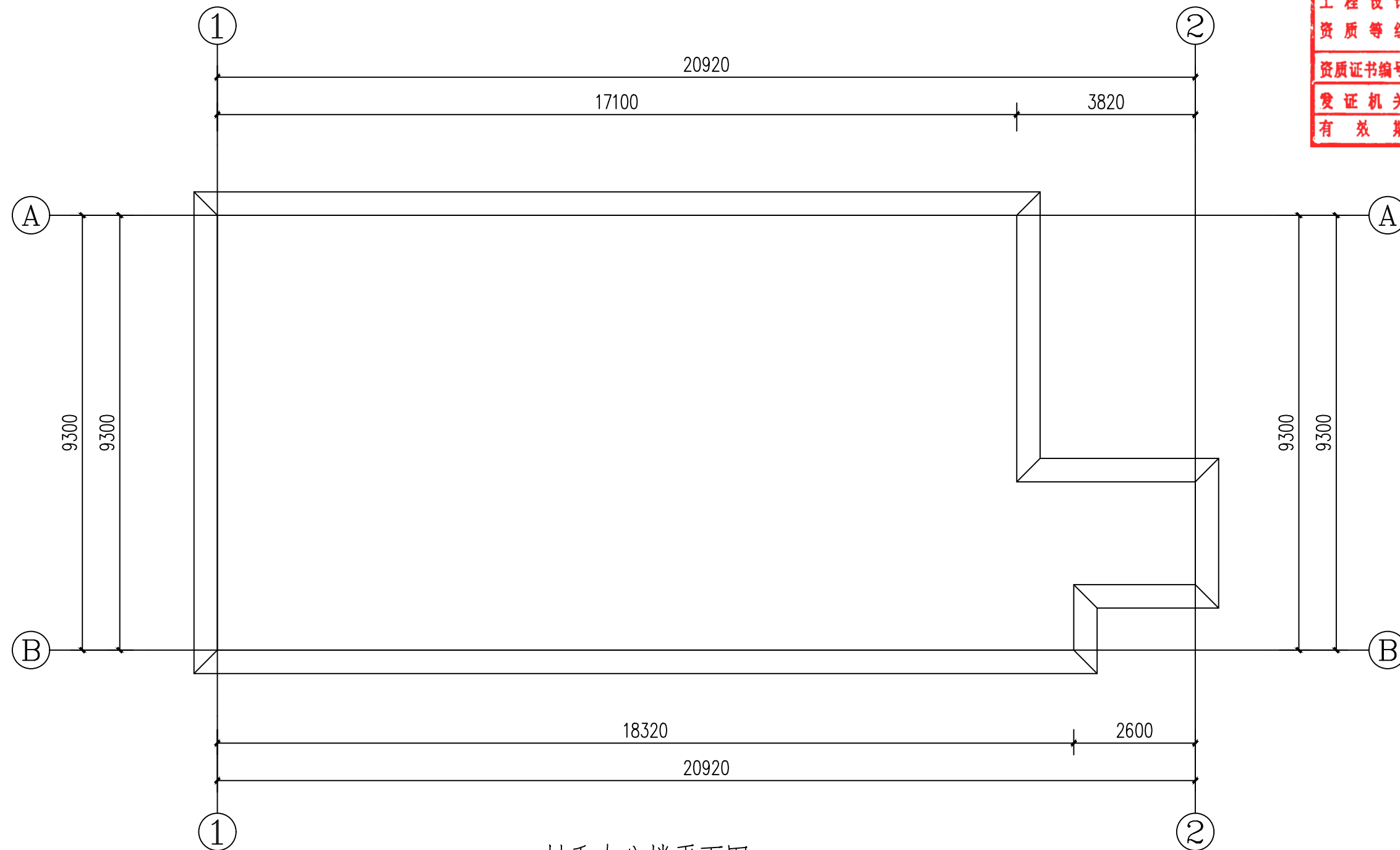
窗台、窗楣大样 1:5

城群村委办公楼门窗表				
类型	设计编号	门洞尺寸 (mm)	数量	备注
门	1021	1000*2100	9	铝合金定制
	3232	3200*3200	1	12mm 钢化玻璃门, 成品非标定制
窗	3027	3200*2700	1	12mm 钢化玻璃窗, 成品非标定制
	1418	1400*1800	21	深灰色铝合金框+6mm 中透光Low-E+12mm 空气+6mm 浅蓝色透明玻璃
	2018	2000*1800	6	深灰色铝合金框+6mm 中透光Low-E+12mm 空气+6mm 浅蓝色透明玻璃
	0811	800*1100	3	深灰色铝合金框+6mm 中透光Low-E+12mm 空气+6mm 浅蓝色透明玻璃

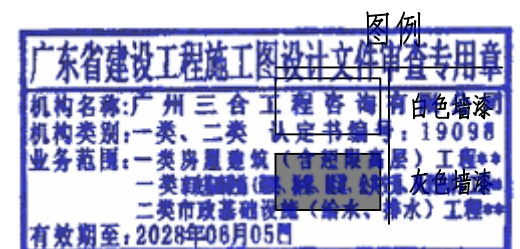
广东省建设工程施工图设计文件审查专用章
机构名称: 广州三合工程咨询有限公司
机构类别: 一类、二类 认定书编号: 19098
业务范围: 一类房屋建筑(含超限高层)工程**
一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、人防工程)工程**
二类市政基础设施(给水、排水)工程**
有效期至: 2018年06月05日


会签专业	签 名	日 期	会签专业	签 名	日 期
道路	—		交通	—	
桥梁	—		电气	—	
排水	—		绿化	—	

建设工程勘察设计专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业 (建筑工程)	甲级
资质等级	市政行业 (道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



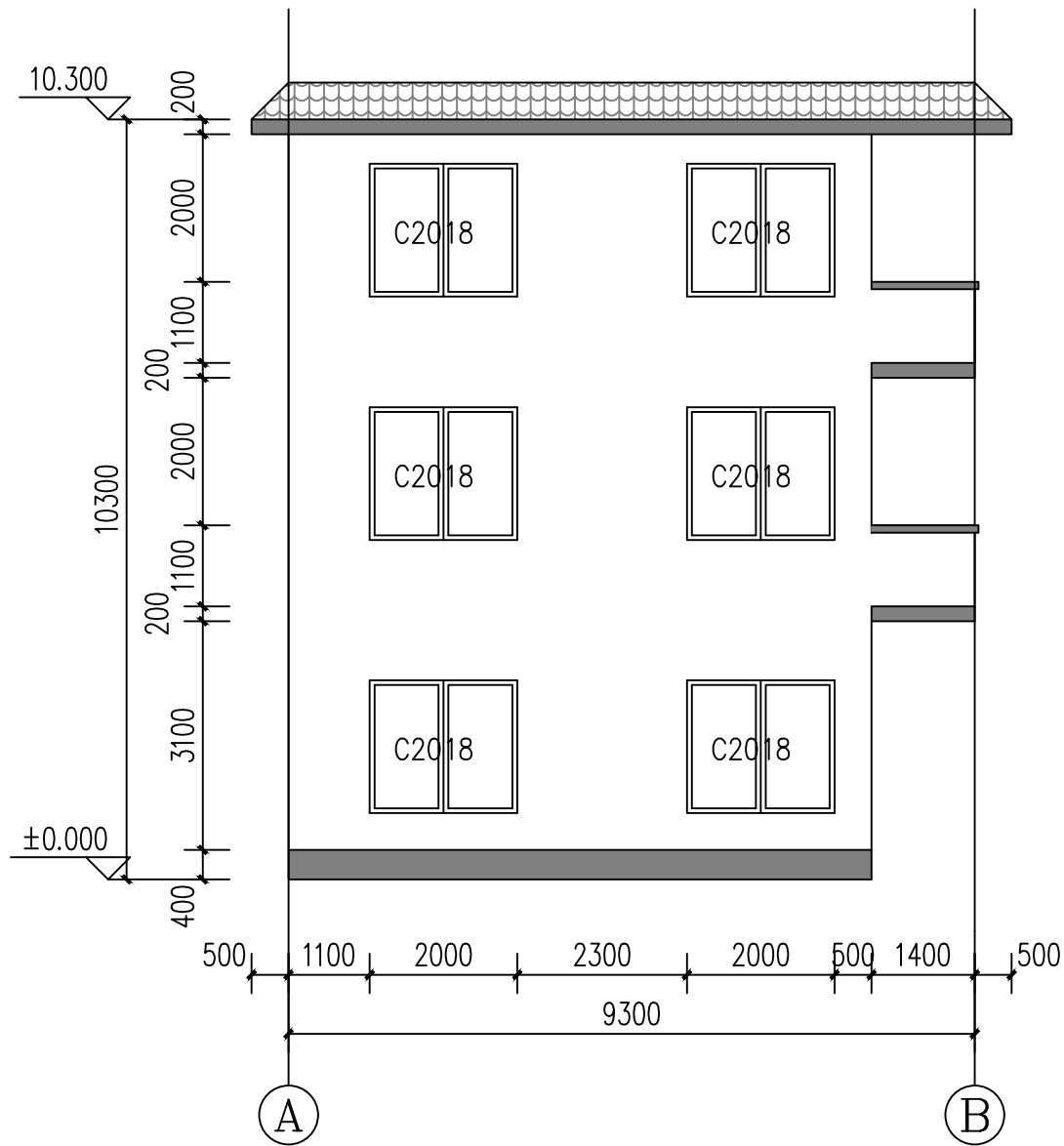
村委办公楼平面图 1:100



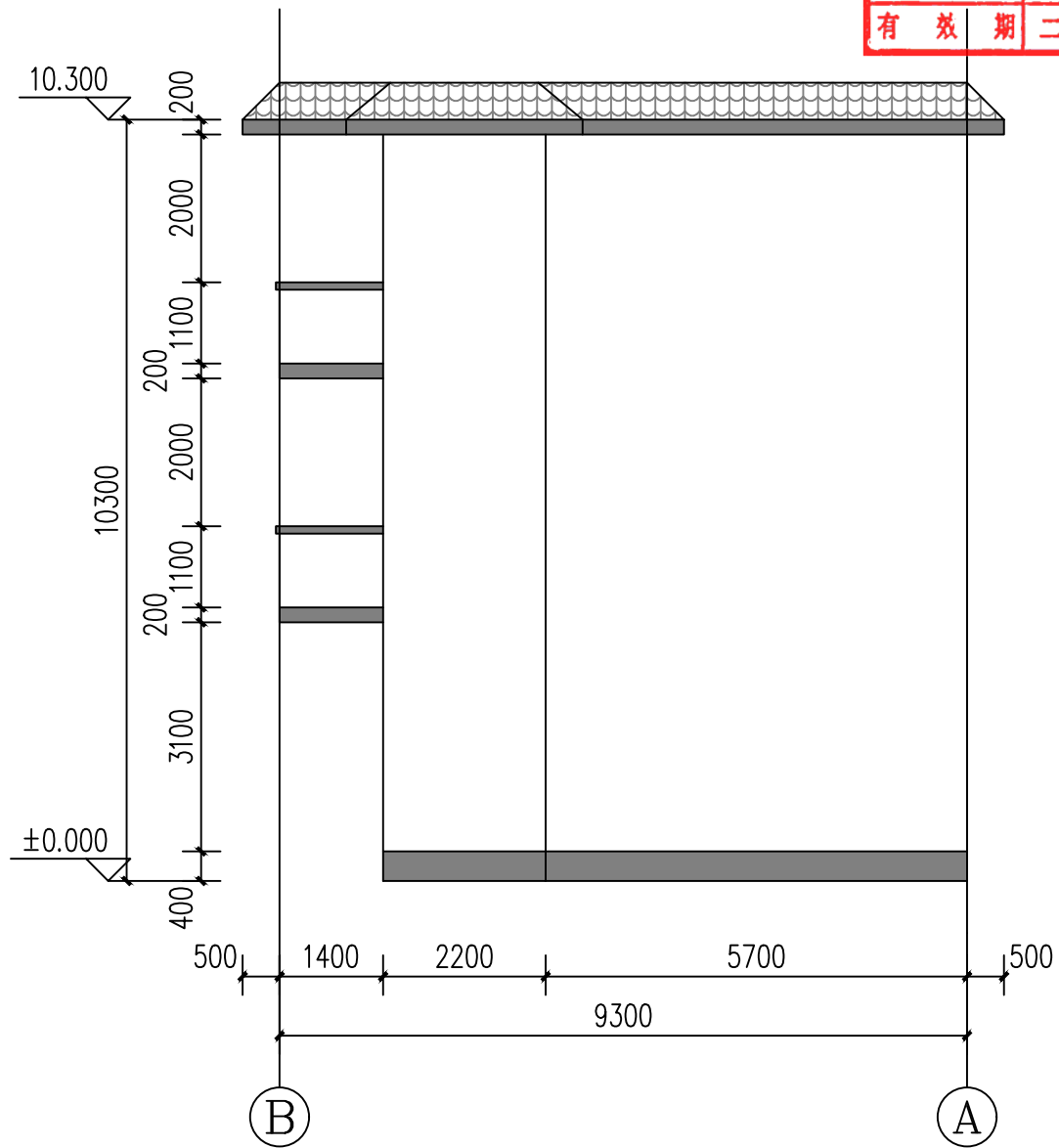
 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何佳兴	专业负责人	何佳兴	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	村委办公楼平面图	校 对	黄明	项目负责人	陈	审 定	任慧	比 例	图 示	图 号	JS-07	日 期	2025年7月

日期		姓名		专业	
会签	日期	会签	日期	会签	日期
道路	—	交通	—	电气	—
桥梁	—	绿化	—		
排水	—				

建设工程勘察计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



A-B立面图 1:100



B-A立面图 1:100

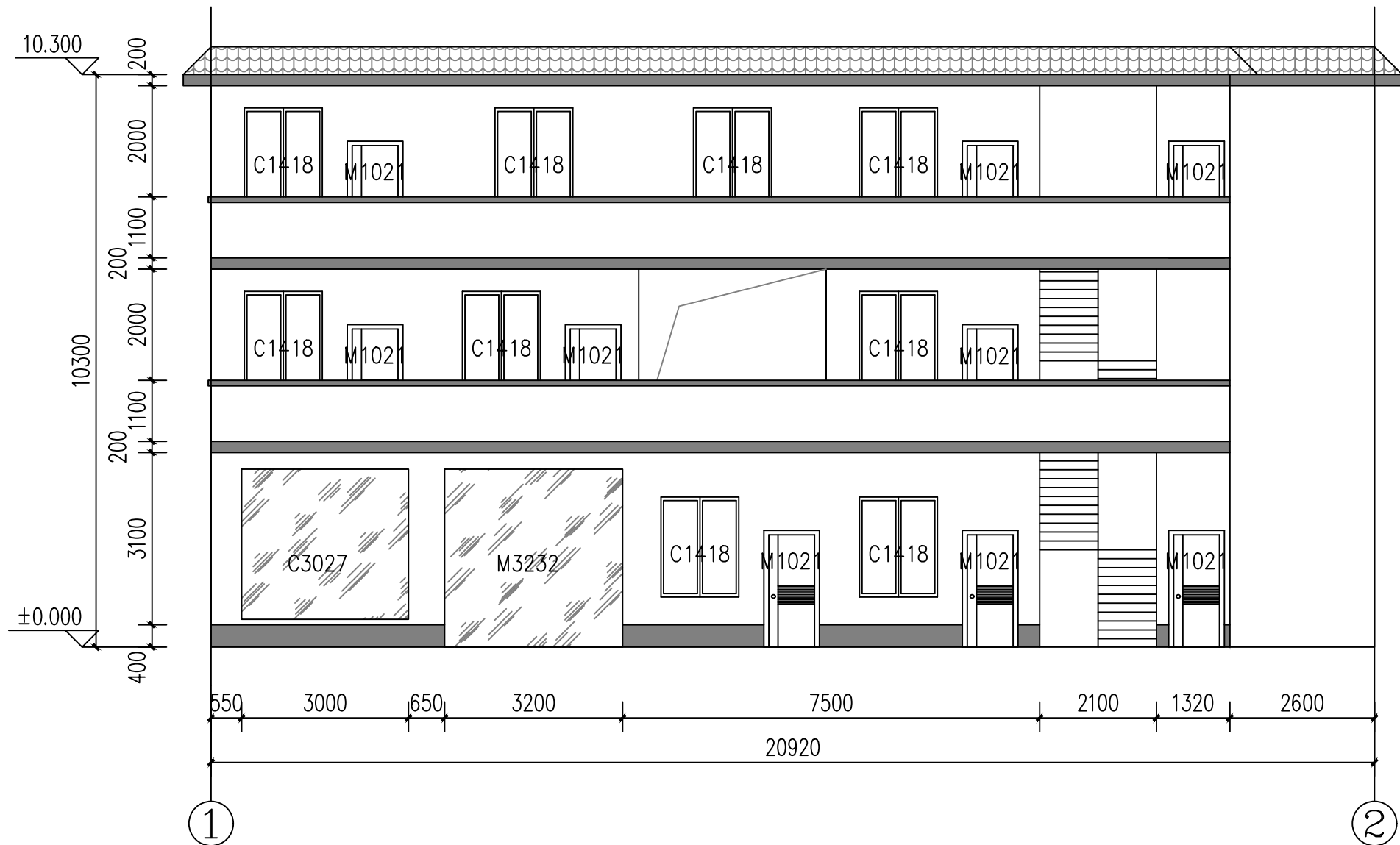
图例	
广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	
机构类别:一类、二类 认定书编号:19098	
业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**	
一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、通风、空调、制冷、环保、节能、绿色建筑)工程**	
二类市政基础设施(给水、排水)工程**	
有效期至:2028年06月05日	



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	李伟	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	A-B立面图、B-A立面图	校对	李伟	项目负责人	李伟	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-08	日期	2025年7月

会签专业	日期	姓名	日期	姓名
	日期	姓名	日期	姓名
道路	—	—	—	—
桥梁	—	—	—	—
排水	—	—	—	—
交通	—	—	—	—
电气	—	—	—	—
绿化	—	—	—	—



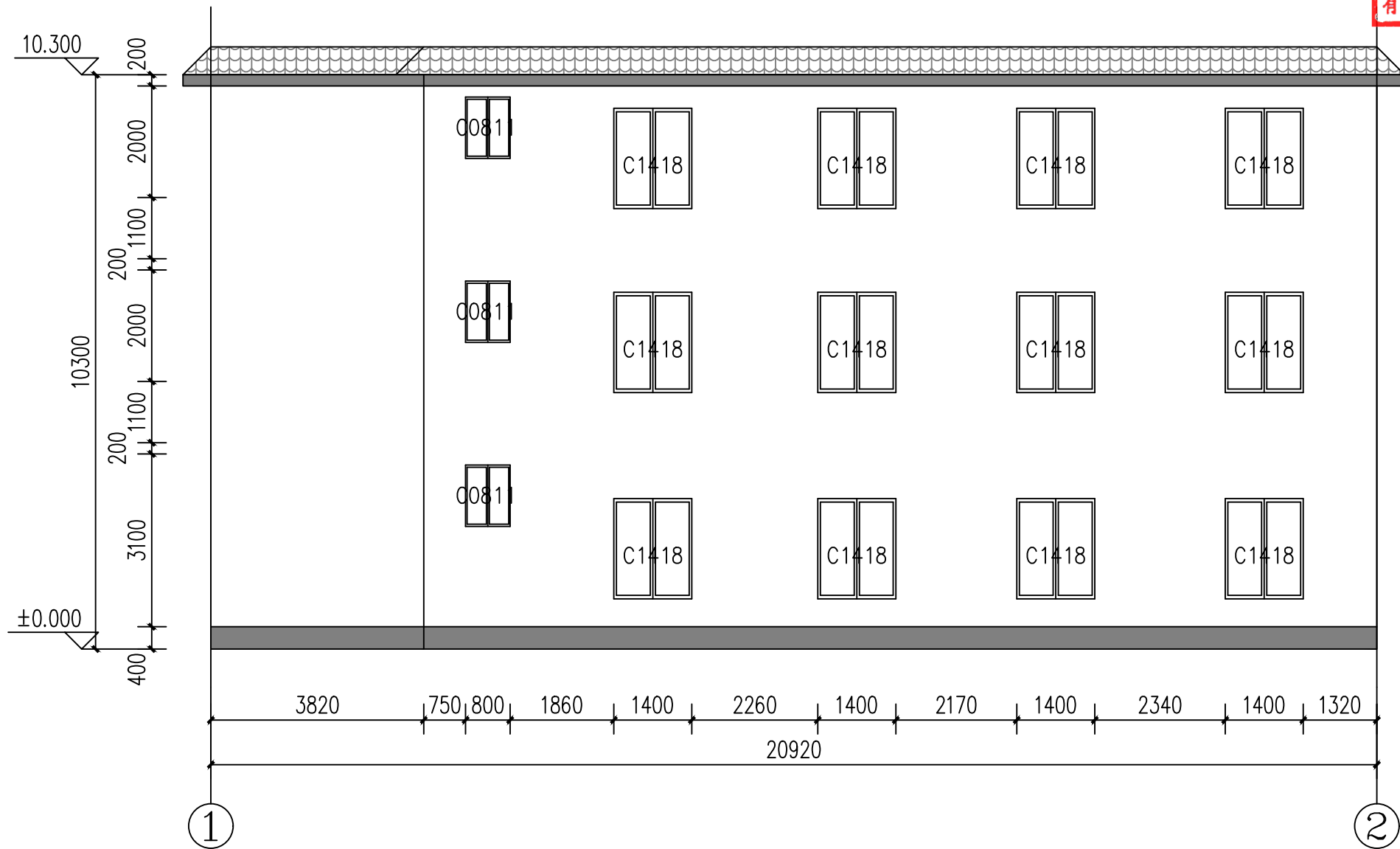
1-2 立面图 1:100

建设工程勘察计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
市政行业(道路工程)	甲级	
资质等级	风景园林工程	甲级
环境工程	水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	机构类别:一类、二类
机构类别:一类、二类	认定书编号:19098
业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**	一类房屋建筑(含超限高层)工程**
二类市政基础设施(给水、排水)工程**	二类市政基础设施(给水、排水)工程**
有效期至:2028年06月05日	

国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	李伟	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
	图名	1-2 立面图	校对	李伟	项目负责人	李伟	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-09	日期	2025年7月

会签专业		签	名	期	日	期
道路	—	—	—	—	—	—
桥梁	—	—	—	—	—	—
排水	—	—	—	—	—	—
交通	—	—	—	—	—	—
电气	—	—	—	—	—	—
绿化	—	—	—	—	—	—



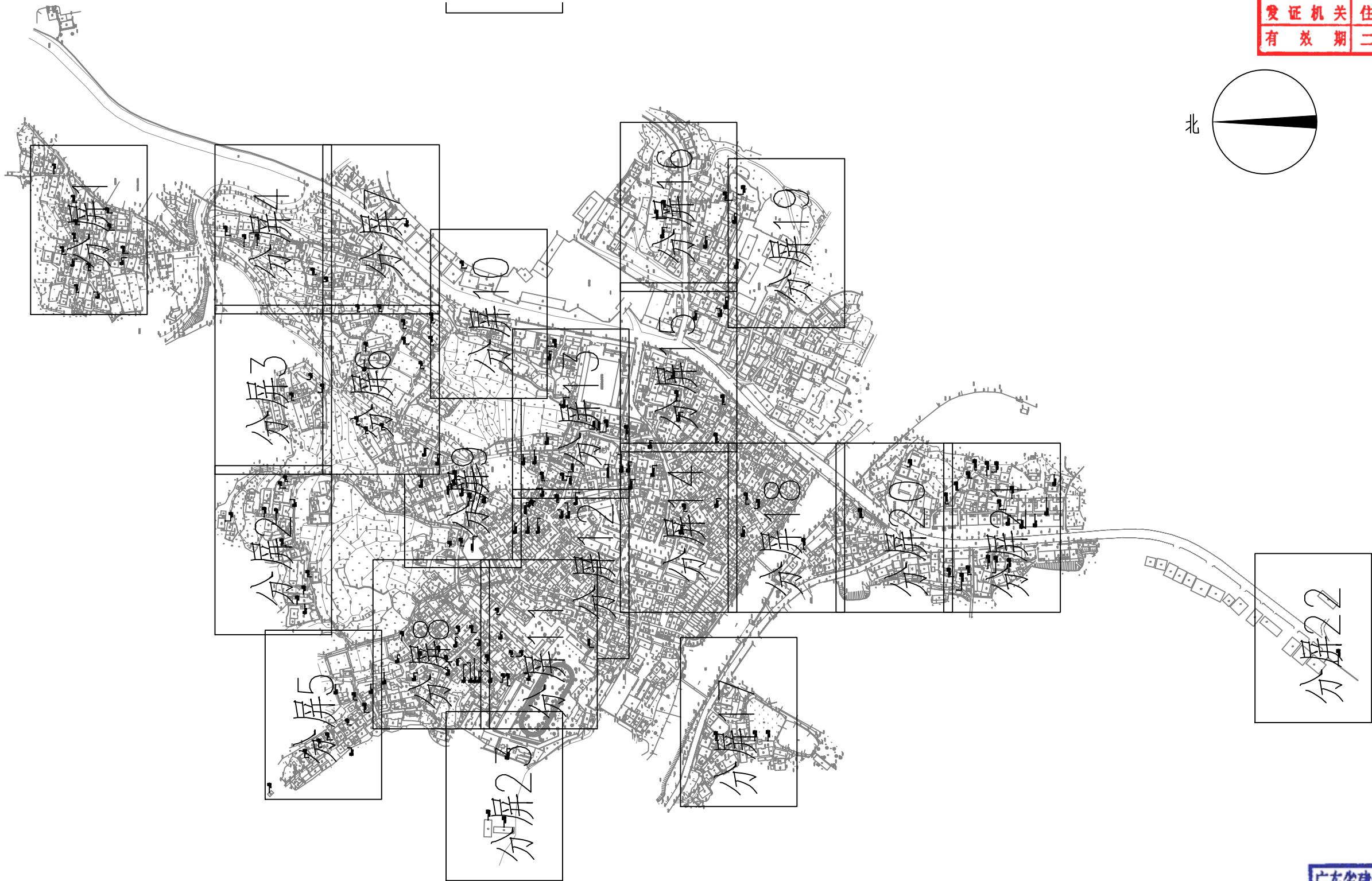
建设工程勘察设计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
市政行业(道路工程)	甲级	
资质等级	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	

2-1 立面图 1:100

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	机构类别:一类、二类 认定书编号:19098
业务范围:一类房屋建筑(含超高层)工程**	一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、电力、通信、广电、人防、防雷、抗震、消防设施)工程**
有效期至:2028年06月05日	

国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	李伟	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
	图名	2-1 立面图	校对	李伟	项目负责人	李伟	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-10	日期	2025年7月

会签专业		签 名	日 期	会签专业		签 名	日 期
道路	—	—	—	交通	—	—	—
	—	—	—		—	—	—
	—	—	—		—	—	—
	—	—	—		—	—	—
桥梁	—	—	—	电气	—	—	—
	—	—	—		—	—	—
排水	—	—	—	绿化	—	—	—
	—	—	—		—	—	—



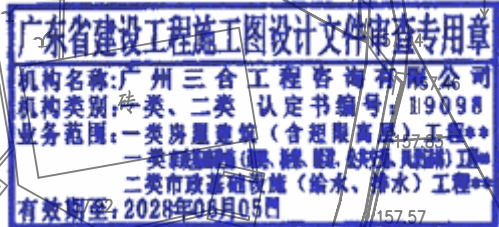
城群村委片区外立面总平面图 1:5000

建设工程勘察计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工 程 设 计 资 质 等 级	建筑行业 (建筑工程)	甲 级
	市政行业 (道路工程)	甲 级
	风景园林工程	甲 级
	环境工程 水污染防治工程	甲 级
资质证书编号		A 1 6 1 0 1 3 2 1 6
发证机关		住 房 和 城 乡 建 设 部
有 效 期		二零二五年十二月三十一日

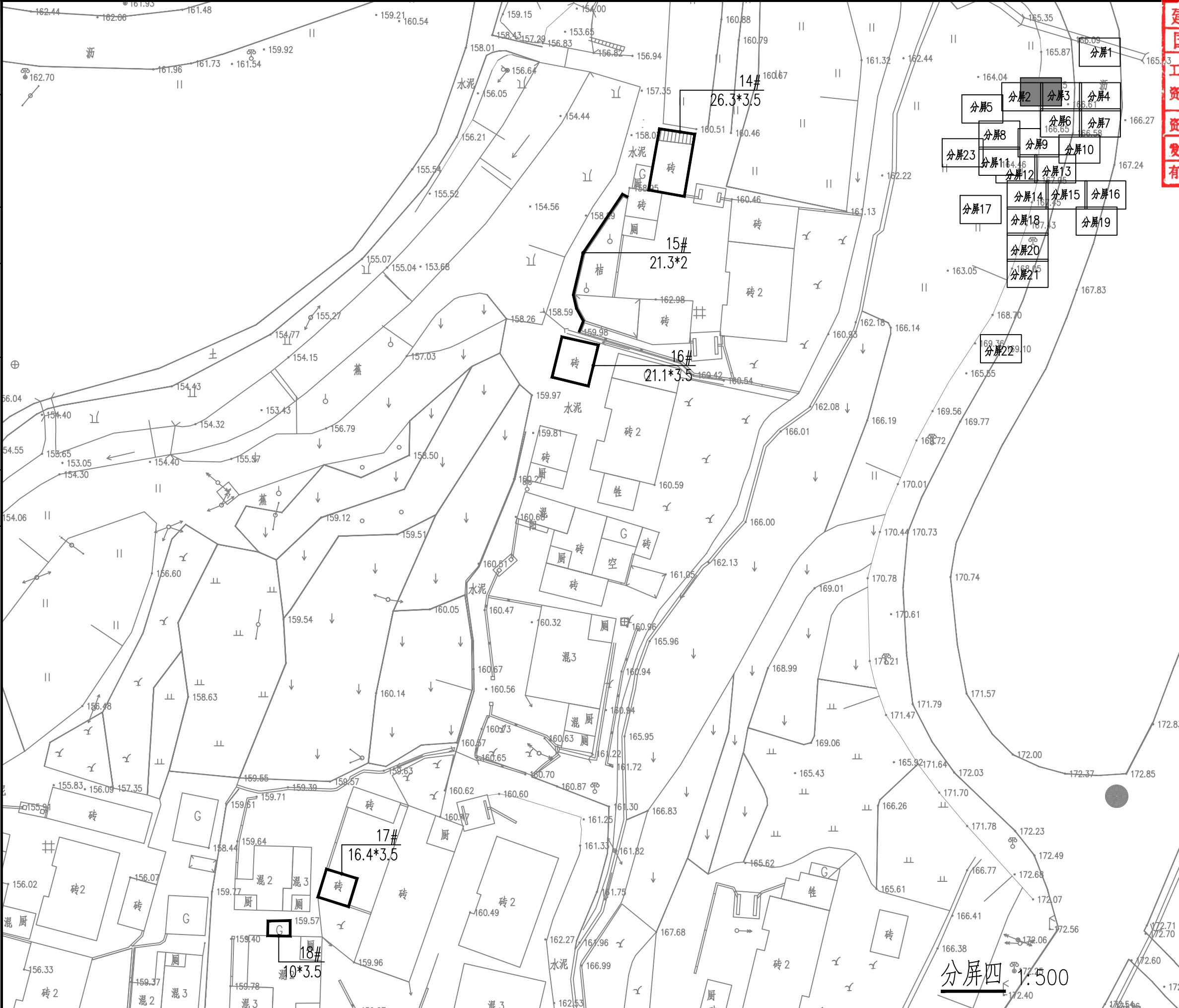
广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称:广州三合工程咨询有限公司	
机构类别:一类、二类 认定书编号:19098	
业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**	
一类市政基础设施(道路、桥梁、隧道、轨道交通、人防工程)工程**	
二类市政基础设施(给水、排水)工程**	
有效期至:2028年06月05日	

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何化东	专业负责人	郭明	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	城群村委片区外立面总平面图	校 对	黄明	项目负责人	郭明	审 定	孙敏	比 例	图 示	图 号	JS-19	日 期	2025年7月

建设工程勘察设计专用章(106)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计 资质等级	建筑行业(建筑工程) 市政行业(道路工程) 风景园林工程 环境工程 水污染防治工程	甲级 甲级 甲 甲
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



日期				
姓名				
专业	交通	电气	绿化	
日期				
姓名				
专业	道路	桥梁	排水	



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程 设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质 等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称:广州三合工程咨询有限公司

机构类别:一类、二类 认定书编号:19098

业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**

一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力)工程**

二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至:2028年06月05日



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称
图 名

仁化县城口镇城群村典型村
整体提升项目设计

分屏四

设计
校对

何化东
黄明

专业负责人
项目负责人

李瑞峰
陈伟

审核
审定

任慧
孙敏

专业
比例

建筑
图示

工程编号
图 号

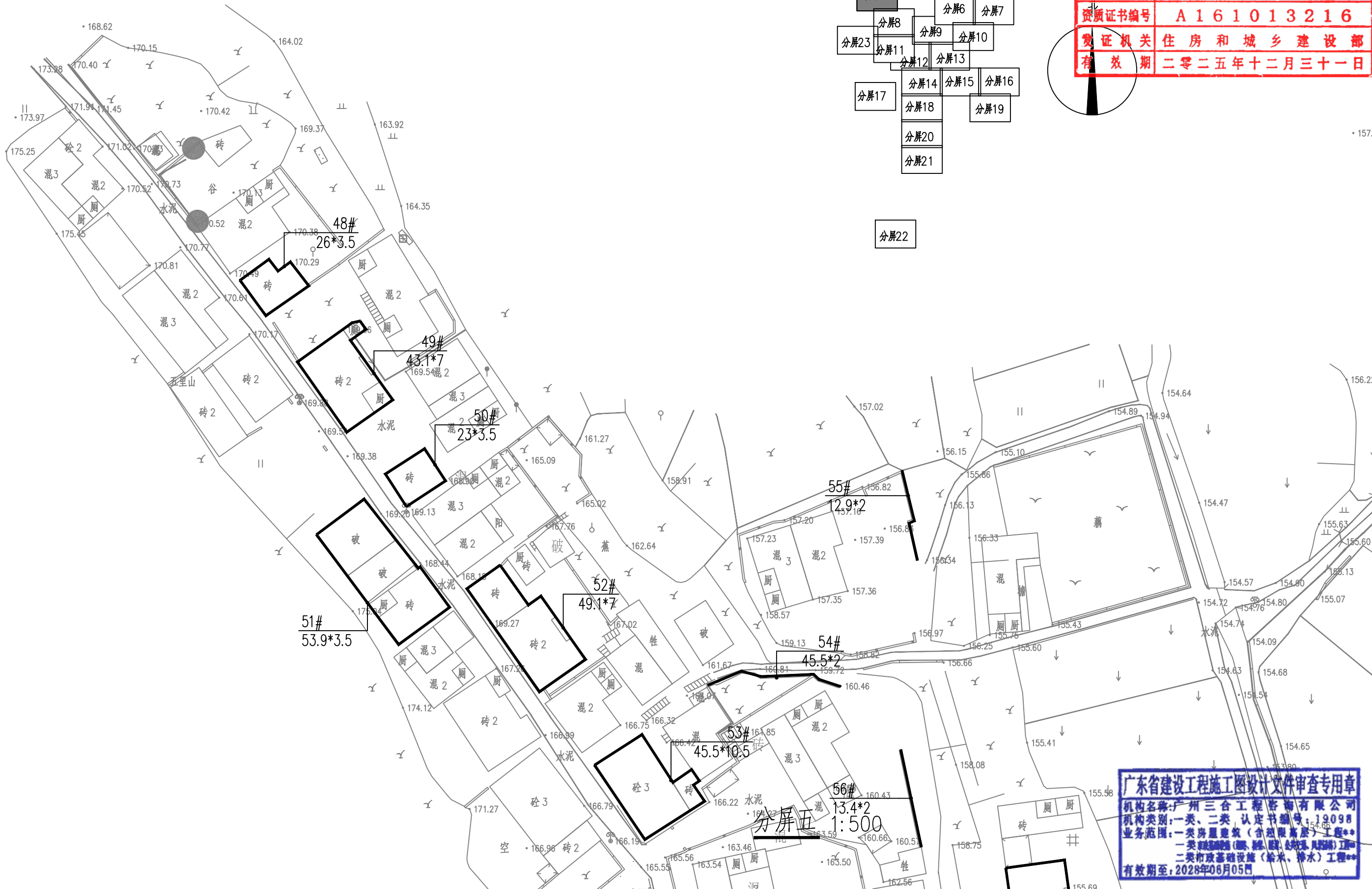
JS-23

阶 段
日 期

施工图
2025年7月

日期				
姓名				
专业	交通	电气	绿化	
日期				
姓名				
专业	道路	桥梁	排水	

47#
20*3.5



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

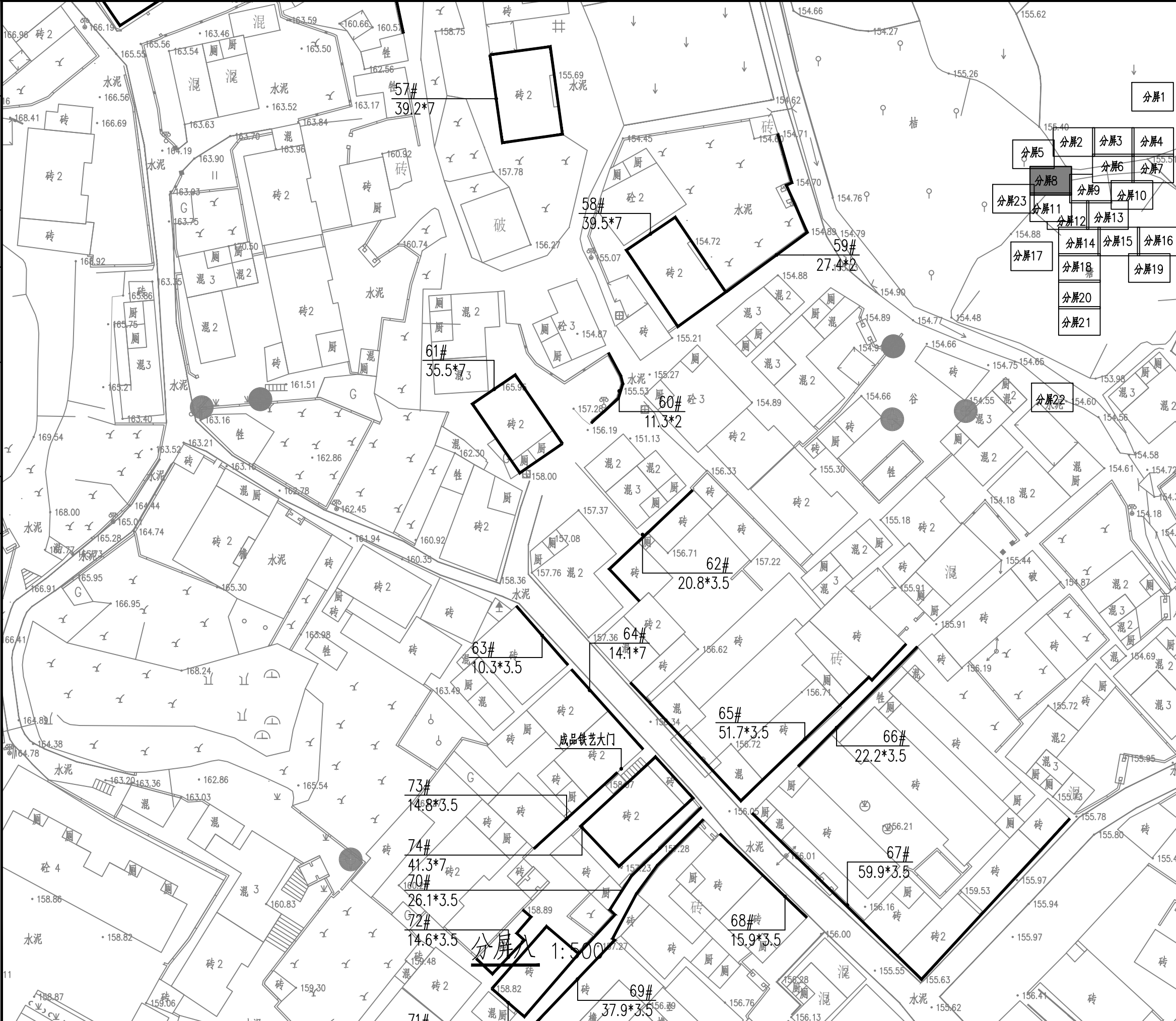
工程 设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
资质 等级	环境工程 水污染防治工程	甲级
	资质证书编号 A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	张明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图 名	分屏五	校对	张明	项目负责人	陈伟	审定	孙敏	比例	图示	图 号	JS-24	日期	2025年7月

日期	日期	日期	日期
姓名	姓名	姓名	姓名
专业	专业	专业	专业
会签	会签	会签	会签
道路	桥梁	排水	
交通	电气	绿化	



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程1设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级

资质证书编号 A161013216

发证机关 住房和城乡建设部

有效期 二零二五年十二月三十一日

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广州三合工程咨询有限公司

执业类别: 一类、二类 认定书编号: 19098

业务范围: 一类房屋建筑(含超限高层)工程**

一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力)工程**

二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至: 2028年06月05日



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称
图 名

仁化县城口镇城群村典型村
整体提升项目设计

分屏八

设计
校对

何化东
张明

专业负责人
项目负责人

张明
陈伟

审核
审定

任慧
孙敏

专业
比例

建筑
图示

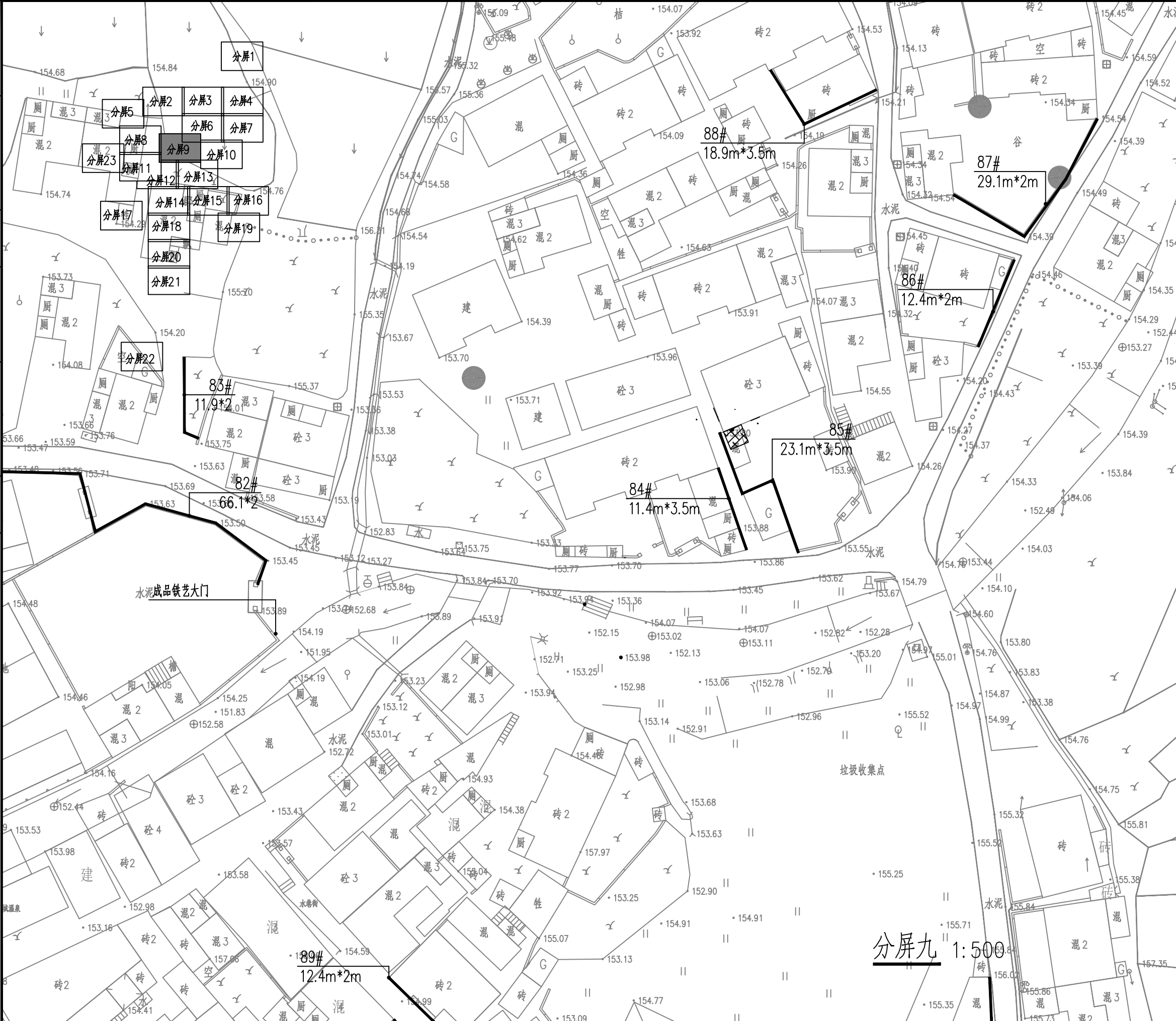
工程编号
图 号

JS-27

阶段
日期

施工图
2025年7月

日期					
姓名					
专业	交通	电气	绿化		
日期					
姓名					
专业	道路	桥梁	排水		



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程 设计

资质 等级

资质证书编号

发证机关

有效期

建筑行业(建筑工程) 甲级

市政行业(道路工程) 甲级

风景园林工程 甲级

环境工程 水污染防治工程 甲级

A161013216

住房和城乡建设部

二零二五年十二月三十一日

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称:广州三合工程咨询有限公司

机构类别:一类、二类 认定书编号:19096

业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**

二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至:2028年06月05日



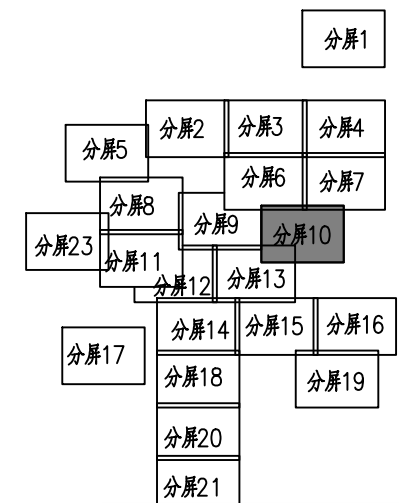
国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	张明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	分屏九	校对	张明	项目负责人	陈伟	审定	孙敏	比例	图示	图号	JS-28	日期	2025年7月

会签专业	签 名	日 期	会签专业	签 名	日 期
道路	—		交通	—	
桥梁	—		电气	—	
排水	—		绿化	—	



建设工程勘察设计出图专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程 设计	建筑行业 (建筑工程)	甲 级
资 质 等 级	市政行业 (道路工程)	甲 甲
	环境工程 园林景观工程	甲 甲
	环境工程 水污染防治工程	甲 甲
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效 期	二零二五年十二月三十一日	




广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称:广州三合工程咨询有限公司

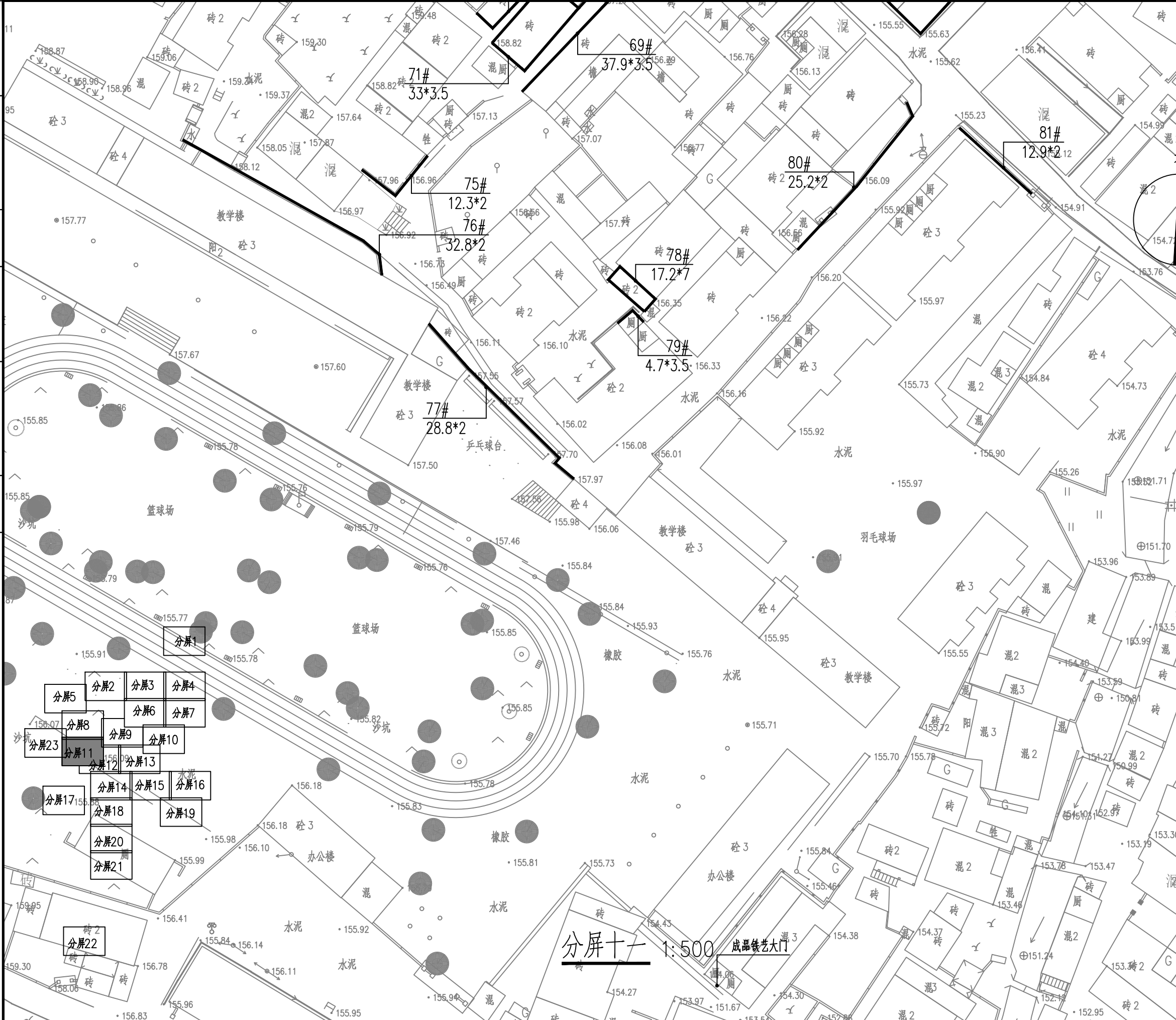
机构类别:一类、二类 认定书编号:19098

业务范围:一类房屋建筑(含超高层)工程**
一类市政基础设施工程(给水、排水)工程**

有效期至:2028年06月05日

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城镇成群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何佳兴	专业负责人	何佳兴	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	分屏十	校 对	黄明	项目负责人	陈伟	审 定	陈伟	比 例	图 示	图 号	JS-29	日 期	2025年7月

日期					
姓名					
专业	交通	电气	绿化		
日期					
姓名					
专业	道路	桥梁	排水		



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
市政行业(道路工程)	甲级	
资质等级	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A1610163216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十月三十一日	

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广州三合工程咨询有限公司

机构类别: 一类、二类 认定书编号: 1909

业务范围: 一类房屋建筑(含超高层)工程

一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力)工程

二类市政基础设施(给水、排水)工程

有效期至: 2028年06月05日



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

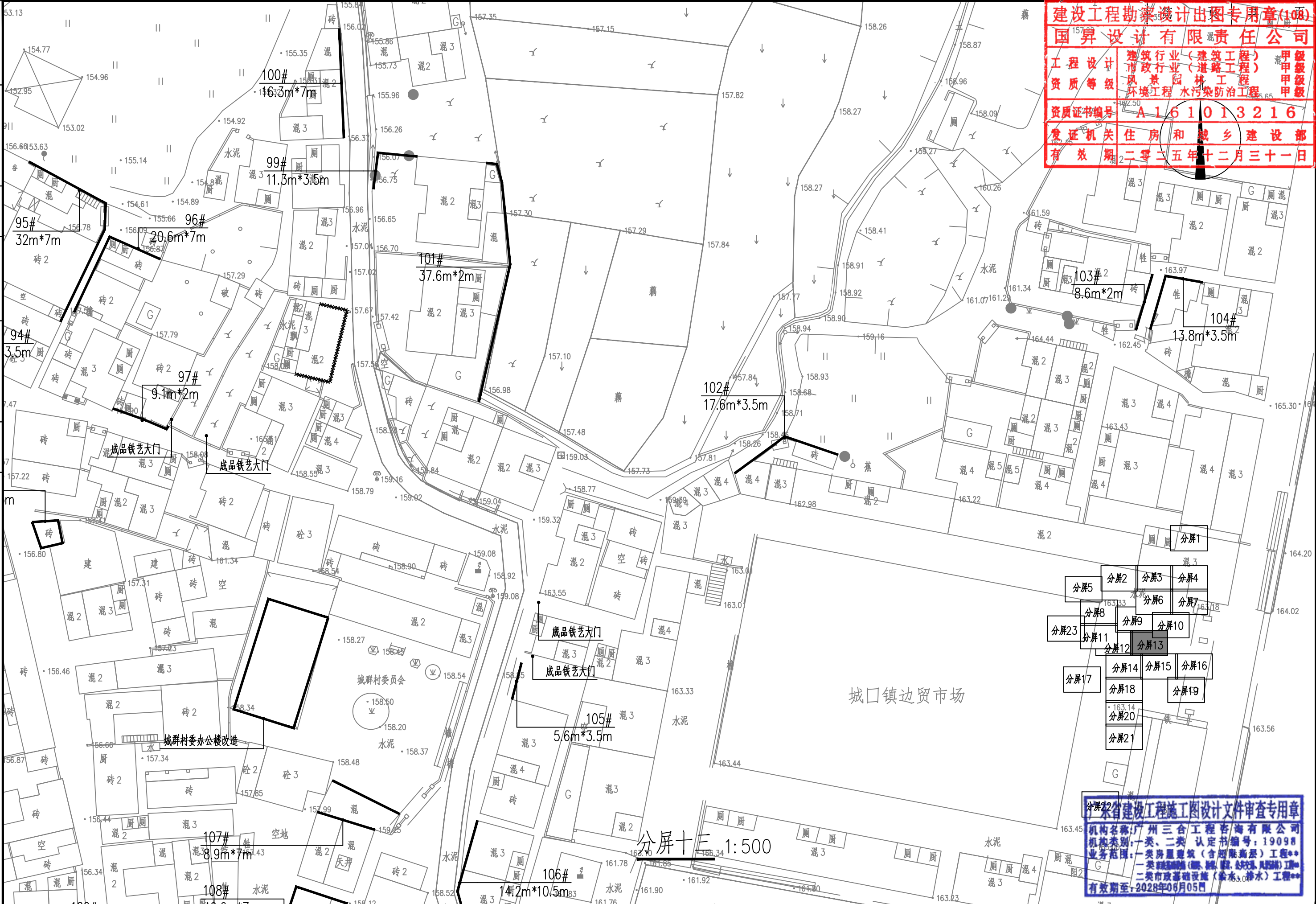
工程名称	仁化县城口镇城群村典型村整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	张明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	分屏十一	校对	张明	项目负责人	陈伟	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-30	日期	2025年7月

日期
姓名
日期
姓名
日期
姓名
日期
姓名

建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
市政行业(道路工程)	甲级	
资质等级	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	



广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广州三合工程咨询有限公司

机构类别: 一类、二类 认定书编号: 19098

业务范围: 一类房屋建筑(含超高层)工程**

一类市政基础设施(含给水、排水、燃气、热力)工程**

二类市政基础设施(含给水、排水)工程**

有效期至: 2028年06月05日



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

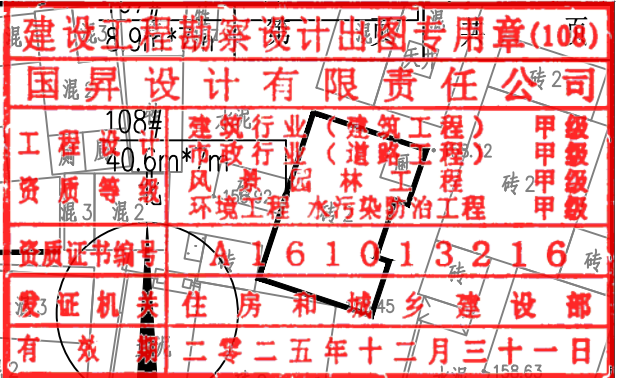
工程名称 仁化县城口镇城群村典型村
整体提升项目设计
图 名 分屏十三

设计 何化东
校对 黄明

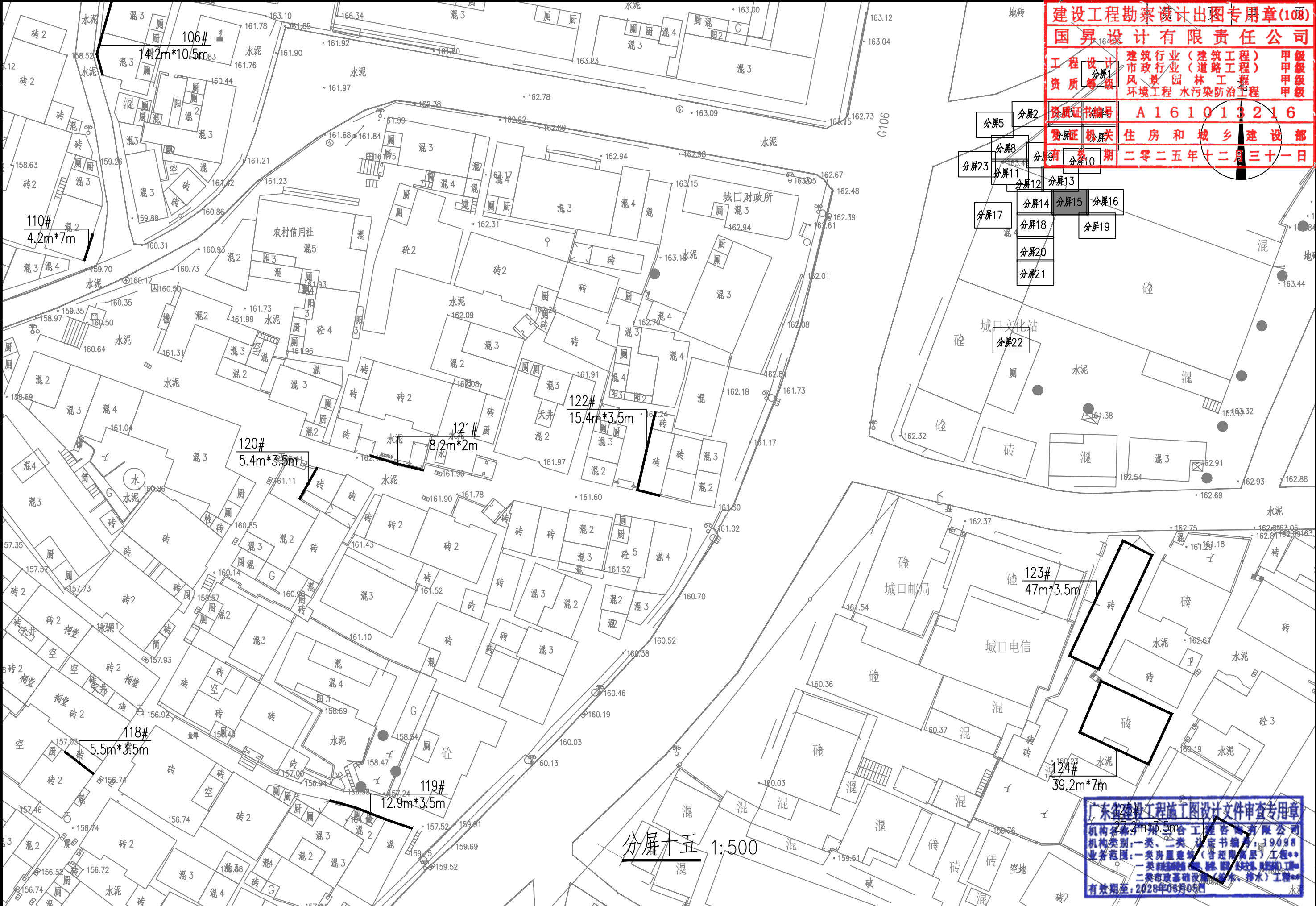
专业负责人 郭明
项目负责人 郭明

审核 任慧
审定 孙敏

专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
比例	图示	图号	JS-32	日期	2025年7月



日期					
姓名					
专业	交通	电气	绿化		
日期					
姓名					
专业	道路	桥梁	排水		



建设工程勘察设计出图专用章(108)
国昇设计有限责任公司
工程设计 建筑行业(建筑工程) 甲级
市政行业(道路工程) 甲级
资质等级 风景园林工程 甲级
环境工程 水污染防治工程 甲级
资质证书编号 A161013216
发证机关 住房和城乡建设部
有效日期 二零二五年十二月三十一日

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何化东	专业负责人	张明	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	分屏十五	校 对	张明	项目负责人	张明	审 定	任慧	比 例	图 示	图 号	JS-34	日 期	2025年7月

日期					
姓名					
专业	—	—	—	—	—
日期					
姓名					
专业	—	—	—	—	—
日期					
姓名					
专业	—	—	—	—	—
日期					
姓名					
专业	—	—	—	—	—



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程 设计	建筑行业(建筑工程)	甲级
资质 等级	市政行业(道路工程)	甲级
	风景园林工程	甲级
	环境工程(水污染防治工程)	甲级

资质证书编号: A161013216

发证机关: 住房和城乡建设部

有效期: 二零二五年十二月三十一日

分屏十九 1:500

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称: 广州三合工程咨询有限公司

机构类别: 一类、二类 认定书编号: 19098

业务范围: 一类房屋建筑(含超限高层)工程**

一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、通风、空调、人防)工程**

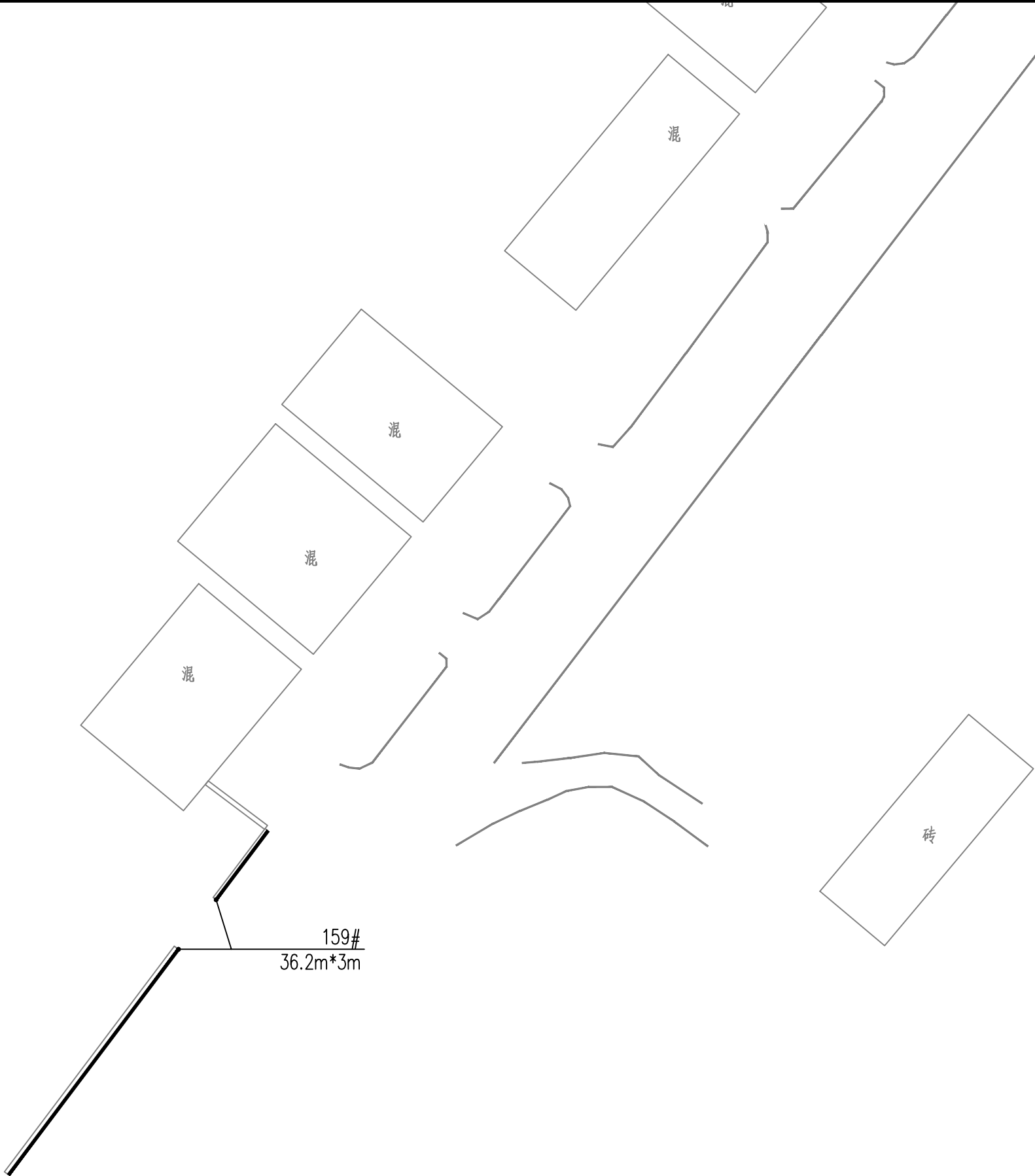
二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至: 2028年06月05日

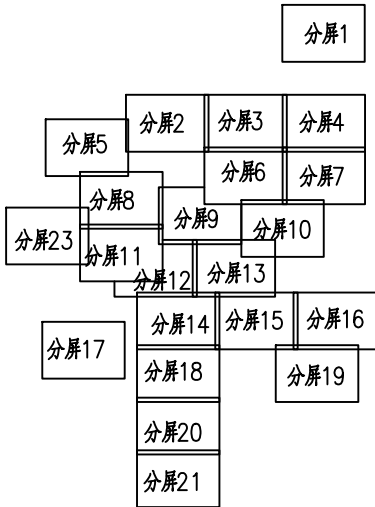
国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	李瑞峰	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
	图 名	分屏十九	校对	李瑞峰	项目负责人	李瑞峰	审定	李瑞峰	比例	图示	图 号	JS-38	日期	2025年7月

会签专业		签 名	日 期	会签专业		签 名	日 期
道路	—	—	—	交通	—	—	—
	—	—	—		—	—	—
	—	—	—		—	—	—
	—	—	—		—	—	—
桥梁	—	—	—	电气	—	—	—
排水	—	—	—	绿化	—	—	—

建设工程勘察设计出图专用章(108)		
国 昇 设 计 有 限 责 任 公 司		
工 程 设 计 资 质 等 级	建筑行业（建筑工程）	甲 级
	市政行业（道路工程）	甲 级
	风景园林工程	甲 级
	环境工程 水污染防治工程	甲 级
资质证书编号	A 1 6 1 0 1 3 2 1 6	
发证机关	住 房 和 城 乡 建 设 部	
有 效 期	二 零 二 五 年 十 二 月 三 十 一 日	



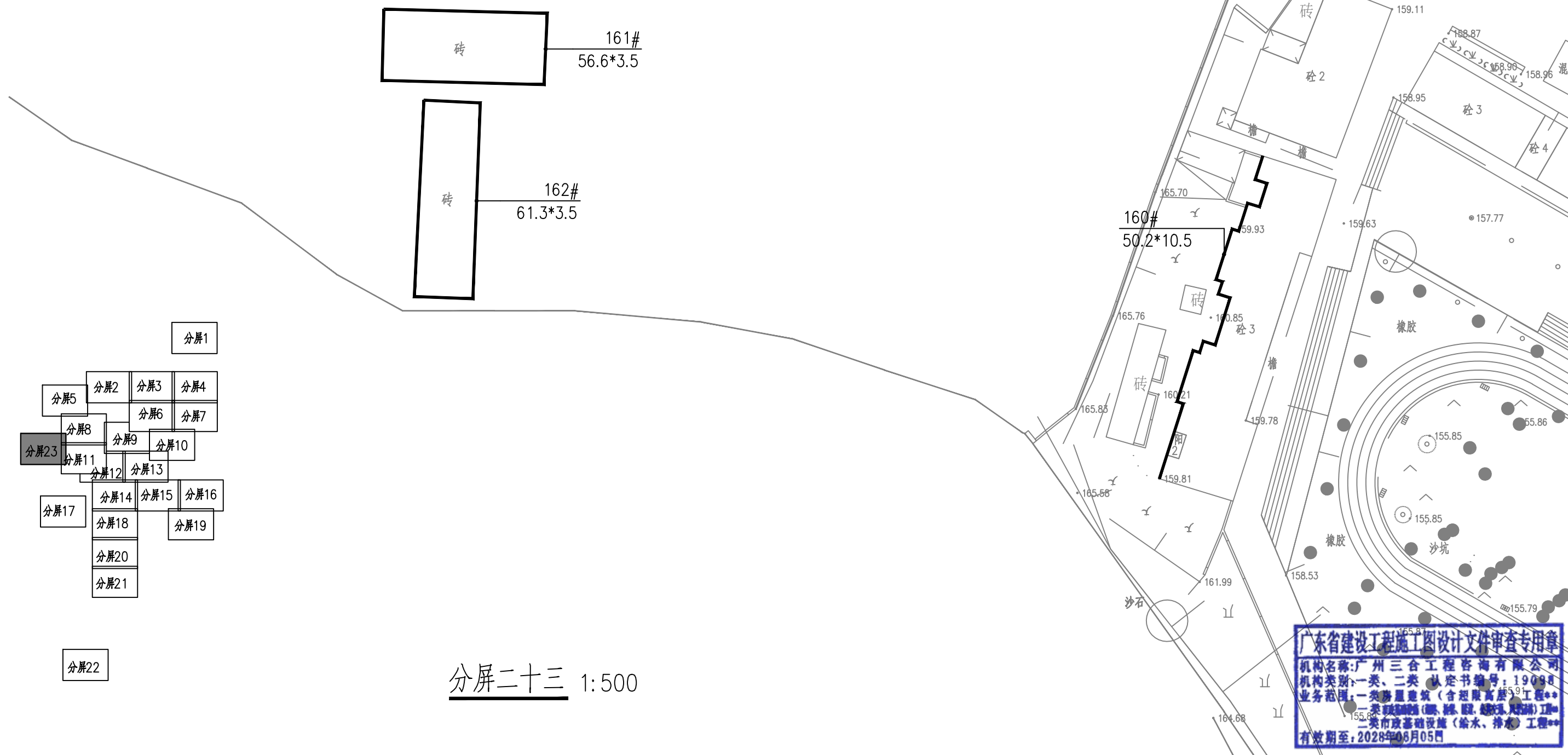
分屏二十二 1:500




广东省建设工程施工图设计文件审查专用章	
机构名称	广州三合工程咨询有限公司
机构类别	一类、二类 认定书编号: 19098
业务范围	一类房屋建筑（含超限高层）工程** 一类市政基础设施（给水、排水、燃气、热力、通风、空调、人防工程）工程** 二类市政基础设施（给水、排水）工程**
有效期至	2028年06月05日

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何化东	专业负责人	李少东	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	分屏二十二	校 对	李少东	项目负责人	李少东	审 定	李少东	比 例	图 示	图 号	JS-41	日 期	2025年7月

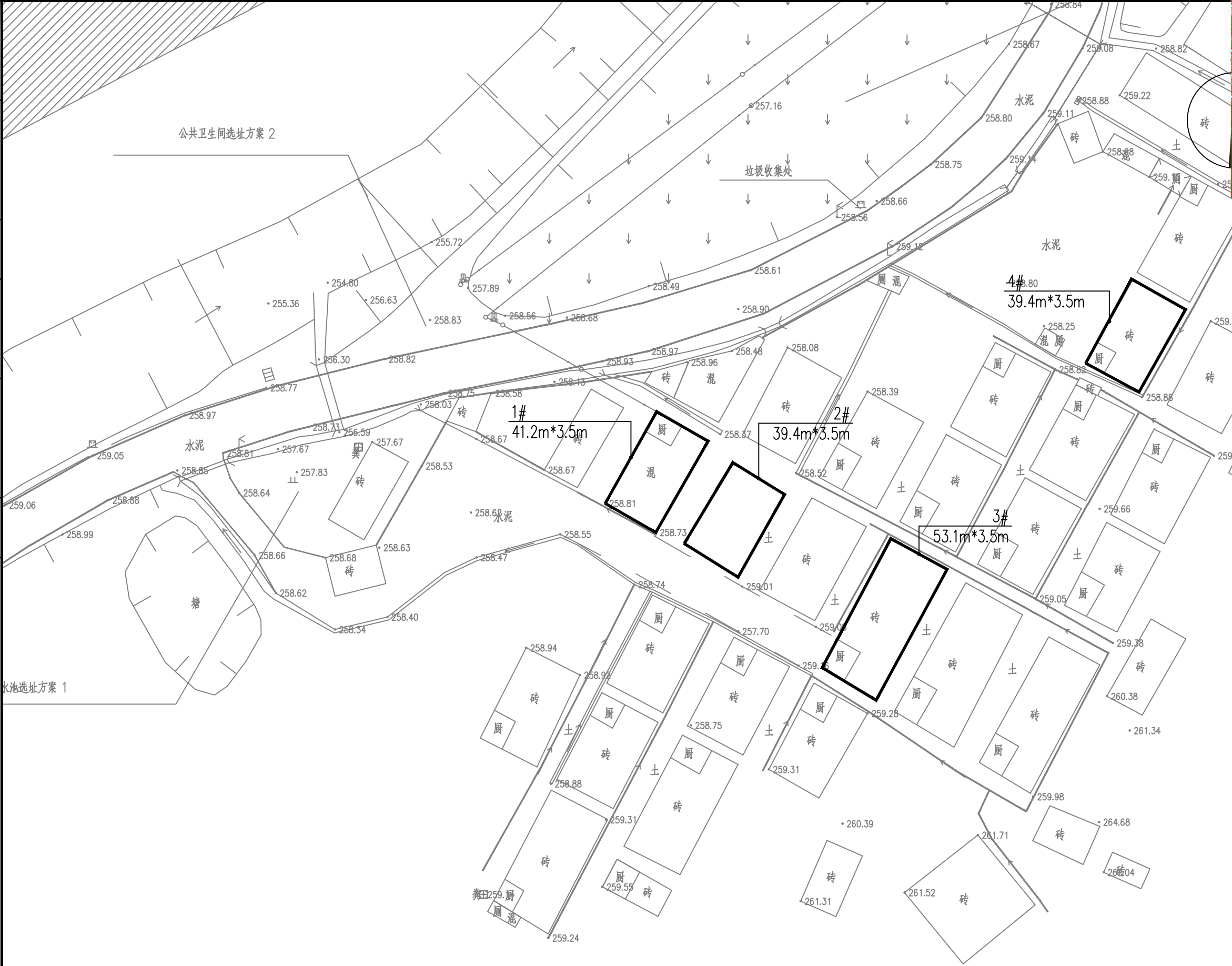
会签专业	签 名	日 期	会签专业	签 名	日 期
道路	—		交通	—	
桥梁	—		电气	—	
排水	—		绿化	—	



建设工程勘察设计专用章(108)		
国昇设计有限责任公司		
工程设计 资质等级	建筑行业 (建筑工程) 市政行业 (道路工程) 风景园林工程 环境工程 水污染防治工程	甲级 甲级 甲 甲
资质证书编号	A161013216	
发证机关	住房和城乡建设部	
有效期	二零二五年十二月三十一日	

 国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.	工程名称	仁化县城镇城群村典型村 整体提升项目设计	设 计	何仕兵	专业负责人	何仕兵	审 核	任慧	专 业	建 筑	工程编号		阶 段	施工图
	图 名	分屏二十三	校 对	何仕兵	项目负责人	何仕兵	审 定	何仕兵	比 例	图 示	图 号	JS-42	日 期	2025年7月

日期				
姓名				
专业	交通	电气	绿化	
日期				
姓名				
专业	道路	桥梁	排水	



建设工程勘察设计出图专用章(108)

国昇设计有限责任公司

工程名称	建筑行业(建筑工程)	甲级
设计等级	市政行业(道路工程)	甲级
资质等级	风景园林工程	甲级
	环境工程 水污染防治工程	甲级

资质证书编号 A161013216

发证机关 住房和城乡建设部

有效期至 二零二五年十二月三十一日

5#
22.3m*3.5m

大麻溪村总平面图 1:500

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章

机构名称:广州三合工程咨询有限公司

机构类别:一类、二类 认定书编号:19098

业务范围:一类房屋建筑(含超限高层)工程**

一类市政基础设施(给水、排水、燃气、热力、通风、空调、人防)工程**

二类市政基础设施(给水、排水)工程**

有效期至:2028年08月05日



国昇设计有限责任公司
Guosheng Design Co., Ltd.

工程名称	仁化县城口镇城群村典型村 整体提升项目设计	设计	何化东	专业负责人	郭明	审核	任慧	专业	建筑	工程编号		阶段	施工图
图名	大麻溪村总平面图	校对	黄明	项目负责人	郭明	审定	任慧	比例	图示	图号	JS-43	日期	2025年7月