

桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

施工图

出图日期：2026年02月

DATE OF ISSUE: 02th/2026

四知

工程名称: 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

序号	图纸名称	图号	图幅	修改	备注
	目录系列				
00	封面	DL-00	A2		
01	目录	DL-01	A2		
02	物料编号明细表	DL-02	A2		
03	说明、代号、图例参照表	DL-03	A2		
04	施工图设计说明1	DL-04	A2		
05	施工图设计说明2	DL-05	A2		
06	施工图设计说明3	DL-06	A2		
07	施工图设计说明4	DL-07	A2		
08	施工图设计说明5	DL-08	A2		
09	施工图设计说明6	DL-09	A2		
	平面图系列				
10	三层现场平面图	AR-01	A2		
11	三层平面布置图	FF-01	A2		
12	三层平面尺寸图	FF-02	A2		
13	三层拆墙平面图	AR-02	A2		
14	三层砌墙尺寸图	AR-03	A2		
15	三层地面材质布置图	FC-01	A2		
16	三层天花布置图	RC-01	A2		
17	三层天花尺寸图	RC-02	A2		
18	三层天花灯具定位图	RC-03	A2		
19	三层灯具开关连线图	RC-04	A2		
20	三层插座布置图	EM-01	A2		
21	三层给排水布置图	WS-01	A2		
22	三层平面索引图	FF-03	A2		
	立面图系列				
23	三层单人间立面图	IE-01	A2		
24	三层单人间立面图1	IE-02	A2		
25	三层单人间立面图2	IE-03	A2		
26	三层换药间立面图	IE-04	A2		
27	三层双人间立面图	IE-05	A2		
28	三层双人间立面图1	IE-06	A2		
29	三层女值班室立面图	IE-07	A2		
30	治疗室立面图	IE-08	A2		
31	卫生间立面图	IE-09	A2		
32	卫生间立面图1	IE-10	A2		
33	过道立面图	IE-11	A2		
34	处置室立面图	IE-12	A2		

[illegible]

备注 / Comments					
<p>本设计图纸未经规划部门同意擅自翻印使用，不得用于现场施工。仍由建设单位负责前期建设设计的参考图，修改图纸并见最新版本号，之前版本图纸作废，不得使用。</p>					
设计单位 / DESIGN INSTITUTE					
<div></div>					
中合一工建筑设计有限公司 Shinhe No.1 Engineering & Design Co., LTD					
<div><div>证书</div><div>建设工程(建筑工程)甲级、房屋结构工程专项乙级 市政专业(给水、排水、道路、桥梁)、乙级 电力专业(发电、变电、配电、公路行业(公路))丙级 城乡规划编制乙级 证书编号：[皖]A03010029 证书编号：[皖]J03010029 (K82003) 号 证书编号：0131822887734556-2021Y020 土地规划利用等级 证书编号：皖土规字第109号</div></div>					
国审单位专用章 / Stamp of Examination Unit					
单位出图专用章 / Stamp of Design Unit					
注册执业专用章 / Stamp of Registration					
合作单位 PARTICIPATOR:					
审核 Verified by	校对 Checked by	设计 Design			
建设单位 (Client) 桂林市妇女儿童医院					
项目名称 (Project Name) 6号楼三层妇科一病区装修改造工程					
单项名称 (entry name) 妇科一病区施工图					
审定 Approved by	毛勇	毛勇			
审核 Verified by	林春华	林春华			
项目负责人 Project manager	林春华	林春华			
专业负责人 Professional manager	张瑞芳	张瑞芳			
校对 Checked by	丁延光	丁延光			
设计 Designer	许华文	许华文			
制图 Drawn by					
图纸名称 (Drawing Title)					
目录					
工程编号 Engineering Number	007026XF2025-LZ				
专业 Discipline	建筑	设计阶段 Design Stage	施工图		
版本号 Version No.	第一版	图号 Drawing No.	DL-01		
比例 Scale	1:100	日期 Date	202602		

物料编号明细表

工程名称: 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

[illegible][illegible]

说明、代号、图例参照表

工程名称: PROJECT NAME

桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

根据平面大小调整

根据平面大小调整

	A3图框	A2图框	A1~A0图框
平面 图名	(M) 一层商场平面图 SCALE 1:75	(M) 一层商场平面图 SCALE 1:60	(M) 一层商场平面图 SCALE 1:50
立面 大样 图名	天花 AC 地面 FC 隔墙 G 门套 M-01 <div>ELEVATION F/C 立面图 SCALE 1:30 D/TAIL DETAIL SCALE 1:5</div>	机电 EM 给排水 WS 立面 IE 大样 DT 线条条 DO 门套 M-01 <div>ELEVATION F/C 立面图 SCALE 1:40 D/TAIL DETAIL SCALE 1:5</div>	<div>ELEVATION F/C 立面图 SCALE 1:50 D/TAIL DETAIL SCALE 1:5</div>
索引	<div>DT-05</div> <div>DT-05</div>	<div>DT-05</div> <div>参考</div>	<div>DT-05</div> <div>DT-13</div>
尺寸 标注	<div>COT</div> <div>800</div> <div>400</div> <div>400</div>	<div>300</div> <div>100</div> <div>200</div> <div>400</div>	<div>COT</div> <div>800</div> <div>400</div> <div>400</div>
轴号	A	A	A
立面 标高	<div>±0.000</div> <div>▽ ±0.000 F.F.L.</div>	<div>▼</div> <div>▼</div>	<div>-0.050</div> <div>+0.000</div>
洁具 图标	[BA] CERAMIC TILE 座厕	[BA] CERAMIC TILE 座厕	[BA] CERAMIC TILE 座厕
门图标	M-05		

常用建筑装饰材料图例

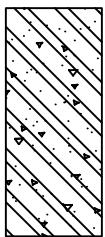
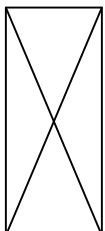
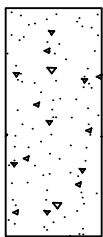
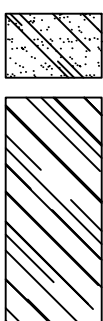
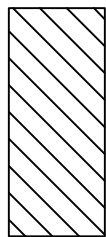
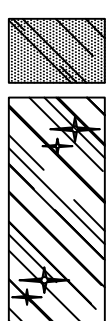
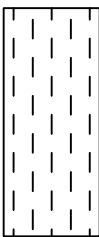

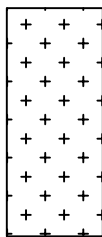

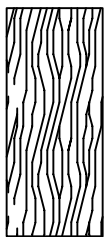
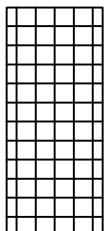

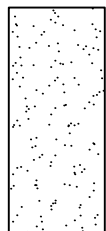
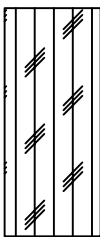
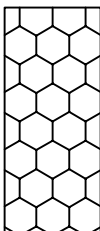
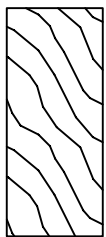
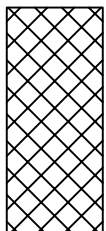
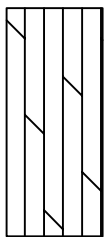
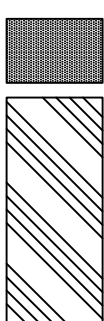
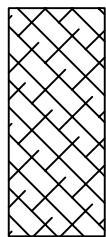

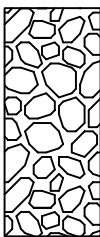

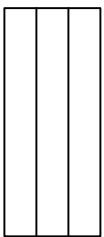
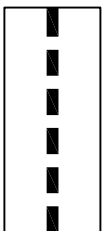

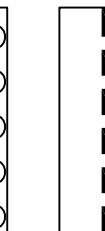
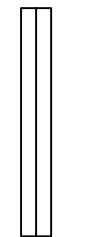
只规定常用建筑装饰材料的图例画法,对其尺寸比例不作具体规定,使用时应根据图样大小而定,并注意一下事项:

- 1、图例线应间隔均匀，疏密适度，做到图例正确，表示清楚；
- 2、对于有45度角填充的图例，统一为顺时针填充；
- 3、需填充的建筑装饰材料图例面积过大时，可选用45度线固定某一区域进行填充，如右图（例一）所示；

当选用本图标准册中未包括的图例时，可自编图形，但不得与本图标准册中所列的图例重复，绘制时，应在适当位置加上该图例，并加以说明；

5、当图形较小无法画出装饰材料图例时，可不加图例，但应有材料缩写、编号及文字说明。

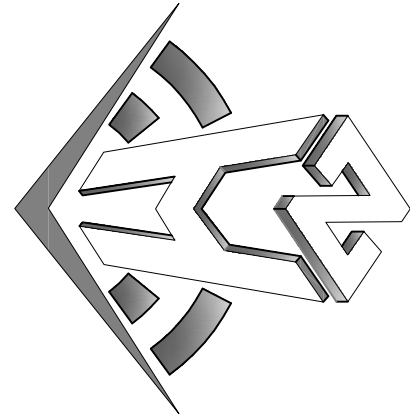
常用建筑装饰材料应按下表所示图例画法绘制:

	钢筋混凝土 (剖面)		木方 (剖面)
	水泥砂浆 (剖面)		磨砂玻璃类 (平、立面)
	建筑墙体 (平、立面)		色镜或底漆玻璃 镜子类 (平、立面)
	墙纸墙布类 (立面)		石材 (剖面)
	石膏板 (剖面)		饰面砖类 (剖面)
	木饰面 (立面)		马赛克 (平、立面)
	木夹板 (剖面)		涂料、油漆类 (平、立面)
	木地板、胶合板类 (剖面)		泡沫、各种胶类 (剖面)
	实木线 (剖面)		防火板、密度板类 (剖面)
	木地板 (平面)		金属类 (剖面)
	塑料、有机类 (平、立面)		皮革、布艺类 (平、立面)
	卵石铺地		工艺地毯
	碎石类 (平、立、剖面)		防水材料 (剖面)
	天花板材料类 (剖面)		网状材料
	岩棉、纤维板、软包海绵		

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可，不得用于现场施工，仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图，之前版本号图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司

SinoHe No.1 Engineering & Design Co. LTD

证书

建筑行业(建筑工程)甲级、房屋建筑工程设计专项甲级
设计行业(给水、排水、道路、桥梁)乙级
电力行业(送电、变电)丙级 公路行业(公路)丙级
证书编号: A230102099
城乡规划编制乙级
证书编号: [皖]城乡规划师(182003)号
工程咨询单位之资信
证书编号: 0134162868974956-202X(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章	Stamp of Examination
---------	----------------------

Exam nati on

单位出国专用章	Stamp of Design Firm
---------	----------------------

注册执业专用章 Stamp of Registration


建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

05号楼二层妇科一病区装修改造工程

单 项 名 称 (entry name)

Approved by	毛勇	
-------------	----	---

林春偉
project manager

专业负责
profession manager

张瑞芳

丁延光

设计

制圖

图纸名称 (Drawing Title)

说明、代号、图例参照表

工程编号 Engineering Number	007026XFX2025JZ
专业 Discipline	建筑
版本号 Version No.	第一版
比例 Scale	1:100
设计阶段 Design Stage	施工图
图号 Drawing No.	DL-03
日期 Date	202602

说明、代号、图例参照表

工程名称: PROJECT NAME 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

3. 石材要求:
- 1)、花岗岩的产品质量应符合《天然花岗石建筑装饰材》的规定。大理石的产品质量应符合《天然大理石建筑装饰材》的规定。
 - 2)、必须对选用石材进行防护, 石材防护剂应符合《建筑装饰用天然石材防护剂》的要求。
 4. 墙、地砖、墙、地砖的品种、级别、规格、形状、几何尺寸、光洁度、颜色和图案及其它的产品质量应符合设计要求, 色泽均匀一致, 无裂纹、无水纹或污

- 染, 表面方正平整。
5. 木材制品:
- 1)、各种木板和饰面板材的含水率应满足项目当地平衡含水率的要求。所有装修用木材均应进行防火、防腐和防虫处理。
 - 2)、所有实木封边及木线条除注明饰面外, 均应与相关饰面木材相同。
6. 木质吸音板:
- 1)、图纸如无特别说明, 芯材采用18mm厚的一级MDF板材。
 - 2)、听声薄毡为黑色, 粘贴在吸声板背面。
7. 洗手间产品隔断: 设计如无特殊要求, 板面材料采用13mm厚酚醛树脂板。

- (三)、清理施工现场及拆除工程:
1. 进场清理, 勘察外牆竣工现状, 确保外牆窗洞口无渗水。
 2. 即时的处理地、墙、顶毛批起壳脱落; 旧墙面的旧装修层用界面处理剂清理。
 3. 在原建筑墙体新开门、窗、洞口, 必须进行加固处理, 洞口上方采用10#槽钢作梁, 两端支撑点加10#槽钢支柱, 焊固成丁字型, 支柱下脚落实预埋加固件。
- 施工时作好安全保护措施, 确保原墙体结构不被破坏。

(四)、内隔墙工程:

1. 施工图中的墙体类型详见施工平面图, 墙体材料的类型、材质、做法要求见图表说明。设计图纸中施工平面图标注尺寸为墙面装饰完成面尺寸。
2. 墙体必须保证完成装饰效果所需要的本身结构牢固性及安全性。
3. 室内玻璃幕墙根据设计要求, 按《建筑玻璃应用技术规程》(GJ113 - 2009) 和《建筑安全玻璃管理规定》发改运行〔2003〕2116号选择玻璃。玻璃上端至建筑板(梁)底采用轻钢龙骨石膏板隔墙封堵。
4. 砌块墙采用加气混凝土砌块墙、陶粒空心砌块墙等, 应注意以下问题:
 - 1)、砌块的强度等级不宜低于MU5.0, 轻集料砌块的强度等级不宜低于MU2.5, 砌体砂浆一般不低于M5.0。
 - 2)、墙长大于5m, 或大门口窗洞口两侧同高度同梁或板拉结或加砌钢筋混凝土构造柱;
 - 3)、在墙高的中部加设钢筋混凝土圈梁;
 - 4)、墙与柱子交接处应设拉结钢筋网片, 沿高度每0.6m设φ6钢筋网片, 伸入墙内不小于700mm~1000mm, 后置拉结筋的锚固长度不小于60mm;
 - 5)、非承重砌块墙的厚度: 见墙表。管道穿越处的洞口应堵严。
 - 6)、加气混凝土墙体用于卫生间、卫生间等多水房间时, 根部需做C20现浇混凝土墙基, 高度为200mm; 墙面应有防潮措施。
 - 7)、砌块墙体应采用配套的砌体砂浆抹面砂浆, 并按《非承重砌块墙体设计规范》(SJG13-2004) 或国家标准图集《蒸压加气混凝土砌块建筑构造》(03J104) 的规定施工。

- 8)、高湿度房间如卫、浴间、厨房的墙体应做高度到顶部的墙面防水层。一般在墙身找平层表面用防水性能较好的PA-A型高分子益胶泥等聚合物水泥基做2~3mm厚的防水层, 或用掺有有机硅防水剂的防水砂浆15~20mm厚做墙面找平层。
5. 轻钢龙骨石膏板隔墙应注意以下问题:
 - 1)、联系与稳定竖龙骨的贯通龙骨当隔墙高度不超过3m时可设一根, 隔墙高度在3~5m时应设2根, 大于5m时应设3根; 轻钢龙骨石膏板隔墙应做至结构板底; 对于有隔声要求的隔墙, 应在沿顶龙骨和沿地龙骨与主体结构连接处, 垫通长隔声胶条, 并在石膏板与主体结构接触处嵌填密封胶, 中间应填

- 充50mm厚玻璃棉或满足声学顾问的要求, 对于有防火要求的隔墙, 竖龙骨间距应不大于400mm, 横撑龙骨间距应不大于600mm, 并使用石膏板。
- 隔墙顶部横龙骨与竖龙骨不得固定, 石膏板上缘固定在顶部附加龙骨上, 板上端距顶板应大于20mm, 并用防火密封胶嵌实。
- 2)、石膏板接缝处应使用厂家配套供应的, 专用于接缝用的嵌缝膏和盖缝带, 确保石膏板接缝质量。石膏板吊顶和隔墙应优先采用厂家配套供应的材
- 料和配件, 如贯通龙骨、支撑卡、防锈自攻螺钉、嵌缝膏、接缝带、满批腻子、金属护角带、变形缝专用配件等。注意: 嵌缝膏是专用于石膏板接缝用
- 3)、轻钢龙骨石膏板隔墙构造做法参考国家标准图集《轻钢龙骨内隔墙》(03J111 - 1) 或《广东省推荐建筑标准设计《轻钢龙骨纸面石膏板隔墙》(GJT002) 进行施工。

6. 轻钢龙骨石膏板隔墙技术要点:
- 1)、端头放线应按设计要求, 沿地、墙、顶弹出隔墙的中心线和宽度线, 宽度线应与隔墙厚度一致, 弹线应清晰, 位置应准确。
 - 2)、轻钢龙骨的安装应符合下列规定:
 - A. 安装沿地、沿顶横龙骨及边框龙骨可采用膨胀螺丝或射钉与上下结构板面或梁固定。有隔声要求的隔墙应在上下横龙骨与结构板面之间垫弹性橡胶板。

- 龙骨的端部应安装牢固, 龙骨与基体的固定点间距应不大于600mm。
- B. 防潮要求较高时, 隔墙下部需做混凝土墙基高200mm, 将沿地横龙骨搁置在混凝土墙基上。
 - C. 安装竖向龙骨应垂直, 龙骨间距应符合设计要求。竖龙骨间距不应大于400mm。
 - D. 横龙骨与竖龙骨之间不宜先行固定, 在石膏板安装时竖龙骨位置可适当调整, 从而适合石膏板尺寸允许误差。
 - E. 在竖向龙骨的开口方向安装支撑卡时, 卡距宜为400~600mm, 距龙骨两端的距离宜不大于200mm。
 - F. 安装贯通系列龙骨时, 低于3m的隔墙安装一道, 3~5m隔墙安装两道。
 - G. 石膏板横向接缝处不在沿地、沿顶龙骨上时, 应加横撑龙骨固定。
 - H. 隔墙内有填充物时, 应加横撑龙骨, 间距不大于600mm。
- I. 门窗洞口做法如下:
- a. 门口处的沿地横龙骨应断开,
 - b. 门窗洞口两侧位置应设立附加竖龙骨, 开口背向门窗洞口, 内包加强木方,
 - c. 门窗洞上口壁和窗间下壁用横龙骨制作, 在它上下横龙骨间插入竖龙骨, 其间距应与其它竖龙骨保持间距一致。门窗宽度大于

1800mm时应采取内

- 包加强木方等加固措施。
- d. 骨架隔墙在安装饰面板前应检查骨架的牢固程度。墙内设备管线及填充材料的安装是否符合设计要求。如有不符合的应采取加固措施。
 - 3)、石膏板的安装应符合以下规定:
 - A. 墙体的石膏板应从墙的一侧顶端开始, 顺序安装。安装完一侧后, 进行墙内各种管线、插座、开关等隐蔽工程安装。待隐蔽工程验收完毕, 再安装

- 另一侧石膏板。
- B. 石膏板竖向铺设, 长边接缝应安装在竖龙骨上。石膏板同龙骨的重迭宽度应不小于20mm。
 - C. 石膏板下沿(切断边)应用顶板器抬起, 离地面大约10mm, 不得直接放置在地板上。
 - D. 石膏板上沿应同楼板顶紧, 不留空隙。隔声隔墙顶部应留10mm空隙, 嵌填密封胶。防火隔墙和顶部滑动隔墙顶部构造做法, 参见《轻

钢龙骨纸面

石膏板隔墙》GJT002中的相关节点。

- E. 石膏板必须错缝安装(包括竖缝、横缝, 龙骨两侧单板、两侧双层板及龙骨一侧单板另一侧双层板时)。
- F. 轻钢龙骨应用专用防锈自攻螺钉固定并用电动螺丝枪一次打入并拧紧, 沿石膏板周边螺钉间距以200mm为宜, 板中螺钉间距以300mm为宜; 螺钉

- G. 安装石膏板时应从板的中部向板的四边固定。钉头略埋入板内0.5~1.0mm, 并不得损坏面层。
- H. 石膏板的接缝处理应使用厂家配套供应的接缝用嵌缝膏和接缝带。石膏板与周围墙或柱应留有3mm的槽口, 以便进行防开裂处理。
- I. 阳角处宜作护角, 易受碰撞部位的阳角宜采用金属护角, 非易受碰撞部位的阳角宜采用金属护角纸带。

- 4)、填充物的安装:
 - A. 填充物按设计要求选用, 当为隔声墙时采用玻璃棉; 当为防火墙时采用岩棉。
 - B. 填充物应安装牢固, 不得松散下垂, 厚度一般不应小于50mm。
 - C. 填充物宜用塑料薄膜包裹, 以防止纤维污染。

- 5)、拼缝处理:
 - A. 用石膏板接缝专用嵌缝膏填入板间接缝, 填嵌密实, 待基本干后再进行下道工序。
 - B. 刮抹嵌缝膏宽度自板边起应不少于50mm。
 - C. 将接缝带粘在板缝处, 用抹刀刮平压实, 使接缝带埋入嵌缝膏中。
 - D. 上道工序后, 静置待其凝固后(凝固时间见嵌缝膏包装上的说明), 用嵌缝膏将第一道拼缝处覆盖, 刮平, 宽度比原拼缝处每边宽出50mm。

- E. 同上, 上放第三道拼缝处理, 总宽度达到200mm, 并最终和板面找平。待其凝固后用砂纸轻轻打磨, 使其同板面平整一致。

7. 板材隔墙的安裝技术要求

- 1)、墙位放线应清晰, 位置应准确。隔墙上基层应平整、牢固。
- 2)、板材隔墙安装拼接应符合设计和产品构造要求。
- 3)、安装板材隔墙时宜使用简易支架。
- 4)、安装板材隔墙所用的金属件应进行防腐处理。
- 5)、板材隔墙拼接用的芯材应符合防火要求。
- 6)、在板材隔墙上开槽、打孔应用云石机切割或电钻钻孔, 不得直接割凿和用力敲击。
8. 平板玻璃隔墙的安装技术要求:

- 1)、墙位放线应清晰, 位置应准确。隔墙基层应平整、牢固。

- 2)、骨架边框的安装应符合设计和产品组合的要求。

- 3)、压条应与边框紧贴, 不得弯棹、凸鼓。

- 4)、安装玻璃前应对骨架、边框的牢固程度进行检查, 如有不牢应进行加固。

- 5)、玻璃安装应符合门窗工程的有关规范规定。

(五)、吊顶工程:

1. 一般要求:
 - 1)、设计图纸中天花平面的标高为吊顶装饰完成面至地面装饰完成面的高度尺寸, 施工单位根据设计要求的装饰面层材料类型、材料规格及尺寸关系确定内部结构的类型。

- 2)、由施工单位明确和提供附加的所需五金部件。施工单位有责任了解所有材料的特点, 并提供良好基层来保证完成装饰效果所需要的本身结构牢固性及安

全性。

- 3)、吊顶工程施工前应按设计要求对房间净高、洞口标高和吊顶管道、设备及其支架的标高进行交接检验。
- 4)、根据吊顶的设计标高在四周墙上弹线, 弹线应清晰, 位置应准确。
- 5)、吊顶主龙骨起拱高度为房间短向跨度的0.1%~0.3%。吊杆的间距不得大于1200mm, 吊杆距主龙骨端部距离不得大于300mm, 大于300mm时应增

加吊杆; 当吊杆长度大于1500mm时, 应设置反支撑; 当吊杆与设备相遇时, 应调整并增设吊杆。

- 6)、重型灯具、电扇及其它重型设备严禁安装在吊顶龙骨上。
- 7)、吊杆标高、尺寸、起拱和造型应符合设计要求。
- 8)、整体无缝的轻钢龙骨石膏板吊顶应采取可靠的防开裂措施:

- A. 保证轻钢龙骨吊顶承重体系的整体刚度: 吊点固定要牢固; 龙骨体系经调整后应使用专用工具紧固所有螺丝和各种连接件; 吊杆长度大于1.5m时, 应

- 设置反支撑; 当吊杆与设备相遇时, 应调整并增设吊杆, 遇到大设备或风管时, 应附加角钢扁担, 在角钢扁担上设置吊杆; 大面积吊顶的龙骨体系应

适当增加垂直度和水平支撑系统。

- B. 正确掌握施工工序: 吊顶内的隐蔽工程基本完工后, 方可安装吊顶龙骨系统, 防止隐蔽工程后安装时, 破坏先行安装的吊顶龙骨; 吊

空调、消防等隐蔽工程调试、验收通过之后, 方可安装石膏板, 防止水管试压漏水或因隐蔽工程的施工和验收对吊顶系统造成的破坏。

C. 固定石膏板时打螺钉用力应适当, 防止石膏板面层被破坏。

D. 确保嵌缝膏和盖缝带有足够的强度, 优先选用石膏板供应商的专用的配套产品。

E. 腻子的厚度要严格控制, 防止刮腻子层过厚造成的乳胶漆和腻子层的龟裂。

F. 变形缝处应布置两根平行覆面龙骨, 缝两侧的石膏板应分别固定在两根覆面龙骨上, 留缝宽度约8~10mm, 用颜色相近的弹性腻子披

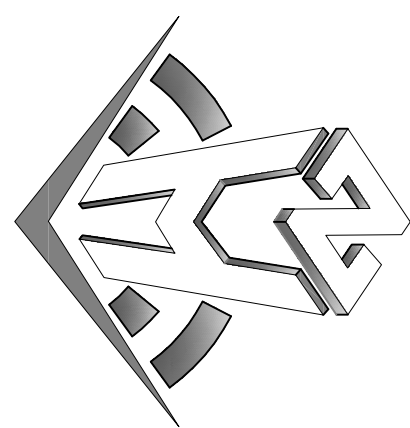
留明缝, 也可利用吊顶造型, 巧妙地利用吊顶板块、窗帘盒等的边沿作为自由端, 解决吊顶的温度变形问题。

- G. 避免在施工完的吊顶上任意乱踩, 上人吊顶的承载龙骨优先采用60系列, 并不得小于50系列。

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审核机构认可, 不得用于现场施工, 仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图, 修改图纸详见最新版本图, 之前版本图纸作废, 不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司

Shinole No.1 Engineering & Design Co. LTD

证书
证书编号: A23101009
证书名称: 注册建筑师(乙级)
证书编号: 0134162888779455C-2020(11)20
证书名称: 注册建筑师(乙级)
证书编号: 0134162888779455C-2020(11)20
证书名称: 注册建筑师(乙级)

图章单位专用章
Stamp of Registration

单位出图专用章
Stamp of Design Plot

注册执业专用章
Stamp of Registration

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单页名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林善华	林善华
项目负责人	林善华	林善华
专业负责人	张瑞芳	张瑞芳
设计	丁延光	丁延光
制图	许华文	许华文

图章名称 (Drawing Title)
施工设计说明2

工程编号	00702GKF2025LZ
专业	建筑
设计阶段	施工图
版本编号	第一版
图号	DL-05
比例	1:100
日期	202602

说明、代号、图例参照表

工程名称：PROJECT NAME 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

- 9)、吊顶工程的吊杆、龙骨和饰面材料的安装必须牢固。
- 10)、吊杆、龙骨的材质、规格、安装间距及连接方式应符合设计要求；金属吊杆、龙骨应经过表面防腐处理；木吊杆、龙骨应进行防腐、防火处理。
- 11)、覆面龙骨应紧贴承载龙骨安装。固定板材的覆面龙骨间距不得大于600mm，在潮湿地区和场所，间距宜为300～400mm。用沉头自攻钉安装饰面板时，接缝处覆面龙骨宽度不得小于40mm。

- 12)、暗龙骨系列横撑龙骨应用连接件将其两端连接在通长覆面龙骨上，明龙骨系列的横撑龙骨与通长龙骨搭接处的间隙不得大于1mm。
- 13)、板材应在自由状态下进行安装，固定时应从板的中间向板的四周固定。
- 14)、安装双层石膏板时，上下层板的接缝应错开，不得在同一条龙骨上接缝。
- 15)、螺钉头宜略埋入板面，并不得得纸面破洞，钉眼应做防锈处理并用腻子抹平。
- 16)、吊顶内填充吸声材料品种和铺设厚度应符合设计要求，并应有防散落措施。
- 17)、饰面板上的灯具、烟感探头、喷淋头、风口篦子、扬声器、检修孔等设备的位置应合理、美观，与饰面板交接处应严密。
- 18)、玻璃式轻质饰面板，应按设计要求设置压卡装置，并应留有板材安装缝，每边缝隙不宜大于1mm。
- 19)、玻璃吊顶龙骨上留置的玻璃搭接宽度应符合设计要求，并应采用软连接。
- 20)、胶粘剂的类型应按所用饰面板的品种配套选用。
- 21)、装饰吸声板的安装如采用测量法安装，应有定位措施。

- 2、石膏板吊顶
- 1)、吊顶所用龙骨、吊杆、连接件必须符合产品组合要求，安装位置、造型尺寸必须准确，龙骨构架排列整齐顺直，表面必须平整。
- 2)、龙骨架构联接必须牢固，拼接严密无松动，安全可靠。
- 3)、个别特殊造型局部采用夹板基层，夹板必须采用难燃夹板。
- 4)、空调出风口、回风口的具体位置、尺寸及材料，由专业设计师根据布局 and 装饰设计要求调整，确认后定位。
- 5)、吊顶用轻钢龙骨除本施工图中已注明以外，均采用L系列轻钢龙骨；承载龙骨L-C50/60X27X1.2，覆面龙骨为L-LC/50X20X0.6，辅助龙骨为L-LC/25X20X0.6，采用8mm钢筋吊杆，承载龙骨间距900-1200mm，吊杆用膨胀螺栓固定于建筑顶棚，吊杆与膨胀螺栓间距，膨胀螺栓

- 必须做防腐处理；也可采用膨胀螺栓吊杆直接固定在天花上。覆面龙骨间距600X300mm，石膏板采用专用螺钉固定，采用进口穿孔纸带，底层，表面处
- 理接缝腻子。

- 6)、石膏板面层的材质、品种、规格、及吊顶造型的基层构造、固定方法、必须符合设计要求和国家现行有关标准规定。
- 7)、对于大面积采用石膏板平天花，采用双层6厚石膏板错缝铺贴。
- 8)、石膏板接缝均匀、顺直，自攻螺钉间距符合有关标准规定。
- 9)、设备口、灯具的位置必须按板块、图案、分格对称布局合理。开口边缘整齐，扣口严密，不露缝、排列横竖均匀、顺直、整齐、协调美观。受风

- 压的吊顶板必须做固定处理。吊顶板与墙面、窗帘盒、灯具等交接处应严密，不得有漏缝现象。
- 10)、所有饰面材料的品种、规格详见材料明细表。
- 11)、天花检修口的位置由各个设备专业协商提供具体位置（原则上尽量减少检修口的数量），经设计师确认后由装饰施工完成。
- 12)、顶棚装饰风口时，应排风管道直接和排风管道相连，使潮湿气体不经过顶棚内部空间。
- 13)、顶棚内的上水管道应做保温隔热处理，防止产生凝水。
- 14)、用钢筋混凝土屋面板底或楼面板底为顶棚面时，不宜在钢筋混凝土板底做抹灰层，宜采用清水模现浇钢筋混凝土，其面层处理可用表面刮浆，

- 喷涂或其它便于施工又牢固的装饰做法。
- 15)、整体无缝的轻钢龙骨石膏板吊顶应采取可靠的防开裂措施：
- A、保证轻钢龙骨吊顶承重体系的整体刚度；
- B、遇到大设备或风管时，应附加角钢扁担，在角钢扁担上设置吊杆；
- C、使用专用连接用嵌缝膏和盖缝带，确保石膏板接缝质量。
- D、吊顶面积大于100平方米时，应设置温度变形缝，留缝宽度98～10mm，用颜色相近的弹性腻子嵌缝，或留明缝，也可利用吊顶造型、巧妙地

- 利用吊顶板块、窗帘盒等的边沿作为自由端解决吊顶的温度变形问题。
- 16)、轻钢龙骨石膏板吊顶施工技术要点参考国家标准图集12J502-2的做法。
- 3、其他金属吊顶结构做法见图节点详图及产品的安装技术资料，或由专业生产厂家根据设计要求做深化设计。
- 4、暴露天花的处理方式为：腻子找平，乳胶漆装饰（乳胶漆色详见图纸）。
- 5、暴露天花空间管道、桥架的处理要求：空调风管天花桥架及其他管线为镀锌桥架外直接喷同天花色乳胶漆（乳胶漆色详见图纸）。

- (六)、墙面工程：
- 1、涂料类饰面做法详见本说明：“九、（九）、涂饰工程”。
- 2、设计图纸中立面图的标注尺寸为墙面装饰完成面的高度尺寸，施工单位根据设计要求的装饰面层材料类型、材料规格及尺寸关系确定内部结构

- 的类型。
- 3、由施工单位明确和提供附加的所需五金部件，施工单位有责任了解所有材料的特性，并提供良好基底来保证完成装饰效果所需要的本身结构牢固性及安
- 全性。
- 4、墙面工程施工技术要点参考国家标准图集13J502-1的做法。
- 5、墙面抹灰：
- 1)、抹灰工程所用材料的品种性能规范要求，水泥的凝结时间和安定性复验应合格。水泥应有产品合格证书，使用时出厂时间不得超过三个月，抹灰用的石灰膏熟化期不应少于15d。罩面用磨细石灰粉的熟化期不应少于3d，抹灰用砂子宜用中砂，其含泥量应不大于3%。砂浆的配合比

- 应符合设计要求。
- 2)、抹灰前基面的尘土、疏松物、脱模剂、污垢和油渍等应清除干净并洒水湿润。
- 3)、混凝土表面应凿毛或在干净的混凝土表面用扫帚或喷浆机喷修有建筑胶水的1：1水泥砂浆。
- 4)、加气混凝土应在湿润后边刷界面剂，边抹强度不大于M5的混和砂浆（水泥石灰砂浆）。
- 5)、外墙抹灰工程施工前应先在窗门窗框、护栏等，并应将墙上的施工孔洞堵塞密实。
- 6)、大面积抹灰前应设置标筋。
- 7)、抹灰应分层进行，水泥砂浆每层厚度宜为5～7mm，混和砂浆（水泥石灰砂浆）每层厚度宜为7～9mm。
- 8)、当抹灰总厚度超出35mm时，应采取加强措施。

- 9)、不同材料基体交接处表面的抹灰应采取防止开裂的加强措施（如打钢板网或钢丝网）。
- 10)、用水泥砂浆和混和砂浆抹灰时，应待前一层抹灰凝固后方可抹后一层。
- 11)、室内墙面、柱面、门洞口和墙角角处的阳角做法应符合设计要求。设计无要求时，应采用1：2水泥砂浆做护角，其高度应不低于2m，度不应小于50mm。

- 12)、水泥砂浆拌好后，应在初凝前用完（抹灰用普通硅酸盐水泥的初凝时间为45min），凡结硬砂浆不得继续使用。
- 6、块材饰面
- 1)、块材的品种、级别、规格、形状、平整度、几何尺寸、光洁度、颜色和纹路方向必须符合设计要求。
- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程报验给设计师批准后方可施工，有纹路的天然石材还需要提供大板照片供设计师审核批准。
- 3)、有特殊造型的区域，施工单位应根据设计要求及现场的实际情况尺寸提供拼接安装深化图纸，经设计师确认后完成施工。
- 4)、石材有色差时安装前应进行挑选，确保同一房间或同一区域的石材颜色接近一致。
- 5)、块材接缝填嵌密实、宽窄一致，纵横向无明显错台错位，如为特别说明，填缝剂颜色与块材颜色一致。
- 6)、一般要求：
- A、以块材为饰面的基底，必须坚实干净，粘贴用料、干挂配件必须符合施工规范和设计要求。
- B、饰面材的品种、级别、规格、形状、平整度、几何尺寸、光洁度、颜色和图案必须符合设计要求。
- C、面层与基层镶贴牢固，粘接强度必须符合国家标准现行有关标准规定，以水泥为主要粘接材料的严禁空鼓，不得有歪斜、缺棱掉角及裂缝等缺陷。

- D、饰面板接缝填嵌密实、宽窄一致，纵横向无明显错台错位。
- E、大理石（花岗岩）内表面须做防护处理，防止发生氧化而变色。
- 7)、技术要点（含基层墙砖、水晶石等人造石材）
- A、水泥类基层应坚固、平整、密实、清洁、无油污，水泥砂浆抹面应无空鼓、开裂。
- B、石材或墙面转色差大时铺贴前应进行挑选。
- C、铺贴前应进行放线定位和排砖，非整砖应排在次要部位或阴角处。非整块宽度不宜小于整块的1/2。
- D、铺贴前应确定水平及竖向标志，垫好底尺，挂线铺贴。石材或墙面砖表面应平整、接缝应平直、缝宽应均匀一致、阴阳处应压向正确，

- 阳角处对接处应注意坚固和美观，在墙面突出物处，应整块套割吻合，不得用非整块拼凑铺贴。
- E、粘贴层采用高强薄胶泥，用齿形刮板摊铺到墙面上，石材或墙面砖粘接面上应刮涂一层高强薄胶泥作为界面层，不要求有厚度，但不
- 能留空白。
- F、把石材或墙砖贴到摊铺有高强薄胶泥的墙上，按挂线位置，揉挤、就位、找平、找正，缝宽用专用塑料隔缝条控制，压实后粘层实

- 际厚度约为3～5mm，当贴厚石材时一次铺贴几层时，应采用顶、卡等方法，防止石材塌落。溢出胶液应随时清除干净。
- G、石材背面强度较低、影响粘结性的树脂玻璃纤维布应清除干净。
- H、墙面饰面块材粘贴工程在大面积施工前应做拉拔试验。
- I、本套施工图纸中，除采用干挂法或干粘法施工外，要求选用高强薄胶泥作为粘接层，施工技术要点参考国家标准图集09CJ196的做法。
- 8)、使用干挂法或干粘法施工技术要点参考国家标准图集13J502-1的做法，面层背后钢结构必须由施工单位根据设计要求做结构设计，并经过本

- 项目建筑结构工程师的同意方可进行施工。
- 7、软包饰面：
- 1)、面层材料的材质、颜色及纹路方向必须符合设计要求，施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。
- 2)、填充材料必须满足声学顾问的设计要求。
- 3)、软包墙面所用填充材料、纺织面料和皮革等均应符合防火处理，木基层板采用难燃夹板。
- 4)、墙面防潮处理应均匀涂刷1～2层防水剂或涂刷有优异防水性能的高分子防水涂料2mm厚，不得用沥青进行做防潮层。
- 5)、木龙骨宜采用凹槽榫工艺制作，可整体或分片安装，与墙体连接应紧密、牢固。
- 6)、织物面料制作尺寸应正确，转角应方正，应与木基层板贴实紧密。
- 7)、软包材料裁割的经纬线应顺直，安装应紧贴墙面，接缝应严密，花纹应吻合，无缝处起伏、翘边和褶皱，表面应清洁。
- 8)、软包布面与压线条、贴脸线、踢脚板、电气盒等交接处应严密，顺直，无毛边。
- 9)、照明开关、插座等电气设备不宜布置在软包上。

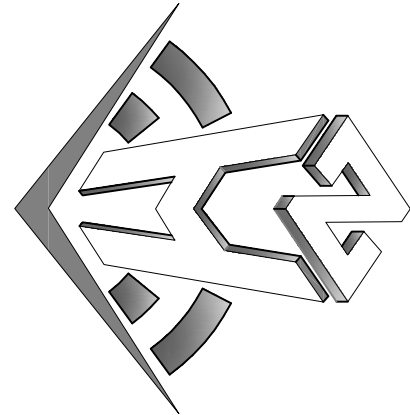
- 8、墙面裱糊饰面：
- 1)、面层材料的材质、颜色及纹路方向必须符合设计要求，施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。
- 2)、基层墙面应平整，不得有粉化、起皮、裂缝和突出物，色泽应一致，有防潮要求的应进行防潮处理。
- 3)、裱糊前应整修、墙布的品种、花色、规格应符合设计、拼花、裁切、编号，裱糊时应按编号顺序粘贴。
- 4)、墙面应采用整幅裱糊，先垂直面后水平面，先细部后大面，先保证垂直后对花拼缝，垂直面是上下后，先长墙面后短墙面，水平面是先高后低。
- 5)、聚氨乙稀塑料壁纸裱糊前应先经壁纸用水润湿数分钟，墙面裱糊时应在基层表面涂刷胶粘剂，顶棚裱糊时，基层和壁纸背面均应涂刷胶粘剂
- 6)、复合壁纸不得浸水，裱糊前应先经壁纸背面涂刷胶粘剂，放置数分钟，裱糊时基层表面应涂刷胶粘剂。
- 7)、纺织纤维壁纸不宜在水中浸泡，裱糊前宜用湿布清洁背面。
- 8)、带背胶的壁纸裱糊前应在水中浸泡数分钟。裱糊顶棚时应涂刷一层稀释的胶粘剂。
- 9)、金属壁纸裱糊前应浸水1～2min，阴干5～8min后在其背面刷胶。刷胶应使用专用的壁纸胶液，一边刷胶，一边将刷过胶的部分，向上卷在发泡

- 辊对花时不得横拉斜扯，避免变形脱落。
- 10)、玻璃纤维维基材壁纸、无纺布无需进行湿润。应选用粘贴强度较高的胶粘剂，裱糊前应在基层表面和墙布背面涂胶。玻璃纤维维基材裱糊时，避免变形脱落。
- 11)、开关、插座等突出墙面的电气盒，裱糊前应先卸去盒盖。
- 9、建筑变形缝的墙面处理：材料必须选用工厂生产的专用产品，其构造做法可参照《变形缝建筑构造》（04CJ01）中的成品金属变形缝装置；饰面材料
- 接口处理详见节点详图。
- (七)、地面工程：
- 1、设计图纸中地面铺装图的标注尺寸为地面装饰完成面的尺寸。施工单位根据设计要求的装饰面层材料类型、材料规格及尺寸关系确定内部结构的类型。
- 2、由施工单位明确和提供的所需五金部件。施工单位有责任了解所有材料的特性，并提供良好基底来保证完成装饰效果所需要的本身结构牢固性及安

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可，不得用于现场施工，仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图，修改图纸详见最新版本图号，之前版本图纸作废，不得使用。

设计单位 DESIGN INSTITUTE



申合一工程建筑设计有限公司

Shinhe Engineering & Design Co., Ltd

证 书	建筑行业（建筑工程）甲级、风景园林工程的设计专项乙级 市政行业（给水、排水、灌溉、桥隧）乙级 电力行业（发电、变电）丙级 公路行业（公路）丙级 证书编号：A230101009 法定代表人：王德强 总工程师：王德强 技术负责人：王德强 证书编号：0134162888779455C-202010120 土地规划师执业证 证书编号：国土规划字第160号
-----	--

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 Stamp of Design Plot

注册执业专用章 Stamp of Registration

审核单位 PARTICIPANTS:
审核 校核 设计
Verified by Checked by Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院
项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单位名称 (Entity Name)
妇科一病区施工图

审 定	毛 勇
审 核	林春华
Worlded by	林春华
项目负责人 Project manager	林春华
专业负责人 Professional manager	张瑞芳
校 对 Checked by	丁延光
设计 Designer	许华文
制 图 Drawn by	许华文

图章名称 (Drawing Title)

施工设计说明3

工程编号 Engineering Number	0070206KF2025LZ
专 业 Discipline	建 筑
设计阶段 Design Stage	施 工 图
版本编号 Version No.	第一版
图 号 Drawing No.	DL-06
比 例 Scale	1:100
日 期 Date	202602

说明、代号、图例参照表

工程名称: PROJECT NAME 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程

- 3、一般要求:
- 1)、地面石材铺砌工程应在墙柱饰面、吊顶（顶棚）、施工完毕、门框、各种管线、埋件安装完毕，并经检验合格后进行。
- 2)、楼梯地面构造交接处和地平面高度变化处，图中均有注明，室内与楼道地平面高度有变化的位置除图中特别说明外，均位于室内墙边位置处；

一般位置

地面不同材料交接线图中有明确说明，室内与楼道地面不同材料交接线（无门槛石）在门扇的正下方的中线位置。

- 3)、卫生间、茶水间等多水房间的地面需做防水层，当图中未注明房间做坡度的，均在地漏周围300mm范围内做1%-2%坡度坡向地漏。
- 4)、当图中未注明时，多水房间的楼地面应低于相邻房间20mm，并做防水门坎石。

地面变形缝的处理:

- 5)、当地面变形缝材料必须选用工厂生产的专用产品，其构造做法可参照《变形缝建筑构造（三）》（04CJ01-3）中的成品金属变形缝装置。

量。

- B、楼板变形缝所在部位需做垂直防火处理，变形缝内应配置阻火带。

- C、为防止噪音有较高要求的地面，可以选用带有橡胶嵌条的产品。

- 6)、地面工程施工技术要点参考国家标准图集3J502-3的做法。

4、地砖地面:

- 1)、地砖的品种、级别、规格、形状、平整度、几何尺寸、光洁度、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。

- 3)、有特殊造型的区域，施工单位应根据设计要求及现场的实际尺寸提供拼接安装深化图纸，经设计确认后完成施工。

- 4)、块材接缝填嵌密实密管一致，纵横向无明显错台错位，如无特别说明，填缝剂颜色与地砖颜色一致。

- 5)、如果基层表面的高度达不到铺装表面材质的要求，应视高差的实际情况用喷射混凝土或水泥砂浆找平至铺装表面材质要求的高度。

- 6)、面层与基层必须结合牢固，无空鼓。

- 7)、防滑地砖表面的质量应是板块平整严密，无错缝，表面平整洁净，图案清晰，周边顺直。

- 8)、卫生间地面与墙面采用同一规格或成倍数的模数尺寸的块材，必须对齐缝线，建议采用离缝施工法。

5、石材地面

- 1)、石材的品种、级别、规格、形状、平整度、几何尺寸、光洁度、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工，有纹路的天然石材还需要提供大板照片供设计师审核批准。

- 3)、有特殊造型的区域，施工单位应根据设计要求及现场的实际尺寸提供拼接安装深化图纸，经设计确认后完成施工。

- 4)、石材有包套时安装前应先进行挑选，确保同一房间或同一区域的石材颜色接近一致。

- 5)、块材接缝填嵌密实密管一致，纵横向无明显错台错位，如无特别说明，填缝剂颜色与块材颜色一致。

- 6)、一般要求:

- A、面层与基层必须结合牢固，无空鼓、无泛白、泛碱等病变产生。

- B、板层面表面的质量应是板块平整严密，无错缝，表面平整洁净、图案清晰、周边顺直。

- C、大理石（花岗岩）内表面须做防护处理，背面及侧面刷胶、封孔，防止发生石材病变、石材6个面均须防护。

- D、大理石、花岗岩地面厚度统一为20mm，台阶踏步为25mm。

- E、石材均采用聚合物水泥砂浆作为粘结材料。（建议采用有防水性能和粘结性能的高分子益胶泥作为饰面块材的粘结材料）。

- F、所有花岗石的产品质量应符合《天然花岗石建筑装饰材》（GB/T18601-2001）的规定，大理石的产品质量要符合《天然大理石建筑板

材》

（JC/T79-2001）的规定，地面石材的板块尺寸较大时，厚度应不小于25mm，板块尺寸较小时，厚度可小于20mm，干挂石材内墙

面厚度宜不

小于20mm，外墙面宜采用25~30mm厚。

- G、选用石材防护剂应符合《建筑装饰用天然石材防护剂》（JC/T973-2005）的要求。

- H、除图纸中另有要求外，所有石材在安装完工后，均需做晶面处理。

- 7)、技术要点（含干挂幕墙等墙地面和玉晶台等复合人造石台）

- A、本着《中华人民共和国建筑法》提倡采用先进技术、先进设备、先进工艺、新型建筑材料的精神，为了保证工程质量，本设计中不再

采用干硬性

强薄胶泥

水泥砂浆粘结块材的落后工艺，而采用建设部推荐的新型防水粘结材料高强度薄胶泥或其它聚合物水泥基材料作为地面块材的粘结材料。高

强度胶泥

施工技术要点参考国家标准图集09CJ19的做法。

- B、地面石材铺砌工程应在墙柱饰面、吊顶（顶棚）施工完毕，门框、各种管线、埋件安装完毕，并经检验合格后进行。

- C、基层处理要求:

- a、水泥类基层表面必须具有足够的强度，要求坚硬、密实、平整、干燥、无油污及浮灰、无凹凸不平，含水率不大于10%。

- b、用高强度薄胶泥粘贴块材时，基层平整度2m直尺检查时不大于3mm，平整度不够高时，可用修有适量聚合物的1:2水泥砂浆将

地面找

平，如工期较紧，可做一层自流平聚合物水泥砂浆找平，养护至达到强度要求。c、有排水要求的地面，基层坡度应符合设计要求。

- D、铺贴石材:

- a、粘结面较糙的石材在粘结前，应用角向磨光机沿对角线方向拉毛，石材背面粘结不牢的刻痕玻璃纤维布应予撕掉。

- b、粘贴石材的粘结面应刮涂一层PA-C高分子益胶泥作为界面层，不要求有厚度，但不能留空口。

- c、用刮抹刀在基面上摊铺高分子益胶泥，摊铺厚度通过试验，以石材揉变后粘结层控制在5~7mm为宜，小块石材和地砖可控制在3

~4mm，

- d、缝隙宽度如设计没有要求时，块材缝隙不应小于3mm，可用专用的塑料隔缝条控制缝宽。

- e、安放大尺寸块材时，应四角同时往下落，并用皮锤或木锤敲击，随时用水平尺和拉线调整水平度和块材缝隙。块材较大时应采用激

光找平仪

控制块材的水平度。

- E、灌缝: 铺贴完成24h后，经检查石板块表面无断裂和空鼓后，用专用填缝剂嵌填饱满，填缝剂颜色宜与块材协调或略深，并随即用

干棉纱擦

净至无残灰、污渍为止。

- F、养护: 铺砌好的块材地面两天内禁止行人和堆放物品。

- G、应特别注意事项:

- a、石材，特别是质地相对疏松的石材应做防护保护，以防石材受潮出现物理和化学的变化造成污染。吸水率在0.5%以下的石材可不作

防护保护。

- b、较大尺寸的石材或地砖在搬运和堆放过程中很容易出现缺楞、掉角和局部破碎现象，要采取特别措施保护块材的四个角和正面棱角。

- c、大面积带花纹的石材地面宜增加预铺选材工序，合适后对块材编号，铺砌时按块材编号对号入座。

- d、石材和地砖使用聚合物水泥基材料粘贴时，在铺砌前不应浸水，但应清理干净。

- e、块材地面应采用离缝法施工，缝内嵌填质量较好的专用嵌缝剂。

- H、成品保护:

- a、在施工操作过程中，注意运砂浆小車不要碰到门框（应预先有保护措施），并在铺贴地面块材面层时注意不要污染墙面。

- b、地面块材进行调整、擦缝的操作人员，要穿软底鞋，踩踏刚铺好的地面材料时，要垫上脚踏垫块板材的平整木板。

- c、铺贴好地面块材养护24h以后，才允许人员在其上走动。如继续进行其它工序施工时，应对块材面层加以覆盖保护。

6、实木地板地面:

- 1)、木地板的品种、级别、规格、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。

- 3)、施工单位铺贴前应地板板进行选配，宜将纹理、颜色接近的地板集中使用于一个房间或部位。

- 4)、基底表面必须平整、光滑、干燥、密实、洁净。不得有裂纹、脱皮和起砂。

- 5)、木地板下铺设2mm《防潮型》木地板固定方法必须符合设计要求 and 施工规范的规定，并要求方便拆卸。

- 6)、基层平整度误差不得大于5mm。

- 7)、铺贴前应进行防潮处理，防潮层宜涂刷防水涂料或铺设塑料薄膜。

- 8)、铺贴前应对地板板进行选配，宜将纹理、颜色接近的地板集中使用于一个房间或部位。

- 9)、木地板应与基层连接牢固，固定点间距不得大于600mm。

- 10)、木地板应与龙骨成30°或45°铺钉，板缝应为2~3mm，相邻板的接缝应错开。

- 11)、在龙骨上直接铺贴地板时，主次龙骨的间距应根据地板的长宽模数计算确定，地板接缝应在龙骨的中线。

- 12)、地板钉长度宜为板厚的2.5倍，钉帽应砸扁。固定时应从四周边30°角倾斜打入。硬木地板应先钻孔，孔径应略小于地板钉直径。

- 13)、木地板及地板与墙之间应留有8~10mm的缝隙。

- 14)、地板铺装应先刨平磨，磨制应顺木纹方向，磨制总量应控制在0.3~0.8mm内。

- 15)、单层直铺地板的基层必须平整，无油污，铺贴前应在基层刷一层薄而匀的底胶以提高粘结力。铺贴时基层和地板背面均应刷胶，待不

粘手后再进

行铺贴，拼板时应用榔头垫木块敲打紧密，板缝不得大于0.3mm，溢出的胶液应及时清理干净。

7、强化复合木地板地面:

- 1)、木地板的品种、级别、规格、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。

- 3)、防潮垫层应满铺平整，接缝处不得重叠。

- 4)、安排第一排时应凹槽面靠墙。地板与墙之间应留有8~10mm的缝隙。

- 5)、短向接缝处应错开，不得通缝。

- 6)、房间长度或宽度超过8M时，应在适当位置设置成品伸缩缝压条。

- 8、室外木地板地面

- 1)、木地板的品种、级别、规格、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。

- 3)、施工前先将地面找平，放出水平线，固定地面龙骨后将木地板定位，使用配置构件连接安装，最后使用收口封边。

- 4)、安装中，地板的两端不得悬空安放，需与底部龙骨齐平连接，严格参照安装跨距主要技术参数设计面定点之间的距离。

9、地毯地面:

- 1)、地毯的品种、级别、规格、颜色和纹路方向必须符合设计要求。

- 2)、施工单位应按材料表及设计样板提供工程样板给设计师批准后方可施工。

- 3)、毯头高度应与相邻完成面表面齐平。

- 4)、要求采用制造商推荐的粘合剂及基板。

- 5)、地毯对花拼接应按面绒毛和花纹走向的同一方向拼接。

- 6)、当使用张紧器伸展地毯时，用力方向应是V字形，应由地毯中心向四周展开。

- 7)、当使用倒刺板固定地毯时，应沿房间四周将倒刺板与基层固定牢固。

- 8)、地毯铺装方向，应是地毯面绒毛走向的骨光方向。

- 9)、满铺地毯，应用扁铲将毯边塞入卡条和墙壁间的空隙中，或塞入踢脚下面。

- 10)、剪裁楼梯地毯时，长度应留有一定余量，以便在使用中可挪动常磨损的位置。

(V)、门楣及细木工程:

(I)、门窗一般要求

- 1、所有数量须于采购前由采购代理进行确认。

- 2、所有门的做法要求详见《门表》。

- 3、磁性门吸应采用有弹性橡胶表面。

- 4、门楣安装确保牢固性，所有空心木门楣与龙骨及横向收边木条钻孔φ8，3个。铝合金门楣带密封胶条。

- 5、所有的门均应为成品门安装，所有木门套均为成品门套安装。

- 6、所有装饰门楣、门套、贴脸均为工厂加工制作成品安装，属装饰施工范围。

- 7、门套细部中门套做法详图仅表示轮廓尺寸关系，门套结构组成以厂家成品门套详图做法为准。门的尺寸必须以厂家现场度量尺寸为准。

- 8、除地弹簧门外，门高≥2米以内须安装3个合叶，门高超过2.2m的须安装4个合叶。

- 9、建筑门楣设计应满足水密性、气密性、抗风压变形性能和保温性能、隔声性能、防火性能等方面的要求。

- 10、卫生间门在无风百叶的情况下，下框与地面面层的缝隙宜为10~15mm。

- 11、除图中另有注明者外，内门均做盖缝条或贴脸，门一侧内墙为面砖、石材板材装修时，可不另做盖缝条或贴脸。

- 12、普通办公、资料室等的门采用普通成品夹芯木饰面门或钢化玻璃门。

- 13、疏散通道的门禁系统必须满足消防要求。

(II)、工艺要求

1、木门门楣:

- 1)、门楣框、扇安装位置、开启方向、使用功能必须符合设计要求。

- 2)、门楣框必须安装牢固、隔音、防火、密封胶条正确，符合设计要求和施工规范的规定。

- 3)、施工单位应根据设计要求，设计样板及现场的实际尺寸提供工程样板（含色板）及深化图纸，经设计师设计确认后完成制作与安装。

- 4)、施工单位必须保证门楣的安装及装饰门楣所需结构的牢固性及安全性。

- 5)、施工单位需对基层材料进行防腐、防虫及防潮处理。

- 6)、所有卫生间门无泄风百叶，下端距门楣完成面15mm，其他装饰门为5mm，距门楣顶按防火要求达到密闭要求。

2、细木制品:

- 1)、细木制品表面质量应颜色一致、表面平整、光滑、无开裂、无污迹、无划痕、无锤印、线条直顺。

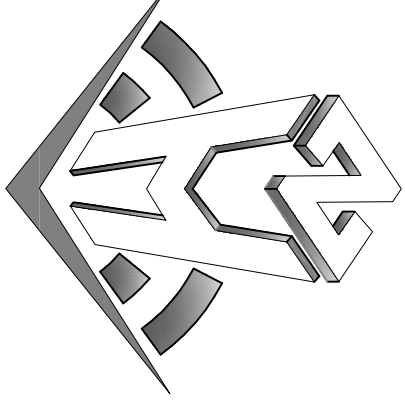
- 2)、细木制品版面拼接在龙骨上，纹通顺、表面平整、严密、无建痕、装饰线条接头，并接处凹凸棱角对应位准确，接头平整、严密。

- 3)、细木制品与顶棚、墙、踢脚等交接处质量应交接、嵌合严密无缝隙，交接线顺直。

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审核前，不得用于现场施工，仅供建设单位投资估算建设造价之参考图，修改图纸详见最新版本图，之前版本图纸作废，不得使用。

设计单位: DESIGN INSTITUTE



申合一工程设计有限公司

Shinhe No.1 Engineering & Design Co., Ltd

证 书	建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程乙级 市行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级 电力行业(发电、变电、输电、公路行业(公路)丙级 证书编号: A23010099 注册建筑师(乙级) 证书编号: 1430010099 注册结构工程师(乙级) 证书编号: 01341628867794556-202011120 注册造价工程师 证书编号: 造价工程师(06号)
-----	--

图章单位专用章 Stamp of Examination

单位出图专用章 Stamp of Design Plot

注册执业专用章 Stamp of Registration

审核单位 PARTICIPATION:
审核 Checked by 设计 Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单位名称 (entry name)
妇科一病区施工图

审定 Approved by 毛勇
审核 Checked by 林春华
项目负责人 Project manager 林春华
专业负责 Professional manager 张瑞芳
设计 Design 丁延光
制图 Drawing 许华文

图章名称 (Drawing Title)

施工图设计说明3

工程编号 Engineering Number 007026KF2025LZ
专业 Building 设计阶段 Design Stage 施工图
版本编号 Version No. 第一版 图号 Drawing No. DL-07
比例 Scale 1:100 日期 Date 202602

说明、代号、图例参照表

工程名称: 桂林市妇女儿童医院6号楼三层妇科一病区装修改造工程
PROJECT NAME

- 4)、隔断和五金件的安装应制作平直方正、光滑、拐角交接严密、无污染。
- 4、吸音木基层板必须采用酚醛树脂中密度纤维板,防止由于潮湿而发生变形。
- 5、材料要求:
 - 1)、设计中所有木基层需国家标准产品,含水率应满足项目当地平衡含水率的要求。
 - 2)、所有木材包括基层板底面及木龙骨均做防火、防腐和防虫处理。
 - 3)、所有木板材料均需采用阻燃夹板。
 - 4)、相连木板在形式、颜色或纹理上要相配合,表面装饰按照设计图纸或样板指定完成。所有木工制品接合和安装时,收缩度应保证不会降低其强度和影响装饰品外观,不会引起相邻材料和结构的破坏。

有特别规定的接合地方,则按国家标准施工。胶木接合法适用于不必须防收缩、移位及需要紧密接合的地方,所有胶木接合要用后口或具(他)加固的方法。所有铁钉等固定须加上油灰,胶合表面接触的地方用水胶接,接触表面必须用锯或刨进行修饰。所有工具的刀口必须尖锐,应避免磨擦抛光板的表面。需要用水胶接的地方,必须用砂纸或玻璃砂纸轻轻磨光,不允许砂纸或玻璃纸吃住和引起“磨痕”。工程中有许多需要用水胶接的地方都使用同样的程序,有待胶合的桌面必须保持清洁。胶合地方必须给予足够压力以保持粘牢,且胶条件应按照胶水制造商的说明而进行。湿度在20%以上或可能受到真菌侵蚀的地方可使用树脂类耐热的粘胶剂。

1、小面积装饰墙面作文字施工时,应注意:

- 1)、制作安装前应检查基层的垂直度和平整度,有防潮要求的要进行防潮处理。
- 2)、按设计要求弹出标高、竖向控制线、网格线。打打空漆木砖和木模、漆面应不小于40mm,木砖和木模应做防腐、防火与防虫处理。
- 3)、龙骨间距应符合设计要求,当设计无要求时,横向间距宜为300mm,竖向间距宜为400mm,龙骨与木砖或不木砖连接应牢固。龙骨、木砖基层应采用阻燃夹板、进行防腐和防虫处理。
- 4)、饰面板安装前应进行选配,颜色、木纹对接应自然协调。
- 5)、饰面板固定应采用气钉或胶粘接,接缝应在龙骨上,接缝应平整。
- 6)、镶嵌式装饰墙需用气钉从凹槽处斜射入、安装第一块时必须对竖向控制线。安装封边收口线时的应用气钉固定,钉的位置应在线条的凹槽处或背视线条的一侧。

(7)、涂饰工程:

- 1、墙面基层:
 - 1)、基层工程必须表面平整、立面垂直、接缝顺平、边角方正、尺寸准确。
 - 2)、钢、木龙骨线槽安装位置必须正确,连接牢固,安全可靠,不得弯曲、变形,木件无劈裂,符合安全使用要求。
 - 3)、以涂料、裱糊为饰面,以抹灰面为基层的质量要求:抹灰面达到高级抹灰饰面标准。灰表面色泽一致,当使用遮盖力不强的面料时,抹灰面应为纯白色。
- 4)、以涂料、裱糊为饰面的,以胶合板和石膏板为基层的应用耐水板面、表面干净、光滑、割面整齐、接缝严密,接缝的阳角处采用专用封边胶带,无挂胶、无外打钉帽,与骨架紧贴牢固。裱糊、涂料工程要求基层含水率应符合下列规定:混浆土面、抹灰面不大于8%,木质板面不大于12%。

在混浆土和水泥

2. 涂料饰面

1)、本工程所用乳胶漆涂料、木制品油漆和半成品必须符合设计要求或选定样品的要求。(应附有使用说明书) 涂刷遍数按厂家要求为准,各种涂料均应选用配套底漆打底。

2)、喷涂或手刷的涂料、油漆厚度应均匀,颜色一致,喷点、喷花的突出点要手摸适宜,不掉粒。喷涂接茬应留在分割缝处,且无明显色差。

无分割缝的接茬不得有接茬痕迹,喷涂表面清洁无污染。

3. 油漆饰面

1)、一般要求

A、没有完全干透或空中有尘埃时,不能在平面上进行工作。

B、要保証所有表面上的洞、裂缝和其他损坏之处已预先修整好,才能进行油漆。

C、每一道漆都要涂刷均匀,使每一部分(包括连接处、接合点和角等)都适当地涂上漆,但避免过多油漆厚度不均匀。特别注意边缘、角上和接合处。

涂刷最后一遍油漆时，不随意加入催化剂，

4)、木基层涂刷油漆时，应横平竖直，均匀一致。涂刷油漆时，在操作中注意色调均匀，拼色相互一致，棕眼刮平，木纹清楚，表面不得显露疤痕。 不分

许有漏刷、脱皮、斑迹、裹棱、流坠、皱皮现象；表面光亮柔和，光滑无挡手感，颜色一致，无刷纹。

4、涂料及其配套材料的选用：包括内墙涂料、外墙涂料、地面涂料和特种涂料（如：防火涂料、防水涂料、防水涂料、吸声涂料、保温涂料、防腐蚀涂料等）

涂料选用要求如下：

1)、抗碱封闭底漆：用于新混凝土和水泥砂浆基层。

D、等。油漆之问要允许干透及用刷涂或刮力刷涂方可涂刷一遍。

F、所有油漆应按产品指示选用不同的稀释剂，底漆应面漆。

G、油漆涂在墙旁边的装饰应用皱纹纸完全封好才施工，五金部分则必须先刮下，待油漆干后再安装。

H、施工单位应按材料表提供出色板给设计师批准后方可施工。

I、在整个油漆涂刷和待干过程中要保持其表面干净和没有尘埃，保护表面涂层不受损坏。

J、材料要是新的，并且用制造商的密封容器盛装工地。

2)、油漆工程应在地面工程、水电安装工程完工后进行。施工的环境温度要求不低于5℃，相对湿度不大于75%。

3)、油漆涂刷时，基层表面应充分干燥，木基层含水率应控制在12%，抹灰表面不大于8%，每遍油漆施工时，待前一遍油漆干燥后进行，

2)、界面处理剂：用于旧墙面在清除疏松的旧装修层后。

3)、腻子：为涂料提供一个平整的基层用的室内用腻子的粘结强度应符合《建筑室内用腻子》(JC/T 798-2010) 的规定。室外用腻子的粘结强度应符合《建筑室外用腻子》(JC/T 1517-2009) 的规定。易受潮部位应采用耐水腻子。

4)、配套底漆和面漆：各种溶剂型涂料和水乳型涂料(乳胶漆)均应包括底漆和面漆。除注明者外，面漆均应为哑光漆；易受潮的部位应采用防水乳胶漆。

底漆: 锌、铝基

6)、金属防腐底漆和耐蚀涂料: 钢铁基层表面应选用《漆膜附着力测定法》测定附着力为一级底漆和防锈漆, 彻底除锈有困难的可采用带锈底漆; 铝、铝合金基层表面应选用《漆膜附着力测定法》测定附着力为一级底漆和防锈漆。

7)、民用建筑工程室内装饰装修中所使用的涂料, 其有机溶剂和游离甲醛的含量应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范》(GB50325-2010) 的规定。

防火涂料, 主要用于木材的防火处理, 其性能应满足《饰面型木材防火涂料防火性能及试验方法》的规定。

5、涂饰工程施工技术要点:

- 1)、**水乳类基层:**
- 6)、**木人造板:** 饰面型木材不得使用经小面积人造板(含水率), 饰面型木材不得使用的人造板(含水率), 现应为施工上需要亦限制人造板料; 饰面型木材

- A、新建建筑物在竣工验收前应进行应力的测试,测试合格后方可进行腻子施工。
- B、旧墙面在涂刷涂料前应清除疏松的旧装修层,并涂刷界面剂,再满刮腻子。
- C、混凝土或抹灰基层涂刷溶剂型涂料时,含水率不得大于8%;涂刷乳液型涂料时,含水率不得大于10%。
- D、基层满刮腻子应平整、坚实、牢固,无粉化、起皮和裂缝;表面应平整光滑,线角顺直。
- E、满刮腻子的粘结强度应符合《建筑室内用腻子》(GB/T298-2010)的规定。
- F、潮湿房间的墙面必须使用耐水腻子。

- 2)、石膏板基层:对板缝、钉眼进行处理后,满刮腻子、砂纸打光。
- 3)、木质基层:

- A、木材基层的含水率不得大于12%。
- B、清漆木质基层:表面应平整光滑、颜色均匀一致、表面无污染、裂缝、残缺等缺陷。
- 4)、金属基层:表面应进行防锈处理和涂漆。
- 5)、使用各种涂料的配套底漆。

A、滚涂法：将蘸取漆液的毛辊先按W方式运动将涂料大致涂在基层上，然后用不蘸取漆液的毛辊紧贴在基层上下、左右来回滚动，使漆液在基层上均匀展开。

B、喷涂法：喷枪压力宜控制在0.4~0.8MPa范围内。喷涂时喷枪与墙面应保持垂直，距离宜在500mm左右，匀速平行移动两行重叠宽度控制在喷涂宽度的1/3。

、木基层上层的书柜、松脂部位应用虫胶漆封闭,钉眼处应用油性腻子嵌补。
B、在刮腻子、上色前,应涂刷一遍封闭底漆,然后反复对局部进行调色和修色。
C、每修完一次,刷一遍中层漆,干后打磨,直至色调均匀统一,再放饰面漆。
D、木质基层涂刷硝基和漆:先刷清油一遍,待其干后用油性腻子将钉孔、裂缝、残缺处嵌刮平整,干后打磨光滑,再刷中层和面层漆。
E、涂料、油漆打磨应待漆膜完全干透后进行,打磨应用力均匀,不得磨透露底。

(十一)、玻璃装配及五金器具:

1、玻璃装配:

1)、镜子应选用质量好不变形的品种,所有镜子的样板在安装切割前应送室内设计师同意,固定镜只用大量双面贴棉,不用玻璃胶,清玻璃必须完全清刷通透,若有缺口,位置需经设计师同意。

2)、玻璃装配一般按国家施工守则,准确地把玻璃切割成适当的尺寸,尺寸容许边与框之间有正确余限,安装前要清洁,没有任何灰尘及其他有杂物,所有螺丝或其他固定设备都不能在槽中凸出来,所有框架的调整在安装玻璃之前进行,密封胶在完工时要清洁,平滑无尖锐边角。

3)、交付使用前,玻璃上的污渍用刀片轻轻刮去,用玻璃清洁剂水抹净,如有任何损坏,须交付使用前修补完成。

4)、强化玻璃的安装需严格按照制造商的说明,并且在开始工作前与结构工程师协商。

2、五金器具:

1)、主要的五金器具应选用不锈钢或多层镀锌,必须防止生锈和污染,严格遵照说明书上要求的规格。

2)、在施工完工后,所有五金器具都应擦油、清洗、磨光,所有钥匙必须清楚地贴上标签。施工单位负责安装所有毛巾架、衣服钩、卫生纸托架等固定五金器具。

3)、所有安装要用适当材料,按照制造商的说明选用,所有顶头螺丝都要用油灰填塞并染色,上油漆,使其周围物料材料相同,外露螺丝帽和五金器具要用橡胶或塑料封圈,以防磨损任何表面。

(十一)、细部工程处理:

1、木门窗套的制作安装:

- 1)、门窗洞口应方正垂直,预埋木砖应符合设计要求,并进行防腐、防火和防虫处理。潮湿部位的木门窗套应做防潮处理。
- 2)、根据洞口尺寸、门窗中心线和位置线,用方木制成榫槽骨架并应做防腐处理,榫槽位置必须与预埋件位置重合。
- 3)、榫槽骨架应平整牢固,表面刨平。安装榫槽骨架应方正,除预留出板面厚度外,榫槽骨架与木砖间的间隙应垫以木垫,连接牢固。安装时,一般先上端后两侧,洞口上部骨架应与紧固件连接牢固。

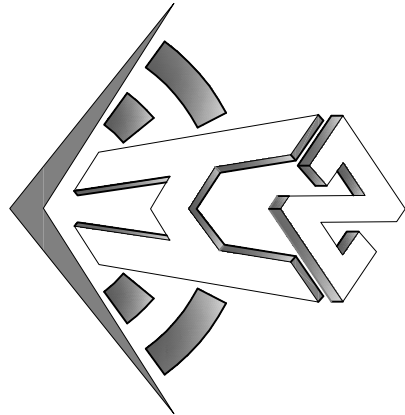
4)、与墙体对应的基层板应进行防腐、防火和防虫处理,基层板安装牢固。

5)、饰面板颜色、花纹应协调。板面应磨光,小面应刮直。木纹根部应向下,长度方向需要对接时,花纹应通顺,其接头位置应避

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可，不得用于现场施工，仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图，之前版本号图纸作废，不得使用。

设计单位|DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司

Sinone No. 1 Engineering & Design Co. Ltd

证书编号：01316262897/794556-2027(O)20
工程咨询单位乙级资质
证书编号：[能]延政综第（182003）号
城乡规划编制乙级
证书编号：A231010299
电力行业（发电、变电、输电、公路行业）、公路丙级
建筑行业（建筑工程）、风景园林工程设计专项乙级
建筑行业（建筑）、市政、给排水、道路、桥梁、乙级

证书编号：皖土规划机构丙级
证书编号：皖土规划字第160号

图审单位专用章 Stamp of Examination

单位出图专用章	Stamp of Design Unit
---------	----------------------

注册执业专用章	Stamp of Registration
---------	-----------------------

合作単位 PARTICIPATOR :	
------------------------	--

4-106	4-107	4-108	4-109
Verified by	Checked by	Designer	

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

单 项 名 称 (entry name)

妇科一病区施工图


Approved by	审定	毛	李
-------------	----	---	---

VeriFied by	林春华	
-------------	-----	---

项目负责人
project manager

林春华



专业负责 professional manager	张瑞芳	
------------------------------	-----	---

校对 Checked by	丁延光	丁延光
------------------	-----	-----

设计 Designer	许华文	
----------------	-----	---

Drawn By		

竣工、小築品、

工部局

工程编号 Engineering Number	00702GXF-2025JZ
----------------------------	-----------------

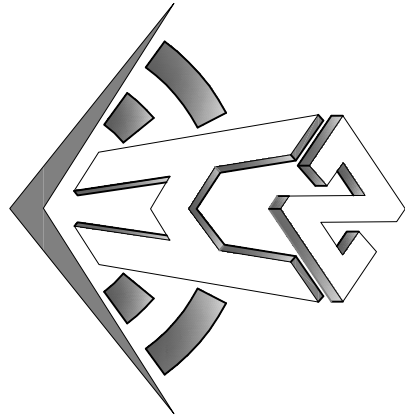
专业 Discipline	建筑	设计阶段 Stage	施工图
------------------	----	---------------	-----

Version No.	第一版	Drawing No.	DL-08
-------------	-----	-------------	-------

Scale	1.100	Date	202002
-------	-------	------	--------

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可,不得用于现场施工, 仅供建设单位估算建设造价之参考图, 修改图纸注明最新版本号, 之前版本与图纸作废, 不得使用.

设计单位: DISIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co. LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A2301010299
近多领域甲级乙级
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0134162588079455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 闽土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Firm

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核 | 校对 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审定 | 审核 | 项目负责人 | 专业负责
Approved by | Verified by | Project manager | Profession manager
设计 | 校对 | 设计 | 设计 | 设计
Designer | Designer | Designer | Designer | Designer
制 | 图 | 图 | 图 | 图
Drawn by | Drawn by | Drawn by | Drawn by | Drawn by

图纸名称 (Drawing Title)

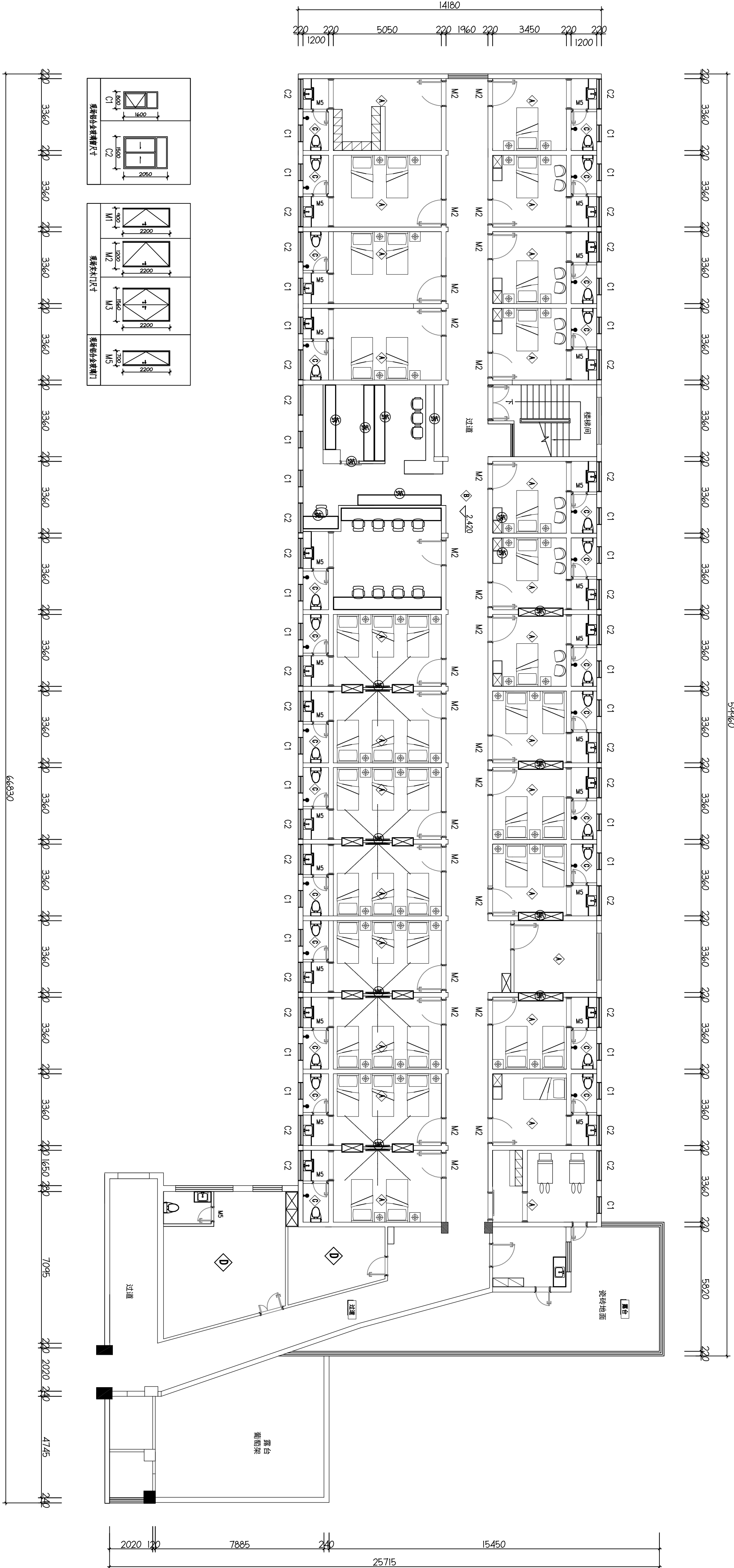
二层现场平面图

工程编号 | 专业 | 版本编号 | 比例
Engineering Number | Discipline | Version No. | Scale
007026KF20254Z | 建筑 | 第一版 | 1:100
设计阶段 | 图号 | 日期
Design Stage | Drawing No. | Date
施工图 | AR-01 | 202602

FIXTURE & FURNISHING PLAN

二层现场平面图

SCALE 1:170



现场情况描述

位置	天花	地面	墙面	备注
①	石膏板/腻子涂料饰面	地毯板	墙面腻子涂料饰面 +踢脚线+墙纸饰面	嵌入式灯具
②	石膏板/腻子涂料饰面	地毯板	墙面腻子涂料饰面 +踢脚线	嵌入式灯具
③	成品铝扣板(300*300MM)	亚光砖(300*300MM)	墙瓷砖(300*400MM) (300*400MM)	嵌入式灯具
④	腻子涂料饰面/造型天花	地毯板	墙腻子(300*400MM) +踢脚线+护墙板	嵌入式灯具

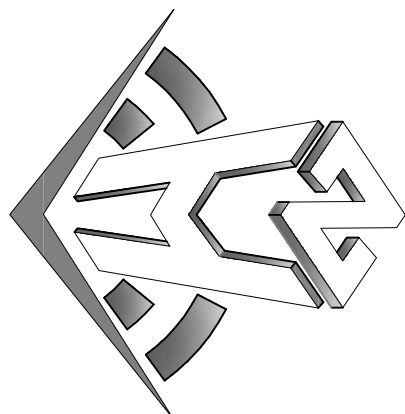
AR-01

本层建筑层高: 3.200m

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可,不得用于现场施工, 仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图, 修改图纸注明最新版本号, 之前版本与图纸作废, 不得使用.

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co. LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、变电、配电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0131162288079455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Firm

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION :

审核 | 校对 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

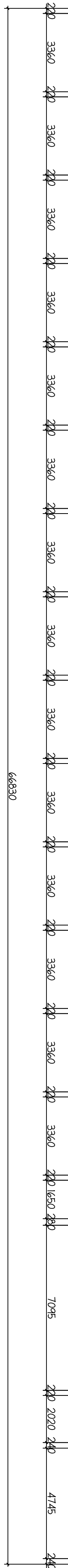
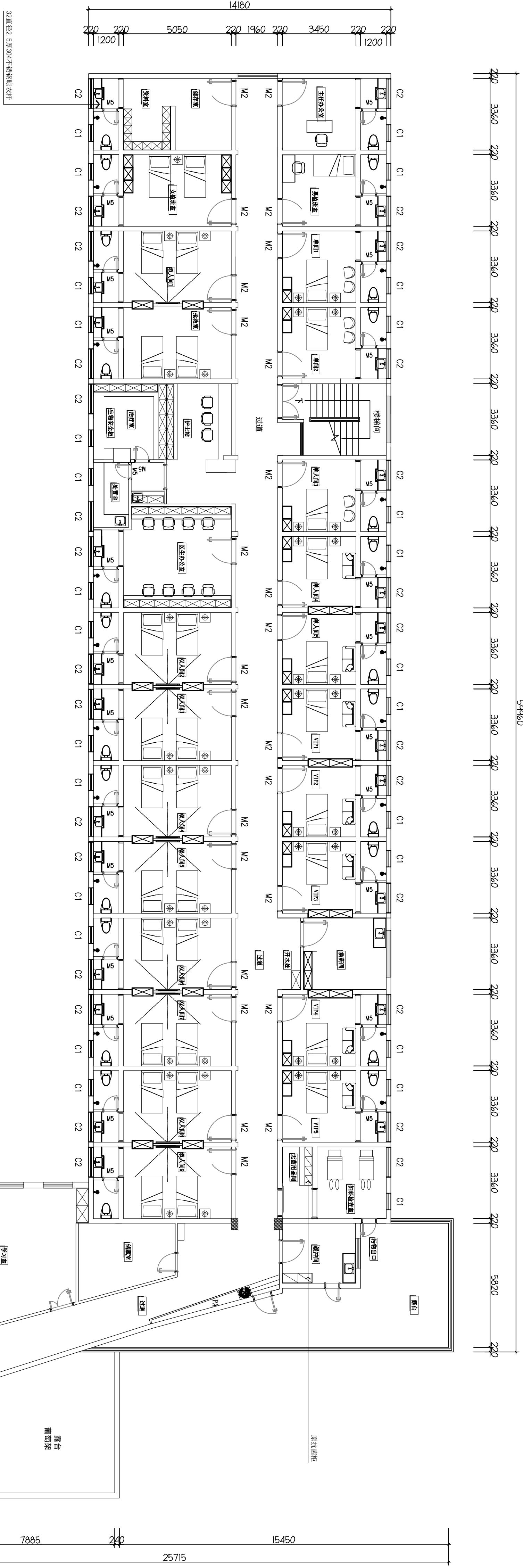
妇科一病区施工图

审定
审批 | 审核
Approved by | Verified by
林春华 | 林春华
项目负责人
Project manager
林春华
专业负责人
Professional manager
张瑞芳
校对
Checked by
丁延光
设计
Designer
许华文
制图
Drawn by
许华文

图纸名称 (Drawing Title)

三层平面布置图

工程编号
Engineering Number
007026KF2025JZ
专业
Discipline
建筑
设计阶段
Stage
施工图
版本编号
Version No.
第一版
图号
Drawing No.
FF-01
比例
Scale
1:100
日期
Date
202602



备注: 1、该科室开放床位36+1张; 2、男、女值班室及护士值班室按病房设置, 可扩容7张床位, 为超过37张床位时加床使用;

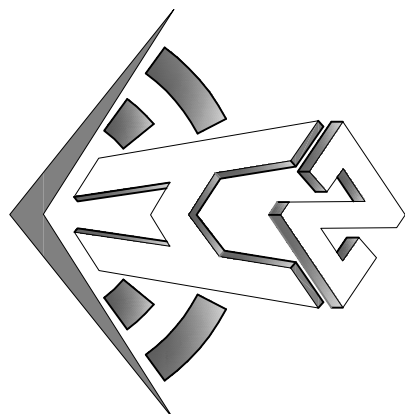
FF-01
FIXTURE & FURNISHING PLAN
三层平面布置图
SCALE 1:170

本层建筑层高: 3.200m

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合—工程设计有限公司
Sinohe No.1 Engineering & Design Co. LTD

证书	建筑行业(建筑行业)甲级、道路、桥梁、工程设计与专项之级 建筑行业(给排水、排水、通风、空调)工程设计与专项之级 电力行业(送电、变电)丙级 公路行业(公路)丙级 证书编号: A234010239 城乡规划编制乙级 证书编号: [院]城规编第(182003)号 工程咨询单位之级资信 证书编号: 0134162268974556-2020(Y)20 土地规划机构丙级 证书编号: 皖土规第字第169号
----	---

图审单位专用章	Stamp of Examination
---------	----------------------

Stamp of Design Institute

注册执业专用章 Stamp of Registration

合作單位
PARTICIPATOR :

审核 Verified by	校对 Checked by	设计 Designer	

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单 项 名 称 (entry name)

妇科一病区施工图

Approved by _____

林春华

项目负责人 Project Manager	林春华	
--------------------------	-----	---

专业负责 Professional in charge	张强 Zhang Qiang
--------------------------------	-------------------

校对	丁正光	丁正光、
----	-----	------

设计		5/
----	--	----

2019年11月	许华文	许华文
----------	-----	-----

Drawn By	
图纸名称 (Drawing Title)	

图纸名称 (Drawing Title)

三层平面尺寸图

工程编号 Engineering Number	00702GXF-2025JZ
----------------------------	-----------------

专业 建筑设计阶段 施工图

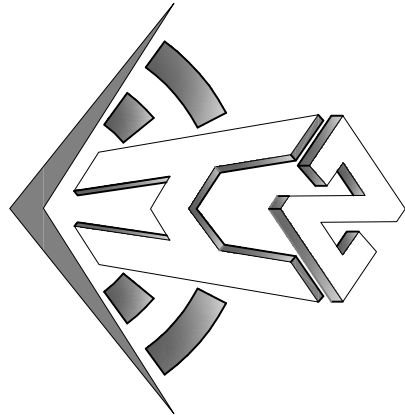
Version No.	版本号	第一版	Drawing No.	图号	FF-02
-------------	-----	-----	-------------	----	-------

比例 Scale	日期 Date
1:100	202602

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅作为建设单位估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohe No.1 Engineering & Design Co. LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
市政行业(给水、排水、道路、桥梁)乙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程勘察单位乙级资质证书
证书编号: 01341622889719455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 桂土规字第160号

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核 | 校对 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项目名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审定
Approved by
审核
Verified by
项目负责人
Project manager

专业负责
Profession manager
校对
Checked by
设计
Designer
制图
Drawn by

图纸名称 (Drawing Title)

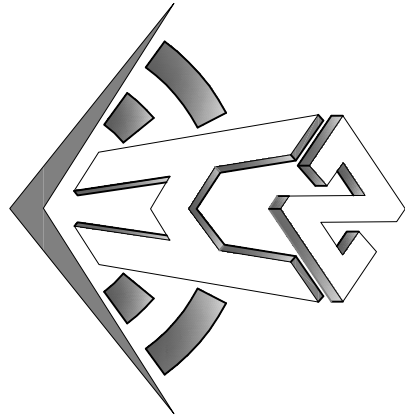
二层拆墙平面图

工程编号
Engineering Number
专业
Discipline
版本编号
Version No.
图号
Drawing No.
日期
Date

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅作为建设单位估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohe No.1 Engineering & Design Co. LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
市政行业(给水、排水、道路、桥梁)乙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程勘察单位乙级资质证书
证书编号: 01341622889719455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 桂土规字第160号

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核 | 校对 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项目名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审定
Approved by
审核
Verified by
项目负责人
Project manager

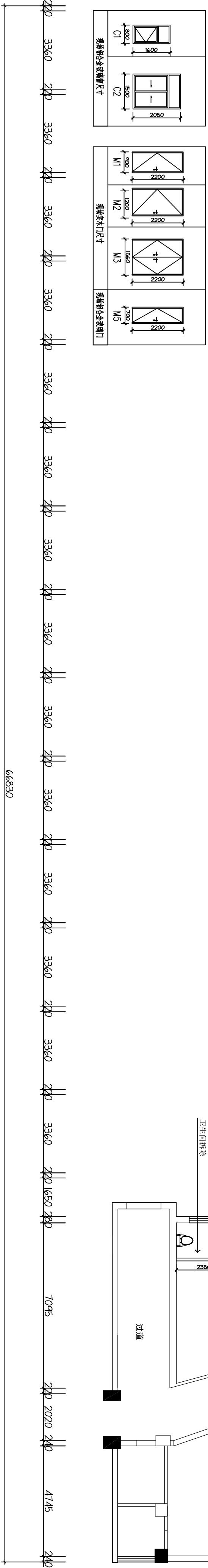
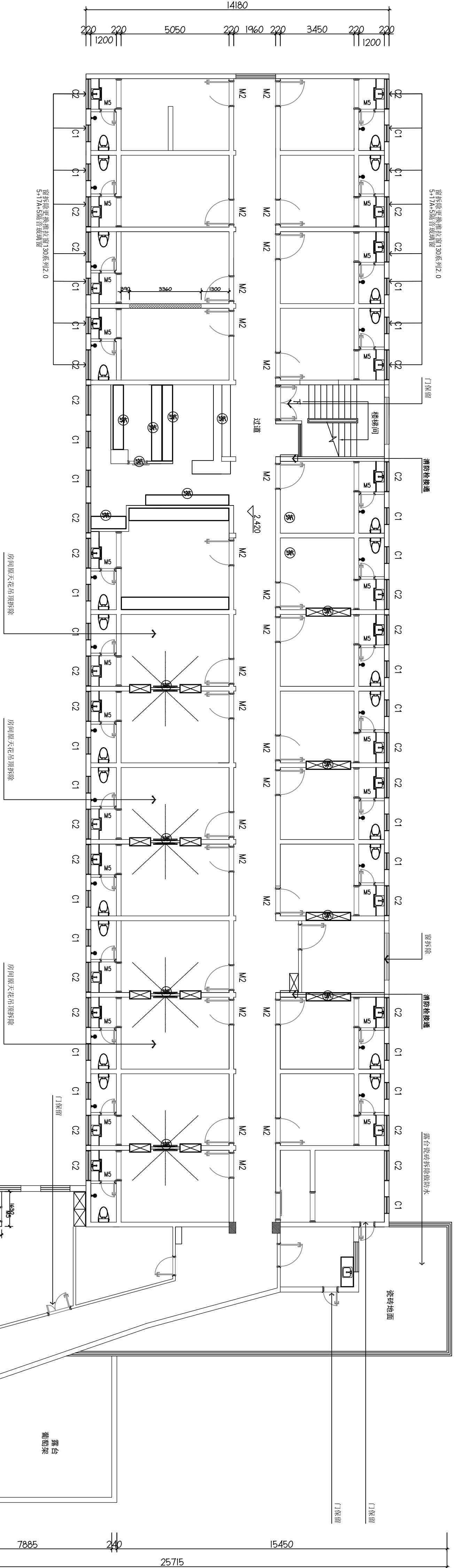
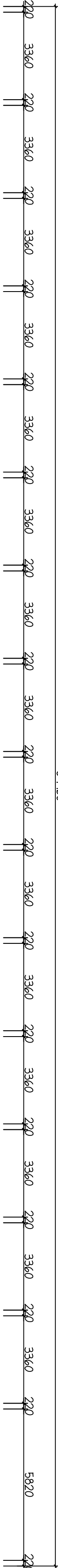
专业负责
Profession manager
校对
Checked by
设计
Designer
制图
Drawn by

图纸名称 (Drawing Title)

二层拆墙平面图

工程编号
Engineering Number
专业
Discipline
版本编号
Version No.
图号
Drawing No.
日期
Date

59460



本层建筑层高: 3.200m

注: 1、图中

2、图中

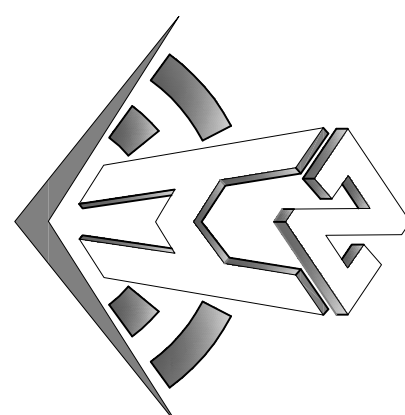
3、其余拆除部分包含:

- A、现场过道大厅天窗吊顶、地面地板胶。
B、现场原有的门(含门套窗套)
C、图中所有的卫生间需凿除原有沉坑回填物、地面砖及墙面砖、铝扣板吊顶、洁具。
D、涉及建筑外墙和外墙部分保留原现场(如改造业主导)。
E、现场拆除墙体涉及到结构与承重问题的需经过设计方同意方,如严重影响荷载须由专业公司计算核算荷载问题后方可施工。
F、原有空调主管、风口风管保留,涉及新增空调区域则拆除。

AR-02
FIXTURE & FURNISHING PLAN
SCALE 1:170

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅作参考,建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸注明最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohua No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A231010299
证书编号: 01311622888779455C-2020Y1Y20
证书编号: 01311622888779455C-2020Y1Y20
证书编号: 01311622888779455C-2020Y1Y20
证书编号: 01311622888779455C-2020Y1Y20
证书编号: 01311622888779455C-2020Y1Y20

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位 | PARTIAL REVIEW

审核 | 校核 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry Name)

妇科一病区施工图

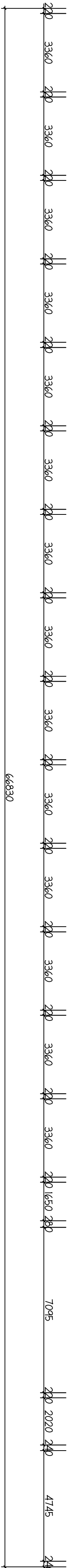
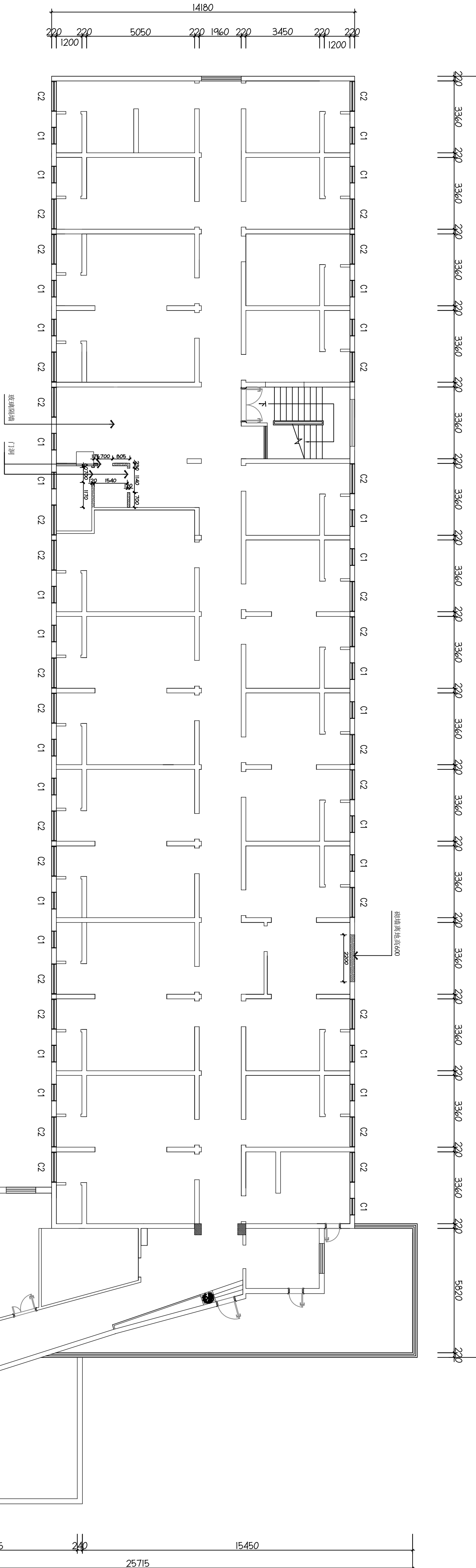
审定 | 审核 | 设计
Approved by | Verified by | Designer
项目负责人 | 项目负责人
Project manager | Project manager
专业负责人 | 专业负责人
Professional manager | Professional manager
校核 | 校核 | 设计
Checked by | Checked by | Designer
设计 | 设计 | 设计
Design | Design | Design
制图 | 制图 | 制图
Drawn by | Drawn by | Drawn by

图纸名称 (Drawing Title)

三层砌墙尺寸图

工程编号 | 007026X-2025JZ
专业 | 建筑 | 设计阶段 | 施工图
版本编号 | 第一版 | 图号 | AR-03
Version No. | Drawing No. | Date | 202602
比例 | 1:100

54960



图例	名称
	新建高精砌块砖墙

备注说明:
1. "隔墙尺寸图"中所有尺寸不包括装修层的厚度; "完成面定位图" 中所有尺寸均包含装完成面。

AR-03

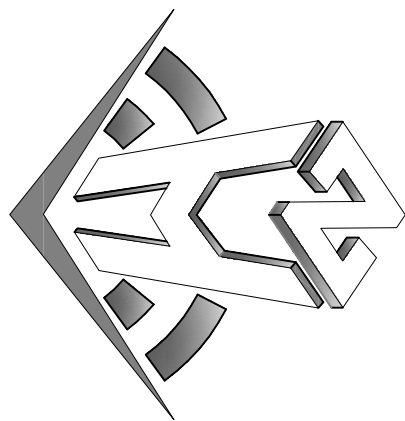
FIXTURE & FURNISHING PLAN
三层砌墙尺寸图
SCALE 1:170

本层建筑层高: 3.200m

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位预算前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A230100099
城乡规划编制乙级
证书编号: A230100099
工程咨询单位乙级资格
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第169号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:
审核: 林春华
校核: 林春华
项目负责人: 林春华
Project manager:
专业负责: 张瑞芳
张瑞芳
检查: 丁延光
丁延光
设计: 许华文
许华文
制图: 许华文
许华文
Drawn By:

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

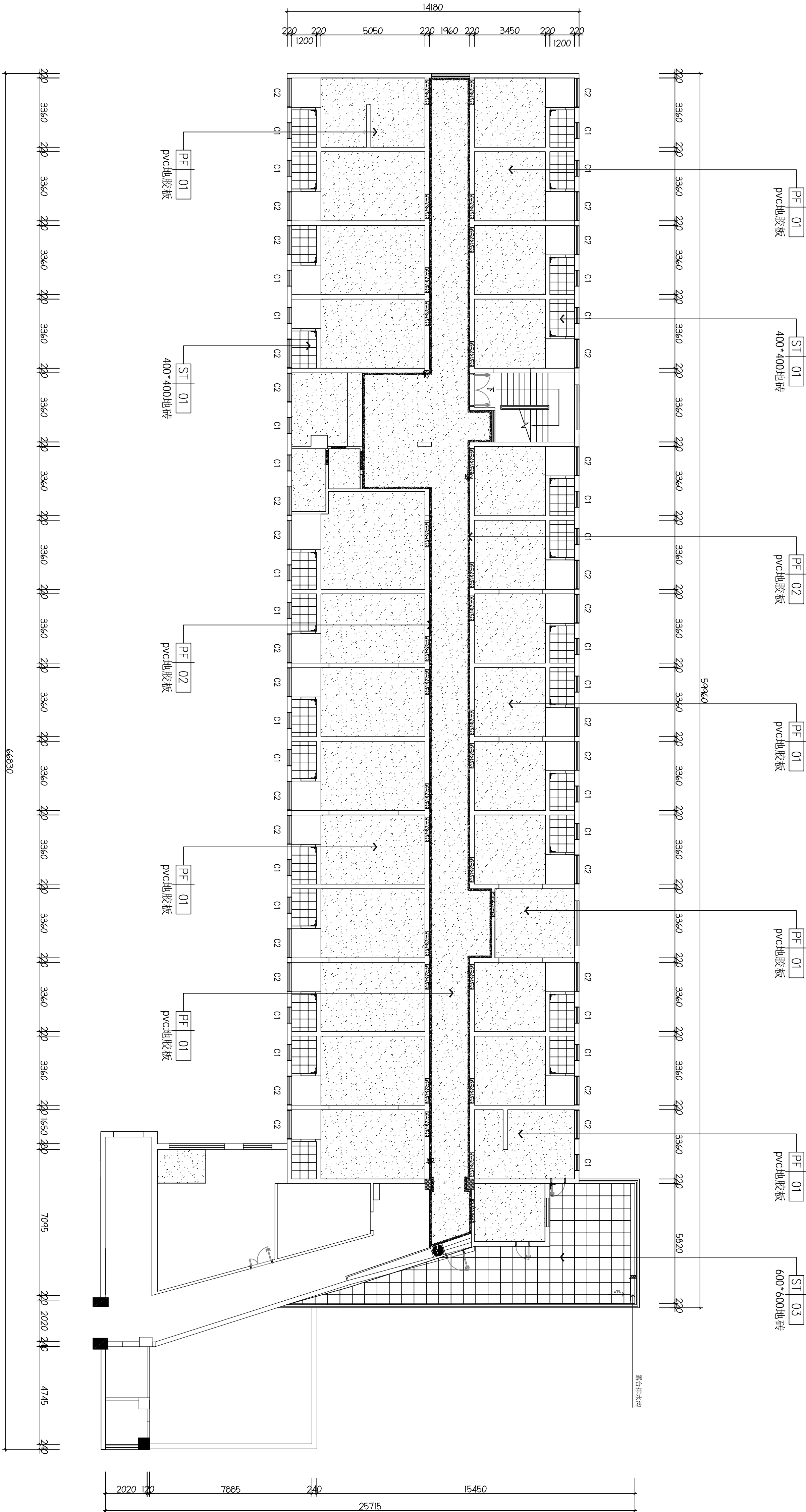
妇科一病区施工图

审定: 毛勇
毛勇
审核: 林春华
林春华
项目负责人: 林春华
林春华
Project manager:
专业负责: 张瑞芳
张瑞芳
检查: 丁延光
丁延光
设计: 许华文
许华文
制图: 许华文
许华文
Drawn By:

图纸名称 (Drawing Title)

三层地面材质布置图

工程编号: 007026KF2025JZ
专业: 建筑
设计阶段: 施工图
版本编号: 第一版
图号: FC-01
Version No.: Drawing No.:
比例: 1:100
日期: 202602
Scale: Date:



地面图例	
	铺贴起始符号
	地漏 (离完成面150)
	放坡

- 如没有特殊注明地面标高均为±0.000;
- 如没有特殊注明门槛石均为石材ST-01;
- 精装单位涉及到地面瓷砖、石材、墙面铺贴区域前需根据现场实际尺寸二次深化,给设计单位确认方可施工。

FC-01

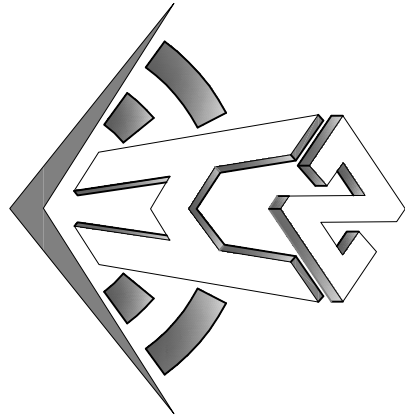
FIXTURE & FURNISHING PLAN
三层地面材质布置图
SCALE 1:170

本层建筑层高: 3.200m

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合—工程设计有限公司
SinoHe No.1 Engineering & Design Co. LTD

SinoHe No.1 Engineering & Design Co. LTD

证书编号: 182003 号
工程合同单位: 陈忠辉
证书编号: 91361622680794656-2A0ZY(V)20
土地规划师陈忠辉
证书编号: 陈忠辉字第 69 号

图审单位专用章	Stamp of Examination
---------	----------------------

单位出图专用章	Stamp of Design Unit
---------	----------------------

注册执业专用章 Stamp of Registration

合作單位
PARTICIPATOR :

Verified by	Checked by	Designer	

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

Approved by _____

林春华

项目负责人 project manager	林春华	
--------------------------	-----	---

专业负责	张瑞林	
------	-----	---

对学校	丁延业	丁延业
-----	-----	-----

checked by	نام	تاریخ
تصویر		

姓	名	许华文	
---	---	-----	---

Drawn By		
----------	--	--

图纸名称 (Drawing Title)

三层天花布置图

工程编号 Engineering Number	00702GXF-2025JZ
----------------------------	-----------------

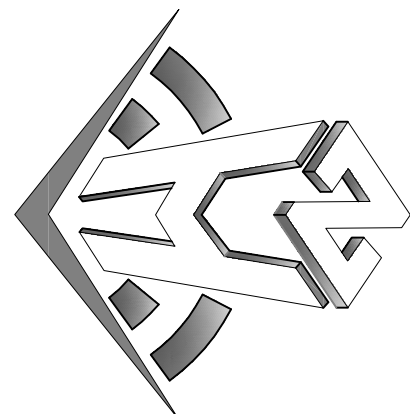
专业 Discipline	建筑	设计阶段 Stage	施工图
------------------	----	---------------	-----

版本编号 Version No.	第一版	图号 Drawing No.	RC-01
---------------------	-----	-------------------	-------

比例 Scale	1:100	日期 Date	202602
-------------	-------	------------	--------

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号时,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Shinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、灌溉、桥梁)乙级
证书编号: A230100299
城乡规划编制乙级
证书编号: A230100299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 01341622888779455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核	校核	设计
Verified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry name)

妇科一病区施工图

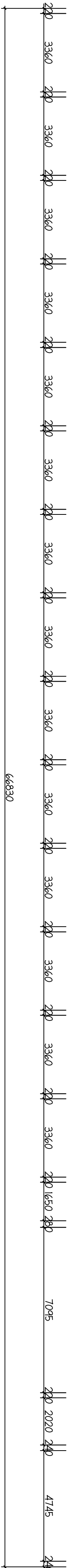
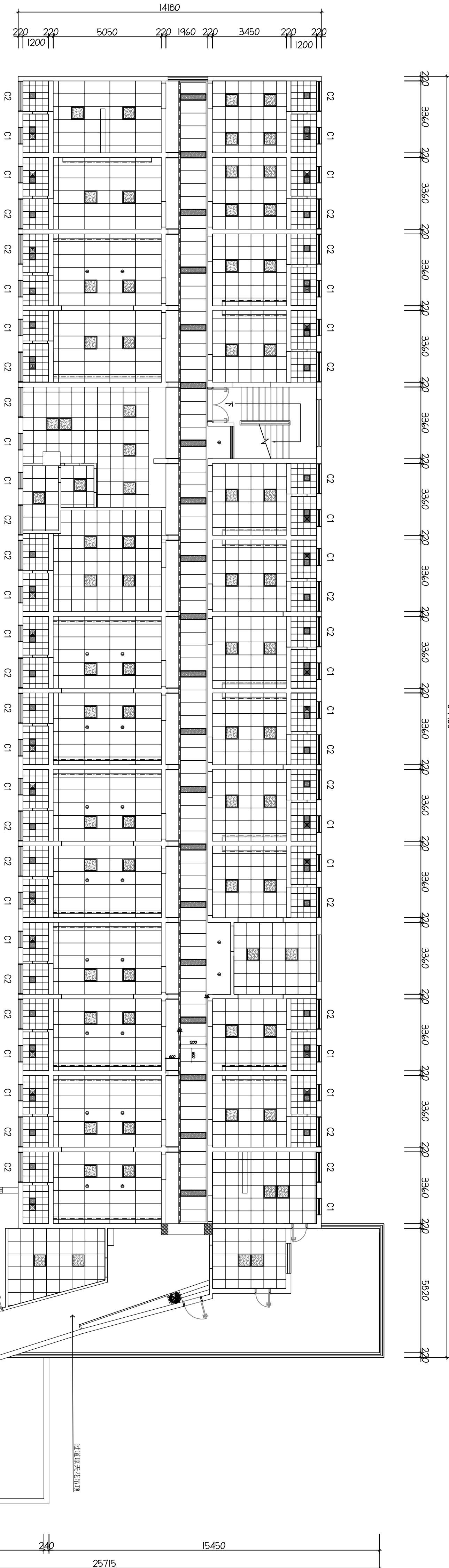
审定	毛勇
审核	林香华
Verifed by	林香华
项目负责人	林香华
Project manager	林香华
专业负责	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳
校对	丁延光
Checked by	丁延光
设计	许华文
Designer	许华文
制图	
Drawn by	

图纸名称 (Drawing Title)

三层天花尺寸图

工程编号	007026X-2025JZ
专业	建筑
Discipline	设计阶段
Version No.	第一版
Version No.	图号
比例	1:100
Scale	日期
	202602

5960



序号	图例/编号	单位	数量	备注
1	●	个	21	筒灯 20W 4000K
2	— 10 — 10 — 10 — 10 —	m	139	灯带 3000W
3	■	个	51	300×300平板灯 20W/4000K
4	■	个	20	300×1200平板灯 38W/4000K
5	回	个	25	300×300排风扇
6	■	个	70	600×600平板灯 48W/4000K

RG-02

FIXTURE & FURNISHING PLAN
三层天花尺寸图

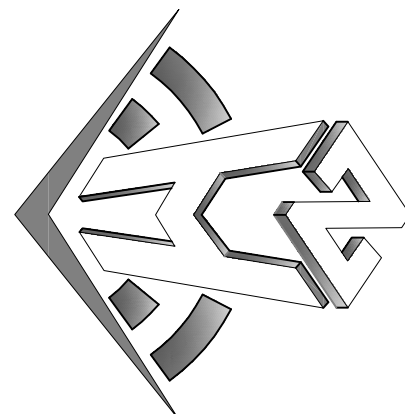
SCALE 1:170

本层建筑层高: 3.200m

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门审核和审图机构认可,不得用于现场施工, 仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图, 修改图纸注见最新版本号, 之前版本与图纸作废, 不得使用.

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A230100299
证书有效期: 2023.01.01 - 2026.12.31
证书编号: 0134162288979455C-202010120
证书有效期: 2020.10.12 - 2023.10.11
证书编号: 0134162288979455C-202010120
证书有效期: 2020.10.12 - 2023.10.11

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION :

审核 | 校核 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

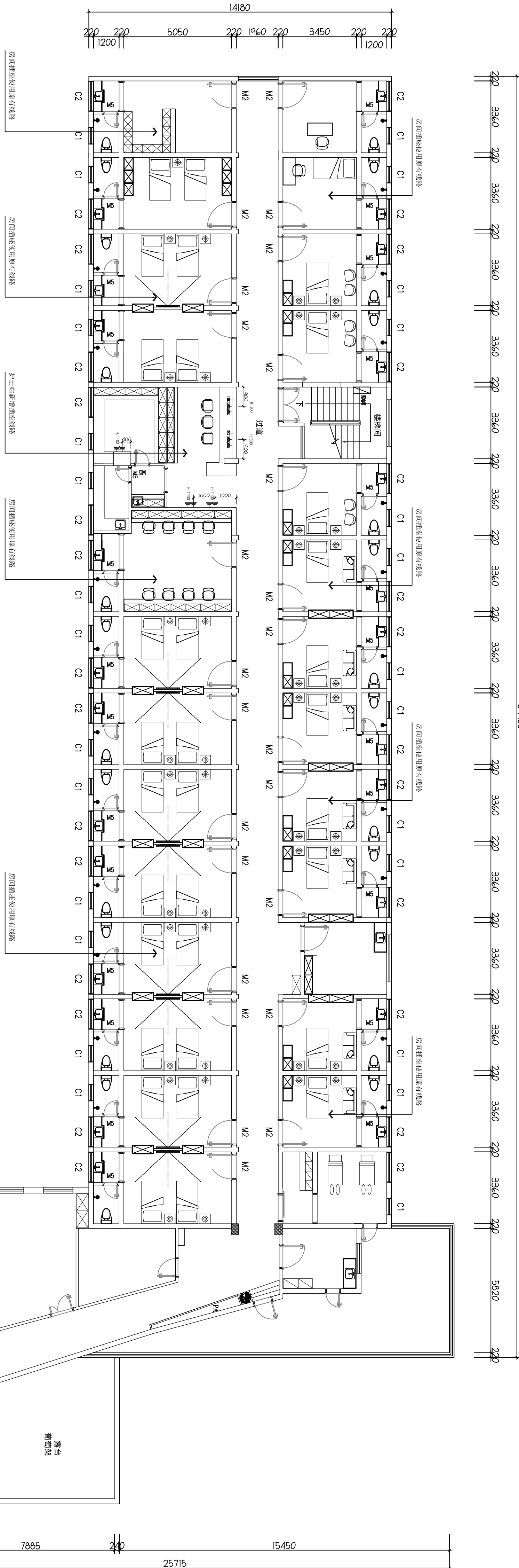
审定 | 审核 | 设计
Approved by | Verified by | Designer
项目负责人
Project manager
专业负责人
Professional manager
校对 | 检查 | 设计
Checked by | Inspected by | Designer
制图 | 绘图 | 设计
Drawn by | Plotted by | Designer

图纸名称 (Drawing Title)

三层插座布置图

工程编号
Engineering Number
0070706KF-2025JLZ
专业 | 建筑 | 设计阶段 | 施工图
Discipline | Building | Stage
版本编号 | 第一版 | 图号 | FF-01
Version No. | First Edition | Drawing No.
比例 | 1:100 | 日期 | 202602
Scale | 1:100 | Date

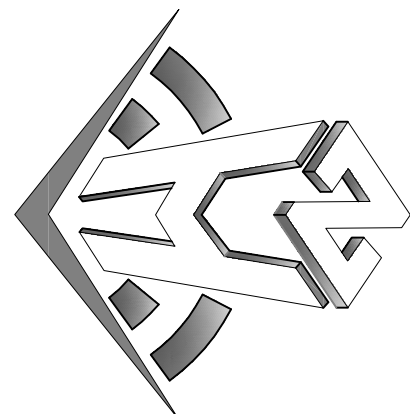
5960



备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核确认, 不得用于现场施工, 仅供建设单位估算建设造价之参考图, 修改图纸注明最新版本号, 之前版本与图纸作废, 不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No. 1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A230100299
城乡规划编制乙级
工程勘察单位乙级资质证书
证书编号: 0134162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATOR:
审核 | 校核 | 设计
Verified by | Checked by | Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

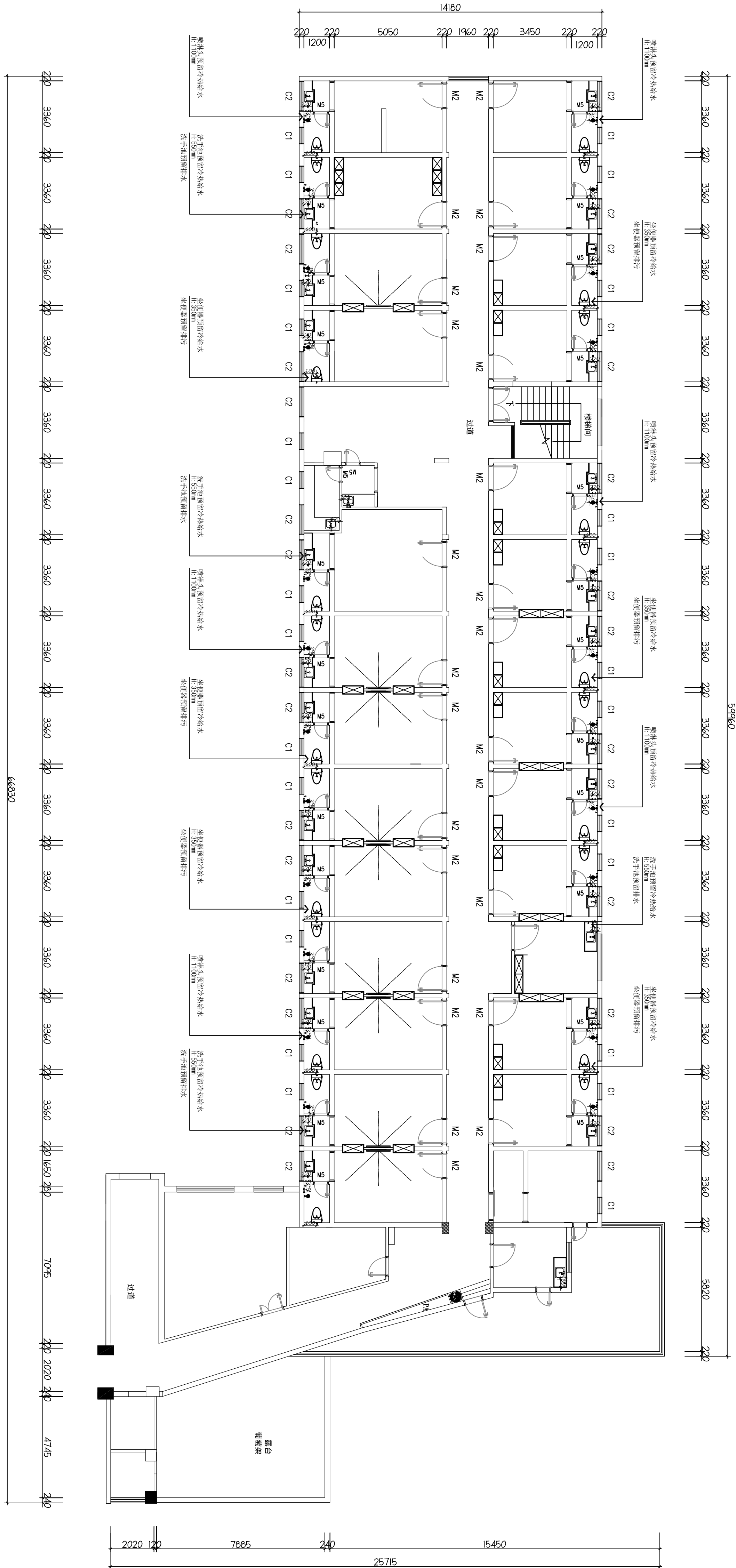
妇科一病区施工图

审定
审批 | 审核 | 设计
Approved by | Verified by | Designer
设计 | 制图 | 设计
Designed by | Drawn by | Designer
设计 | 制图 | 设计
Designed by | Drawn by | Designer
设计 | 制图 | 设计
Designed by | Drawn by | Designer

图纸名称 (Drawing Title)

三层给排水布置图

工程编号 | 00702GKF2025JZ
专业 | 建筑 | 设计阶段 | 施工图
版本号 | 第一版 | 图号 | WS-01
Version No. | Drawing No. |
比例 | 1:100 | 日期 | 202602
Scale | Date |



图例	说明	备注
○L	冷给水	
◎R	热给水	
⊗	排水孔	
⊖	嵌入式角阀	H=350
⊙P	蹲便器排污	

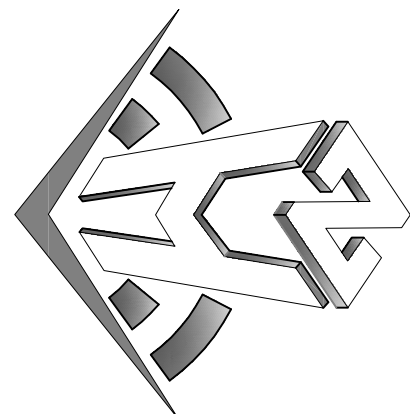
三层给排水布置图
SCALE 1:170

本层建筑层高: 3.200m

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位前期估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

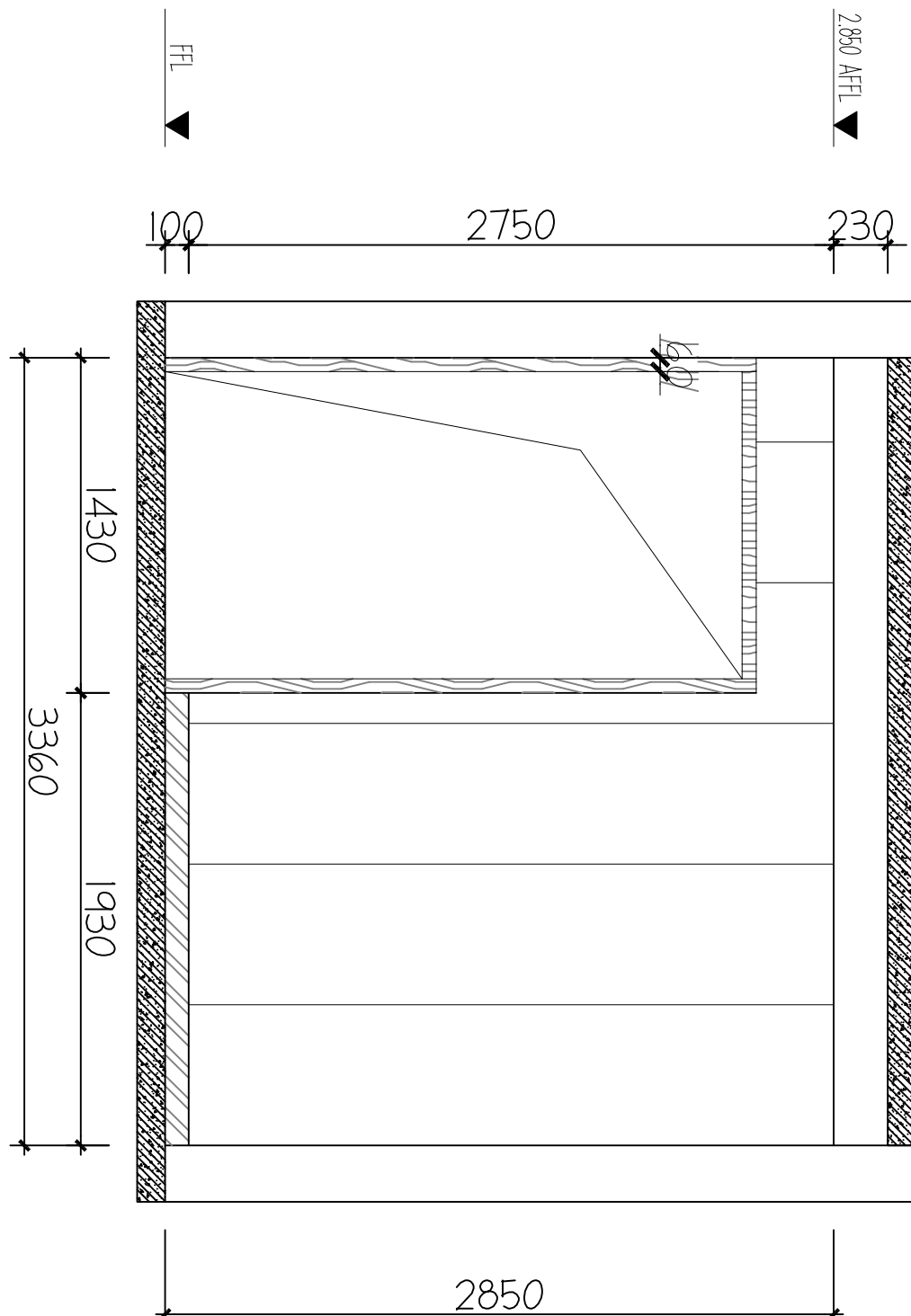
建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A231010299
证书有效期: 2023.01.01 - 2026.12.31
工程咨询单位乙级资质
证书编号: 0131162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第06号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

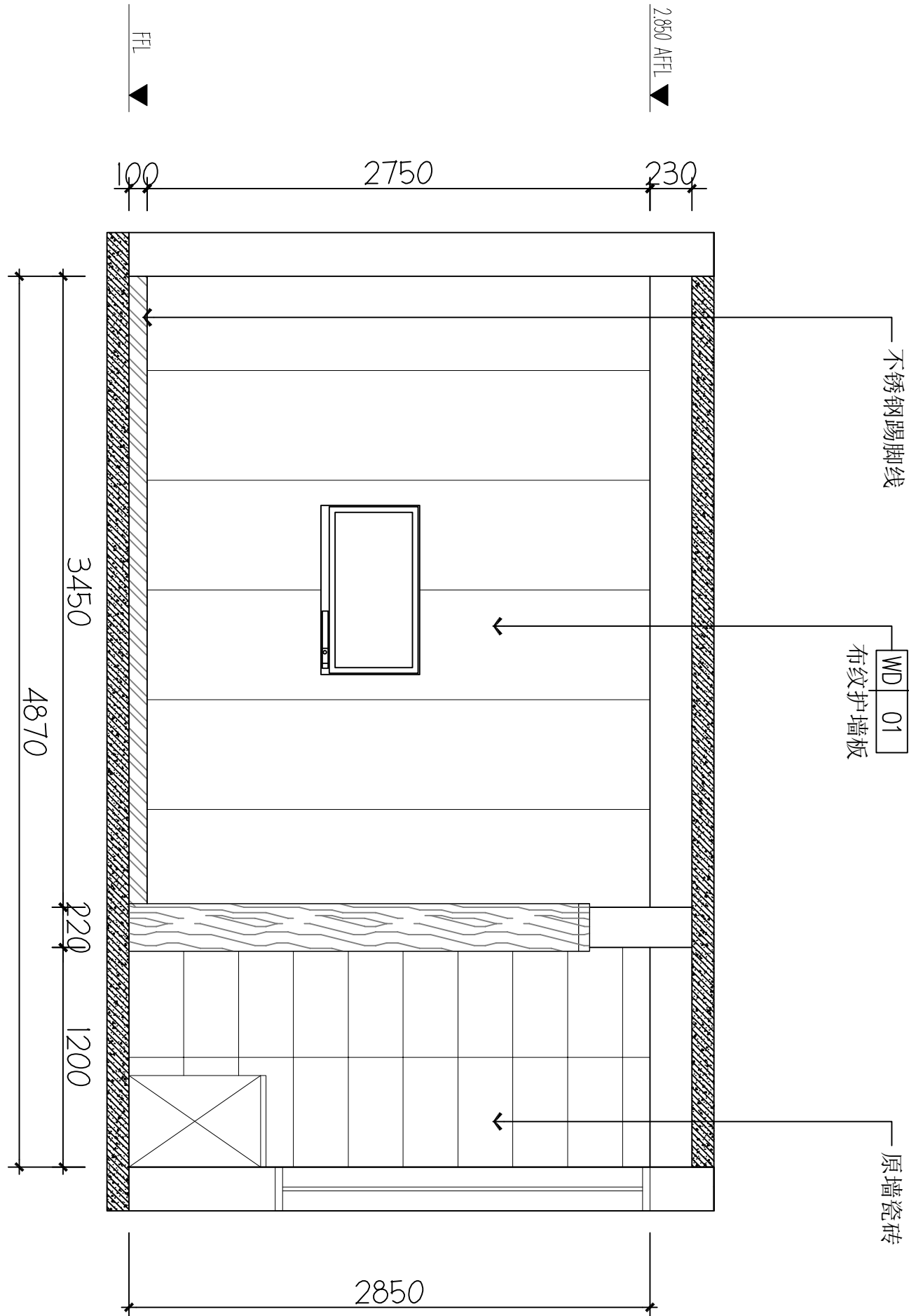
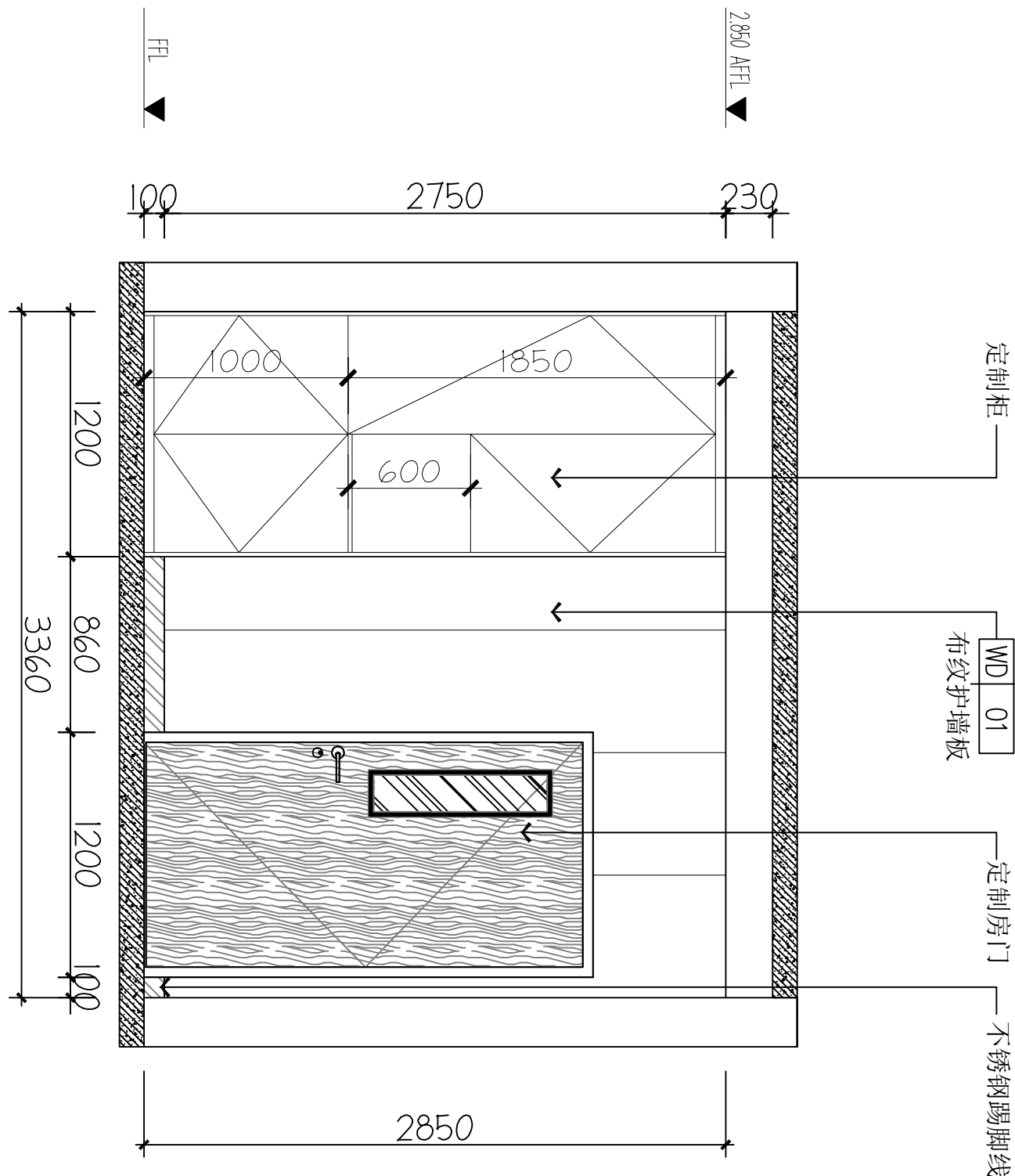
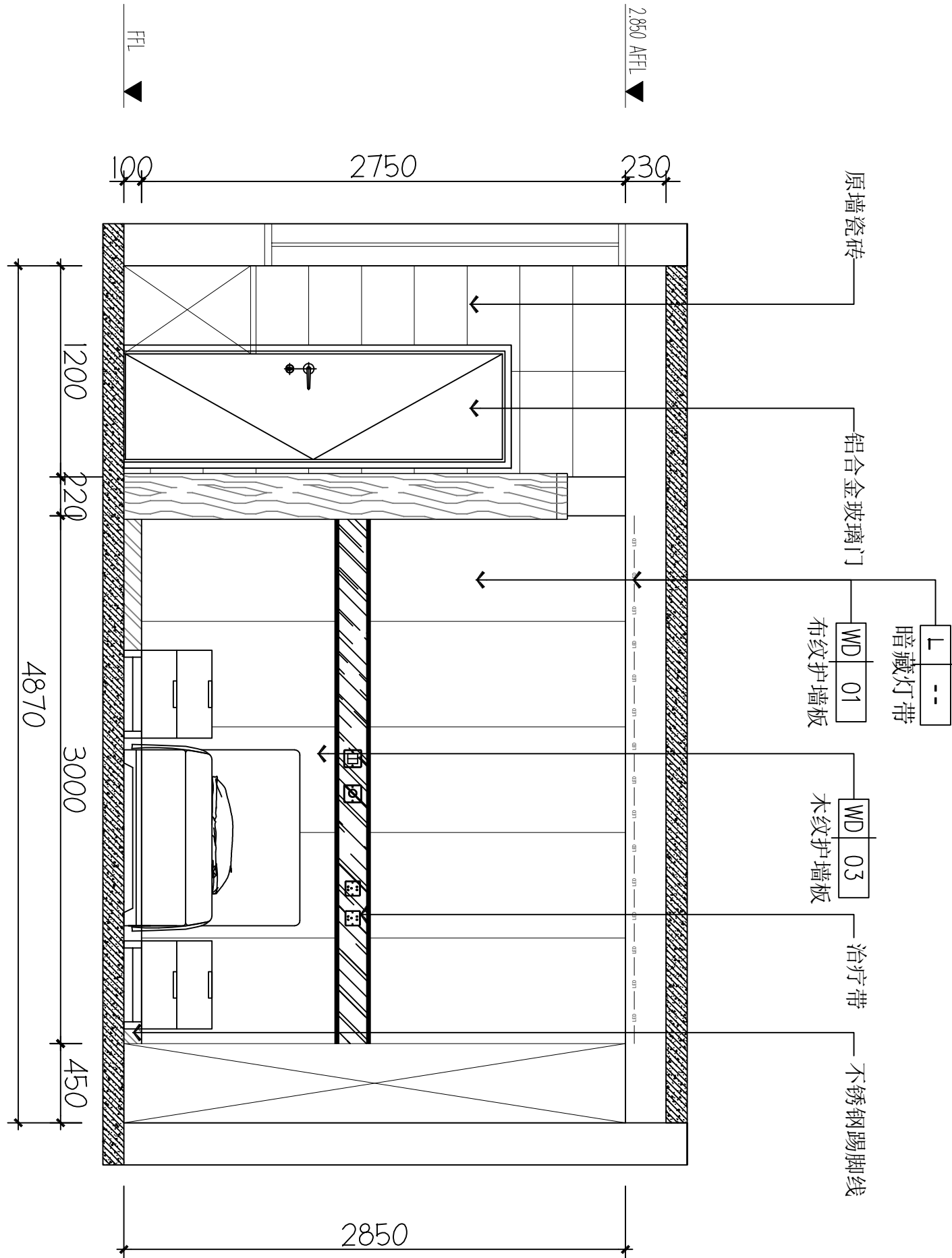
单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



图纸名称 (Drawing Title)

三层单人间立面图

工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ
专业 Discipline	建筑 Architecture
设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition
图号 Drawing No.	IE-01
比例 Scale	1:100
日期 Date	202602

C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院
项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry Name)

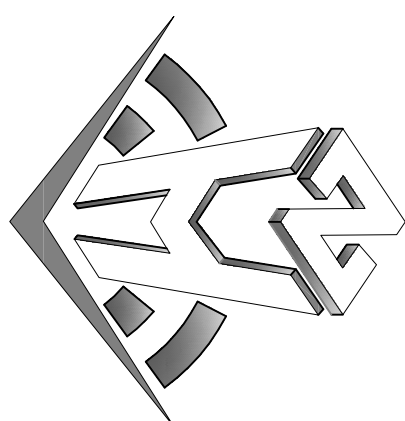
妇科一病区施工图

审定 Reviewed by	毛勇
审核 Checked by	林香华
项目负责人 Project Manager	林香华
专业负责 Professional Manager	张瑞芳
校对 Checked by	丁延光
设计 Design	丁延光
制图 Drawn by	许华文

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



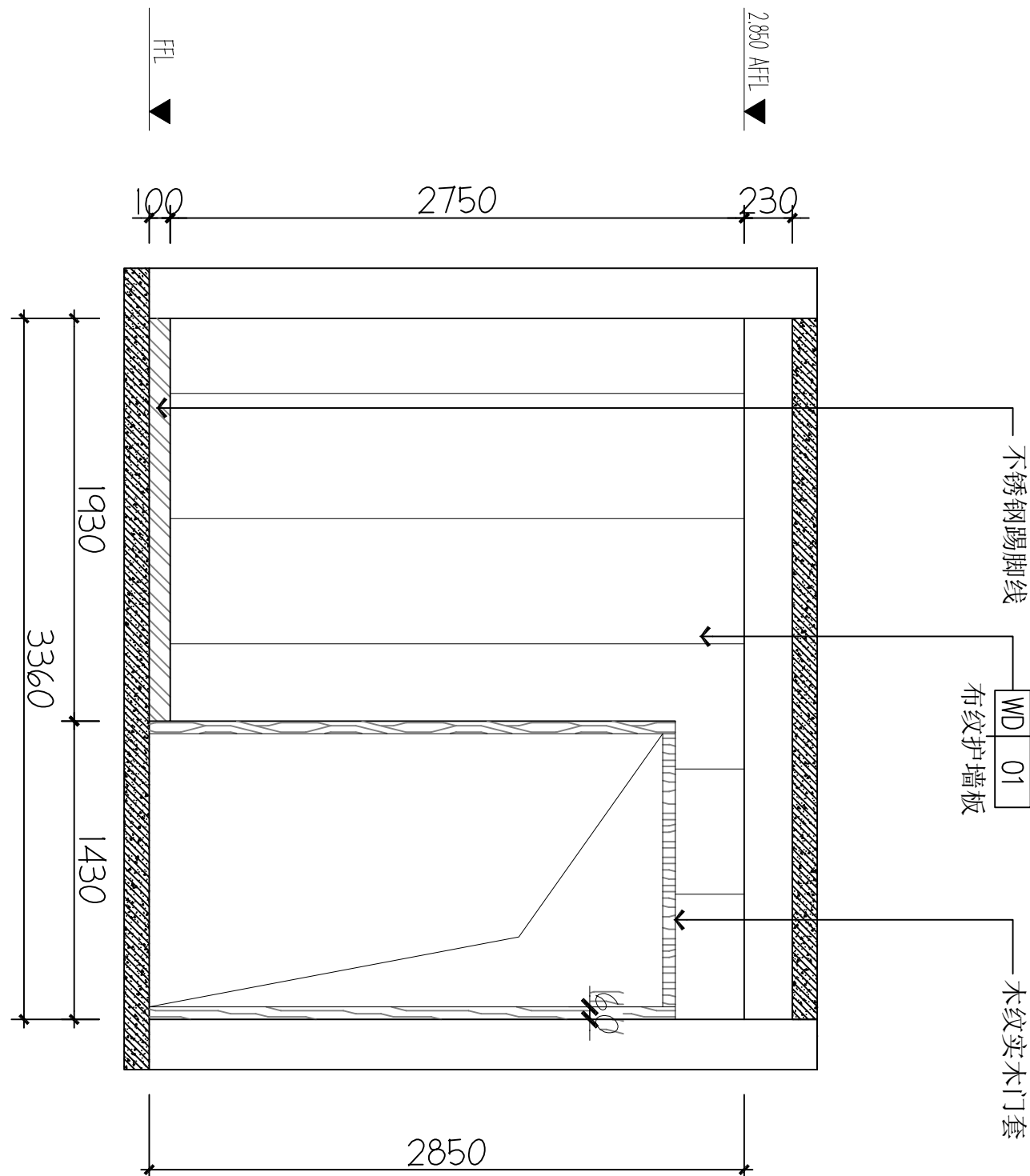
中合一工程设计有限公司
Zhonghe No. 1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、变电、输电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A2301010099
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010099
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013416288879455C-2020(Y)1020
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

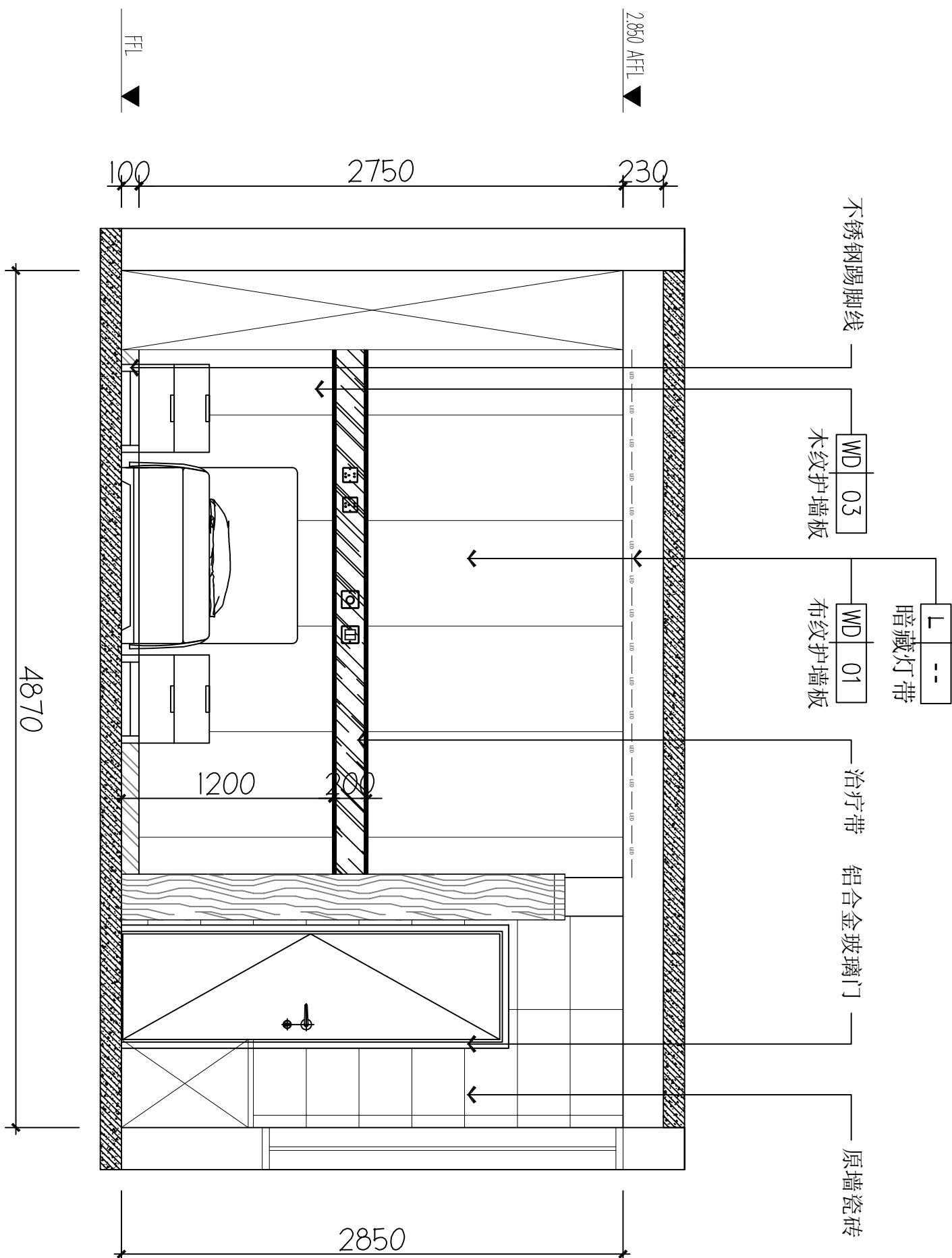
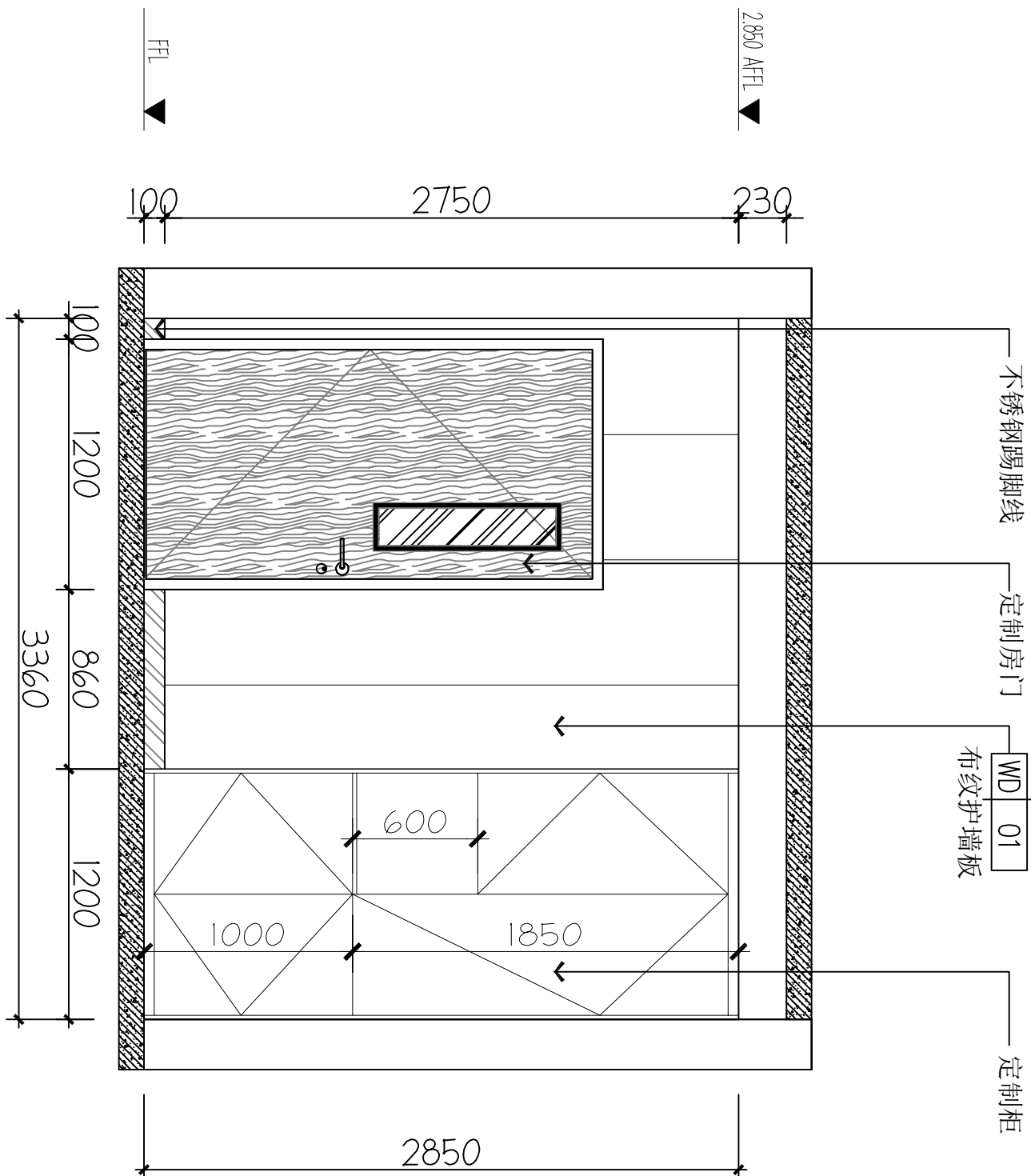
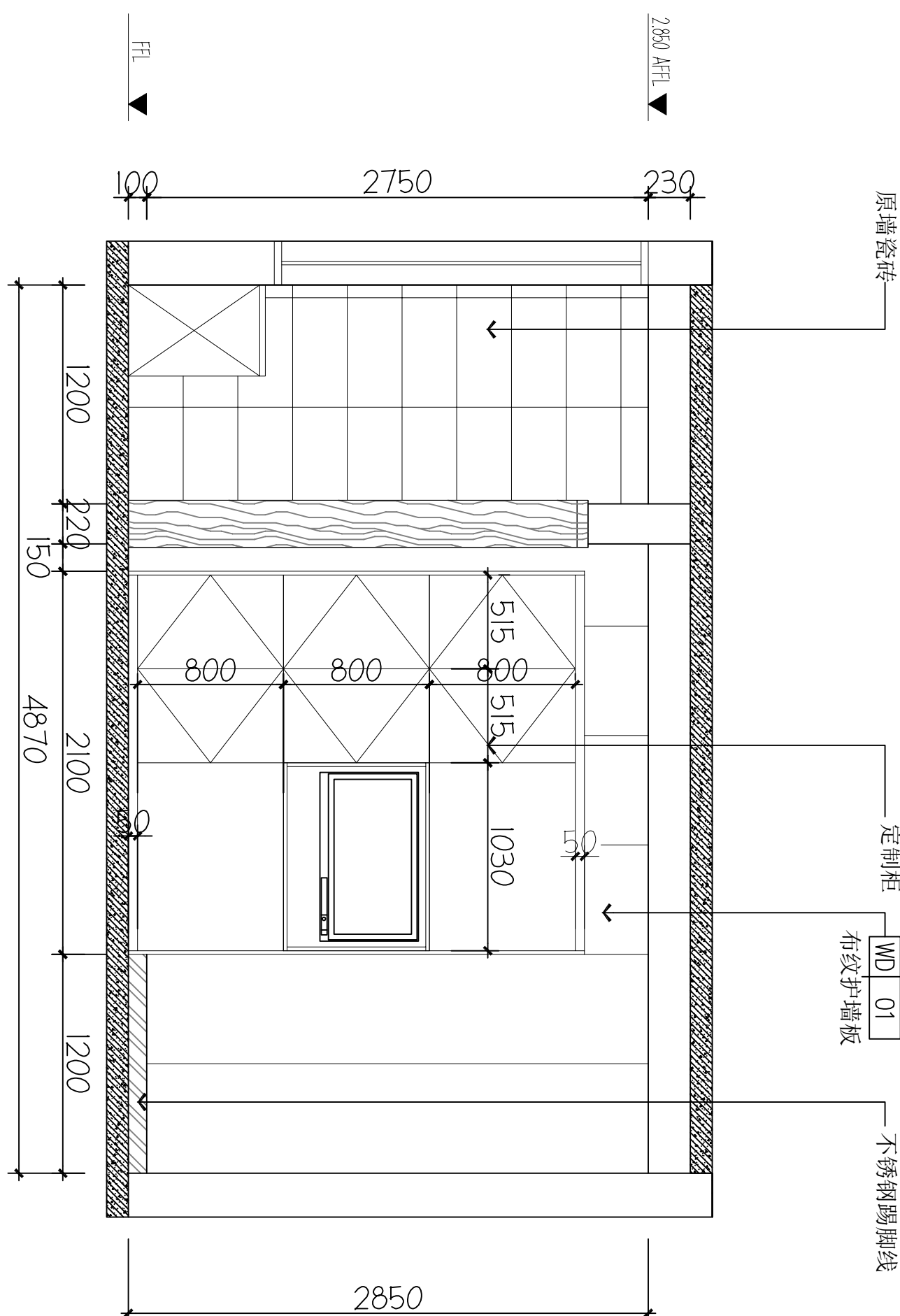
图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

A ELEVATION
FF-03 立面图
1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图
1:40



建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry Name)
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林春华	林春华
绘制	林春华	林春华
项目负责人	林春华	林春华
项目经理	张瑞芳	张瑞芳
专业负责	丁延光	丁延光
校对	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
制图	许华文	许华文

图纸名称 (Drawing Title)
三层单人间立面图1

C ELEVATION
FF-03 立面图
1:40

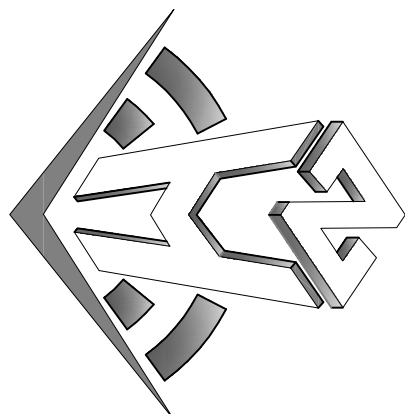
D ELEVATION
FF-03 立面图
1:40

工程编号	007026KF2025JZ
专业	建筑
设计阶段	施工图
版本编号	第一版
图号	IE-02
日期	202602
比例	1:100

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

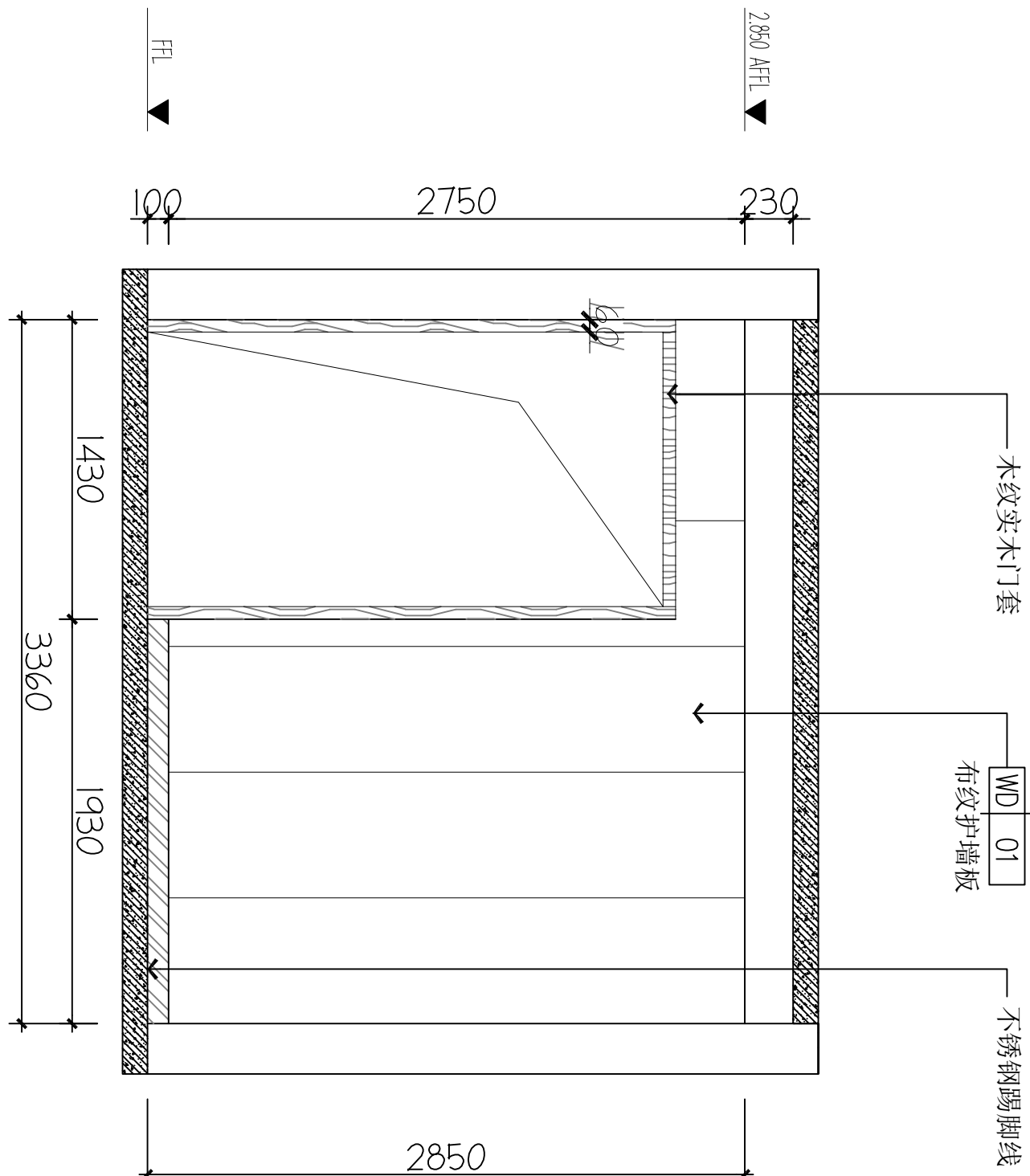
建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、燃气、热力、污水、固废、桥梁)乙级
证书编号: A231010299
电力行业(发电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A231010299
城乡规划编制乙级
证书编号: 182003 号
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

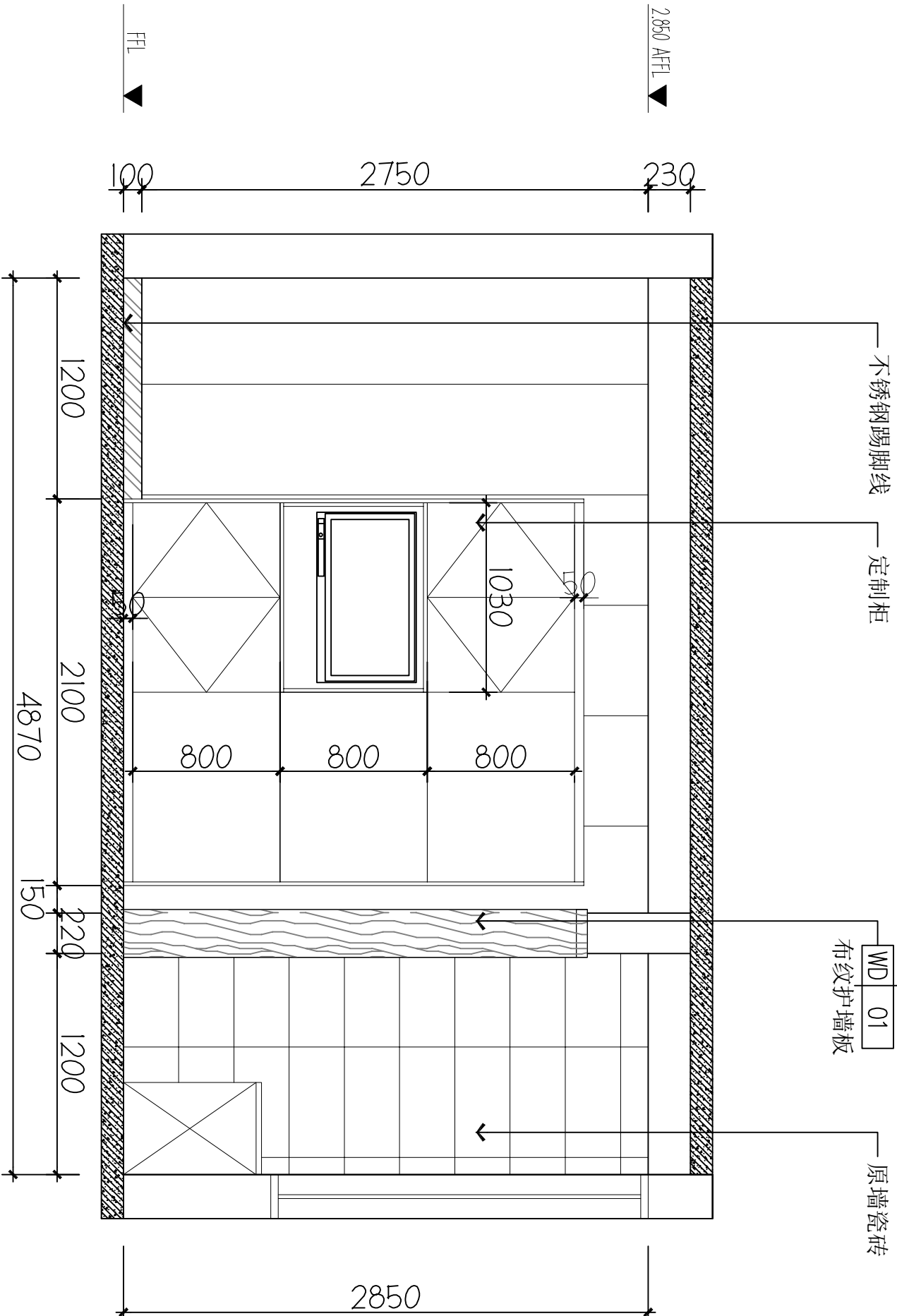
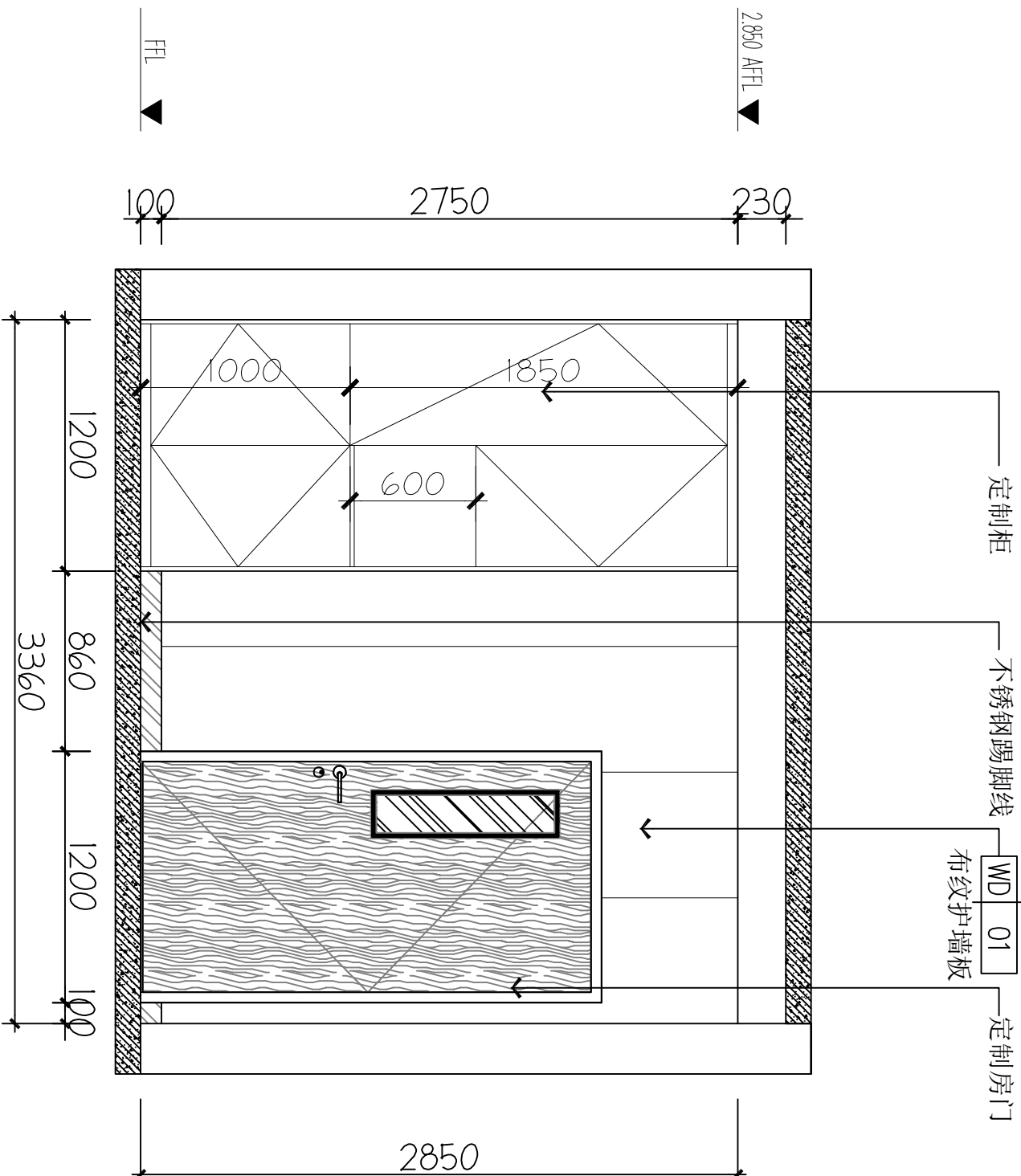
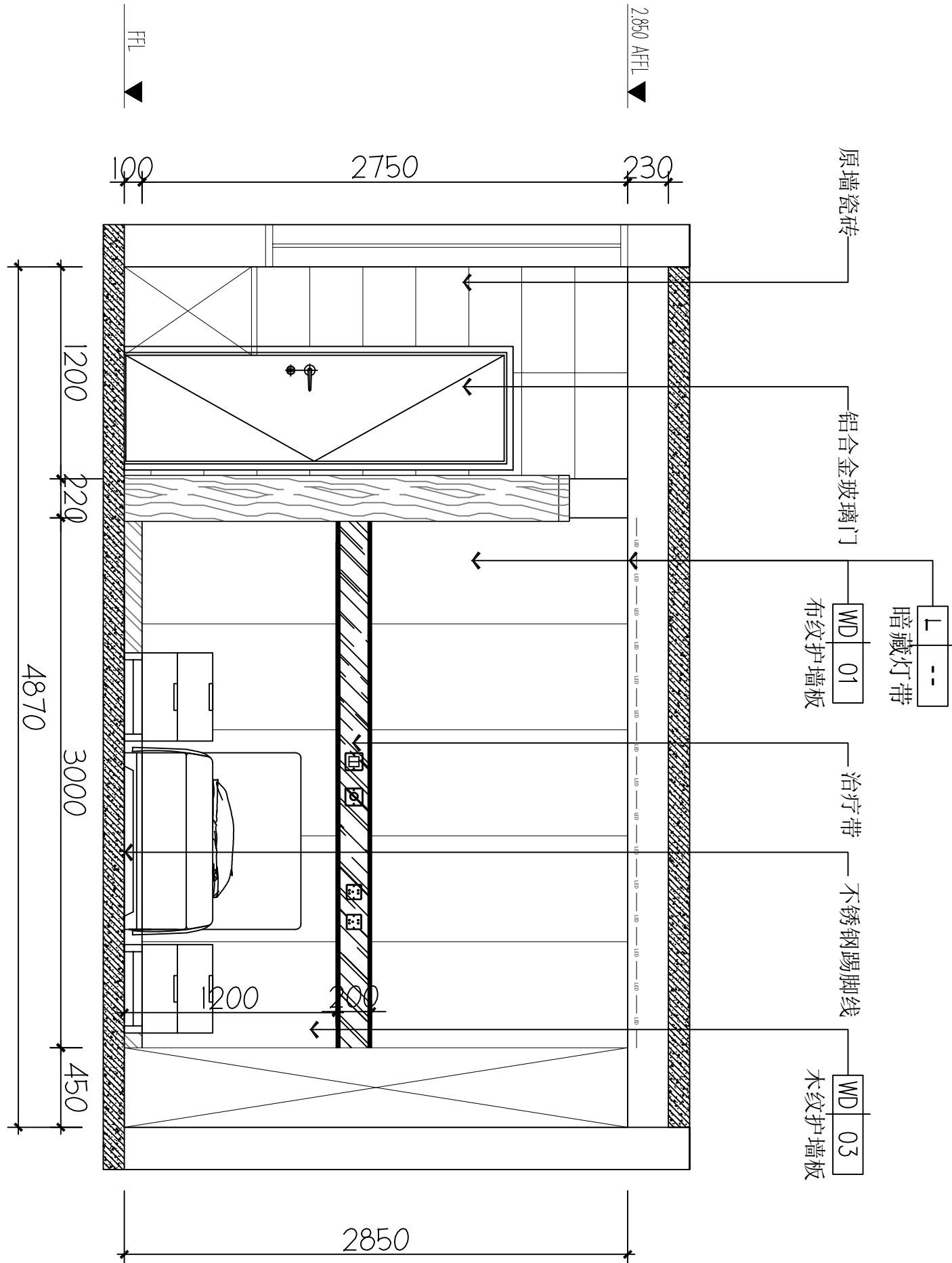
单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ		
专业 Discipline	建筑 Architecture	设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition	图号 Drawing No.	IE-03
比例 Scale	1:100	日期 Date	202602

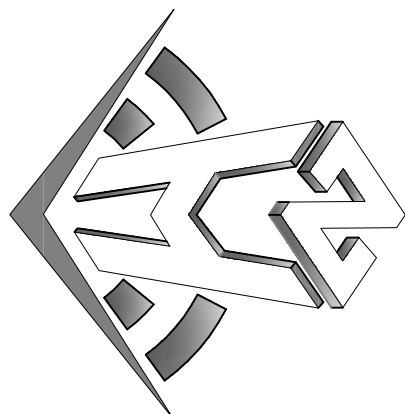
图纸名称 (Drawing Title)			
三层单人间立面图2			
单项目名称 (Entry Name)			
妇科一病区施工图			
审定 Approved by	毛勇	毛勇	
审核 Verified by	林春华	林春华	
项目负责人 Project manager	林春华	林春华	
专业负责 Professional manager	张瑞芳	张瑞芳	
校对 Checked by	丁延光	丁延光	
设计 Designer	许华文	许华文	
制图 Drawn by	许华文	许华文	

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院
项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸详见最新版本号图,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



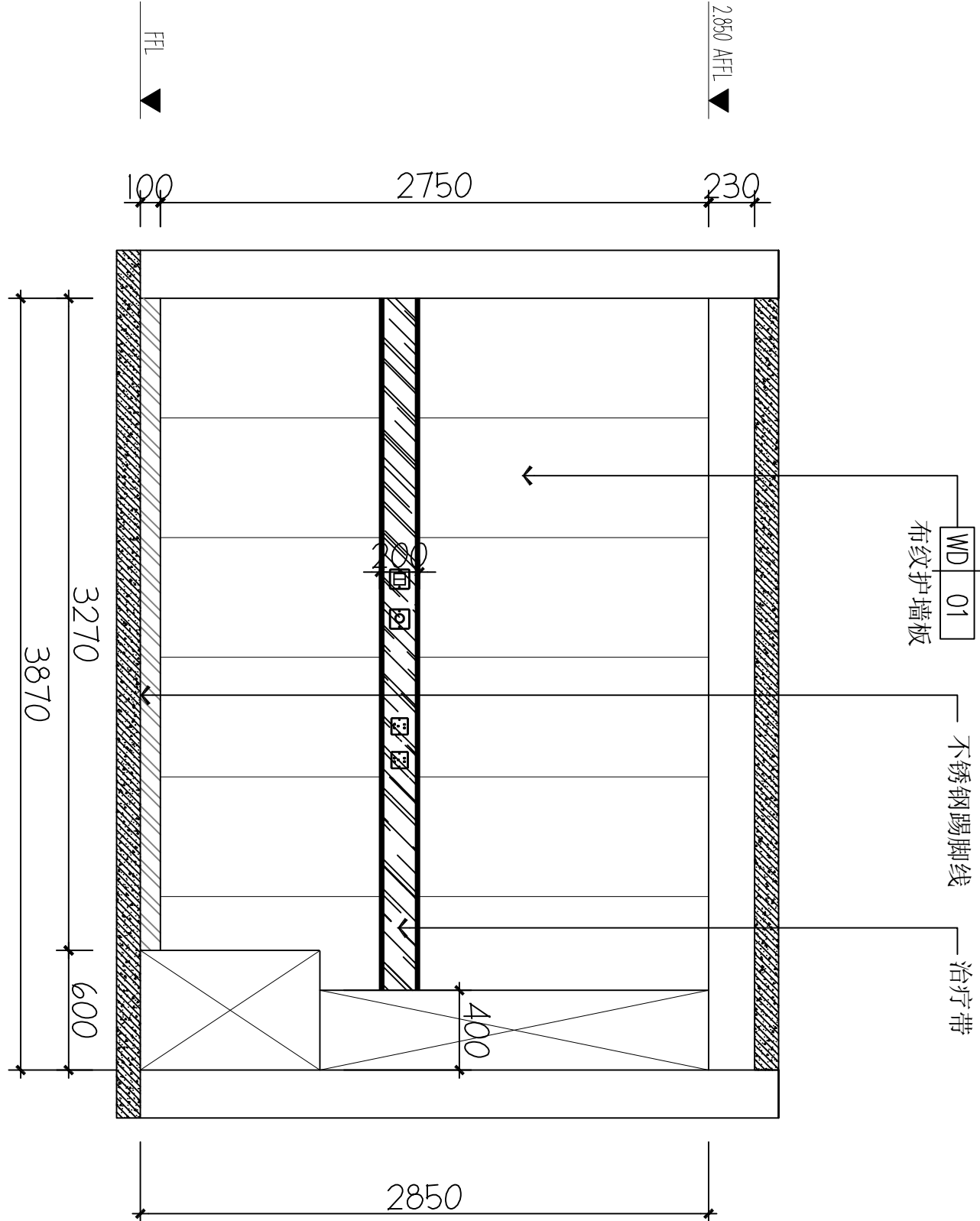
中合一工程设计有限公司
Sinohel No. 1 Engineering & Design Co., Ltd

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(输电、变电、配电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A231010209
证书编号: A231010209
证书编号: A231010209
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20

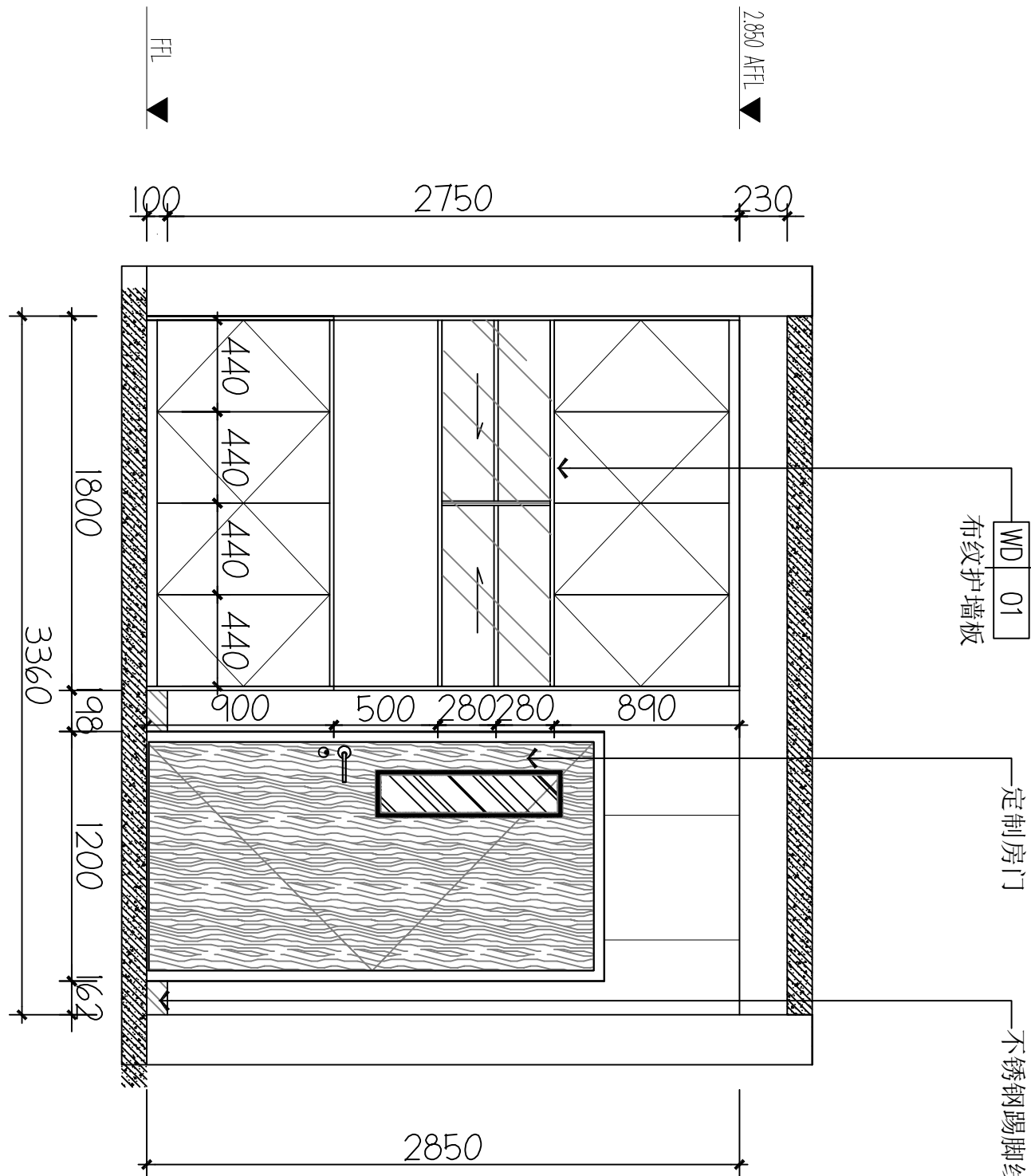
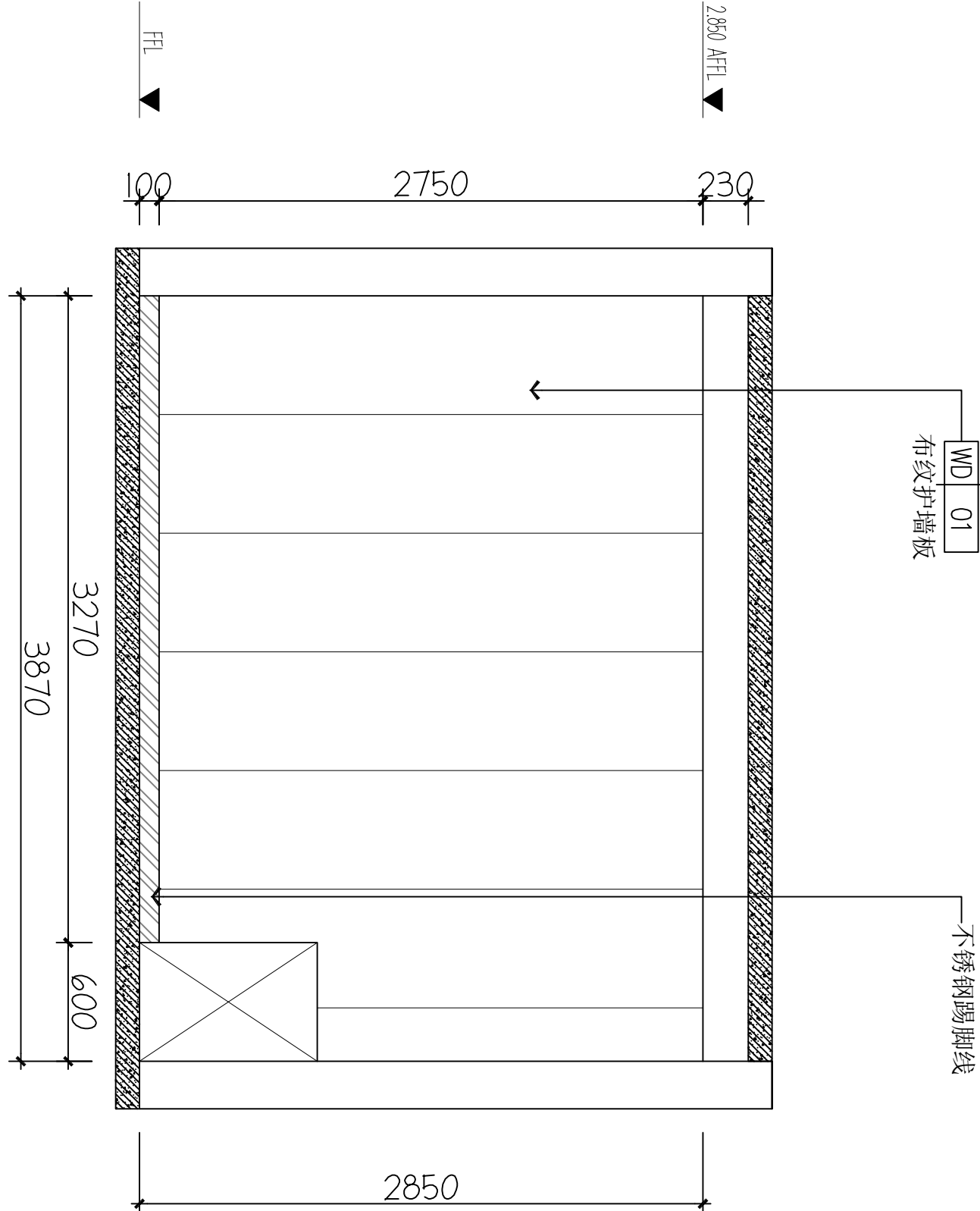
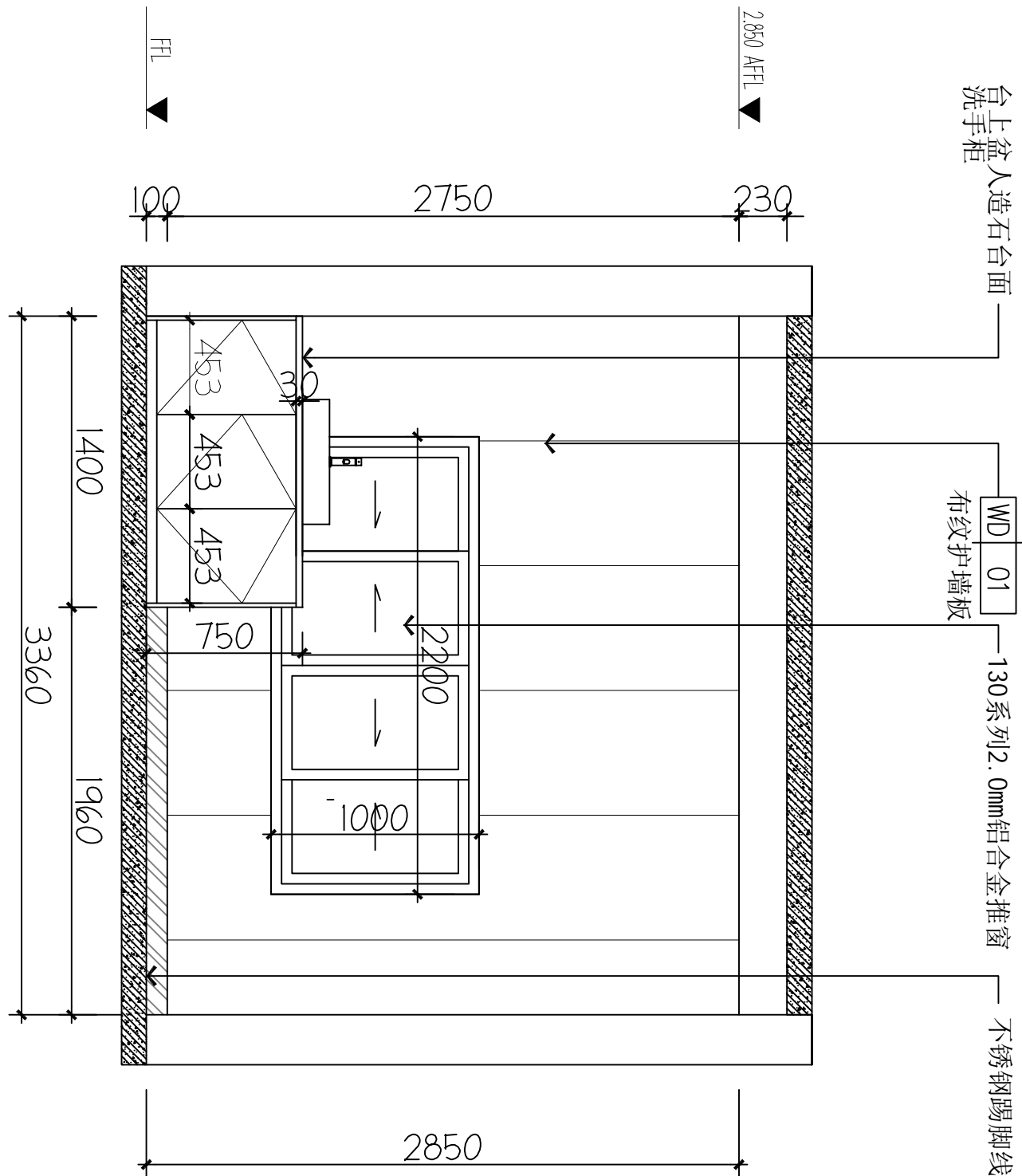
图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



图纸名称 (Drawing Title)

三层换药间立面图

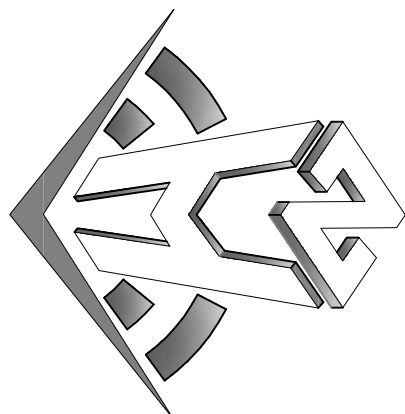
工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ
专业 Discipline	建筑 Architecture
设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition
图号 Drawing No.	IE-04
日期 Date	202602
比例 Scale	1:100

C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、燃气、热力)乙级
电力行业(发电、变电、配电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位	
PARTICIPATOR:	
审核	校核
Verified by	Checked by
设计	设计
Designer	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry Name)

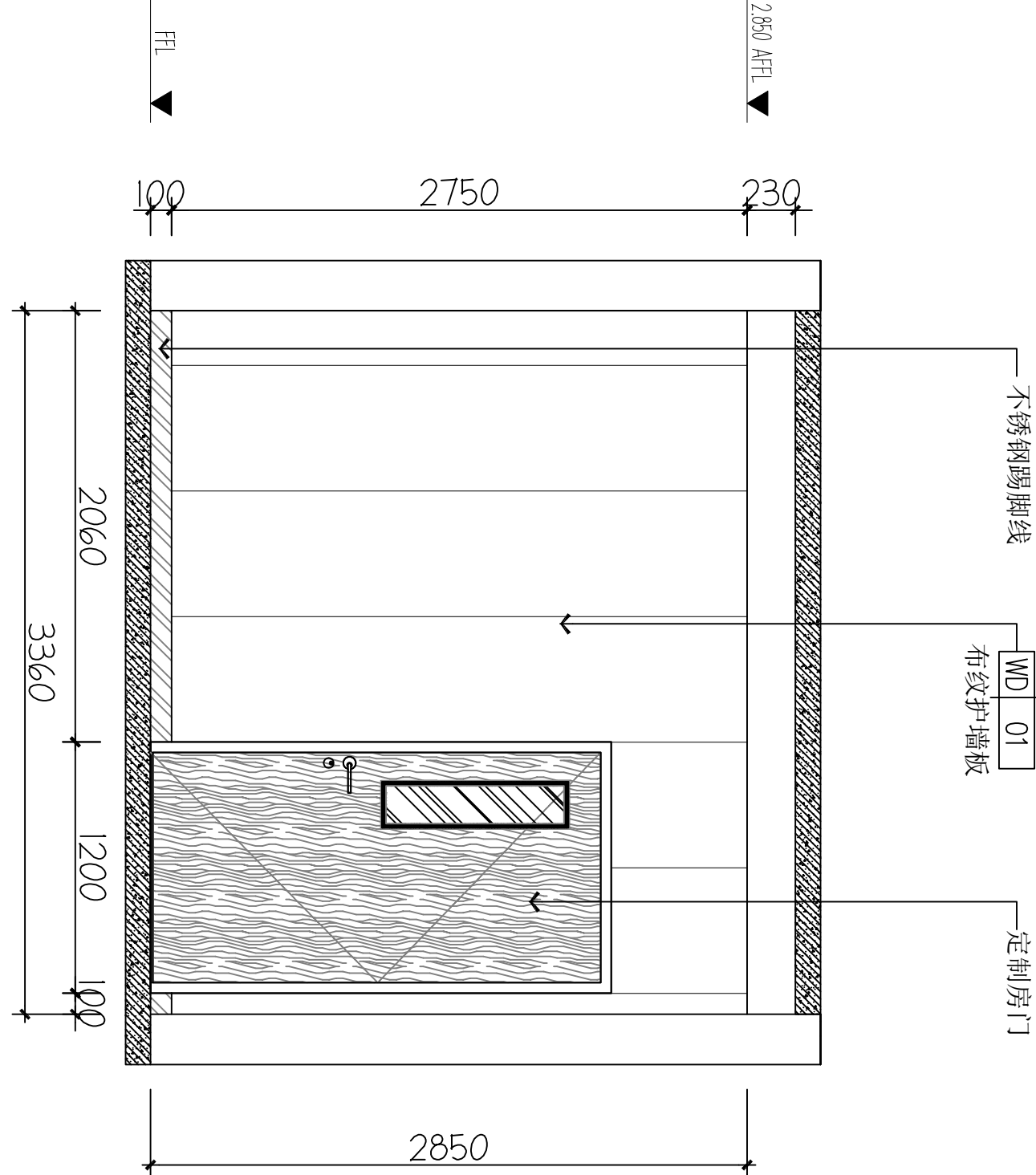
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林春华	林春华
Verified by	林春华	林春华
项目负责人	林春华	林春华
Project manager	林春华	林春华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳	张瑞芳
校核	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
Drawn by	许华文	许华文

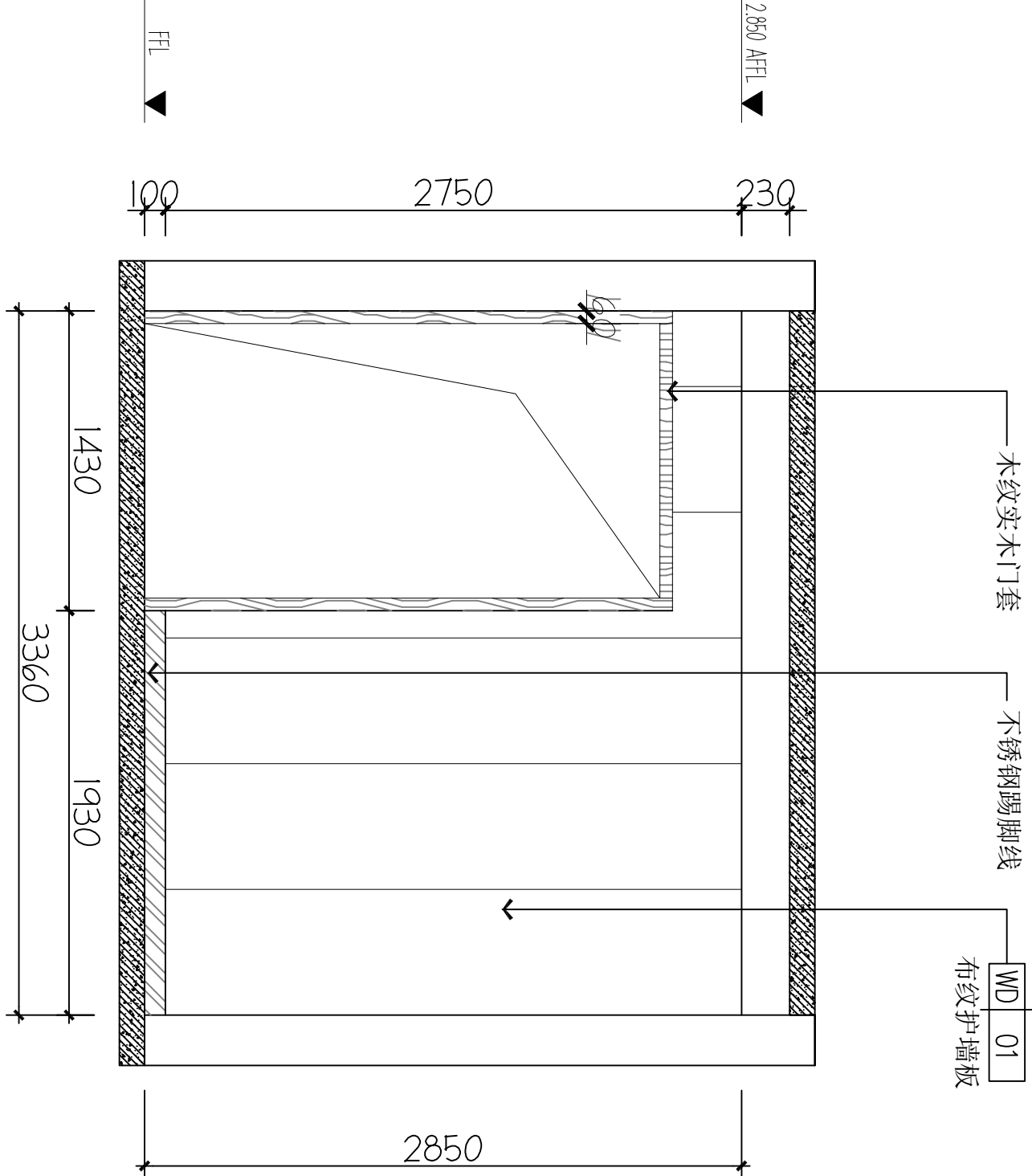
图纸名称 (Drawing Title)

三层双人间立面图

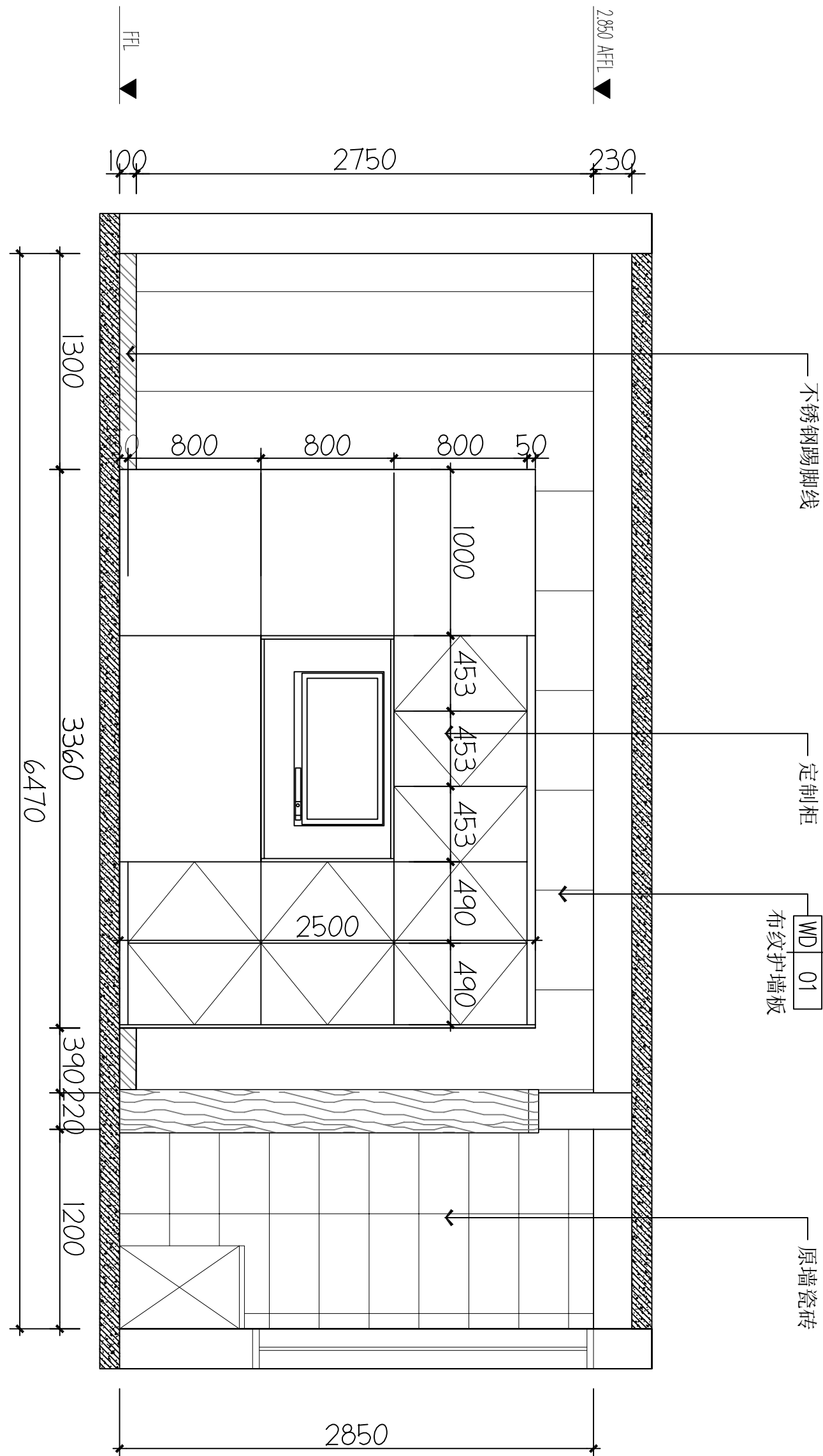
工程编号	007026KF-2025JZ
Engineering Number	007026KF-2025JZ
专业	建筑
Discipline	建筑
版本号	第一版
Version No.	第一版
图号	IE-05
Drawing No.	IE-05
比例	1:100
Scale	1:100
日期	202602
Date	202602



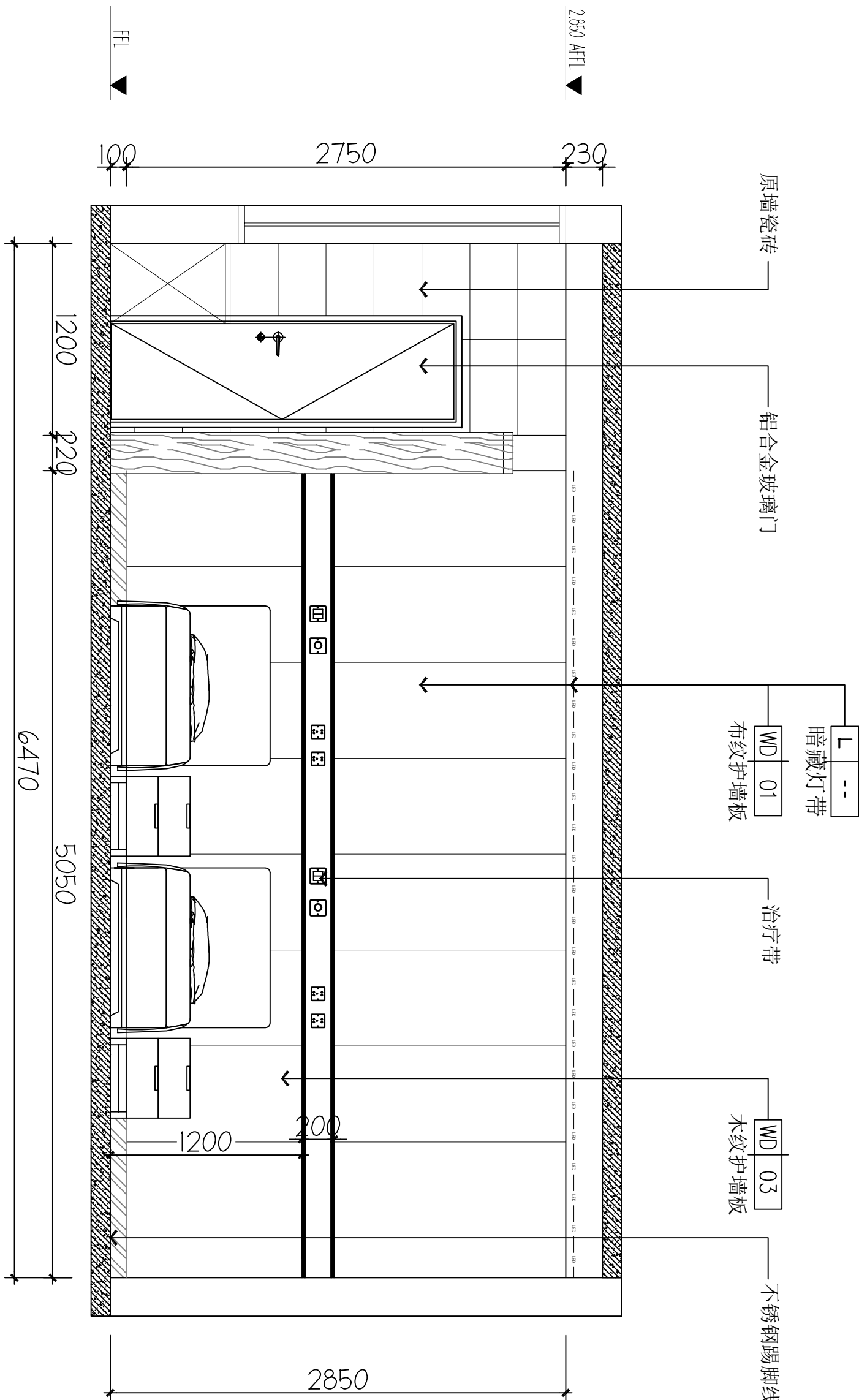
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

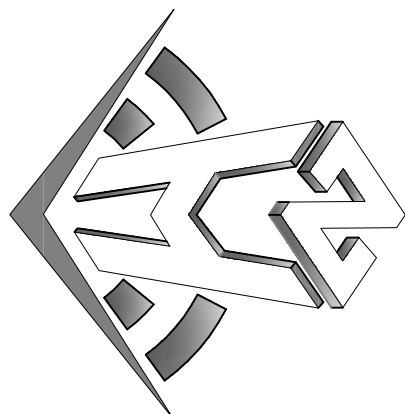


D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0134162988979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第169号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位		
PARTICIPATION:		
审核	校对	设计
Verified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

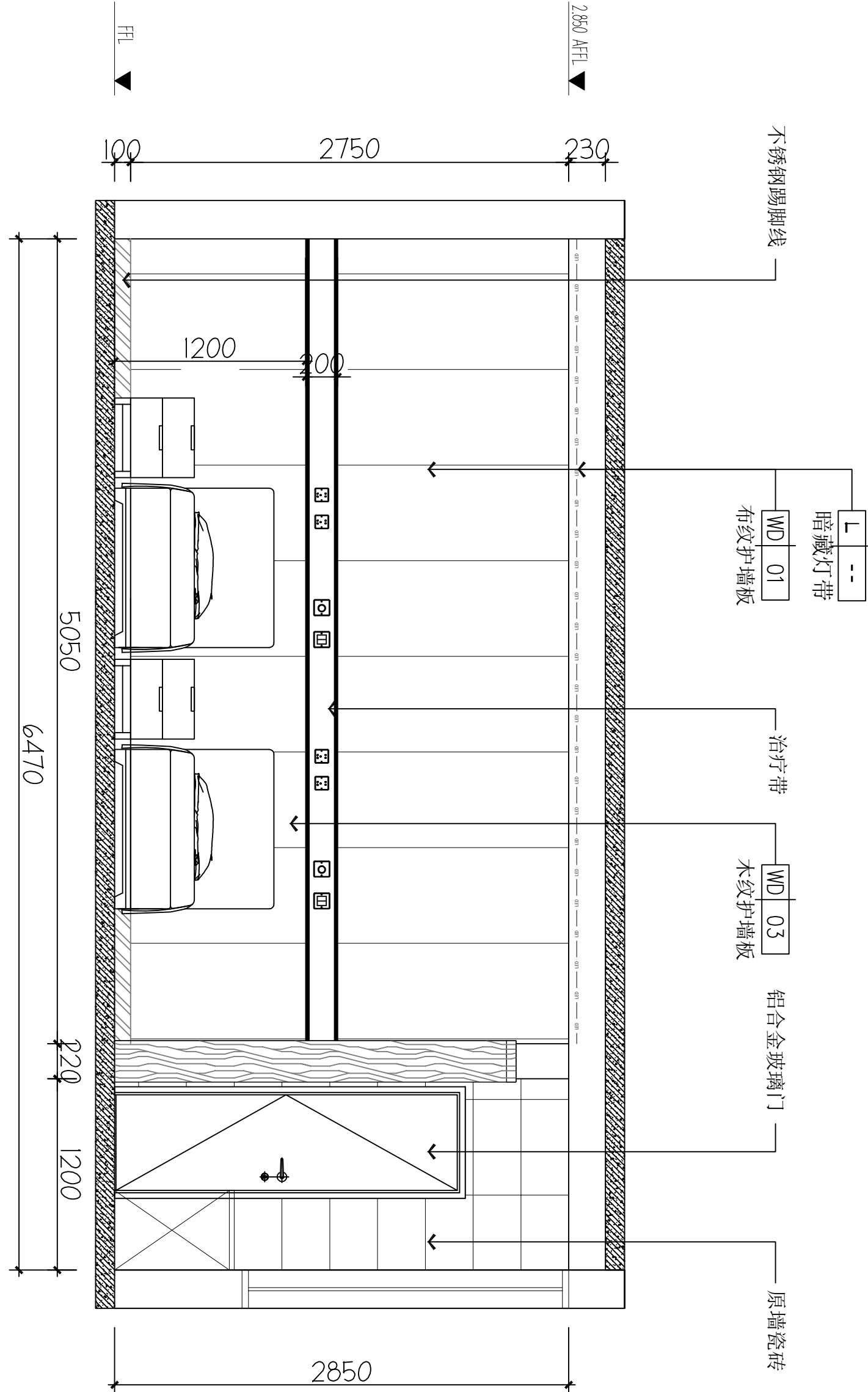
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
Verified by	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
Project manager	林香华	林香华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳	张瑞芳
校对	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图		
Drawn by		

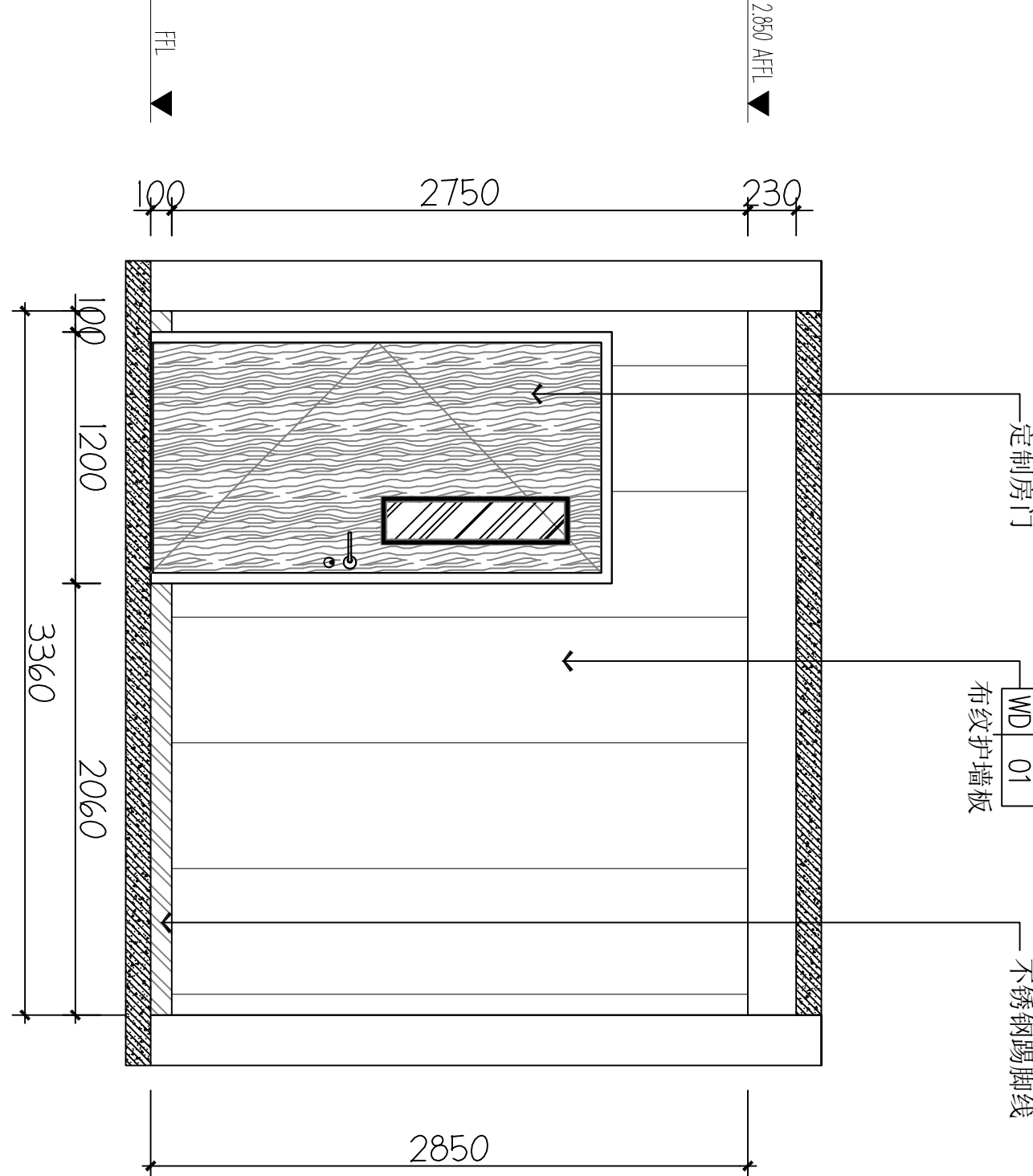
图纸名称 (Drawing Title)

三层双人间立面图1

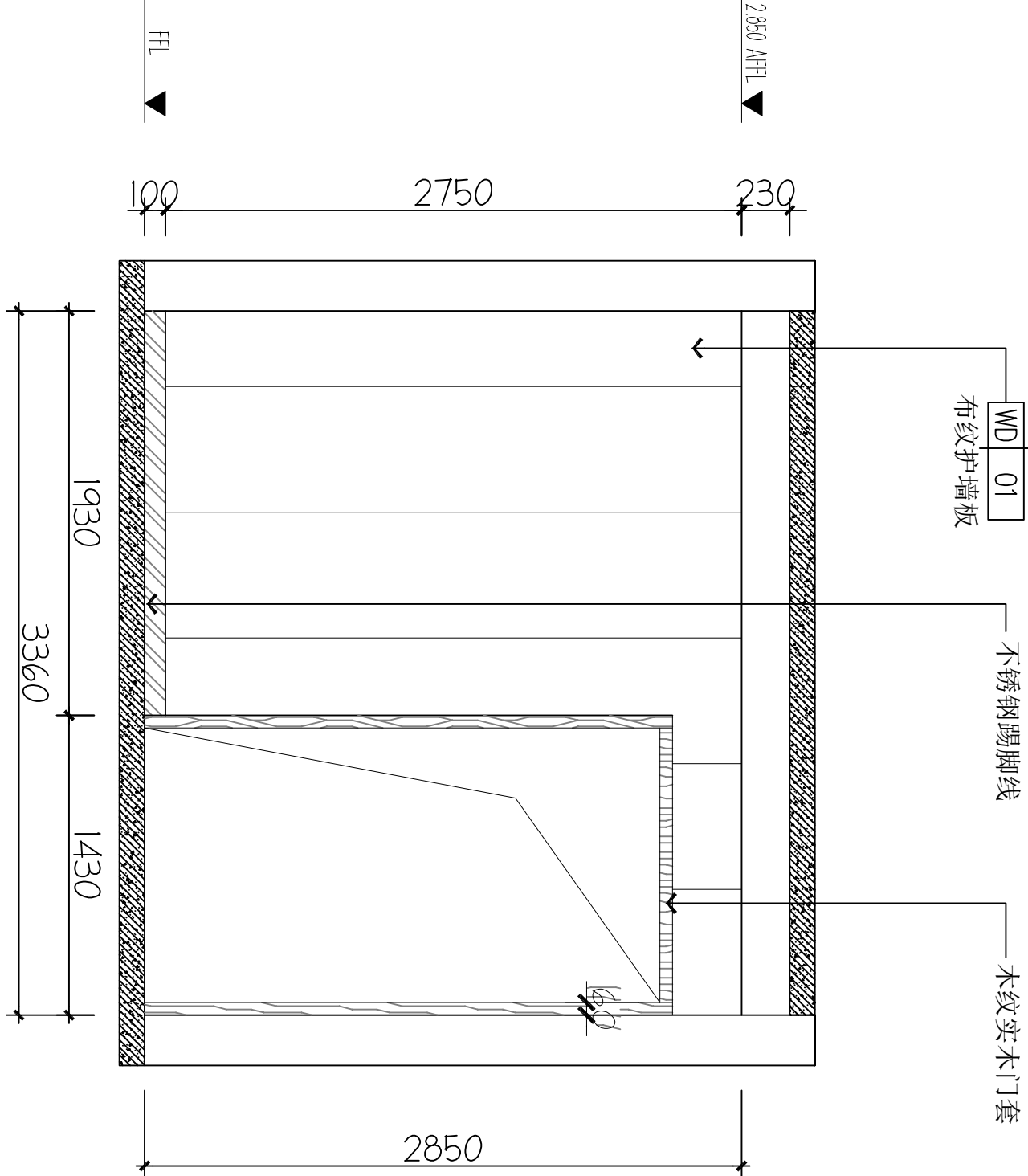
工程编号	007026KF2025JZ
Engineering Number	007026KF2025JZ
专业	建筑
Discipline	建筑
版本号	第一版
Version No.	第一版
图号	IE-06
Drawing No.	IE-06
比例	1:100
Scale	1:100
日期	202602
Date	202602



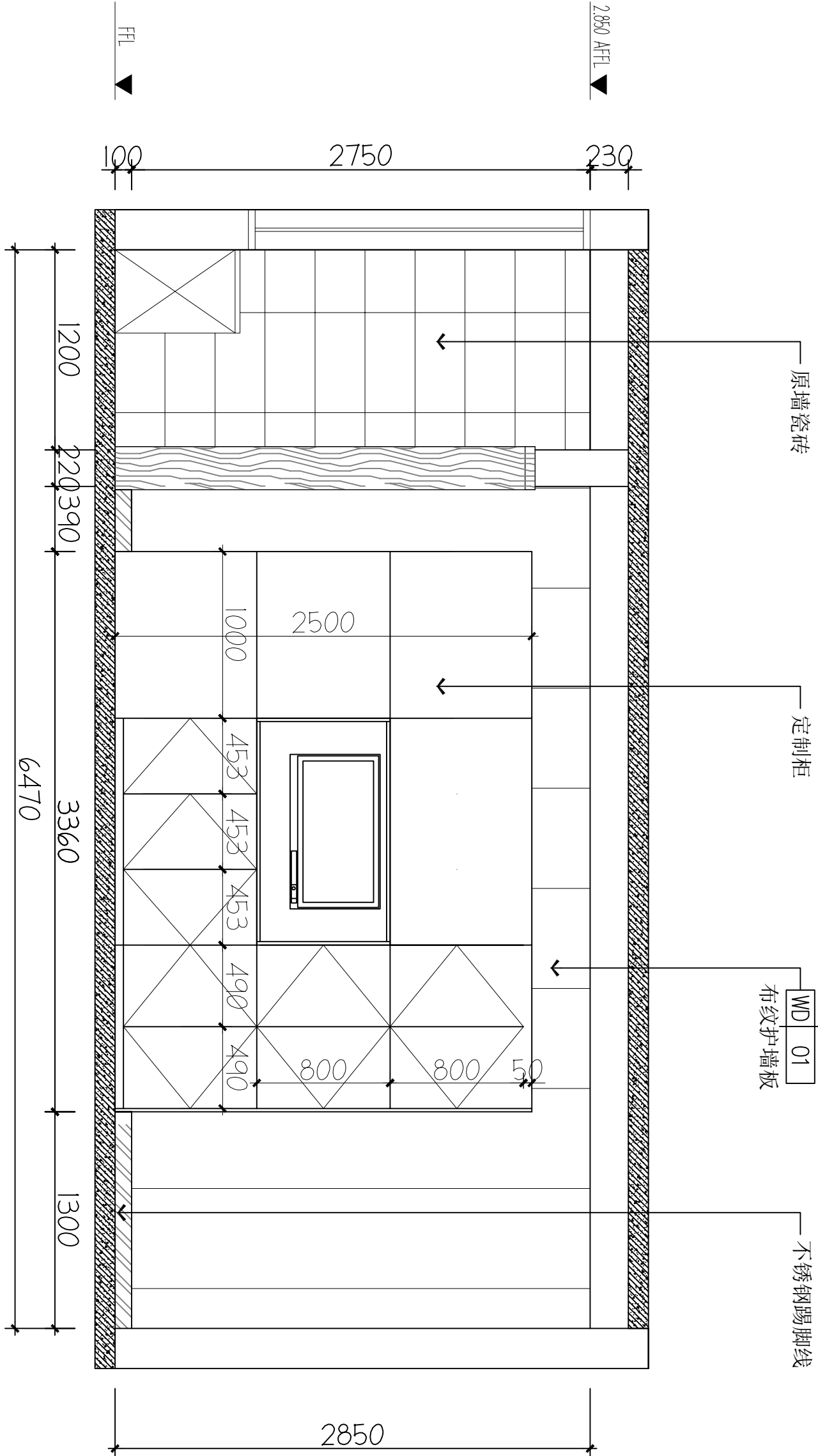
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

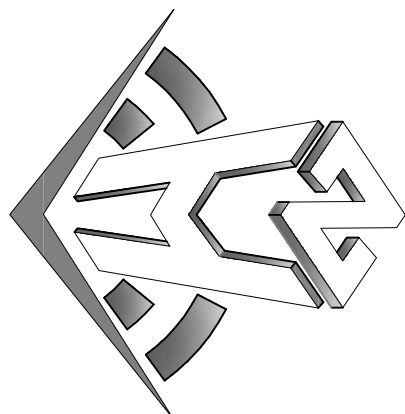


D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., Ltd

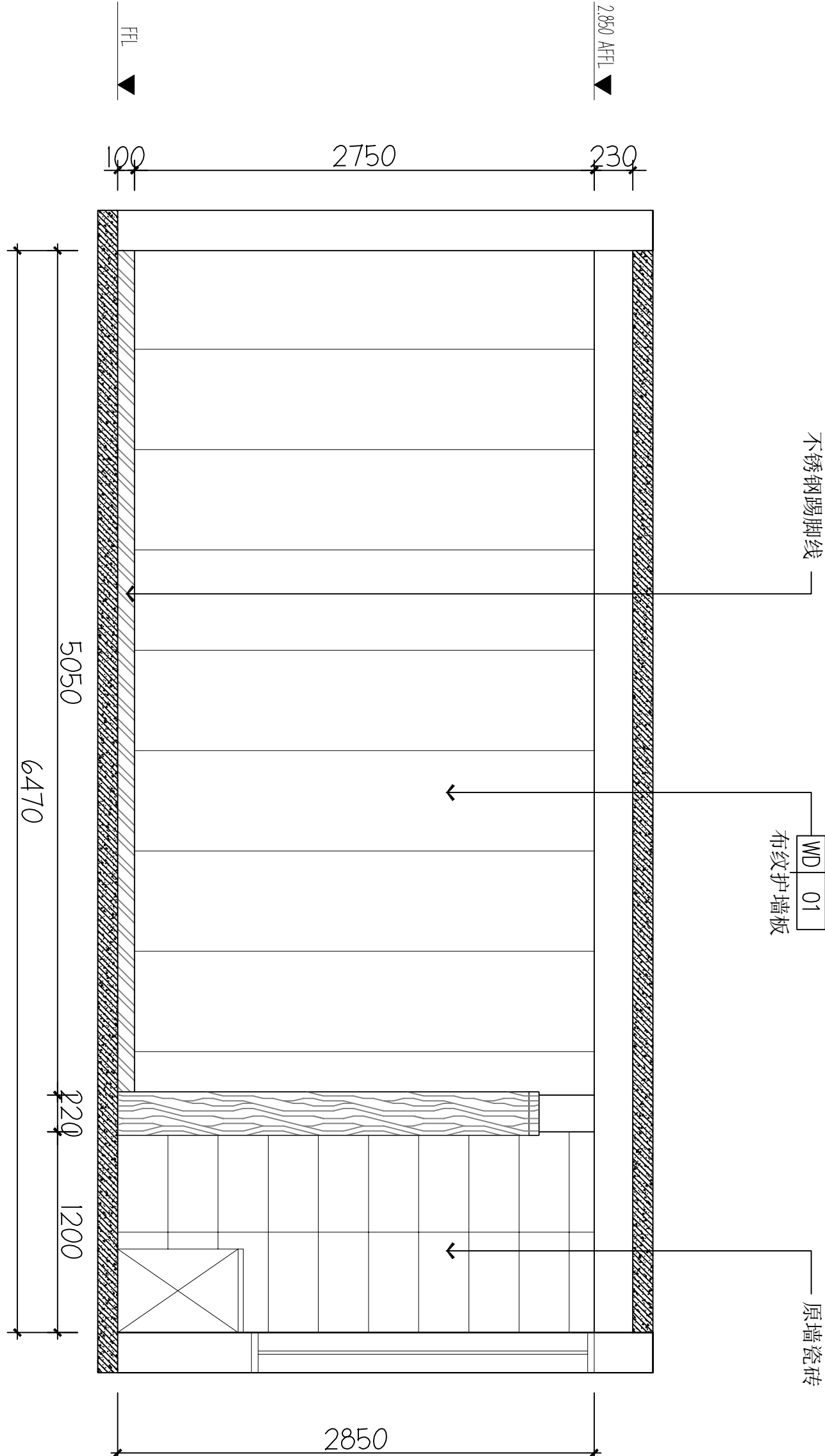
建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A2301010209
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010209
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y120
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图章单位专用章 | Stamp of Examination

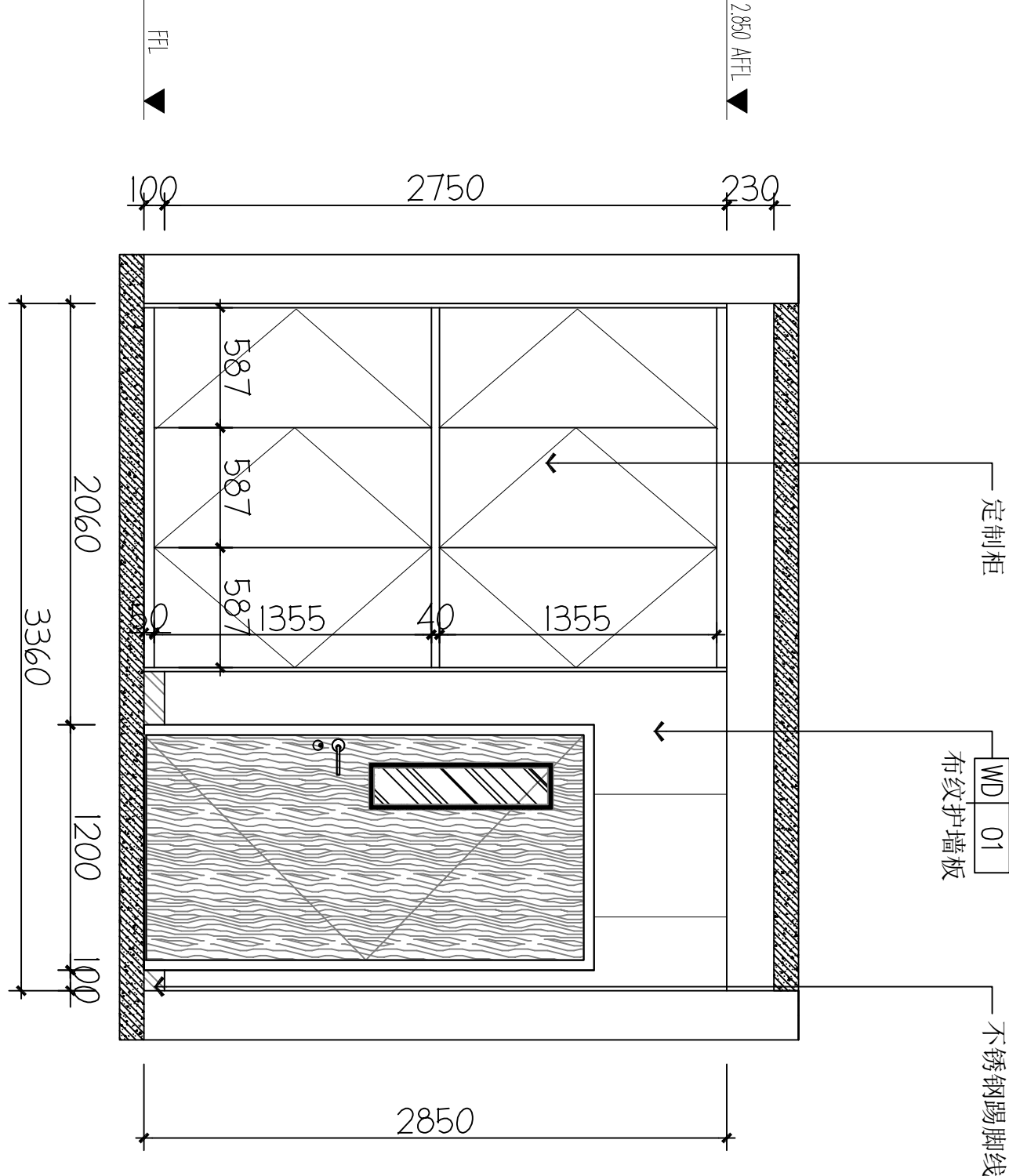
单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

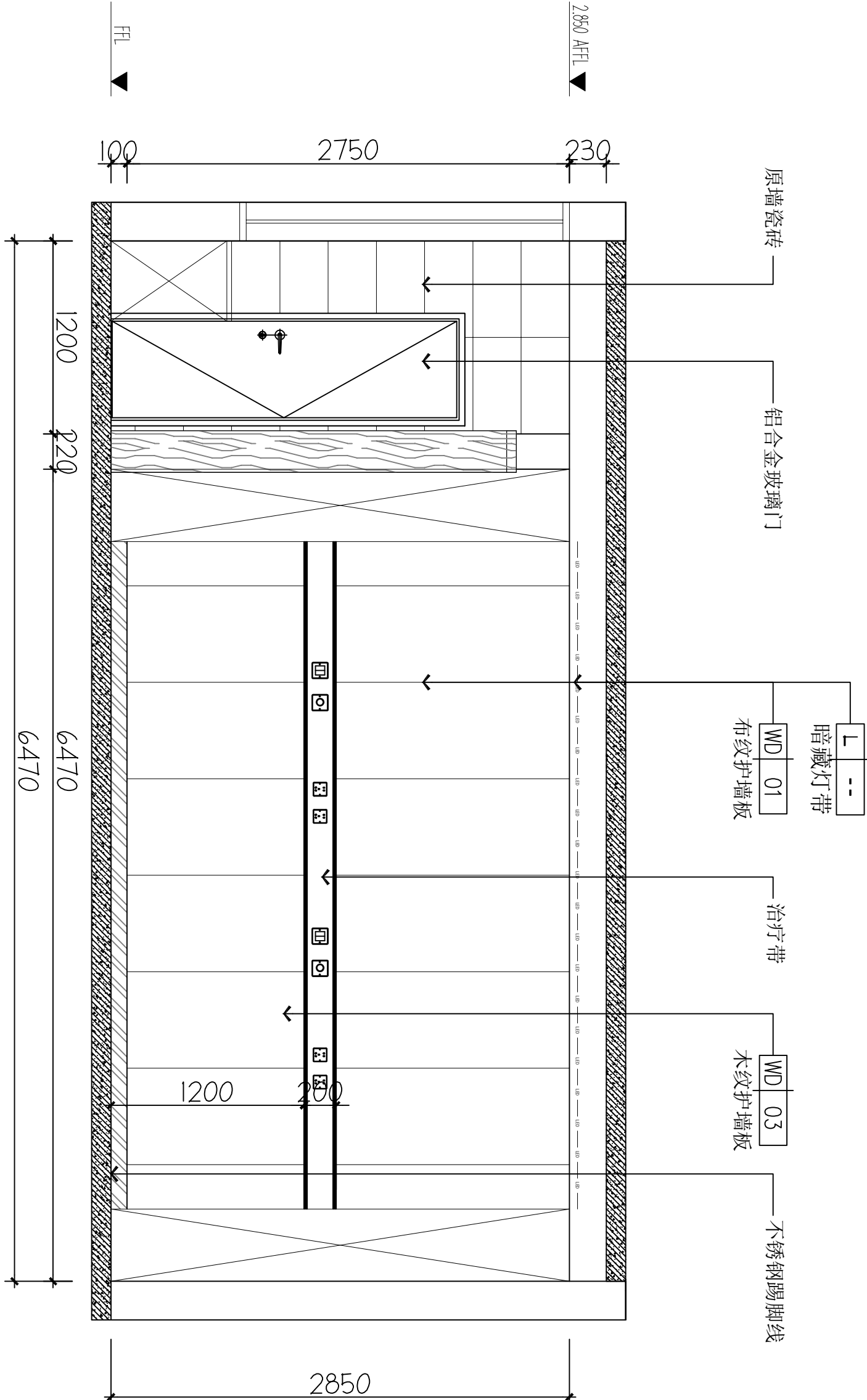
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



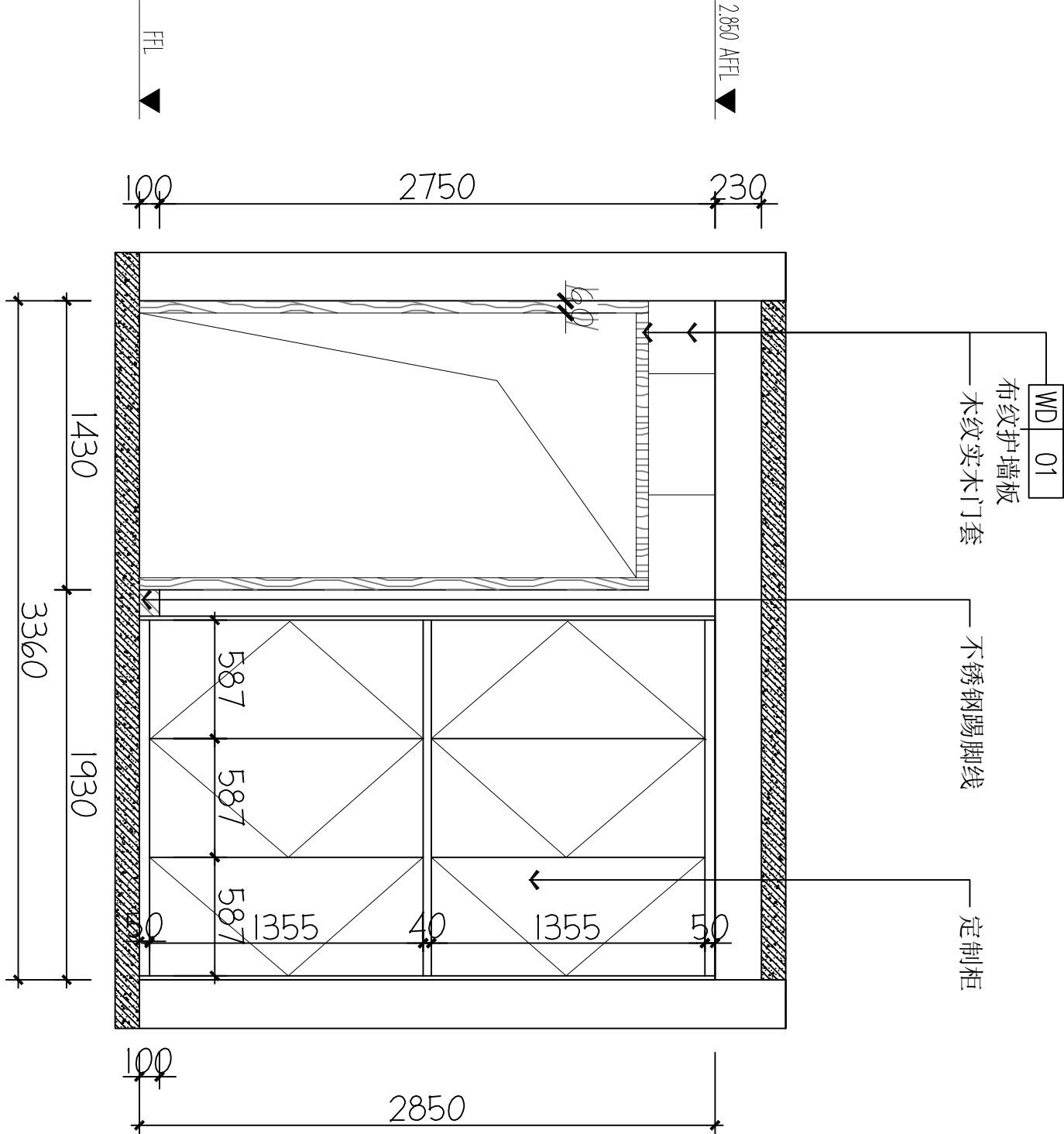
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



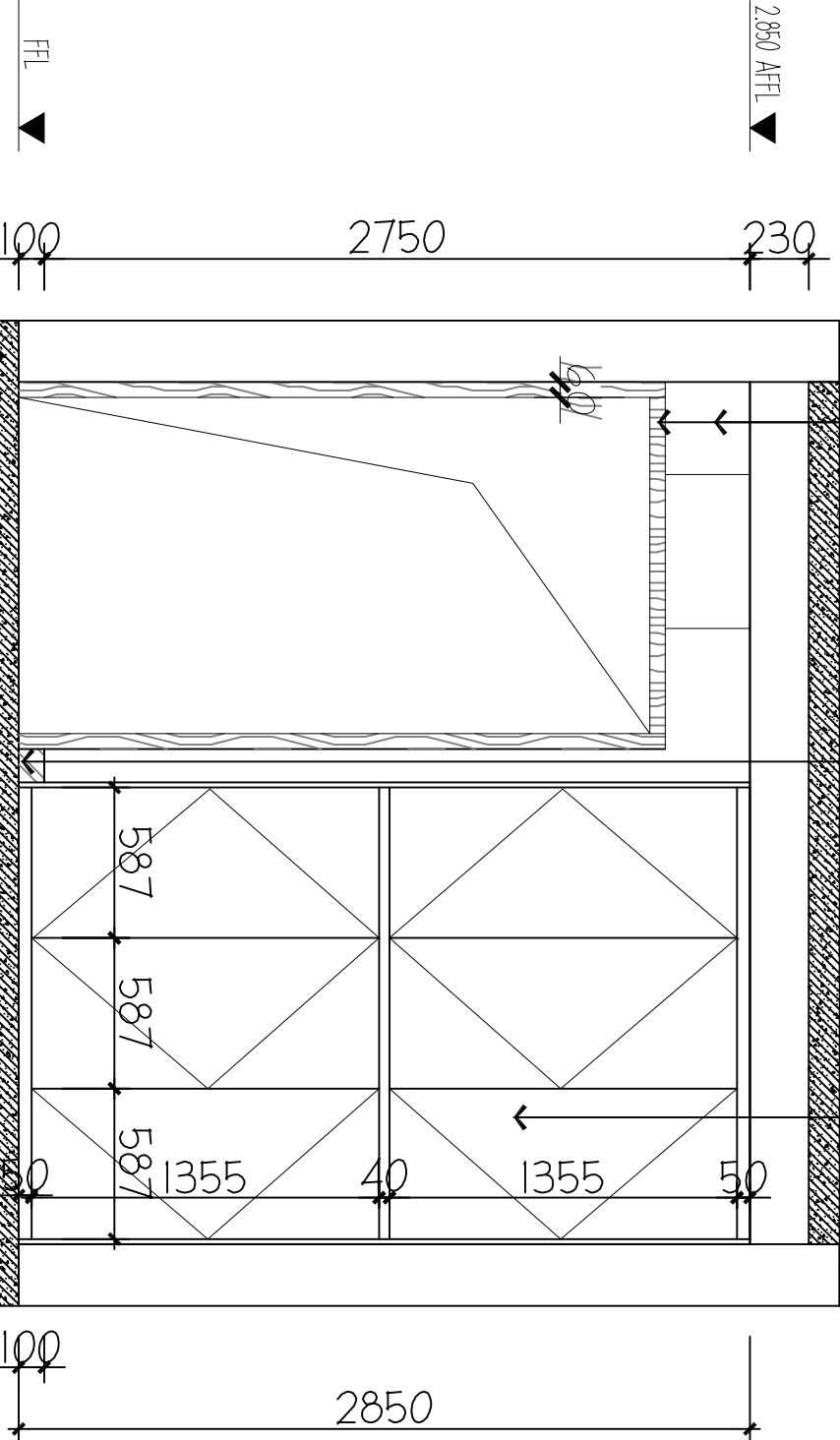
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



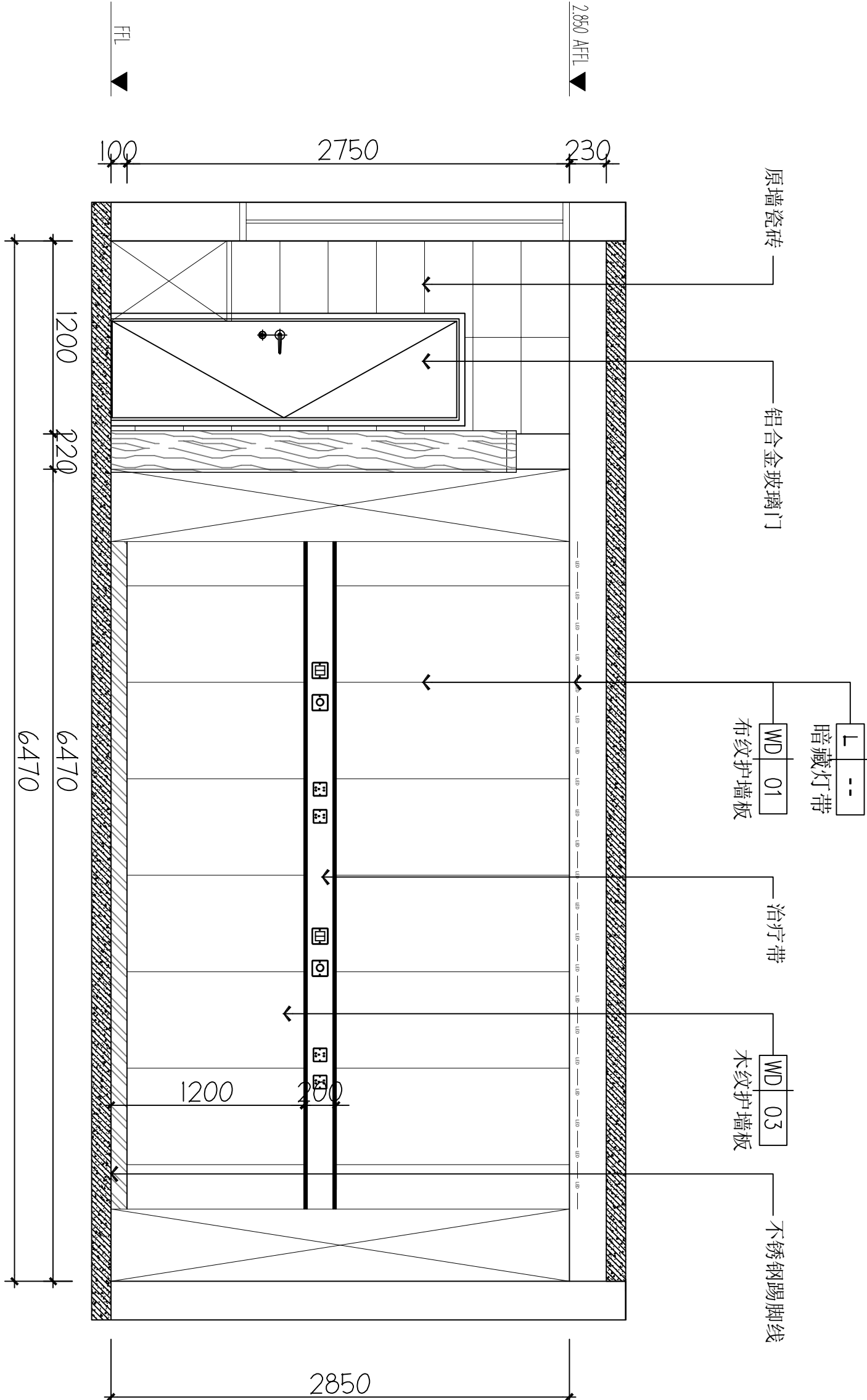
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



图纸名称 (Drawing Title)

三层女值班室立面图

工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ
专业 Discipline	建筑 Architecture
版本编号 Version No.	第一版 First Edition
图号 Drawing No.	IE-07
比例 Scale	1:100
日期 Date	202602

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院
项目名称 (Project Name)
6号楼三层妇科一病区装修改造工程

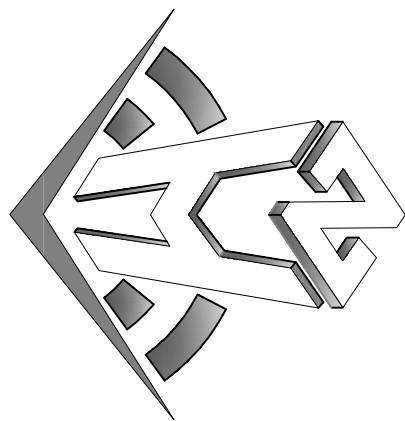
单项名称 (Entry Name)

妇科一病区施工图

审定 Approved by	毛勇
审核 Verified by	林香华
项目负责人 Project manager	林香华
专业负责 Professional manager	张瑞芳
校对 Checked by	丁延光
设计 Designer	许华文
制图 Drawn by	许华文

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工, 仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图, 修改图纸注明最新版本号, 之前版本号图纸作废, 不得使用.

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



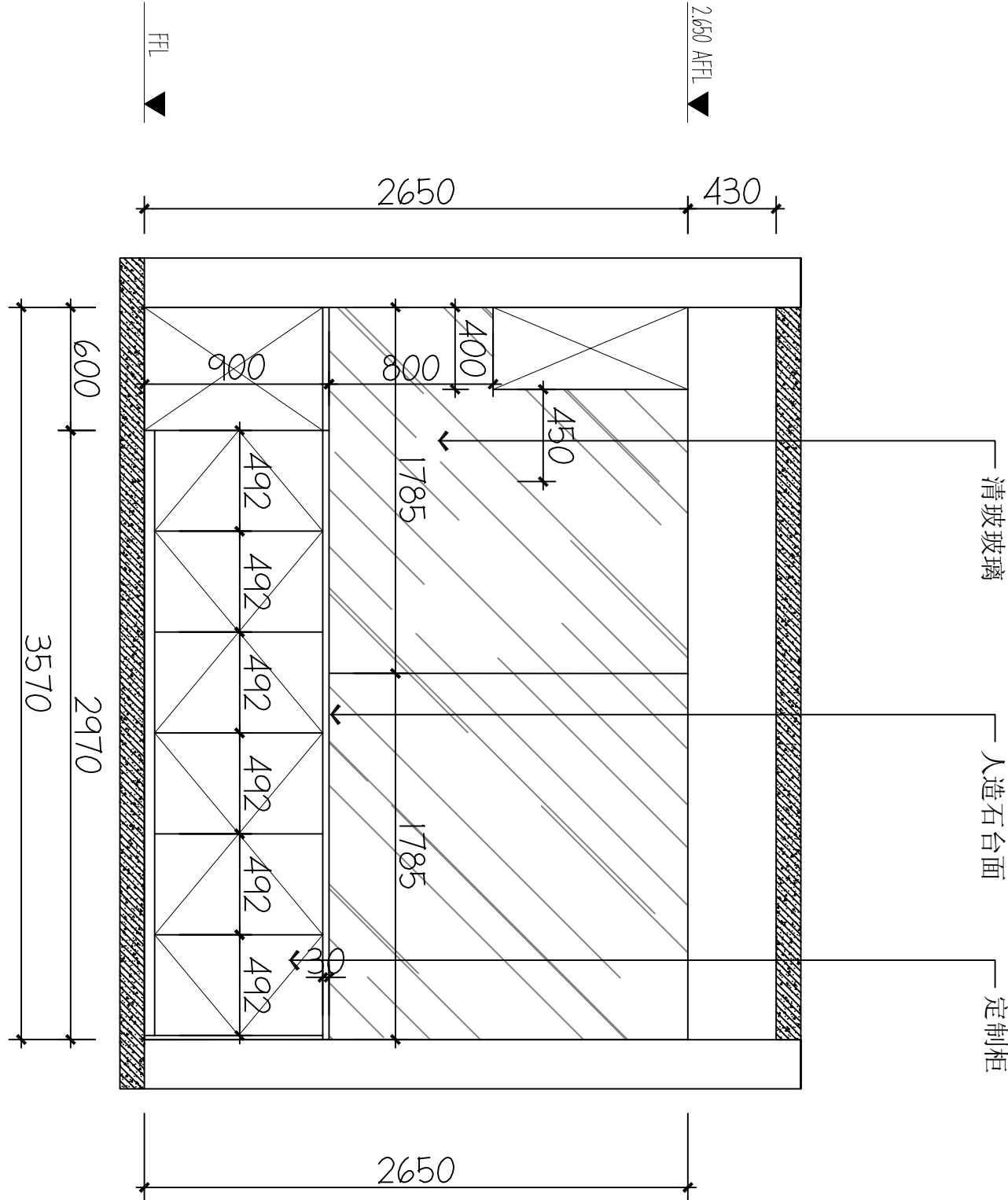
中合一工程设计有限公司
Sinole No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
电力行业(发电、变电、输电)乙级
证书编号: A2301010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0134162088979455C-2020(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

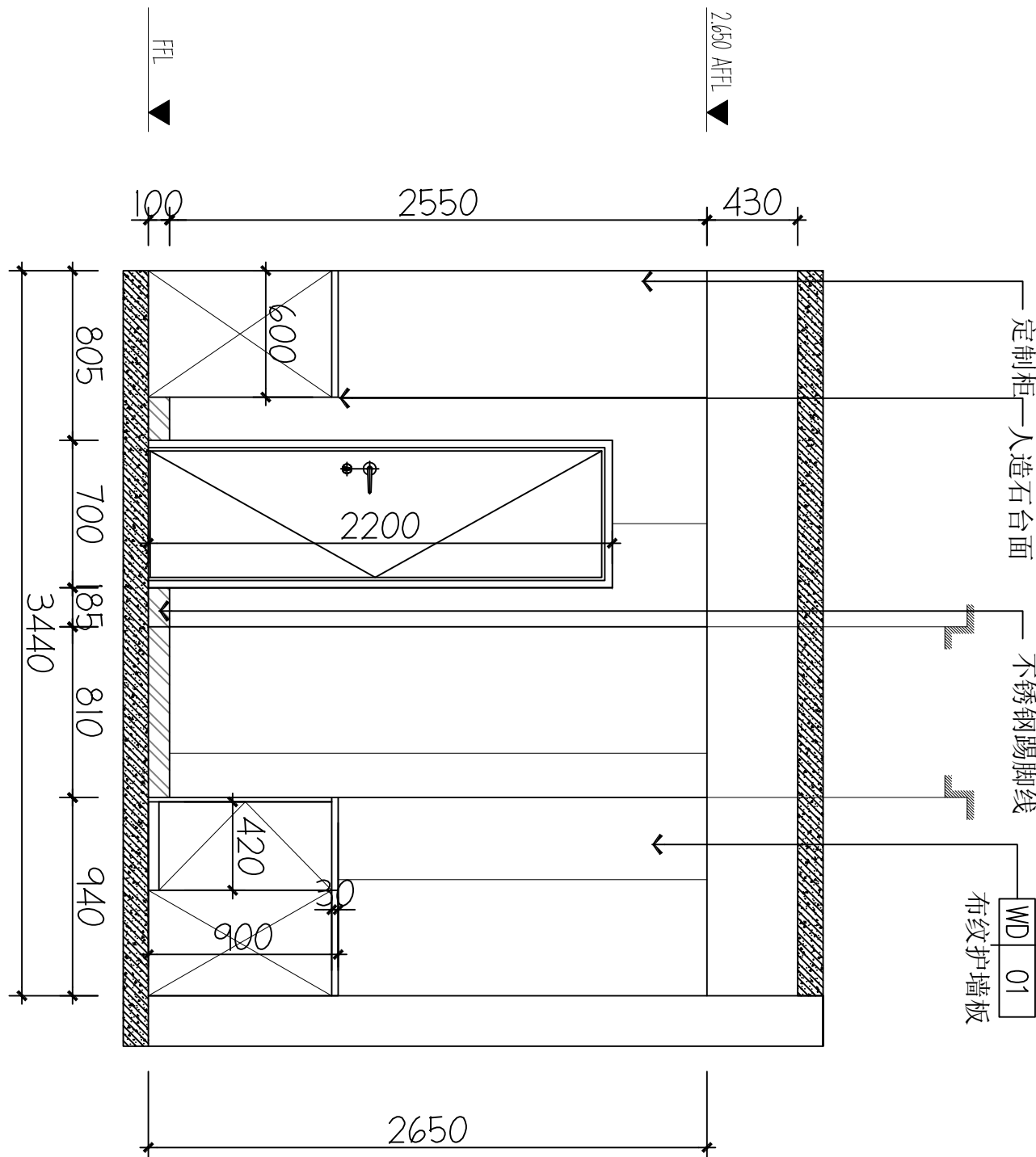
图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

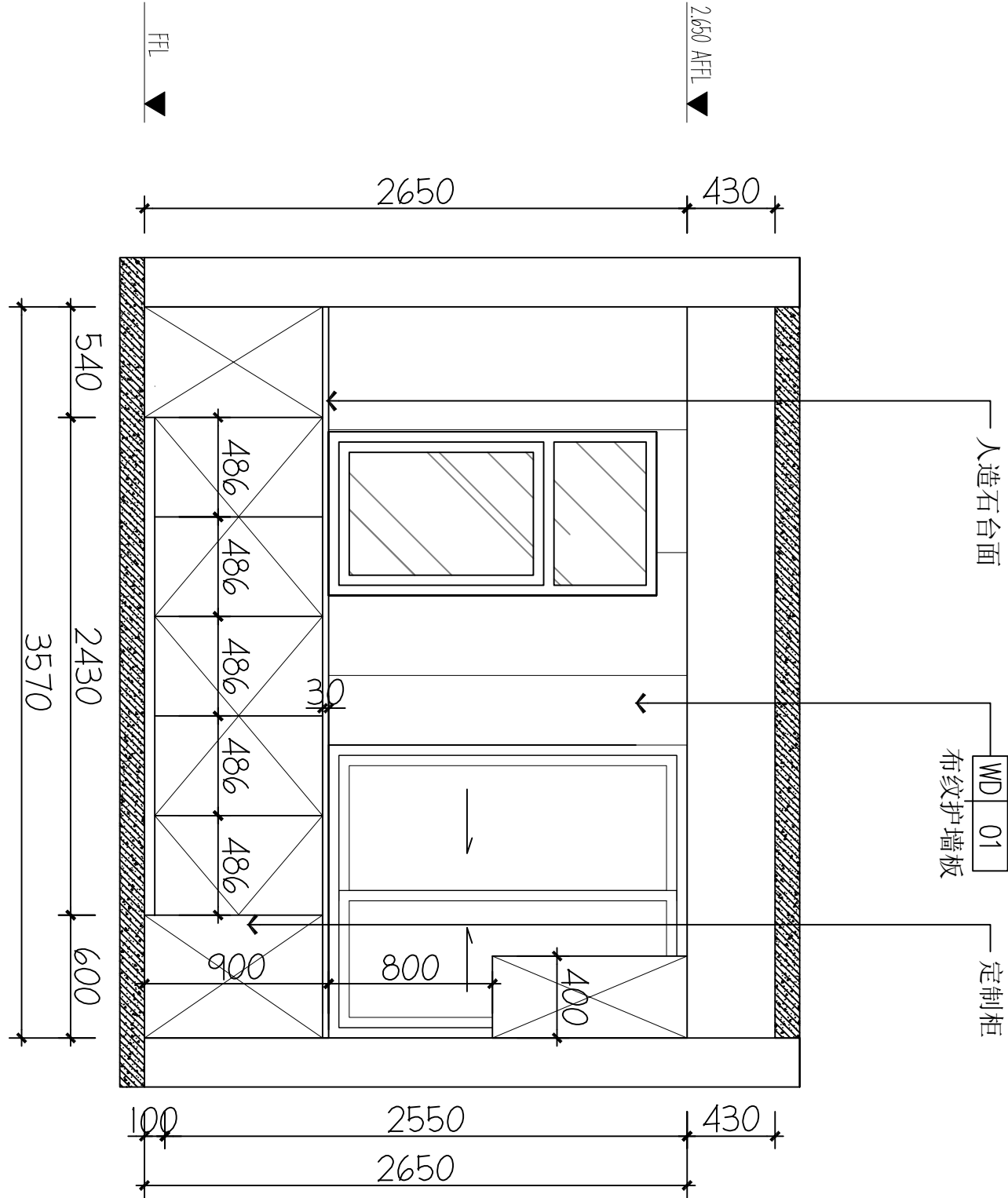
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



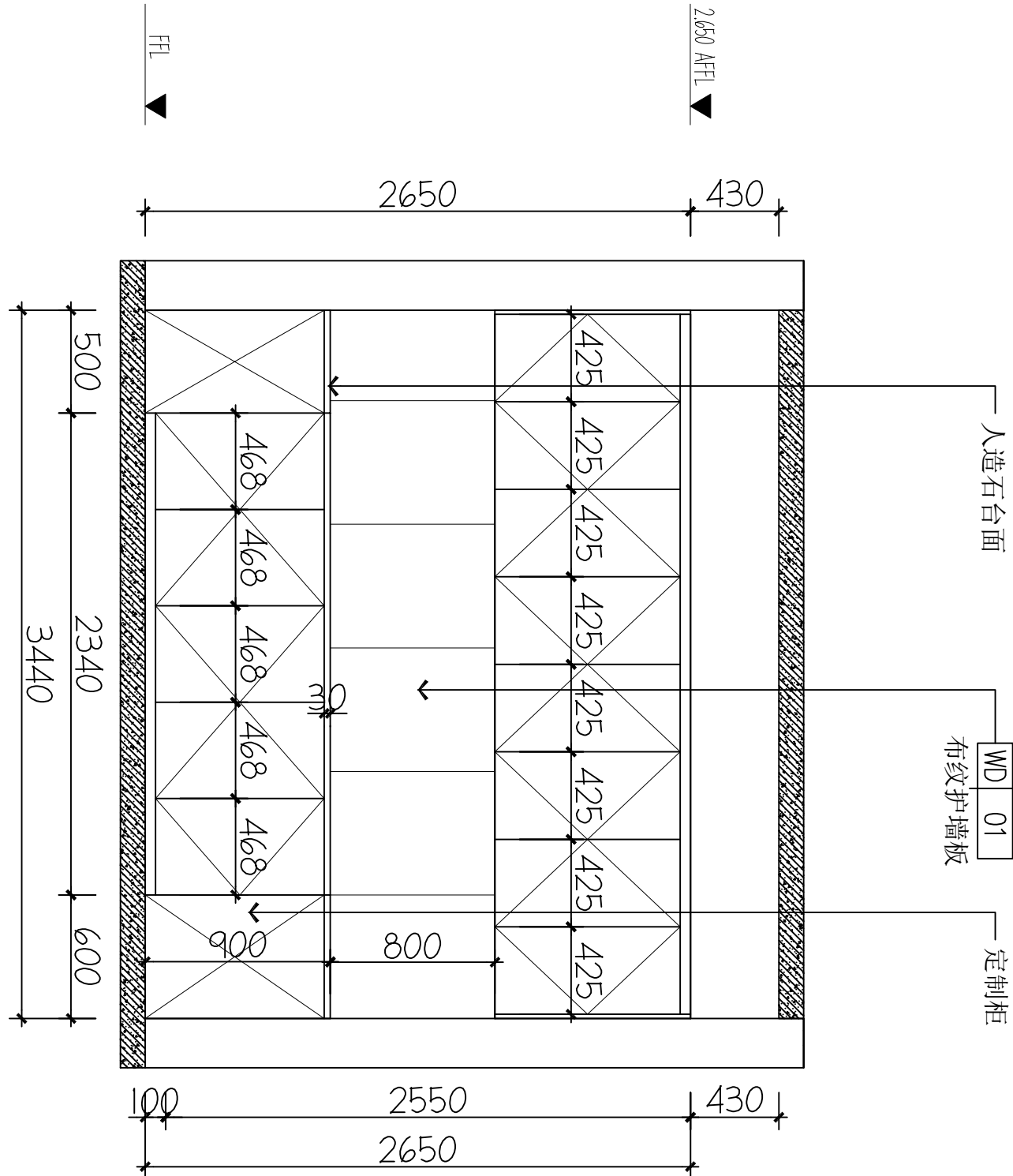
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



工程编号 Engineering Number	0070206KF2025JZ		
专业 Discipline	建筑 Architecture	设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition	图号 Drawing No.	IE-08
比例 Scale	1:100	日期 Date	202602

治疗室立面图 (Drawing Title)			
妇科名称 (entry name)			
妇科一病区施工图			
审定 Approved by	毛勇	毛勇	
审核 Verified by	林香华	林香华	
项目负责人 Project manager	林香华	林香华	
专业负责 Profession manager	张瑞芳	张瑞芳	
校对 Checked by	丁延光	丁延光	
设计 Designer	许华文	许华文	
制图 Drawn by			

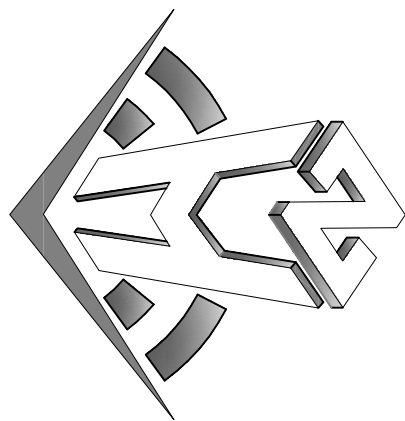
C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Shinole No. 1 Engineering & Design Co., LTD

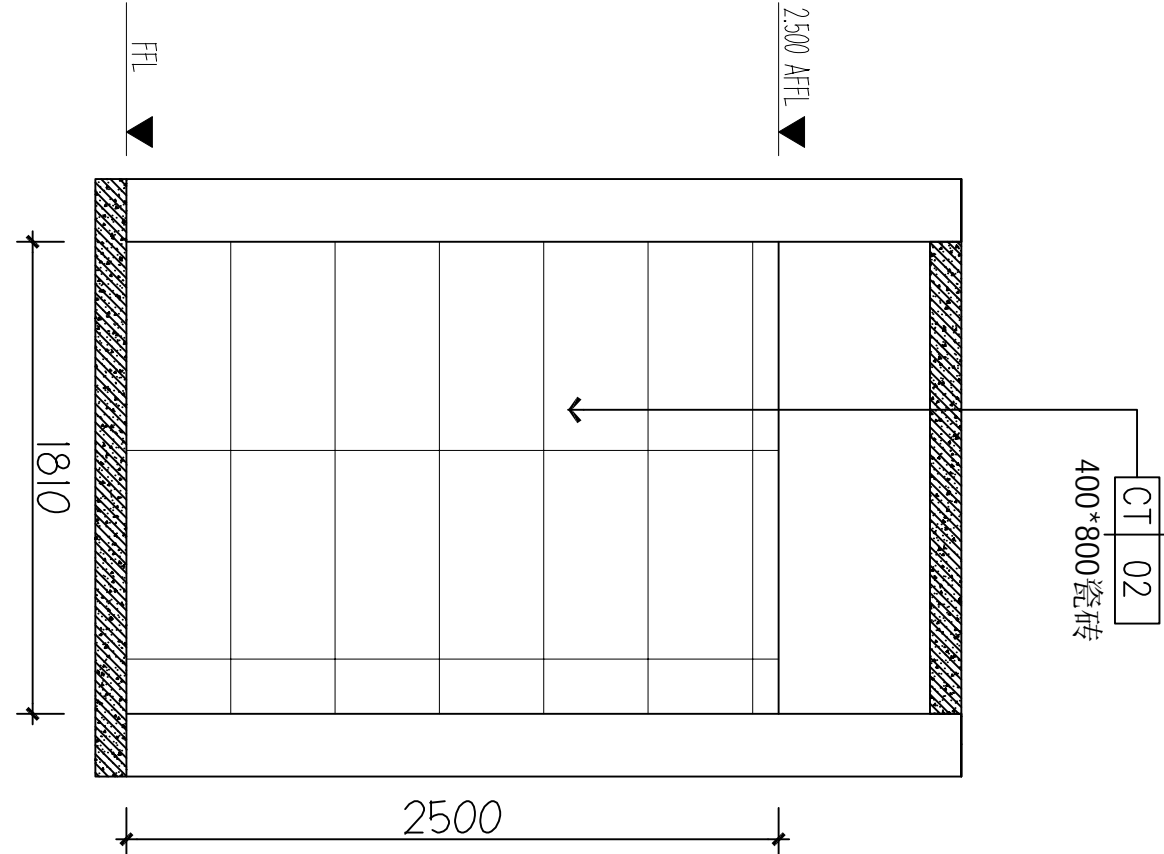
建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、排灌)乙级
证书编号: A234010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A234010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013416288879455C-2020(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 能土规字第06号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

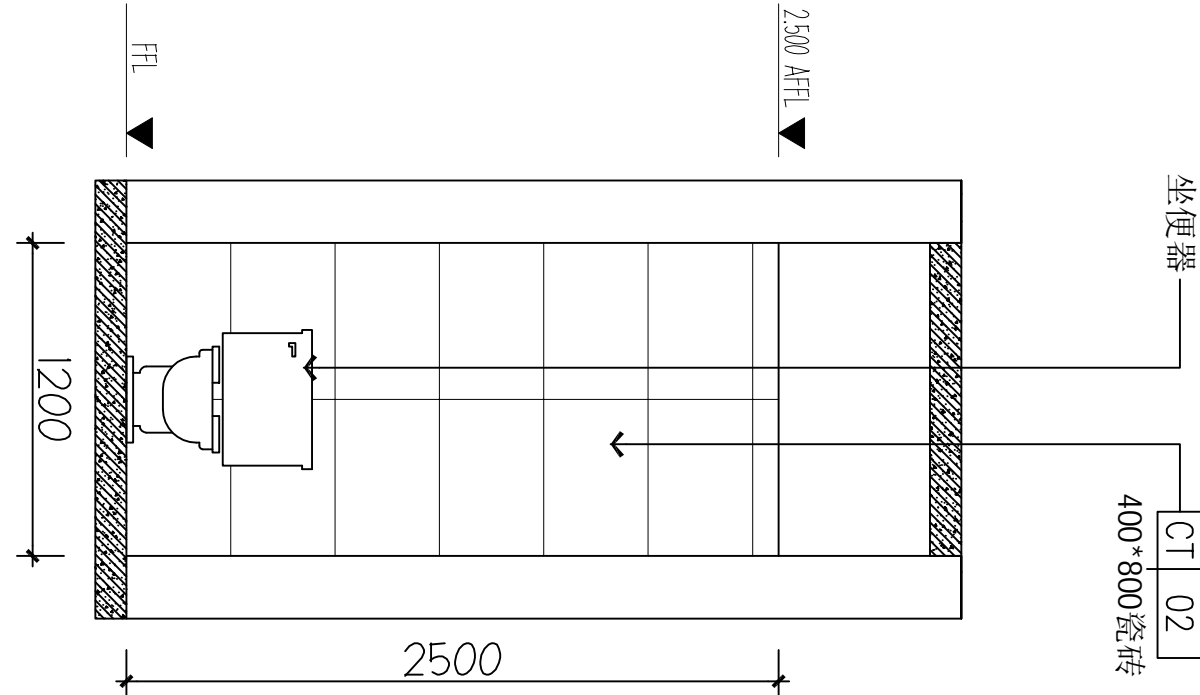
单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

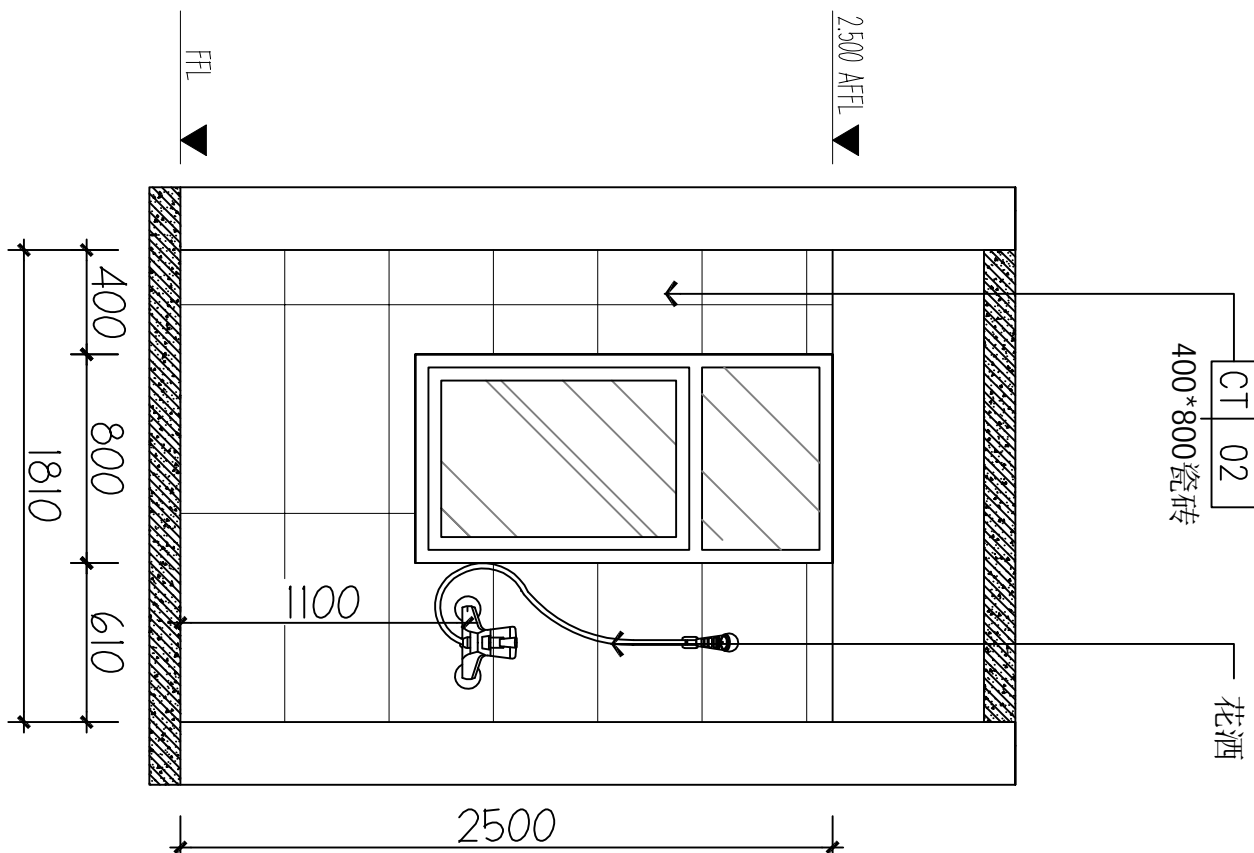
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



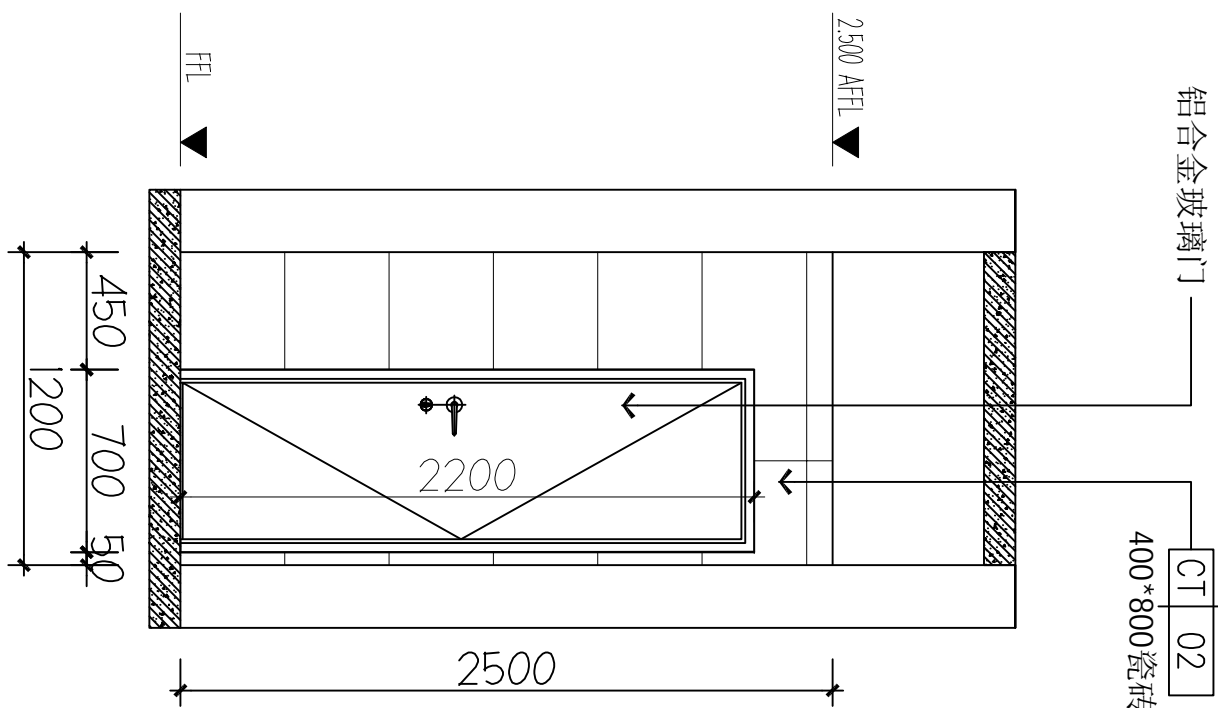
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



审核单位:
PARTICIPATION:
审核: 校核: 设计:
Verified by: Checked by: Designer:

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

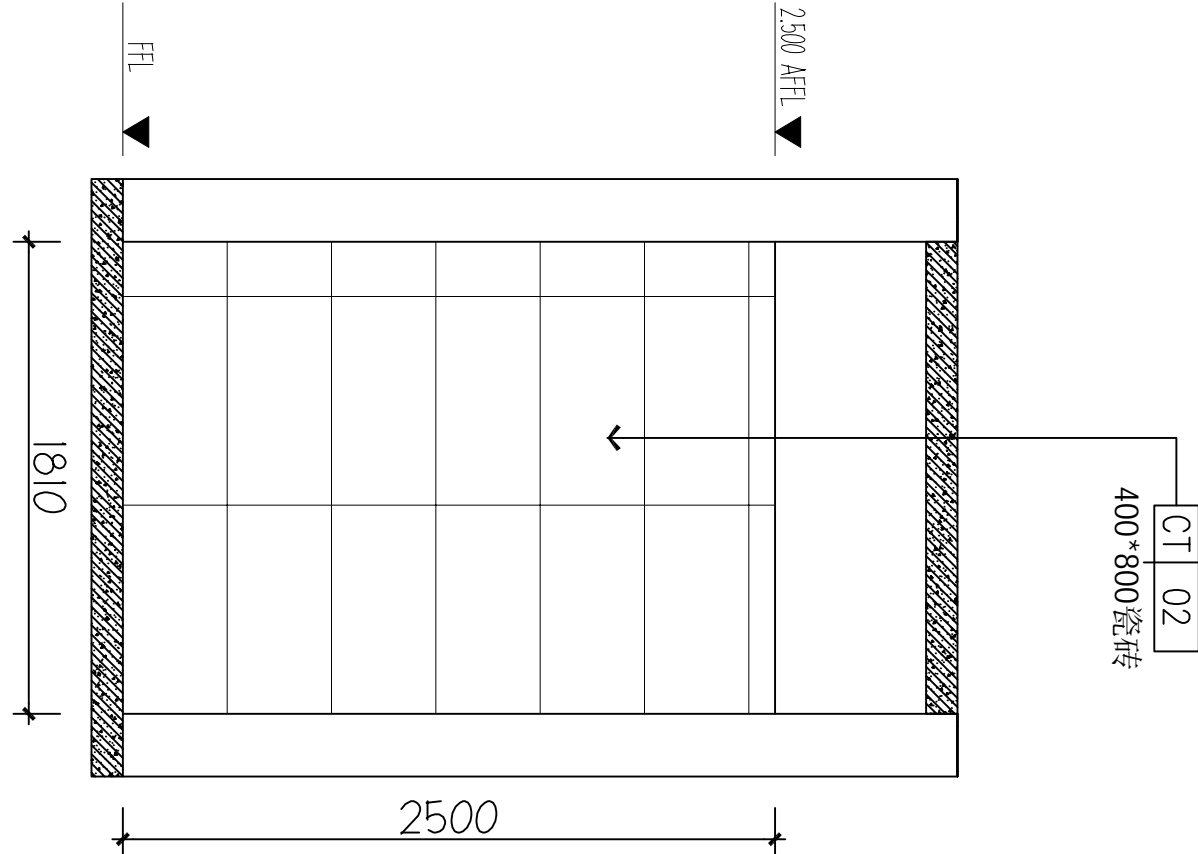
审定: 毛勇
审核: 林春华
设计: 林春华
项目负责人: 林春华
专业负责人: 张瑞芳
校核: 丁延光
设计: 丁延光
制图: 许华文
审核: 许华文

图纸名称 (Drawing Title)

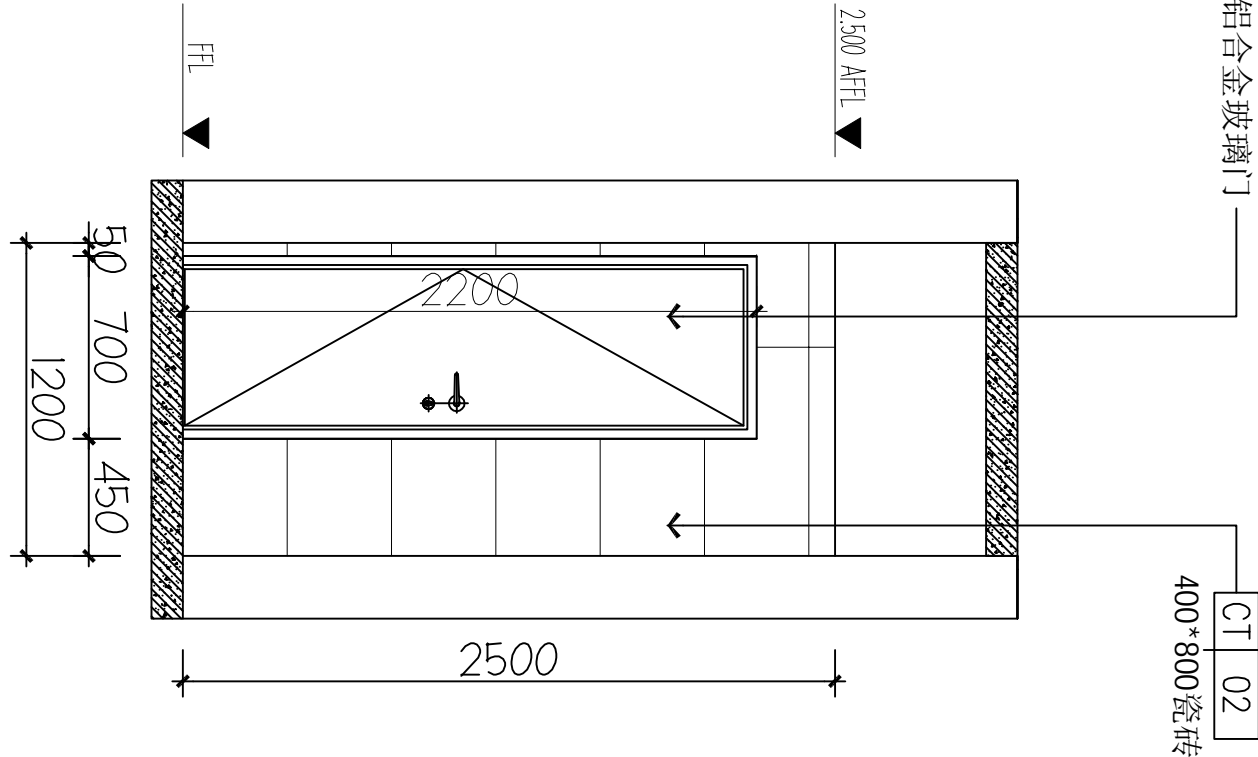
卫生间立面图1

工程编号: 007026KF2025JZ
专业: 建筑
版本: 第一版
图号: IE-10
比例: 1:100
日期: 202602

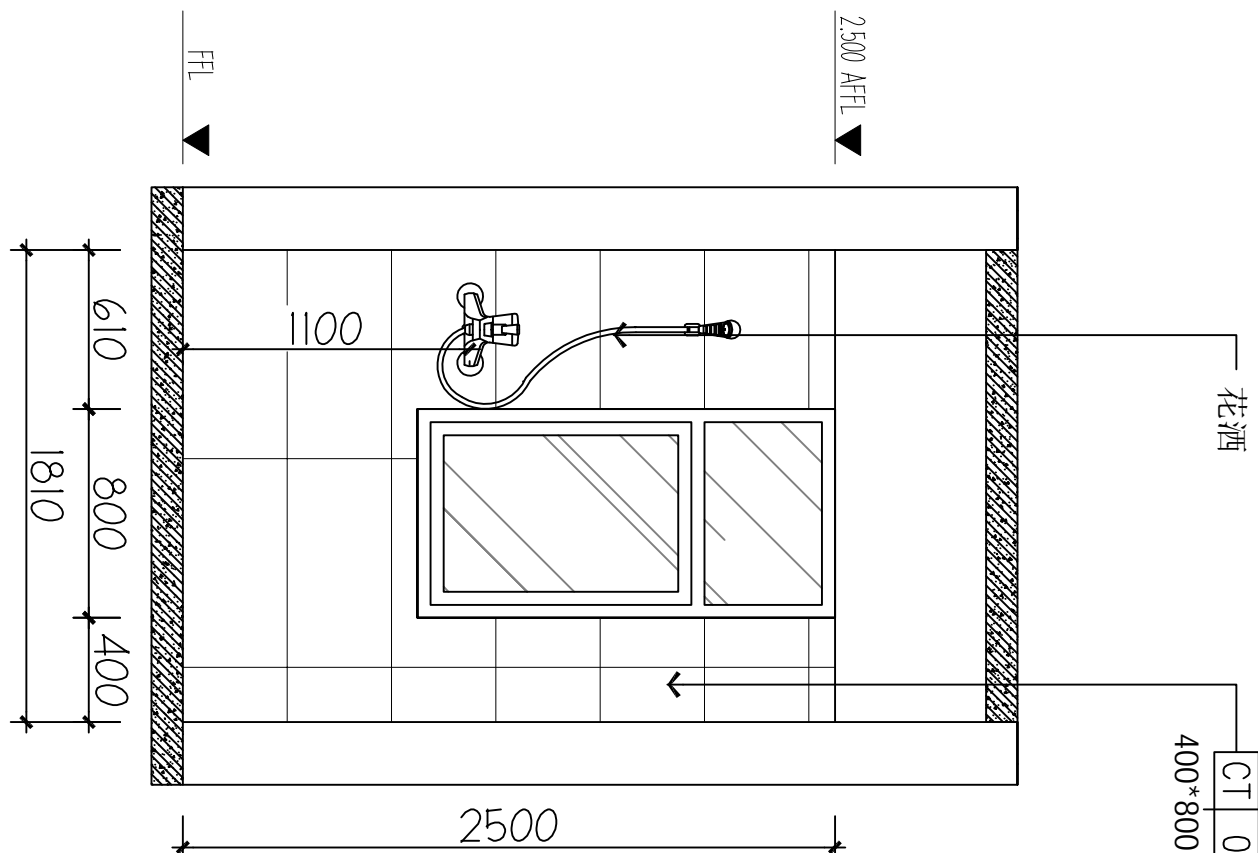
A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



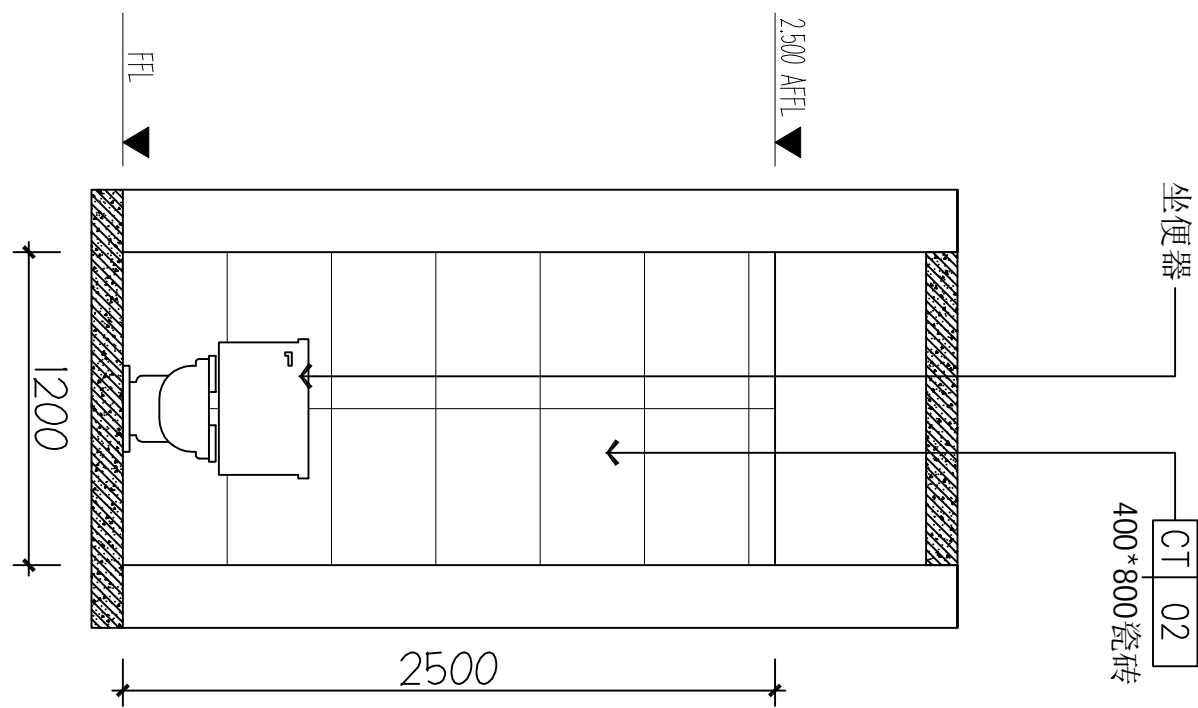
B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



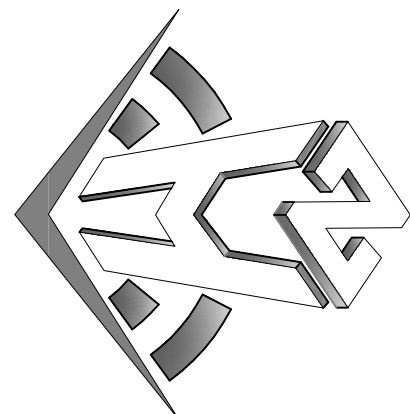
D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门审核和审批，不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图，修改图纸注见最新版本号，之前版本号图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohe No. 1 Engineering & Design Co., Ltd

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
电力行业(输电、变电、配电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A231010209
城乡规划编制乙级
证书编号: A231010209
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 01316228879455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPANT:

审核
Verified by
Checked by
Design

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

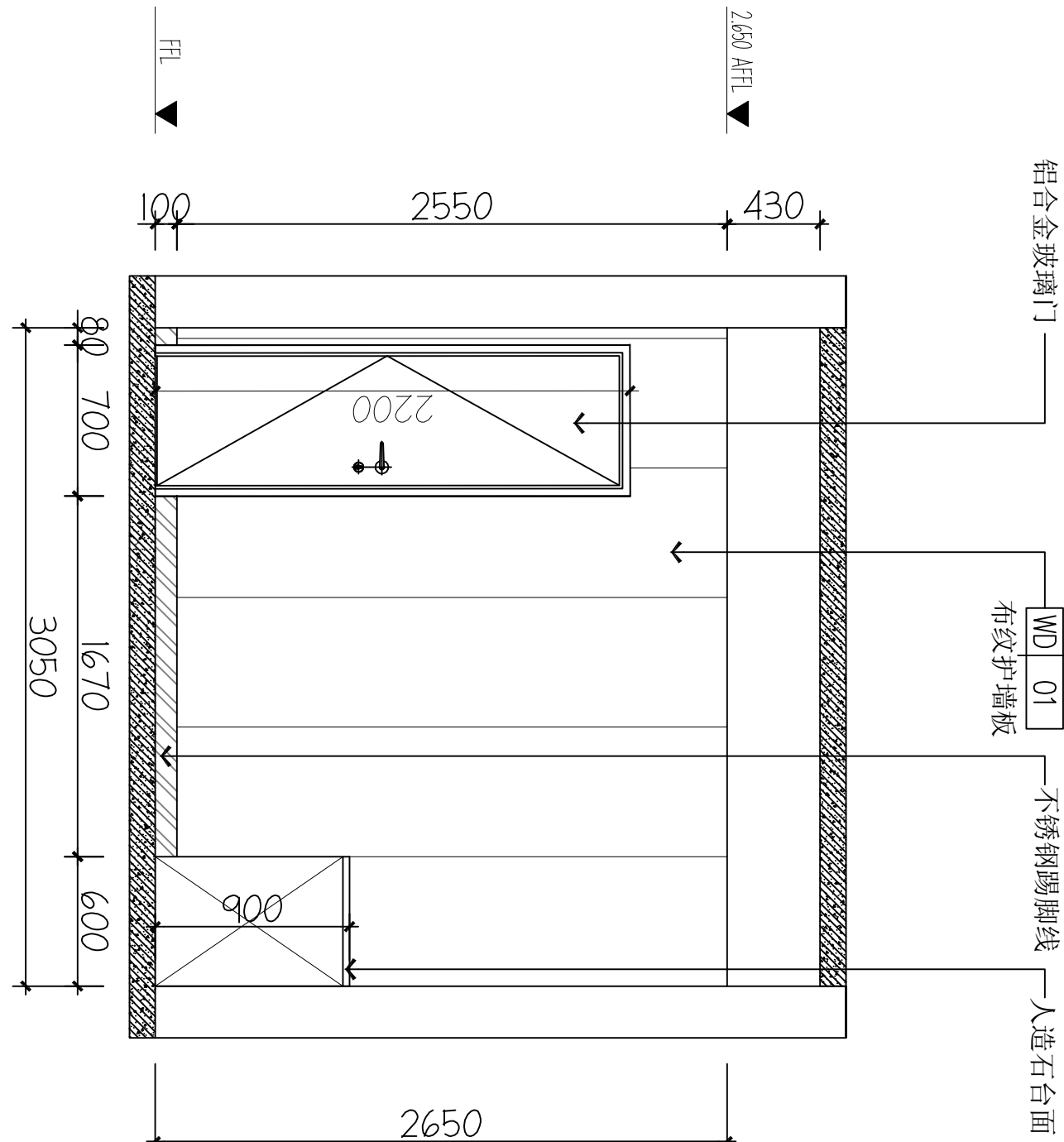
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林春华	林春华
项目负责人	林春华	林春华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
校对	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
制图		
Drawn by		

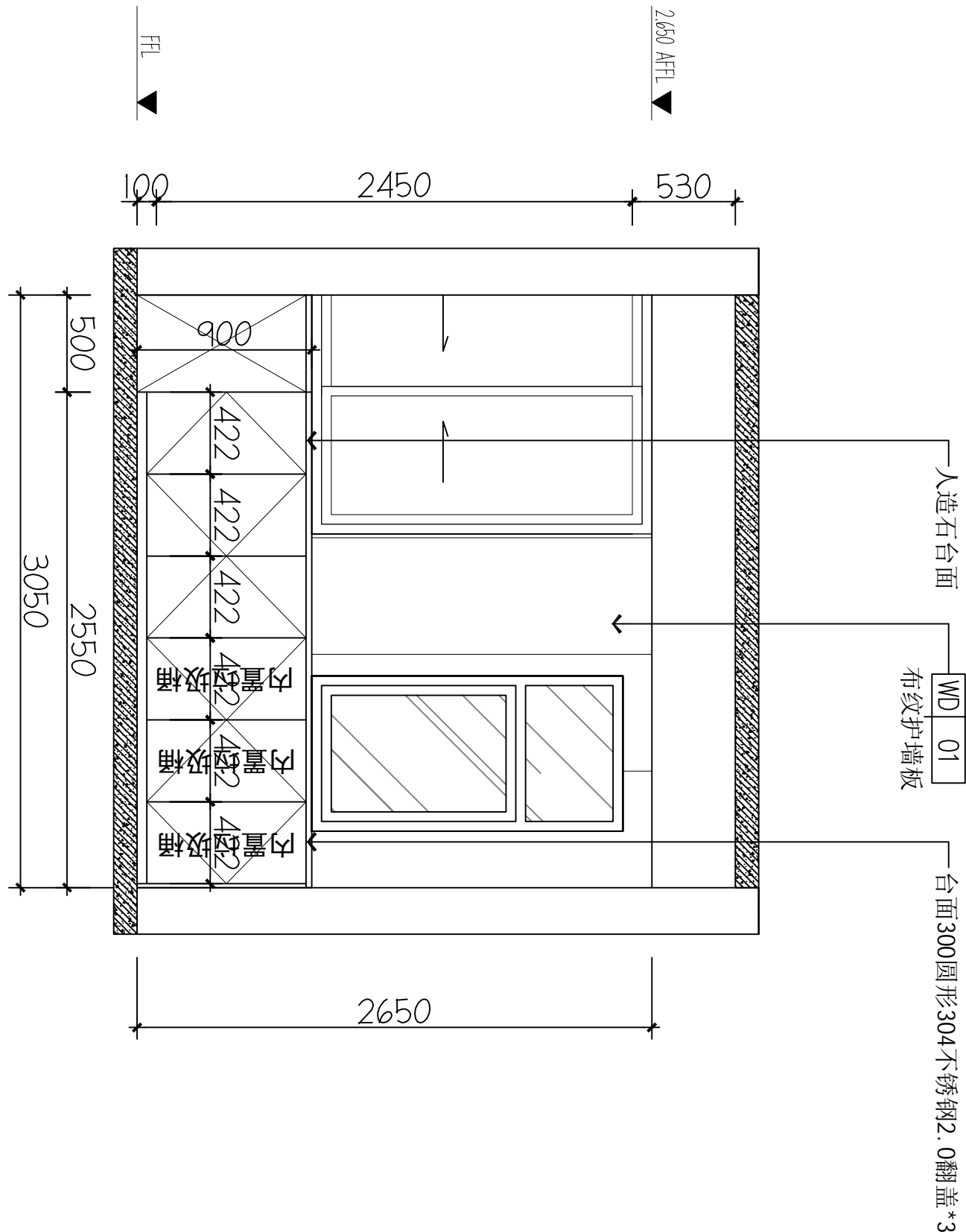
图纸名称 (Drawing Title)

处置室立面图

工程编号	007026KF-2025JZ
专业	建筑
设计阶段	施工图
版本编号	第一版
图号	IE-12
比例	1:100
日期	202602



A ELEVATION
FF-03 立面图
1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图
1:40

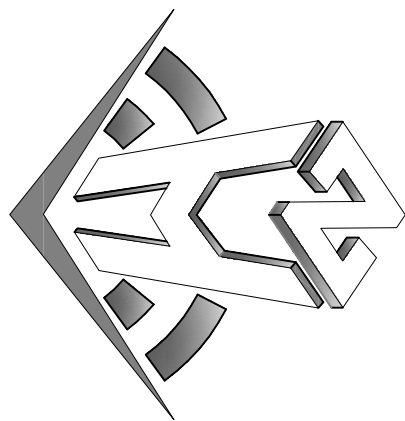
C ELEVATION
FF-03 立面图
1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图
1:40

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门同意和审核机构认可，不得用于现场施工，仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图，修改图纸注见最新版本号，之前版本与图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



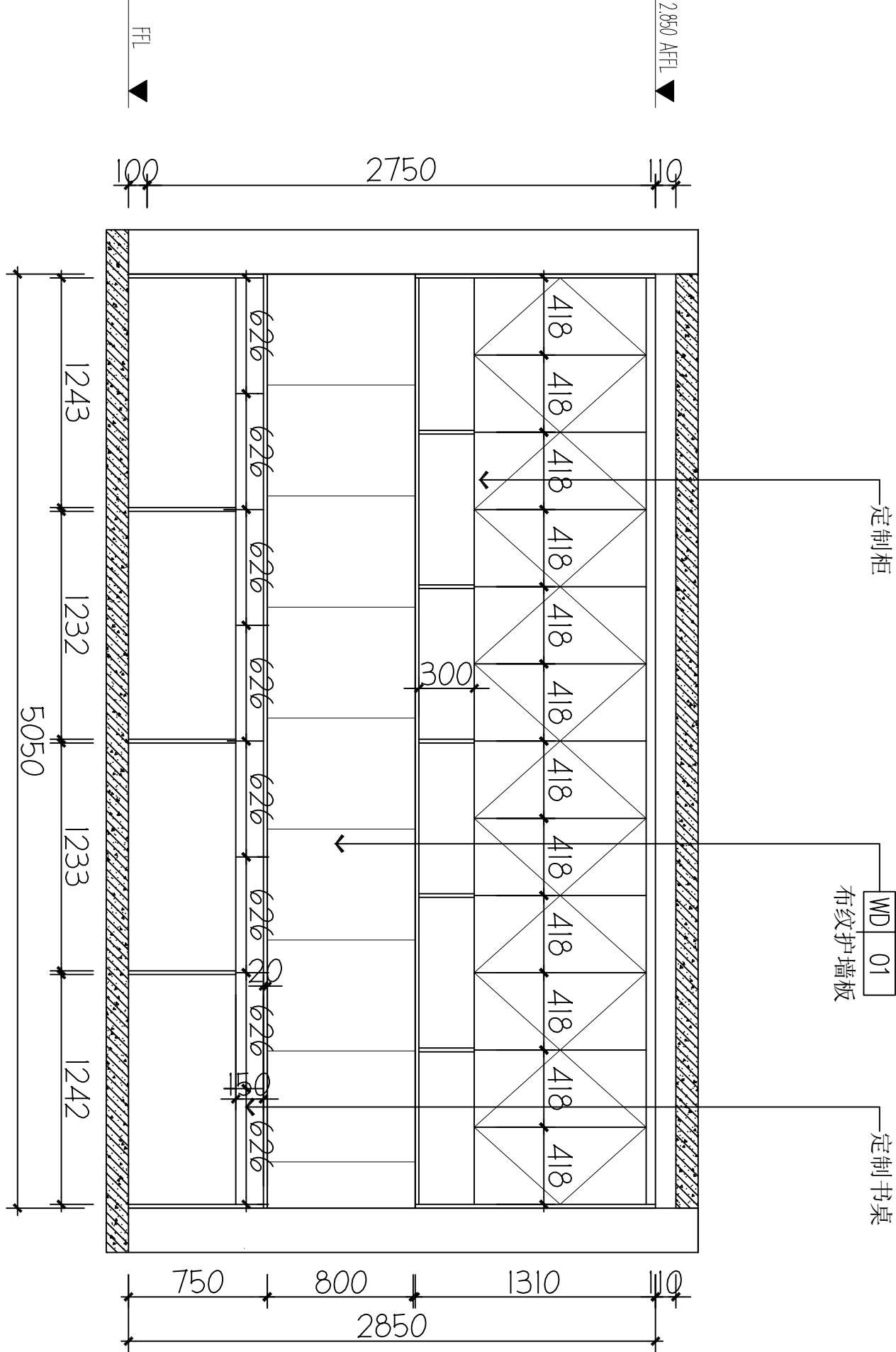
中合一工程设计有限公司
Shinole No. 1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、排灌)乙级
证书编号: A2301010099
城乡规划编制乙级
证书编号: A2301010099
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0134162688979455C-2020(Y1)20
土地规划机构丙级
证书编号: 能土规字第06号

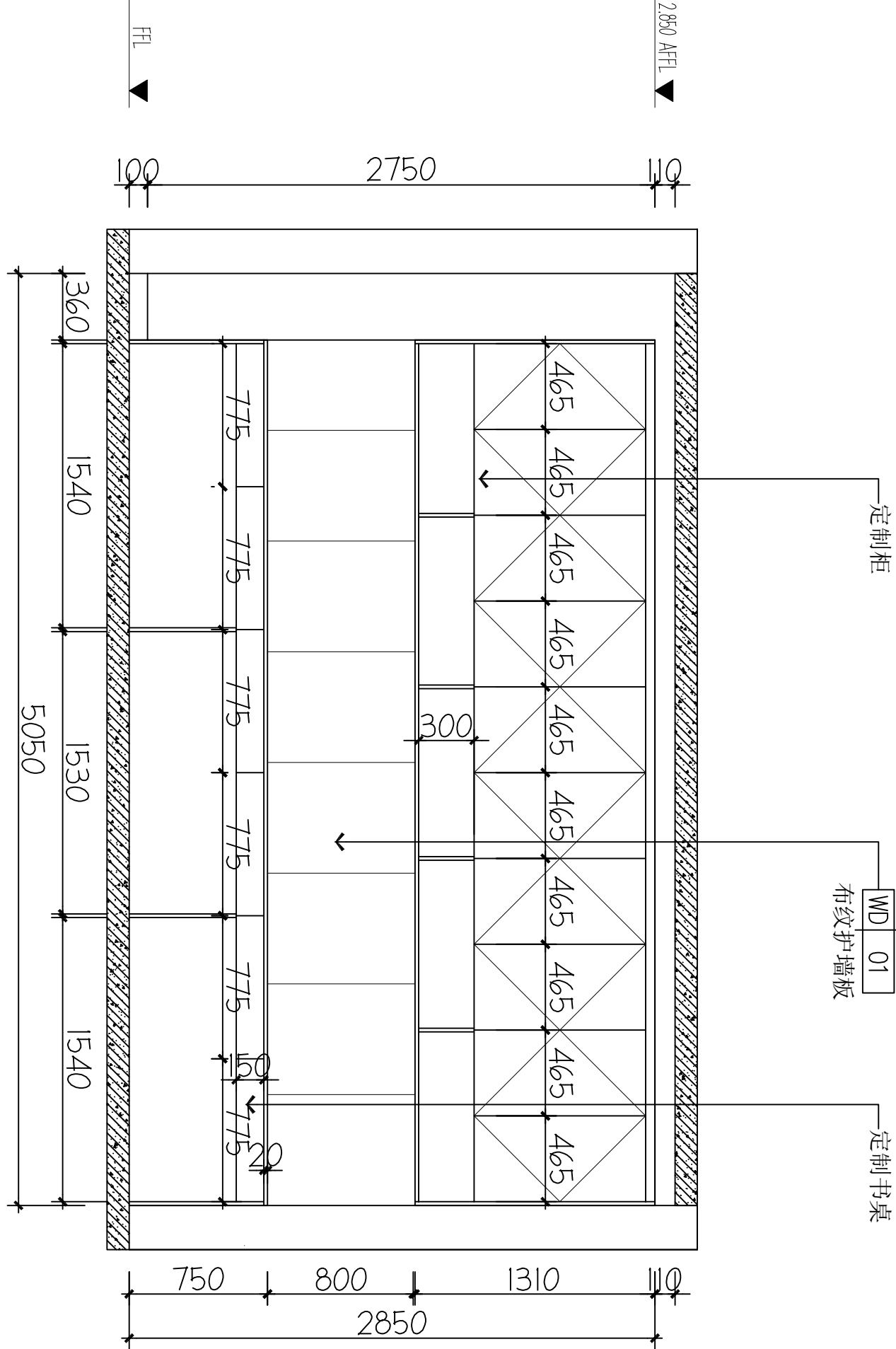
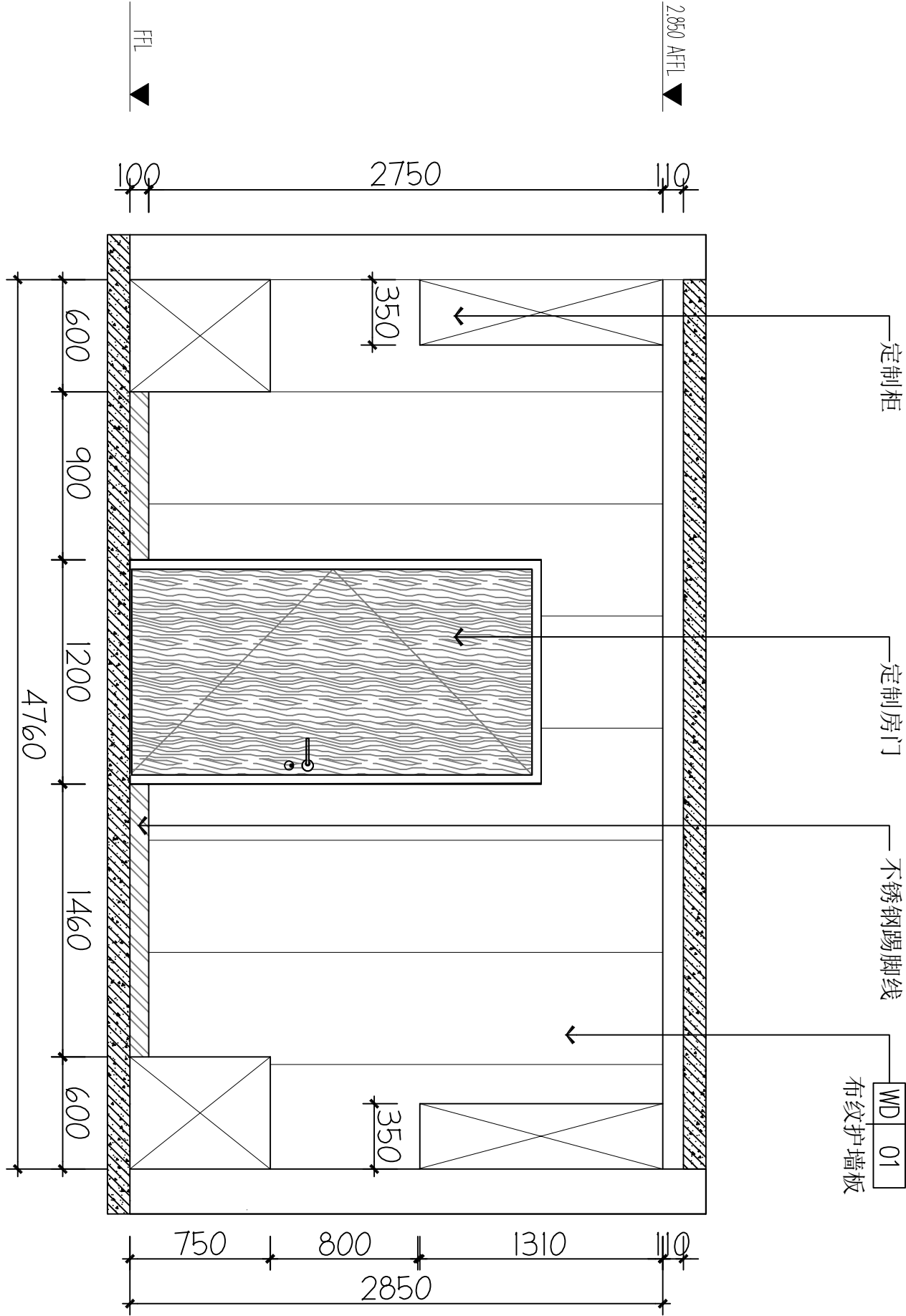
图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

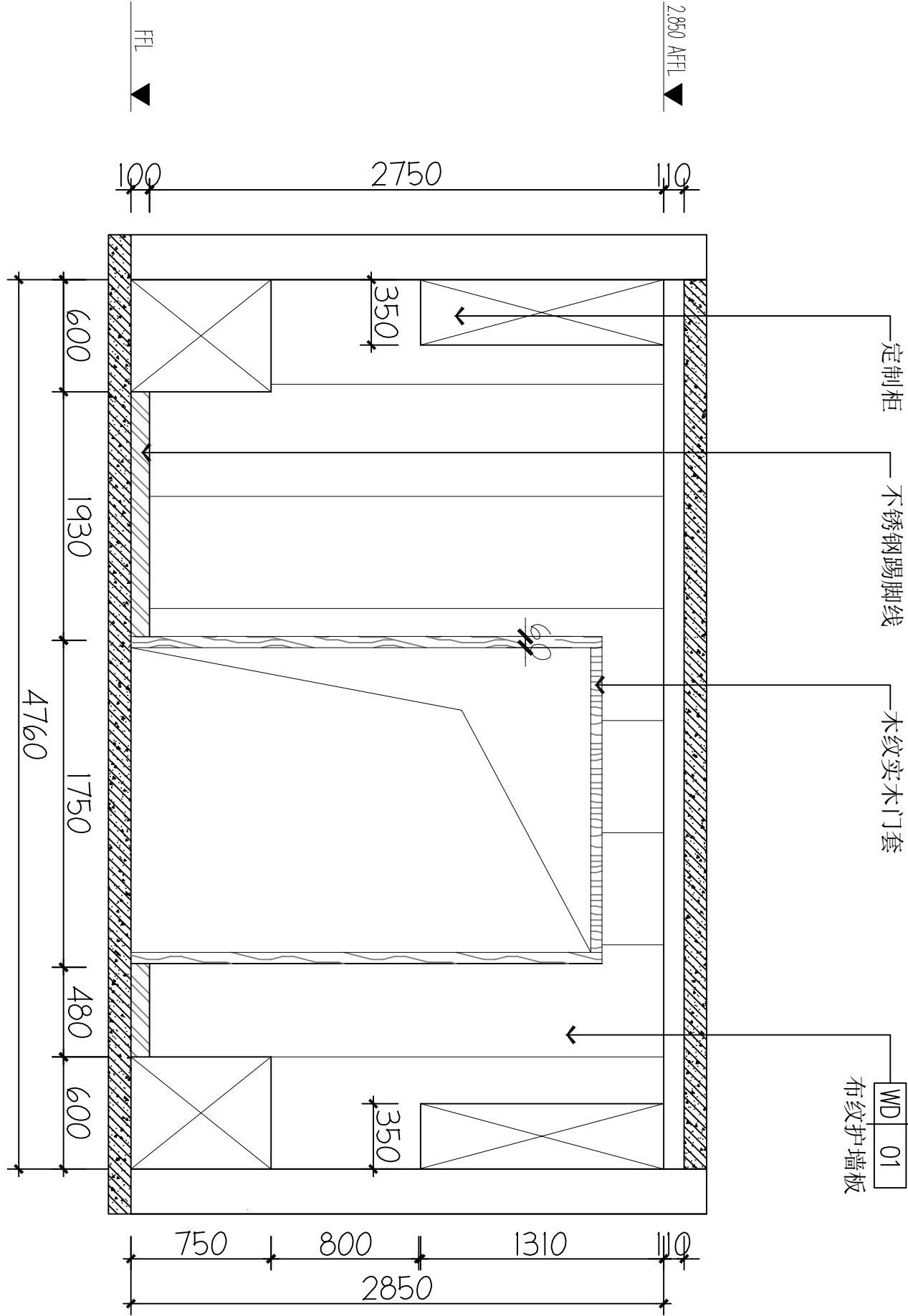
注册执业专用章 | Stamp of Registration



A ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



B ELEVATION
FF-03 立面图 1:40



图纸名称 (Drawing Title)

医生办公室立面图

工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ		
专业 Discipline	建筑 Architecture	设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition	图号 Drawing No.	IE-13
比例 Scale	1:100	日期 Date	202602

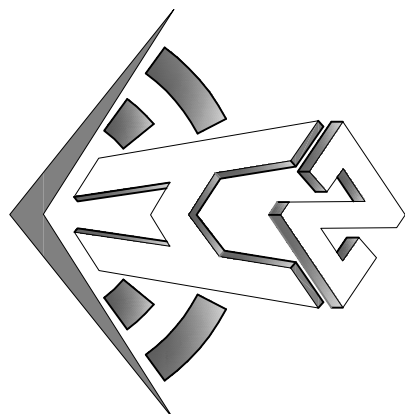
C ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

D ELEVATION
FF-03 立面图 1:40

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工, 仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图, 修改图纸注见最新版本号, 之前版本号图纸作废, 不得使用.

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohel No.1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(发电、输电、变电、配电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A231010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A231010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 0131162988979455C-2020Y(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第169号

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核	校核	设计
Vertified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

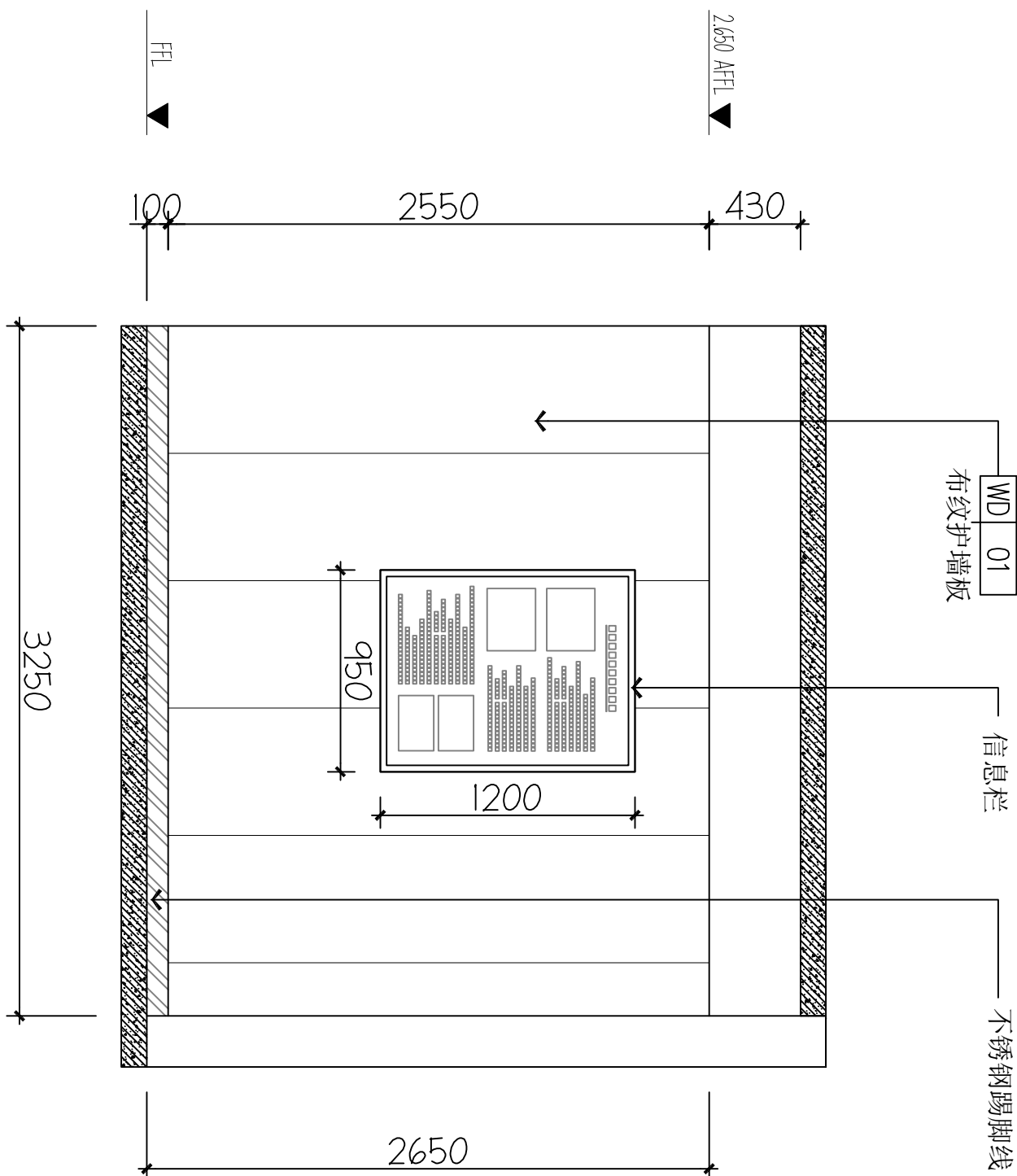
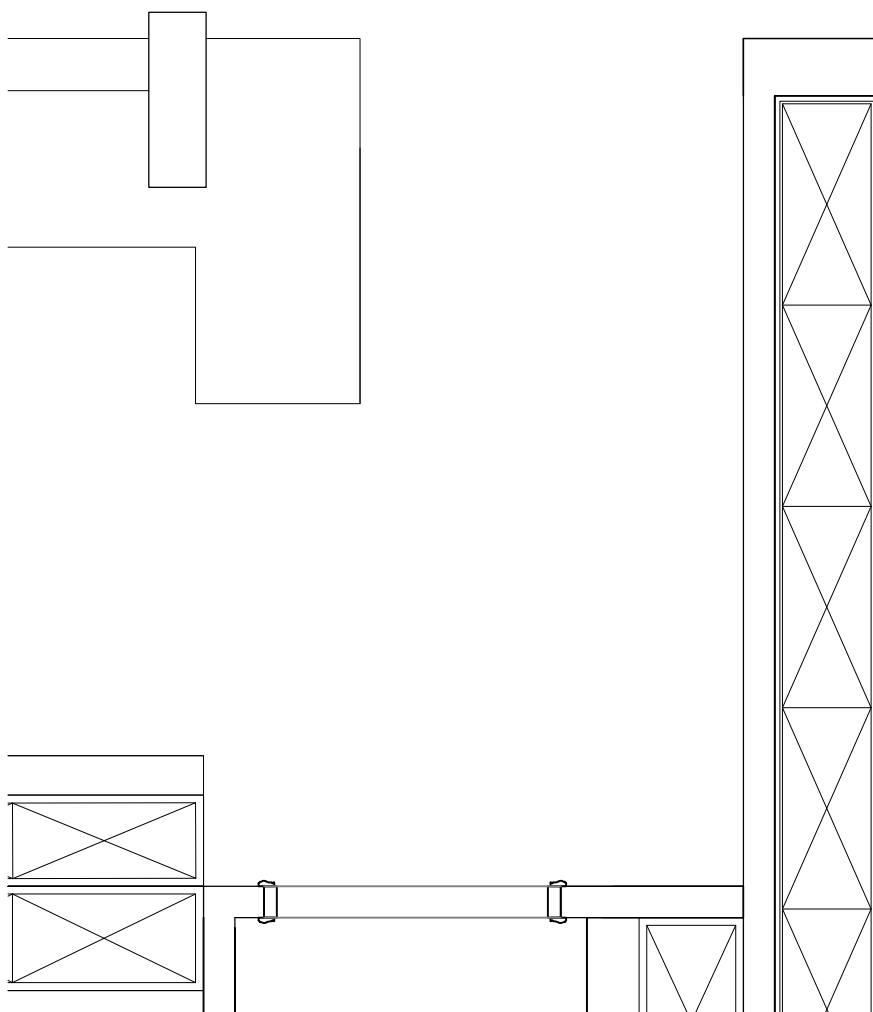
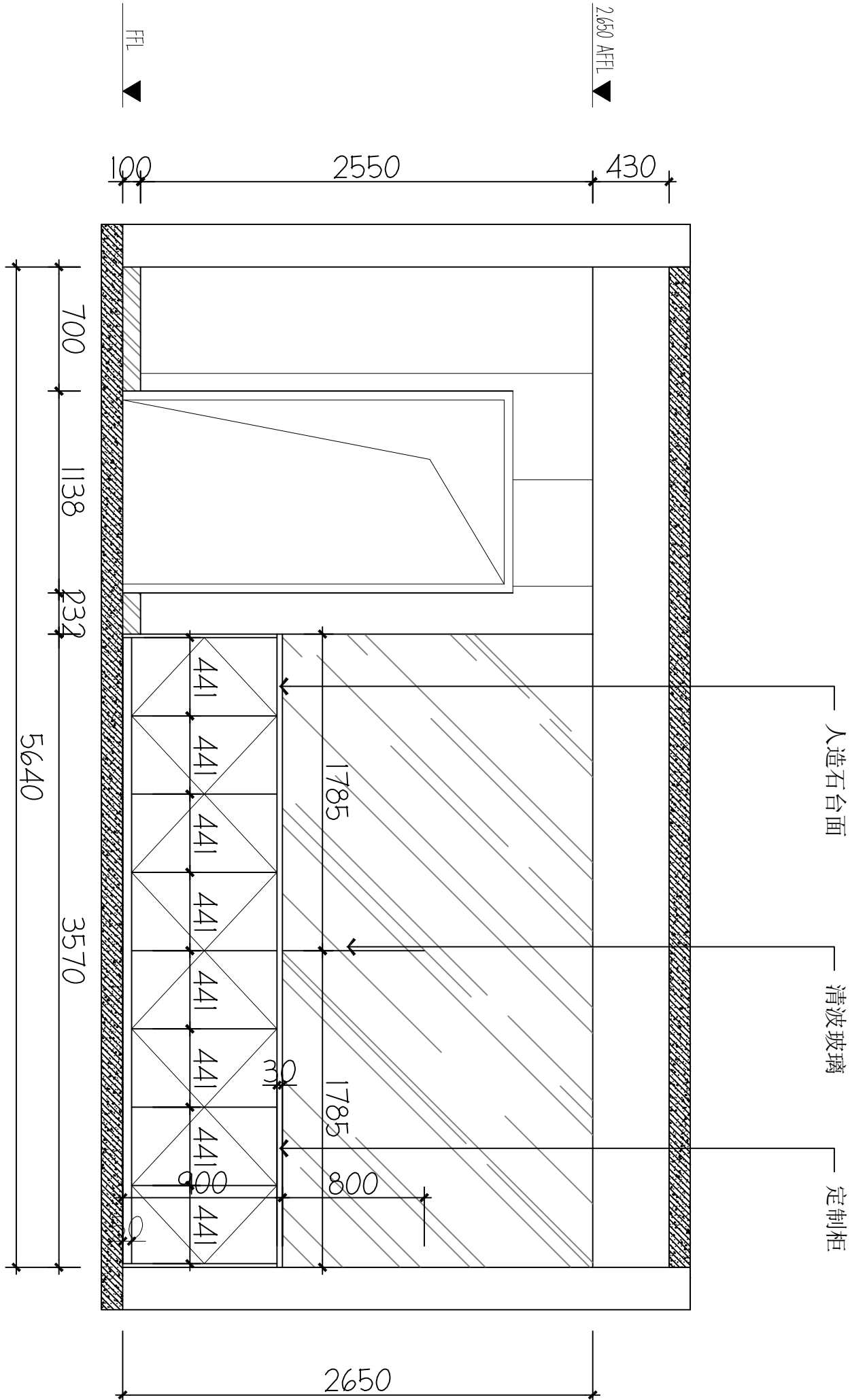
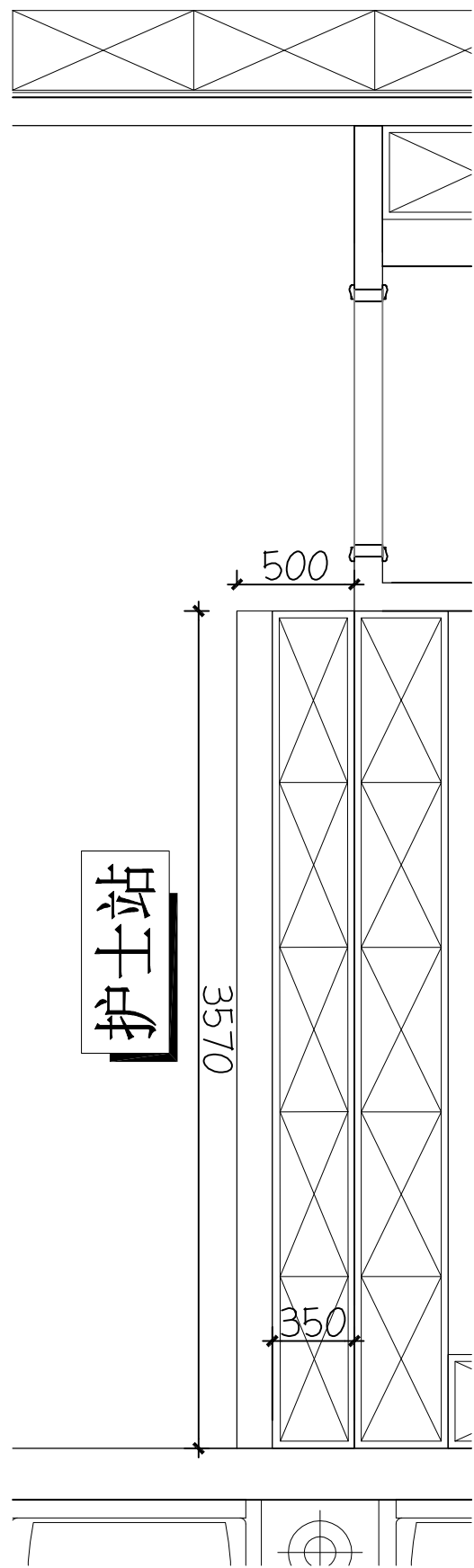
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
Vertified by	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
Project manager	林香华	林香华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳	张瑞芳
校核	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
Drawn by	许华文	许华文

图纸名称 (Drawing Title)

护士站柜大样

工程编号	007026KF2025JZ
Engineering Number	007026KF2025JZ
专业	建筑
Discipline	建筑
版本编号	第一版
Version No.	第一版
图号	DT-02
Drawing No.	DT-02
比例	1:100
Scale	1:100
日期	202602
Date	202602

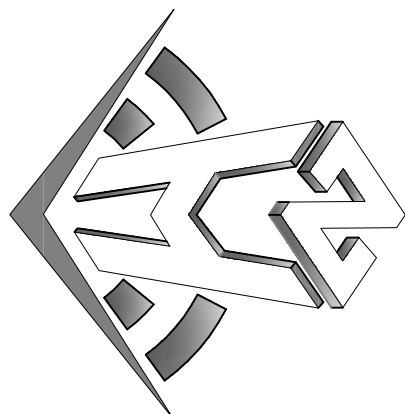


01 ELEVATION
立面图 1:40

02 ELEVATION
立面图 1:40

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Shinole No. 1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
证书编号: A234010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A234010299
工程咨询单位乙级资格
证书编号: 0134162988979455C-2020Y(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第169号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATOR:

审核	校核	设计
Vertified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

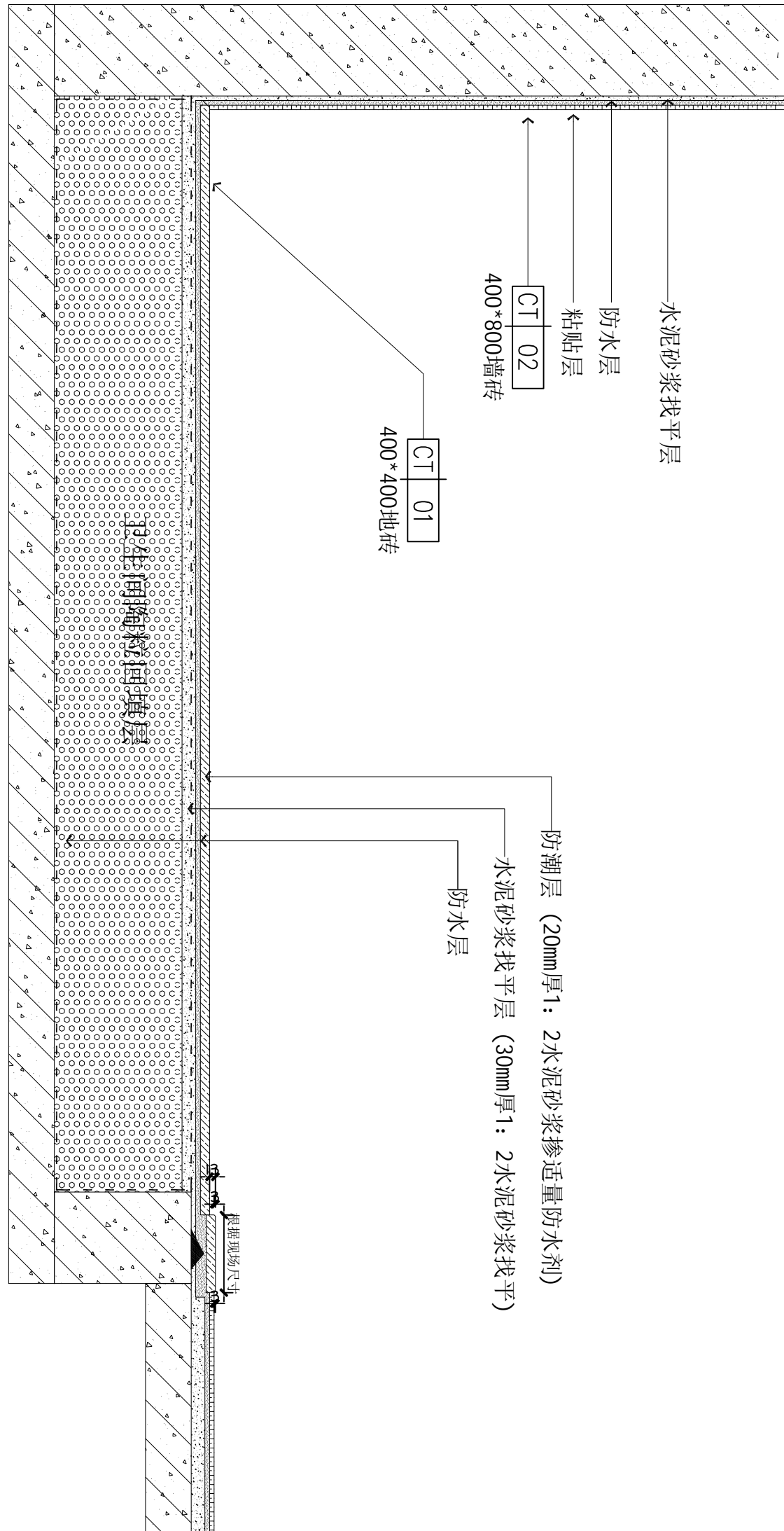
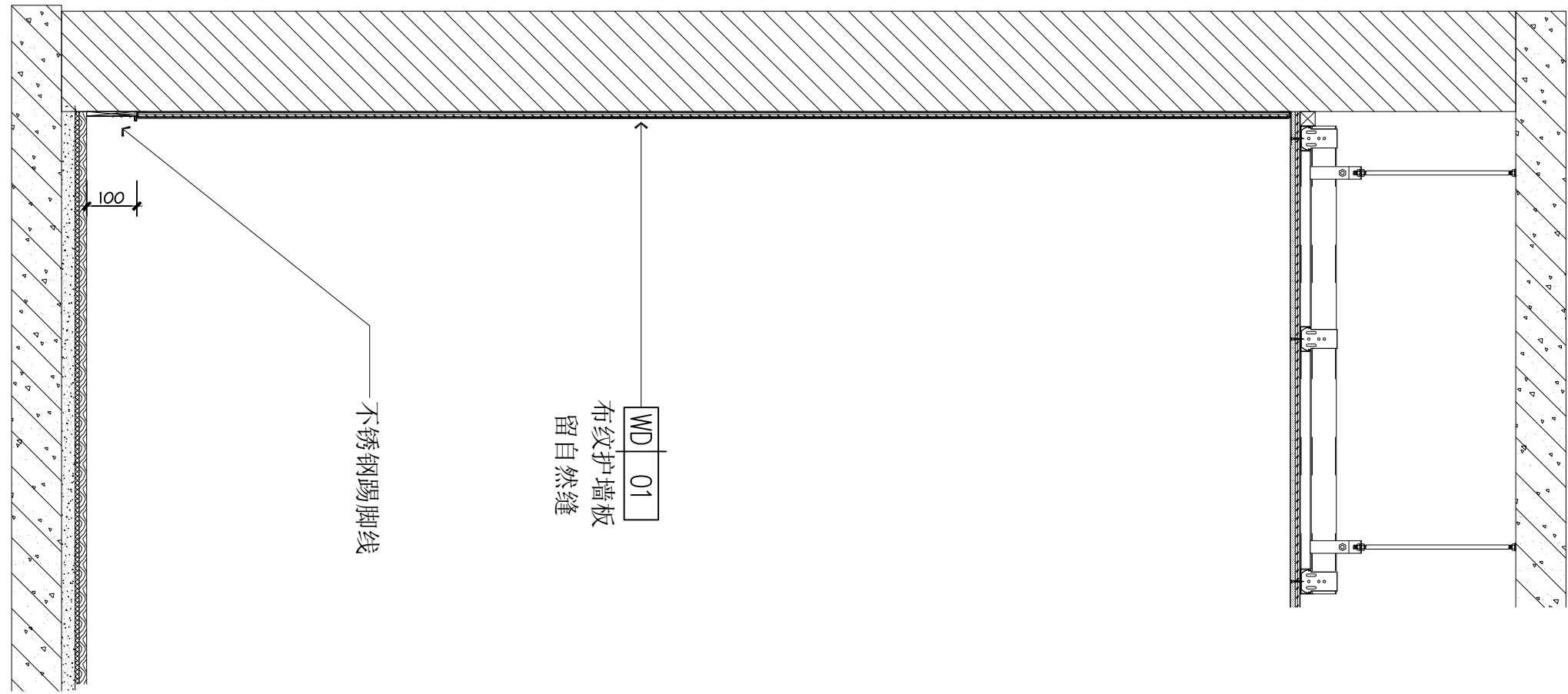
单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
Vertified by	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
Project manager	林香华	林香华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳	张瑞芳
校核	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图		
Drawn by		

图纸名称 (Drawing Title)

大样



01

FF-03 墙身大样图

DETAILS
SCALE 1:16

02

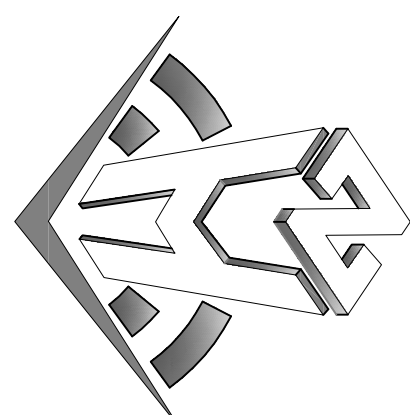
FF-03 卫生间墙地面大样图

DETAILS
SCALE 1:16

工程编号 Engineering Number	007026KF2025JZ
专业 Discipline	建筑 Architecture
设计阶段 Design Stage	施工图 Construction Drawing
版本编号 Version No.	第一版 First Edition
图号 Drawing No.	DT-03
比例 Scale	1:100
日期 Date	202602

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注明最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Shinoh Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、灌溉、排涝)乙级
证书编号: A2301010299
证书编号: 01341622889779455C-2020(Y1)20
证书编号: 01341622889779455C-2020(Y1)20
证书编号: 01341622889779455C-2020(Y1)20
证书编号: 01341622889779455C-2020(Y1)20

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Flat

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核
Verified by

设计
Designed by

建设单位 (Client)
桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

妇科一病区施工图

审核
Approved by

审核
Checked by审核
Verified by审核
Checked by审核
Verified by审核
Checked by审核
Verified by审核
Checked by审核
Verified by审核
Checked by审核
Verified by审核
Checked by

图纸名称 (Drawing Title)
大样2

工程编号
Engineering Number
007026KF2025JZ

专业
Discipline
建筑

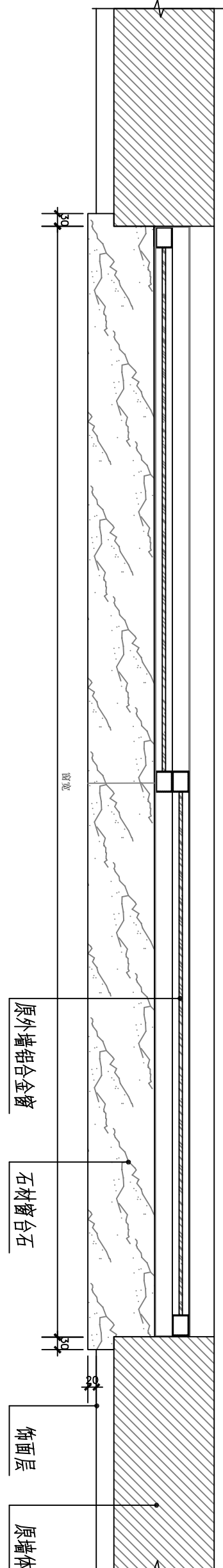
设计阶段
Design Stage
施工图

版本编号
Version No.
第一版

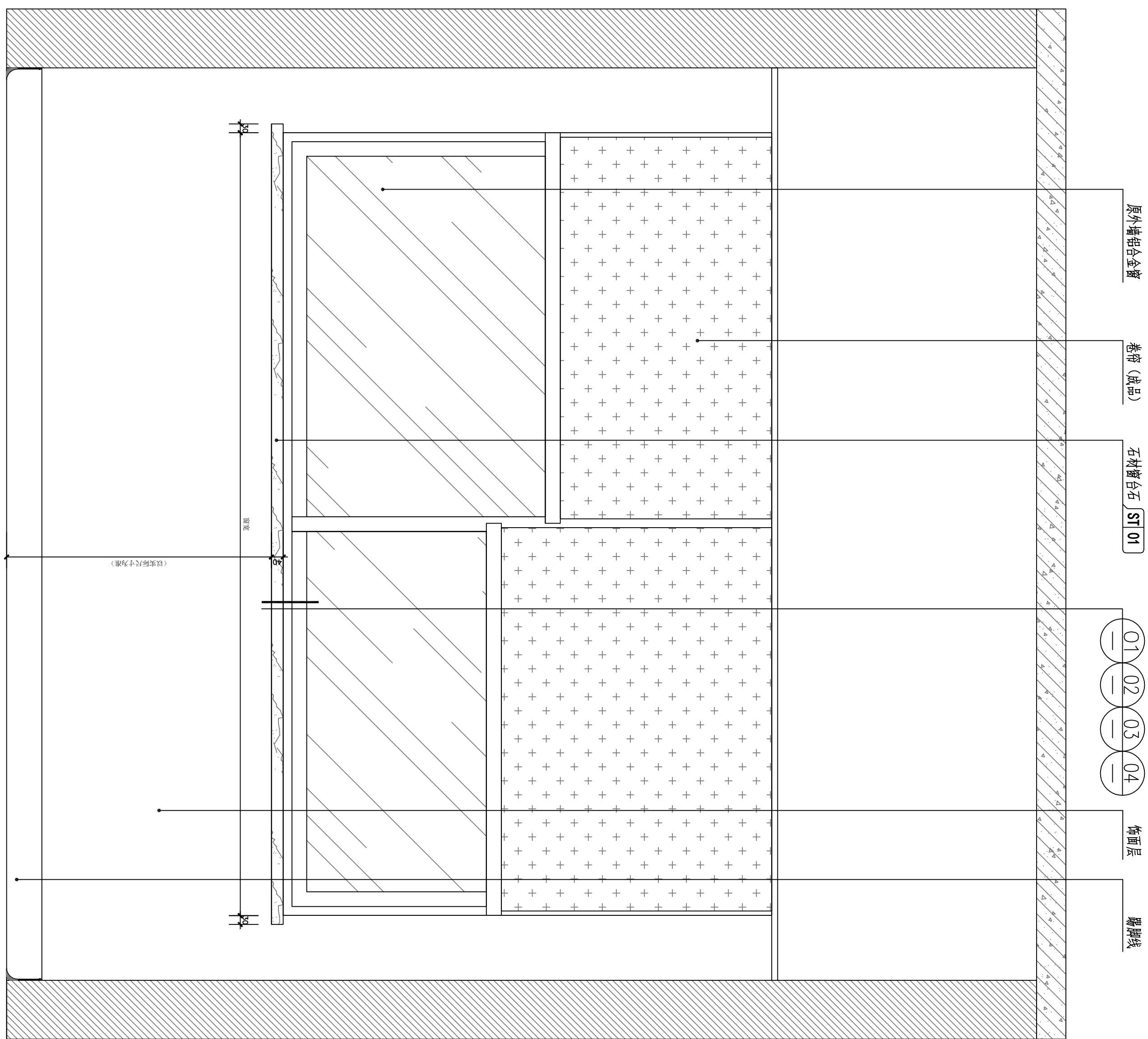
图号
Drawing No.
DT-05

比例
Scale
1:100

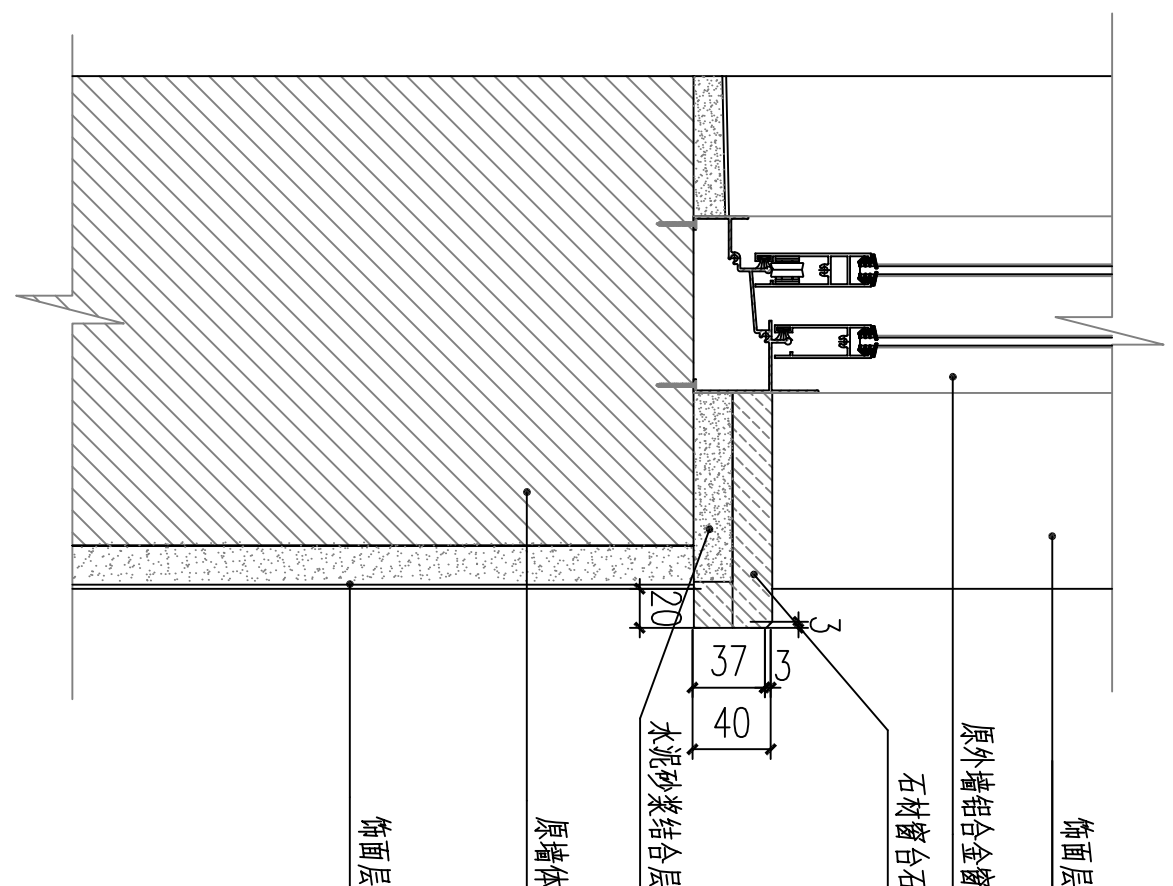
日期
Date
202602



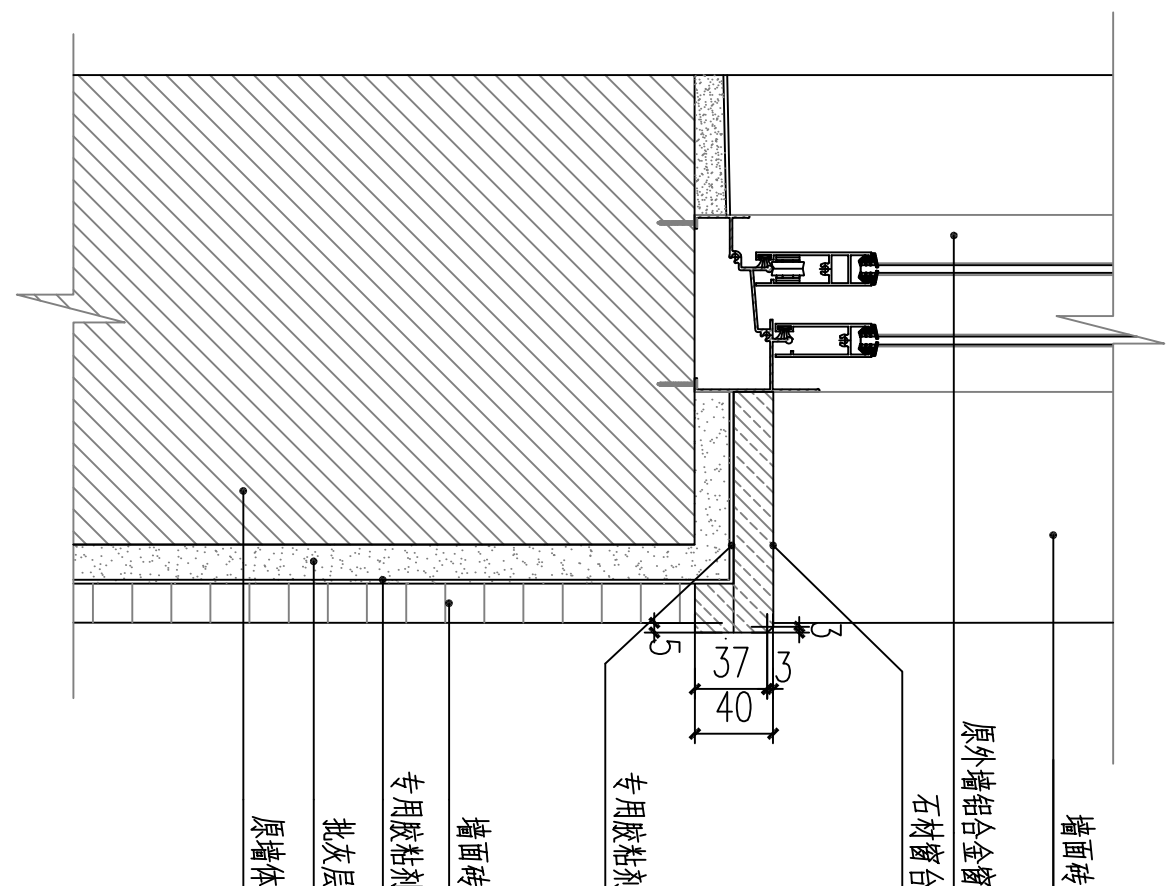
外墙窗平面图 1:15



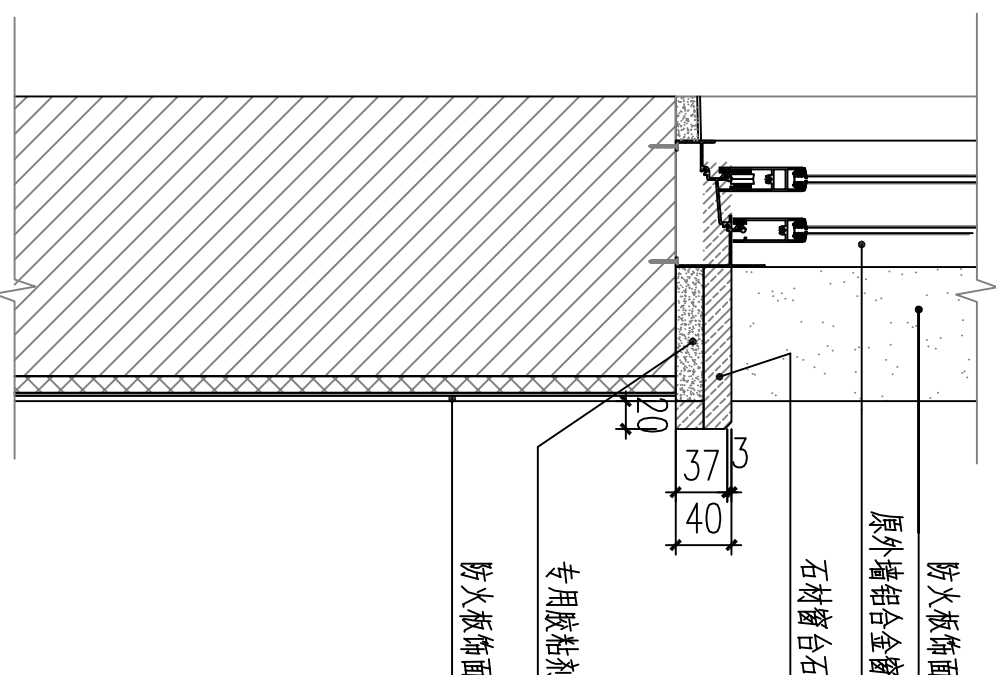
外墙窗立面图 1:15



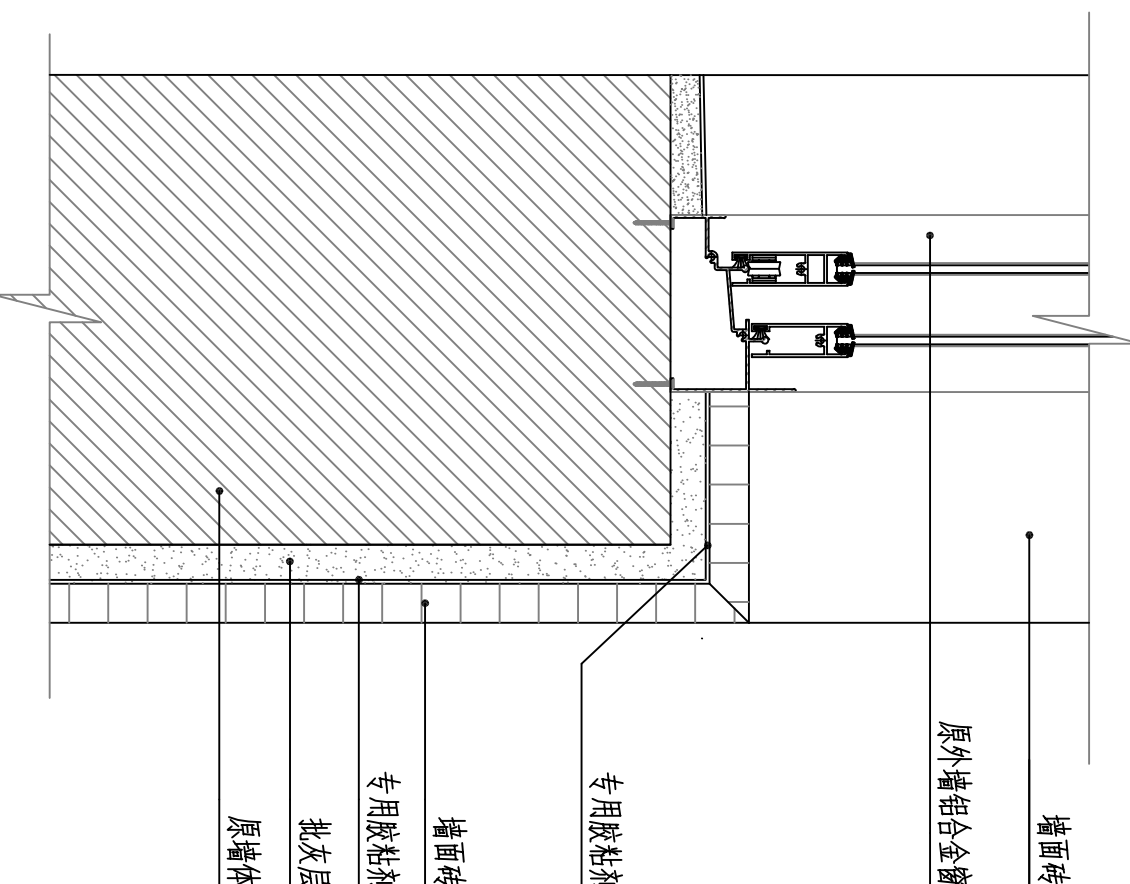
01 DETAIL 大样图 1:15



02 DETAIL 大样图 1:15



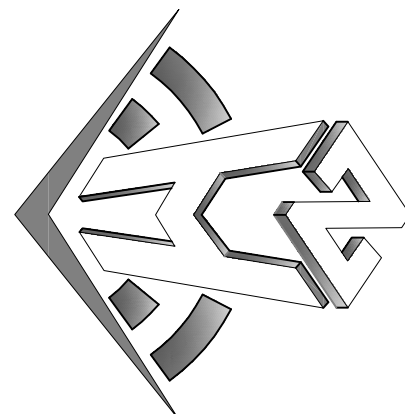
03 DETAIL 大样图 1:15



04 DETAIL 大样图 1:15

本设计图纸未经规划部门审核和审批，不得用于现场施工。仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图，修改图纸注明最新版本号，之前版本号图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Zhonghe No. 1 Engineering & Design Co., Ltd

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程专项乙级
电力行业(发电、变电、输电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A2301010209
证书有效期: 2023.01.01 - 2026.12.31
工程勘察单位乙级资质证书
证书编号: 0134162088079455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 皖土规字第160号

图章单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPATION:

审核	校核	设计
Vertified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry Name)

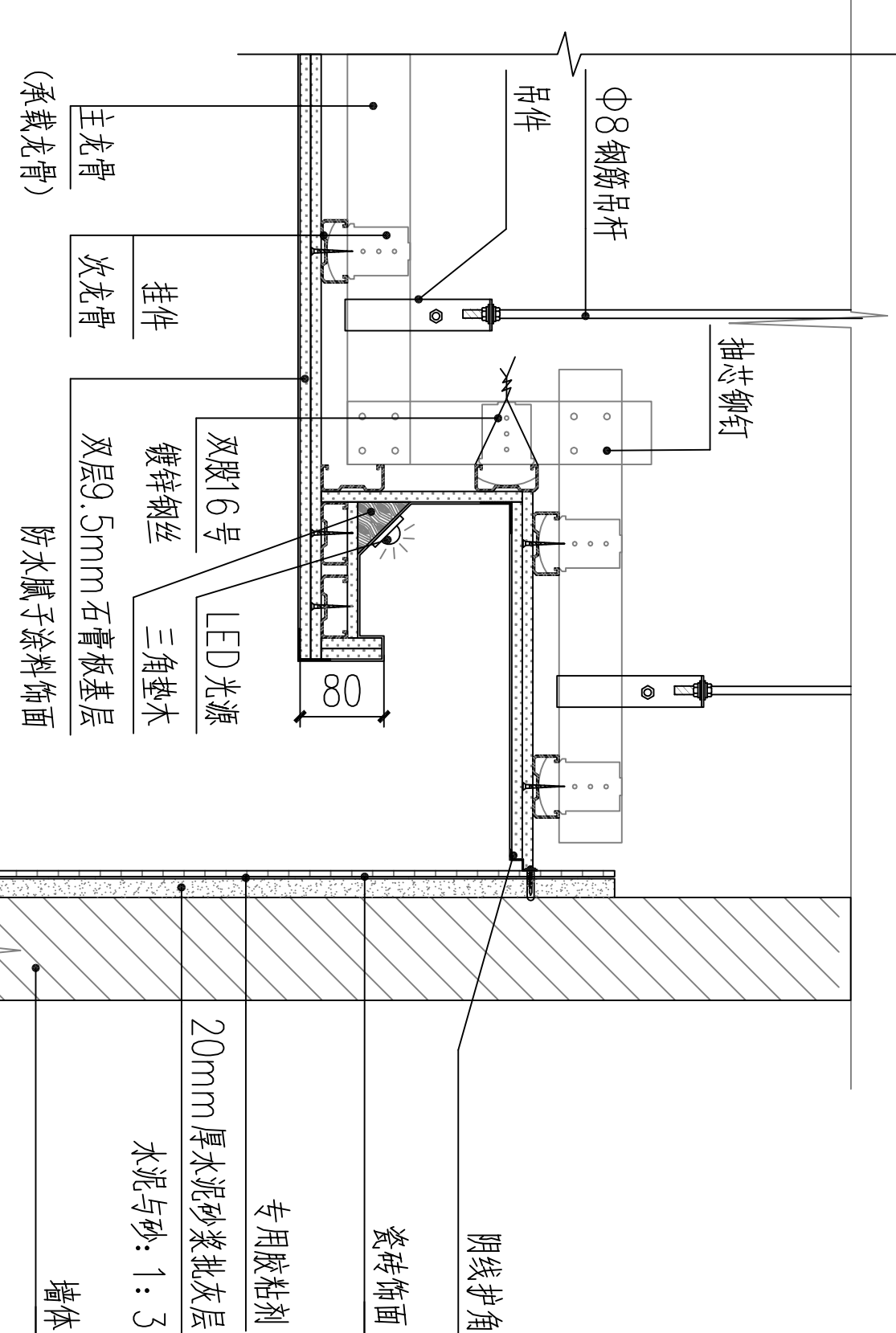
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
Vertified by	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
Project manager	林香华	林香华
专业负责	张瑞芳	张瑞芳
Professional manager	张瑞芳	张瑞芳
校核	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
Drawn by	许华文	许华文

图纸名称 (Drawing Title)

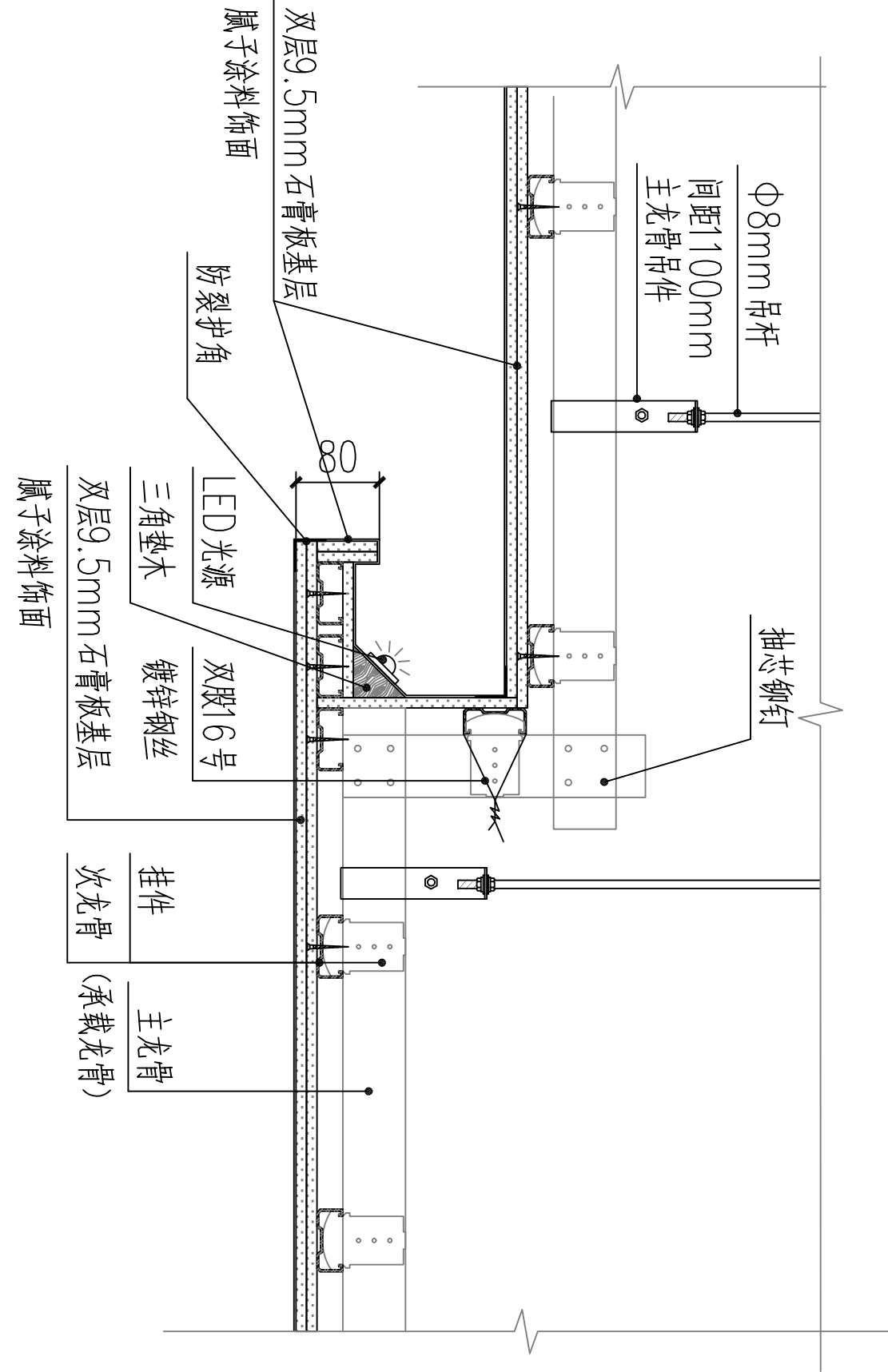
大样3

工程编号	007026KF2025JLZ
Engineering Number	007026KF2025JLZ
专业	建筑
Discipline	建筑
版本编号	第一版
Version No.	第一版
图号	DT-06
Drawing No.	DT-06
比例	1:100
Scale	1:100
日期	202602
Date	202602



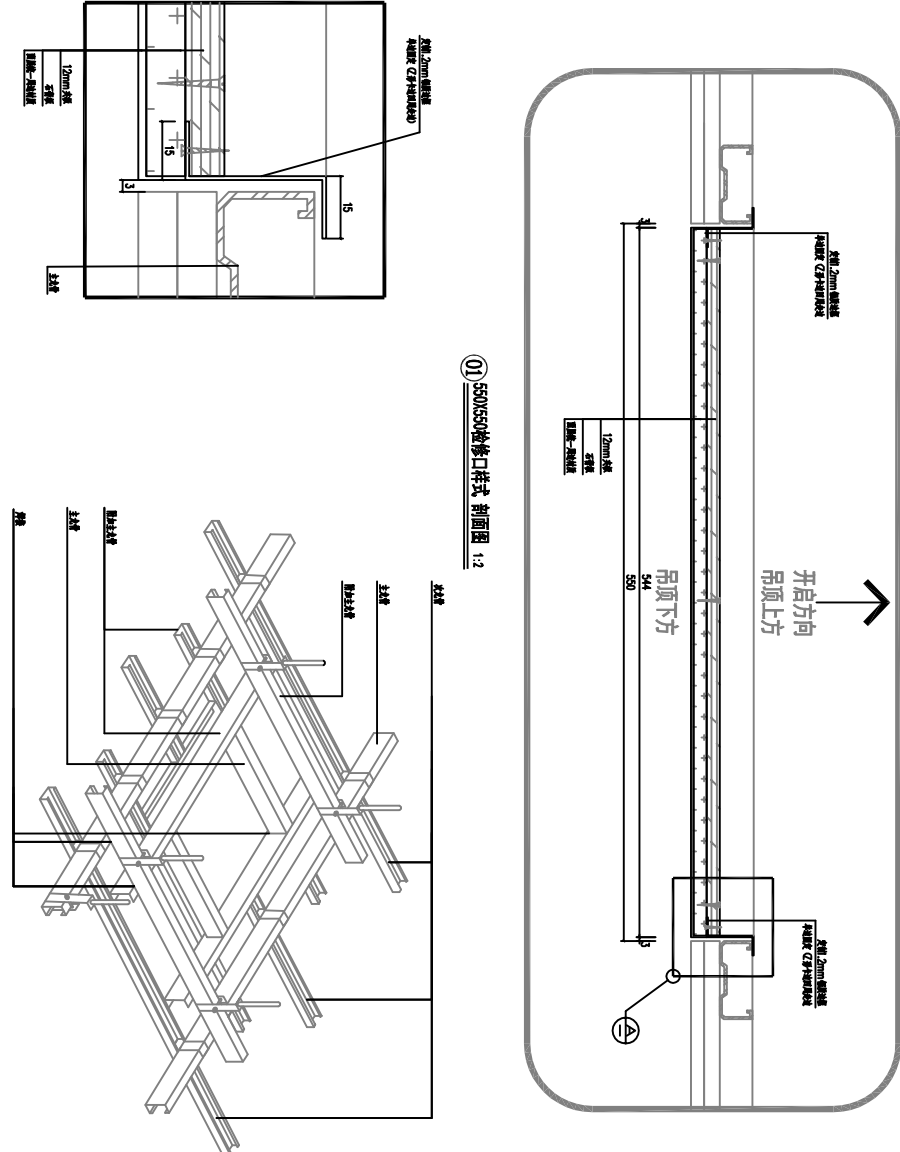
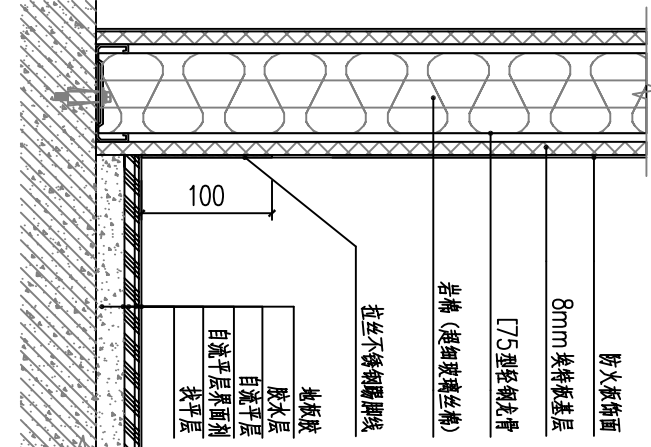
01 吊顶大样图

FF-03 吊顶大样图 SCALE 1:8



02 吊顶大样图

FF-03 吊顶大样图 SCALE 1:8



03 地面大样图

FF-03 地面大样图 SCALE 1:8

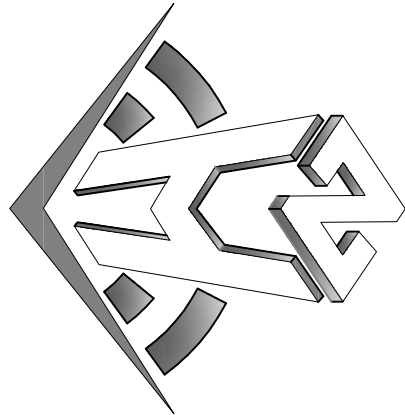
04 检修口大样图

FF-03 检修口大样图 SCALE 1:8

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图,之前版本号图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合—工程设计有限公司
SinoHe No.1 Engineering & Design Co. LTD

Sinohe No.1 Engineering & Design Co. Ltd

证书	建筑行业(建筑行业)甲级、道路、桥梁、工程设计与专项之级 建筑行业(给排水、排水、通风、空调)工程设计与专项之级 电力行业(送电、变电)丙级 公路行业(公路)丙级 证书编号: A234010299 城乡规划编制乙级 证书编号: [院]城规编第(182003)号 工程咨询单位之级资信 证书编号: 013416226897494556-20ZKY(T)20 土地规划机构丙级 证书编号: 皖土规第字第169号
----	--

图审单位专用章	Stamp of Examination
---------	----------------------

Stamp of Design Flat

注册执业专用章 Stamp of Registration

合作單位
PARTICIPATOR :

Verified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童图书馆

[illegible]

项目名称 (Project Name)

65品煉乳三層好菜一菲區共製

車次名稱 (entry name)

冬施工程—瓶妇科

Approved by

审核

referred by	休養科	
-------------	-----	--

项目负责人
Project manager

林春华

专业负责	王卫华
------	-----

Commission Manager	主任委員	
--------------------	------	--

校对 Checked by	丁延米
------------------	-----

设计		
----	--	--

Designer	许化立	
----------	-----	--

Page No.

图红字指 (N...:... T:41...)

大样4

Engineering Number 00/02

专业	专业	设计阶段
----	----	------

Discipline	Age	Stage
------------	-----	-------

Version No.	第一版	Drawing No.
-------------	-----	-------------

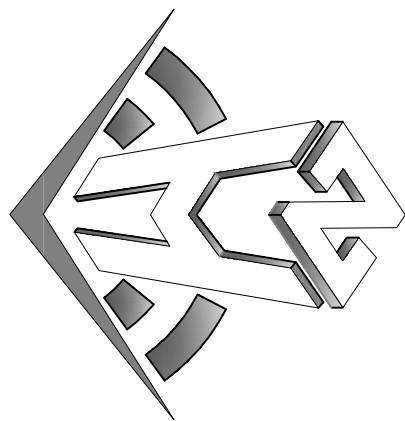
比例	日期
----	----

scale base

Comments | 备注

本设计图纸未经规划部门同意和审图机构认可，不得用于现场施工，仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图。修改图纸详见最新版本号图，之前版本号图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合—工程设计有限公司
Sinohe No.1 Engineering & Design Co. LTD

SinoHe No.1 Engineering & Design Co. LTD

证书编号: A230102599	电力行业 (送电、变电) 丙级	公路行业 (公路) 丙级
注册规划师编制之级		
证书编号: [院]注册城乡规划师 (183003) 号		
工程咨询单位之级名称		
证书编号: 013416286879456-202X(Y)20		
土地规划机构丙级		
证书编号: 皖土规字第160号		

图审单位专用章	Stamp of Examination
---------	----------------------

Stamp of Design Institute

注册执业专用章 Stamp of Registration

合作单位
PARTICIPATOR :

审核 Verified by	校对 Checked by	设计 Designer	
-------------------	------------------	----------------	--

建设单位 (Client)







桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单 项 名 称 (entry name)

妇科一病区施工图

审核人 Approved by	毛勇	
审核 Verified by	林春华	
项目负责人 Project manager	林春华	
专业负责人 Profession manager	张瑞芳	
校对 Checked by	丁延光	
设计 Designer	许华文	
制图 Drawn by		

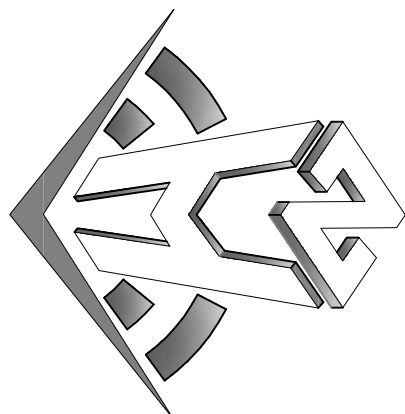
大样5

工程编号 Engineering Number	007026AK2025JZ
专业 Discipline	建筑
版本编号 Version No.	第一版
比例 Scale	1:100
设计阶段 Design Stage	施工图
图号 Drawing No.	DT-08
日期 Date	202602

备注 | Comments

本设计图纸未经规划部门盖章和审核机构认可,不得用于现场施工,仅供建设单位投资前估算建设造价之参考图,修改图纸注见最新版本号,之前版本与图纸作废,不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohua No.1 Engineering & Design Co., Ltd

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
市政行业(给水、排水、灌溉、桥隧)乙级
电力行业(发电、变电)丙级 公路行业(公路)丙级
证书编号: A230100299
城乡规划编制乙级
证书编号: A230100299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013162288979455C-2020Y1Y20
土地规划机构丙级
证书编号: 能土规字第06号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICULAR :
审核人
Checked by
设计
Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (entry name)

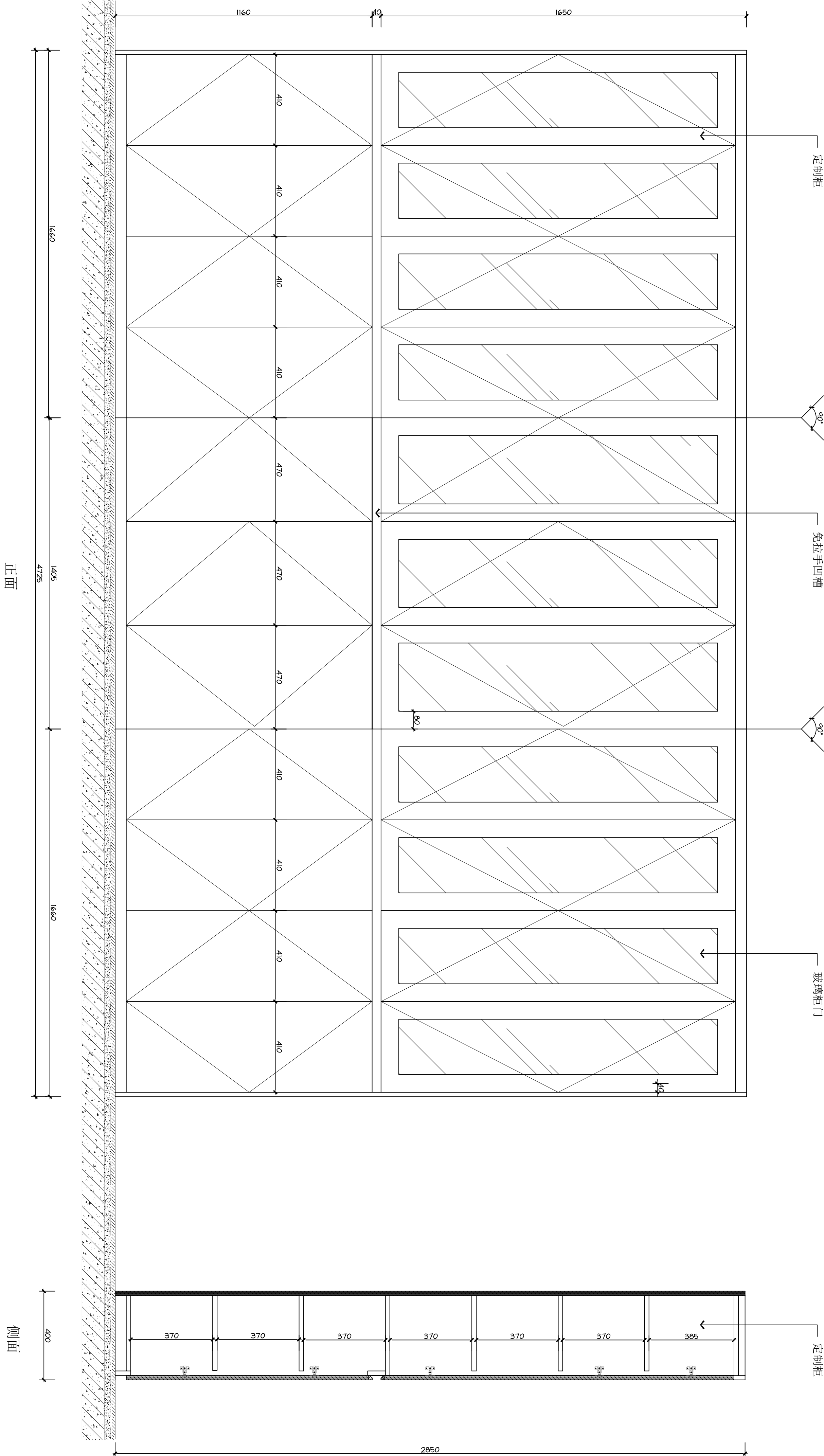
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
专业负责人	张瑞芳	张瑞芳
校对	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
Drawn by	许华文	许华文

图纸名称 (Drawing Title)

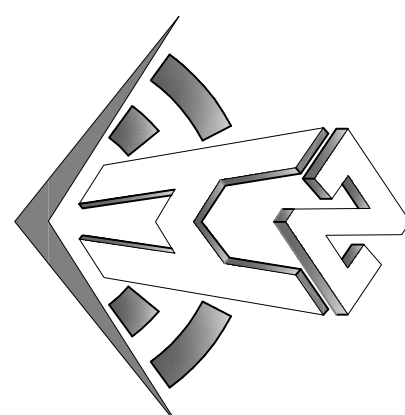
资料室柜大样图

工程编号	007026KF2025JZ
专业	建筑
设计阶段	施工图
版本编号	第一版
图号	DT-10
日期	202402
比例	1:100



本设计图纸未经规划部门审核和审批，不得用于现场施工。仅供建设单位估算工程造价之参考图，修改图纸时，请标注最新版本号，之前版本与图纸作废，不得使用。

设计单位 | DESIGN INSTITUTE



中合一工程设计有限公司
Sinohe No. 1 Engineering & Design Co., LTD

建筑行业(建筑工程)甲级、风景园林工程设计专项乙级
电力行业(送电、变电)丙级、公路行业(公路)丙级
证书编号: A231010299
城乡规划编制乙级
证书编号: A231010299
工程咨询单位乙级资信
证书编号: 013116298879455C-2020(Y)20
土地规划机构丙级
证书编号: 能土规字第169号

图审单位专用章 | Stamp of Examination

单位出图专用章 | Stamp of Design Unit

注册执业专用章 | Stamp of Registration

审核单位
PARTICIPANT:

审核	校核	设计
Vertified by	Checked by	Designer

建设单位 (Client)

桂林市妇女儿童医院

项目名称 (Project Name)

6号楼三层妇科一病区装修改造工程

单项名称 (Entry name)

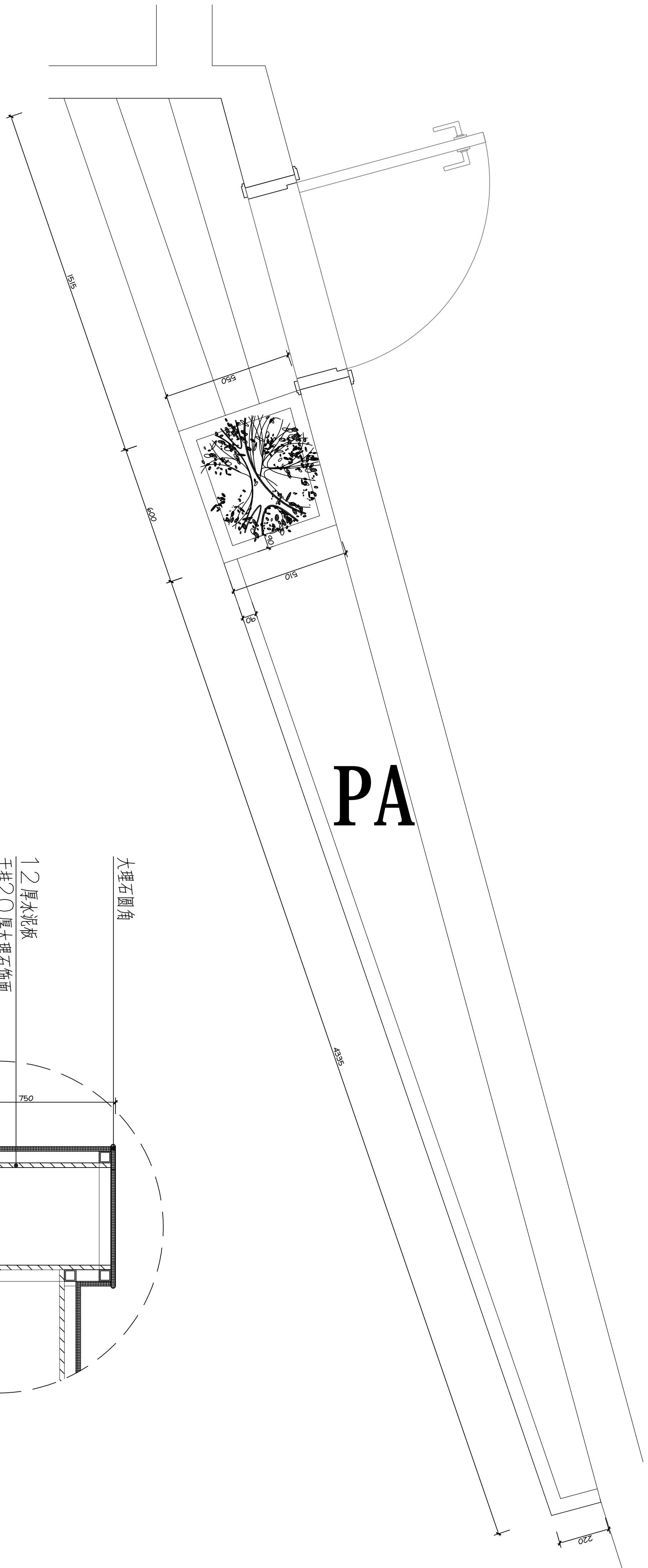
妇科一病区施工图

审定	毛勇	毛勇
审核	林香华	林香华
Vertified by	林香华	林香华
项目负责人	林香华	林香华
Project manager	林香华	林香华
专业负责人	张瑞芳	张瑞芳
Profession manager	张瑞芳	张瑞芳
校核	丁延光	丁延光
Checked by	丁延光	丁延光
设计	许华文	许华文
Designer	许华文	许华文
制图	许华文	许华文
Drawn by	许华文	许华文

图纸名称 (Drawing Title)

过道花圃大样图

工程编号	007026KF2025JZ
Engineering Number	007026KF2025JZ
专业	建筑
Discipline	建筑
版本编号	第一版
Version No.	第一版
图号	DT-11
Drawing No.	DT-11
比例	1:100
Scale	1:100
日期	202602
Date	202602

PF 02
PVC地板板

20厚大理石饰面

