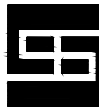

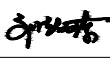






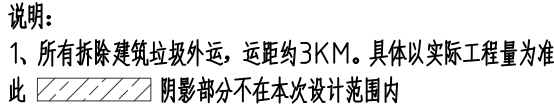
[illegible]

## 犁市镇便民服务中心提升改造项目

会 签 Joint Check up					
总图		暖通			
规划		电气			
建筑		园林			
结构		种植			
给排水					
<b>备 注 Notes</b>					
※ 本图纸的版权,属国昇设计有限责任公司所有。 严禁用于本工程以外范围。					
※ 本图纸需手续齐全方可用于施工。					
<b>平面示意 Plane Diagram</b>					
<div><div></div><div></div></div> <div>国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.</div> <div><div>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《水污染预防治理工程》 风景观园设计专项 电力行业《送电、变电、风力发电、新能源发电》 热力工程、环境卫生工程） 公路行业《公路》 水利行业 建筑行业人防工程 冶金行业矿山工程 机械行业机械加工 轻型钢结构工程 建筑装饰工程 照明工程设计 城乡规划 甲级 自资质字号23610797 工程造价 乙级 ZJ12001010386 工程监理 乙级 E2011012501</div><div>甲级 A161013216 甲级 A161013216 甲级 A161013216 甲级 A161013216 甲 乙 A161013216 乙级 A261128659 乙级 A261128659 乙级 A161013216 乙级 A161013216(版) 乙级 A261128659 乙级 A261128659 乙级 A261128659 乙级 B261110145 乙级 ZJ22010410117 乙级 B261122700</div></div>					
<b>签 署</b>					
项目负责人 Item Prin		左 伟			
专业负责人 Chief		刘超琼			
审 定 Approved		朴 敏			
审核 Examined		任 慧			
校对 Checked		莫晓葵			
设计 Designed		何佳兴			
<b>建设单位</b>					
韶关市浈江区犁市镇人民镇府					
<b>工程名称</b>					
犁市镇便民服务中心提升改造项目					
<b>子项名称</b>					
<b>图纸名称</b>					
图纸目录					
工程号 Pjt. No.		XXX	图 号 Dwg. No.		ZX-01
专 业 dept.		建 筑	阶 段 Stage		施工图
比 例 Scale		详图	日 期 Date		2025.11
版 次 Ver.		05	备 注 Remark		

设计总说明			
一.概述		七.其它	
1.本工程为犁市镇便民服务中心提升改造项目		1.本工程使用的各项主材施工单位均应制作材料样板,经设计单位和甲方商定后,方可订货及大面积施工;	
2.本次设计区域为二层局部区域装饰装修改造		2.凡贴、挂墙面、柱面、楼地面大理石或花岗石颜色及纹理须经试排确定后方可施工;	
3.本次装修项目位于韶关市浈江区犁市镇		3.本套图纸未经设计人员同意不得擅自修改;	
4.建筑总层数为: 二层。		4.本套图纸中所有图示尺寸与实际尺寸有差异时以现场实际尺寸为准(进行适当处理);	
5.耐火等级: 二级		5.喷淋、防排烟等非装饰部分如有影响装饰效果请通过业主确定施工。	
6.建筑的结构形式: 框架结构。		6.其它未详尽之材料、做法等祥各专业规范、标准;	
		7.所使用的无机非金属装修材料,包括石材、建筑卫生陶瓷、石膏板、吊顶材料、无机瓷质砖粘接剂等,进行分类时,其放射性指标限量应符合内照射指数I <sub>Ra</sub> ≤1.0外照射指数 I <sub>γ</sub> ≤1.0;其天然放射性核素镭—226、钾—40的放射性比活度应同时满足钍—232.	
		8.无障碍设计的相关内容,具体问题详建施图。	
二.总则		9.建筑内部装修不应擅自减少、改动、拆除、遮挡消防设施、疏散指示标志、安全出口、疏散出口、疏散走道和防火分区、防烟分区等。	
1.本工程设计依据为国家及地方现行有关建筑、装饰设计规范及规定;		10.建筑内部消火栓箱门不应被装饰物遮掩,消火栓箱门四周的装修材料颜色应与消火栓箱门的颜色有明显区别或在消火栓箱门表面设置镜面发光标志。	
2.本施工图纸所注尺寸除标高以“米”为单位外,其余尺寸均以“毫米”为单位;标高均以装饰完成面为相对标高;		11.疏散走道和安全出口的顶棚、墙面不应采用影响人员安全疏散的镜面反光材料。	
3.本施工图纸应与结构、给排水、电气、消防、空调及灯光音响等有关专业图纸密切配合施工;		12.地上建筑的水平疏散走道和安全出口的门厅,其顶棚应采用A级装修材料,其他部位应采用不低于B1级的装修材料;地下民用建筑的疏散走道和安全出口的门厅,其顶棚、墙面和地面均采用A级装修材料。	
4.有关施工、安装和质量验收标准均须严格按照国家及地区现行规定和规范执行;		13.疏散楼梯间的前室和顶棚、墙面和地面均采用A级装修材料。	
		14.无窗房间内部装修材料的燃烧性能等级除A级外,应在表5.1.1、表5.2.1、表5.3.1、表6.0.1、表6.0.5规定的基础上提高一级。	
三.设计依据		15.建筑内的厨房,其顶棚、墙面、地面均采用A级装修材料。	
1.《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325—2010(2013版);		16.民用建筑内的库房或贮藏间,其内部所有装修除应符合相应场所规定外,且应采用不低于B1级的装修材料。	
2.《民用建筑设计通则》GB 50352—2005;		17.照明灯具及电气设备、线路的高温部位,当靠近非A级装修材料或构件时,应采取隔热、散热等防火保护措施,与窗帘、帷幕、幕布、软包等装修材料的距离不应小于500mm;灯饰应采用不低于B1级的材料。	
3.《建筑内部装修设计防火规范》GB50222—95(2017版);		18.建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上;用于顶棚和墙面装修的木质类板材,当内部含有电器、电线等物体时,应采用不低于B1级的材料。	
4.《建筑地面设计规范》(GB50037—2013)		19.建筑内部不宜设置采用B3级装饰材料制成的壁挂、布艺等,当需要设置时,不应靠近电气线路、火源或热源,或采取隔离措施。	
		20.本次设计所使用的砂浆均应为预拌砂浆。	
四.设计内容			
说明:本次设计改造内容		1、所有设计为设计方所有,如未经设计方书面通知不能使用。	
详见ZX-03~ZX-09		2、所有图纸上的比例应根据图纸所表示的比例而定,如有不符应与设计方查询。	
		3、承建商施工前应先到工地核对,如有任何问题请在开工前直接联络设计方,否则如有任何问题将由承建商承担。	
五.油漆			
1.凡未特殊标注说明的面层贴木质饰面板均:刮腻子、刷色、漆片两道、手扫半哑光聚酯清漆三道;用溶剂型涂料中挥发性有机化合物(VOCs)≤700g/kg苯限量≤5S/L			
2.所有金属品露明部分(除特别要求外露的材料如不锈钢等)用红丹防锈漆打底面刷调和漆二道,颜色同所在墙面颜色;不露明金属制品,仅刷红丹漆二道,所有金属品刷底前应先除锈;用溶剂型涂料中挥发性有机化合物(VOCs)≤600g/kg苯限量≤5S/L			
3.天花煊灰扫白色乳胶漆:乳胶漆中挥发性有机化合物(VOCs)≤200g/L游离甲醛≤0.1g/kg			
六.防火设计要求			
1.所有装修材料的选用应严格按<建筑内部装修设计防火规范>GB50222—95(2001年修订版)的规定执行;			
2.所有木龙骨、木基层均应先油防腐油及做防白蚁处理,然后再刷防火涂料三道;			
3.所有布窗帘、软包层应喷涂特种防火涂料,并满足规范要求;			
4.防火涂料的厚度,须满足耐火极限要求,具体规定待认定产品生产厂家后决定;			
5.所有与消防专业相关的产品,均需取得消防主管部门的有效准销或选用消防部门认定的产品;			





二 层 现 状 及 拆 除 平 面 图			
工 程 号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-03
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施 工 图
比 例 Scale	详 图	日 期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	





二层改造后平面图 1:100

说明:  
1、新增门窗, 详见新增门窗表及门窗大样图  
2、其余未详尽处详见图中引出标注  
3、与水、电、通风等设备工种有关的留孔、检查井、预埋构件、排风百叶等需参阅各工种施工图, 并以各工种施工图为准。  
4、管理用房新增窗, 成品定制 (含杆件)  
注: 所有成品定制物品及采购均需提供样板给业主确认后方可施工。  
5、会议室新增LED屏, 4160×1600。点间距2.5mm, 模组尺寸W320mm×H160mm。成品定制, LED部分由厂家二次深化设计 (含电气线路)  
此 阴影部分不在本次设计范围内

6、KT板广告 (成品定制, 约四处, 具体以实际工程量为准), 600×900mm, 内容由广告公司二次深化。

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

备 注 Notes			
* 本图纸的版权, 属国界设计有限责任公司所有。 严禁用于本工程以外范围。			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			

平面示意 Plane Diagram			



国界设计有限责任公司  
Guosheng Design Co., Ltd.

建筑行业 (建筑工程)	甲级	A161013216
建筑行业 (道路工程)	甲级	A161013216
风景园林工程	甲级	A161013216
环境工程 (水污染防治工程)	甲级	A161013216
风景园林设计专项	甲级	A161013216
电力行业 (送电工程、风力发电、新能源发电)	乙级	A261129659
市政行业 (给水工程、排水工程、燃气工程、热力工程、环境卫生工程)	乙级	A261129659
公路行业 (公路)	乙级	A161013216
水利行业	乙级	A161013216(临)
建筑行业人防工程、冶金行业冶金工程	乙级	A261129659
机械行业机械加工、轻纺纺织工程	乙级	A261129659
煤炭行业工程、轻工工程、轻工工程	乙级	A261129659
城乡规划 (甲级、乙级)	乙级	B20110145
工程造价 (乙级)	乙级	B212004010386
工程监理 (乙级)	乙级	B212004010117
工程咨询 (乙级)	乙级	B212004010117
工程勘察 (乙级)	乙级	B212004010117
工程测量 (乙级)	乙级	B212004010117

签 署		
项目负责人 Item Prin	左 伟	左伟
专业负责人 Chief	刘超琼	刘超琼
审 定 Approved	朴 敏	朴敏
审核 Examined	任 慧	任慧
校对 Checked	莫乳葵	莫乳葵
设计 Designed	何佳兴	何佳兴

建设单位	
韶关市浈江区犁市镇人民政府	

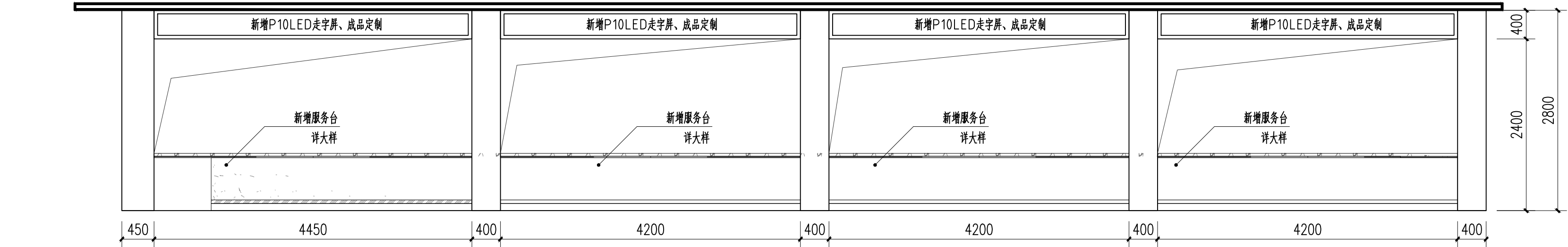
工程名称	
犁市镇便民服务中心提升改造项目	

子项名称	

图纸名称	
二层改造后平面图	

工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-04
专业 Dept.	建筑	阶段 Stage	施工图
比例 Scale	详图	日期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	

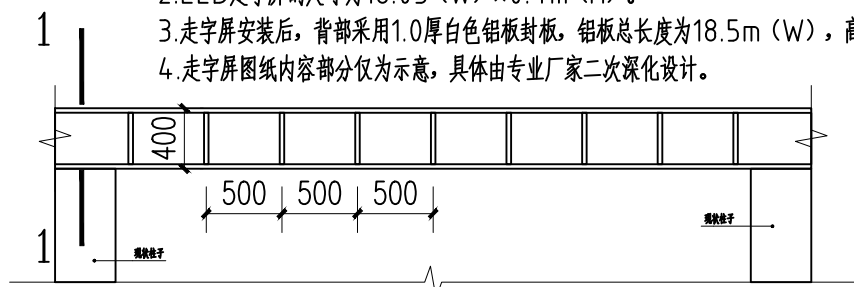




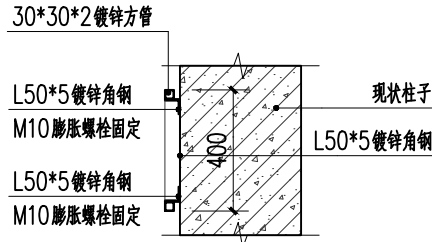
A立面图

说明:

- 1.P10LED走字屏背部支架采用30×30×2镀锌方管, 立柱处采用L50×5镀锌角铁 (M10膨胀螺栓固定, 每处两个。)
- 2.LED走字屏的尺寸为18.05 (W) ×0.4m (H)。
- 3.走字屏安装后, 背部采用1.0厚白色铝板封板, 铝板总长度为18.5m (W), 高度为0.4m (局部收口)。
- 4.走字屏图纸内容部分仅为示意, 具体由专业厂家二次深化设计。



背部骨架示意图

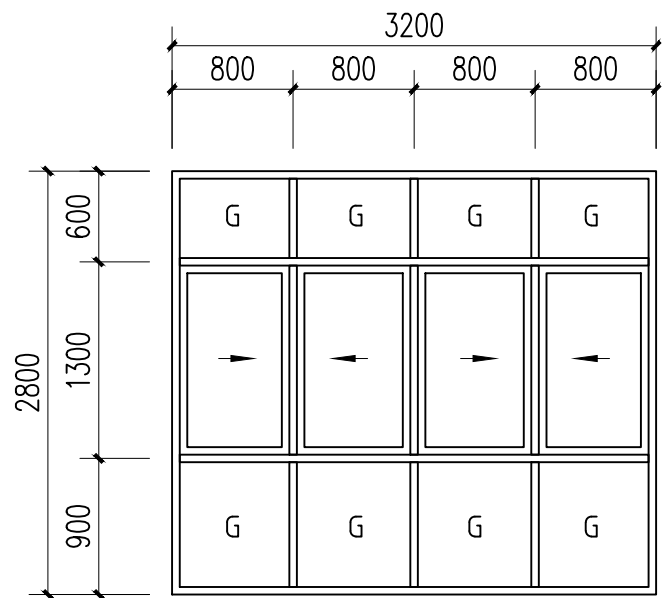


1-1断面图

新增门窗表

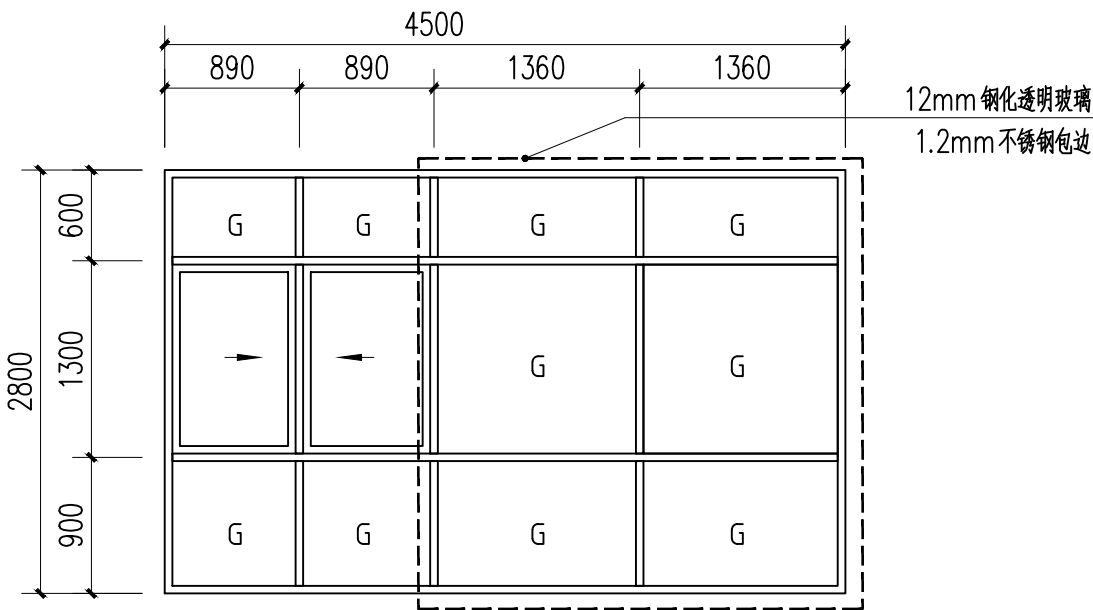
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	备注
普通窗	C3228	3200X2800	1	70系列普通铝合金框+6mm钢化透明玻璃 (成品定制) + 铝合金窗开启扇增加金刚网纱窗 (网孔直径12mm)
	C4528	4500X2800	1	70系列普通铝合金框+6mm钢化透明玻璃 (成品定制) + 铝合金窗开启扇增加金刚网纱窗 (网孔直径12mm)
	C44a28	4450X2800	1	70系列普通铝合金框+12mm钢化透明玻璃 (成品定制) 1.2mm不锈钢包边

- 说明: 1、本图仅表示铝合金窗的尺寸和开启形式, 实线表示外开, 虚线表示内开, 箭头表示推拉; G表示为固定窗。门窗立面最外边尺寸为洞口尺寸, 制作尺寸应按图示预留饰面间隙, 土建完成后, 厂家必须到现场复核门窗洞口尺寸后方可开料施工。
- 2、铝合金门窗设计与施工应严格执行广东省标准《铝合金门窗工程设计施工及验收规范》。
- 3、门窗用料、节点做法及玻璃厚度由厂家按《建筑玻璃应用技术规程》负责设计与计算, 并应经我院设计人会同使用单位认可后方能施工。
- 4、本项目外墙门窗均用铝合金门窗, 外门型材厚度≥2.2mm, 内门≥2.0mm, 外窗≥1.8mm, 内窗大于等于1.4mm
- 5、铝合金推拉窗选用90系列, 平开窗选用70系列, 门选用90系列。
- 6、除注明外, 本项目门窗均用不小于6mm钢化白玻璃, 外窗下部应设泄水孔。
- 7、本项目门窗扇必须设有防脱落措施, 且推拉窗应设置限位装置。
- 8、平开窗、上悬窗开启角度≥70°
- 9、铝材表面处理/合金: 消光电泳/6060T66;
- 10、所有密封胶条采用: 三元乙丙软硬复合胶条;
- 11、所有密封毛条: 采用硅胶毛条;
- 12、门扇、窗扇拼接方式: 采用铸造角码撞角工艺并加注双组份结构胶;
- 13、平开窗配备: 提升块、防风负压装置、窗扇防坠落装置。
- 14、房间门采用在 (620±20)℃的高温作用下, 保持完整性的时间不应小于30min。
- 15、外窗气密性6级
- 16、子母门的子门当采用闭门器、无插销固定, 双扇防火门按顺序自行关闭。



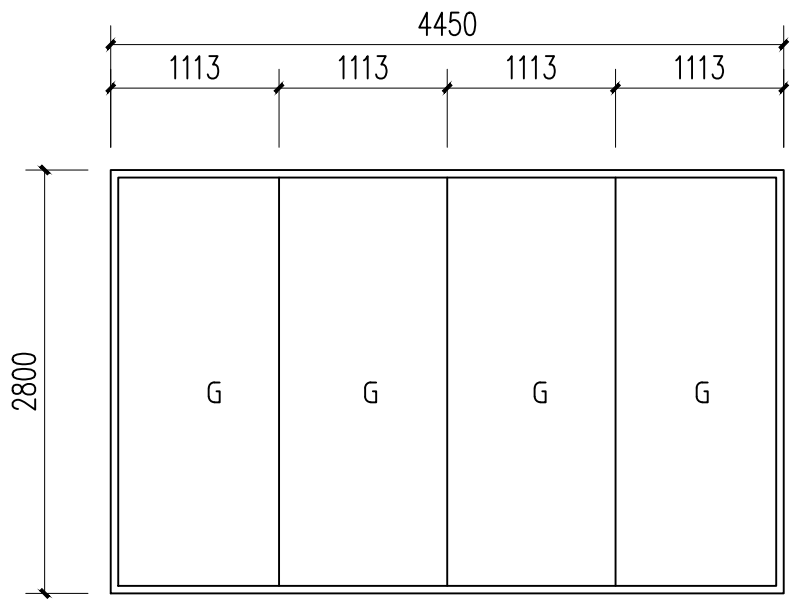
C3228

配套定制铝窗花 尺寸与窗户一致, 铝材厚度≥1.0厚



C4528

配套定制铝窗花 尺寸与窗户一致, 铝合金防盗网, 铝方通2cm×2cm间距10cm, 烤漆, 外边增加包边2CM



C44a28

配套定制铝窗花 尺寸与窗户一致, 铝合金防盗网, 铝方通2cm×2cm间距10cm, 烤漆, 外边增加包边2CM



窗花样式

会 签 Joint Check up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

备 注 Notes

\* 本图纸的版权, 属国昇设计有限责任公司所有。  
严禁用于本工程以外范围。

\* 本图纸需手续齐全方可用于施工。

平面示意 Plane Diagram



国昇设计有限责任公司

Guosheng Design Co., Ltd.

建筑行业 (建筑工程)	甲级	A161013216
建筑行业 (道路工程)	甲级	A161013216
风景园林工程	甲级	A161013216
环境工程 (水污染防治工程)	甲级	A161013216
风景园林设计专项	甲级	A161013216
电力行业 (送电、变电、风力发电、新能源发电)	乙级	A261129659
市政行业 (给水工程、排水工程、桥梁工程、城镇燃气工程)	乙级	A261129659
热力工程、环境卫生工程	乙级	A261129659
公路行业 (公路)	乙级	A161013216
水利行业	乙级	A161013216(临)
建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659
机械行业机械加工 轻型钢结构工程	乙级	A261129659
煤炭行业工程 照相工程设计	乙级	A261129659
城乡规划 甲级 自然资源部工程研究中心	乙级	B261110145
工程造价 乙级 乙213061010386	工程造价 乙级	乙222024010117
工程监理 乙级 B261012501	工程施工 乙级	B261322700

签 署

项目负责人 Item Prin	左 伟	张伟
专业负责人 Chief	刘超琼	刘超琼
审 定 Approved	朴 敏	朴敏
审核 Examined	任 慧	任慧
校对 Checked	莫乳葵	莫乳葵
设计 Designed	何佳兴	何佳兴

建设单位

韶关市浈江区犁市镇人民政府

工程名称

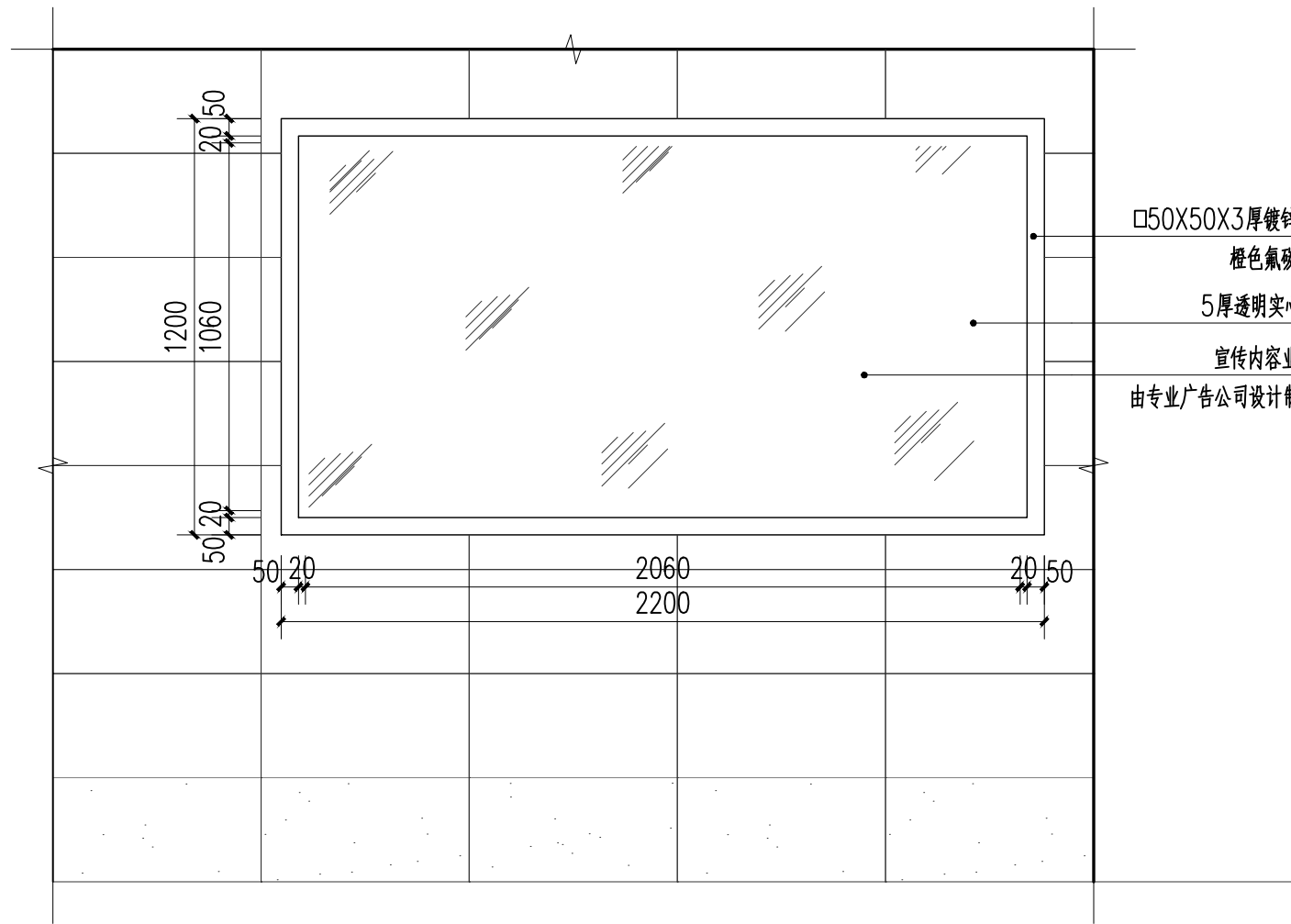
犁市镇便民服务中心提升改造项目

子项名称

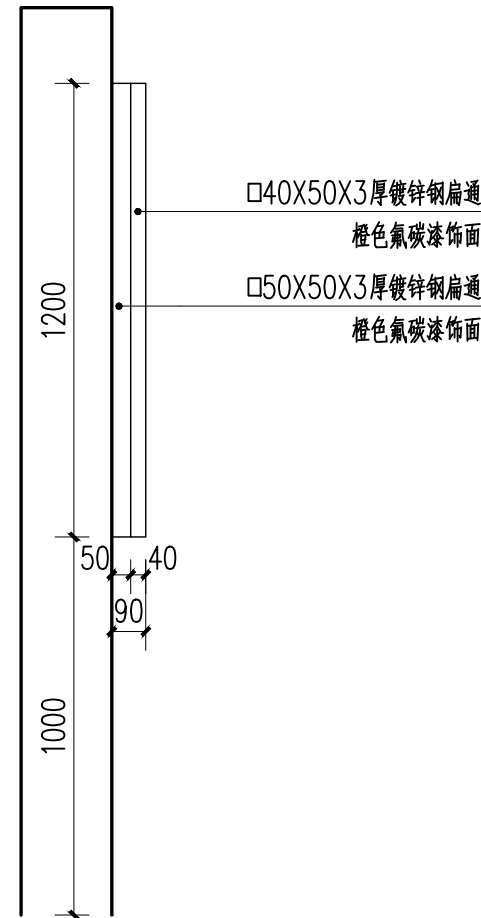
图纸名称

立面图及做法大样图

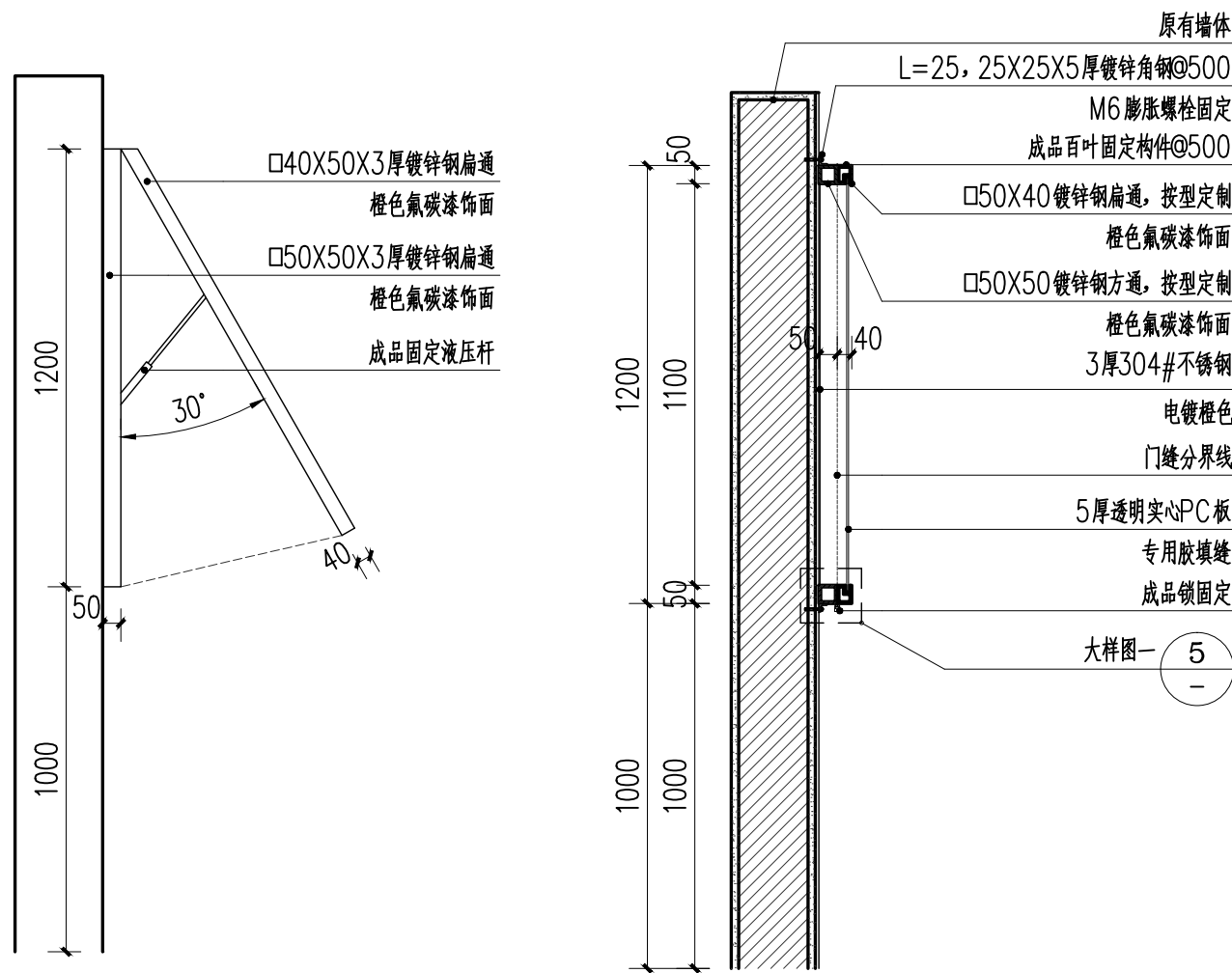
工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-05
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale	详图	日 期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	



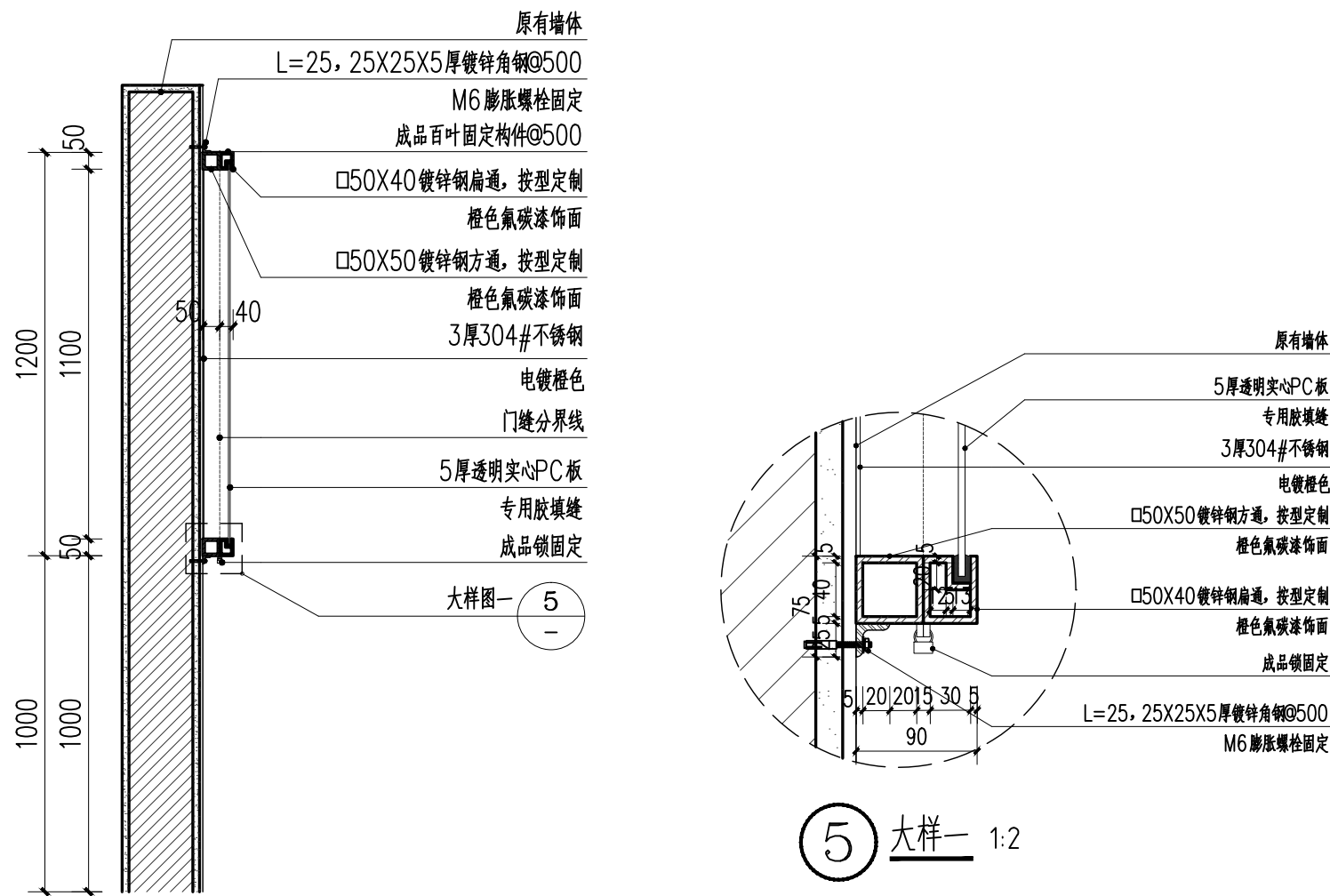
1 挂壁宣传栏立面图 1:20



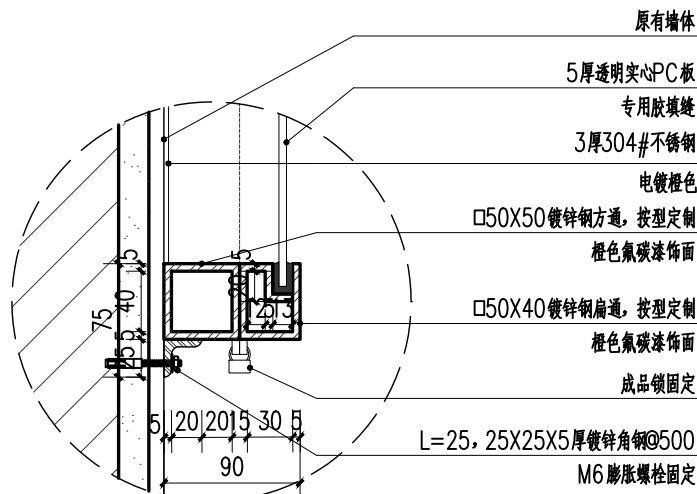
2 挂壁宣传栏侧立面图一 1:20



3 挂壁宣传栏侧立面图二 1:20



4 挂壁宣传栏剖面图 1:20



5 大样一 1:2



挂壁宣传栏意向图 1:20

宣传栏共三个，具体位置以实际需求为准

#### 会 签 Joint Check up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

#### 备 注 Notes

- \* 本图纸的版权,属国界设计有限责任公司所有,严禁用于本工程以外范围。
- \* 本图纸需手续齐全方可用于施工。

#### 平面示意 Plane Diagram





国界设计有限责任公司  
Guosheng Design Co., Ltd.

建筑行业（建筑工程）	甲级	A161013216
建筑行业（电气工程）	甲级	A161013216
风景园林工程	甲级	A161013216
环境工程（水污染防治工程）	甲级	A161013216
风景园林设计专项	甲级	A161013216
电力行业（送电、变电、风力发电、新能源发电）	乙级	A261129659
市政行业（给水工程、排水工程、燃气工程、城镇燃气工程、热力工程、环境卫生工程）	乙级	A261129659
公路行业（公路）	乙级	A161013216
水利行业	乙级	A161013216(临)
建筑行业人防工程、冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659
机械行业机械加工、轻钢结构工程	乙级	A261129659
煤炭行业工程、照相工程、设计	乙级	A261129659
城乡规划、甲级、自然资源局甲级0797	乙级	B201110145
工程造价	乙级	Z1200400386
工程监理	乙级	Z1200400117
工程咨询	乙级	B201012501
工程施工	乙级	B201322700

#### 签 署

项目负责人 Item Prin	左 伟	张伟
专业负责人 Chief	刘超琼	刘超琼
审 定 Approved	朴 敏	朴敏
审核 Examined	任 慧	任慧
校对 Checked	莫乳葵	莫乳葵
设计 Designed	何佳兴	何佳兴

#### 建设单位

韶关市浈江区梨市镇人民政府
---------------

#### 工程名称

梨市镇便民服务中心提升改造项目
-----------------

#### 子项名称

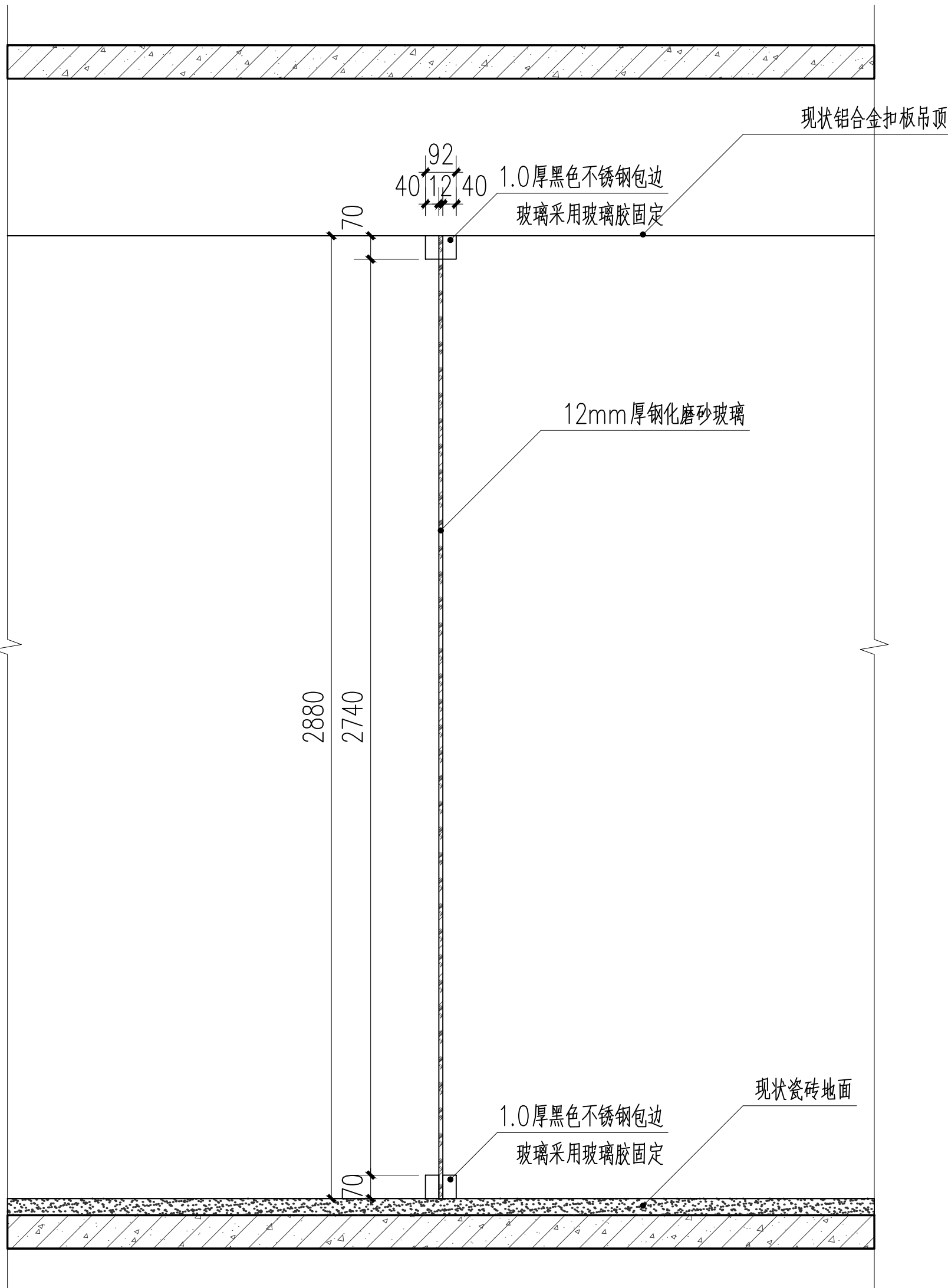
--

#### 图纸名称

挂壁宣传栏详图
---------

工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-06
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale	详图	日 期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	





- 备注:
- 铝合金玻璃隔断仅为示意，具体由门窗厂家二次深化设计
  - 1.0厚黑色不锈钢包边采用M10不锈钢膨胀螺栓烧焊固定，螺栓间距1.0m
  - 玻璃尺寸别为，990×2870共4扇，790×2870共四扇。玻璃间采用玻璃胶固定。

## 轻质钢化玻璃隔断墙体

会 签 Joint Check up																																																
总图		暖通																																														
规划		电气																																														
建筑		园林																																														
结构		种植																																														
给排水																																																
■ 备 注 Notes																																																
* 本图纸的版权,属国昇设计有限责任公司所有。 严禁用于本工程以外范围。																																																
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。																																																
■ 平面示意 Plane Diagram																																																
<div><div></div><div>国昇设计有限责任公司 Guosheng Design Co., Ltd.</div><div><table><tr><td>建筑行业（建筑工程）</td><td>甲级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>市政行业（道路工程）</td><td>甲级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>风景园林工程</td><td>甲级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>环境工程（水污染防治工程）</td><td>甲级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>风景园林设计专项</td><td>甲级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>电力行业（送电 变电 风力发电 新能源发电）</td><td>乙级</td><td>A261129659</td></tr><tr><td>市政行业（给水工程 排水工程 燃气工程 城镇燃气工程 热力工程、环境卫生工程）</td><td>乙级</td><td>A261129659</td></tr><tr><td>公路行业（公路）</td><td>乙级</td><td>A161013216</td></tr><tr><td>水利行业</td><td>乙级</td><td>A161013216(临)</td></tr><tr><td>建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程</td><td>乙级</td><td>A261129659</td></tr><tr><td>机械行业机械加工 轻钢结构工程</td><td>乙级</td><td>A261129659</td></tr><tr><td>煤炭行业工程 照相工程设计</td><td>乙级</td><td>A261129659</td></tr><tr><td>城乡规划 甲级 自然资源甲字03610797</td><td>工程勘察 乙级</td><td>B201110145</td></tr><tr><td>工程造价 乙级 乙213061010386</td><td>工程咨询 乙级 乙322024010117</td><td></td></tr><tr><td>工程监理 乙级 B201011501</td><td>工程施工 二级 B201322700</td><td></td></tr></table></div></div>				建筑行业（建筑工程）	甲级	A161013216	市政行业（道路工程）	甲级	A161013216	风景园林工程	甲级	A161013216	环境工程（水污染防治工程）	甲级	A161013216	风景园林设计专项	甲级	A161013216	电力行业（送电 变电 风力发电 新能源发电）	乙级	A261129659	市政行业（给水工程 排水工程 燃气工程 城镇燃气工程 热力工程、环境卫生工程）	乙级	A261129659	公路行业（公路）	乙级	A161013216	水利行业	乙级	A161013216(临)	建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659	机械行业机械加工 轻钢结构工程	乙级	A261129659	煤炭行业工程 照相工程设计	乙级	A261129659	城乡规划 甲级 自然资源甲字03610797	工程勘察 乙级	B201110145	工程造价 乙级 乙213061010386	工程咨询 乙级 乙322024010117		工程监理 乙级 B201011501	工程施工 二级 B201322700	
建筑行业（建筑工程）	甲级	A161013216																																														
市政行业（道路工程）	甲级	A161013216																																														
风景园林工程	甲级	A161013216																																														
环境工程（水污染防治工程）	甲级	A161013216																																														
风景园林设计专项	甲级	A161013216																																														
电力行业（送电 变电 风力发电 新能源发电）	乙级	A261129659																																														
市政行业（给水工程 排水工程 燃气工程 城镇燃气工程 热力工程、环境卫生工程）	乙级	A261129659																																														
公路行业（公路）	乙级	A161013216																																														
水利行业	乙级	A161013216(临)																																														
建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659																																														
机械行业机械加工 轻钢结构工程	乙级	A261129659																																														
煤炭行业工程 照相工程设计	乙级	A261129659																																														
城乡规划 甲级 自然资源甲字03610797	工程勘察 乙级	B201110145																																														
工程造价 乙级 乙213061010386	工程咨询 乙级 乙322024010117																																															
工程监理 乙级 B201011501	工程施工 二级 B201322700																																															
■ 签 署																																																
项目负责人 Item.Prin	左 伟																																															
专业负责人 Chief	刘超琼																																															
审 定 Approved	朴 敏																																															
审核 Examined	任 慧																																															
校对 Checked	莫乳葵																																															
设计 Designed	何佳兴																																															
■ 建设单位																																																
韶关市浈江区犁市镇人民镇府																																																
■ 工程名称																																																
犁市镇便民服务中心提升改造项目																																																
■ 子项名称																																																
■ 图纸名称																																																
轻质钢化玻璃隔断墙体																																																
工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-07																																													
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施工图																																													
比 例 Scale	详图	日 期 Date	2025. 11																																													
版 次 Ver.	05	备 注 Remark																																														

档案室改造工程量说明:

(1) 原有墙体及天花墙面面层铲除至抹灰层后重做,

做法:

1.满刮耐水腻子二遍,砂纸磨平

2.底漆一道,无机涂料二道

房间尺寸:长3m 宽3m 高3.2m

(2) 原有窗洞封堵,1.0m×1.8m×0.15m。

做法:

1.MU10多孔砖,M7.5水泥砂浆砌筑

2.20厚专用抹灰砂浆分两次抹灰

3.10厚1:2.5水泥砂浆

4.满刮耐水腻子二遍,砂纸磨平

5.底漆一道,无机涂料二道

(3) 原有地面修补,长16m,宽4.8m

做法:

1.140厚C25混凝土地面

2.原有地面夯实,夯实系数>0.93

(4) 原有水沟增加盖板,盖板为800×500×50厚树脂盖板,长4.8m

(5) 原有钢结构屋面增加彩钢瓦

做法:

1.原有钢结构骨架

2.750型彩钢瓦,厚度0.5mm,长1.0m,宽2.0m

(6) 墙角缺口封堵,采用8mm钢化玻璃封堵,边框采用2.0厚70系列铝合金框,固定扇,尺寸为(2.5m×1.5m)

(7) 二层阳台增加铝合金防盗网,长12.9m高3.2m(成品定制)

(8) 二层走道增加一扇不锈钢门,宽1.2m高2.7m(成品定制)

(9) 拆除原有旧雨棚,尺寸为,长4.2m宽4.8m高2.5m。新增钢结构雨棚,长8.4m宽4.8m高2.5m(成品定制)

(10) 新增不锈钢栏杆,不锈钢烤漆(咖啡色)高1.0m长18m

(11) 原有二层栏杆翻新(23.0m高0.9m,栏杆样式参通用大样图),翻新做法为

1.清理金属面,除锈等级不低于Sa2级

2.刷专用防锈漆一遍

3.氟碳漆金属底漆

4.氟碳金属面漆

(12) 增加五扇铝合金烤漆窗花,尺寸为1500×1500mm。铝合金型材厚度2.0mm

(13) 二层新增一个铝合金窗,尺寸为700mm×800mm,单扇平开铝合金窗,70系列铝合金型材厚度2.0mm

1  
G5

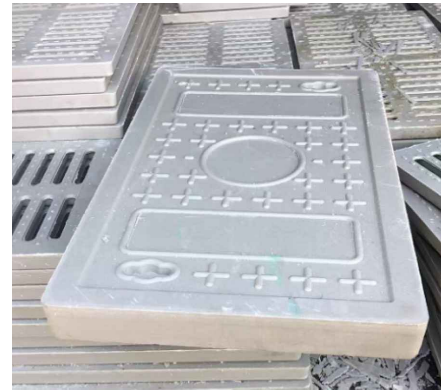
参国标 6J509



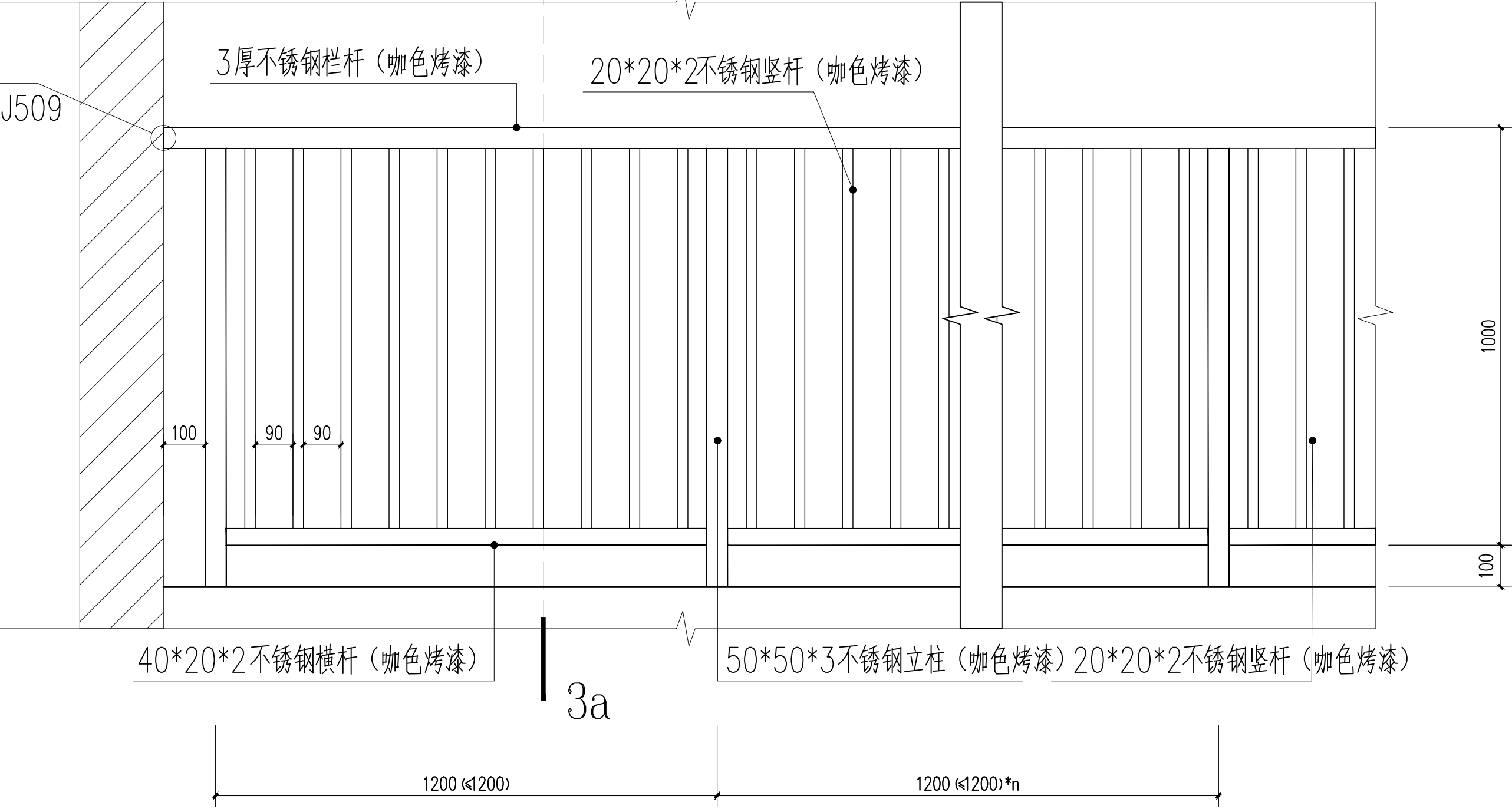
铝合金烤漆窗花示意图 1:20



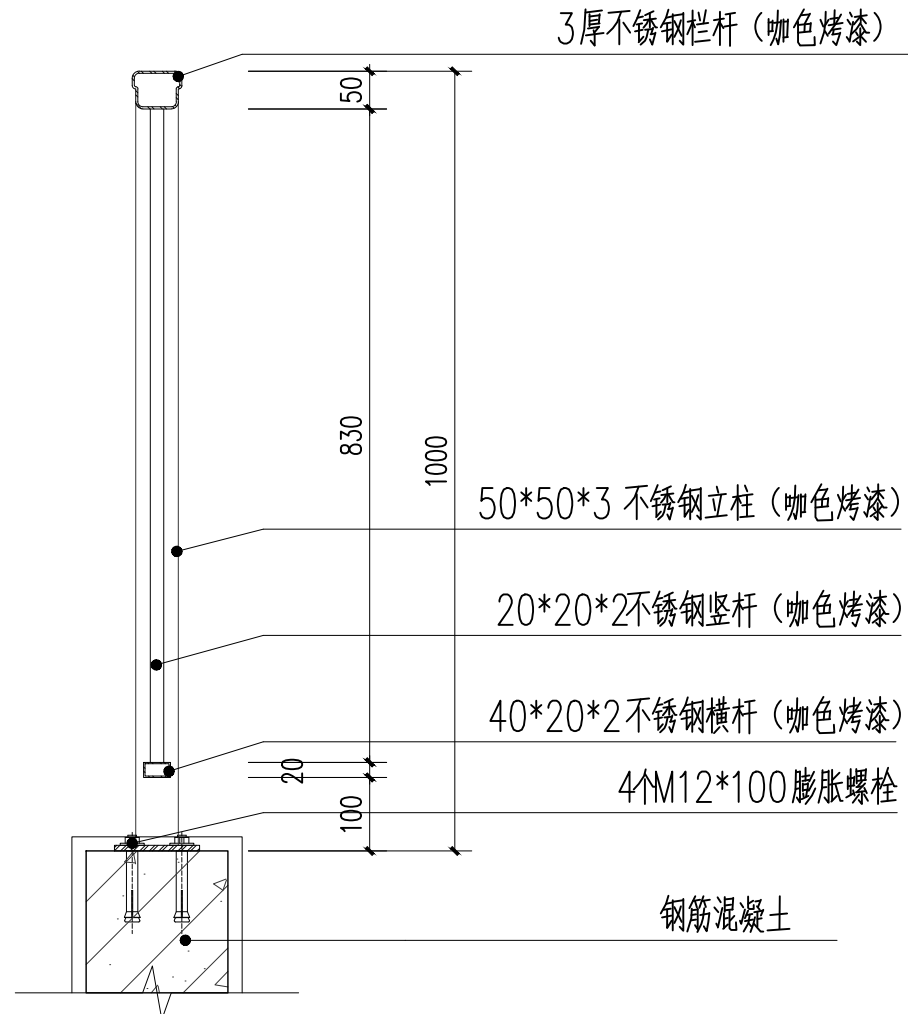
不锈钢门示意图 1:20



树脂盖板示意图 1:20



栏杆通用大样图 1:20



1-1剖面图 1:20

会 签 Joint Check up

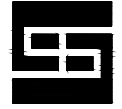
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

备 注 Notes

\* 本图纸的版权,属国昇设计有限责任公司所有。  
严禁用于本工程以外范围。

\* 本图纸需手续齐全方可用于施工。

平面示意 Plane Diagram



国昇设计有限责任公司

Guosheng Design Co., Ltd.

建筑行业 (建筑工程)	甲级	A161013216
建筑行业 (道路工程)	甲级	A161013216
风景园林工程	甲级	A161013216
环境工程 (水污染防治工程)	甲级	A161013216
风景园林设计专项	甲级	A161013216
电力行业 (送电 变电 风力发电 新能源发电)	乙级	A261129659
市政行业 (给水工程 排水工程 桥梁工程 城镇燃气工程)	乙级	A261129659
热力工程、环境卫生工程	乙级	A261129659
公路行业 (公路)	乙级	A161013216
水利行业	乙级	A161013216
建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659
机械行业机械加工 轻纺钢结构工程	乙级	A261129659
煤炭行业工程 照相工程设计	乙级	A261129659
城乡规划 甲级 自然资源甲字20160797	工程勘察	乙级 B20110145
工程造价 乙级 乙212061010386	工程咨询	乙级 乙322024010117
工程监理 乙级 B201012501	工程施工	乙级 B201322700

签 署

项目负责人 Item Prin	左 伟	张伟
专业负责人 Chief	刘超琼	刘超琼
审 定 Approved	朴 敏	朴敏
审核 Examined	任 慧	任慧
校对 Checked	莫乳葵	莫乳葵
设计 Designed	何佳兴	何佳兴

建设单位

韶关市浈江区犁市镇人民政府
---------------

工程名称

犁市镇便民服务中心提升改造项目
-----------------

子项名称

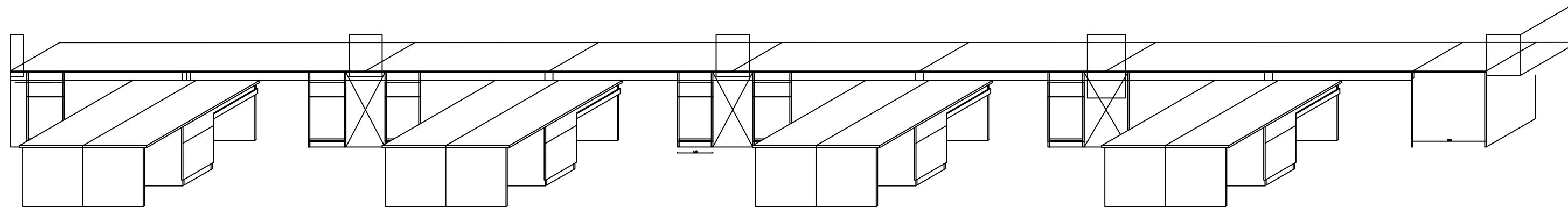
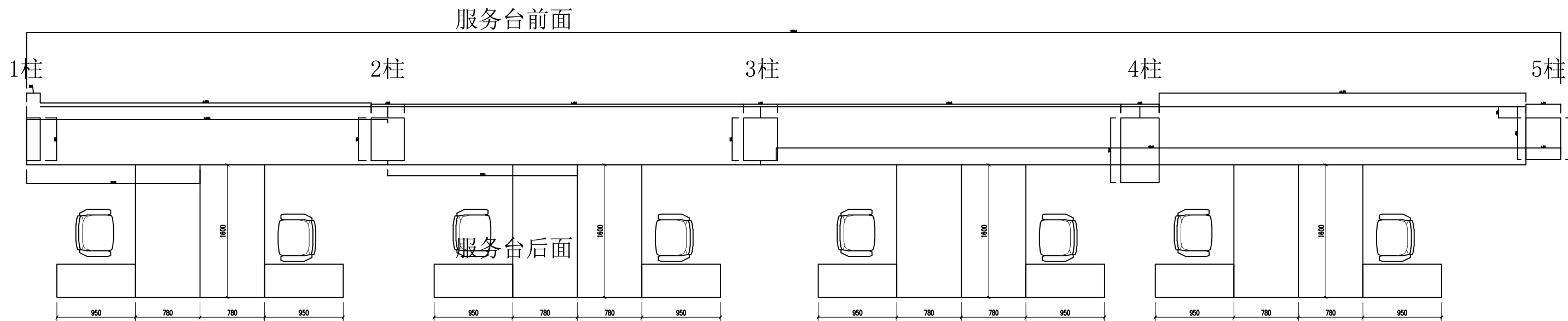
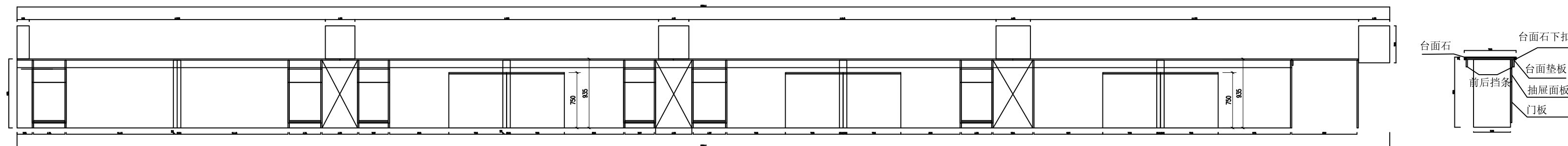
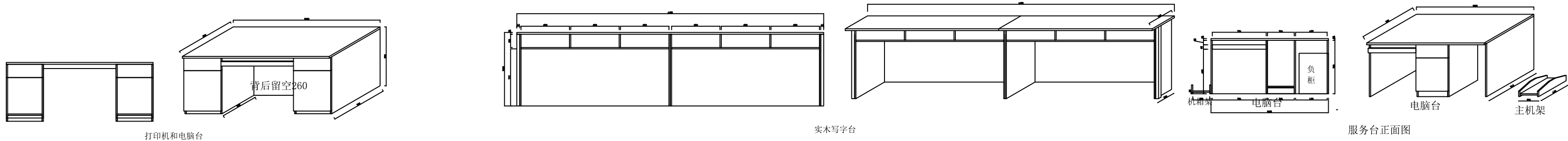
--

图纸名称

档案室部分
-------

工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-08
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale	详图	日 期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	





说明:  
1. 柜子、办公桌均为成品定制, 板材为多层实木板, 厚度为18mm面贴木皮。  
2. 服务台为成品定制, 板材为多层实木板, 柜子面板为18mm面贴木皮, 前台面板为25mm厚, 面铺人造大理石

会 签 Joint Check up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

备 注 Notes

\* 本图纸的版权, 属国界设计有限责任公司所有。  
严禁用于本工程以外范围。

\* 本图纸需手续齐全方可用于施工。

平面示意 Plane Diagram

国界设计有限责任公司  
Guosheng Design Co., Ltd.

建筑行业 (建筑工程)	甲级	A161013216
建筑行业 (道路工程)	甲级	A161013216
风景园林工程	甲级	A161013216
环境工程 (水污染防治工程)	甲级	A161013216
风景园林设计专项	甲级	A161013216
电力行业 (送电 变电 风力发电 新能源发电)	乙级	A261129659
市政行业 (给水工程 排水工程 桥梁工程 城镇燃气工程)	乙级	A261129659
热力工程、环境卫生工程	乙级	A261129659
公路行业 (公路)	乙级	A161013216
水利行业	乙级	A161013216(临)
建筑行业人防工程 冶金行业冶金矿山工程	乙级	A261129659
机械行业机械加工 轻纺钢结构工程	乙级	A261129659
煤炭行业工程 照相工程设计	乙级	A261129659
城乡规划 甲级 自然资源甲字03610797	工程勘察 乙级	B201110145
工程造价 乙级 B212061010386	工程咨询 乙级	B220204010117
工程监理 乙级 B201012501	工程施工 乙级	B201322700

签 署

项目负责人 Item Prin	左 伟	
专业负责人 Chief	刘超琼	
审 定 Approved	朴 敏	
审核 Examined	任 慧	
校对 Checked	莫乳葵	
设计 Designed	何佳兴	

建设单位

韶关市浈江区市镇人民镇政府

工程名称

市镇便民服务中心提升改造项目

子项名称

图纸名称

服务台大样图

工程号 Pjt. No.	XXX	图 号 Dwg. No.	ZX-09
专 业 Dept.	建 筑	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale	详图	日 期 Date	2025. 11
版 次 Ver.	05	备 注 Remark	