

银丰地产-盛福片区奥体西路A地块项目

室内设计施工图集

A1-170户型

银丰工程有限公司

2021年06月

图纸目录

DRAWING INDEX

编号 NUMBER	图号 DRAWING NO.	图纸名称 DRAWING NAME	图幅 NUMBER
000		封面	A2
001	DI-01	图纸目录	A2
002	CL-01	材料表	A2
003	LD-01	图例说明	A2
004	DE-01	设计施工说明 (一)	A2
005	DE-02	设计施工说明 (二)	A2
006	DE-03	设计施工说明 (三)	A2
007	DE-04	设计施工说明 (四)	A2
008	DE-05	设计施工说明 (五)	A2
009	DE-06	设计施工说明 (六)	A2
010	P-01	原建筑平面图	A2
011	P-02	平面家具布置图	A2
012	P-03	墙体尺寸定位图	A2
013	P-04	完成面尺寸定位图	A2
014	P-05	地面铺装平面图	A2
015	P-06	天花造型尺寸图	A2
016	P-07	天花灯具尺寸图	A2
017	P-08	综合天花布置图	A2
018	P-09	灯具开关连线图	A2
019	P-10	机电点位布置图	A2
020	P-11	上下水点位布置图	A2
021	P-12	索引平面布置图	A2
022	P-13	主卫分平面图	A2
023	P-14	公卫分平面图	A2
024	P-15	厨房分平面图	A2
025	E-01	玄关&餐厅立面图	A2
026	E-02	起居室立面图	A2
027	E-03	起居室&走廊立面图	A2

编号 NUMBER	图号 DRAWING NO.	图纸名称 DRAWING NAME	
028	E-04	景观阳台立面图	A2
029	E-05	主卧立面图	A2
030	E-06	客房立面图	A2
031	E-07	儿童房立面图	A2
032	E-08	书房立面图	A2
033	E-09	主卫立面图	A2
034	E-10	公卫立面图	A2
035	E-11	厨房立面图	A2
036	E-12	厨房排砖立面图	A2
037	DT-1.01	天花节点详图(一)	A2
038	DT-1.02	天花节点详图(二)	A2
039	DT-1.03	天花节点详图(三)	A2
040	DT-1.04	天花节点详图(四)	A2
041	DT-2.01	墙身节点详图(一)	A2
042	DT-2.02	墙身节点详图(二)	A2
043	DT-2.03	墙身节点详图(三)	A2
044	DT-2.04	墙身节点详图(四)	A2
045	DT-3.01	地面节点详图(一)	A2
046	DT-3.02	地面节点详图(二)	A2
047	DT-4.01	柜体节点详图(一)	A2
048	DT-4.02	柜体节点详图(二)	A2
049	DT-4.03	柜体节点详图(三)	A2
050	DT-4.04	柜体节点详图(四)	A2
051	DT-4.05	柜体节点详图(五)	A2
052	DO-01	门表节点详图(一)	A2
053	DO-02	门表节点详图(二)	A2
054	DO-03	门表节点详图(三)	A2
055	DO-04	门表节点详图(四)	A2

编号 NUMBER	图号 DRAWING NO.	图纸名称 DRAWING NAME	
056	DS-01	通用节点详图(一)	A2
057	DS-02	通用节点详图(二)	A2
058			A2
059			A2
060			A2
061			A2
062			A2
063			A2
064			A2
065			A2
066			A2
067			A2
068			A2
069			A2
070			A2
071			A2
072			A2
073			A2
074			A2
075			A2
076			A2
077			A2
078			A2
079			A2
080			A2
081			A2
082			A2
083			A2



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的
尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
图纸目录

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.
DI-01

页码
SHEET No.

图例说明

目录符号简写说明:

墙体图例说明:

电气图例说明:

(注: 安装高度为面板底边距地高度)

灯具图例说明:

简写	图纸名称	简写	图纸名称	图例	名称
DI	目录	E	立面		新建Q100轻钢龙骨隔墙
ML	材料表	DT	大样		新建Q75轻钢龙骨隔墙(单排)
LD	图例说明	DO	门表		新建Q75轻钢龙骨隔墙(双排)
DE	设计/施工说明	DS	通用大样		装饰完成墙面
P	平面				

符号说明:

<p>天花材料标注</p> <p>白色乳胶漆</p>	<p>地面材料标注</p> <p>石材</p>	<p>立面材料标注</p> <p>木饰面</p>	<p>立面索引</p>
<p>剖面索引</p> <p>详图索引</p>	<p>门索引</p> <p>地面标高</p> <p>±0.000</p>	<p>立面标高</p> <p>0.400 A.F.F.L</p> <p>0.000 A.F.F.L</p>	<p>标注引线</p> <p>一个剖切号</p> <p>两个剖切号</p>
<p>轴号</p>	<p>起铺符号</p>	<p>对称符号</p>	<p>立面转角</p> <p>折断线</p>
<p>指北针</p>	<p>侧送/回风口</p>	<p>索引放大框</p>	<p>修改云线</p>

<p>平面图图标</p>	<p>天花造型尺寸布置图</p> <p>SCALE: 1/50</p>
<p>立面图图标</p>	<p>起居室立面图</p> <p>SCALE: 1/30</p>
<p>大样图图标</p>	<p>大样图</p> <p>SCALE: 1/5</p>

材料符号简写说明:

PT 01 白色/防水乳胶漆	WD 01 木饰面	WF 01 复合/实木木地板	ST 01 石材	CT 01 瓷砖	MT 01 不锈钢/金属	UP 01 皮革
FA 01 布艺	WP 01 壁布	CP 01 地毯	GL 01 玻璃	MI 01 银镜	AL 01 铝板	SF 01 特殊材料
MS 01 人造石	AC 01 亚克力	MB 01 矿棉吸音板	FU 01 石材	LA 01 灯饰	SW 01 洁具	AR 01 艺术品

图例	图例名称	安装高度 (m)	图例	图例名称	安装高度 (m)	图例	图例名称	安装高度 (m)	编号	图例	灯具名称
	单相二、三相插座 (250V, 10A)	H=0.30		一位普通电视插座	H=0.30		明装射灯				洗墙灯
	地面安装单相二、三相插座 (250V, 10A)	地面安装		一位电话插座	H=0.30		边吊射灯				圆形射灯
	燃气灶二、三相安全型插座 (250V, 10A)	H=0.50		一位网络插座	H=0.30		装饰吸顶灯				300*300平板灯
	垃圾处理带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=0.50		一位网络电视插座	H=0.30		600*300平板灯				天花暗藏灯带
	净水器带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=0.50		一位音箱输入插座	H=0.30		橱柜暗藏灯带				天花暗藏灯带
	冰箱二、三相安全型插座 (250V, 10A)	H=0.50		二位音箱输入插座	H=0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	油烟机单相二、三相插座 (250V, 10A)	H=2.20		一位音箱输出插座	见精装图		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	烤箱预留带防溅盒电源 (250V, 16A)	H=0.50		二位音箱输出插座	见精装图		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	厨房五孔带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=1.30		音视频插座	H=0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	洗衣机五孔安全型带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=1.30		USB插座	H=0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	洗碗机五孔安全型带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=0.50		HDMI 插座(高清)	H=0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	微波炉单相二、三相带开关插座 (250V, 10A)	H=2.10		HD15+F3.5插座(视频+耳机/麦克风)	H=0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	嵌入式微波炉预留带防溅盒电源 (250V, 10A)	H=1.80		投影仪信号插座	吊顶内安装		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	衣帽间吹风机二、三相插座 (250V, 10A)	H=1.30		可视对讲室内机(86盒预埋)	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	卫生间五孔安全型带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=1.30		可视对讲单元门口机	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	剃须刀专用插座(250V, 10A)	H=1.30		可视对讲户内门口机	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	坐便加热垫五孔安全型带防溅盒插座(250V, 10A)	H=0.30		非可视对讲室内分机	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	分集水器插座及控制盒(2盒并排安装)(250V, 10A)	H=0.60		门禁开关	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	热水器五孔安全型带防溅盒插座 (250V, 16A)	H=2.00		红外幕帘探测器	吊顶安装		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	燃气壁挂炉安全型插座 (250V, 16A)	H=1.80		燃气泄漏探测器	吊顶安装		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	空调壁挂机三相安全型插座 (250V, 16A)	H=2.00		紧急求助按钮	H=0.80(床头) H=0.50(卫生间)		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	空调柜机三相安全型插座 (250V, 16A)	H=0.30		强电箱	H=1.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	投影仪二、三相安全型插座 (250V, 16A)	吊顶内安装		弱电箱	H=0.50		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	投影机二、三相安全型插座 (250V, 10A)	吊顶安装		等电位端子箱	H=0.50		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	无线路由器二、三相安全型插座 (250V, 10A)	吊顶内安装		手动报警按钮(带电话插孔)	H=1.40		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	带开关二、三相插座(250V, 10A)	见精装图		消防栓报警按钮	消防栓内安装		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	带开关带指示灯二、三相插座 (250V, 10A)	见精装图		电动窗帘弱电控制盒	吊顶安装		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	五孔带USB插座 (250V, 10A)	H=0.30		PVC50管穿墙	H=1.10/0.30		天花暗藏灯带				天花暗藏灯带
	电动窗帘插座 (250V, 10A)	见精装图	上下水图例说明:				烟感探测器	吊顶安装			天花暗藏灯带
	卫生间烘手器安全型带防溅盒插座 (250V, 10A)	H=1.30		名称	说明		喷淋	吊顶安装			天花暗藏灯带
	衣柜/陈列柜预留接线盒 (250V, 10A)	见精装图		名称	说明		侧喷淋	见精装图			天花暗藏灯带
开关图例说明: (注: 安装高度为面板底边距地高度)				名称	说明		背景音乐	见精装图			天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		消防广播	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		安全出口指示灯	见精装图		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		排气扇	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		侧出风	见精装图		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		侧回风	见精装图		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		底出风	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		底回风	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		检修口	见精装图		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		温感	见精装图		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		消防箱	按建筑高度		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		无线路由发射器	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		无线wi fi	吊顶安装		天花暗藏灯带
	图例	图例名称	安装高度 (m)		名称	说明		监视摄像机	吊顶安装		天花暗藏灯带



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注: 此图版权归本公司, 所有图纸上标示的
尺寸, 须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION	
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS	
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

出图章 PROJECT SEAL	
	暖风型浴霸
	艺术吊灯
	艺术吊灯
	夜灯
	踢脚灯
	台灯/落地灯
	壁灯
	镜面灯
	装饰大吊灯
	装饰小吊灯
	装饰吸顶灯

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
图例说明

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.
LD-01

页码
SHEET No.



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称

PROJECT

盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段

STAGE 施工图

图纸名称

DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
设计施工说明（一）

工程编号

JOB NO. 工程编号

比例

SCALE A2@1:100

日期

DATE 2021年6月

设计主持

M DESIGNER 刘桂玲

审定

APPROVED BY 刘桂玲

审核

APPROVED BY 董学

校对

CHECKED BY 姜伟

设计师

DESIGNER 杨波

制图

DRAFTING 庞策

图纸编号

DWG No. DE-01

页码

SHEET No.

施工图设计说明(一)

一 设计依据:

1. 济南银丰盛奥置业有限公司与我公司的设计委托合同书。
2. 建设单位济南银丰盛奥置业有限公司提供的相关建筑、结构图纸资料文件。
3. 国家有关建筑及建筑装饰工程设计相关专业规程、规范。
 - 1)、《建筑设计防火规范》（GB 50016-2018）
 - 2)、《建筑内部装修设计防火规范》（GB50222-2017）
 - 3)、《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》（GB 18582-2008）
 - 4)、《民用建筑工程室内环境污染控制标准》（GB 50325-2020）
 - 5)、《建筑材料放射性核素限量》（GB 6566-2010）比活度的A级要求
 - 6)、《建筑玻璃应用技术规程》（JGJ113-2015）
 - 7)、《建筑装饰装修工程质量验收标准》（GB 50210-2018）
 - 8)、《建筑制图标准》GB/T 50104-2010
 - 9)、《无障碍设计规范》GB50763-2012
 - 10)、《建筑地面设计规范》GB50037-2013
 - 11)、《建筑照明设计标准》GB50034-2013
 - 12)、《公共建筑节能设计标准》（GB50189--2015）
 - 13)、《中华人民共和国建筑法》
 - 14)、《民用建筑设计统一标准》（GB50352--2019）
 - 15)、《民用建筑设计技术措施》
 - 16)、《砌体结构工程施工质量验收规范》（GB50203--2011）
 - 17)、《钢结构焊接规程》（GB50661--2011）
 - 18)、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300--2013）
 - 19)、《建筑给排水设计规范》（GB50015--2003）（2009版）
 - 20)、《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》（GB50242--2002）
 - 21)、《采暖通风与空气调节设计规范》（GB50736--2012）
 - 22)、《通风与空调工程施工质量验收规范》（GB50243--2016）
 - 23)、《建筑材料及制品燃烧性能分级方法》（GB8624--2006）
 - 24)、《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》（GB18580-2017）
 - 25)、《室内装饰装修材料溶剂木器涂料中有害物质限量》（GB18581--2001）
 - 26)、《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》（GB18583--2008）
 - 27)、《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》（GB18584--2001）
 - 28)、《室内装饰装修材料壁布中有害物质限量》（GB18585--2001）
 - 29)、《室内装饰装修材料有害物质限量》国家质量监督检验检疫总局2001年12月发布的十项强制性国家标准
 - 30)、现行规范《室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂有害物的限量》
 - 31)、《住宅室内装饰装修设计规范》JGJ367-2015
 - 32)、《住宅设计规范》GB50096-2011
 - 33)、《住宅建筑规范》GB50368-2005
 - 34)、《建筑安全玻璃管理规定》发改运行[2003]2116号
 - 35)、《住宅室内防水工程技术规范》JGJ298-2013
 - 36)、《房屋建筑室内装饰装修制图标准》JGJ/T244-2011
 - 37)、《山东省建筑装饰装修管理办法》
 - 38)、《山东省建筑装饰装修工程消防安全管理办法》
 - 39)、《住宅厨房建筑装修一体化技术规程》T / CECS 464-2017

二 设计范围:

1: 本装饰设计工程为: 银丰盛福片区奥体西路A地块项目精装修工程, 具体设计内容及范围: 盛福A地块项目1#2#5#A1-170标准户型精装设计项目。

本施工图为建筑顶棚\墙面\地面装饰设计, 对于其它专业设备设计部分, 由建设单位另行委建设单

位另行委托专业公司进行二次设计, 在二次设计中, 必须尊重建筑及室内设计构思方案, 并经相关人员同意后方可施工。

2: 本装饰设计工程室内配置部分: 活动家具\艺术品\重要灯饰等的选型由设计方提供建议, 由建设单位参考另行选购。

3: 本施工图最终制作作为AutoCAD2004格式文件版本。版权属银丰工程有限公司所有, 未经书面同意, 任

何人不得翻印或用于本装饰工程以外的其他任何商业目的。

三 整体设计说明:

- 1 天花部分
 - 1、所有天花吊顶均采用50系列轻钢龙骨。双层9.5厚纸面石膏板, 卫生间、地下空间顶面顶面材料如采用纸面石膏板, 特指防水纸面石膏板。
 - 2、造型天花部分(包括跌级、灯槽、弧面、拱形、帘帘盒等)采用15MM阻燃板, 不同材质应软性连接, 以防开裂。
 - 3、木饰面天花底应作防火、防腐处理。
 - 4、天花板有吊灯或其它重物(如加高窗帘等)垂挂, 需作预留工作或角钢加固工序, 并作防锈处理。
 - 5、关于平天花的施工: 承造商砌筑间墙、天花灯位定位均须根据设计图则, 弹放墨线及打样。

- 2 地面部分
 - 1、地面拼装以设计师提供的开线为原则, 与现场不符的, 请施工单位协调供应商提供开线尺寸图给设计单位及业主方确认。
 - 2、实际施工规格难以达至设计图要求尺寸时, 施工单位应及时反映出来提供可满足施工尺寸图给设计单位及主业方确认存档。

切割: 所有地面砖、石材板按设计局部分块, 均须以专业机械切割, 须平整、无崩口。

放线: 需铺贴的地面及墙身瓷片, 施工前必须按设计图纸要求弹线, 以准确划分图案、边框, 方可正式铺砌施工。现场与图则的误差及存在问题, 须由设计师作出指示, 调整解决。

地面拼装材料填料原则为:

墙地面瓷砖均采用2mm留缝处理, 使用同地面材料相近色填缝剂填充, 特殊要求以设计师提供色板为准。

石材采用密缝拼贴, 石材完成后应进行晶面处理, 镜面板材的镜向光泽值亮度要求不低于80光泽单位, 对于石材的光泽度, 请务必用专业的石材光泽度计进行测量。

地面坡度均斜向地漏, 坡度详见图纸。

- 3 墙面部分
 - 1、施工方需严格按开线图提供的资料, 对墙体及相关间隔现场放线, 不符之处需及时反馈设计师, 现场协调处理。
 - 2、木骨夹板造型部分除对骨架作防火处理外, 还应对底墙作必要的防腐、防潮处理, 及对全屋作二次白蚁处理。
 - 3、立面的营造与施工承造商同样应根据设计图则弹放墨线, 经设计师现场审定签署同意后方可正式做面料装饰的施工。
 - 4、墙身批荡: 要求平整度2M范围内±2mm, 垂直度为±1mm, 无空壳现象及裂缝, 阴阳转角垂直。
 - 5、壁布: 铺贴前需涂刷防潮壁布底漆, 壁布、墙布应粘贴牢固, 不得有漏贴、补贴、脱层、空鼓和翘边。裱糊后各幅拼接应横平竖直, 拼接处花纹、图案应吻合, 不露缝, 不搭接, 不显拼缝。各户型室内门(含入户门室内一侧)门套压20mm壁布。

- 6、石材: 室内装修施工所采用之同种类天然石材, 必须统一向同一石材厂家采购同一批石材。以确保石材之纹理及色泽统一协调。
- 7、石面: 结构为砼或砖砌体或钢架挂网批荡者, 应采用"铜线"固定。如在夹板底粘贴应采用"云石胶"固定。规则板岩部分采用勾缝, 乱拼的采用密缝处理。
- 8、木饰面: 室内装修施工所采用之所有木饰面(门, 墙身, 衣柜, 及活动家具等)必须统一向同一木饰面厂家采购同一批木饰面, 以确保木饰面之纹理及色泽统一协调。
- 9、墙身大面: 木饰面施工应当由"木饰面挂板厂"复核现场实际尺寸后按设计图提供实施分隔图给设计单位确认后, 按设计单位提供之木饰面样板表面效果加工成品后运至现场挂装。
- 10、现场施工: 木饰面部分, 使用12mm阻燃板底架, 按设计单位提供之木饰面样板表面效果面粘贴饰面板。
- 11、光镜面及特殊玻璃为确保镜面防潮不发霉, 必须在装镜或特殊玻璃的位置抹灰扫防霉漆。镜或特殊玻璃底贴9mm厚夹板。砖墙(结构层)及板底扫沥青油二道, 镜背贴玻璃防潮纸, 镜周边喷防锈剂保护膜贴。2mm厚双面胶纸定位, 透明玻璃胶封镜边。(特别注明其它颜色除外)
- 12、挂镜: 周边喷防锈保护膜, 装饰夹固定。
- 13、喷砂面玻璃: 按"设计图则"药砂, 所有药砂玻璃面均喷"玻璃光油"保护。
- 14、砂钢、镜钢面: 夹板底粘贴固定, 如遇转角位置, 需作背面拉槽折角处理。
- 15、乳胶漆、喷涂面: 结构层扇灰找平, 油乳胶漆面。喷涂骨浆料, 油漆涂面, 所有骨浆的喷涂, 必须颗粒均匀, 密度一致。
- 16、瓷片: 贴面平整, 干爽, 用白水泥或强力瓷片胶粘贴。
- 17、门: 由"门厂"复核现场实际尺寸后按设计单位提供之门图结合门五金表制作安装实施图必须颗粒均匀, 密度一致。给设计单位确认后, 按设计单位提供之木饰面样板表面效果加工成品后运至现场安装。所有木料(角线、脚线、门框等)均须做防火、防腐处理。
- 18、大型柜(衣柜, 饰柜, 书柜等): 由专业"衣柜厂家"复核现场实际尺寸后按设计单位提供设计图制作施工图及饰面材料样板给设计单位确认后, 再加工成品运至现场安装。抽屜、地柜、层板(现场施工部分): 所有抽屜板边、地柜、内外侧板、层板边均以木皮封边。柜内板面及层板均涂刷两遍。(有具体设计除外)。
- 19、内藏灯管: 室内设计所有内藏灯管均为LED灯带。
- 20、钢结构件: 按设计要求选用国标产品, 角铁须经热镀锌处理, 所有的焊接口要打磨平整, 用喷锌漆封面防锈。
- 21、铁花、锻件: 所有铁花的焊口必须打磨平整, 曲线应流畅, 并做好防锈处理。
- 22、所有墙身饰面如立面无缝, 均按立面做法。
- 23、厨房及各浴室需作防水处理(卫生间防水涂料涂刷高度: 淋浴间等湿区不低于1.8米, 干区不低于0.3米, 洗手盆区域不低于1.2米。)地面防水层应沿墙上翻300mm, 门口处做至墙体外沿不小于500mm, 向两侧延伸宽度各不小于200mm 配水点处墙面防水层高度不得低于1.2m。

4. 材料部分

- 1、. 建筑工程竣工时, 应对室内环境检测验收, 所选建筑材料、装修材料及室内有害物质含量应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325-2020的规定; 燃烧性能应符合现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》(GB50222-2017);
- 2、本工程玻璃隔断均为钢化玻璃;
- 3、所有玻璃胶采用中性的(密封胶或结构胶), 所有弧形玻璃或弧形订做材料, 需提前放线复尺后才能订做, 所有无压线的玻璃都要精磨安全边、钢化。
- 4、所有镜面除标注外均为6mm厚, 车安全边。
- 5、花岗岩、大理石墙面及地面平整度公差±1mm(二米靠尺);
- 6、地砖及面砖之品种、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、无水线或污染, 表面方正平整;
- 7、石材以色泽均匀一致结构紧密不松散、不生锈、无裂痕、无大的色差为符合设计要求。
- 8、所有石面的抛光要求不能低于80度。设计上指定的侧面、斜边、圆边大样等所有见光面, 均要求于石厂内加工完成, 并油好石料"防水剂"方可进场铺砌施工。所有砖材碰口或见光面需抛光磨边。石材需做六面防护, 石材六面防护须纵横各一遍, 待第一遍防护干了以后开始刷第二遍防护, 干后铺贴。
- 9、所有石材外露切割面(除非设计有特殊要求), 否则必须进行抛光处理。所有板岩及粗面(烧面、粗面凹坑、拉丝石等饰面)硬材、木饰面采购后应作底漆保护处理, 避免弄污饰面或填充了应有的凹凸纹理。
- 10、地面、墙身石料铺砌完成后, 承造商应立即知会设计师验收及签署。并立即将铺砌之地面石料清洁干净, 先铺一层透明胶纸底, 再用防护板全面覆盖保护。夹板边用强力包装纸封贴牢固。待整个工程完成后承造商须聘请专业石材保养维护公司修补石面裂痕, 并再次清洁、晶饰。
- 11、所有布料、壁布应是半年内的产品, 不长霉不老化, 并具有防火阻燃特性。防火等级要求达到B2级;
- 12、所有"打布工程"承造商必须指定由专业人员负责施工。
- 13、除特殊注明外, 乳胶漆均为哑光漆, 包括面漆和底漆;
- 14、乳胶漆施工必须底漆和面漆配套使用, 在天花的重要部位要采用高弹性乳胶漆;
- 15、乳胶漆基层腻子, 须有足够的强度, 自配的腻子应掺入适量的白乳胶和白水泥, 刮腻子层不能过厚, 以免开裂;
- 16、黑色金属的防锈漆选用配套的防锈底漆, 防锈底漆应当在彻底除锈之后再刷, 如不能彻底除锈可以采用带锈底漆。
- 17、所有衬板、基层板无特殊说明的均采用阻燃板。
- 18、表面装饰木料, 属符合国际标准的AAA级产品。木方不管是国产还是进口, 要选用与表面饰板相同纹理及相同颜色的A级产品, 含水率要控制在15%以内。所有装修用木材均应进行防火、防腐处理。防火等级要求达到B1级;
- 19、图中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;
- 20、图中所有木饰面除注明者外, 表面均为哑光的硝基清漆饰面, 有关这一要求不再在图中表示。
- 21、如物料由施工方购买, 施工方应据此再行提供较大的和更为全面的材料样板以供业主确认和设计师核准并作为验收的依据。
- 22、橱柜样式有橱柜公司根据现场量度尺寸出图后, 须交由设计师确认签名后, 方可施工。
- 23、因市场原因或价格原因而不能达到设计师所提供的样板材料, 施工方可采用以下方式处理:
 - ①建议变更材料品牌、品质或供应产地;
 - ②建议更换材料品种, 由设计师另行提供可行性的材料样板与业主协商确定;
- 24、设计师提供的色板中若有施工方在市场所找不到的或因价格问题而不能采用的, 施工方应及时向业主和设计师反映, 由三方相关人员协调, 确定调整方案, 以求达到或接近预期效果。
- 25、承造商应主动尽快地按本身所制定的工作进度计划于施工期前向甲方提供所有设计要求一切材料样板(主要包括所有材质要求的材料, 如石料、布料、色板、实木线、木板、大小五金、乳胶漆、喷涂、玻璃等), 并经由设计师审定后签署后方为有效。未经设计师签定同意的样板、材料, 承造商不得借故订购及施工。否则, 任何借口造成的工程延误, 后果及责任由承造商自负。
- 26、设计师提供的色彩样板仅作参考, 施工方需再次核准所有色彩材料(涂料、木饰面、喷涂等), 应提前调制小样以供设计师对应确认。需提前订造, 订制的涉及色样的材料或半成品(饰面), 施工方应提前联系好供应商或由供应商配合提供相应制作方案以达到设计师所设想的效果。
- 27、注: 所有二次加工厂家必需进行图纸深化并提供设计单位设计师审核签字后方可加工。

施工图设计说明(二)



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称

PROJECT

盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段

STAGE

施工图

图纸名称

DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
设计施工说明 (二)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲	
审定 APPROVED BY	刘桂玲	
审核 APPROVED BY	董学	
校对 CHECKED BY	姜伟	
设计师 DESIGNER	杨波	
制图 DRAFTING	庞策	

图纸编号
DWG No.

DE-02

页码

SHEET No.

5 相关专业

- 水、电、空调、消防等承建，以相关专业深化图为准。如室内设计图与其有大的矛盾，承包商须于施工前提出问题予以设计师解决。
- 电气线路不应穿越或敷设在燃烧性能为B1或B2级的保温材料中；确需穿越或敷设时，应采取穿金属管并在金属管周围采用不燃隔热材料进行防火隔离等防火保护措施。
- 设置开关、插座等电器配件的部位周围应采取不燃隔热材料进行防火隔离等防火保护措施。
- 照明灯具及电气设备、线路的高温部位，当靠近非 A 级装修材料或构件时，应采取隔热、散热等防火保护措施，
- 与窗帘、帷幕、幕布、软包等装修材料的距离不应小于 500mm；灯饰应采用不低于 B1 级的材料；
- 建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上；
- 用于顶棚和墙面装修的木质类板材，当内部含有电器、电线等物体时，应采用不低于B1级的材料。
- 住宅内部各部位装修墙地面的瓷砖铺贴，预留的铺贴缝为2MM。
- 住宅内部所有建筑墙体外露面的墙面抹灰工艺为：粉刷腻子找平，实际厚度依据现场实际情况。
- 注意事项

1、施工方施工前及施工过程中应非常清楚地审阅设计图则及其文字说明，并充分了解工程现场状况。如发现问题应立即于会审图纸时，提交设计师解答(或施工过程中，发现问题，应立即知会业主方转交设计单位解答)。

2、所有“设计图则”上标示的文字、数字说明，如自身有矛盾或现场有矛盾或施工困难等，施工方应立即向业主方提出并转交设计单位解答，设计单位签署方可施工。如施工方擅自错误施工，所造成的一切不良后果及经济损失，施工方负责。设计师具有对上述问题之正确解答权。

3、安装在易于受到人体或物体碰撞部位的建筑玻璃，应采取保护措施或设置明显的警示标志；

三 工程图纸设计说明：

- 凡图中节点做法与本说明所述做法有异者，均以本说明做法为准。
- 图中立面及做法等未表达之处均参照相近似的立面及做法进行施工。
- 所有施工尺寸应以图纸标注尺寸为准，严禁用尺度量图纸。
- 如现场尺寸与设计有较大出入，应通知设计师进行相应调整。
- 图注标高为相对标高，±0.00标高为地面装饰完成面起算的高度（个别空间标高为绝对标高，详见图纸标注）全套图纸以标注尺寸为准，如标注尺寸与现场尺寸不符，请以现场尺寸为准。
- 图中单位以毫米（mm）计，标高以毫米（mm）计。本装修工程依照国家标准《建筑装饰装修工程质量验收规范（GB50210-2018）》进行竣工验收。
- 防火门、防火卷帘，防火墙、消火栓等位置及材料制作，除注明者外，均同原建筑设计。
- 凡是图中节点不完善者，由设计单位在施工中完善，在现场完善的施工图纸，包括设计变更，都应由设计单位任命的施工现场设计授权人签字后方为有效。
- 墙体及门窗洞口尺寸定位，除标注者外，均同原建筑设计。
- 凡涉及结构的变动，必须取得原建筑设计单位的认可。灯具及吊挂件的安装必须进行计算，构造措施确保安全可靠。
- 室内装饰装修工程中有关水、空调、弱电、供电等公用专业、均依原建筑设计单位的设计图纸进行施工，个别与装饰设计协调的微小变更，现场施工时由施工单位与设计方商定，作适当调整。较大的变更由设计方提出方案，并需得到原建筑设计单位的确认。
- 设备电气部分另见通风电气图，凡楼地面有地漏处的找坡及范围以原建筑设计图为准。（调整需经专业设计）
- 各类装饰装修施工材料防火、耐火等级应符合国家相关的质量检测标准；所选材料必须是符合国家规范要求，以（GB50325-2010(2013年版）民用建筑工程室内环境污染控制规范）为依据。
- 所有装饰、空调、消防、防水、水电等工程在设计过程中应相互配合，相互协调，施工中应严格遵守国家相关的规范及规定。
- 如立面图与详图有矛盾以详图为准。
- 建筑装饰施工时，需与其它各工种密切配合，严格遵守国家颁布的有关标准及各项验收规范的规定。
- 凡本套图纸中未予以标明而国家或地区另有规定的或本套图纸之规定与其抵触的一律按国家及地方法规执行。

四 消防防火设计说明：

- 执行规范：《建筑内部装修设计防火规范》（GB50222-2017）第5.2.1，《建筑设计防火规范》（GB50016-2014）。硬装设计满足“建筑内部装修设计防火规范（GB50222-2017）”中的要求：内部各部位装修材料的燃烧等级应满足顶棚A级、墙面B1级、地面B1级、隔断B1级、固定家具B2级、其他装饰材料B1级。
- 建筑消防不在本次设计范围。
- 设计原则及设计依据
 - 本次室内装修设计尽量遵循原土建设的防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火技术设计措施。
 - 建筑所有内隔墙应砌至梁板底部，且不留有缝隙。玻璃隔断上部到顶结构采用轻钢龙骨双面石膏板。
 - 装修中所有材料均应要达到相应规范要求的燃烧性能等级。
 - 墙面防火要求：墙面饰面等基层应选用防火等级为B1级以上的装修材料。墙面所有木结构的内骨架都应阻燃处理或涂刷三遍防火涂料达到B1级要求。耐火等级达到相应规定。
 - 所有布线一律采用镀锌铁管布置，所有的材质均按防火规范相应规定做防火处理。
 - 所有公共区域吊顶上的扬声器、火灾自动报警探测器、火灾警铃、自动灭火系统喷头、空调风口、排烟口位置等，均由相关消防电气、给排水、空调及通风专业详细考虑设计，与室内设计师协商后确定。各专业密切配合，协调统一。
 - 本图纸需经消防部门和专业消防机构审查通过后方可施工。
 - 轻质隔墙，金属构件，木质构件，玻璃构件等应采取防火措施，其燃烧性能和耐火极限应满足《建筑设计防火规范》GB50016-2018中相应构件燃烧

性能和耐火极限的规定。室内装修材料的燃烧性能等级应满足《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-2017）相关规定的要求。安装在钢龙骨上的纸面石膏板，可做A级装修材料使用。当胶合板表面涂覆一级饰面型防火涂料时，可做B1级装修材料使用。单位重量小于300g/m²的纸质、布质壁布，直接粘贴在A级基材上时，可做B1级装修材料使用。施涂于A级基材上的无机装饰材料，可做A级装修材料使用；施涂于A级基材上，湿涂覆比小于1.5kg/m²的有机装饰材料，可做B1级装修材料使用。涂料施涂于B1、B2级基材上时，应将涂料连同基材一起按《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-2017的规定确定其燃烧性能等级。

3.10 建筑内部消火栓不应被装饰物遮蔽，消火栓门上的标志图形应规范，颜色应鲜明醒目。

五 装修施工注意事项

- 电气线路不应穿越或敷设在燃烧性能为B1或B2级的保温材料中；确需穿越或敷设时，应采取穿金属管并在金属管周围采用不燃隔热材料进行防火隔离等防火保护措施。设置开关、插座等电器配件的部位周围应采取不燃隔热材料进行防火隔离等防火保护措施。
- 照明灯具及电气设备、线路的高温部位，当靠近非 A 级装修材料或构件时，应采取隔热、散热等防火保护措施，与窗帘、帷幕、幕布、软包等装修材料的距离不应小于 500mm；灯饰应采用不低于 B1 级的材料；建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上；用于顶棚和墙面装修的木质类板材，当内部含有电器、电线等物体时，应采用不低于B1级的材料。
- 其他施工工法、工艺应遵循国家有关消防规定。
- 本装修设计所使用的砂、石、砖、砌块、水泥、混凝土预制构件等无机非金属建筑主体材料的放射性限量，应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2010(2013年版)的规定；无机非金属装修材料，包括石材、建筑卫生陶瓷、石膏板、吊顶材料、无机瓷质砖粘结材料等，进行分类时其放射性限量应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2010(2013年版)的规定；室内用人造木板及饰面人造木板必须测定游离甲醛含量或游离甲醛释放量；室内不得使用国家禁止使用、限制使用的建筑材料；室内装修采用的无机非金属装修材料必须为A类，人造木板及饰面人造木板必须达到E1级要求；室内装修中所使用的木地板及其他木质材料，严禁采用沥青、煤焦油类防腐、防潮处理剂。其他装饰装修材料的选用亦应满足《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2010(2013年版)相关条文的规定。

5. 构件防腐防虫及油漆涂料工程

- 所有埋入墙体的木构件需涂聚氨酯氨甲酸乙酯防腐层，板材背部刷国产硝基清漆底漆二道，饰面板喷进口品牌硝基哑光清漆，漆厚为0.6mm。
- 所有钢、铁内部构件及焊点、焊缝必须做防锈处理，不锈钢及镀锌钢除外。
- 所有涂料、油漆、饰面处理均需要先做样板，经甲方及设计方认可后方可进行大面积的施工及订制。
- 钢材均为热镀锌钢材。
- 普通门所有五金配件，拉手、门锁等为品牌产品。

6 石材施工注意事项

- 所有地面石材超过100平方米或长度超过20米范围及两种不同材质交接时，应考虑伸缩缝，但伸缩缝尽量设置在两种不同材料之间。
- 若无特殊标示，所有地材采用水平施工法。
- 所有石材施工前均做抗污染六面防护。
- 采用湿贴法，1：3水泥砂浆找平、30厚1：2水泥砂浆铺贴。
- 地面石材铺贴完成后需做结晶加硬抛光处理。
- 所有钢结构隐蔽工程均应为镀锌钢件，不锈钢除外。主材选用结构型钢Q235B, 不锈钢可采用304#（进口），钢材表面需做一级防火处理，喷涂防火涂料。
- 在钢筋砼结构上打膨胀螺栓时，不得破坏原结构主筋，使用的螺栓均为高强化学螺栓。
- 钢结构焊接时，焊角尺寸等于焊件的厚度，所有焊缝均为满焊。

7 钢结构工程特别注意事项

- 石材干挂钢结构工程需具备相关资质施工单位进行施工，并且根据现场建筑实际情况深化图纸，计算钢结构强度及防火等级是否达到国家要求标准，并请相关建筑设计院计算此建筑结构是否能承受钢结构与石材的荷载。各项指标达到相关规范要求后方可施工。

8 热水器安装注意事项

热水器的安装面应坚固结实，具有足够的承重能力。安装面的承载能力应不低于热水器注满后4倍质量，必要时采取加固和保护措施，以确保热水器的安全运行和人身安全。

9 注意事项

本说明和设计图纸具有同样的效力，两者均应遵守。若两者有矛盾时，甲方及施工单位应及时提出，并以设计单位解释为准，否则设计单位不承担任何责任。

六 材料要求：

1:本建筑装饰工程所用材料的品种\规格和质量应符合设计要求和国家现行标准的规定,进场材料应有质量合格证明

文件\规格\型号及性能检测报告,对重要材料应有复验报告.<严禁使用国家明令淘汰材料>.

2:本建筑装饰工程所用材料应符合国家有关建筑装饰装修材料有害物质限量标准的规定,大理石\花岗岩等天然石材必须符合国家现行行业标准<<天然石材产品放射防护分类控制标准>>JC518的规定,胶粘剂\沥青胶结料和涂料等材料应符合现行国家标准《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325-2020的规定。

及应符合《济南市住房和城乡建设局关于落实建筑工地挥发有机物（VOCs）减排措施的通知》济建质安字 [2020] 30号的相关控制要求；

3:本建筑装饰工程所使用的材料应按设计要求进行防火\防腐\和防虫处理。

施工图设计说明(五)



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
设计施工说明（五）

工程编号
JOB NO.

工程编号

比例
SCALE

A2@1:100

日期
DATE

2021年6月

设计主持
M DESIGNER

刘桂玲

审定
APPROVED BY

刘桂玲

审核
APPROVED BY

董学

校对
CHECKED BY

姜伟

设计师
DESIGNER

杨波

制图
DRAFTING

庞策

图纸编号
DWG No.

DE-05

页码
SHEET No.

6 木作基层施工工艺

- 6.1 面板不得破损、开裂、起泡、木纹方向不统一。
- 6.2 正面收口线条长度2M以内不得拼接。
- 6.3 吊顶吊杆应顺直、间隔合理。
- 6.4 木龙骨有树皮的必须去掉。
- 6.5 面板进场后应先用清油封闭保护。
- 6.6 木作木龙骨采用成品阻燃材料。
- 6.7 木作与墙壁相贴处应刷防潮涂料。
- 6.8 木作木龙骨、大芯板等需做防白蚁处理。
- 6.9 吊顶筒灯位置预留孔的大小定位。
- 6.10 石膏板上螺钉间距10cm及入板深度1-2mm。
- 6.11 收口线条不得有缩水及变形现象。
- 6.12 线条上钉眼应尽量隐藏。
- 6.13 门扇与门套的上下左右边缘留缝应在2-3mm。
- 6.14 门锁碰边挡条应盖过压门线条。
- 6.15 门套碰边挡条应实木收口。
- 6.16 所有门扇均应安装门吸，门吸位置的选择。
- 6.17 柜内背板宜用9mm。

木工工程要注意验收标准

- 家具制作，用龙骨的应开榫头，板式家具除外。
- 家具制作采用饰面粘贴的，应平整牢固、不脱胶，无起翘现象。
- 五金件应采用合格产品，安装位置正确。
- 家具门安装间隙应符合标准。
- 家具框架、骨架应方正。
- 家具制作完成，表面不应有锤印，刺及有缺陷的饰面材料。
- 表面接逢应平整、严密。
- 踢脚板、顶角线沿口平直度 $\leq 3\text{mm/m}$ 。
- 门窗套内侧平直度 $\leq 3\text{mm}$ 。
- 窗台板、窗帘盒两断高低差 $\leq 3\text{mm}$ ，两端距窗洞长度差 $\leq 2\text{mm}$ 。

7 墙面贴壁布施工工艺：

- 原基础墙面需石膏砂浆找平后刮腻子，7厚底层粉刷石膏砂浆磨平，2厚面层粉刷石膏罩面总厚度9厚。粉刷石膏标准，参照《粉刷石膏》JC/T517。
- 清扫基层、填补缝隙→石膏板面接缝处贴接缝带、补腻子、磨砂纸→满刮腻子、磨平→涂刷防潮剂→涂刷底胶→墙面弹线→壁布浸水→壁布、基层涂刷粘结剂→壁布裁纸、刷胶→上墙裱贴、拼缝、搭接、对花→赶压胶剂气泡→擦净胶水→修整。

8 地面水暖施工工艺：

8.1 地板辐射供暖的安装工程及施工应具备下列条件：

- 1、设计图纸及其它技术文件齐全。
- 2、经批准的施工方案或施工组织设计，已进行技术交底。
- 3、施工力量和机械等，能保证正常施工。
- 4、施工现场用水和用电，材料堆放场地等临时设施，能满足施工需要。
- 5、地板辐射供暖的安装工程，环境温度宜不低于5C0。
- 6、加热管安装前，应对材料的外观和接头的配合要进行仔细检查，并排除管道内及管件内外的污垢和杂物。
- 7、安装过程中，应防止油漆、沥青或其它化学物品污染管道。
- 8、管道系统安装间段或完毕的敞口处，应随时封堵。

8.2 工艺流程

施工准备→材料准备→（分集水器定位→连接主管）→铺设保温层、边界膨胀带→铺设反射铝箔层→铺设盘管→连接分集水器→根据施工图进行埋地管材铺设→设置过门伸缩缝→中间验收（一次水压试验）→细石混凝土填充层施工→完工验收（二次水压试验）→运行调试

8.3 分集水器定位安装：

- 1、当水平安装时，分水器安装在上，集水器安装在下。中心距离为200mm。集水器下端，距地面应不小于300mm。
- 2、当垂直安装时，分水器、集水器下端距地面不小于150mm。分集水器用4个膨胀螺栓水平固定在墙面上，安装要牢固。
- 3、加热管始末端出地面至连接配件的管段，因设置在硬质管套内。
- 4、加热管始末端的适当距离内或其它管道间度较大处，当管间距 $\leq 100\text{mm}$ 时，因设置柔性套管等和保温措施。
- 5、加热管装置牢固连接后，或在填充存养护期后，应对加热管每一通路，逐一进行冲洗，至水清净为止。
- 6、分集水器宜设置在厨房地柜内合适位置。

8.4 加热管的配管和铺设。

- 1、供回水水管采用焊接，支管采用PP-R热熔连接。
- 2、加热管的半径，PE-X管，不宜小于5倍管外径。
- 3、填充层内的加热管，不应有接头。
- 4、采用专用工具断管，断口要平整，断口面要垂直于管轴线。
- 5、加热管用扎带将加热管绑扎，在铺设于绝热层表面的钢丝网上。
- 6、加热管固定点的间距，直管断不大于700mm。弯的管断不大于350mm。

8.5 水压试验：

- 水压试验应按下列步骤进行
- 1、经分水器缓慢进水，同时将管道内空气排出。
 - 2、充满水后，进行水密性检查。
 - 3、采用手动泵缓慢升压，升压时间不小于15min。
 - 4、升压至0.6mpa后，停止加压，稳压1h，观察有无漏水现象。
 - 5、稳压1h后，补压质0.6mpa，15min内的压力降不超过0.05mpa，无泄漏为合格。

8.6 调试：

- 1、地板辐射供暖系统未经调试，严禁运行使用。
- 2、具备供热条件时，调试应在竣工验收阶段进行，无具备供热条件时，请与工程使用单位协商后可延期调试。
- 3、调试时初次供暖应缓慢升温，先将水温控制在25—30C0范围内进行24h运行，以后在每隔24h升温不超过5C0直至达到设计水温。
- 4、调试过程应持续在设计水温条件下连续供暖24h并调节每一通路水温以达到正常范围。

8.7 混凝土填充层应设置以下热膨胀补偿构造措施：

- 1、辐射供暖，地板面积超过30m²或长边超过6m时填充层应设置间距 $\leq 5\text{m}$ ，宽度 $\geq 5\text{mm}$ 的伸缩缝，缝中填充弹性膨胀材料。
- 2、墙、柱交接处应填充厚度 $\geq 10\text{mm}$ 的软质闭孔。材料。
- 3、加热管穿越伸缩缝处，应设长度不小于100mm的软性套管。
- 4、在试压合格后进行豆石混凝土，填充层的浇灌标号应不小于C15，卵石粒径宜不大于12mm。
- 5、填充层的养护周期，应不于48h。
- 6、混凝土填充层，浇灌和养护过程中，系统保持不小于0.4mpa

9 木地板施工工艺：

20厚挤塑聚苯板+60厚C15细石混凝土垫层，随打随抹平(上下配3双向 $\phi 50$ 钢丝贴片，中间配加热管或采用专用卡子固定加热管，加热管上皮最薄处不小于30厚沿外墙内侧做聚苯板保温层，高与填充层齐平。)，20厚1:2.5水泥砂浆保护层，表面专用界面剂，3-5mm水泥基自流平，面层防潮垫+复合木地板。

施工图设计说明(六)



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
设计施工说明(六)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

图纸编号
DWG No.

DE-06

页码
SHEET No.

盛福片区奥体西路A地块大区做法表

序号	名称	类别	部位	精装对应做法	对应建筑墙面基层做法
1		装配式墙体	室内墙体	1、乳胶漆三遍(一底两面) 2、腻子两遍刮平磨光	3、5-8厚石膏砂浆(砌块墙与混凝土交接处压入耐碱玻纤网格布,搭接长度不少于100)(同一平面装配式与砌块墙交接时改用15厚石膏砂浆) 4、基层墙体(混凝土墙面刷界面剂一道,砌块墙刷2厚配套专用界面砂浆批刮)
2	乳胶漆墙面(交付柜体正背面墙面不刷乳胶漆饰面)	带保温墙体	室内墙体	1、乳胶漆三遍(一底两面) 2、腻子两遍刮平磨光	3、5厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网格布 4、20厚玻化微珠(用于分户墙保温墙面做法时改为10厚); 5、刷素水泥浆一道 6、基层墙体
3		普通墙体	室内墙体	1、乳胶漆三遍(一底两面) 2、腻子两遍刮平磨光	3、15厚石膏砂浆(砌块墙与混凝土交接处压入耐碱玻纤网格布,搭接长度不少于100) 4、基层墙体(混凝土墙面刷界面剂一道,砌块墙刷2厚配套专用界面砂浆批刮)
4		装配式墙体	室内墙体	1、防潮壁布底漆+壁布(门套压20mm壁布) 2、腻子两遍刮平磨光	3、5-8厚石膏砂浆(砌块墙与混凝土交接处压入耐碱玻纤网格布,搭接长度不少于100)(同一平面装配式与砌块墙交接时改用15厚石膏砂浆) 4、基层墙体(混凝土墙面刷界面剂一道,砌块墙刷2厚配套专用界面砂浆批刮)
5	壁布墙面(交付柜体正背面墙面不贴壁布)	带保温墙体	室内墙体	1、防潮壁布底漆+壁布(门套压20mm壁布) 2、腻子两遍刮平磨光	3、5厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网格布 4、20厚玻化微珠(用于分户墙保温墙面做法时改为10厚); 5、刷素水泥浆一道 6、基层墙体
6		普通墙体	室内墙体	1、防潮壁布底漆+壁布(门套压20mm壁布) 2、腻子两遍刮平磨光	3、15厚石膏砂浆(砌块墙与混凝土交接处压入耐碱玻纤网格布,搭接长度不少于100) 4、基层墙体(混凝土墙面刷界面剂一道,砌块墙刷2厚配套专用界面砂浆批刮)
7	瓷砖墙面	用于厨房、卫生间内墙,淋浴头周围1000MM范围内的墙面的防水层应高出楼地面≥1800mm(当用于厨房时取消第4条)		1、8-10mm厚瓷砖(2.0MM铺贴缝同色勾缝剂勾缝)(瓷砖背覆胶) 2、5mm厚瓷砖粘结剂。	3、8厚1:2.5水泥砂浆保护层 4、1.2厚JS防水涂料(高度距楼地面1.2m) 5、9厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道(满挂镀锌铁丝网) 6、素水泥浆 7、基层墙体
8					
9	低温热水辐射供暖防滑地面砖楼面	地面	用于起居室、餐厅	1、8~10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	3、60厚C15细石混凝土垫层随捣随抹平(上下配直径3双向间距50钢筋网片),中间配加热管,加热管上皮最薄处大于等于30厚,沿外墙内侧贴20x50高挤塑聚苯板保温层,高度与填充层上皮平 4、铺真空镀铝聚酯薄膜或铺玻璃布基铝箔贴面层 5、20厚(首层40厚)挤塑聚苯板 6、现浇钢筋混凝土楼板
10	低温热水辐射供暖木地板楼面	地面	用于住宅卧室、书房	1、15-20厚木地板 2、3-5厚自流平水泥 3、15厚1:2.5水泥砂浆找平层	4、60厚C15细石混凝土垫层随捣随抹平(上下配直径3双向间距50钢筋网片),中间配加热管,加热管上皮最薄处大于等于30厚,沿外墙内侧贴20x50高挤塑聚苯板保温层,高度与填充层上皮平 5、铺真空镀铝聚酯薄膜或铺玻璃布基铝箔贴面层 6、20厚(首层40厚)挤塑聚苯板 7、现浇钢筋混凝土楼板随捣随抹平

盛福片区奥体西路A地块大区做法表

序号	名称	类别	部位	精装对应做法	对应建筑墙面基层做法
11	低温热水辐射供暖防滑地面砖楼面	地面	用于6#7#8#楼卫生间1#2#3#5#楼首层卫生间	1、8~10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3、10厚1:2.5水泥砂浆保护层	4、1.5厚JS聚合物水泥防水涂料,面撒黄沙,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 5、最薄处50厚C20细石混凝土(上配直径3双向间距50钢筋网片)中间配加热管,加热管上皮最薄处大于等于30厚,沿外墙内侧贴20*50高挤塑聚苯板保温层,高度与填充层上皮平。 6、20厚(首层40厚)挤塑聚苯板。 7、10厚1:2.5水泥砂浆保护层。 8、1.5厚聚氨酯防水涂料,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 9、现浇钢筋混凝土楼板随捣随抹平。
12	低温热水辐射供暖防滑地面砖楼面	地面	用于1#2#3#5#楼卫生间	1、8~10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3、10厚1:2.5水泥砂浆保护层	4、1.5厚JS聚合物水泥防水涂料,面撒黄沙,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 5、最薄处100厚C20细石混凝土(上配直径3双向间距50钢筋网片)中间配加热管,加热管上皮最薄处大于等于30厚,沿外墙内侧贴20*50高挤塑聚苯板保温层,高度与填充层上皮平。 6、20厚(首层40厚)挤塑聚苯板。 7、10厚1:2.5水泥砂浆保护层。 8、1.5厚聚氨酯防水涂料,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 9、现浇钢筋混凝土楼板随捣随抹平。
13	低温热水辐射供暖防滑地面砖楼面	地面	用于厨房楼面	1、8~10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3、20厚1:2.5水泥砂浆保护层	4、1.5厚JS聚合物水泥防水涂料,面撒黄沙,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 5、最薄处50厚C15细石混凝土(上配直径3双向间距50钢筋网片)中间配加热管,加热管上皮最薄处大于等于30厚,沿外墙内侧贴20*50高挤塑聚苯板保温层,高度与填充层上皮平。 6、铺真空镀铝聚酯薄膜或铺玻璃布基铝箔贴面层。 7、20厚(首层40厚)挤塑聚苯板。 8、现浇钢筋混凝土楼板随捣随抹平。
14	有水封闭阳台	地面		1、8~10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,(2.0MM铺贴缝同色勾缝剂勾缝) 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	3、20厚1:2.5水泥砂浆保护层 4、1.5厚JS聚合物水泥防水涂料,面撒黄沙,四周沿墙上翻至完成面以上300高,在门口处水平延伸出门口500,门口两侧水平延伸200,此范围内水泥砂浆保护层。 5、最薄处30厚C20细石混凝土垫层找1%坡,坡向地漏随捣随抹平 6、20厚挤塑聚苯板(仅首层设置) 7、现浇钢筋混凝土楼板
15		墙面	用于分户墙卫生间内墙	1、8-10mm厚瓷砖(2.0MM铺贴缝同色勾缝剂勾缝)(瓷砖背覆胶) 2、5mm厚瓷砖粘结剂。	3、8厚1:2.5水泥砂浆保护层 4、1.2厚JS防水涂料(高度距楼地面1.2m) 5、5厚厚抗裂砂浆中间压入一层热镀锌电焊网,塑料锚栓双向向中距500锚固(加气混凝土砌块墙体采用尼龙锚栓); 6、10厚玻化微珠保温砂浆 7、配套基础处理(混凝土墙体甩毛) 8、基层墙体

注：图纸做法与此表做法冲突时，以此表做法为准。



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
原建筑平面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

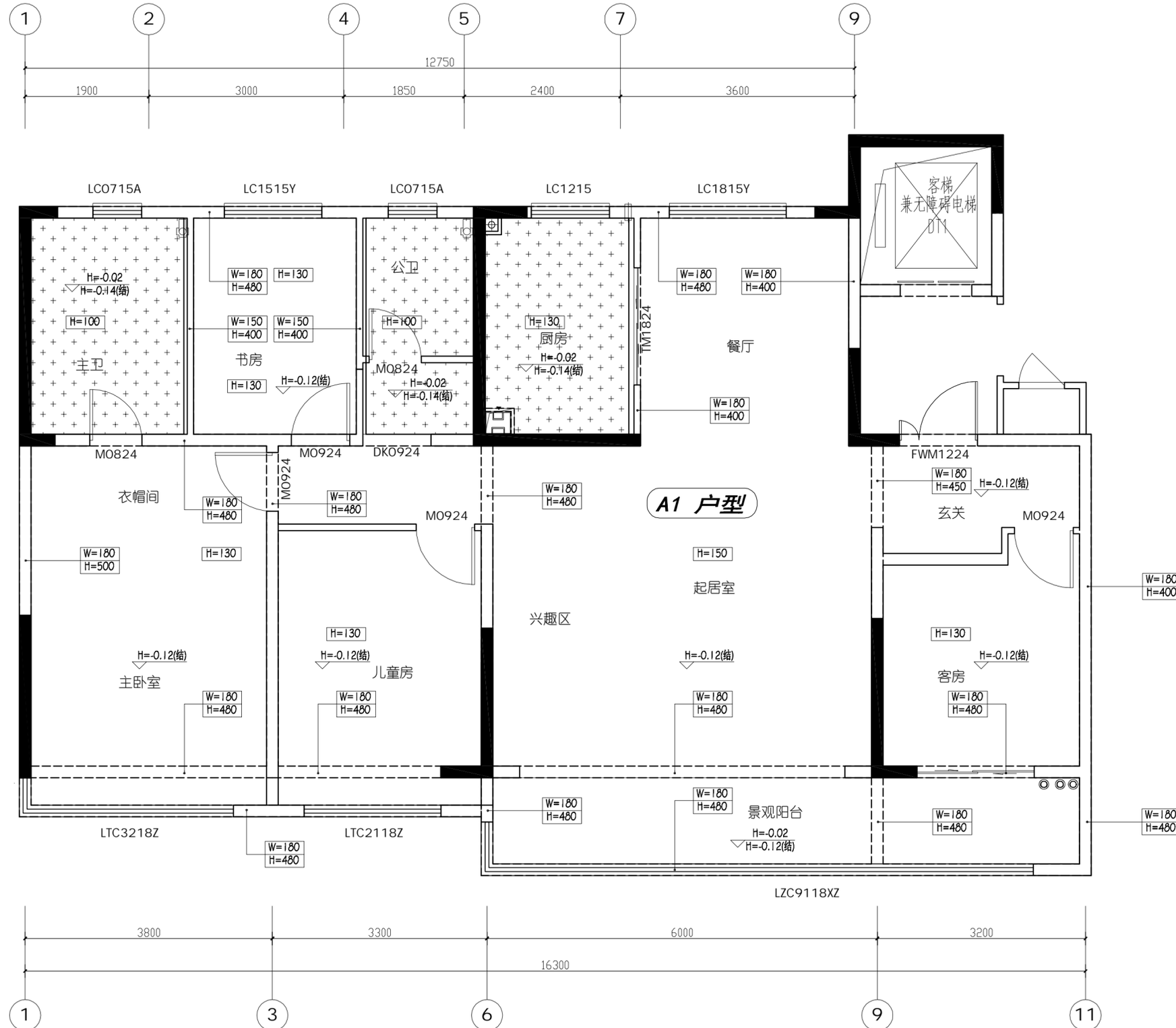
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

图纸编号
DWG No.

P-01

页码
SHEET No.



建筑图例:

	结构墙
	剪力墙
	降板示意

注：标准层建筑高为3000mm，未标注楼板厚度为130mm

01 原建筑平面图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
平面家具布置图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

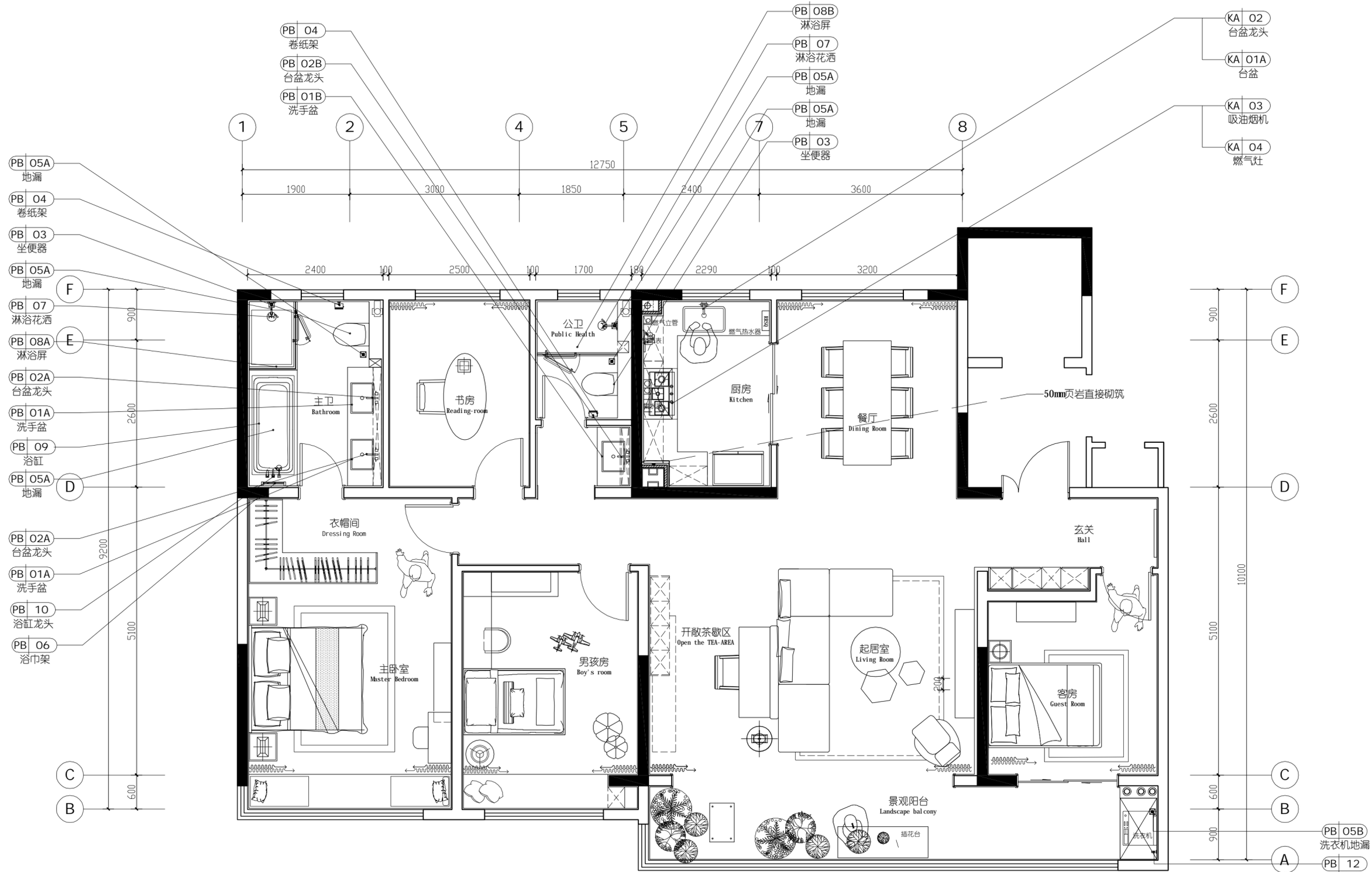
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No.

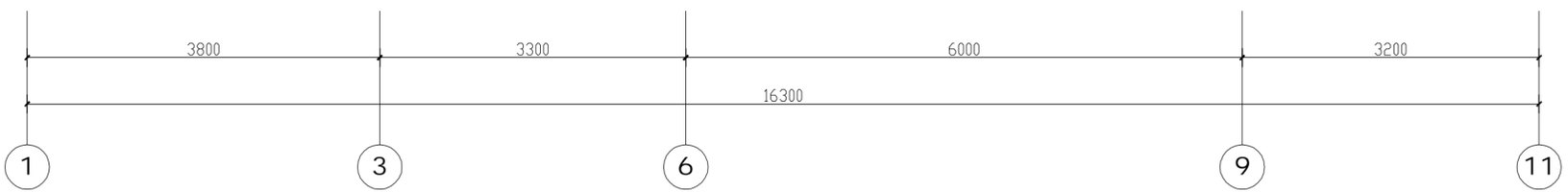
P-02

页码
SHEET No.



图例说明:

图例	名称
	强电箱
	弱电箱
	燃气表
	集水器
	窗帘(拉帘)
	普通地漏
	洗衣机地漏



02 平面家具布置图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
墙体尺寸定位图

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

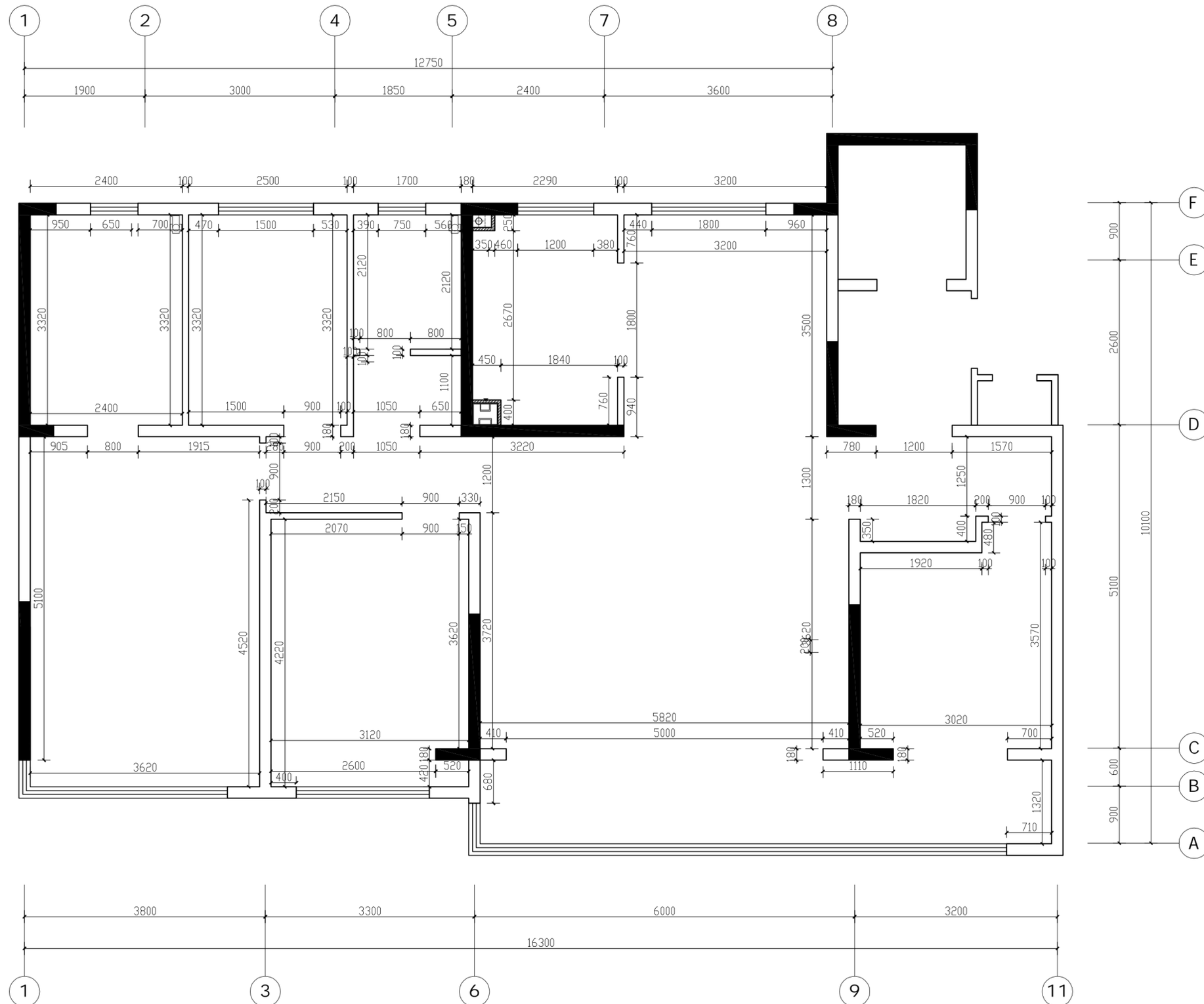
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No.

P-03

页码
SHEET No.



墙体图例说明:

图例	名称
	原建筑墙体
	原建筑墙体
	50厚页岩砖
	新建轻砌块隔墙

注：门洞高度2400mm

03 墙体尺寸定位图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
完成面尺寸定位图

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

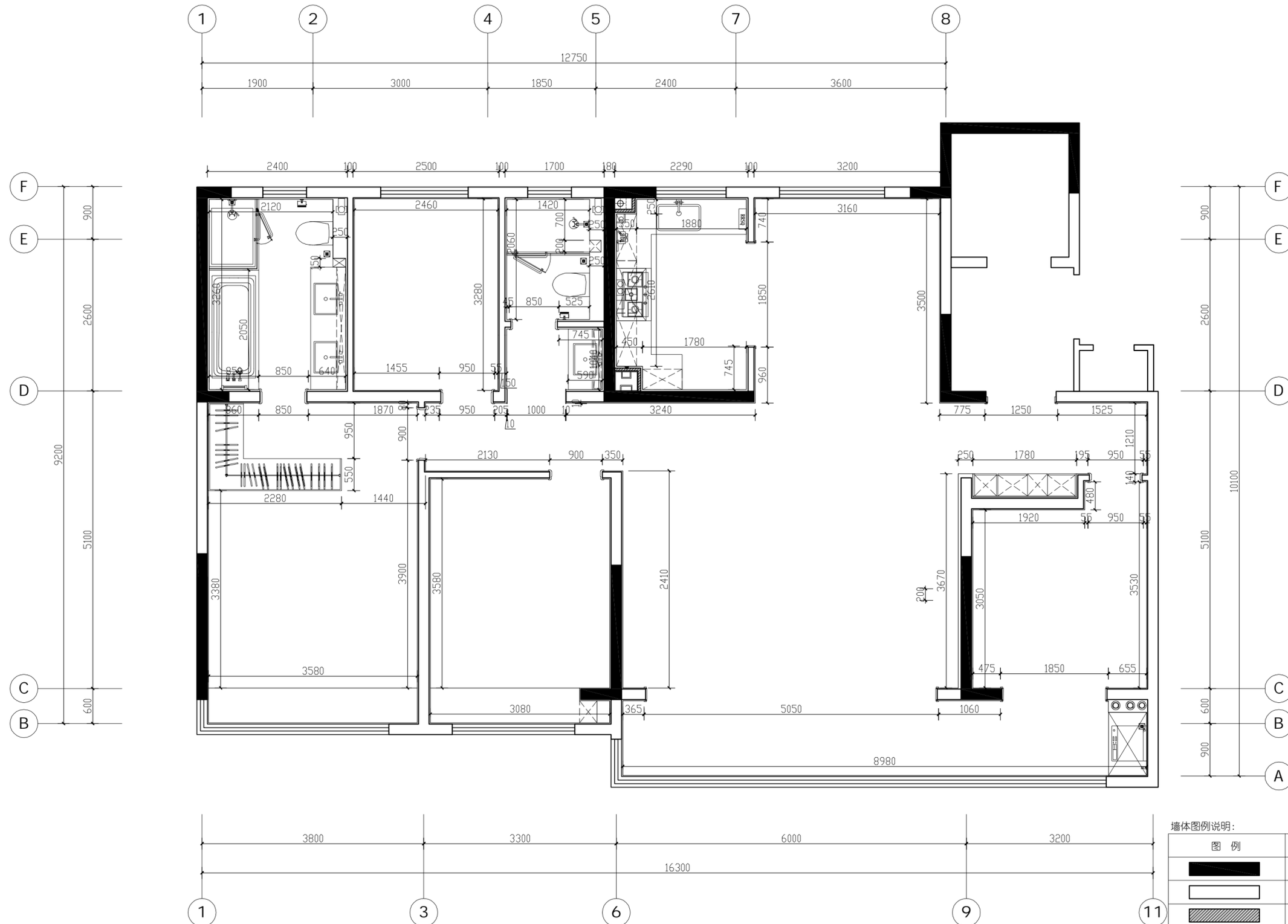
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No.

P-04

页码
SHEET No.



墙体图例说明:

图例	名称
	原建筑墙体
	原建筑墙体
	50厚页岩砖
	新建轻砌块隔墙
	装饰完成墙面

注：未标注完成面厚度为20mm

04 完成面尺寸定位图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的
尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
地面铺装平面图

工程编号
JOB NO. 工程编号
比例
SCALE A2@1:100
日期
DATE 2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

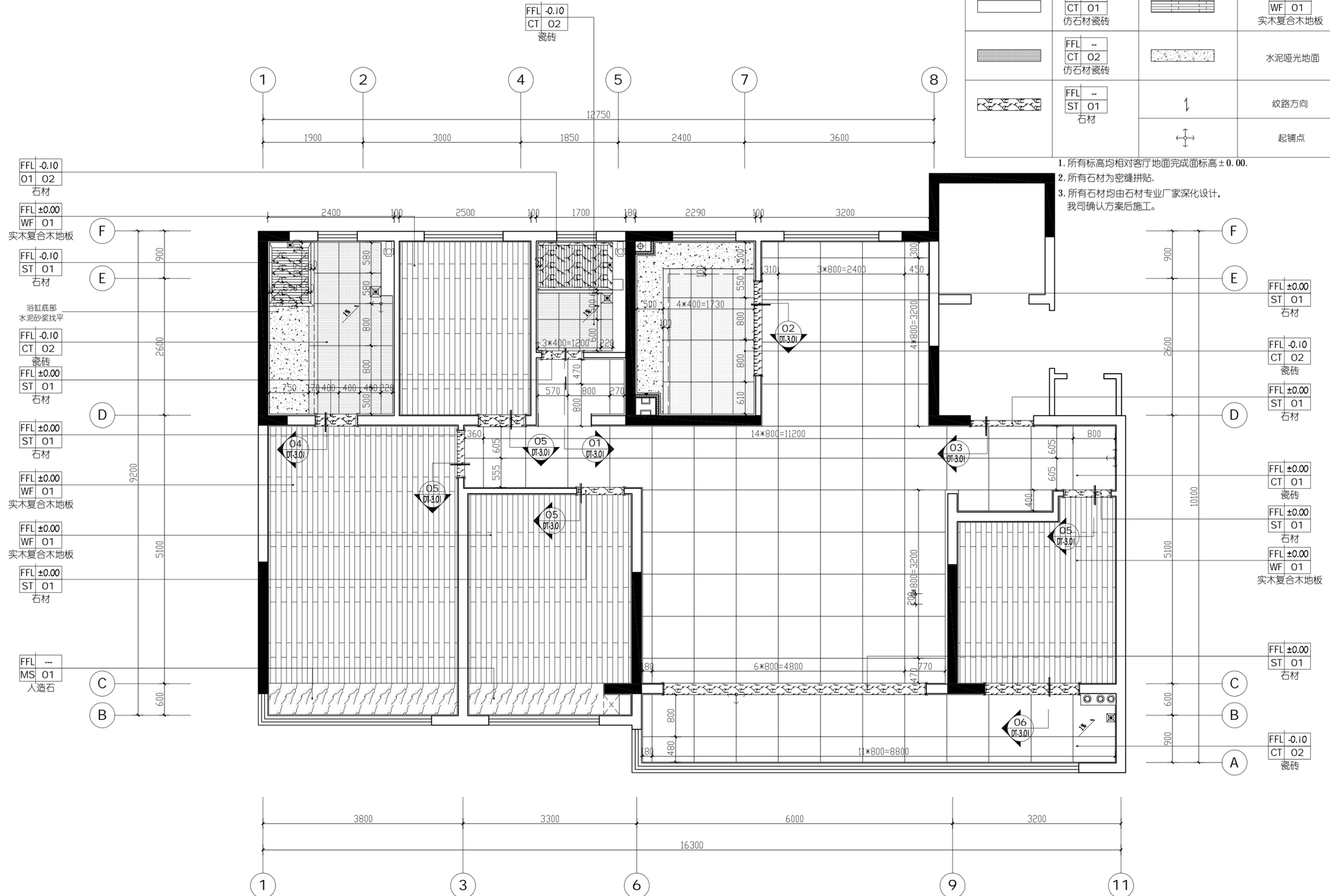
P-05

页码
SHEET No.

地铺图例说明:

图例	名称	图例	名称
	FFL -0.10 CT 02 仿石材瓷砖		FFL -0.10 WF 01 实木复合木地板
	FFL -0.10 CT 02 仿石材瓷砖		水泥哑光地面
	FFL -0.10 ST 01 石材		纹路方向
			起铺点

1. 所有标高均相对客厅地面完成面标高±0.00.
2. 所有石材为密缝拼贴.
3. 所有石材均由石材专业厂家深化设计, 我司确认后方案后施工.



05 地面铺装平面图
SCALE: 1/50

备注: A1-170户型5#楼1F、2F、11F层高2900mm, 吊顶最低点为2350; 其余层高3000mm, 吊顶最低点为2400



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注: 此图版权归本公司, 所有图纸上标示的尺寸, 须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and varied on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

出图章 PROJECT SEAL

项目名称 PROJECT	盛福片区奥体西路 A地块项目
阶段 STAGE	施工图
图纸名称 DRAWING TITLE	A1-170户型精装施工图 天花造型尺寸图

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

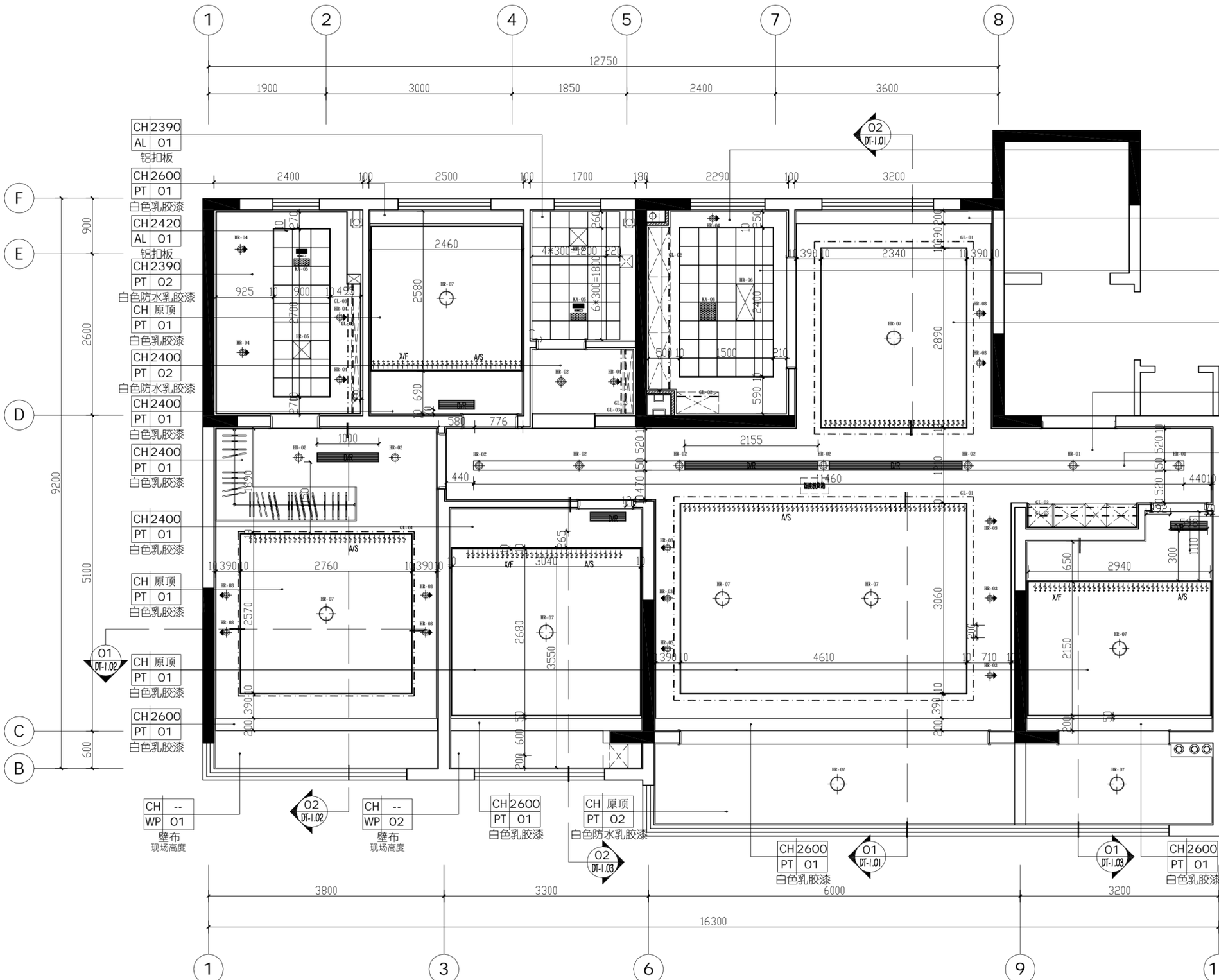
校对
CHECKED BY 姜伟

设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No. P-06

页码
SHEET No.



- CH2390
PT 02
白色防水乳胶漆
- CH2600
PT 01
白色乳胶漆
- CH2420
AL 01
铝扣板
- CH 原顶
PT 01
白色乳胶漆
- CH2400
PT 01
白色乳胶漆
- CH2410
PT 01
白色乳胶漆
- CH2400
PT 01
白色乳胶漆

综合天花图例说明:

图例	图例名称	安装高度 (m)
AS	侧出风 (无边框风口)	见精装图
BR	底回风 (无边框风口)	见精装图
XF	新风侧出风 (无边框风口)	见精装图
□	风机盘管	吊顶内部安装
⊗	检修口	见精装图

灯具编号	图例	名称
HR-01	⊕	嵌入式筒灯(感应) 3000K 7W
HR-02	⊕	嵌入式筒灯3000K 7W
HR-03	⊕	嵌入式射灯3000K 7W
HR-04	⊕	嵌入式射灯(防雾) 3000K 7W
HR-05	▬	集成吊顶平板灯4000K 12W
HR-06	▬	集成吊顶平板灯4000K 22W
HR-07	⊕	装饰吸顶灯4000K 22W
GL-01	---	天花暗藏LED灯带3000K 14.4W
GL-02	---	橱柜手扫感应灯12W米
GL-03	---	柜体墙体暗藏LED灯带3000K 5W
KA-05	■	浴霸
KA-06	■	凉霸

06 天花造型尺寸图
SCALE: 1/50

备注: A1-170户型5#楼1F、2F、11F层高2900mm, 吊顶最低点为2350; 其余层高3000mm, 吊顶最低点为2400



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注: 此图版权归本公司, 所有图纸上标示的尺寸, 须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
天花灯具尺寸图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

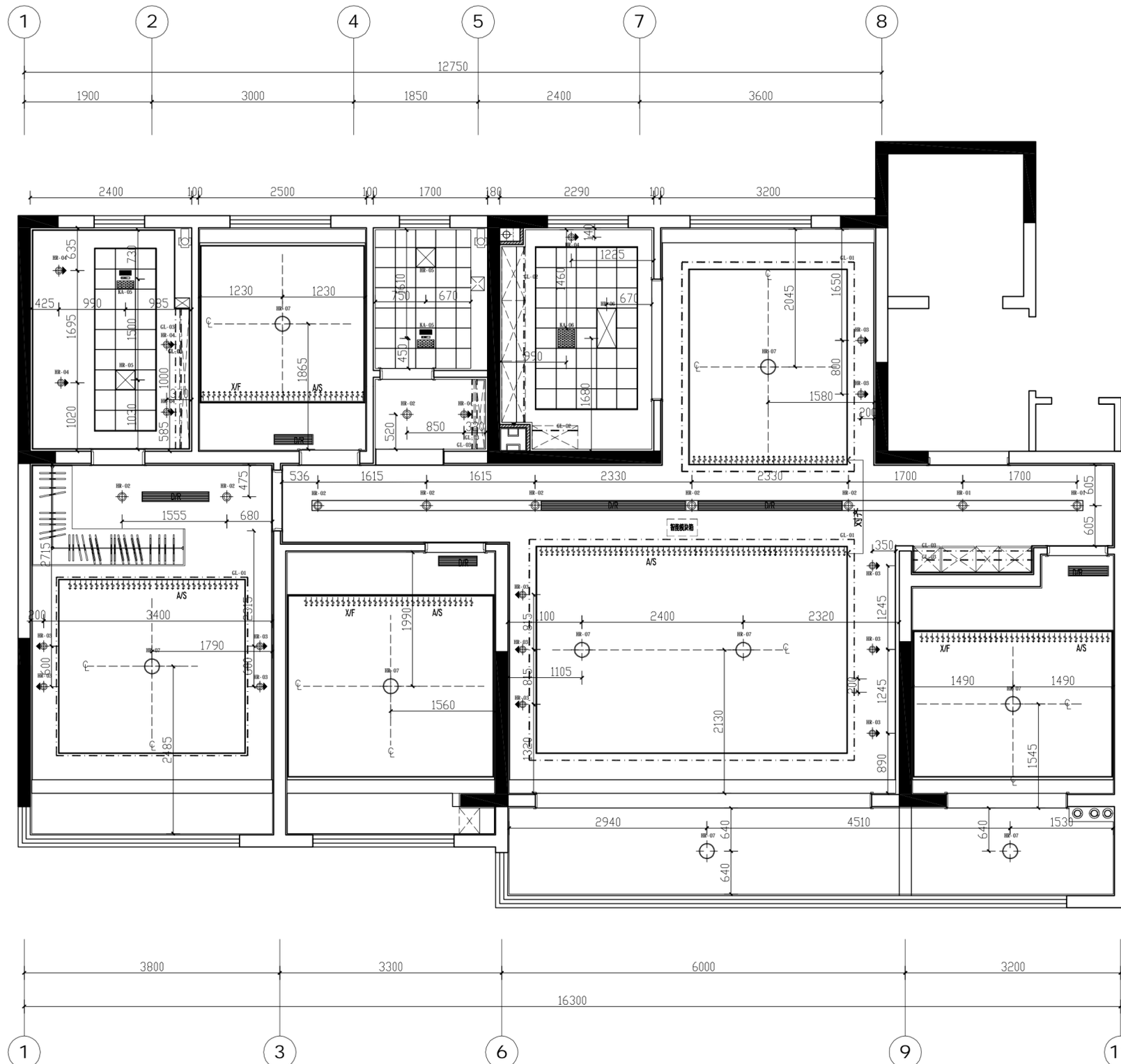
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

图纸编号
DWG No.

P-07

页码
SHEET No.



综合天花图例说明:

图例	图例名称	安装高度 (m)
	侧出风 (无边框风口)	见精装图
	底回风 (无边框风口)	见精装图
	新风侧出风 (无边框风口)	见精装图
	风机盘管	吊顶内部安装
	检修口	见精装图

灯具编号	图例	名称
HR-01		嵌入式筒灯(感应)3000K 7W
HR-02		嵌入式筒灯3000K 7W
HR-03		嵌入式射灯3000K 7W
HR-04		嵌入式射灯(防雾) 3000K 7W
HR-05		集成吊顶平板灯4000K 12W
HR-06		集成吊顶平板灯4000K 22W
HR-07		装饰吸顶灯4000K 22W
GL-01		天花暗藏LED灯带3000K 14.4W
GL-02		橱柜手扫感应灯12W/米
GL-03		柜体墙体暗藏LED灯带3000K 5W
KA-05		浴霸
KA-06		凉霸

07 天花灯具尺寸图
SCALE: 1/50

备注: A1-170户型5#楼1F、2F、11F层高2900mm, 吊顶最低点为2350; 其余层高3000mm, 吊顶最低点为2400



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注: 此图版权归本公司, 所有图纸上标示的尺寸, 须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
综合天花布置图

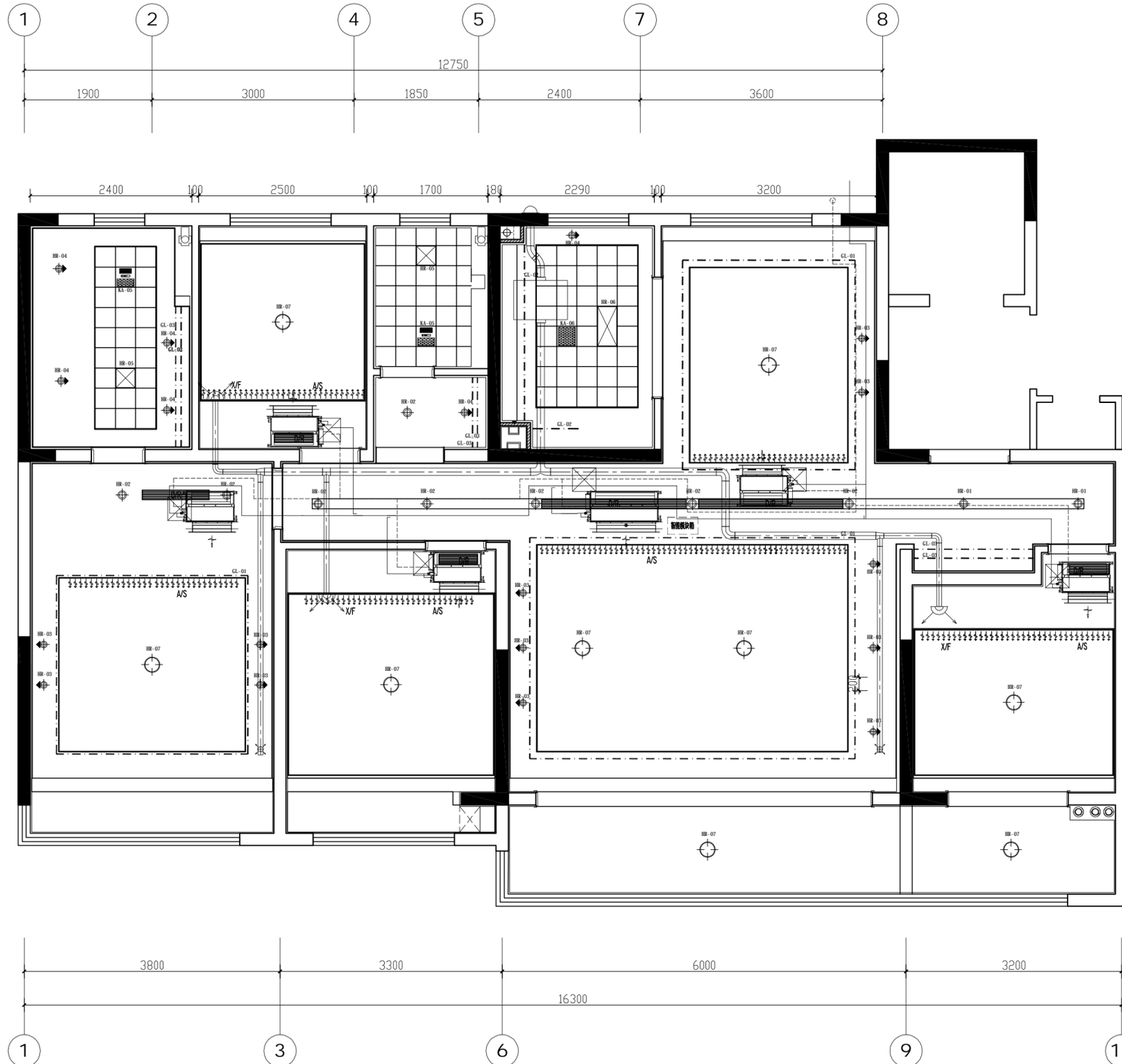
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

P-08

页码
SHEET No.



综合天花图例说明:

图例	图例名称	安装高度 (m)
	侧出风 (无边框风口)	见精装图
	底回风 (无边框风口)	见精装图
	新风侧出风 (无边框风口)	见精装图
	风机盘管	吊顶内部安装
	检修口	见精装图

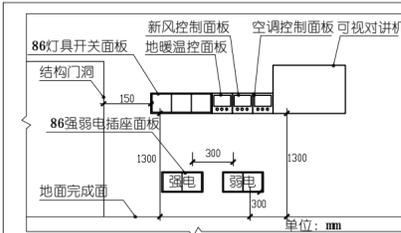
灯具编号	图例	名称
HR-01		嵌入式筒灯(感应)3000K 7W
HR-02		嵌入式筒灯3000K 7W
HR-03		嵌入式射灯3000K 7W
HR-04		嵌入式射灯(防雾) 3000K 7W
HR-05		集成吊顶平板灯4000K 12W
HR-06		集成吊顶平板灯4000K 22W
HR-07		装饰吸顶灯4000K 22W
GL-01		天花暗藏LED灯带3000K 14.4W
GL-02		橱柜手扫感应灯12W米
GL-03		柜体墙体暗藏LED灯带3000K 5W
KA-05		浴霸
KA-06		凉霸

注: 空调、新风设备及风口按照空调图纸施工, 精装图纸不做施工指导。

08 综合天花布置图
SCALE: 1/50

备注: A1-170户型5#楼1F、2F、11F层高2900mm, 吊顶最低点为2350; 其余层高3000mm, 吊顶最低点为2400

电气安装说明:



面板布置及安装尺寸示意图

1. 多只开关并排安装时, 设置原则为: 第一只为灯具开关, 边距结构门洞口150mm, 依次排列; 其次为地暖温控开关、新风开关、空调温控开关。
2. 墙面宽度较窄时, 开关面板居中布置。
3. 开关面板大小不一致时, 安装高度为底平标高。
4. 开关、插座的精确定位尺及安装方式见机电图。
5. 图中若插座或开关高度有补充说明, 以精装图中的补充说明为准。

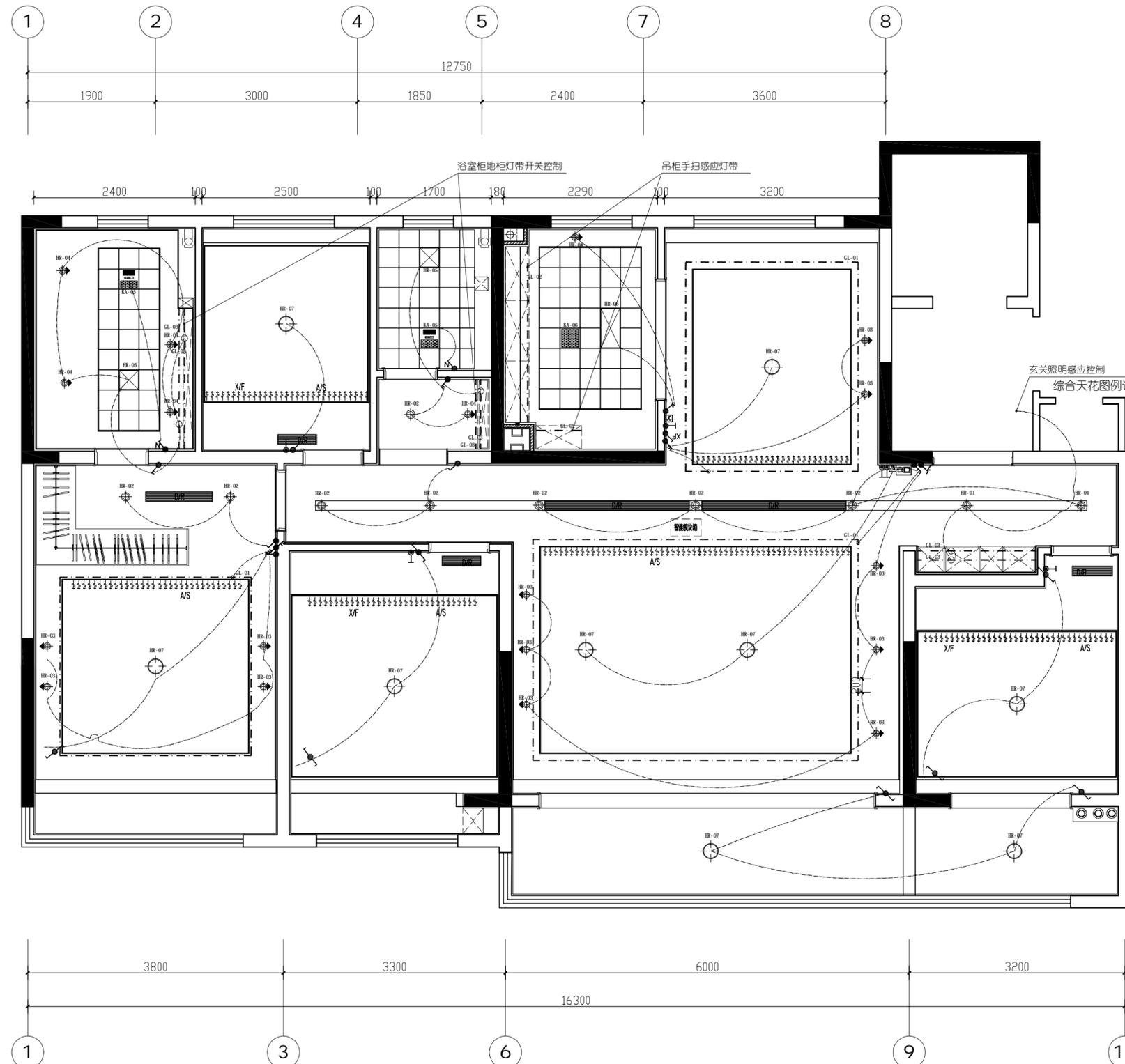
开关图例说明: (注: 安装高度为面板底边距地高度)

图例	图例名称	安装高度 (m)
	一键开关	H=1.30
	单联单控开关	H=1.30
	双联单控开关	H=1.30
	三联单控开关	H=1.30
	单联双控开关	H=0.70
	双联双控开关	H=1.30
	三联双控开关	H=1.30
	浴霸开关	H=1.30
	地暖控制面板	H=1.30
	新风控制面板	H=1.30
	空调控制面板	H=1.30
	可视对讲机	H=1.40
	智能模块箱	吊顶内安装
	智能开关面板	H=1.30
	空气质量检测仪	H=1.30

综合天花图例说明:

图例	图例名称	安装高度 (m)
	侧出风 (无边框风口)	见精装图
	底回风 (无边框风口)	见精装图
	新风侧出风 (无边框风口)	见精装图
	风机盘管	吊顶内部安装
	检修口	见精装图

灯具编号	图例	名称
HR-01		嵌入式筒灯(感应)3000K 7W
HR-02		嵌入式筒灯3000K 7W
HR-03		嵌入式射灯3000K 7W
HR-04		嵌入式射灯(防雾) 3000K 7W
HR-05		集成吊顶平板灯4000K 12W
HR-06		集成吊顶平板灯4000K 22W
HR-07		装饰吸顶灯4000K 22W
GL-01		天花暗藏LED灯带3000K 14.4W
GL-02		橱柜手扫感应灯12W米
GL-03		柜体墙体暗藏LED灯带3000K 5W
KA-05		浴霸
KA-06		凉霸



09 灯具开关连线图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注: 此图版权归本公司, 所有图纸上标示的尺寸, 须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

版次	说明
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

备注	说明

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
灯具开关连线图

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

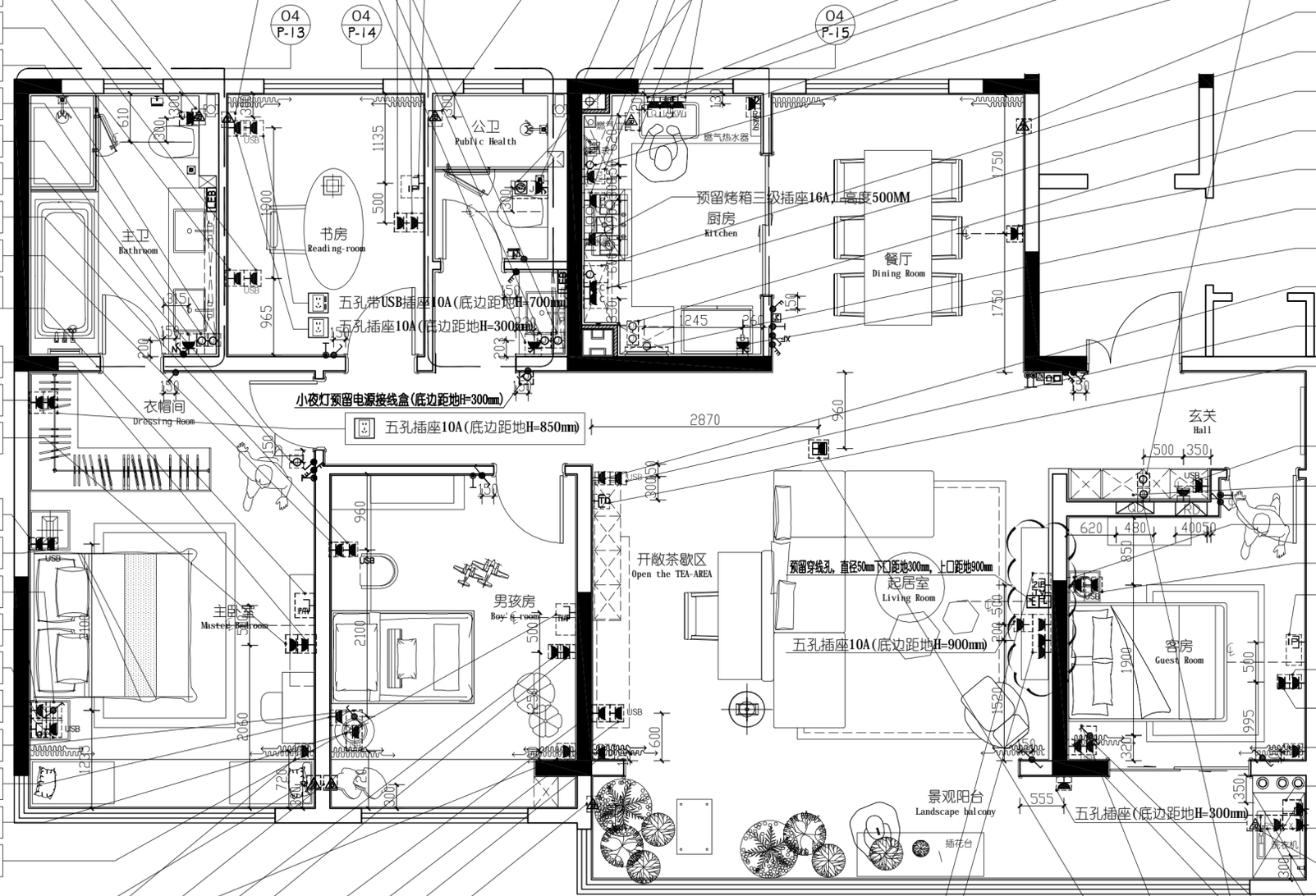
图纸编号
DWG No.

P-09

页码
SHEET No.

注：无特殊标注外，插座均选用10A。其他：
 烤箱插座16A；太阳能热水器16A，轨道插座32A。
 红外幕帘探测器首层，二层和顶层设置

- 地柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=500mm)
- 镜柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=1800mm)
- 镜柜旁五孔安全型带防溅盒插座10A(底边距地H=1300mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=900mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 网络插座 (底边距地H=900mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 坐便加热垫五孔安全型带防溅盒插座10A(底边距地H=300mm)
- 油烟机带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=2200mm)
- 洗碗机带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=500mm)
- 燃气报警器带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=2200mm)
- 红外幕帘探测器 吊顶安装
- 紧急呼叫按钮(底边距地H=700mm)
- 玄关柜暗藏灯带接线盒 (底边距地H=1800mm)
- 净水器带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=500mm)
- 垃圾处理带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=500mm)
- 燃气热水器带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=1300mm)
- 吊柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=2500mm)



- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 坐便加热垫五孔安全型带防溅盒插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 地柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=500mm)
- 镜柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=1800mm)
- 镜柜旁五孔安全型带防溅盒插座10A(底边距地H=1300mm)
- 小夜灯预留电源接线盒(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 网络/电视信号插座 (底边距地H=900mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=900mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 主卧主灯开关(双控)(底边距地H=700mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 电话插座(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 儿童房灯开关(双控)(底边距地H=700mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 网络/电视信号插座 (底边距地H=900mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 电动窗帘预留五孔插座10A(底边距地H=2450mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=900mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 电动窗帘预留五孔插座10A(底边距地H=2450mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)

- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 吊柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=2500mm)
- 吊柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=2500mm)
- 吊柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=2500mm)
- 预留2个五孔带开关防溅盒插座10A(底边距地H=1300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 轨道插座32A(底边距地H=1300mm)
- 冰箱带防溅盒五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 电话插座(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=1300mm)
- 弱电箱内预留五孔插座10A
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 网络插座 (底边距地H=900mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=900mm)
- 电动窗帘预留五孔插座10A(底边距地H=2450mm)
- 预留五孔带防溅盒插座10A(底边距地H=1300mm)
- 洗衣机五孔带防溅盒插座10A(底边距地H=1300mm)
- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 太阳能热水器二级插座(带防溅开关) 16A(底边距地H=1800mm)
- 五孔带USB插座10A(底边距地H=700mm)
- 五孔插座10A(底边距地H=300mm)
- 除臭暗藏接线盒 (底边距地H=500mm)
- 客房灯开关(双控)(底边距地H=700mm)
- 智能模块箱预留五孔插座(顶面内部安装)

- 二位网络信号插座(底边距地H=300mm)
- 电视信号插座 (底边距地H=300mm)
- 五孔插座3个10A(底边距地H=300mm) 连体面板

10 机电点位布置图
 SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
 YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。
 NOTES:
 This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION	
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS	

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
 PROJECT
 盛福片区奥体西路
 A地块项目

阶段
 STAGE 施工图

图纸名称
 DRAWING TITLE
 A1-170户型精装施工图
 机电点位布置图

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日
设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策
图纸编号 DWG No.	P-10

页码
 SHEET No.



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
上下水点位布置图

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

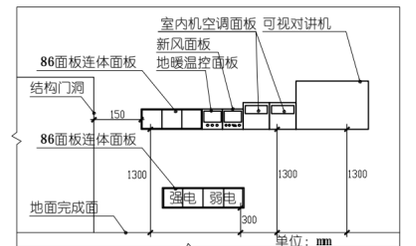
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No. P-11

页码
SHEET No.

电气安装说明:



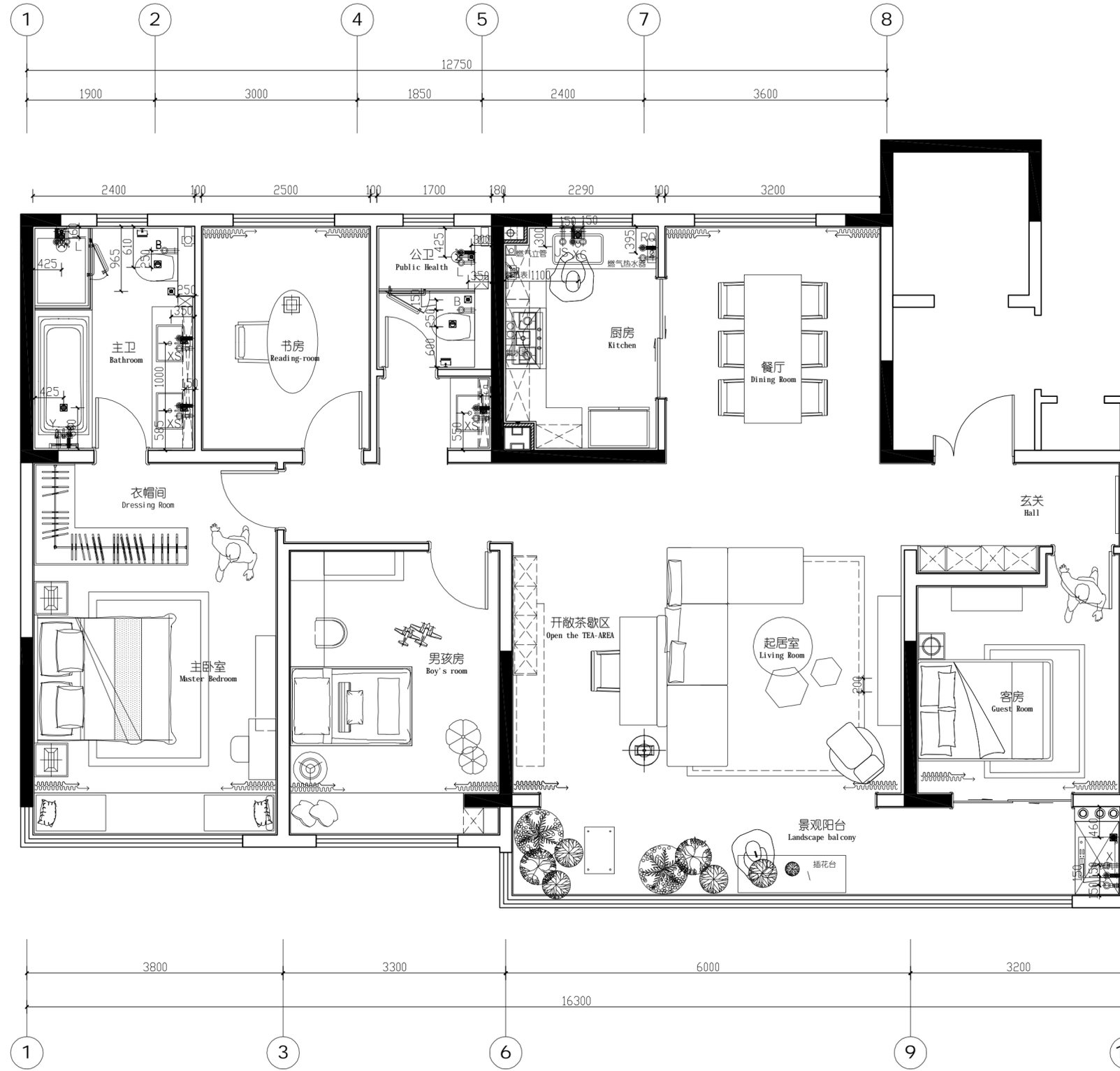
面板布置及安装尺寸示意图

1. 多只开关并非安装时，设置原则为：第一只为灯具开关，边距结构门洞口150mm，依次排列；其次为地暖控制开关、空调温控开关。开关面板为连体集成面板，见示意图。
2. 墙面宽度较窄时，开关面板居中布置。
3. 插座设置原则为：插座须精确定位；强电插座集中设置，弱电插座集中设置；强弱电在一起的均为连体集成面板，强弱电插座间距需要紧密设置。
4. 开关面板大小不一致时，安装高度为底平标高。
5. 开关、插座的精确定位及安装方式见精装图。
6. 厨房橱柜吊柜三角灯自带开关，需考虑留线。
7. 图中若插座或开关高度有补充说明，以精装图中的补充说明为准。
8. 所有集成面板标注尺寸均为中心线标注方式，上下排列的面板均为中心线对齐方式布置，特殊标注详见图示；
9. 电动窗帘电源定位需要根据电动窗帘选型位置调整。
10. 此图电位为平面设计电位，具体尺寸位置需要根据立面造型微调，确认后方为最终电位施工图。
11. 此项目开关控制需智能化设计，具体排布方式详见智能化图纸
12. 有线电视TV面板后期由专业厂家提供；

上下水图例说明:

图例	名称	说明
XC	洗菜盆给水位	距地面0.4米
XS	洗手盆给水位	距地面0.45米
L	淋浴给水位	距地面1.05米
Y	浴缸给水位	距地面0.15米
RQ	燃气热水器给水位	距地面1.4米
R	太阳能热水器给水位	距地面1.15米
JS	净水器给水位	距地面0.40米
XW	洗碗机给水位	距地面0.40米
X	洗衣机给水位	距地面1.15米
B	坐便给水位	距地面0.15米
□	普通地漏	地面安装
□	洗衣机地漏	地面安装
●	地面排水位	地面安装
●	墙面排水位	H-300(马桶)

- 备注:
1. 卫生间洁具的给排水尺寸详见洁具安装手册。
2. 洗手池、洗菜池、浴缸、淋浴、热水器给水位示意图:
— 冷热水间距150mm



11 上下水点位布置图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
索引平面布置图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

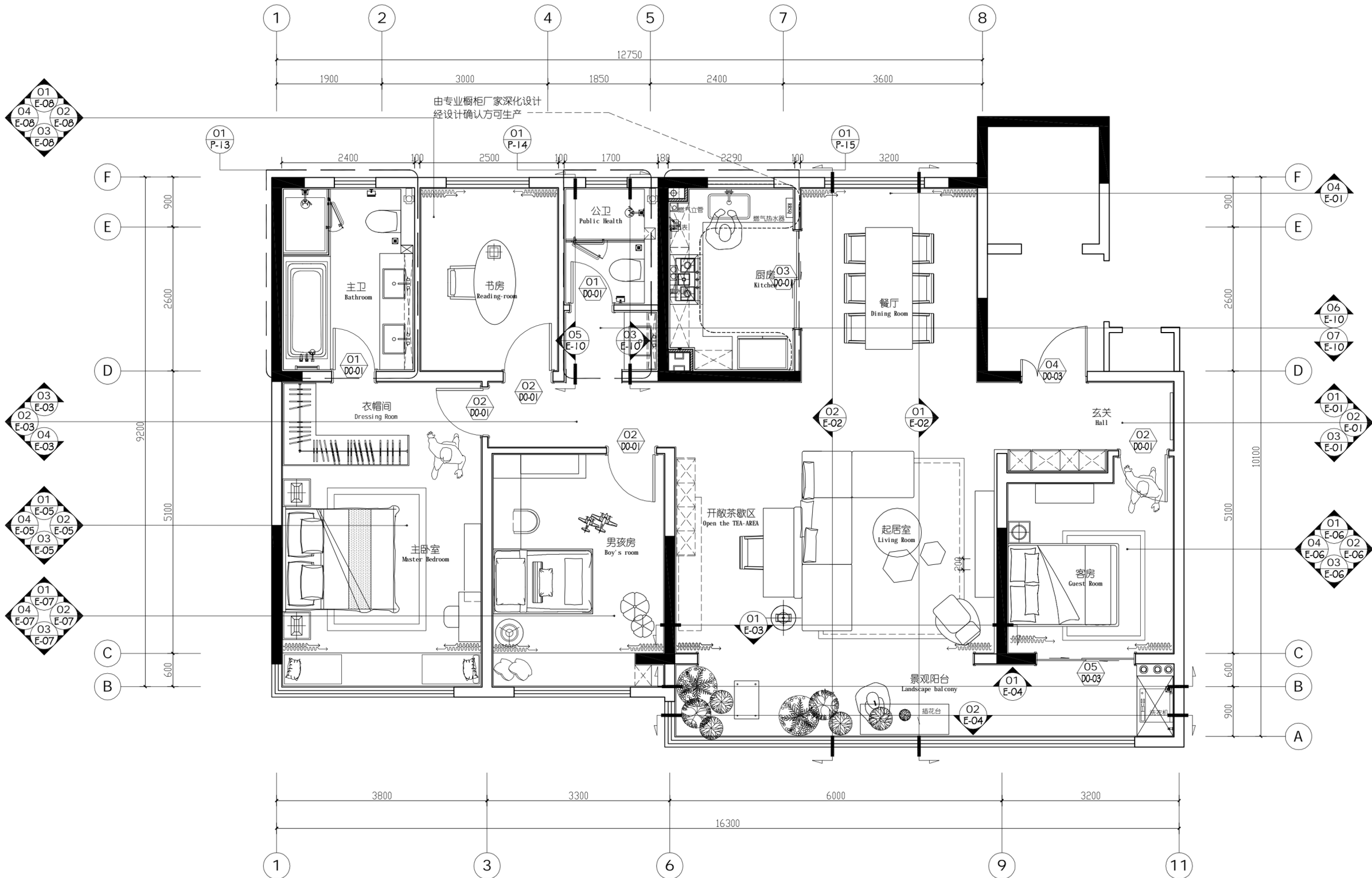
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No.

P-12

页码
SHEET No.



12 索引平面布置图
SCALE: 1/50



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

图例	名称
	FFL -0.10
	CT 02 瓷砖
	FFL -0.20
	ST 01 石材
	起铺点

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
主卫分平面图

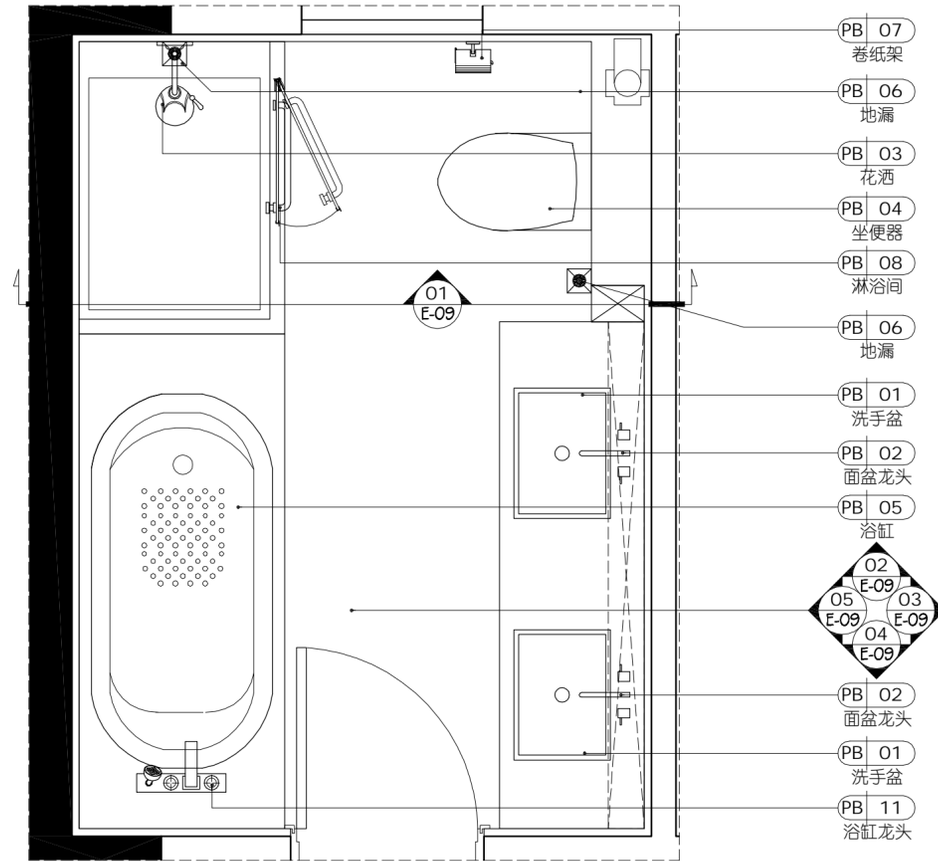
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

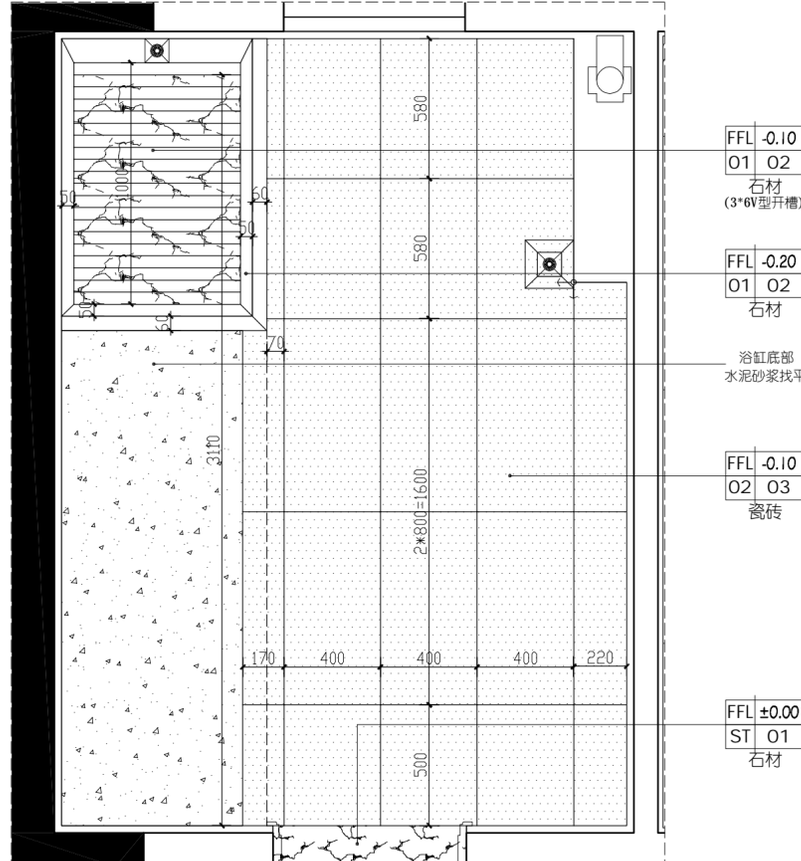
图纸编号
DWG No.

P-13

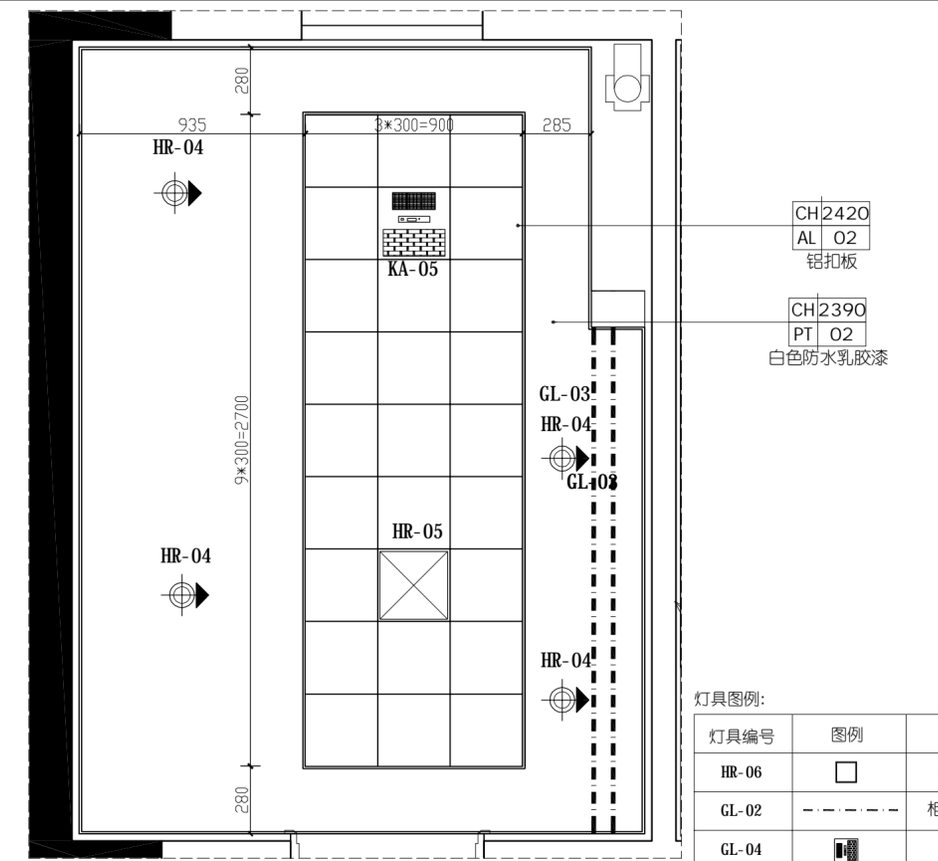
页码
SHEET No.



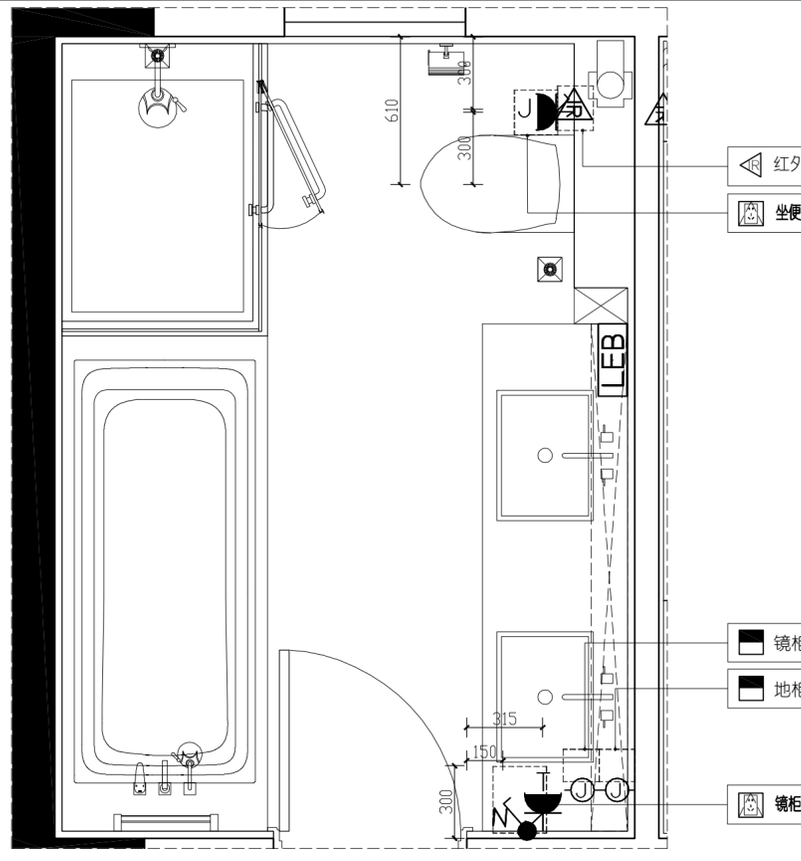
01 主卫平面布置图
SCALE: 1/20



02 主卫地面铺装图
SCALE: 1/20



03 主卫天花造型尺寸图
SCALE: 1/20



04 主卫机电点位布置图
SCALE: 1/20

- PB 07 卷纸架
- PB 06 地漏
- PB 03 花洒
- PB 04 坐便器
- PB 08 淋浴间
- PB 06 地漏
- PB 01 洗手盆
- PB 02 面盆龙头
- PB 05 浴缸
- 02 E-09
- 05 E-09
- 03 E-09
- 04 E-09
- PB 02 面盆龙头
- PB 01 洗手盆
- PB 11 浴缸龙头

- CH2420 AL 02 铝扣板
- CH2390 PT 02 白色防水乳胶漆

灯具图例:

灯具编号	图例	名称
HR-06		300*300平板灯
GL-02		柜体墙体暗藏灯带
GL-04		暖风型浴霸

- FFL -0.10 01 02 石材 (3*6型开槽)
- FFL -0.20 01 02 石材
- 浴缸底部 水泥砂浆找平
- FFL -0.10 02 03 瓷砖
- FFL ±0.00 ST 01 石材

地铺图例说明:

图例	名称
	FFL -0.10
	CT 02 瓷砖
	FFL -0.20
	ST 01 石材
	起铺点

- 红外幕帘探测器, (底边距地H=2200mm)
- 坐便加热垫五孔安全型带防溅盒插座 (底边距地H=300mm)
- 镜柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=1800mm)
- 地柜灯带暗藏接线盒 (底边距地H=500mm)
- 镜柜旁五孔安全型带防溅盒插座 (底边距地H=1340mm)



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

图例	名称
	FFL -0.20
	石材
	FFL -0.10
	瓷砖
	FFL ±0.00
	石材
	FFL ±0.00
	瓷砖
	FFL ±0.00
	石材
	起铺点

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
公卫分平面图

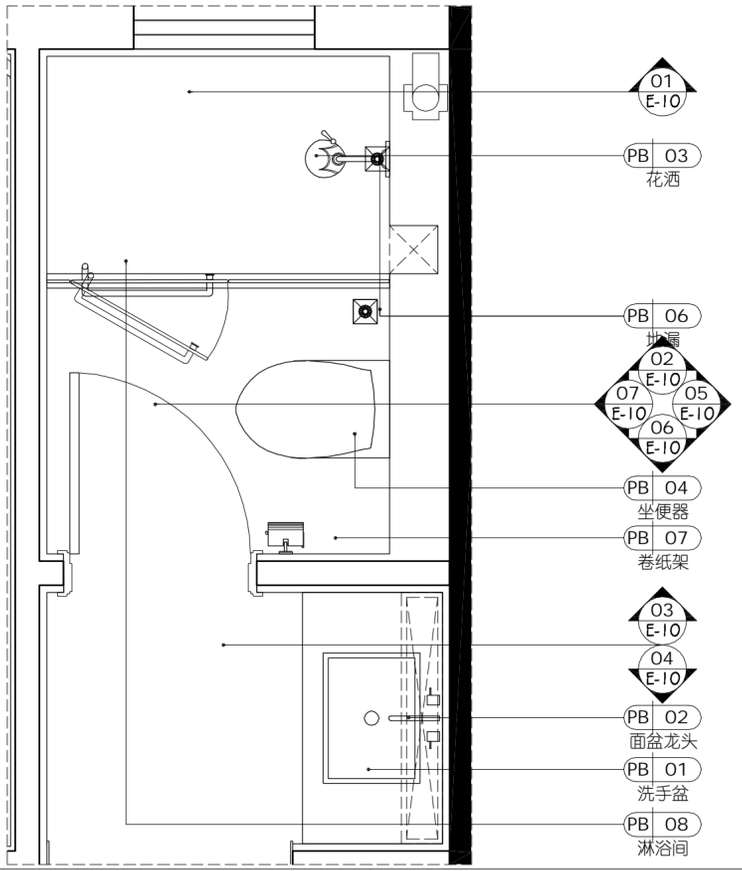
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

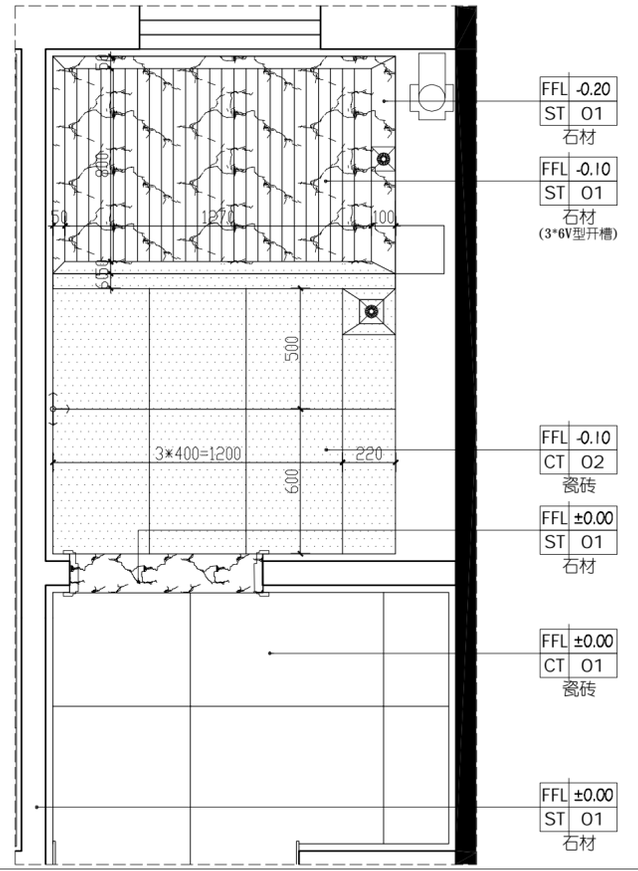
图纸编号
DWG No.

P-14

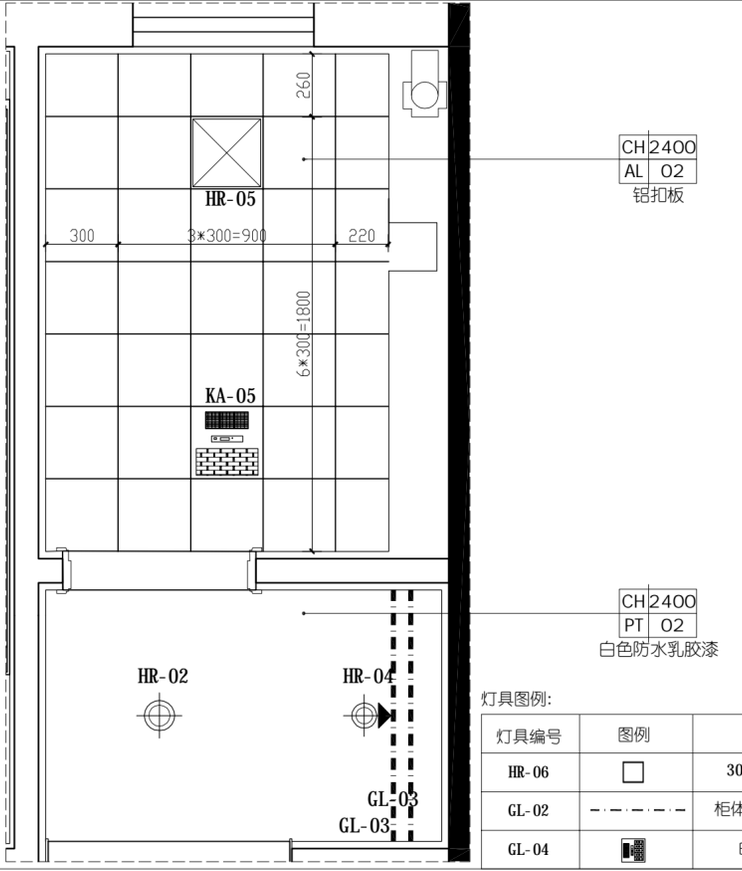
页码
SHEET No.



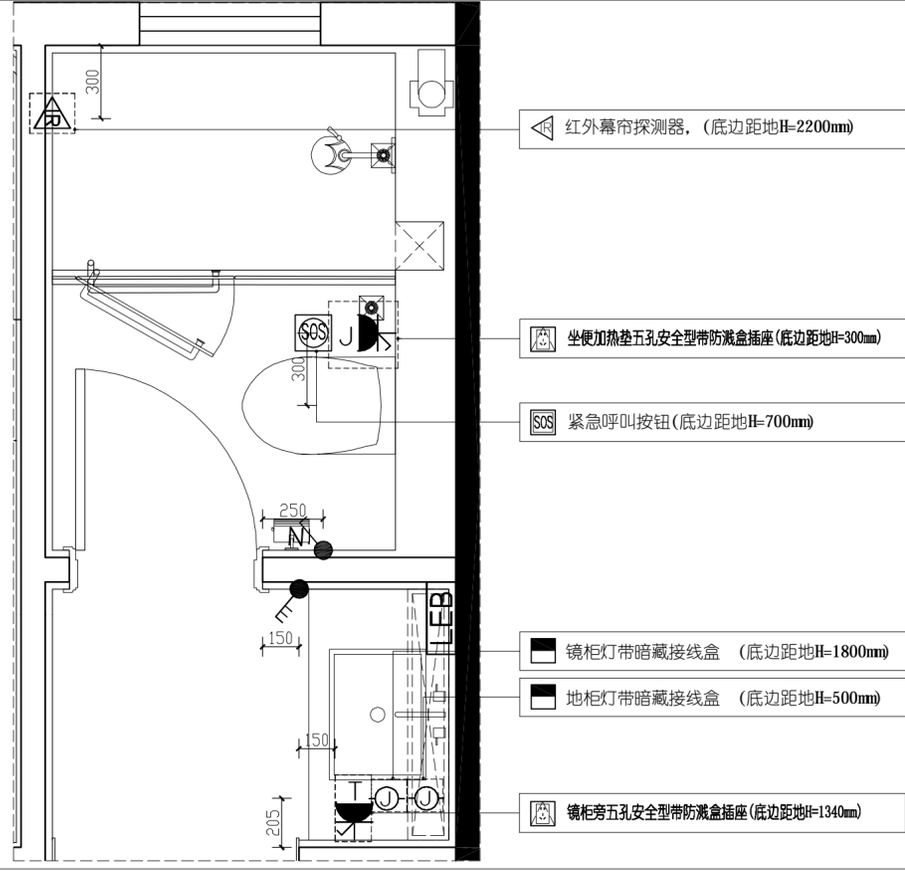
01 公卫平面布置图
SCALE: 1/20



02 公卫地面铺装图
SCALE: 1/20



03 公卫天花造型尺寸图
SCALE: 1/20



04 公卫机电点位布置图
SCALE: 1/20

CH2400
AL 02
铝扣板

CH2400
PT 02
白色防水乳胶漆

灯具图例:

灯具编号	图例	名称
HR-06		300*300平板灯
GL-02		柜体墙体暗藏灯带
GL-04		暖风型浴霸



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

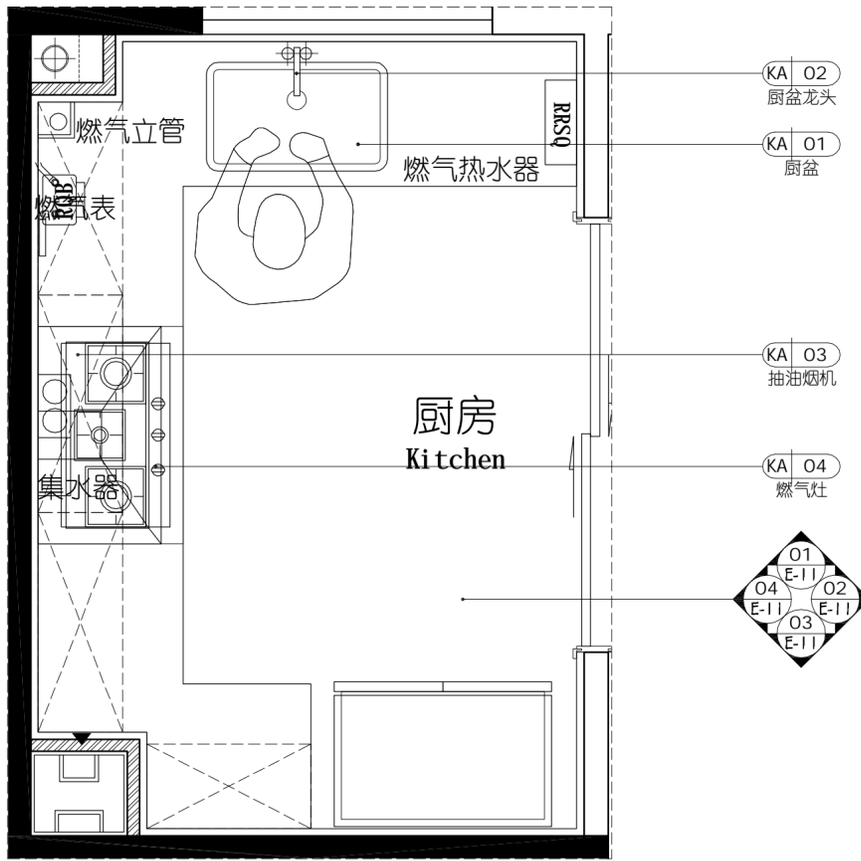
注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

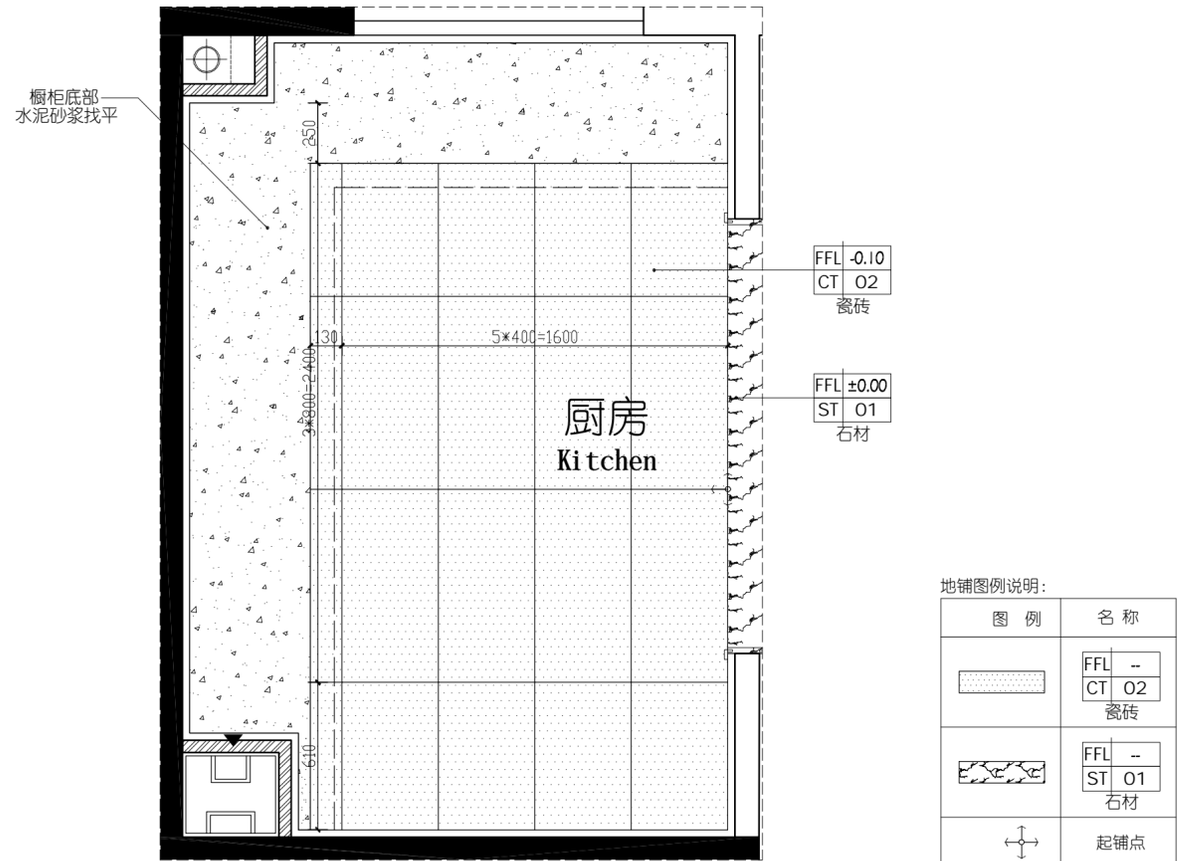
版次 EDITION	
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS	

出图章 PROJECT SEAL



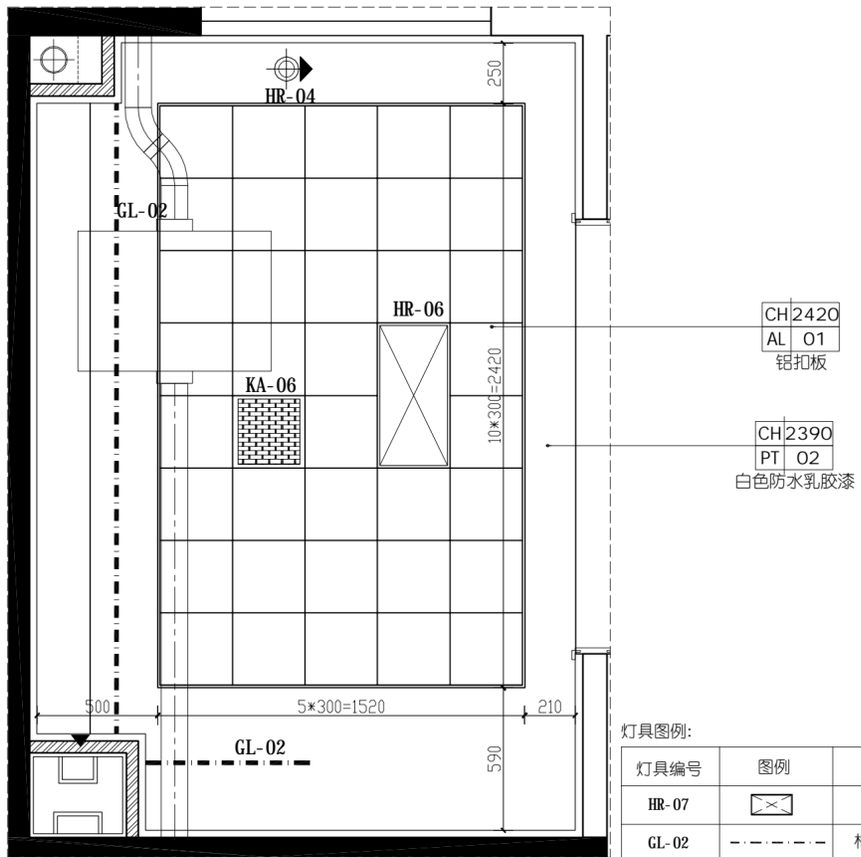
01 厨房平面布置图
SCALE: 1/20



地铺图例说明:

图例	名称
	FFL -- CT 02 瓷砖
	FFL -- ST 01 石材
	起铺点

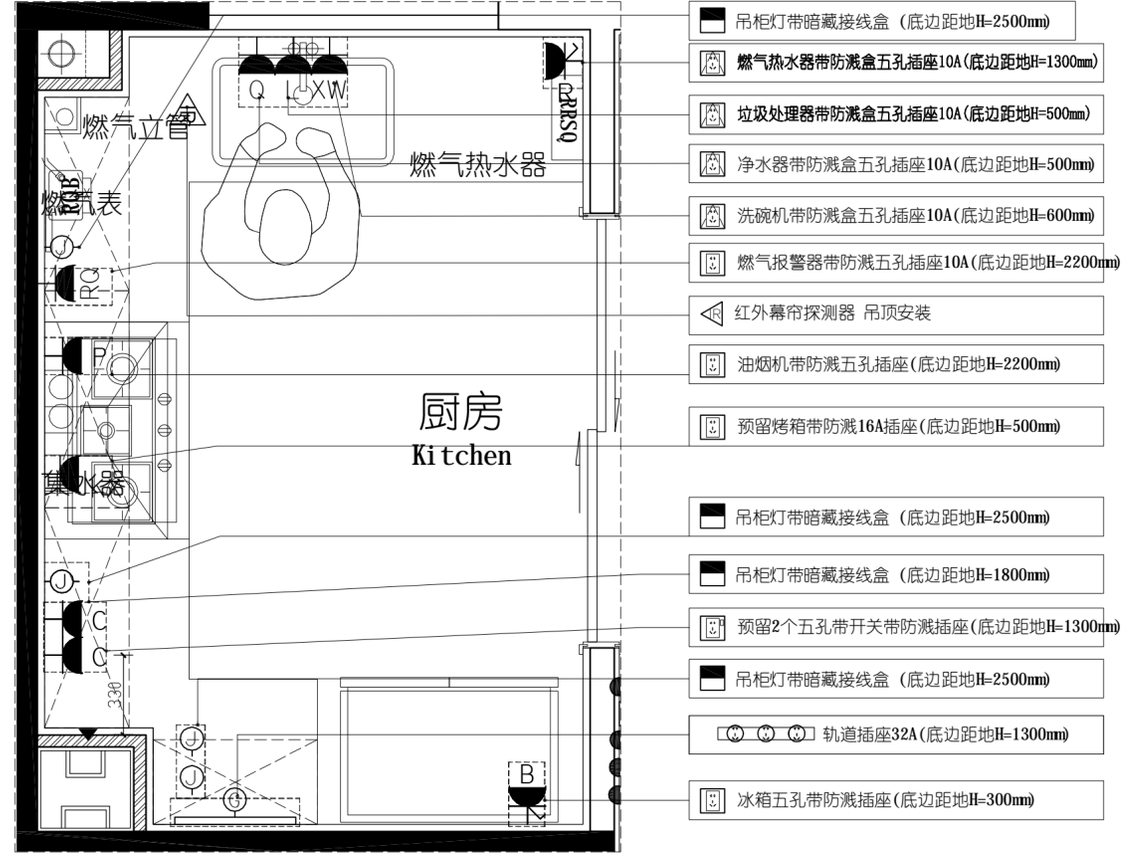
02 厨房地面铺装图
SCALE: 1/20



灯具图例:

灯具编号	图例	名称
HR-07		300*600平板灯
GL-02		柜体墙体暗藏灯带

03 厨房天花造型尺寸图
SCALE: 1/20



04 厨房机电点位布置图
SCALE: 1/20

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
厨房分平面图

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

P-15

页码
SHEET No.



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
玄关&餐厅立面图

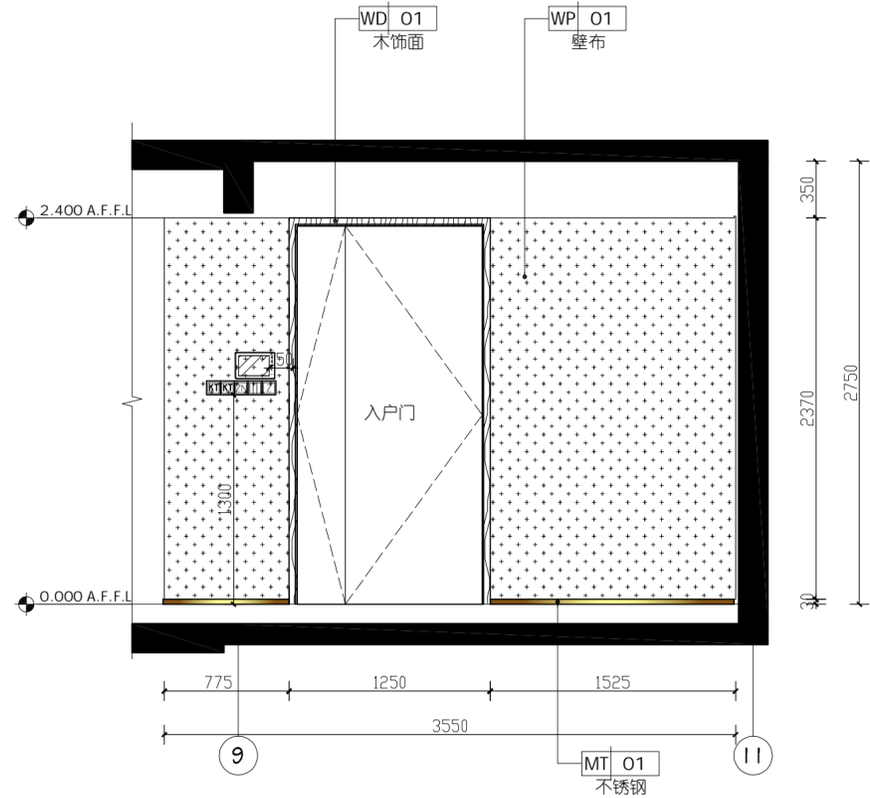
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

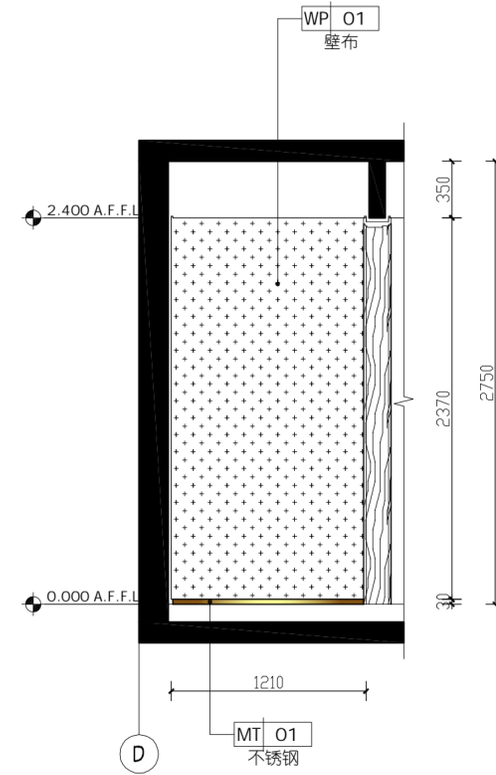
图纸编号
DWG No.

E-01

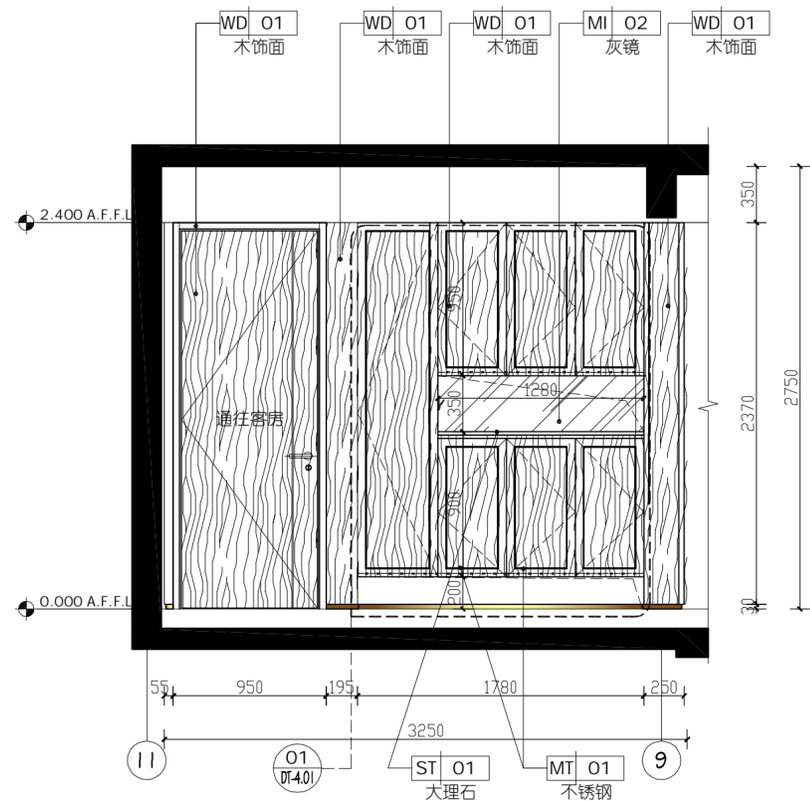
页码
SHEET No.



01 玄关立面图
SCALE: 1/30



02 玄关立面图
SCALE: 1/30



03 玄关立面图
SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
起居室立面图

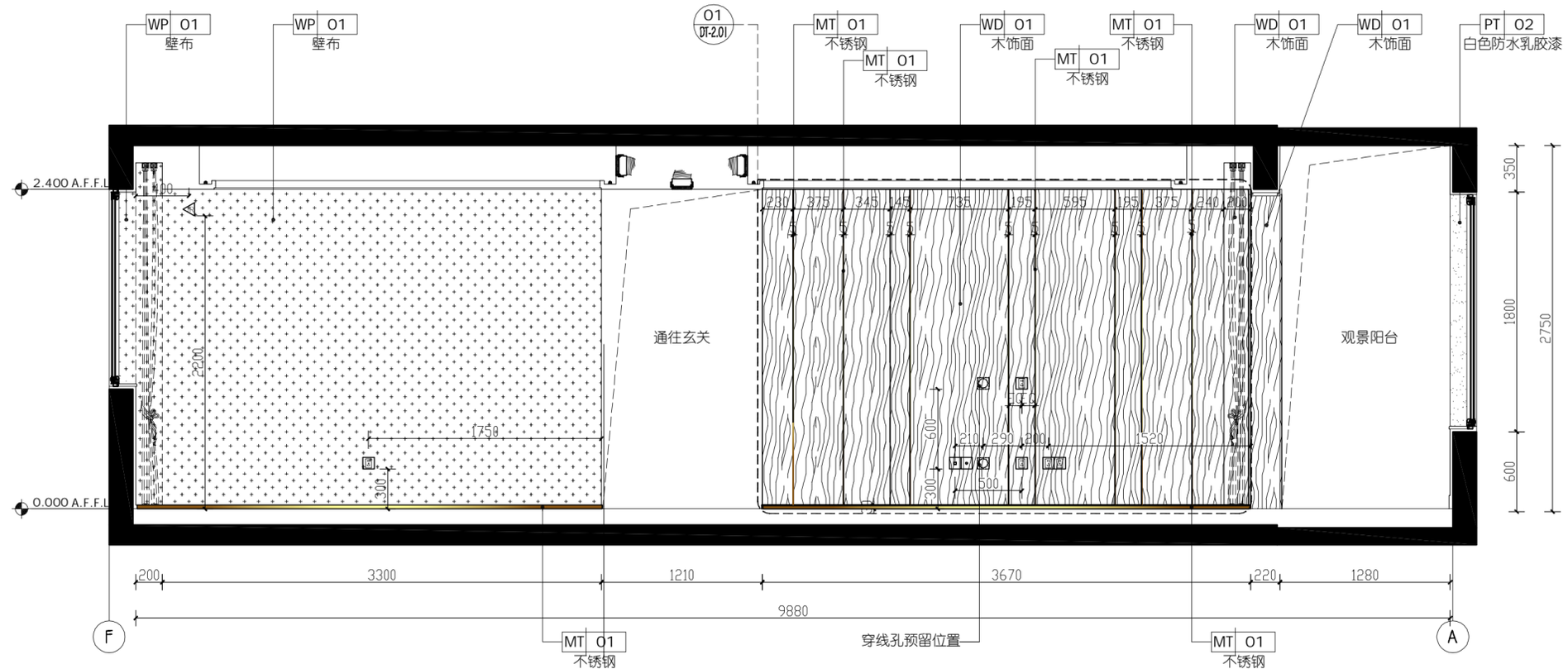
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

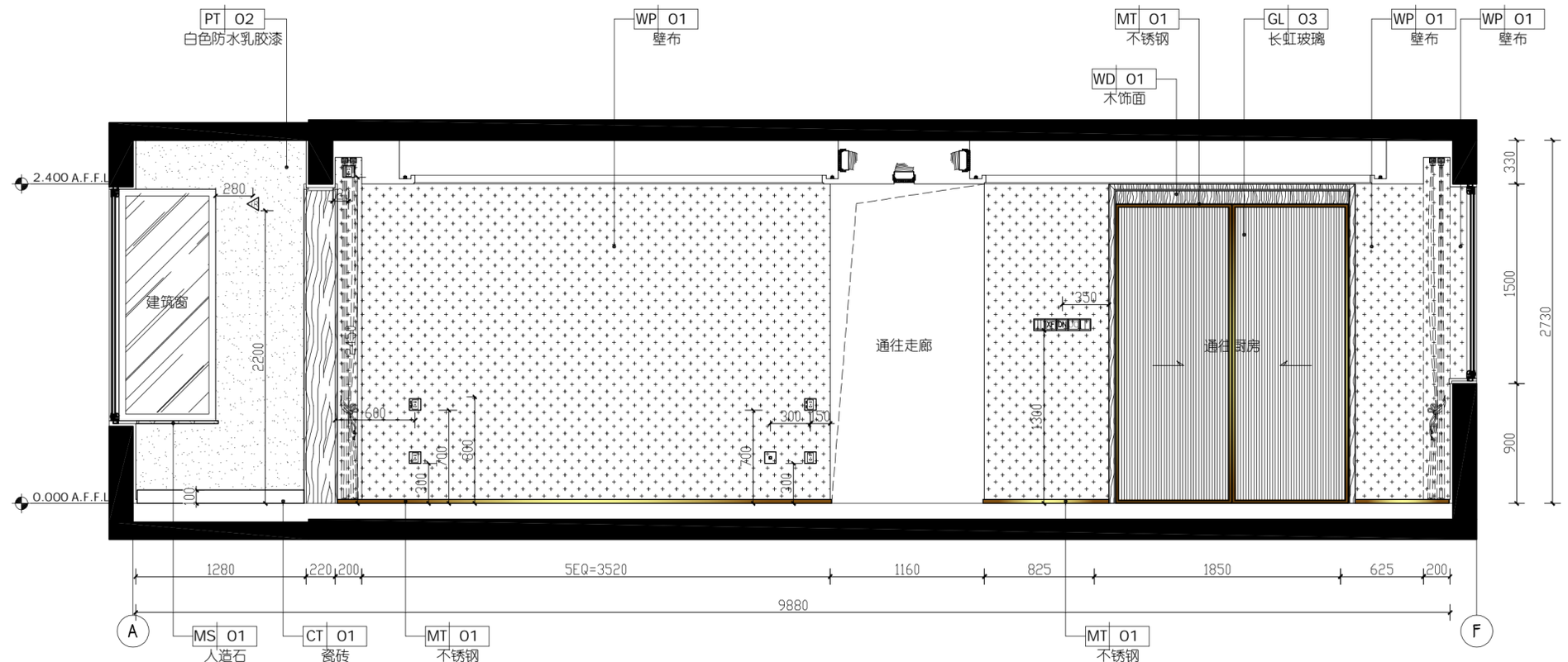
图纸编号
DWG No.

E-02

页码
SHEET No.



01 起居室立面图
SCALE: 1/30



02 起居室立面图
SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
起居室&走廊立面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

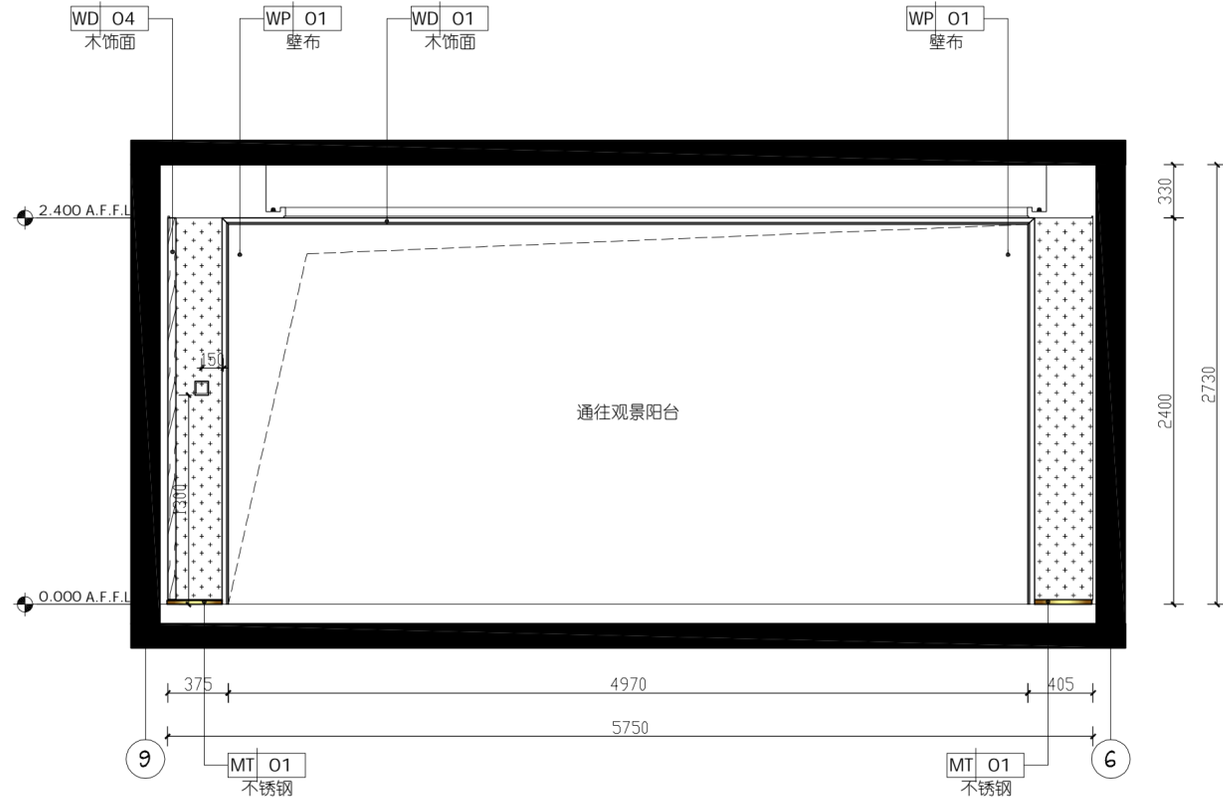
校对
CHECKED BY 姜伟

设计师
DESIGNER 杨波

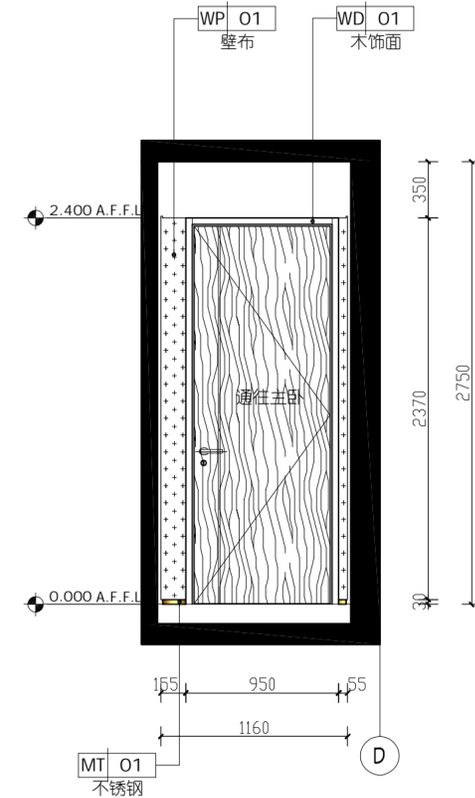
制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No.
E-03

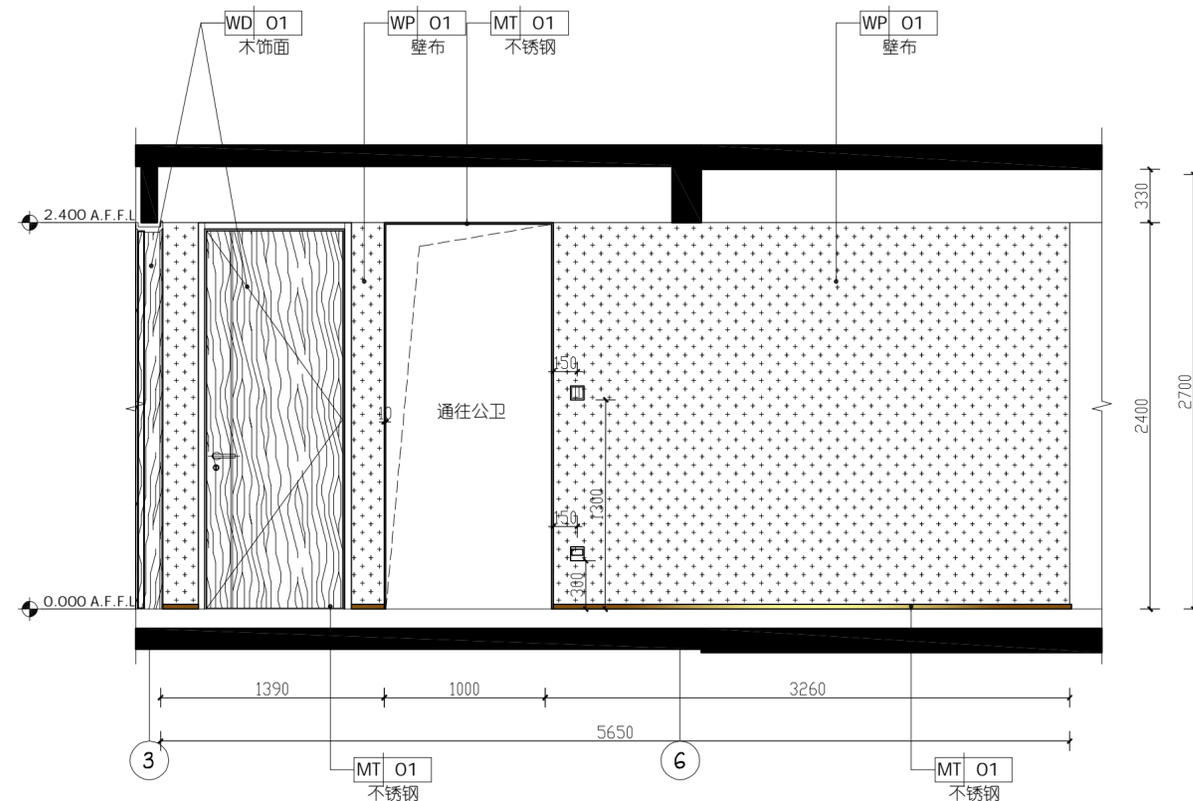
页码
SHEET No.



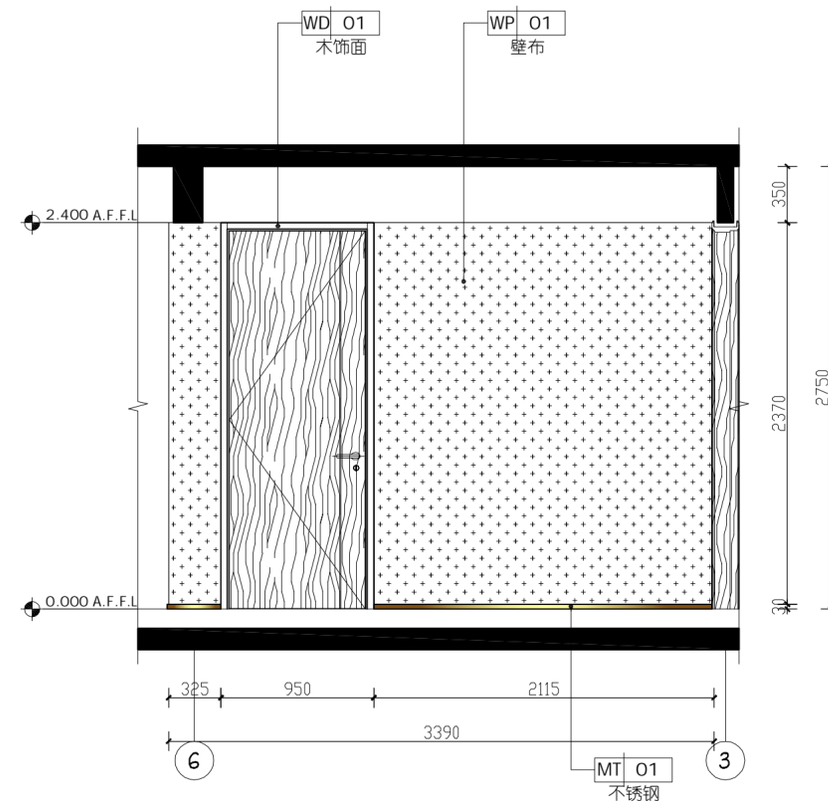
01 起居室立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 走廊立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 走廊立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 走廊立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
景观阳台立面图

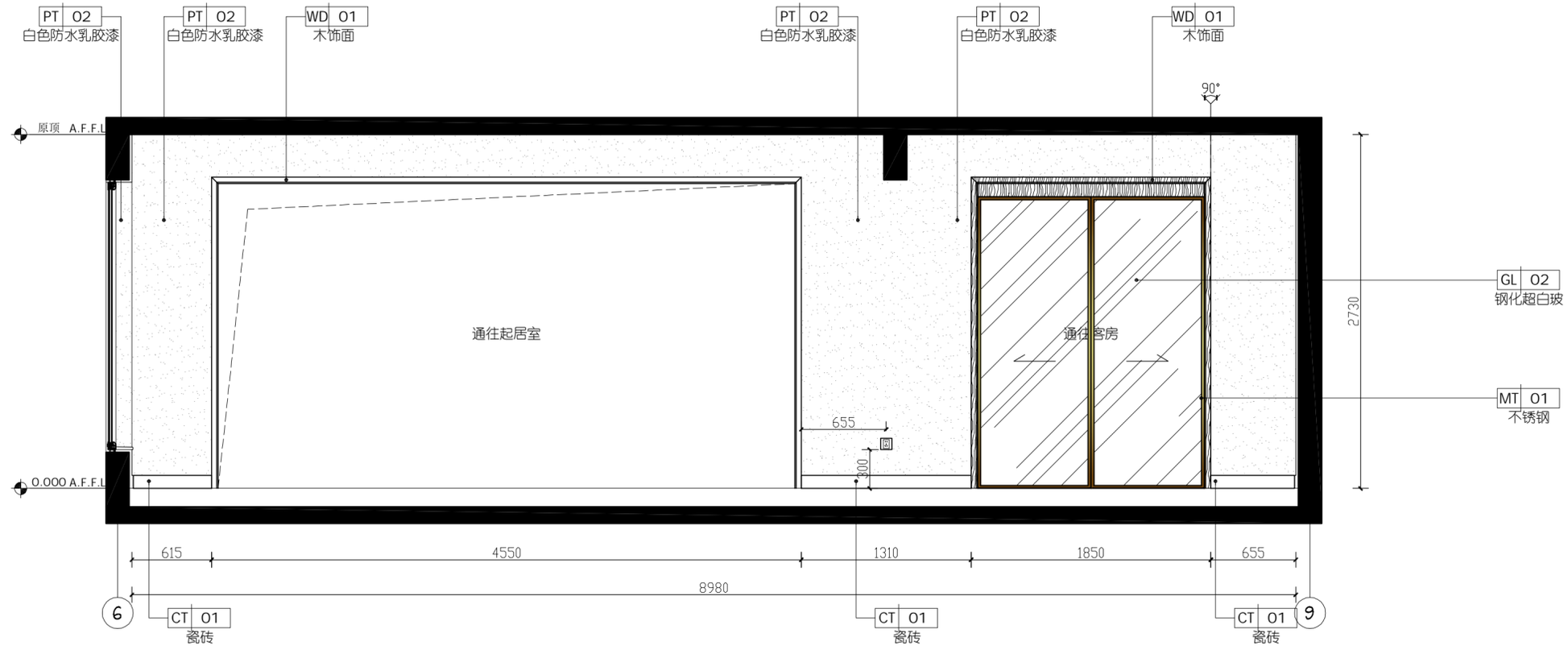
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	姜伟

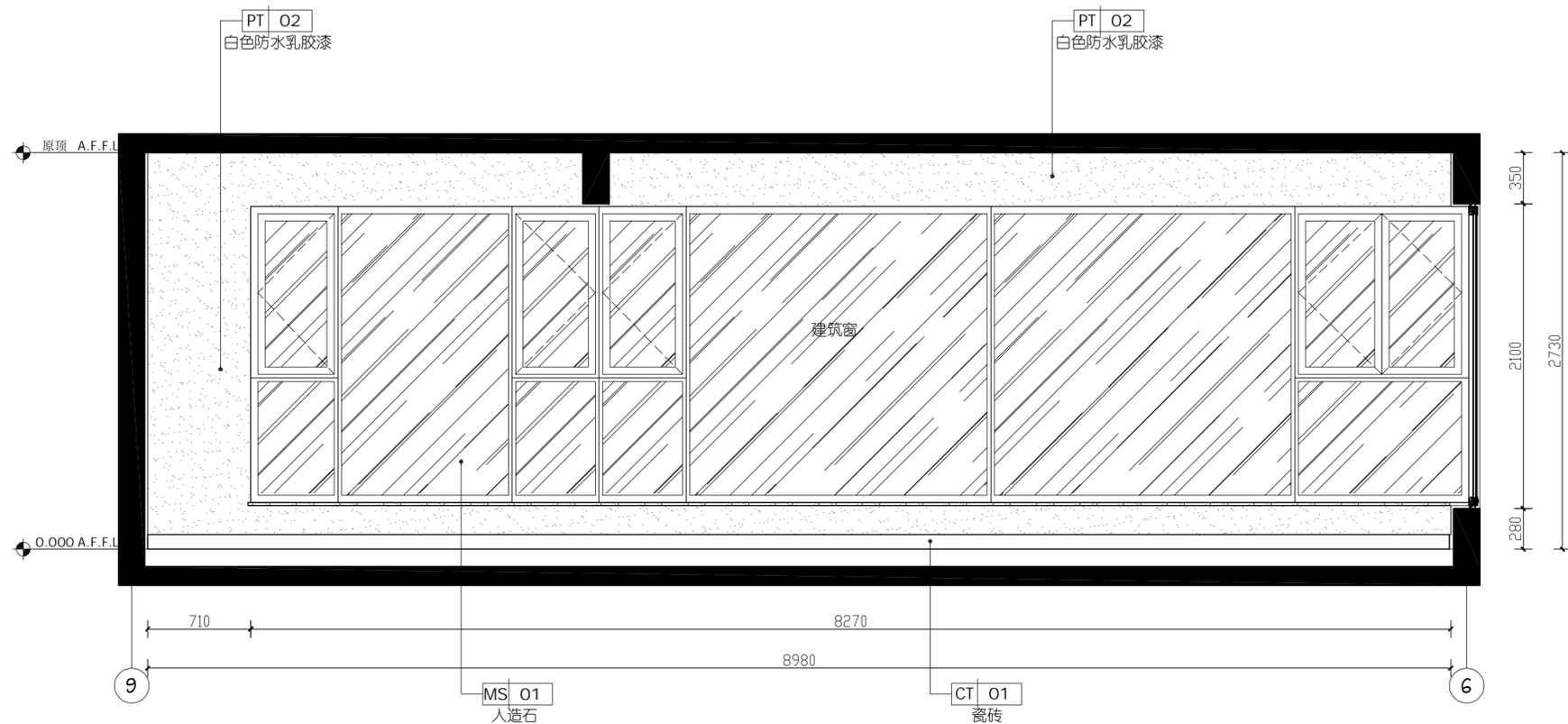
图纸编号
DWG No.

E-04

页码
SHEET No.



01 景观阳台立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 景观阳台立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
主卧立面图

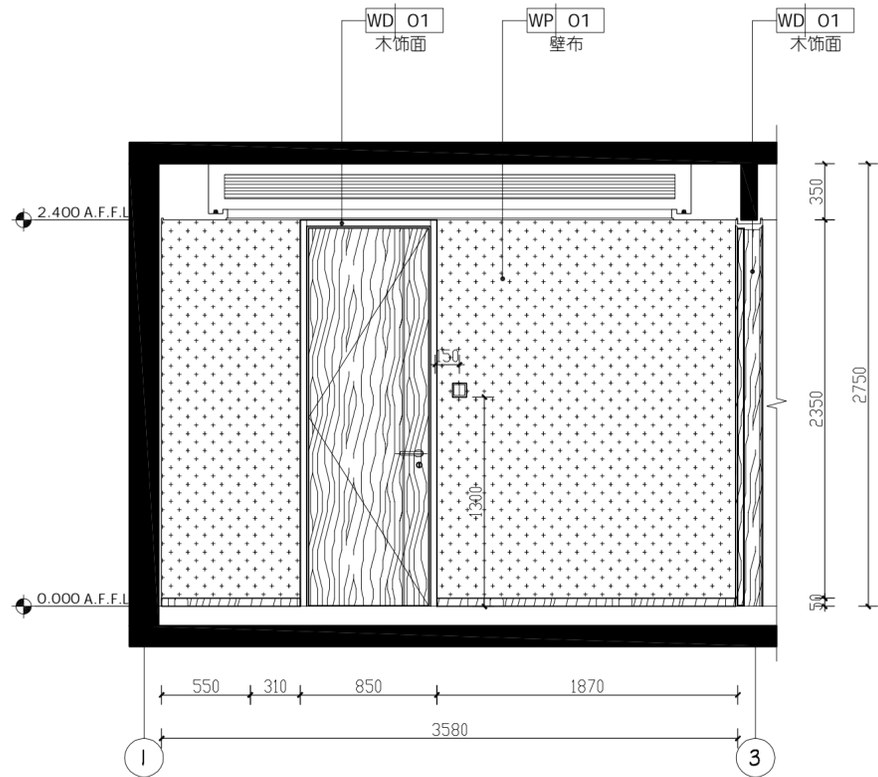
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

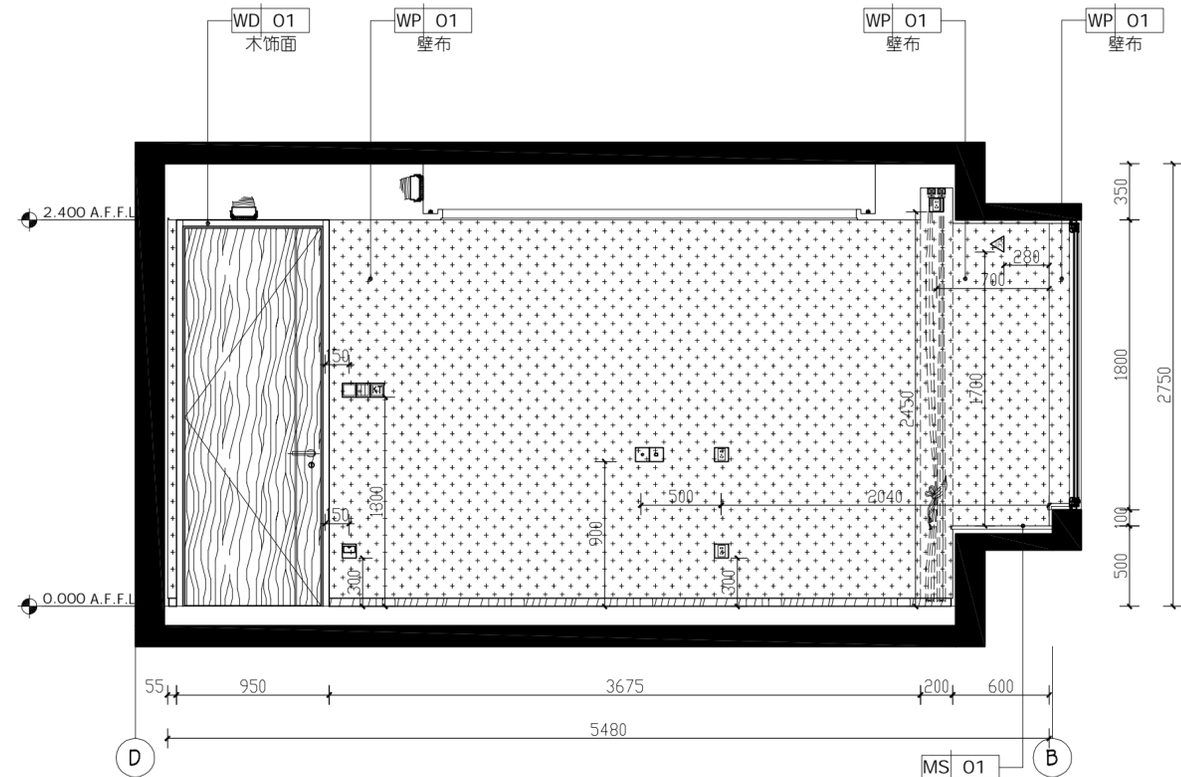
图纸编号
DWG No.

E-05

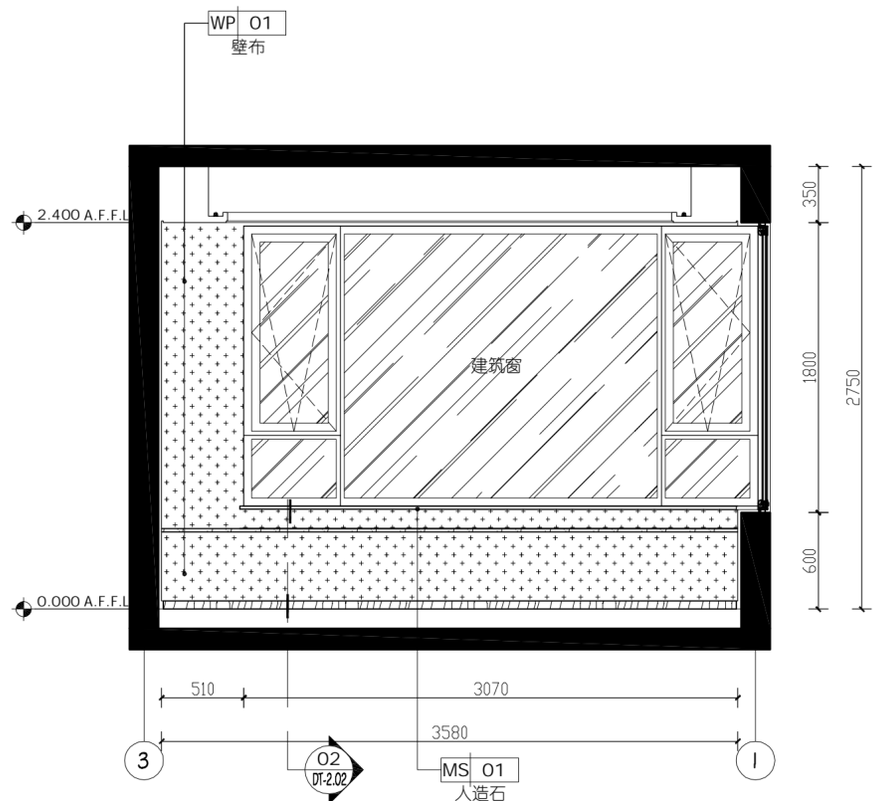
页码
SHEET No.



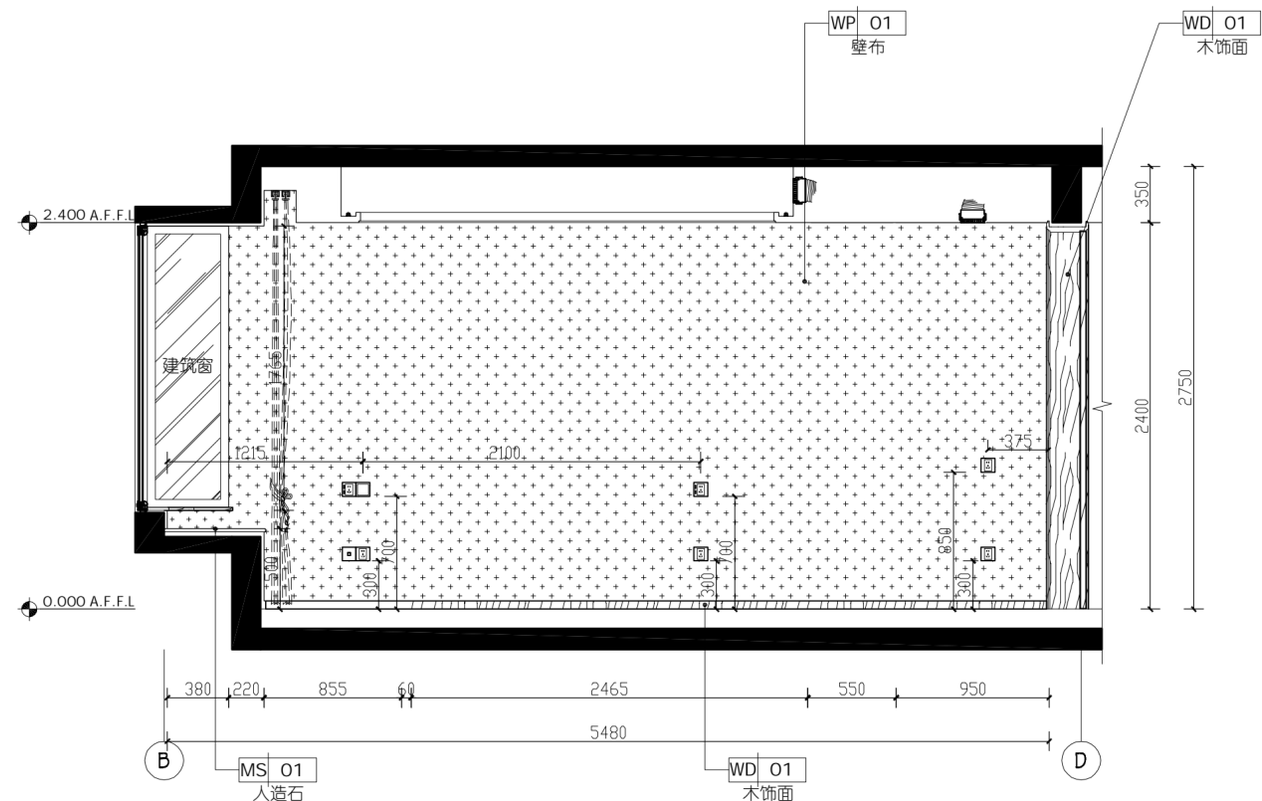
01 主卧立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 主卧立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 主卧立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 主卧立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
客房立面图

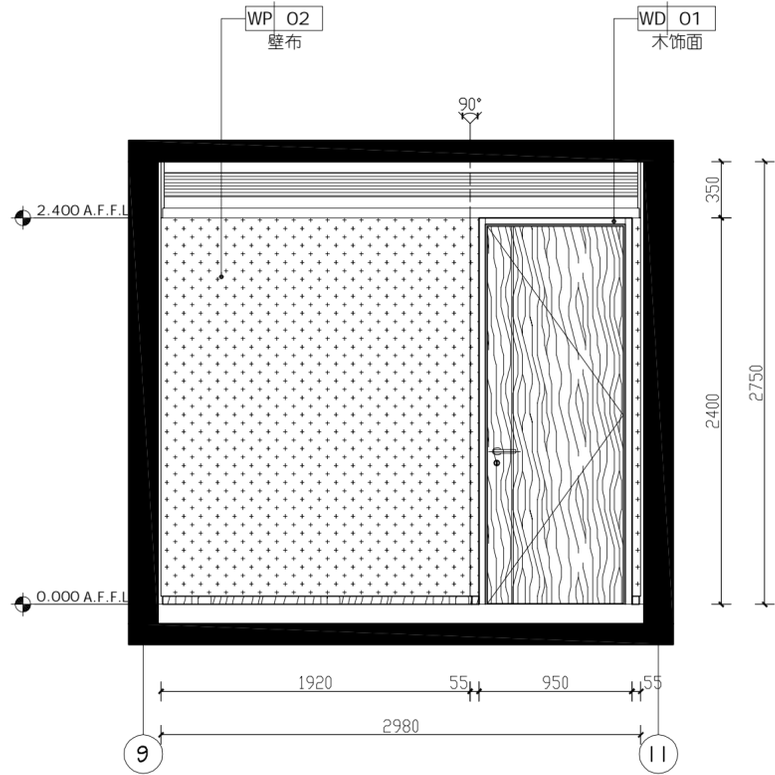
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

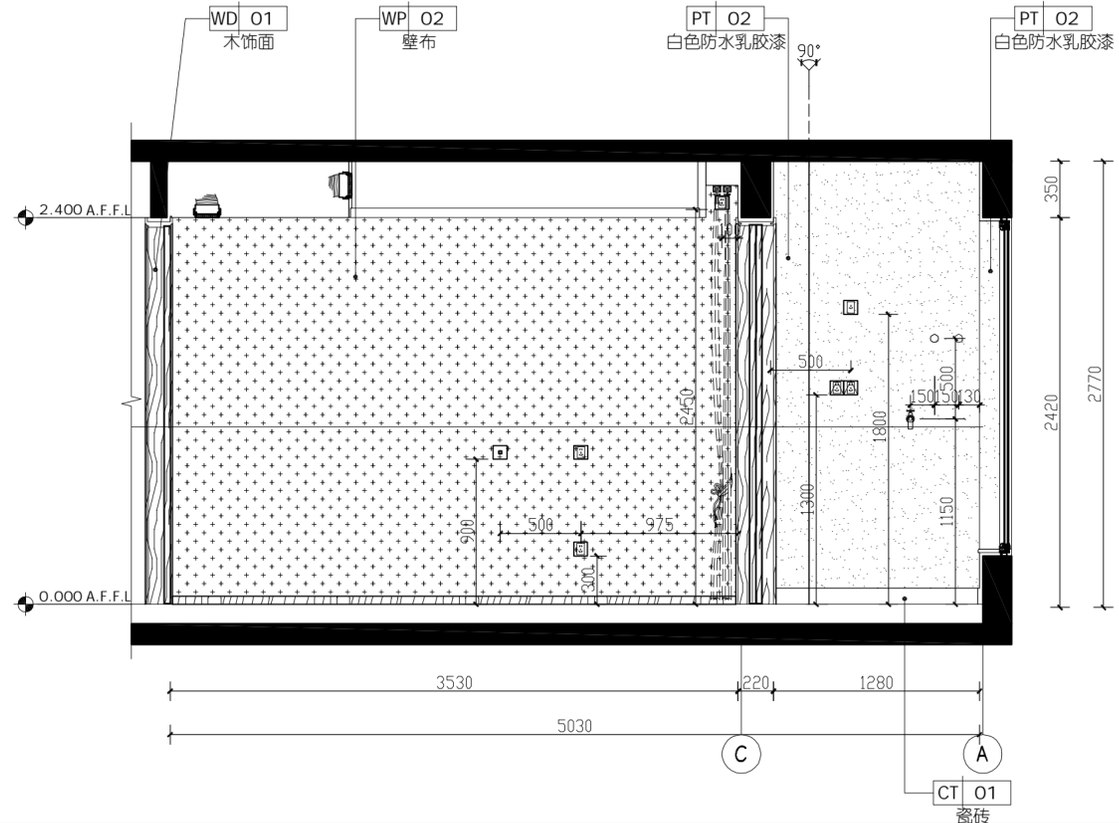
图纸编号
DWG No.

E-06

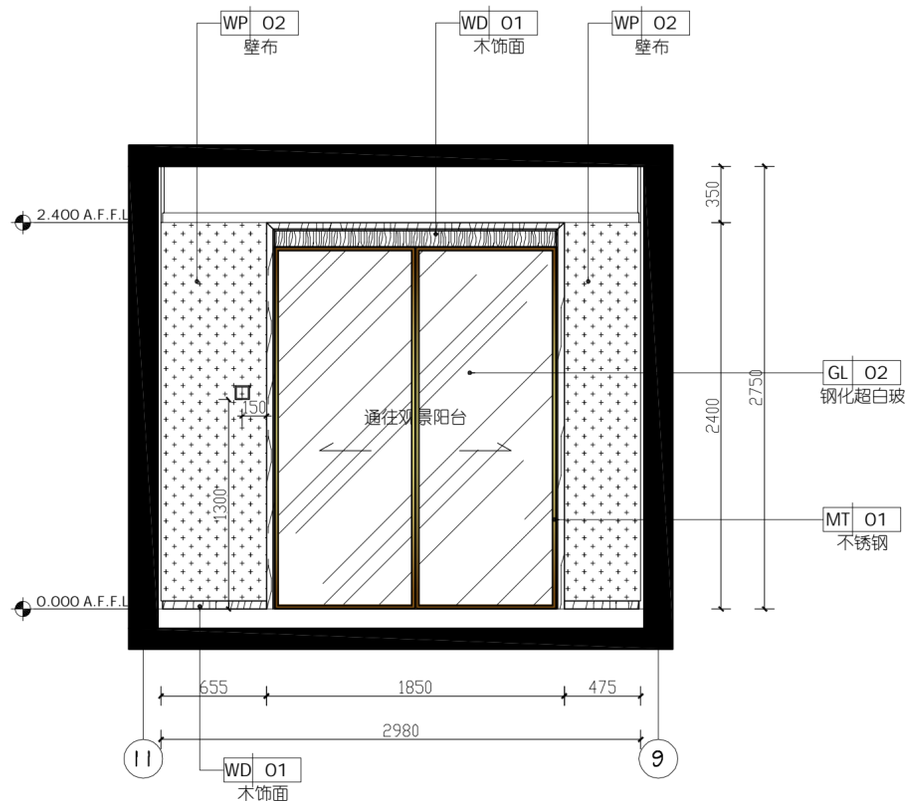
页码
SHEET No.



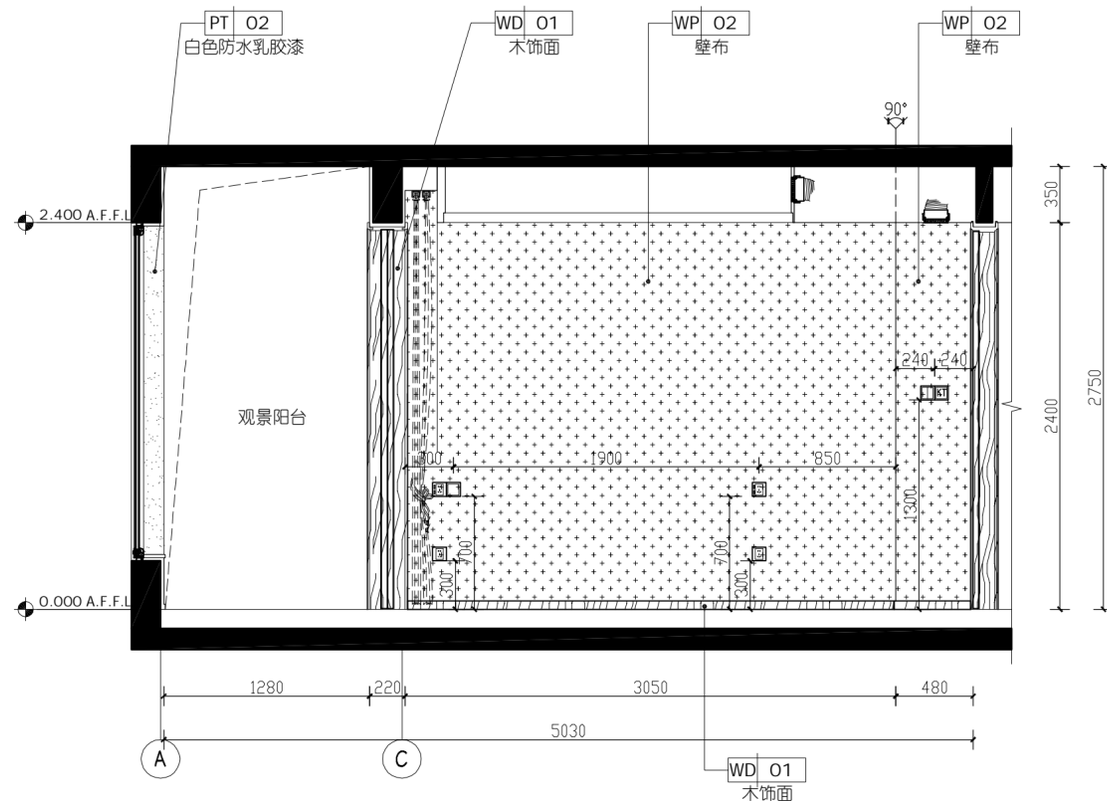
01 客房立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 客房立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 客房立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 客房立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
儿童房立面图

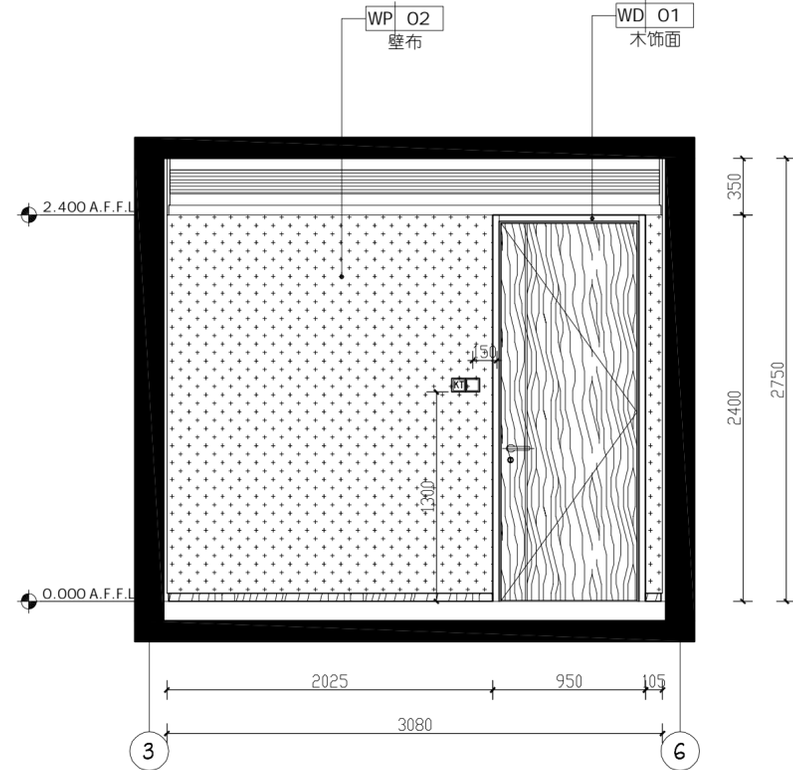
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

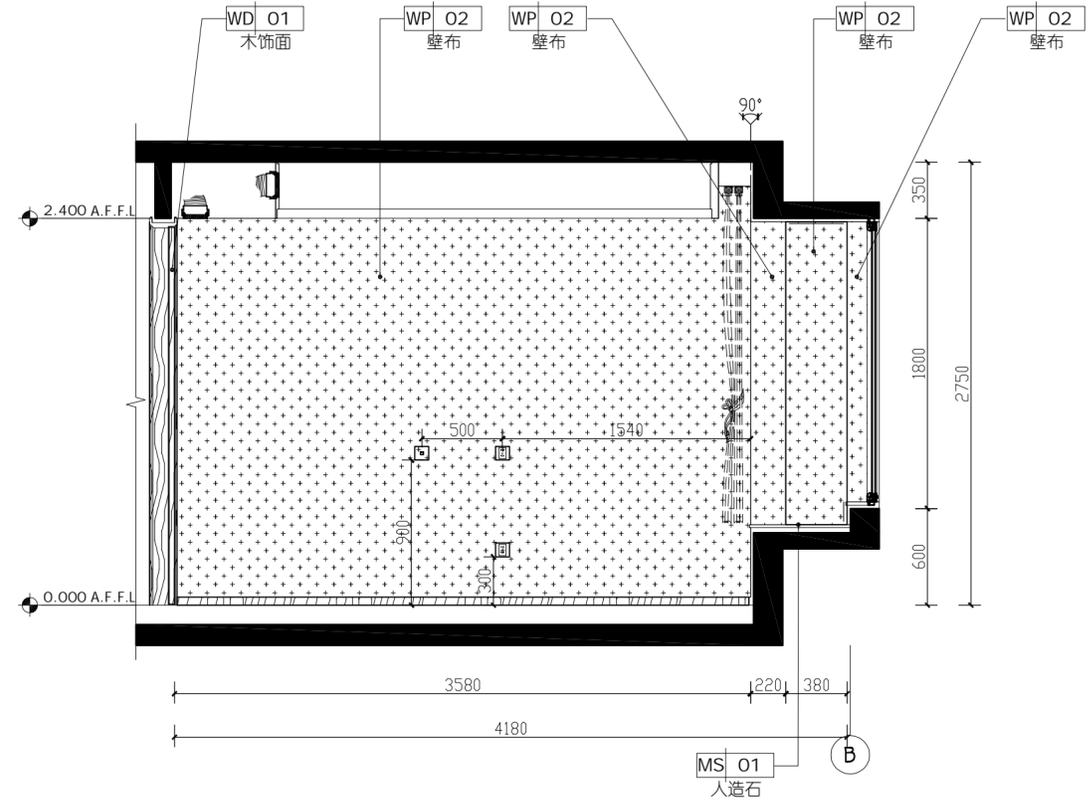
图纸编号
DWG No.

E-07

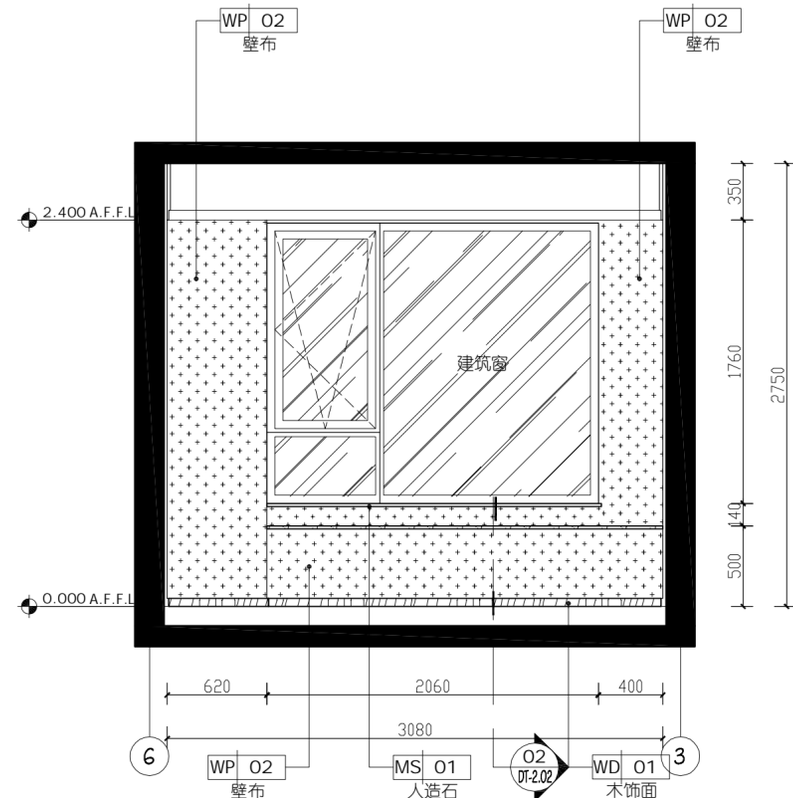
页码
SHEET No.



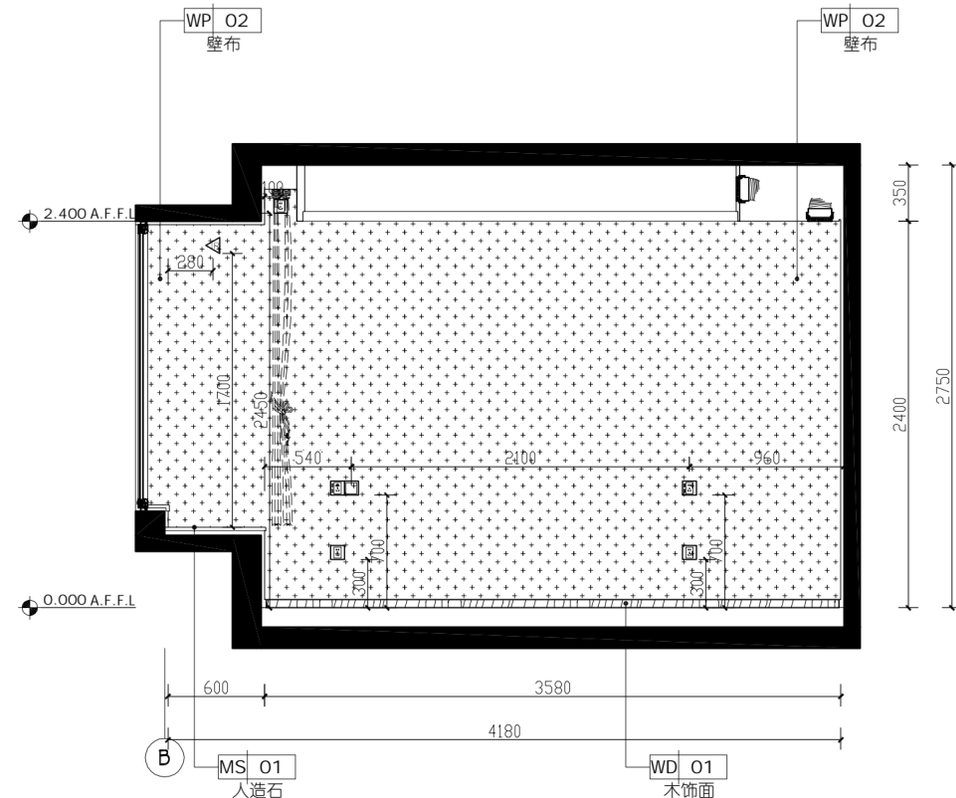
01 儿童房立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 儿童房立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 儿童房立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 儿童房立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的
尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
书房立面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

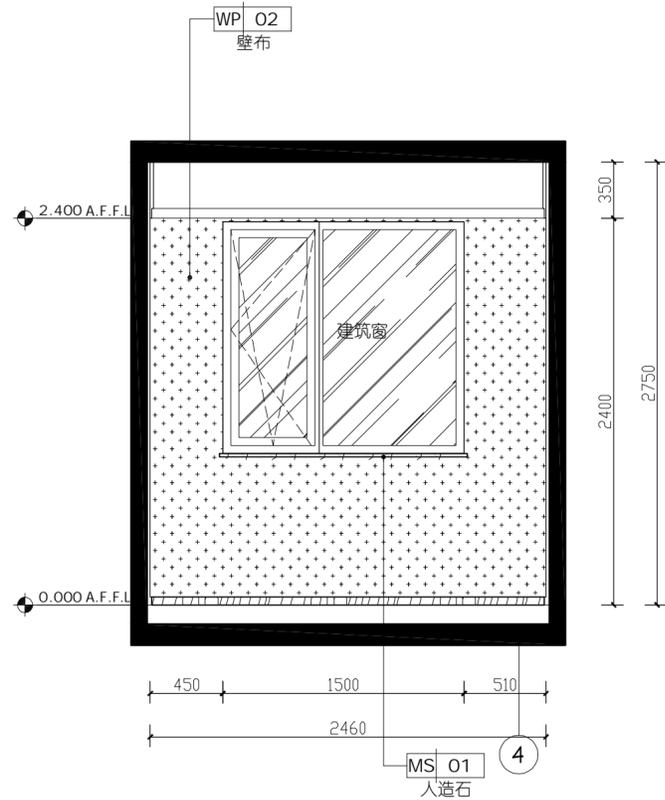
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

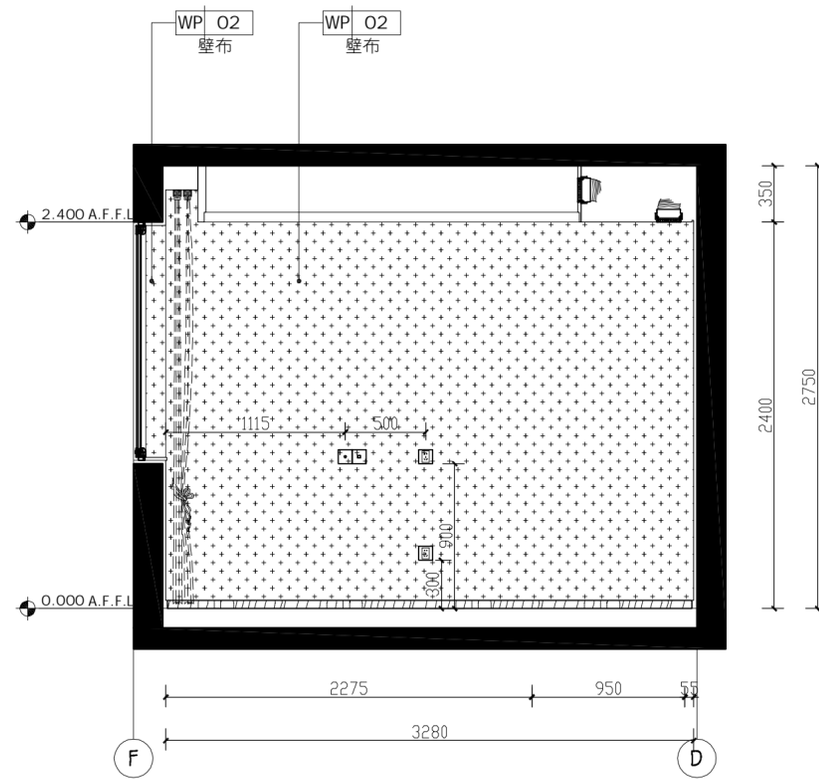
图纸编号
DWG No.

E-08

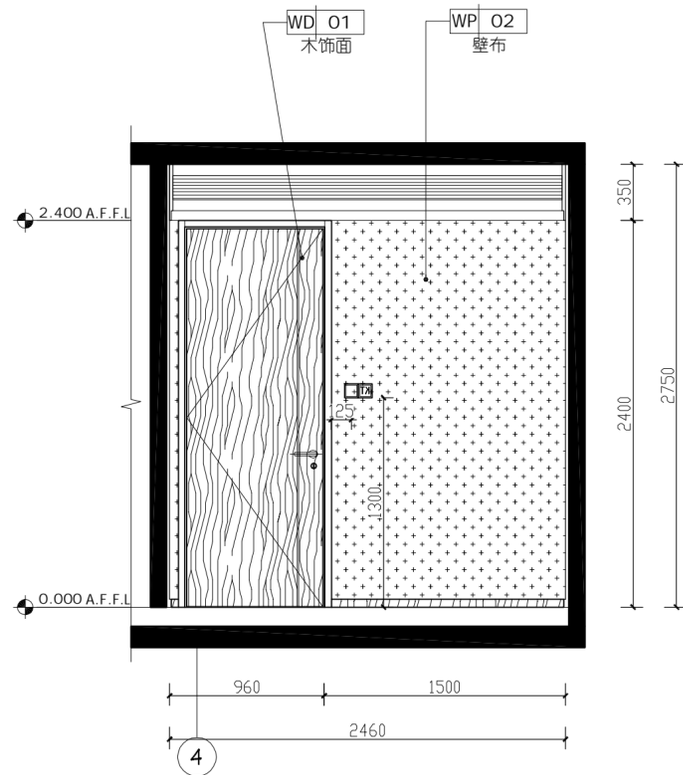
页码
SHEET No.



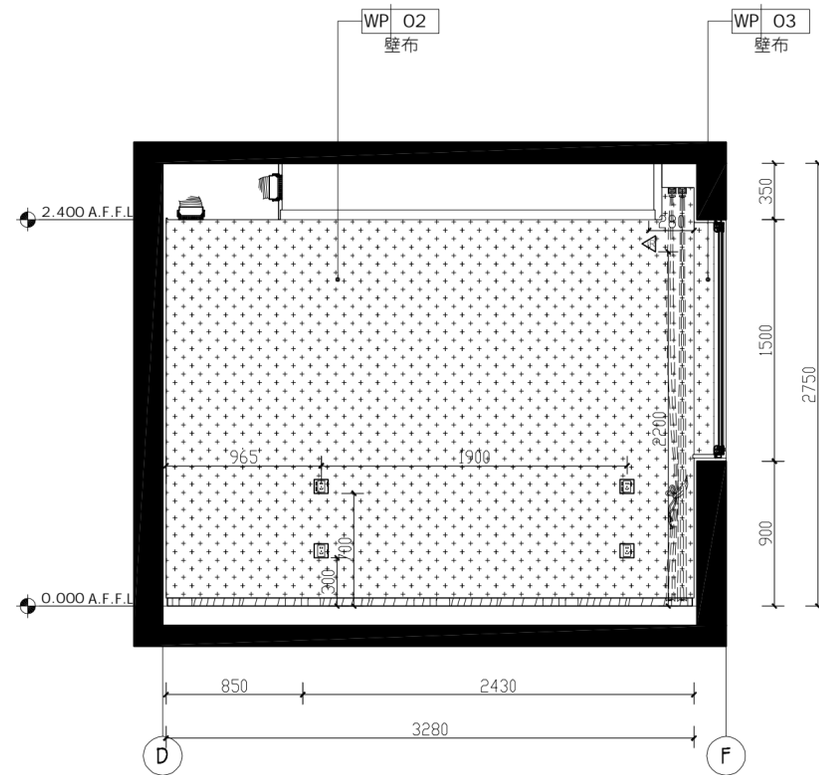
01 书房立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 书房立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 书房立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 书房立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
主卫立面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

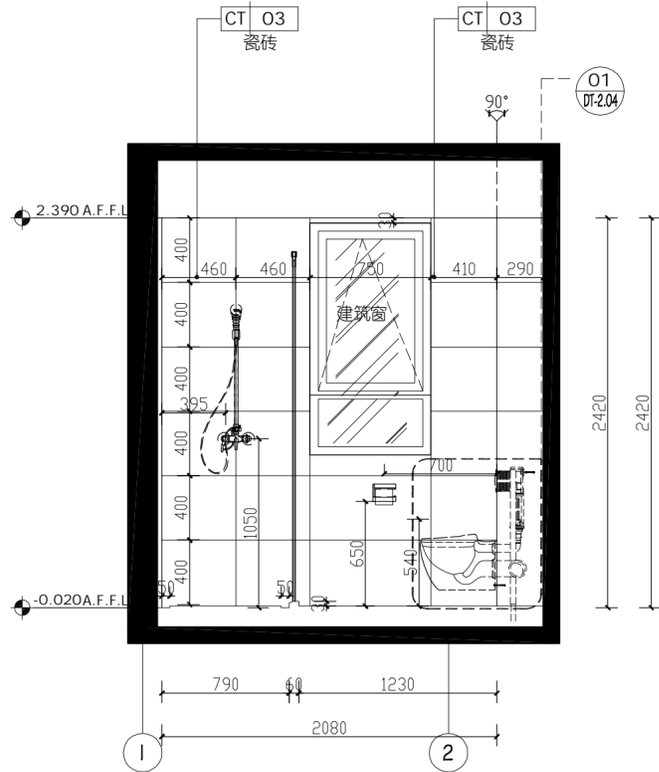
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

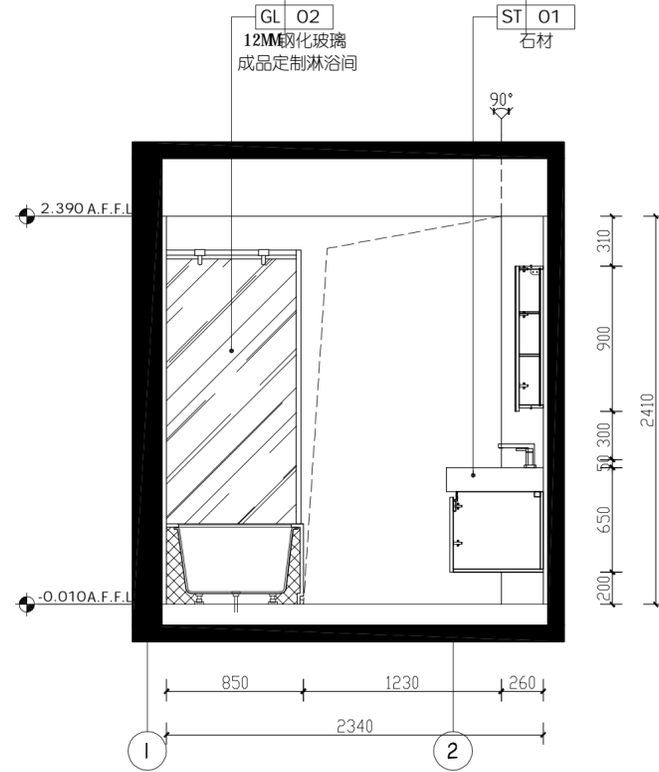
图纸编号
DWG No.

E-09

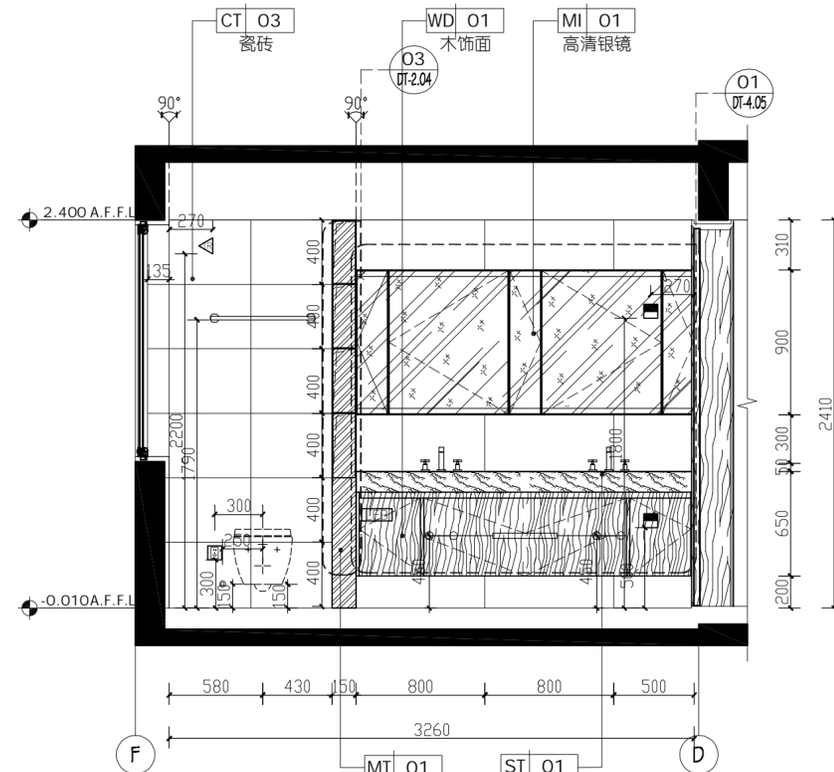
页码
SHEET No.



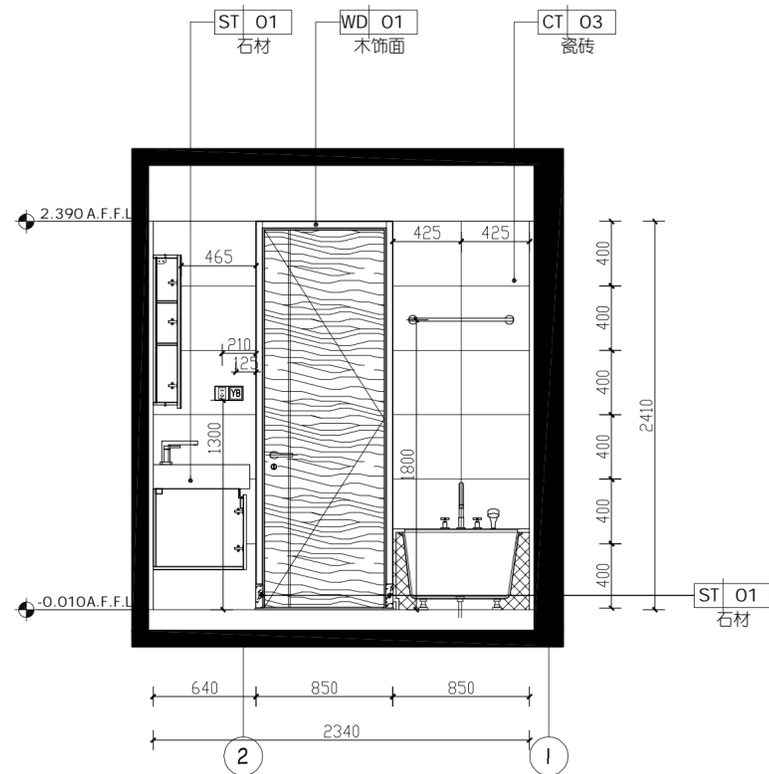
01 主卫立面图
SCALE: 1/30



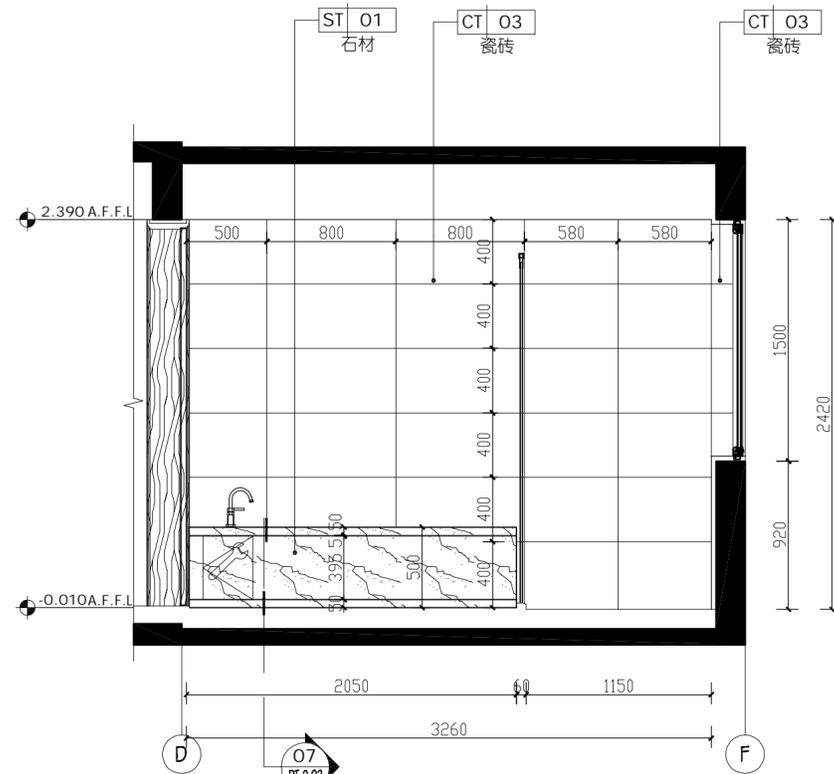
02 主卫立面图
SCALE: 1/30



03 主卫立面图
SCALE: 1/30



04 主卫立面图
SCALE: 1/30



05 主卫立面图
SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
公卫立面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

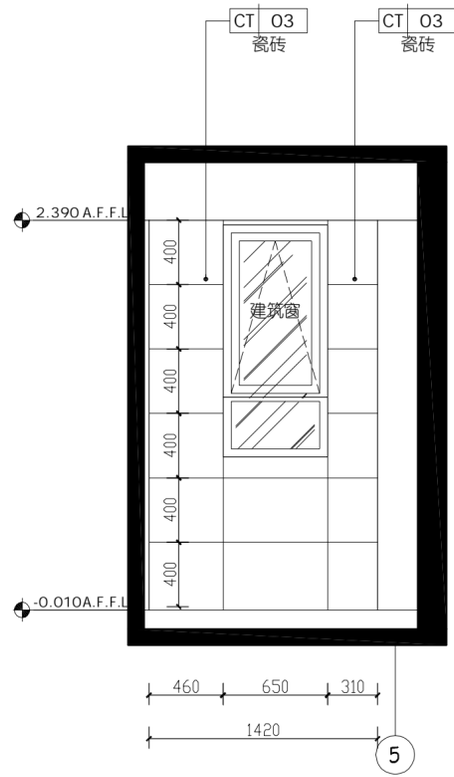
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

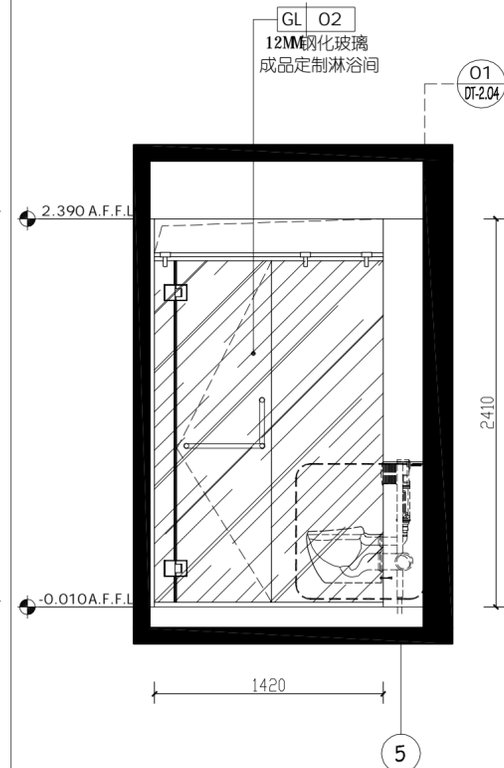
图纸编号
DWG No.

E-10

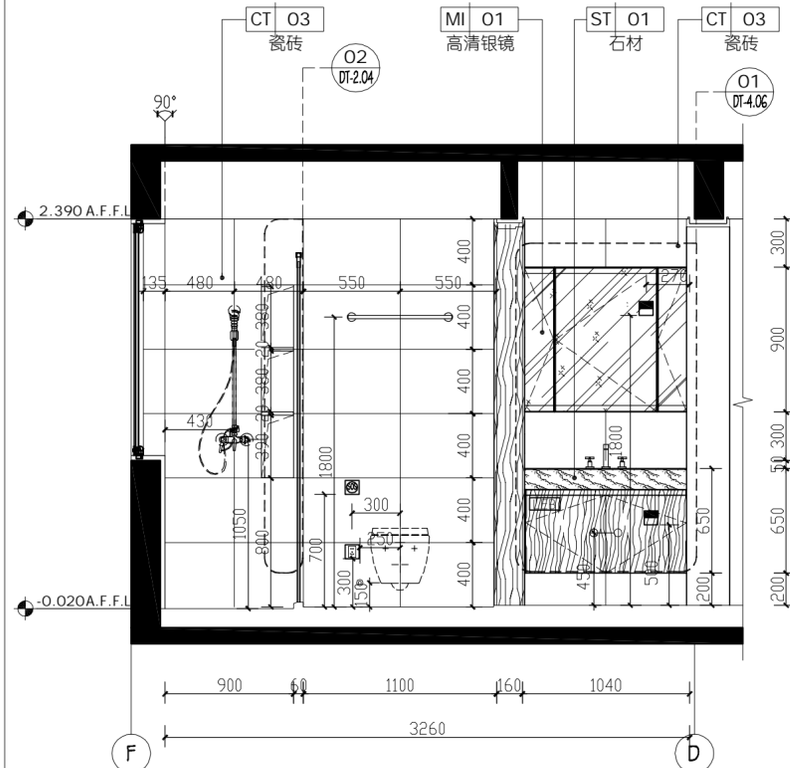
页码
SHEET No.



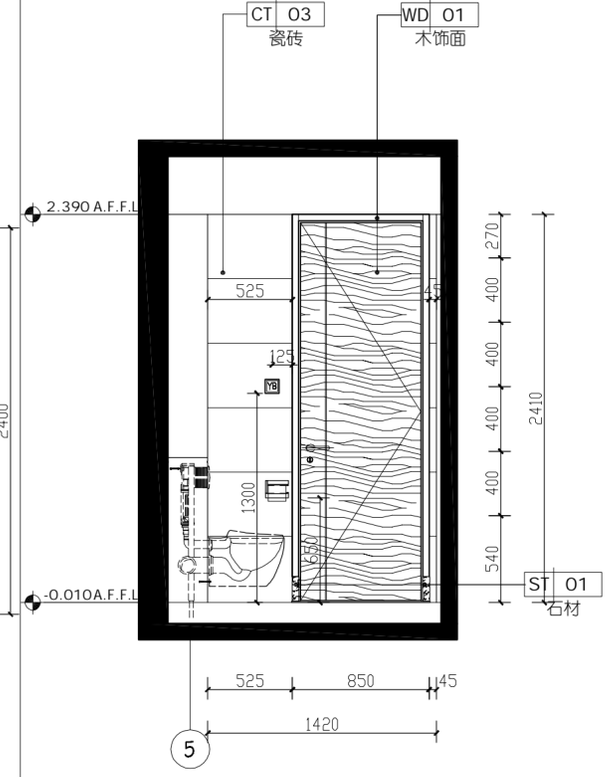
01 公卫立面图
SCALE: 1/30



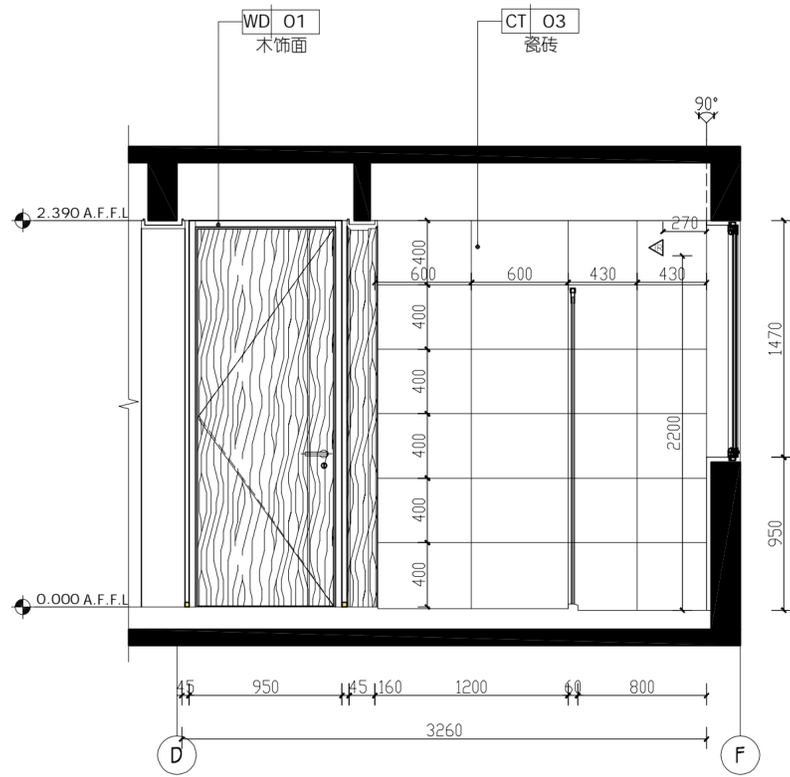
02 公卫立面图
SCALE: 1/30



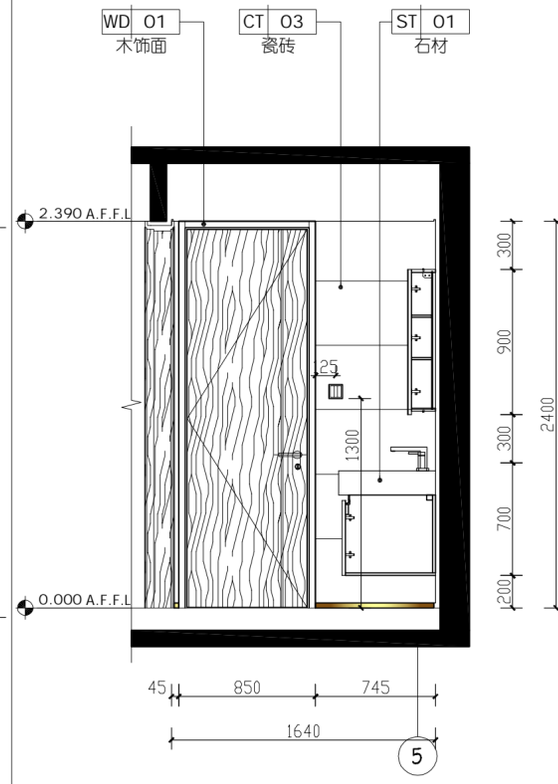
03 公卫立面图
SCALE: 1/30



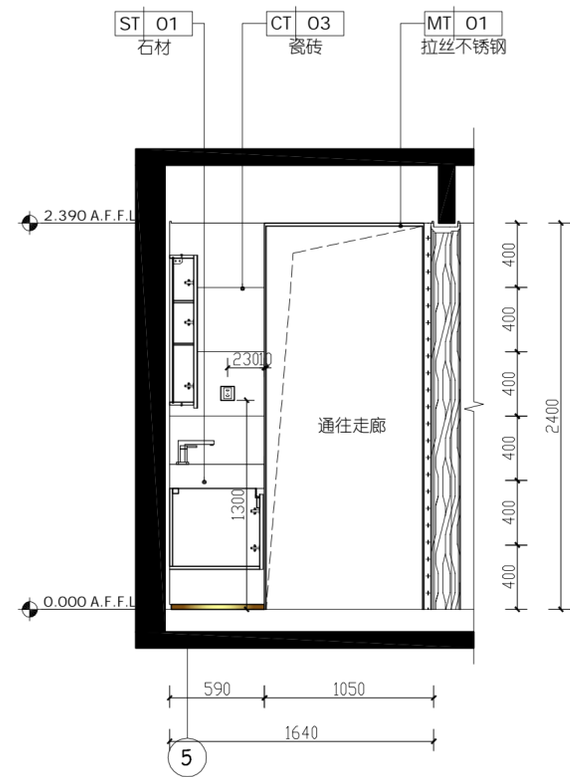
04 公卫立面图
SCALE: 1/30



05 公卫立面图
SCALE: 1/30



06 公卫立面图
SCALE: 1/30



07 公卫立面图
SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
厨房立面图

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

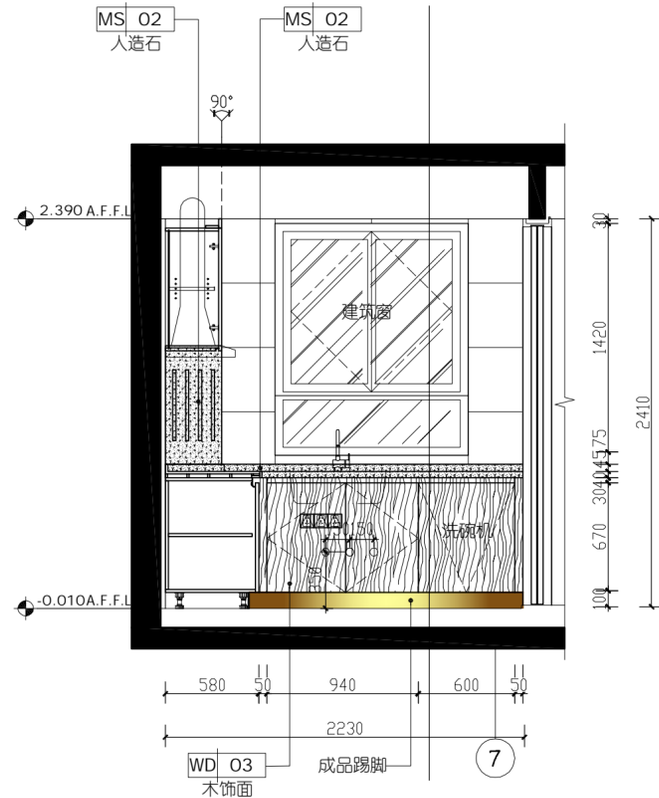
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

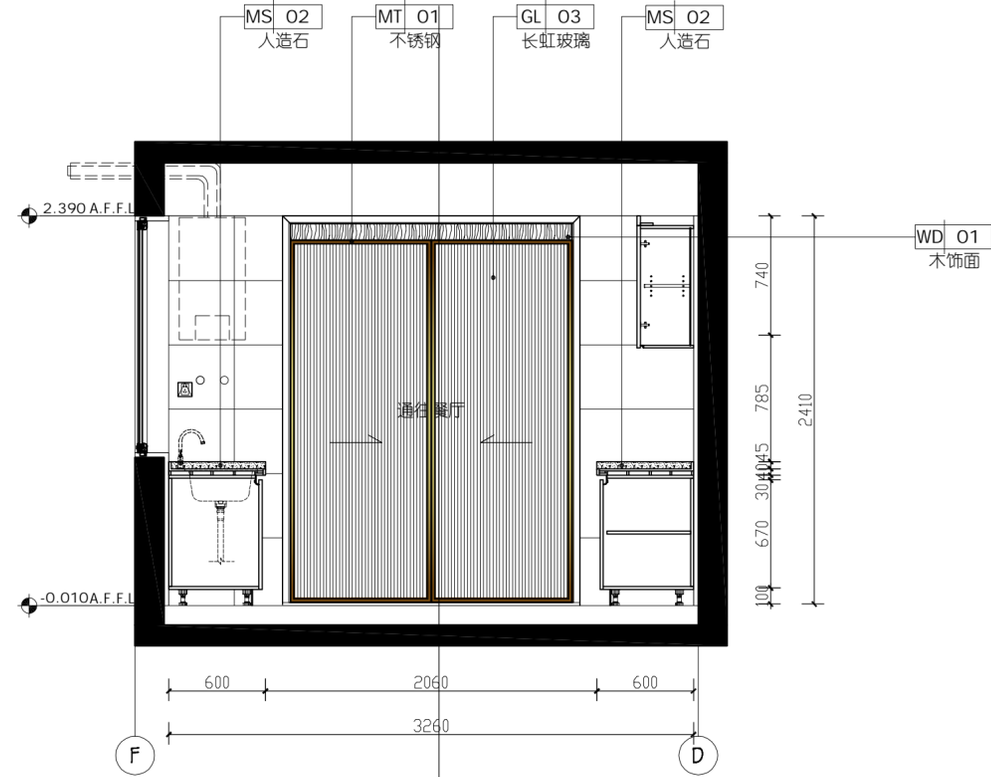
图纸编号
DWG No.

E-11

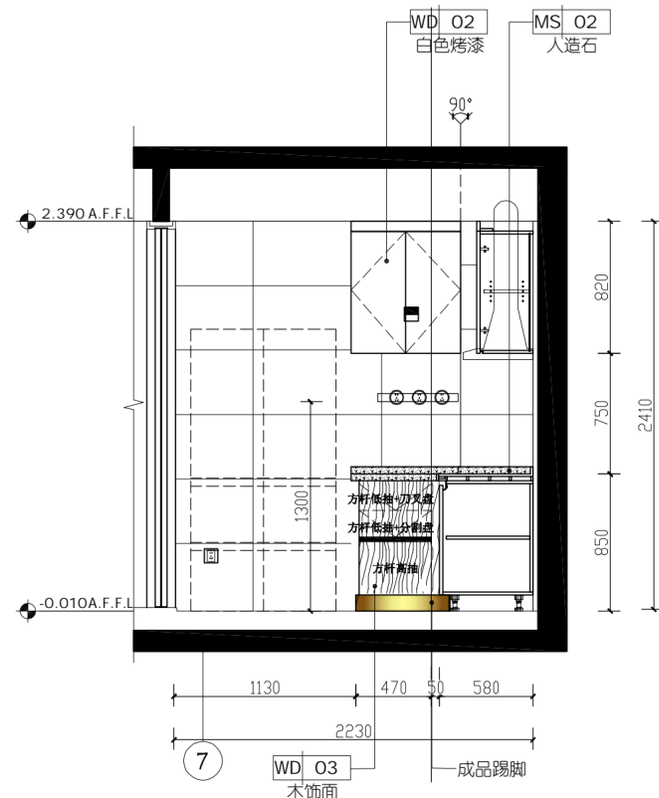
页码
SHEET No.



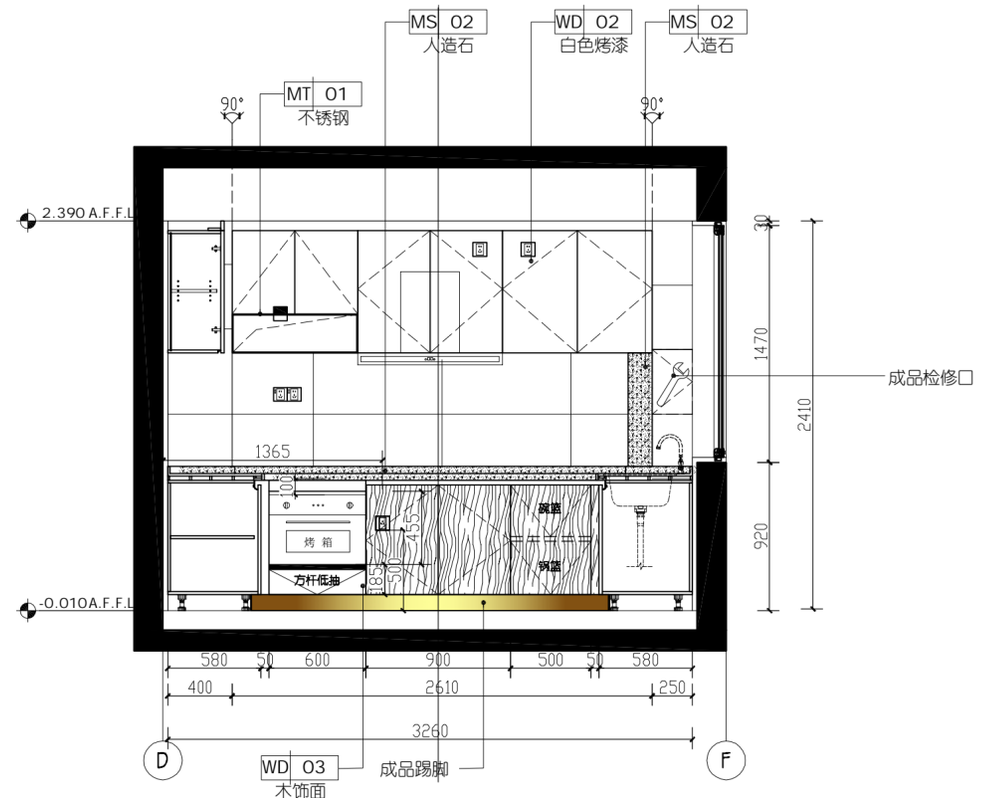
01 厨房立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 厨房立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 厨房立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 厨房立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
厨房排砖立面图

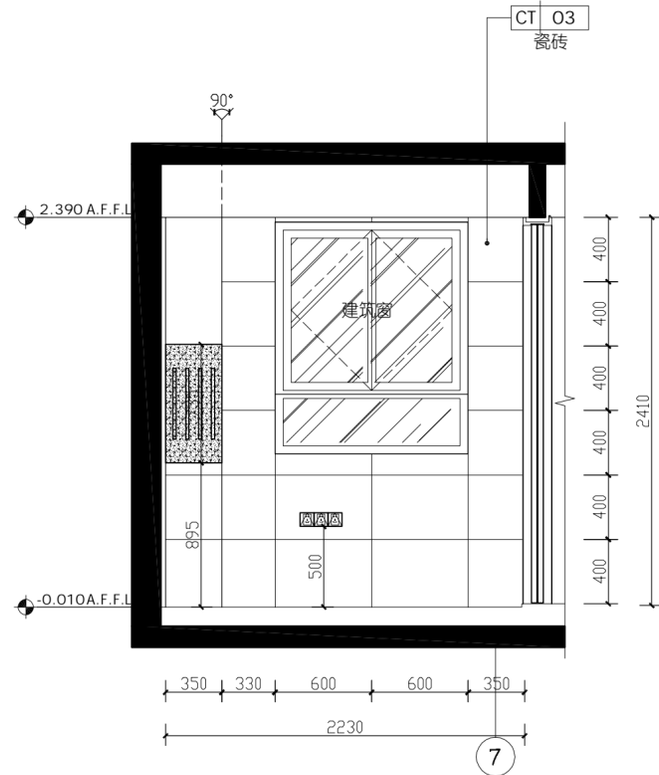
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

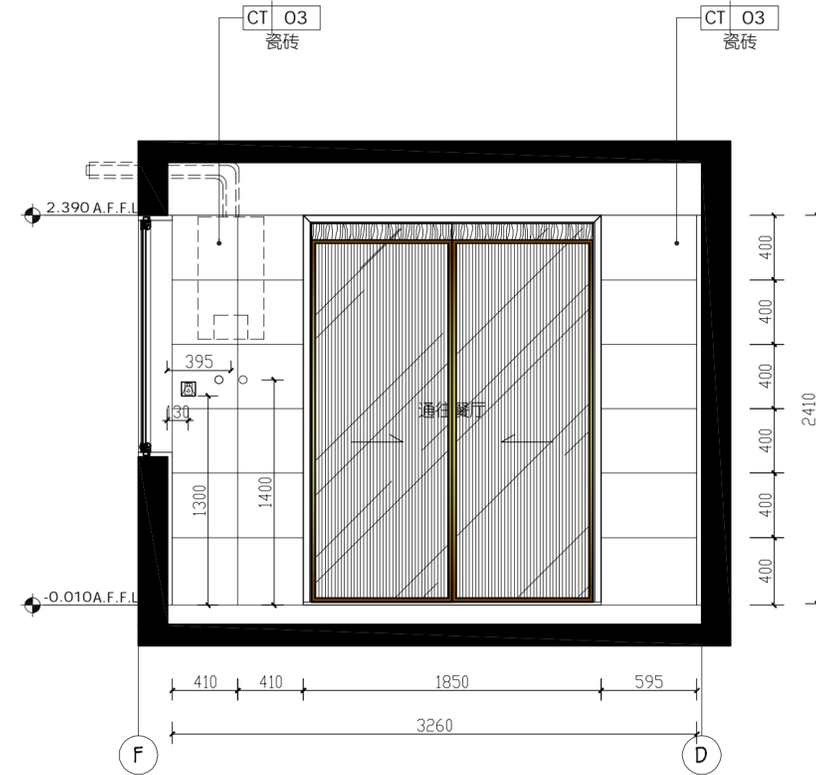
图纸编号
DWG No.

E-12

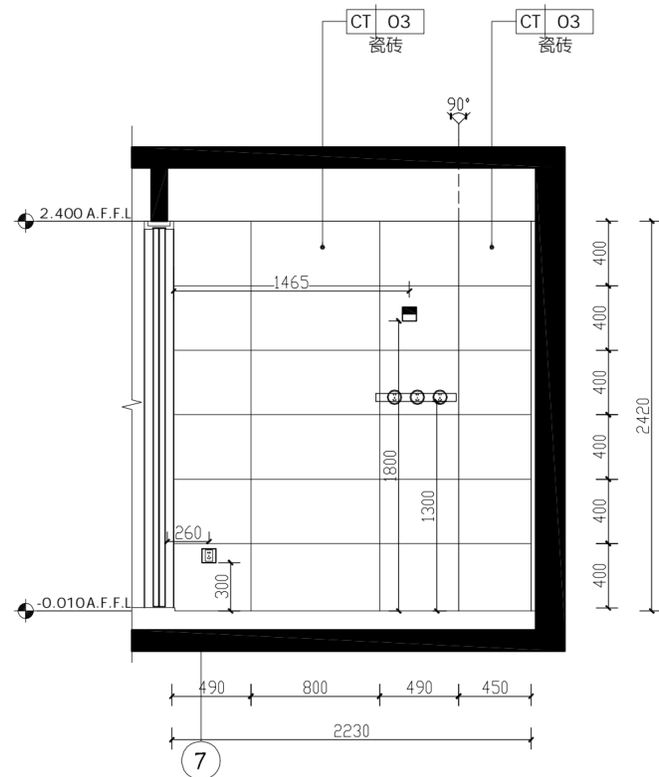
页码
SHEET No.



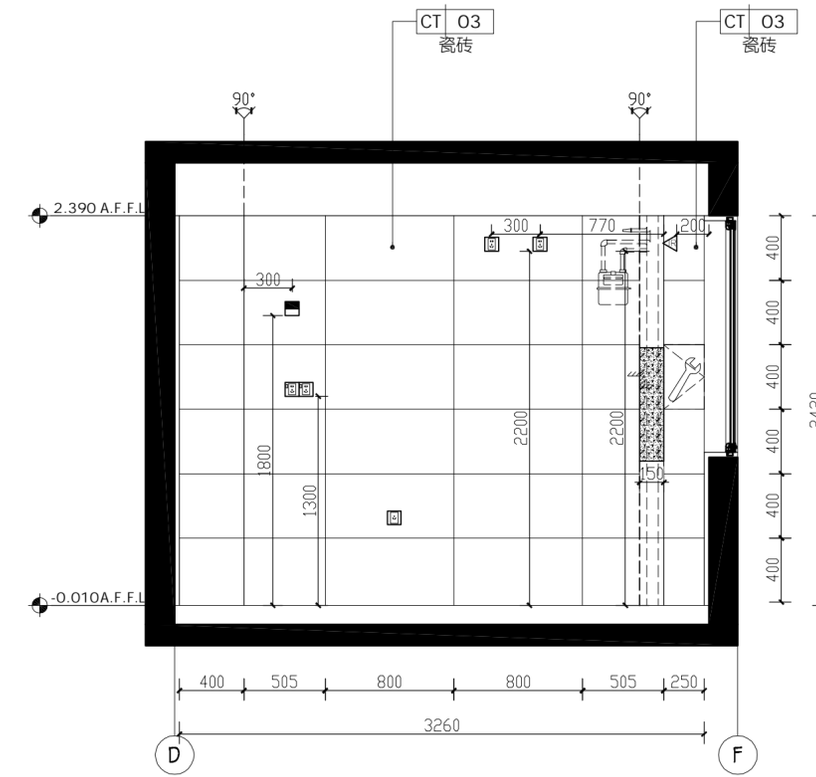
01 厨房排砖立面图
P-12 SCALE: 1/30



02 厨房排砖立面图
P-12 SCALE: 1/30



03 厨房排砖立面图
P-12 SCALE: 1/30



04 厨房排砖立面图
P-12 SCALE: 1/30



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
天花节点详图(一)

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

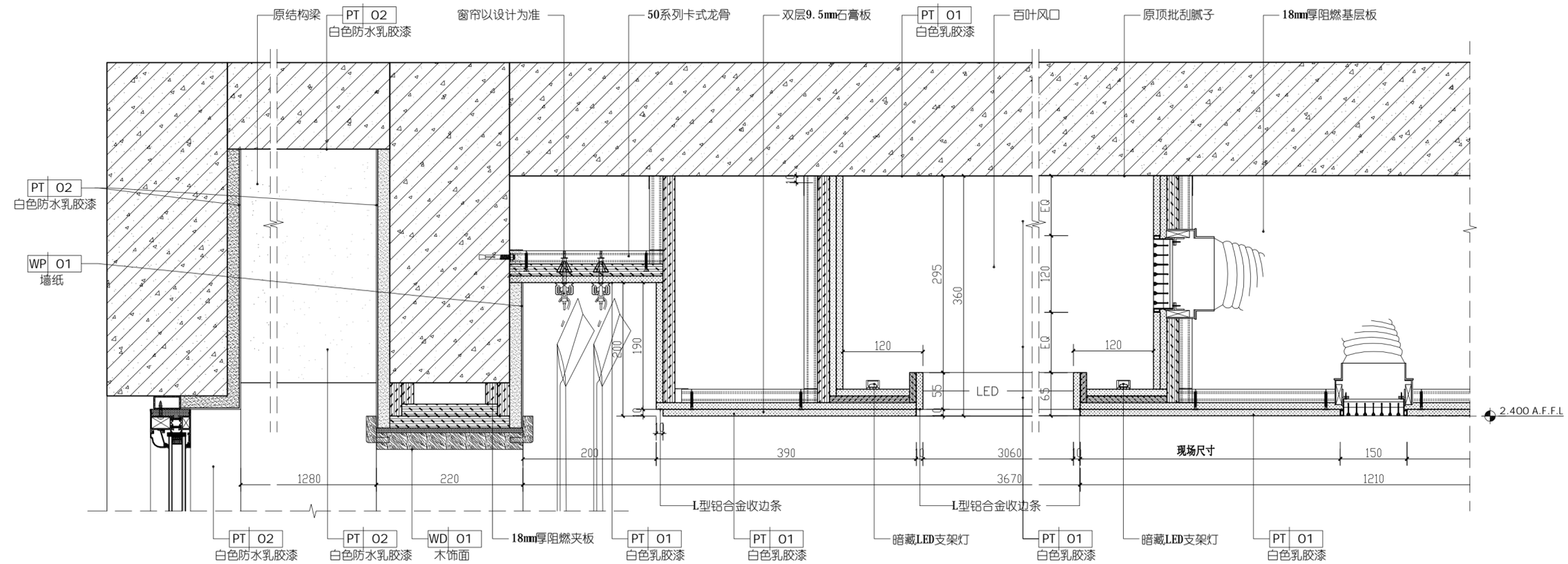
校对
CHECKED BY 姜伟

设计师
DESIGNER 杨波

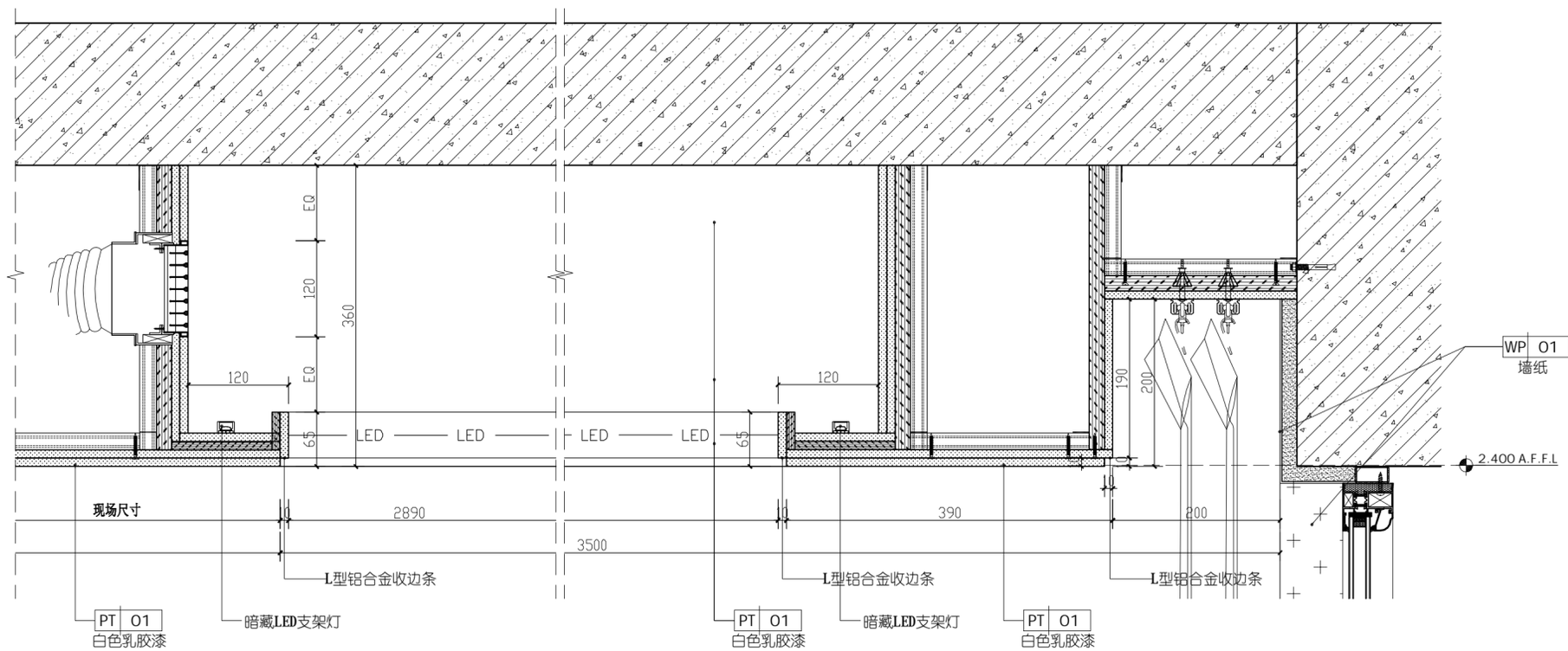
制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No. DT-1.01

页码
SHEET No.



01 起居室&景观阳台天花剖面图
SCALE: 1/5



02 餐厅天花剖面图
SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
天花节点详图(二)

工程编号
JOB NO.

工程编号

比例
SCALE

A2@1:100

日期
DATE

2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER

刘桂玲

审定
APPROVED BY

刘桂玲

审核
APPROVED BY

董学

校对
CHECKED BY

姜伟

设计师
DESIGNER

杨波

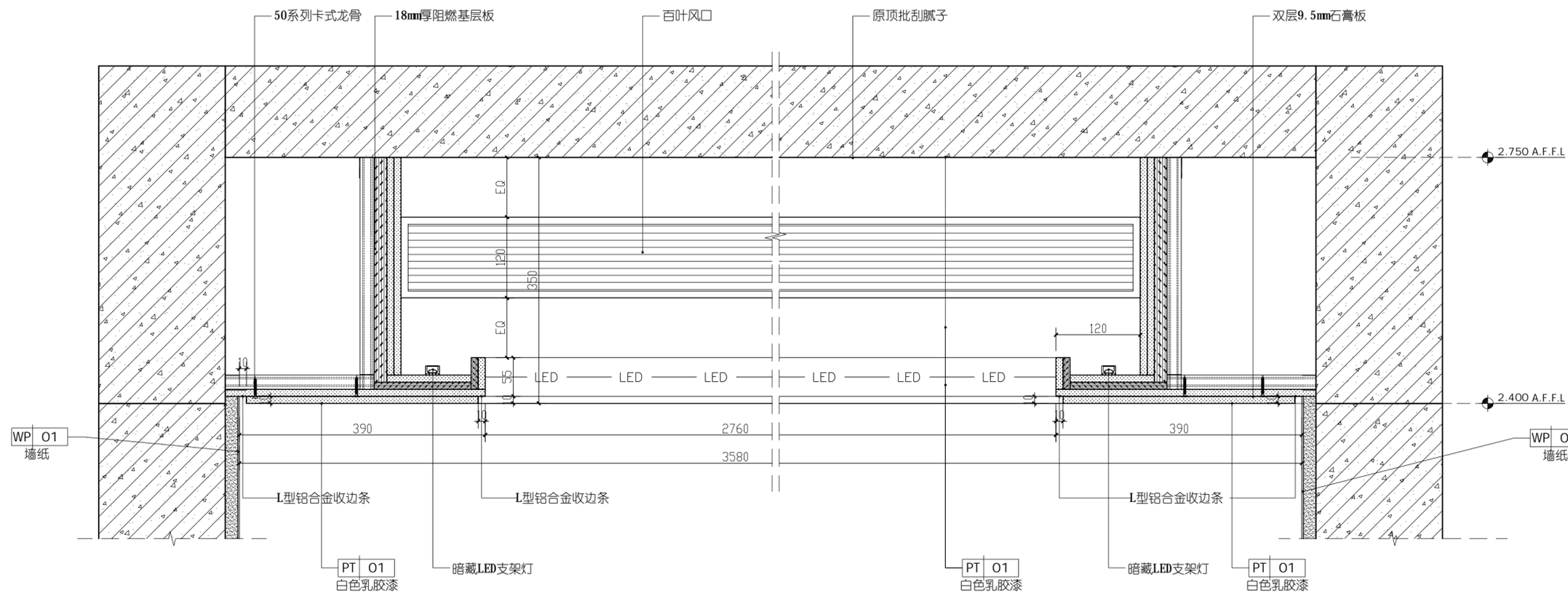
制图
DRAFTING

庞策

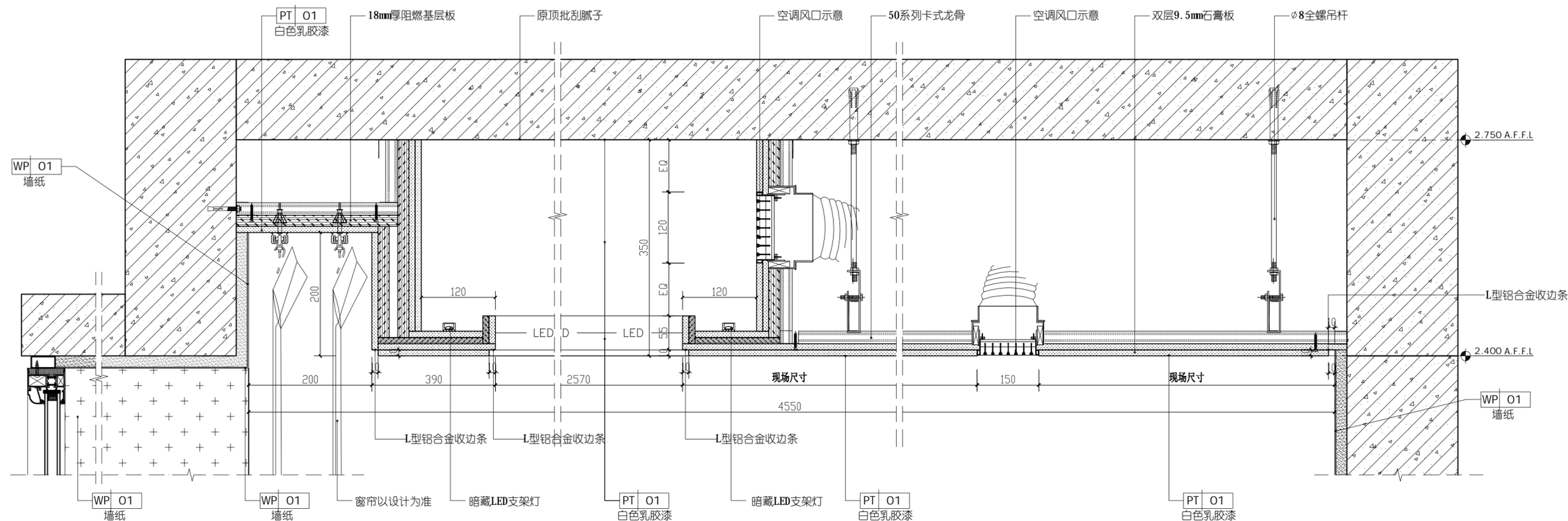
图纸编号
DWG No.

DT-1.02

页码
SHEET No.



01 主卧天花剖面图
SCALE: 1/5



02 主卧天花剖面图
SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。
NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION	
01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

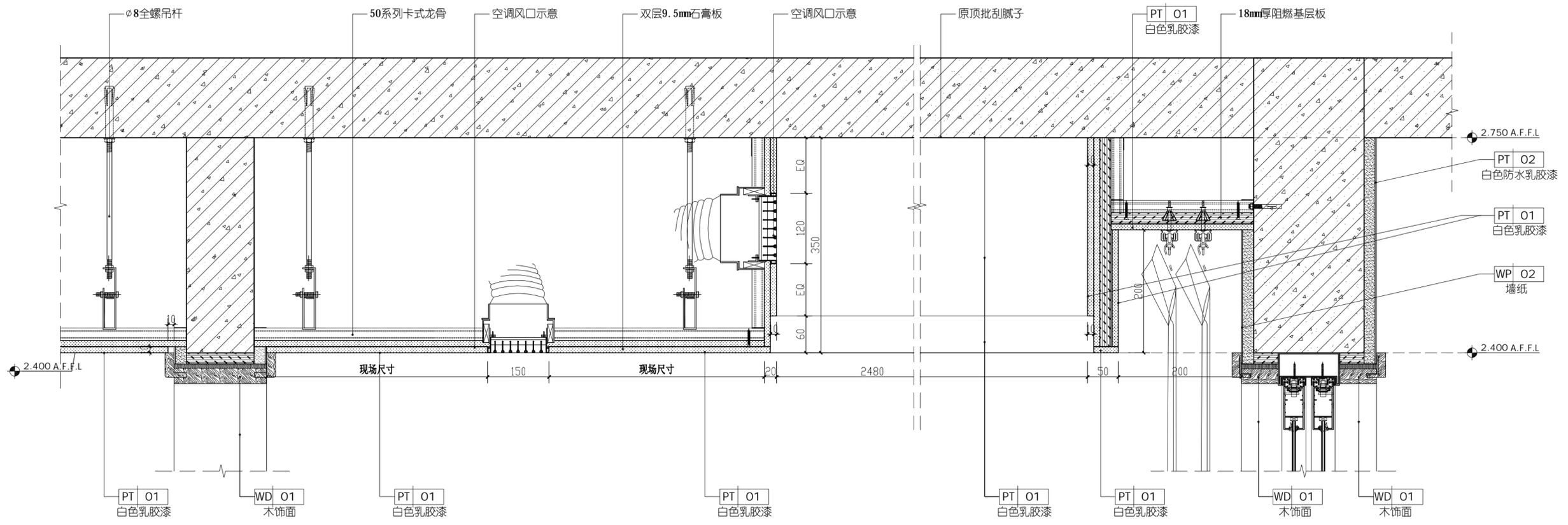
图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
天花节点详图(三)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

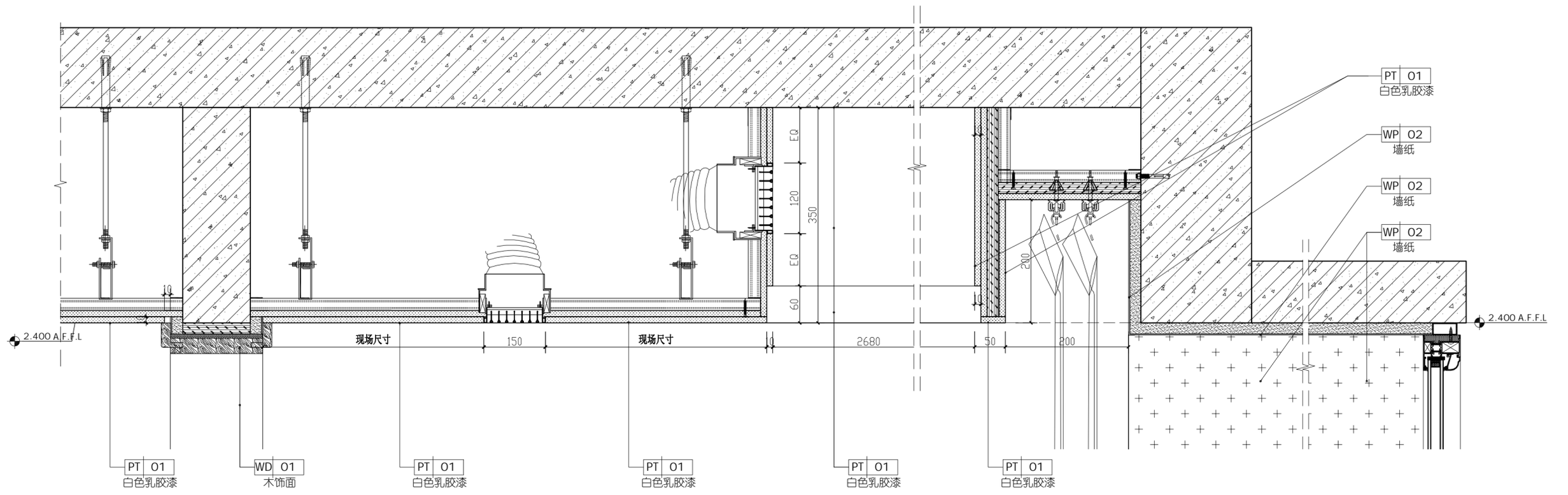
设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.
DT-1.03

页码
SHEET No.



01 客房天花剖面图
SCALE: 1/5



02 儿童房天花剖面图
SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

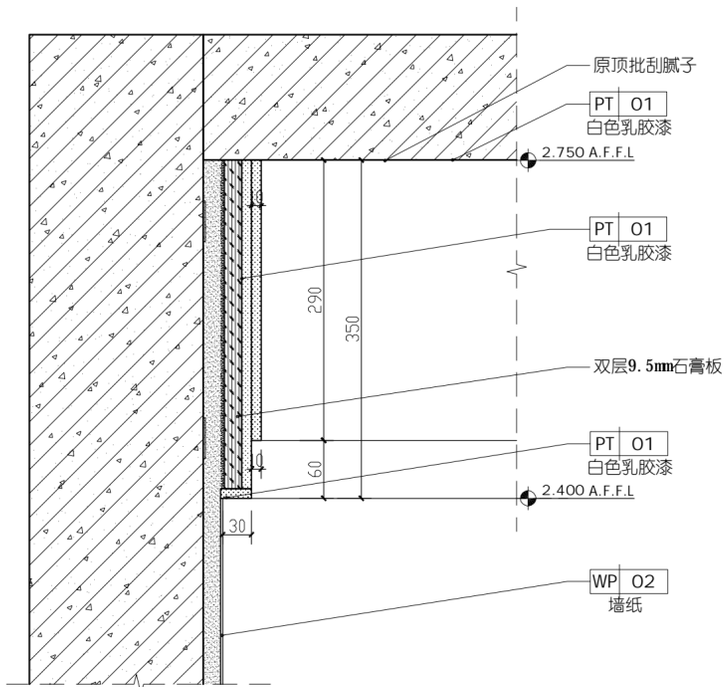
图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
天花节点详图(四)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

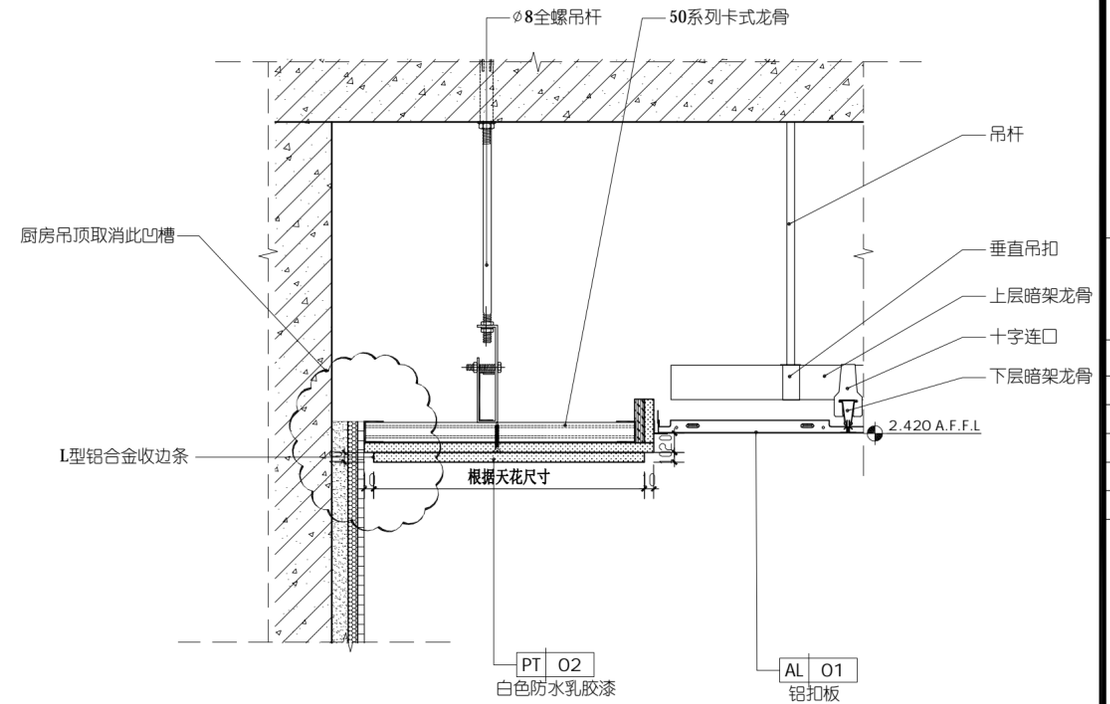
设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.
DT-1.04

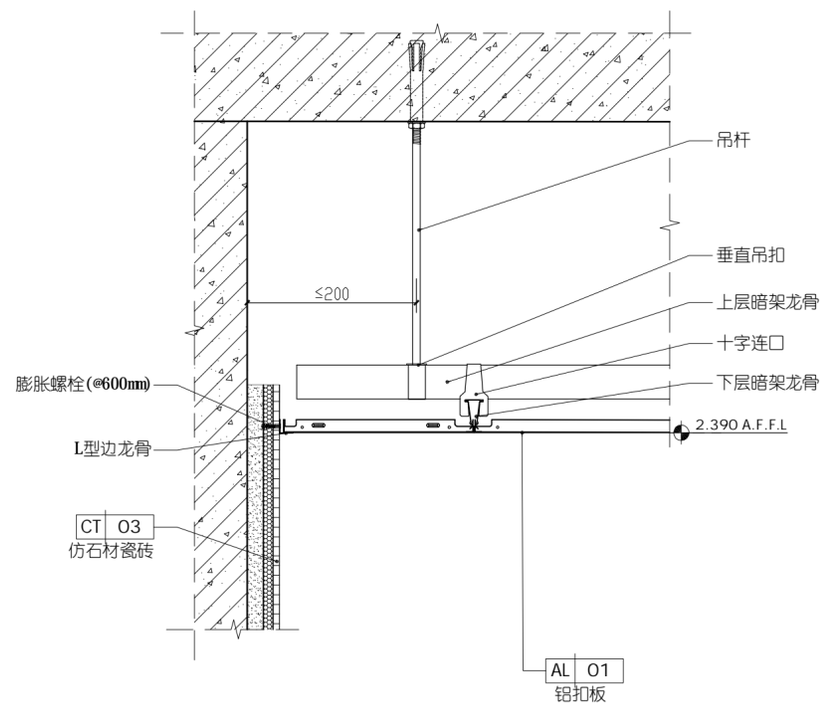
页码
SHEET No.



01 客房&儿童房&书房天花剖面图
SCALE: 1/5



04 铝扣板吊顶节点2
SCALE: 1/5



03 铝扣板吊顶节点1
SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
墙身节点详图（一）

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

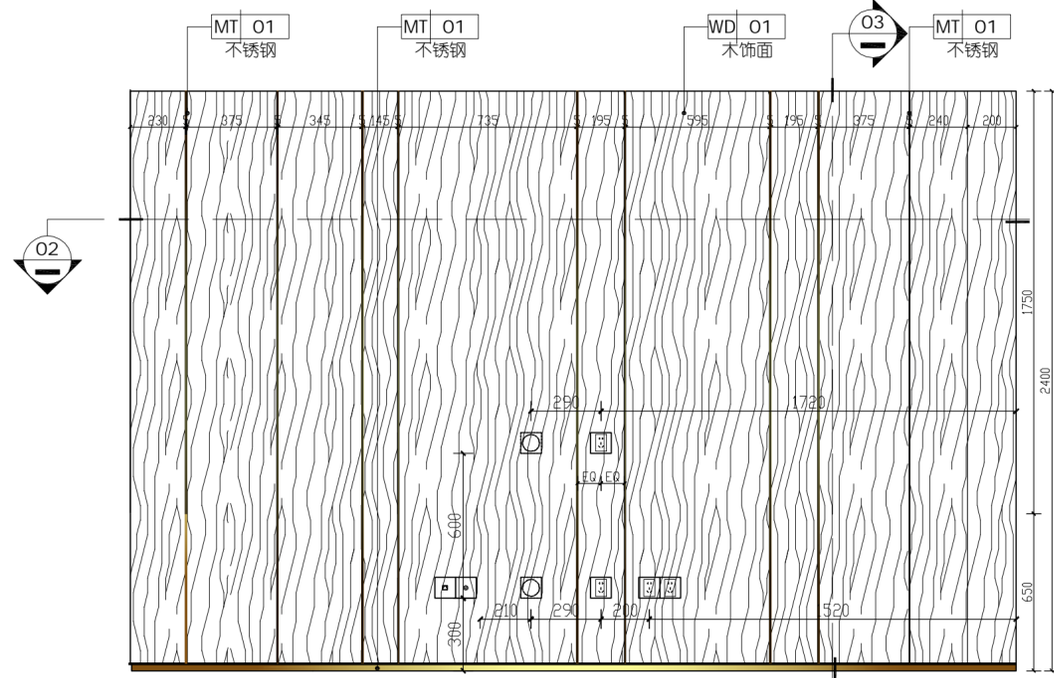
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

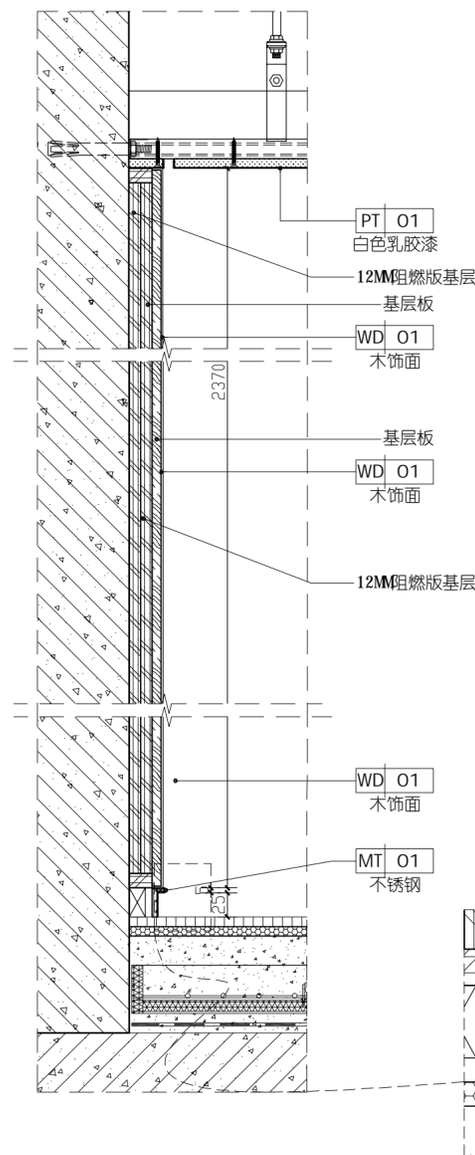
图纸编号
DWG No.

DT-2.01

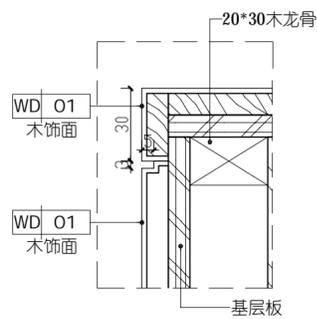
页码
SHEET No.



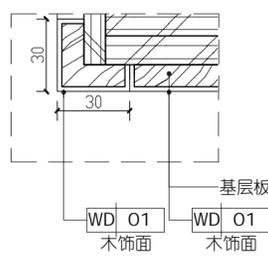
01 电视背景墙立面大样图
SCALE: 1/20



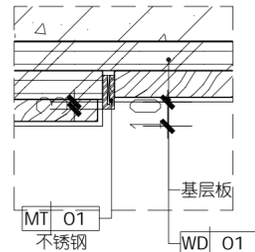
03 电视背景墙纵剖节点
SCALE: 1/5



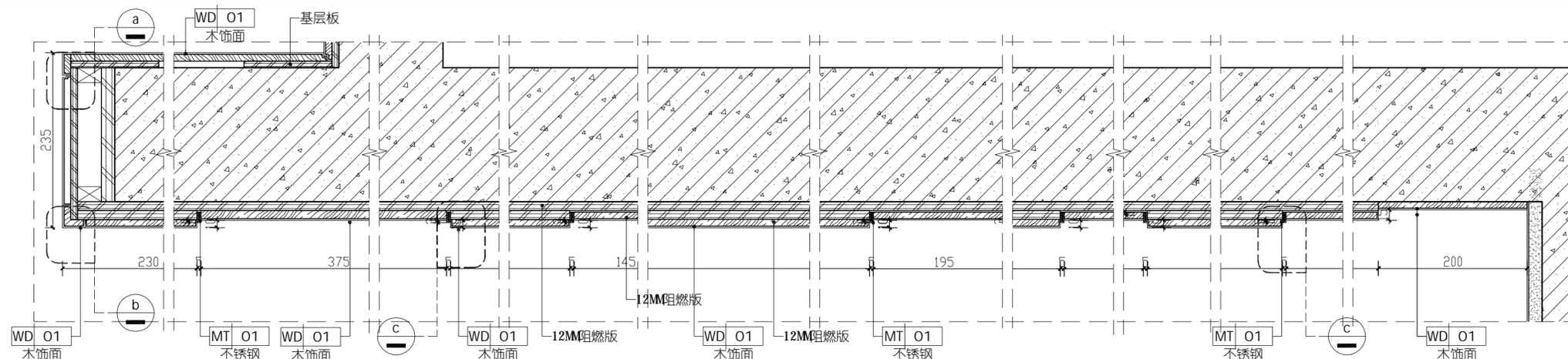
a 局部大样图
SCALE: 1/2



b 局部大样图
SCALE: 1/2



c 局部大样图
SCALE: 1/2



02 电视背景墙横剖节点
SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
墙身节点详图(二)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

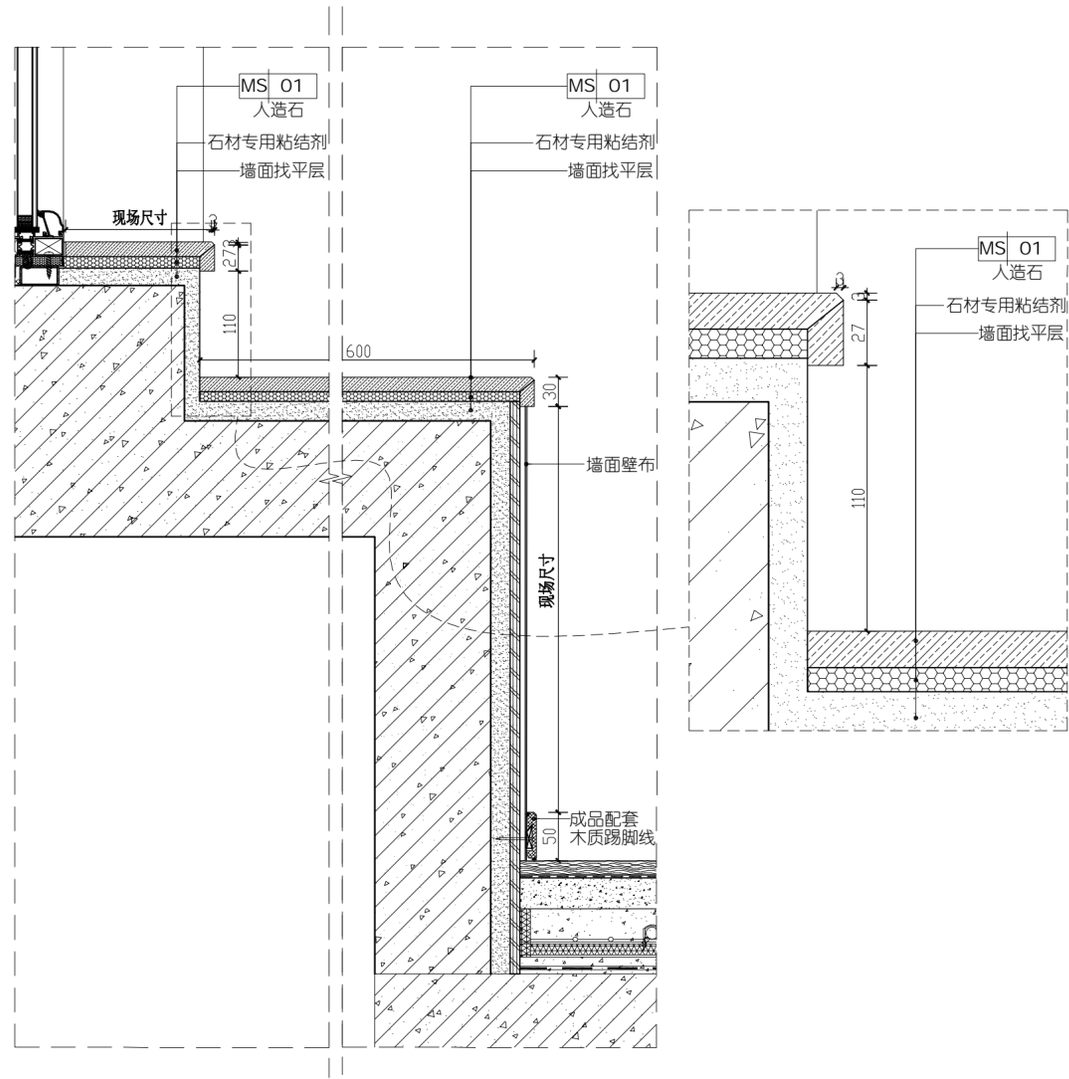
校对
CHECKED BY

设计师
DESIGNER

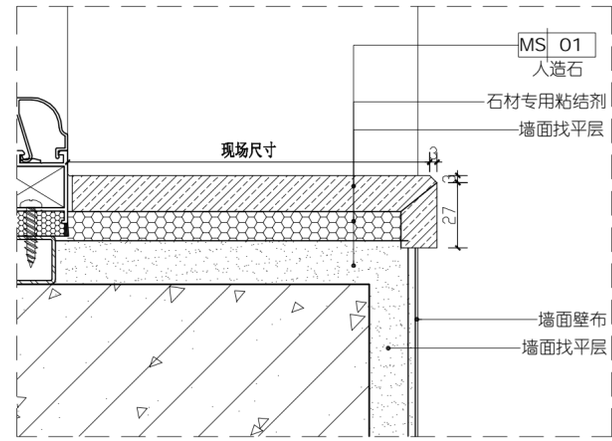
制图
DRAFTING

图纸编号
DWG No.

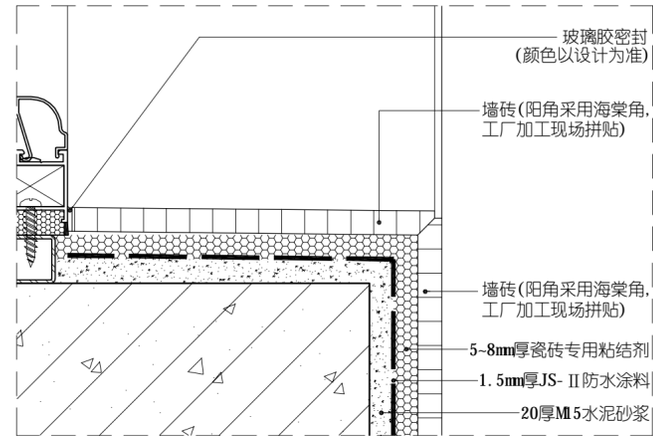
页码
SHEET No.



02 主卧儿童房飘窗竖剖节点
SCALE: 1/5



03 人造石窗台竖剖节点
SCALE: 1/2



04 瓷砖窗台竖剖节点
SCALE: 1/2

DT-2.02



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
墙身节点详图(三)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

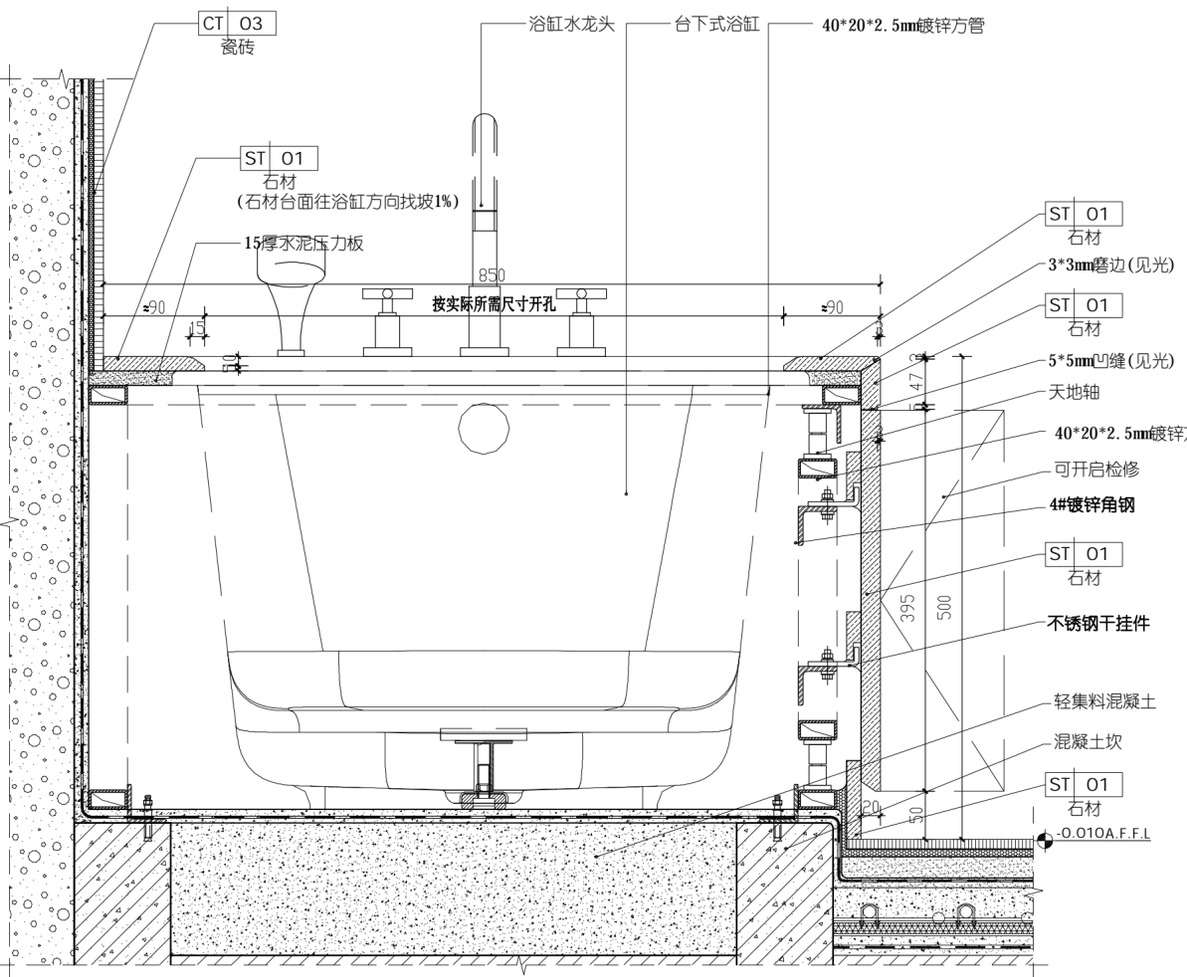
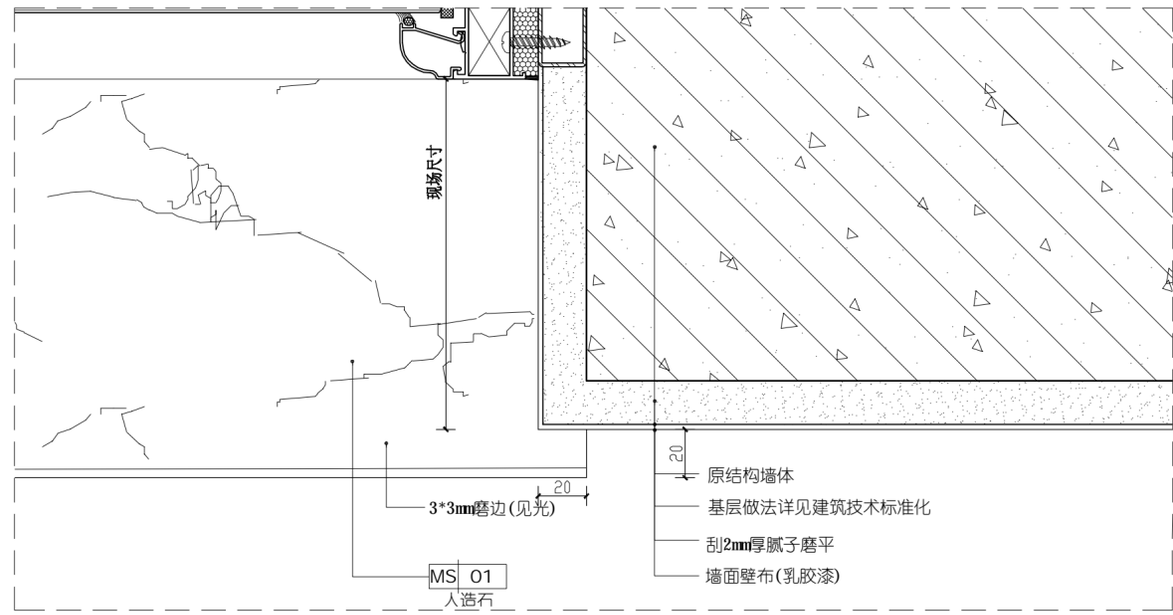
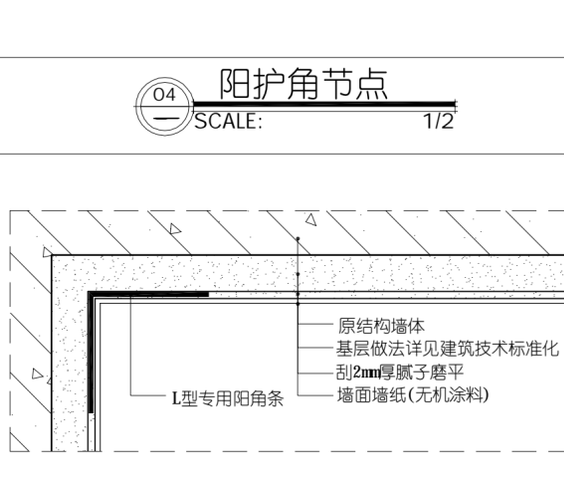
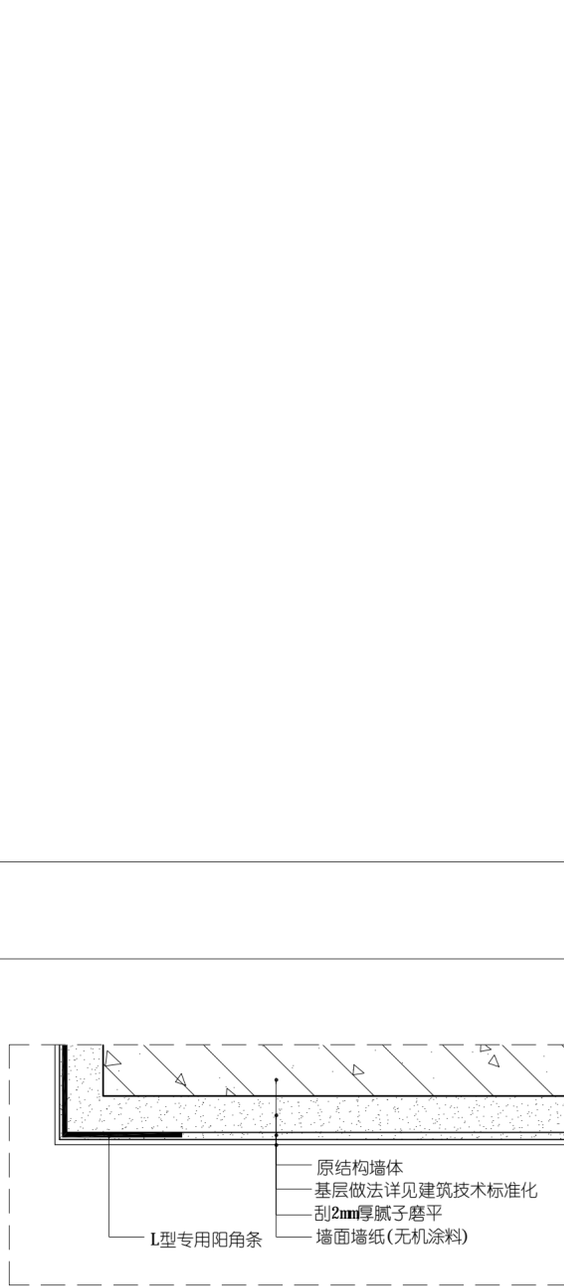
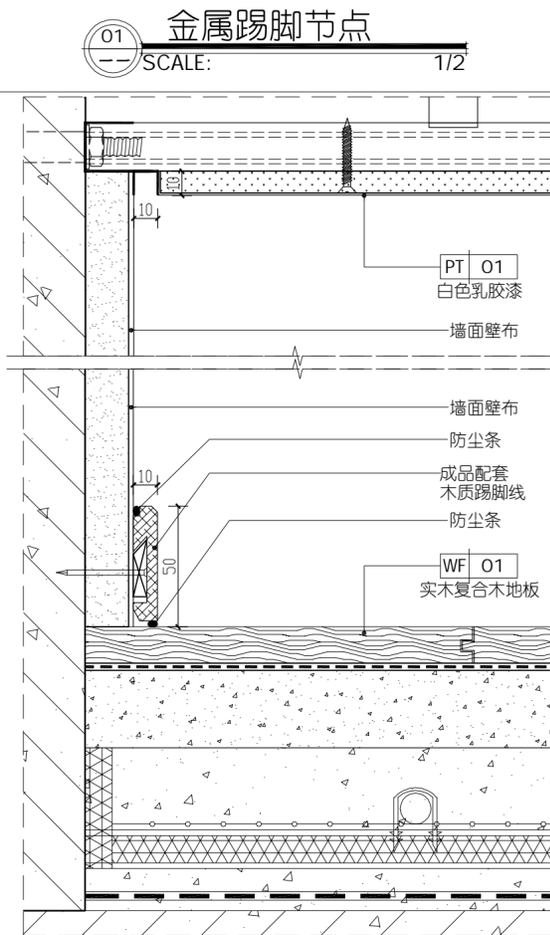
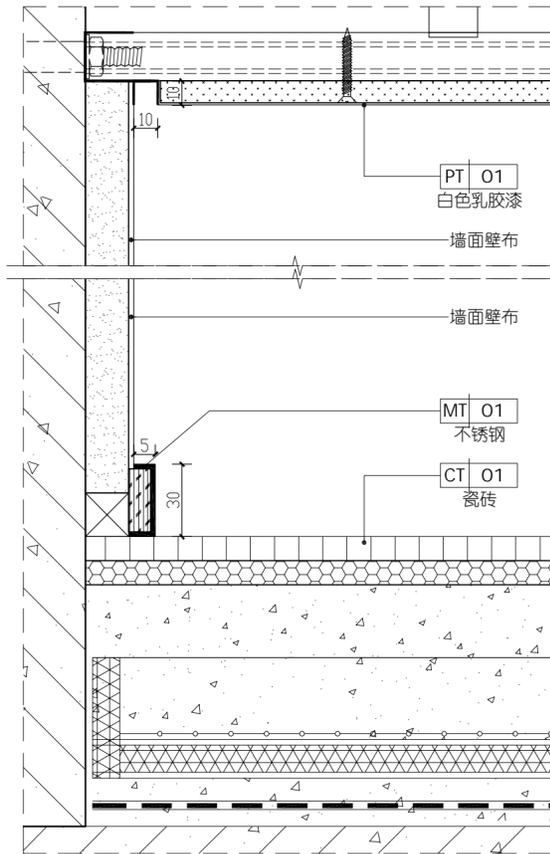
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

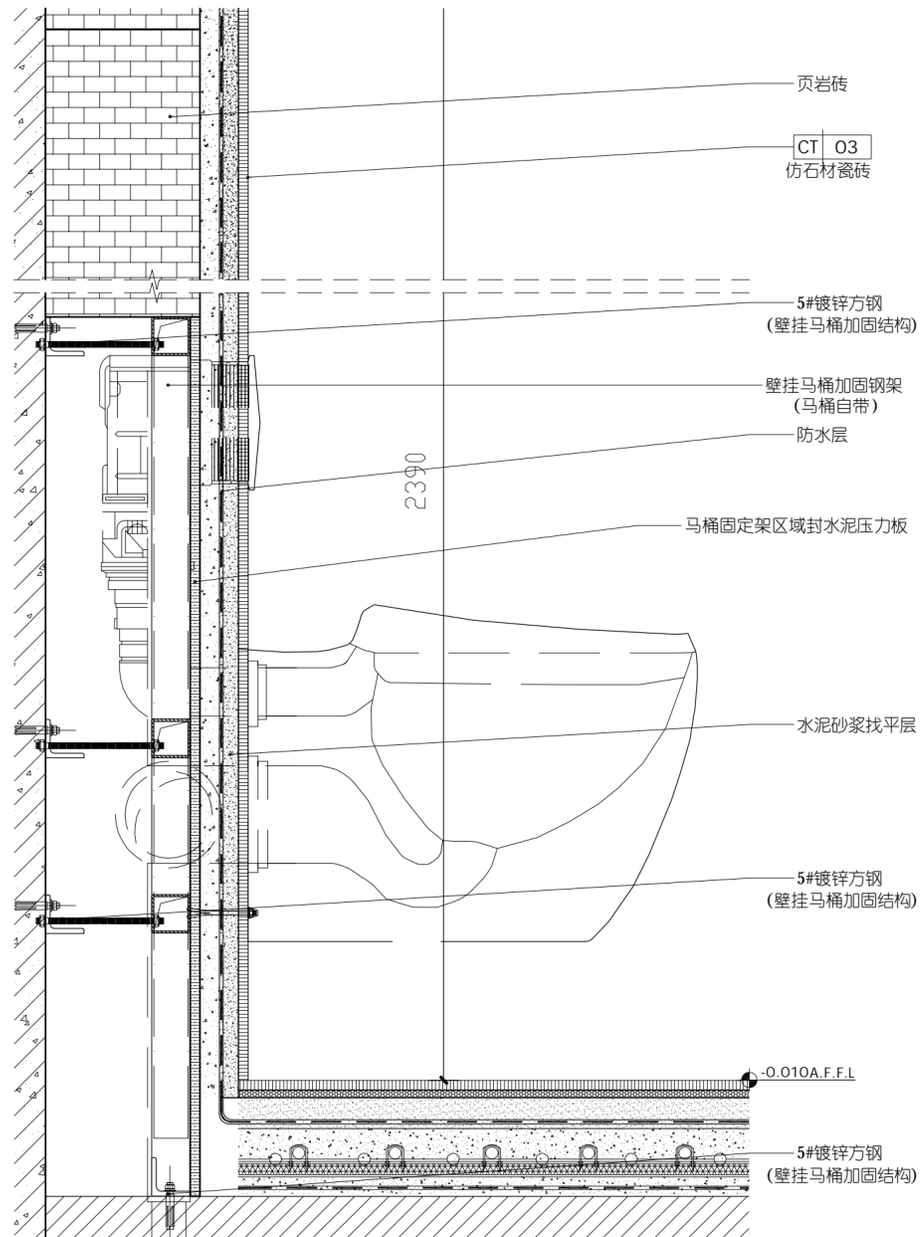
图纸编号
DWG No.

DT-2.03

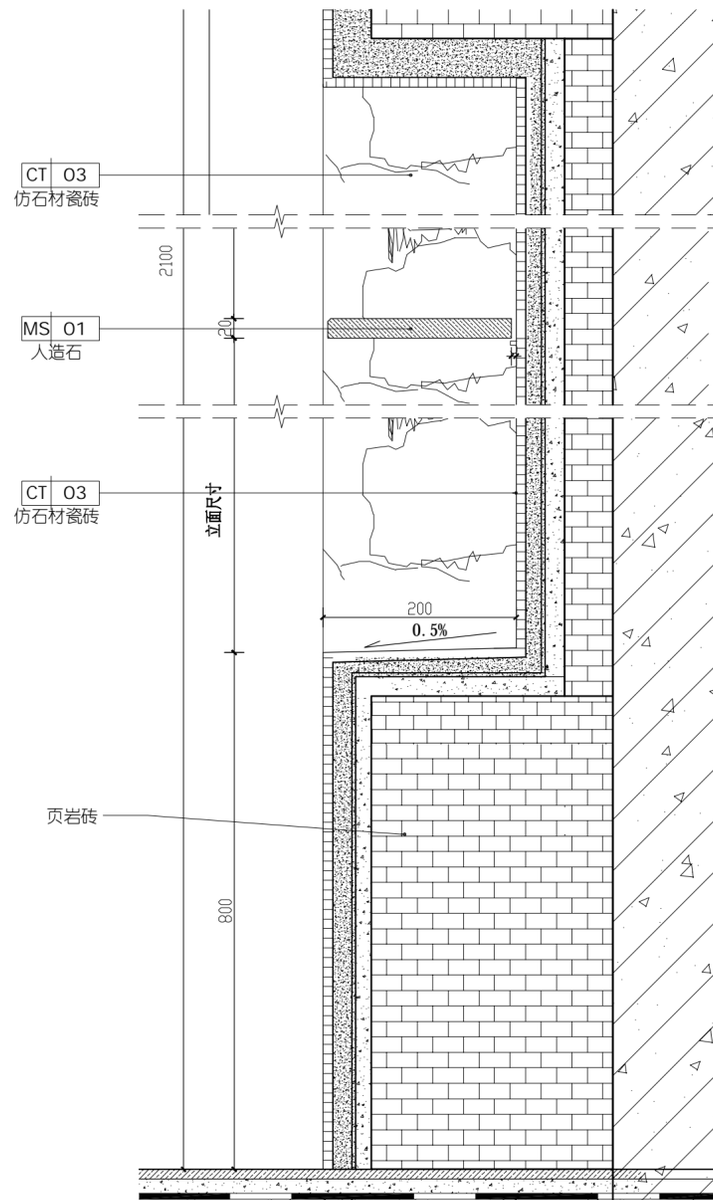
页码
SHEET No.



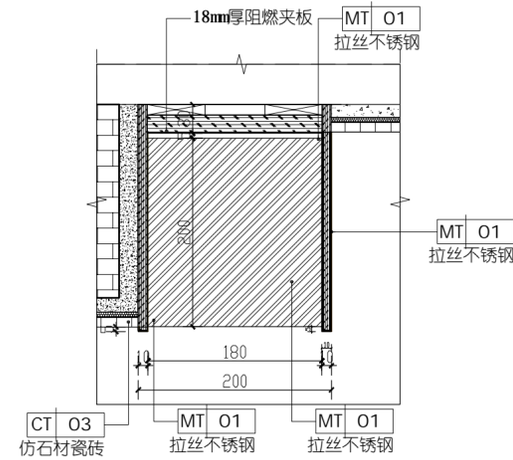
页码
SHEET No.



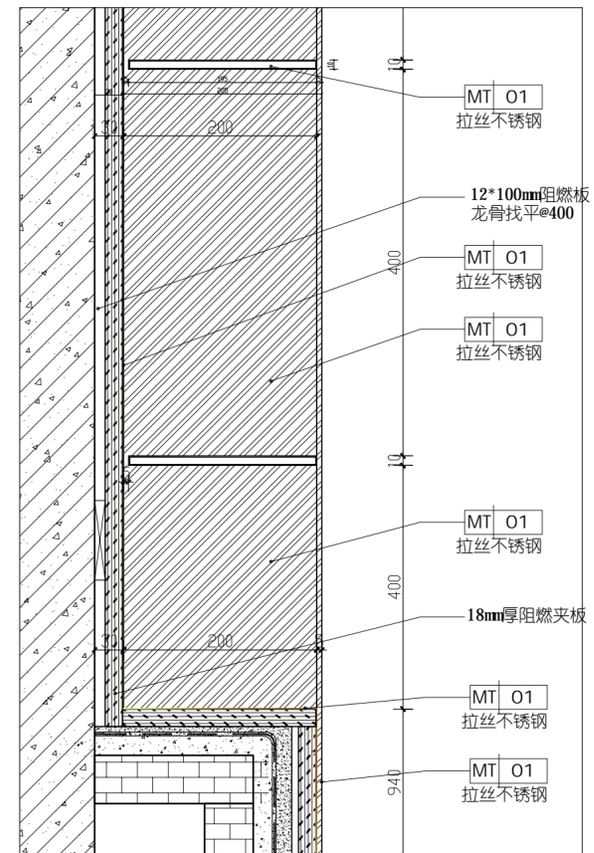
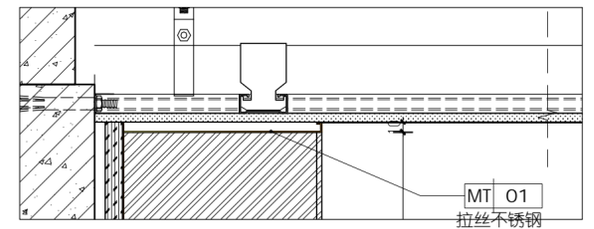
01 卫生间马桶背墙纵剖节点
DT-2.04 SCALE: 1/5



02 公卫凹龕纵剖节点
DT-2.04 SCALE: 1/5



04 主卫凹龕横剖节点
DT-2.04 SCALE: 1/5



03 主卫凹龕纵剖节点
DT-2.04 SCALE: 1/5



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
墙身节点详图(四)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

DT-2.04

页码
SHEET No.



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

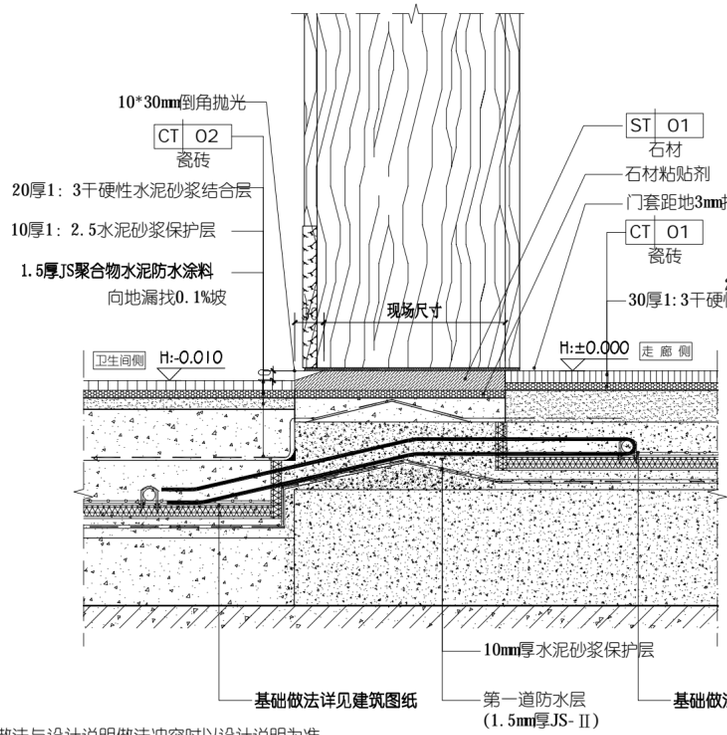
注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。
NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

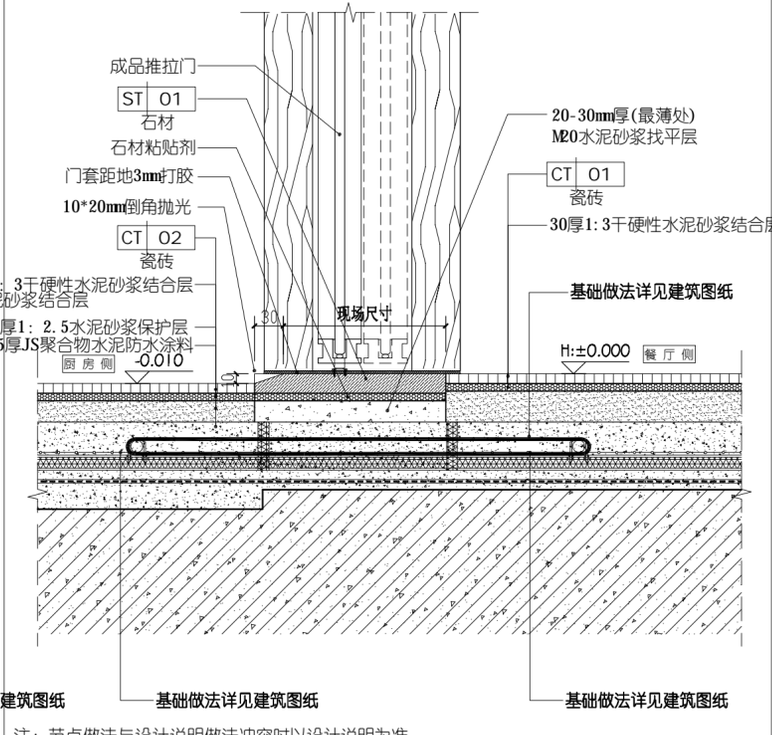
备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL



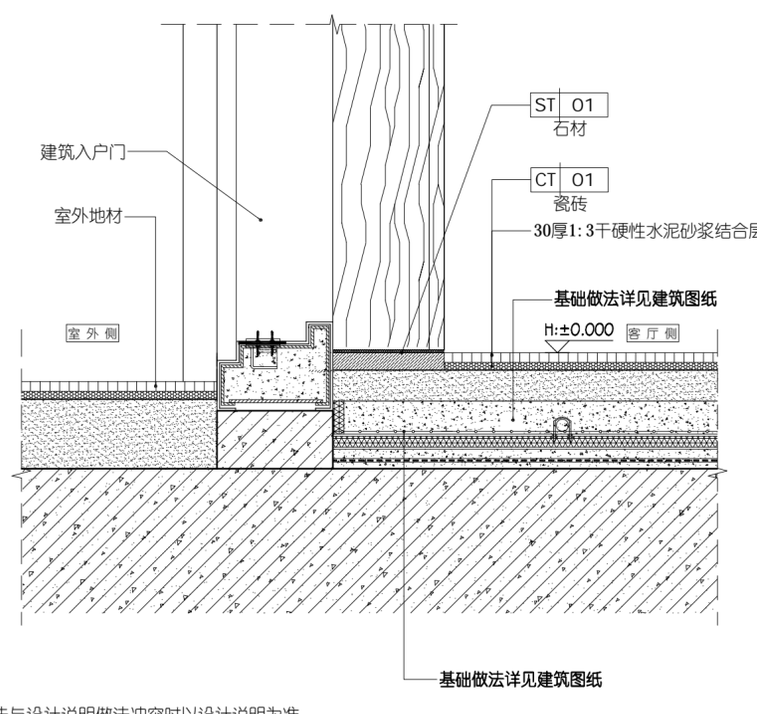
注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

01 公卫过门石剖面详图
SCALE: 1/5



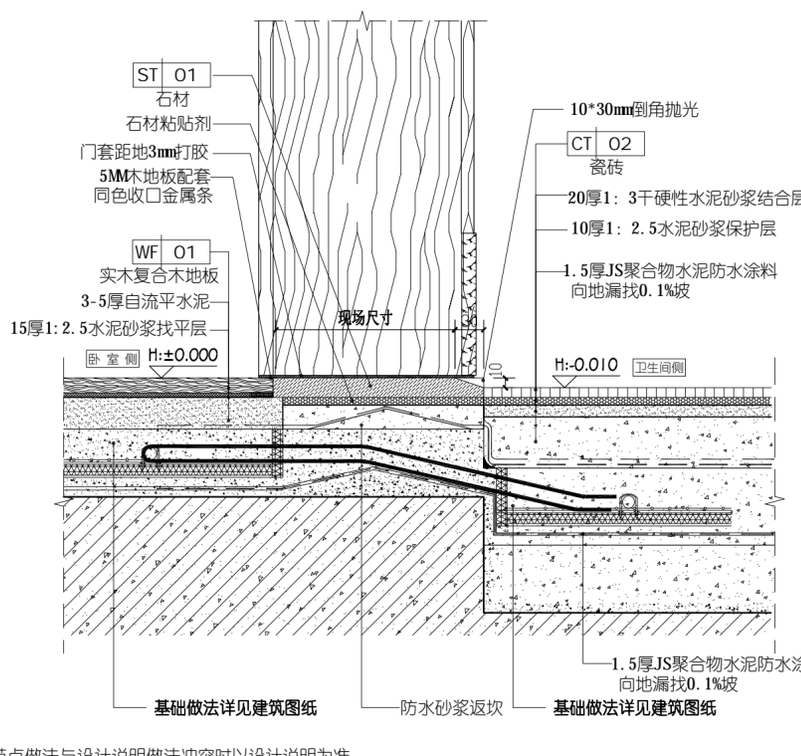
注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

02 厨房过门石剖面详图
SCALE: 1/5



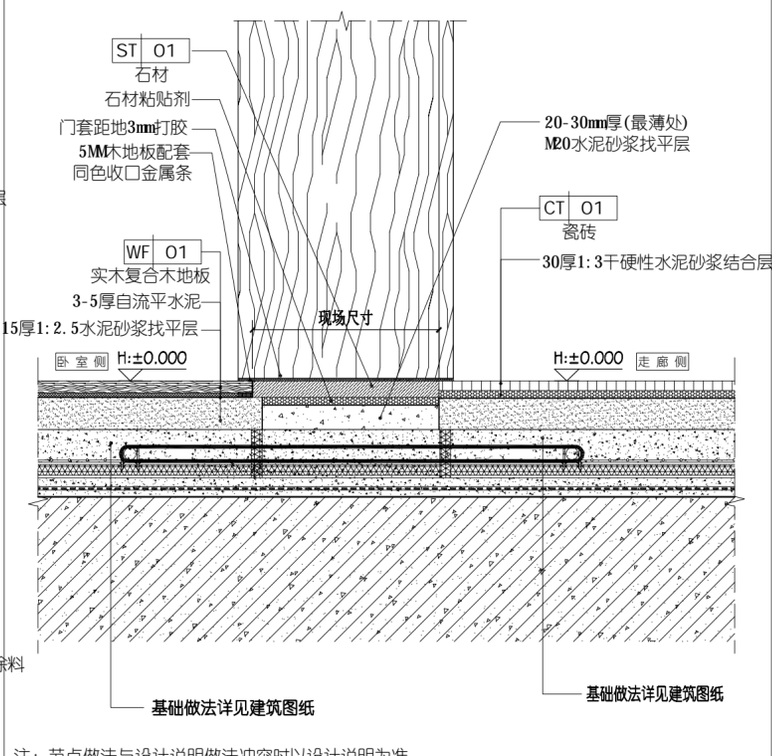
注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

03 入户过门石剖面详图
SCALE: 1/5



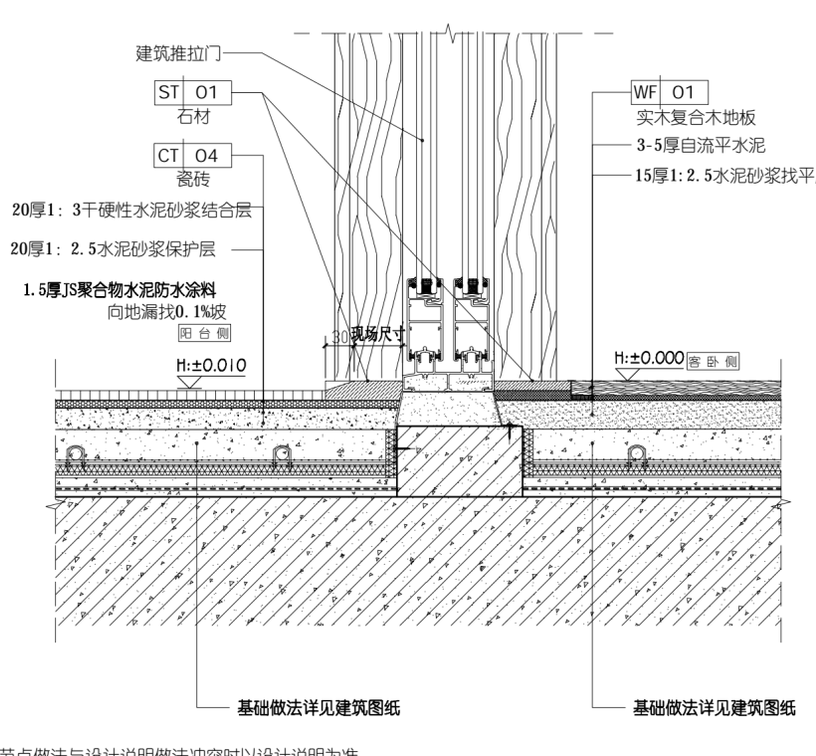
注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

04 主卫过门石剖面详图
SCALE: 1/5



注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

05 卧室过门石剖面详图
SCALE: 1/5



注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。

06 客卧阳台过门石剖面详图
SCALE: 1/5

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
地面节点详图(一)

工程编号
JOB NO.
比例
SCALE
日期
DATE

设计主持
M DESIGNER
审定
APPROVED BY
审核
APPROVED BY
校对
CHECKED BY
设计师
DESIGNER
制图
DRAFTING

图纸编号
DWG No.

DT-3.01
页码
SHEET No.



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
地面节点详图(二)

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

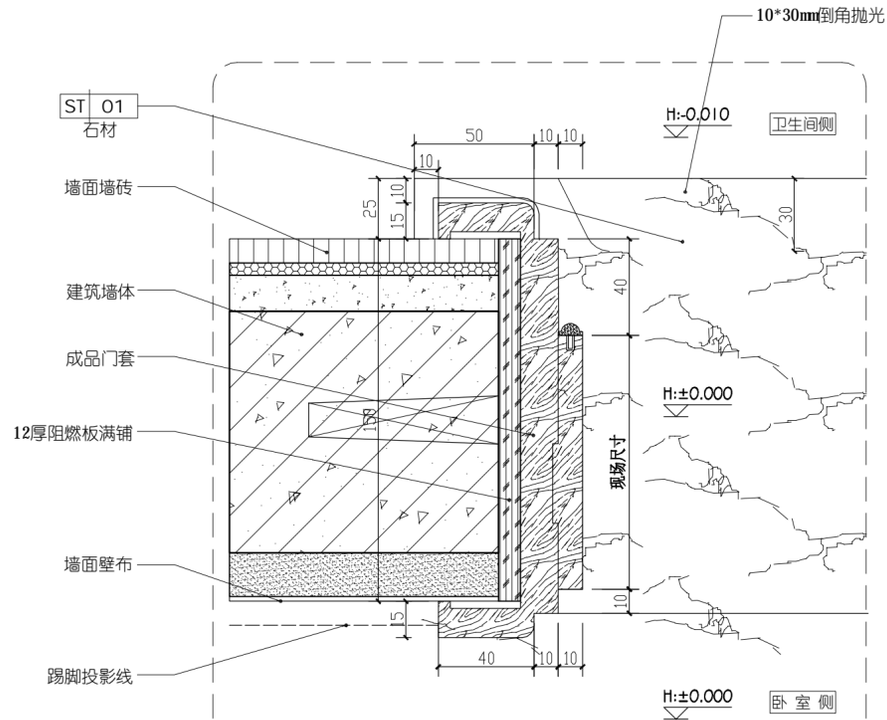
校对
CHECKED BY 姜伟

设计师
DESIGNER 杨波

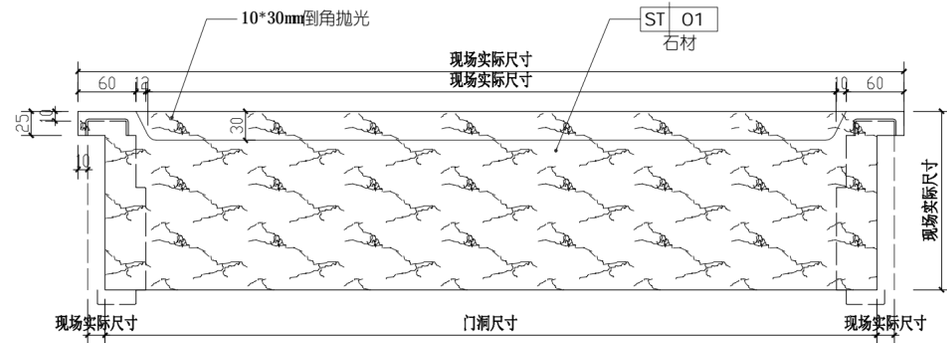
制图
DRAFTING 庞策

图纸编号
DWG No. DT-3.02

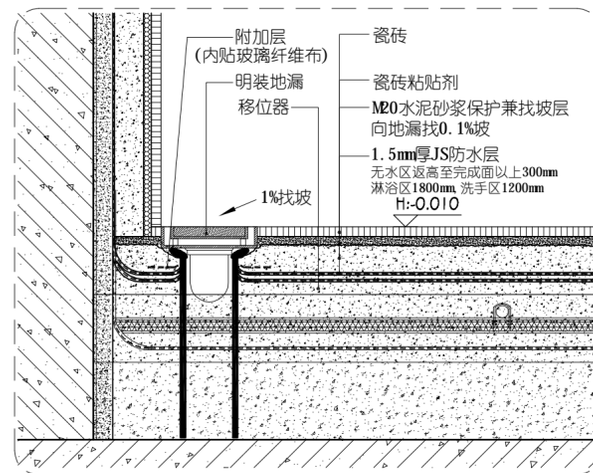
页码
SHEET No.



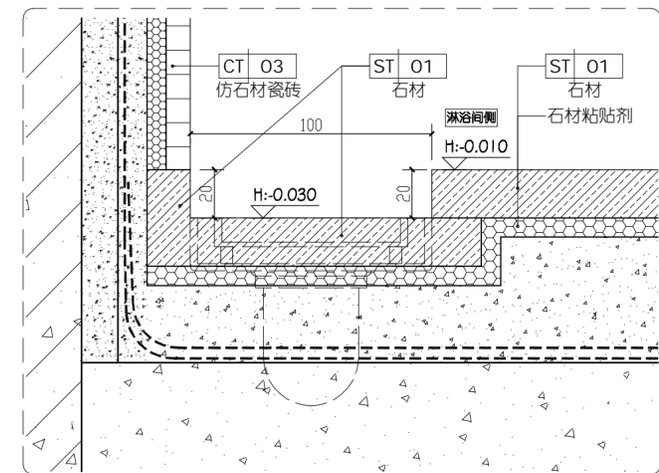
01 门套与过门石节点
SCALE: 1/2



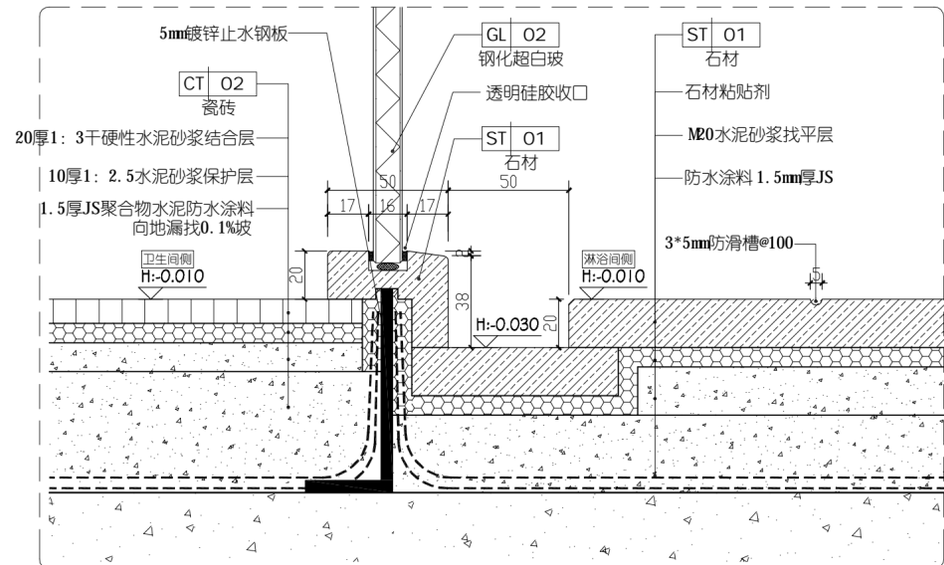
02 卫生间(厨房)过门石平面大样图
SCALE: 1/5



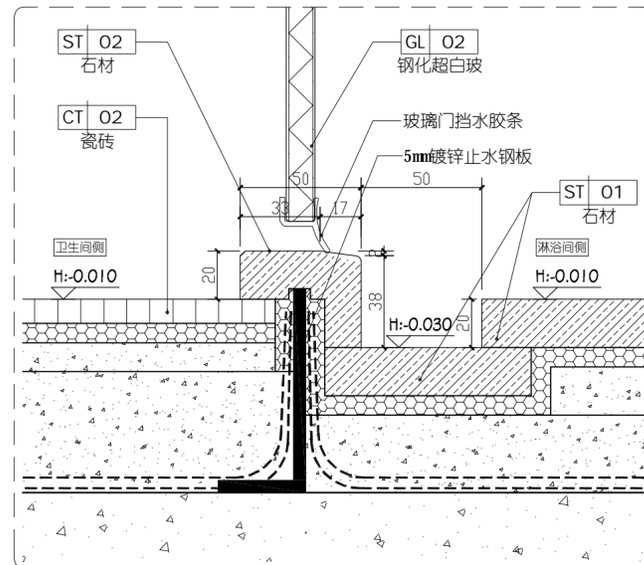
02 地漏排水节点
SCALE: 1/5



03 淋浴排水槽节点
SCALE: 1/2



04 淋浴挡水条节点
SCALE: 1/2



05 淋浴挡水条节点
SCALE: 1/2

注：节点做法与设计说明做法冲突时以设计说明为准。



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT

盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
柜体节点详图(一)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

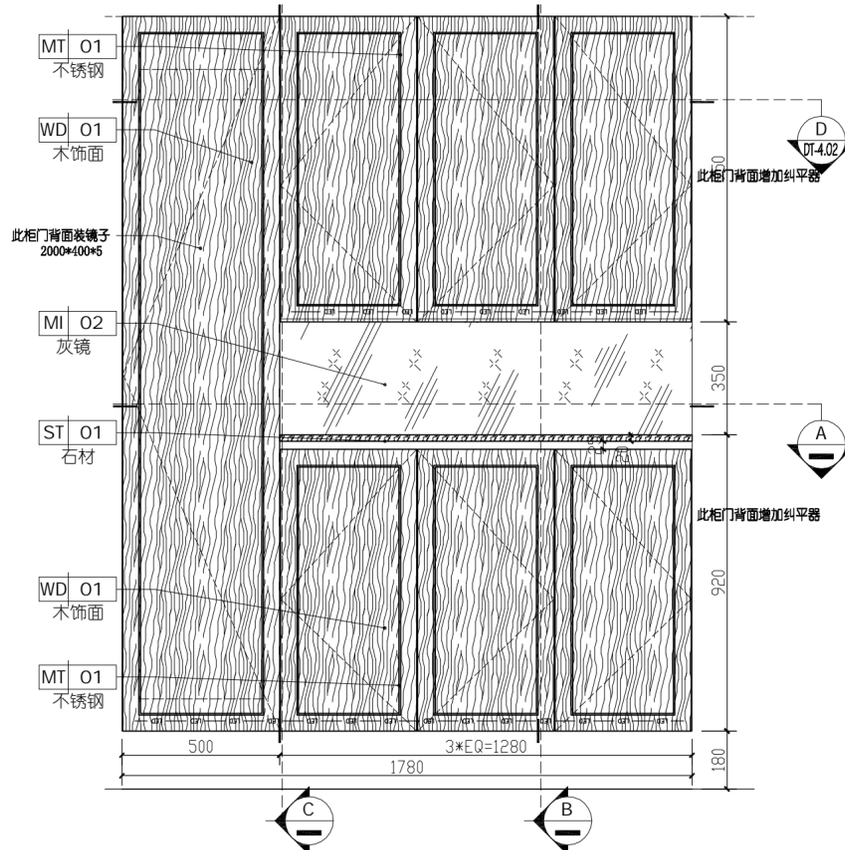
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 庞策

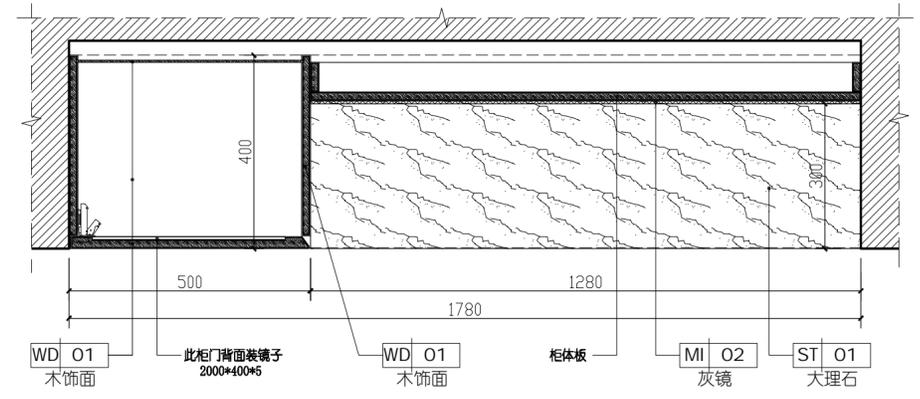
图纸编号
DWG No.

DT-4.01

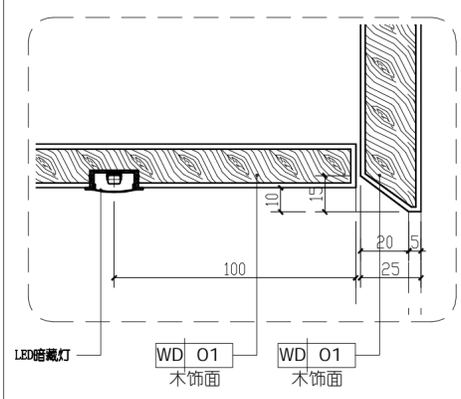
页码
SHEET No.



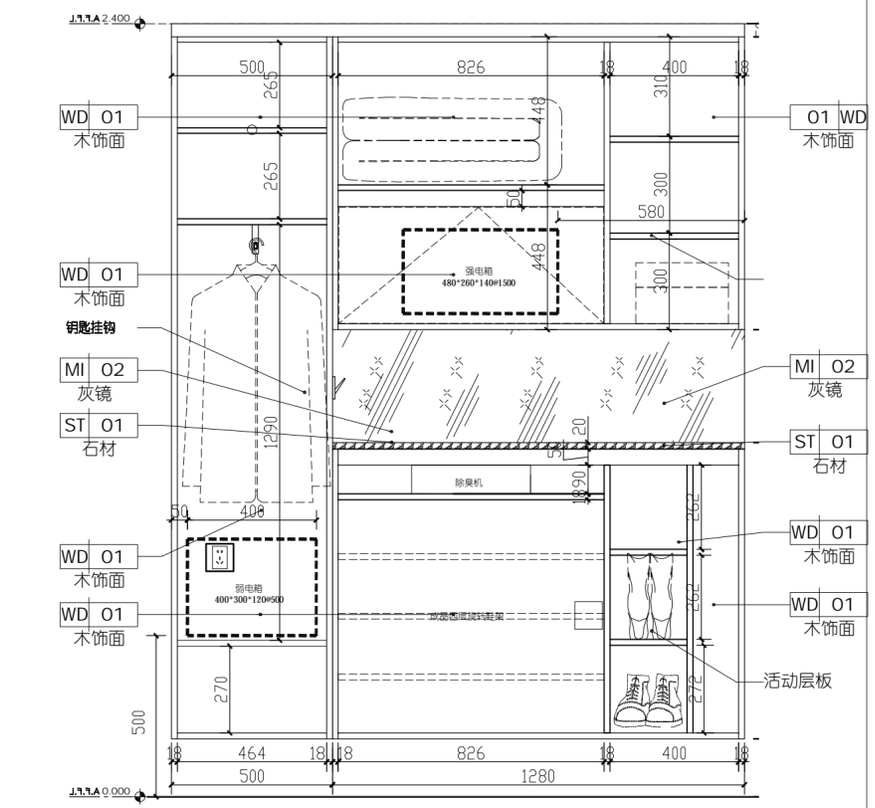
01 玄关柜外立面大样图
SCALE: 1/15



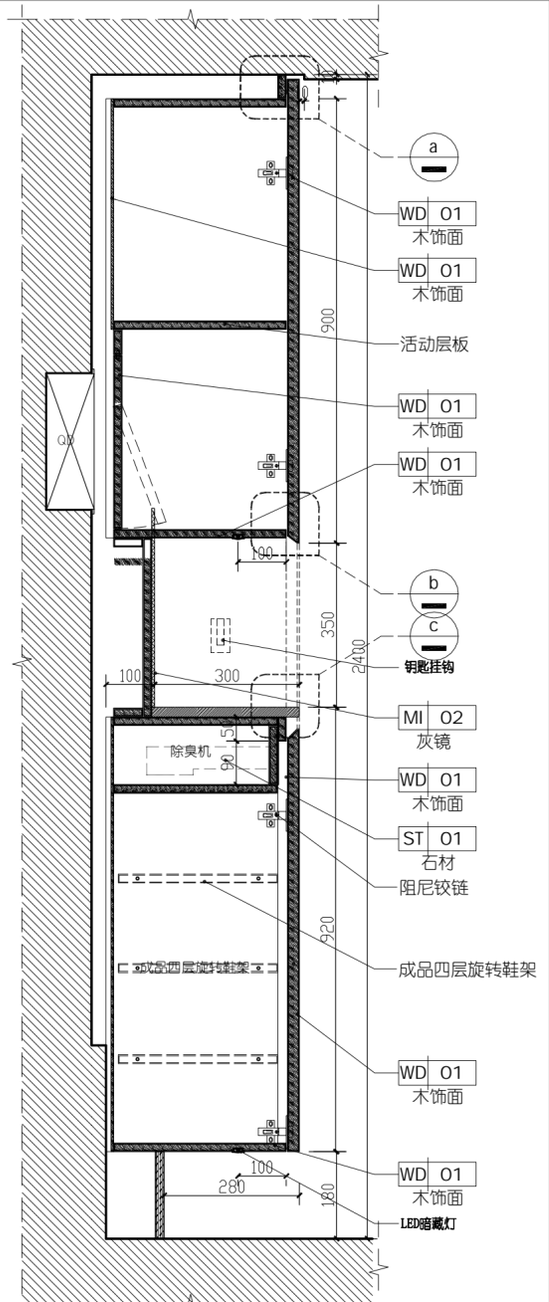
A 玄关柜横剖图
SCALE: 1/10



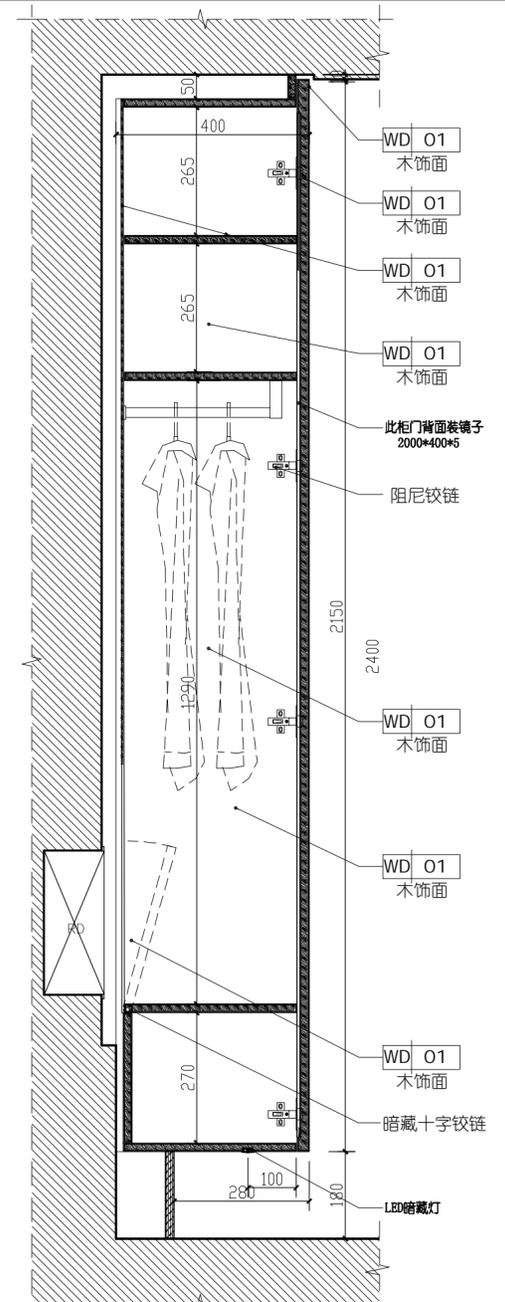
b 大样图
SCALE: 1/2



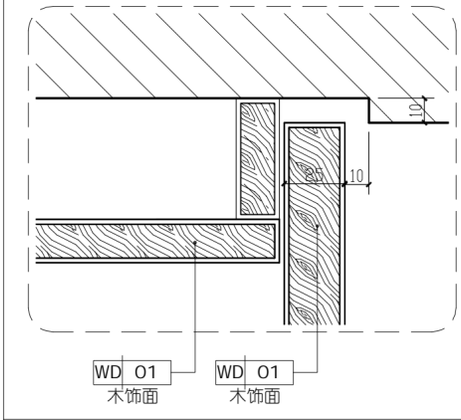
02 玄关柜内立面大样图
SCALE: 1/15



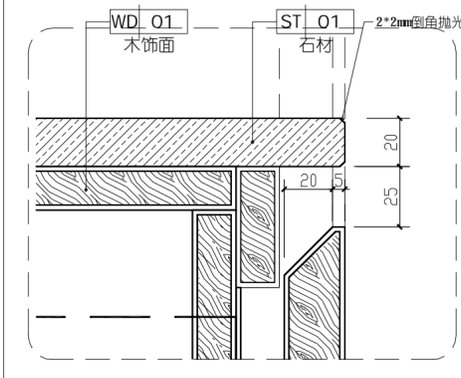
B 玄关柜纵剖图
SCALE: 1/10



C 玄关柜纵剖图
SCALE: 1/10



a 大样图
SCALE: 1/2



c 大样图
SCALE: 1/2

注：木作图纸以最终厂家深化，甲方确认版为准。



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的
尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

A1-170户型精装施工图
柜体节点详图(二)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

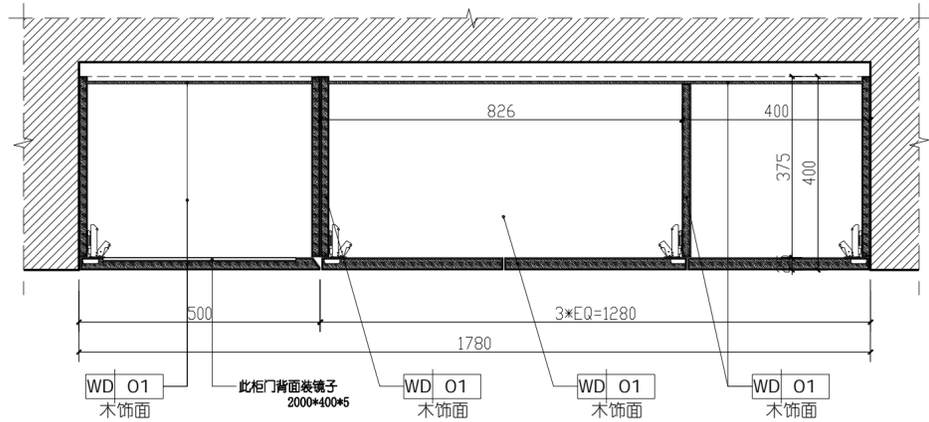
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

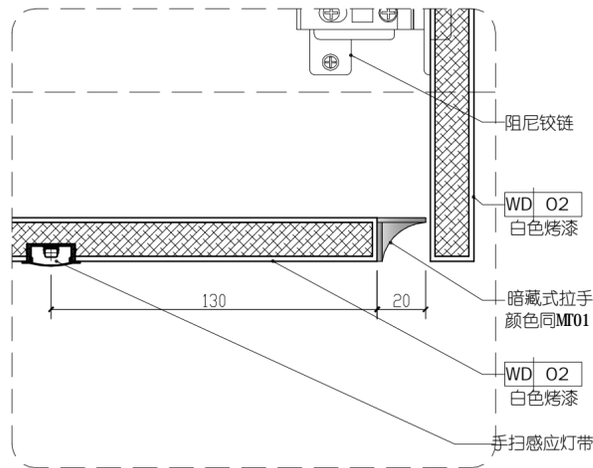
图纸编号
DWG No.

DT-4.02

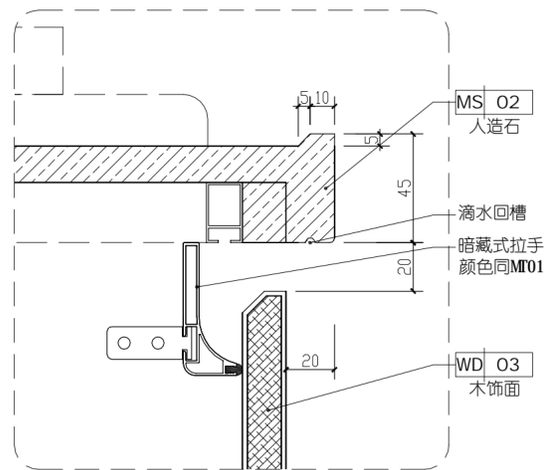
页码
SHEET No.



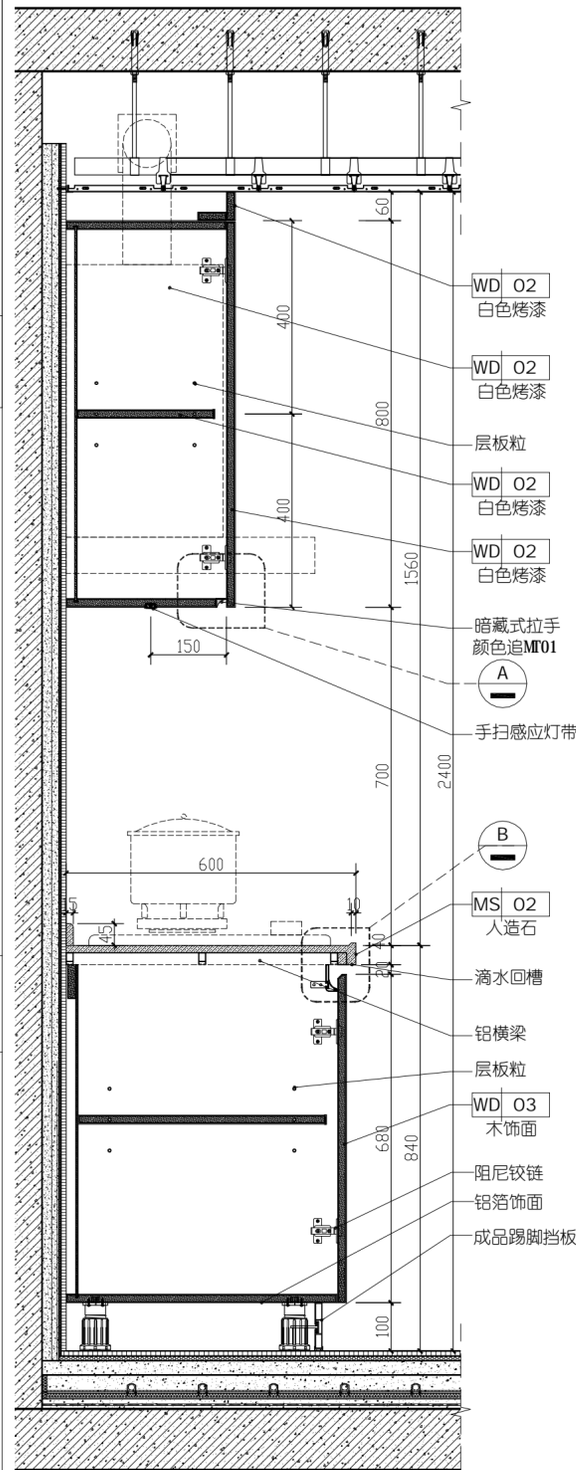
D 玄关柜横剖图
SCALE: 1/10



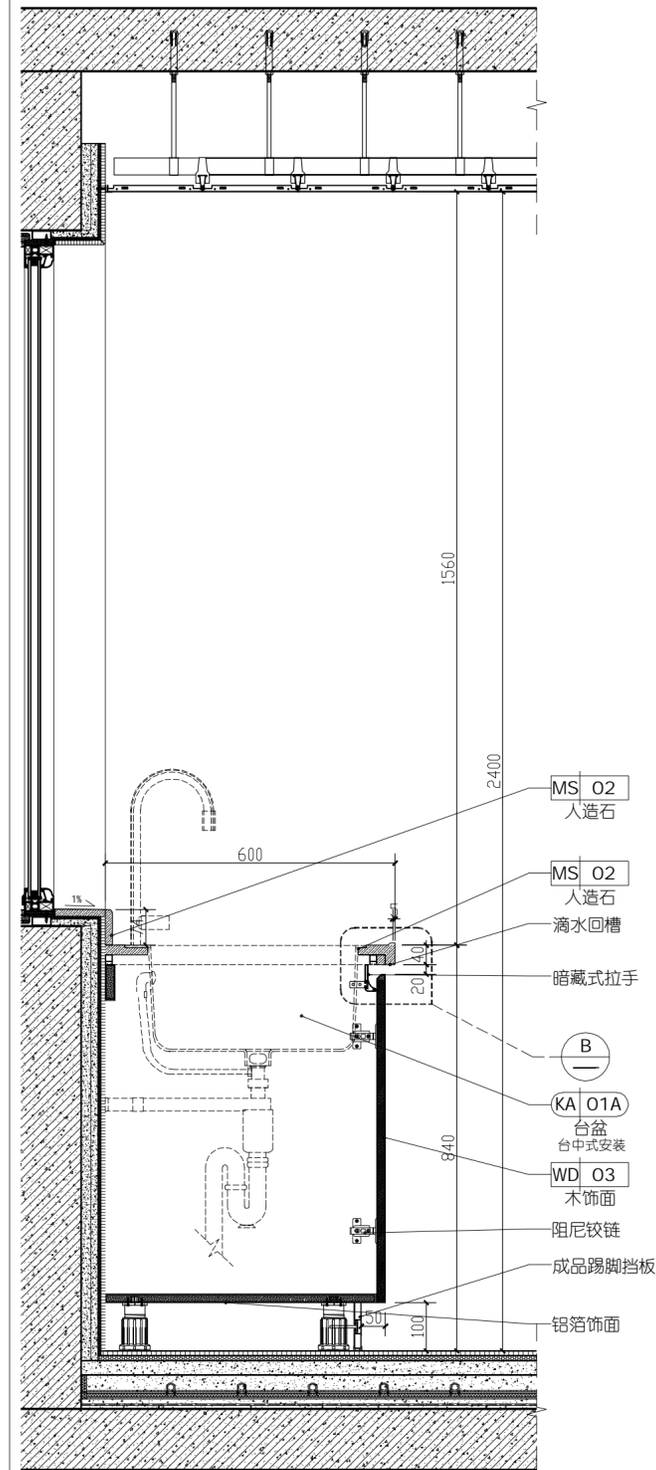
A 局部大样图
SCALE: 1/2



B 局部大样图
SCALE: 1/2



02 柜体纵剖面节点
SCALE: 1/10
柜体由专业厂家二次深化
设计师确认



03 柜体纵剖面节点
SCALE: 1/10
柜体由专业厂家二次深化
设计师确认



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

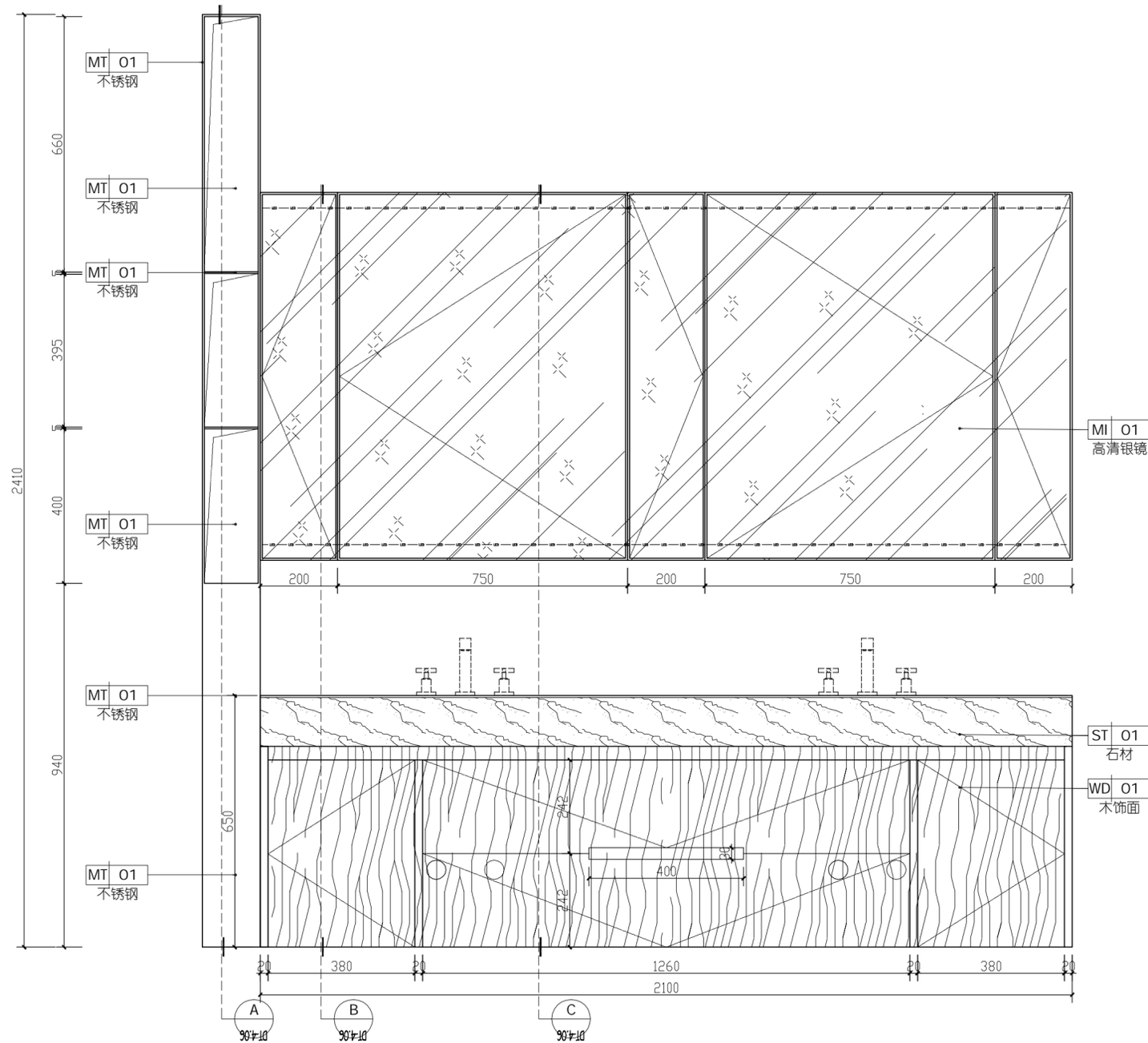
图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
柜体节点详图(三)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.
DT-4.03

页码
SHEET No.





银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
柜体节点详图(四)

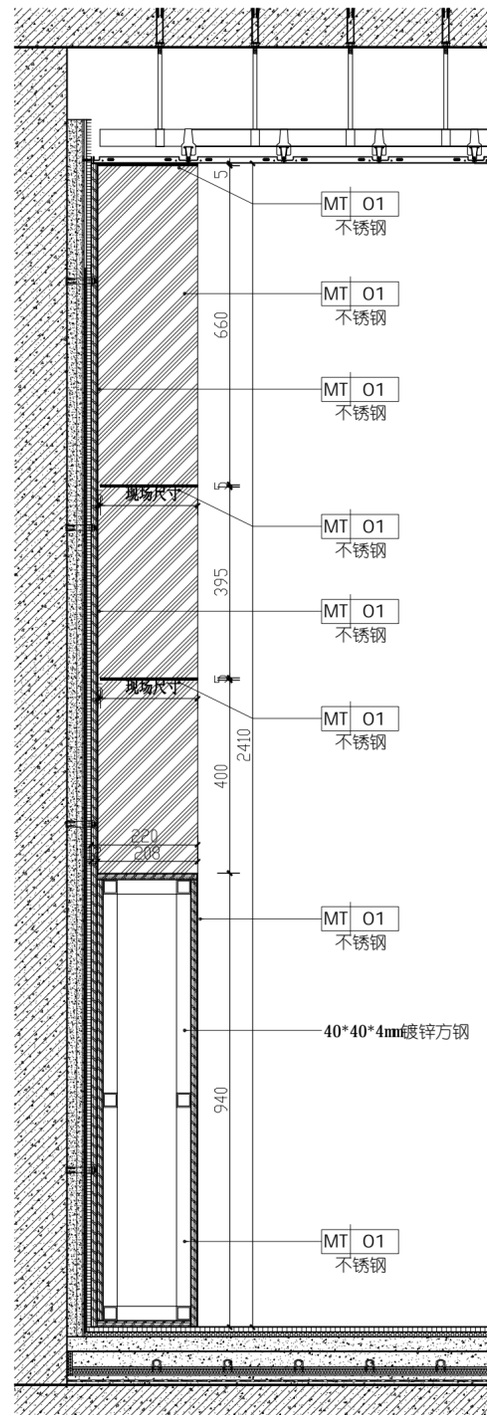
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

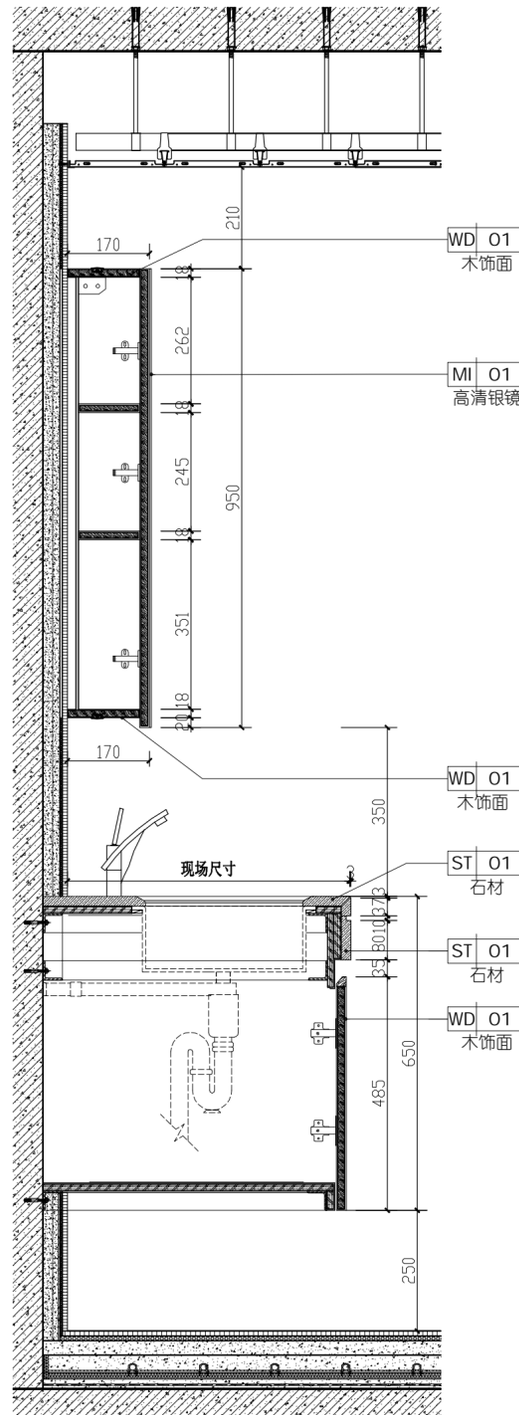
图纸编号
DWG No.

DT-4.04

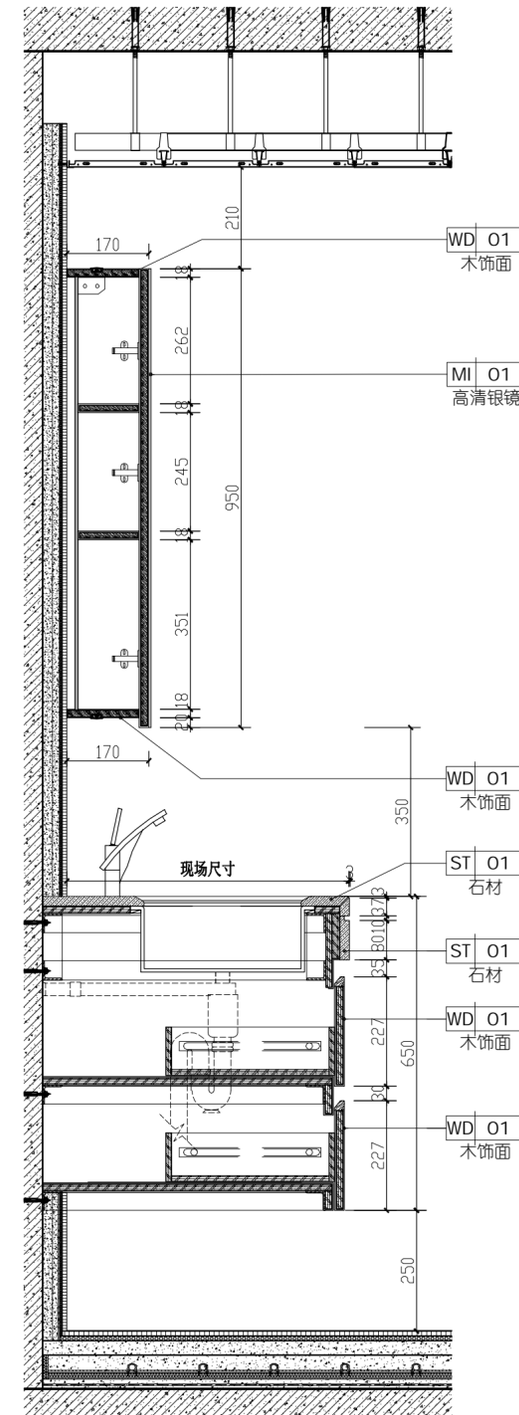
页码
SHEET No.



A 洗手台纵剖面节点
SCALE: 1/10



B 洗手台纵剖面节点
SCALE: 1/10



C 洗手台剖面节点
SCALE: 1/10



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复台和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright.
All measurement must be checked
and varified on site.

版次 EDITION

01	庞策
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
柜体节点详图(五)

工程编号
JOB NO. 工程编号

比例
SCALE A2@1:100

日期
DATE 2021年6月10日

设计主持
M DESIGNER 刘桂玲

审定
APPROVED BY 刘桂玲

审核
APPROVED BY 董学

校对
CHECKED BY 姜伟

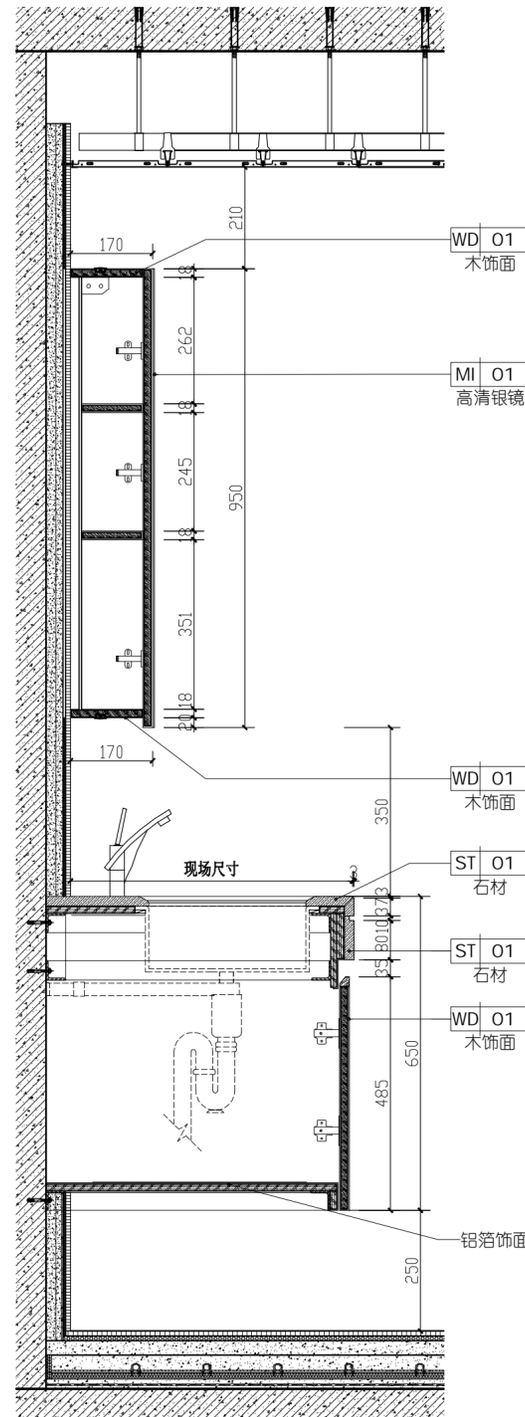
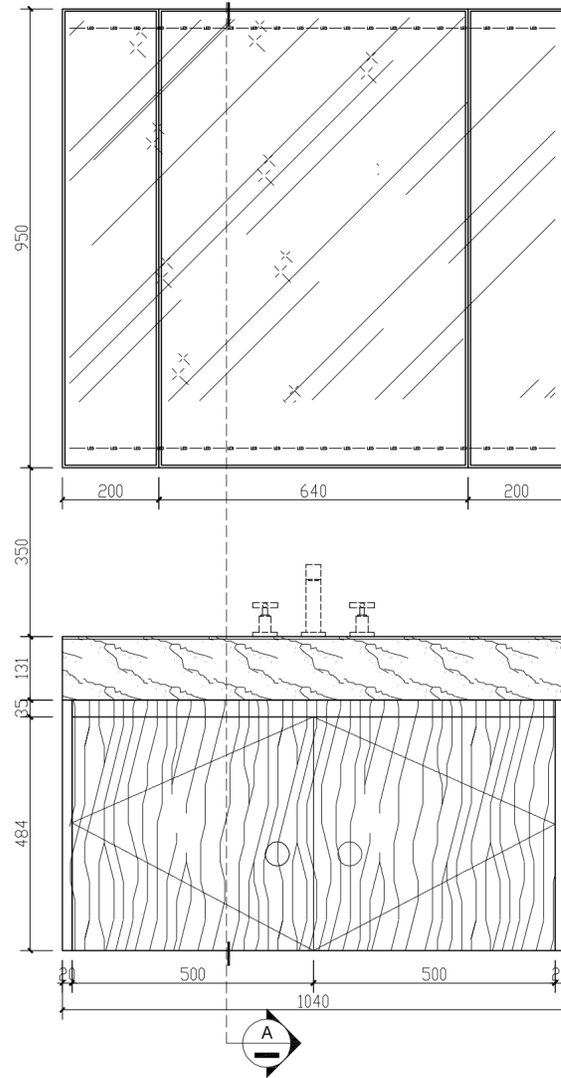
设计师
DESIGNER 杨波

制图
DRAFTING 姜伟

图纸编号
DWG No.

DT-4.05

页码
SHEET No.



01 公卫洗手台立面图
SCALE: 1/10
柜体由专业厂家二次深化
设计师确认

A 洗手台纵剖面节点
SCALE: 1/10



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
门表节点详图(二)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

D0-02

页码
SHEET No.

卫生间

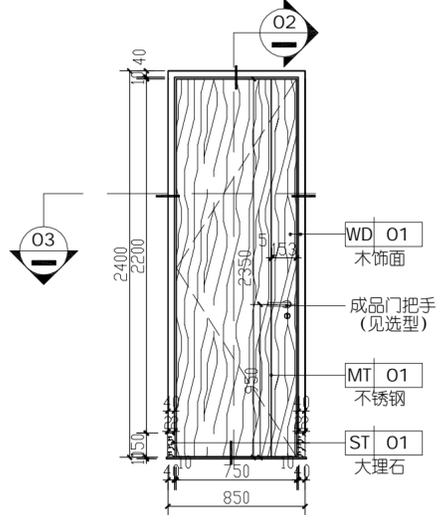


卧室

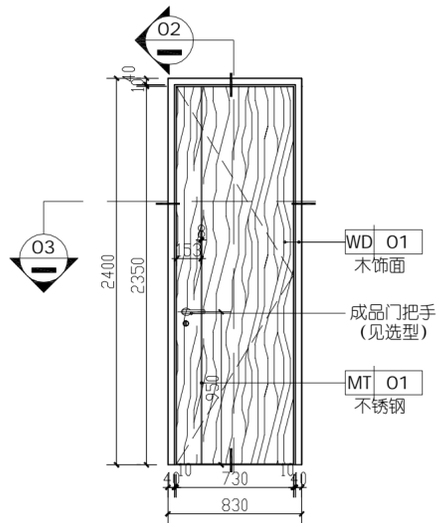


平开门平面图
SCALE: 1/30

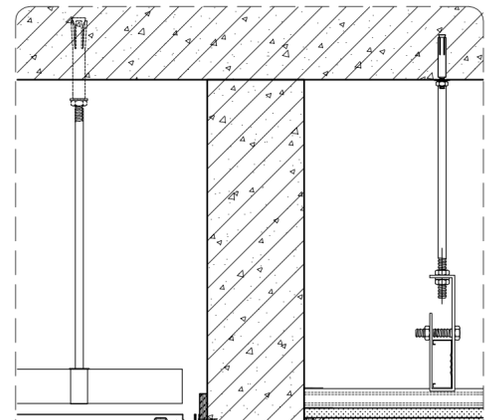
DOOR MARK	QTY 数量	LOCATION 位置
D2	2	卫生间



卫生间门立面图
SCALE: 1/30

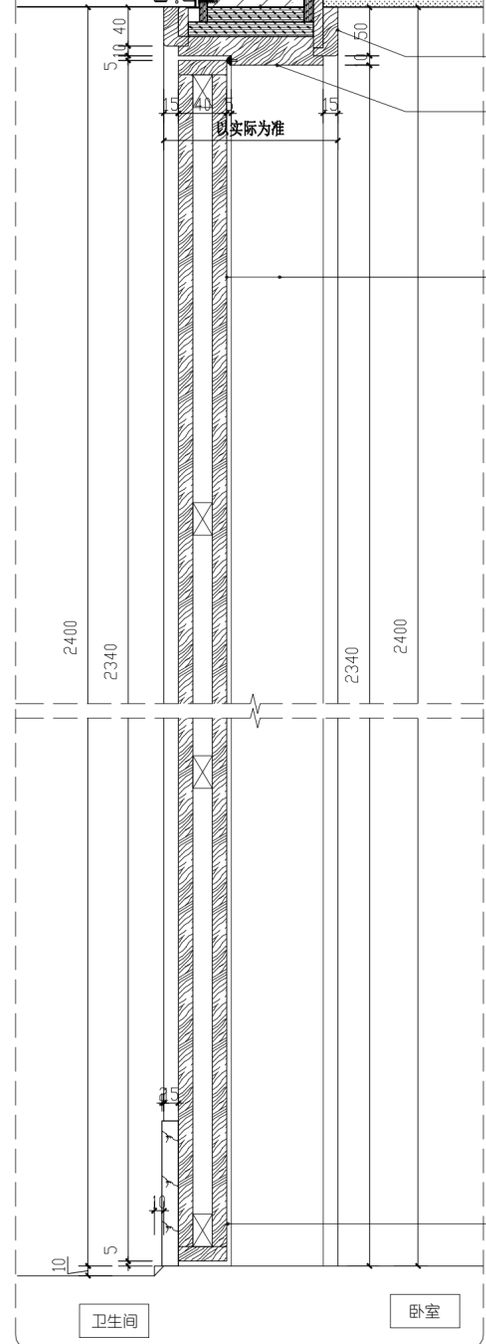


卧室门立面图
SCALE: 1/30



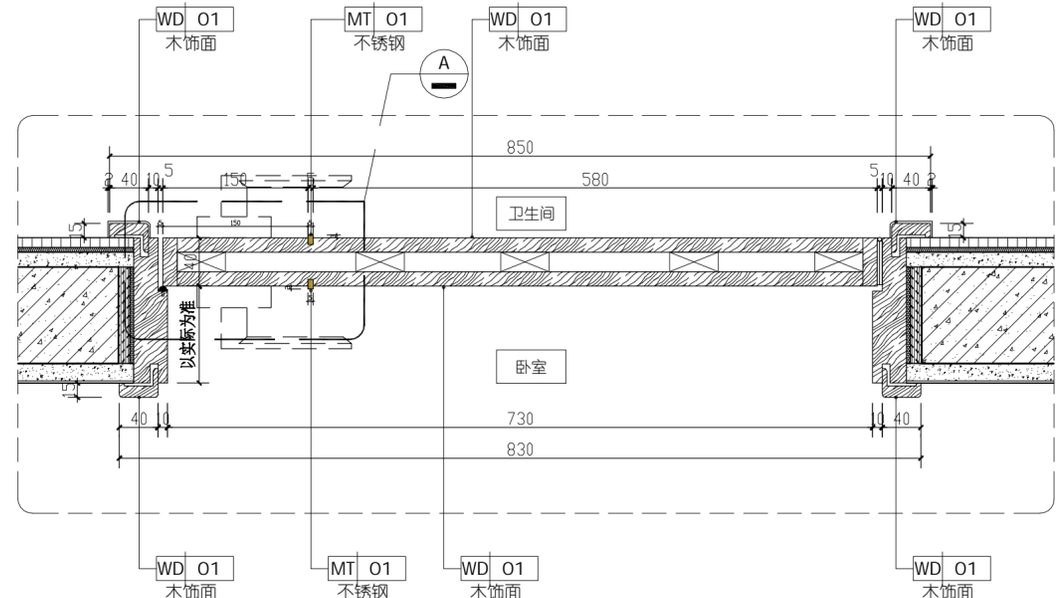
WD 01 木饰面
WD 01 木饰面

WD 01 木饰面

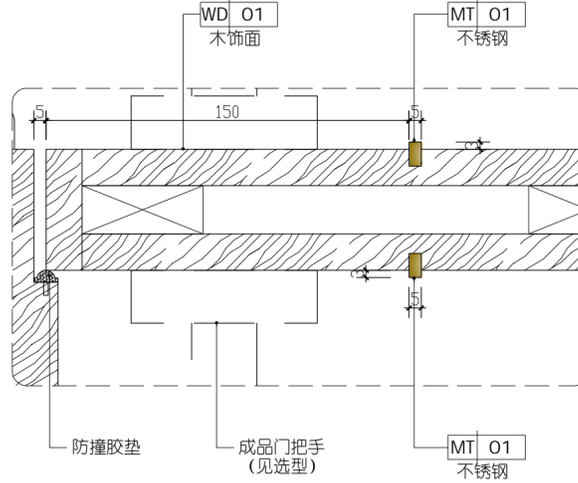


WD 01 木饰面

门纵剖图
SCALE: 1/5



门横剖图
SCALE: 1/5



大样图
SCALE: 1/2

门图由专业木作公司深化, 设计师确认



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
门表节点详图(三)

工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

D0-03

页码
SHEET No.

起居室

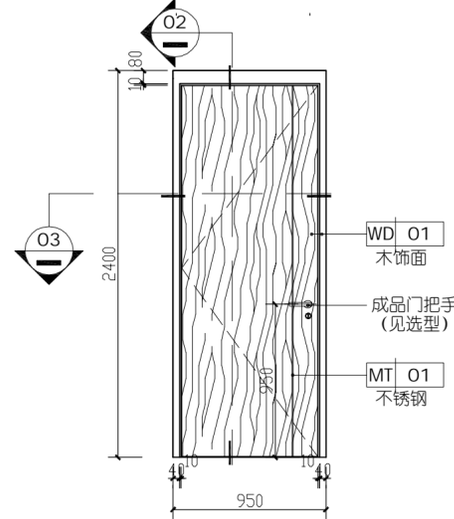


卧室

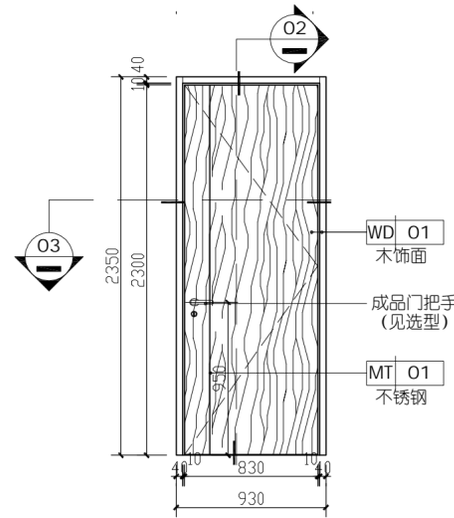


平开门平面图
SCALE: 1/30

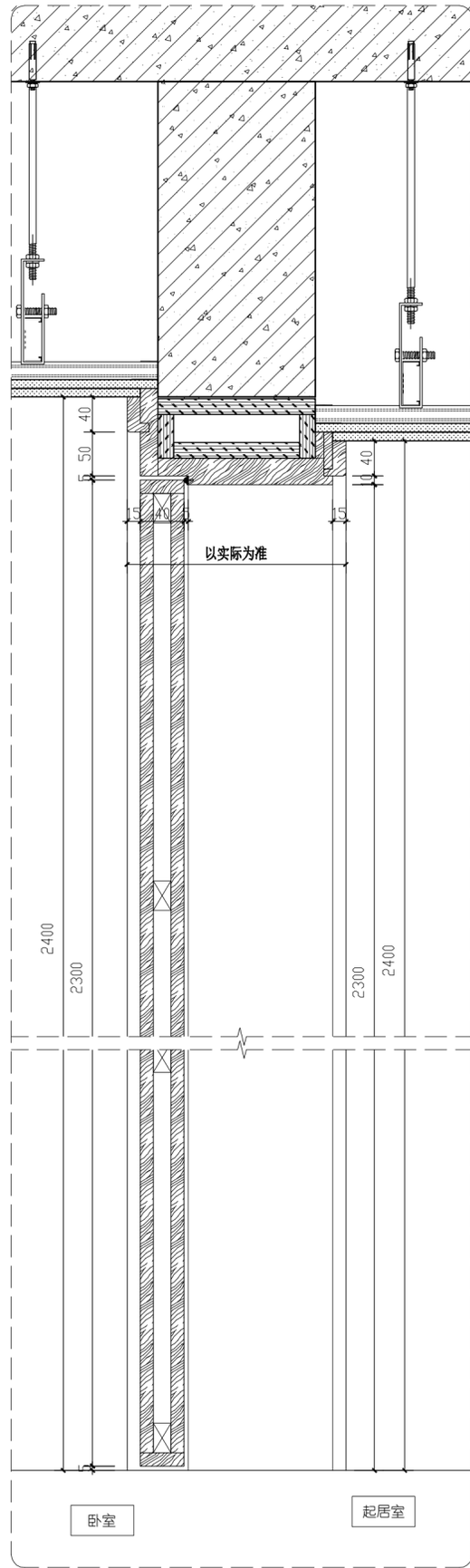
DOOR MARK	QTY 数量	LOCATION 位置
D3	3	卧室



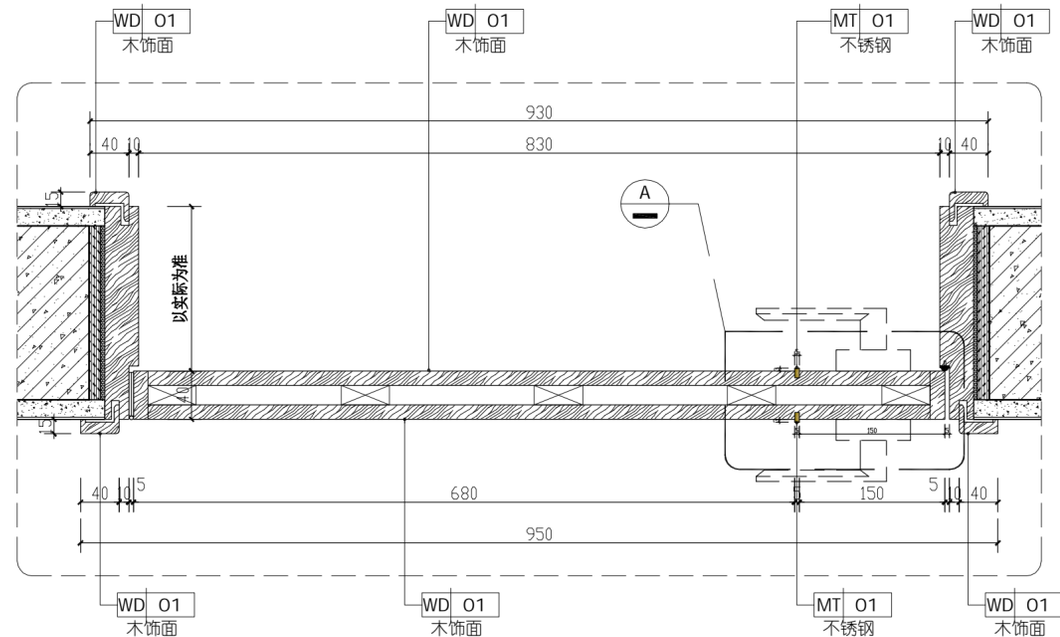
卧室门立面图
SCALE: 1/30



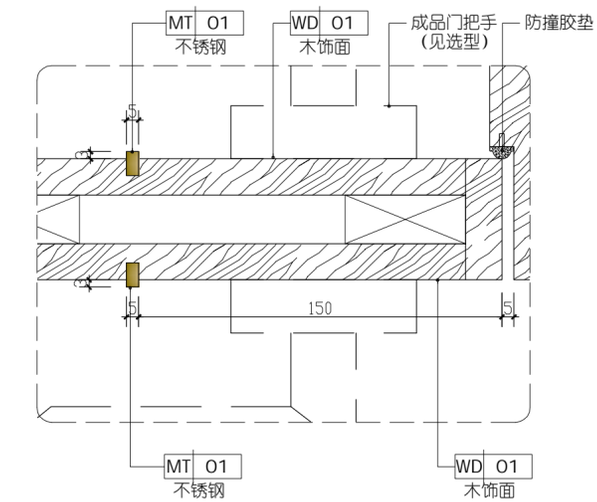
起居室门立面图
SCALE: 1/30



门纵剖图
SCALE: 1/5



门横剖图
SCALE: 1/5



大样图
SCALE: 1/2

门图由专业木作公司深化,设计师确认



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。
NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE
施工图

图纸名称
DRAWING TITLE
A1-170户型精装施工图
门表节点详图(四)

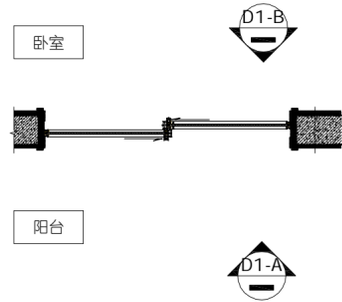
工程编号 JOB NO.	工程编号
比例 SCALE	A2@1:100
日期 DATE	2021年6月10日

设计主持 M DESIGNER	刘桂玲
审定 APPROVED BY	刘桂玲
审核 APPROVED BY	董学
校对 CHECKED BY	姜伟
设计师 DESIGNER	杨波
制图 DRAFTING	庞策

图纸编号
DWG No.

D0-04

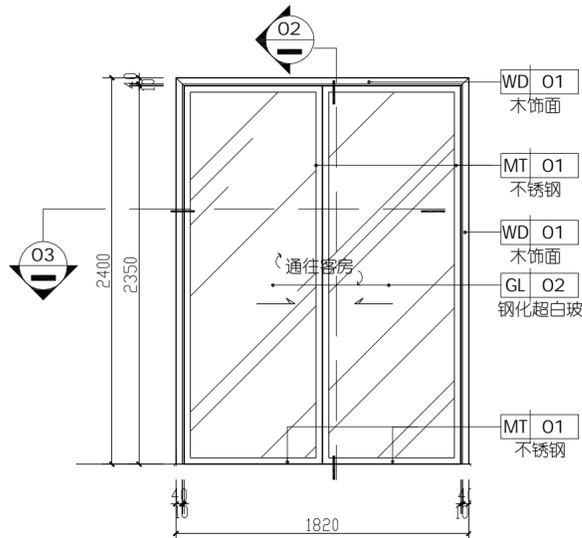
页码
SHEET No.



客房推拉门平面图

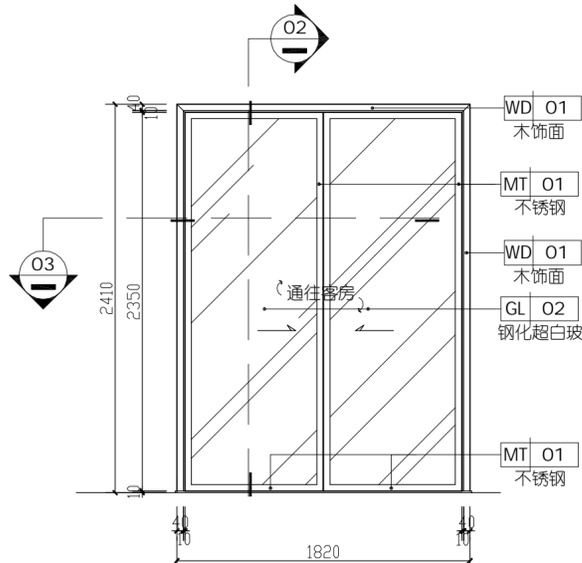
SCALE: 1/30

DOOR MARK	QTY 数量	LOCATION 位置
D1	1	客房



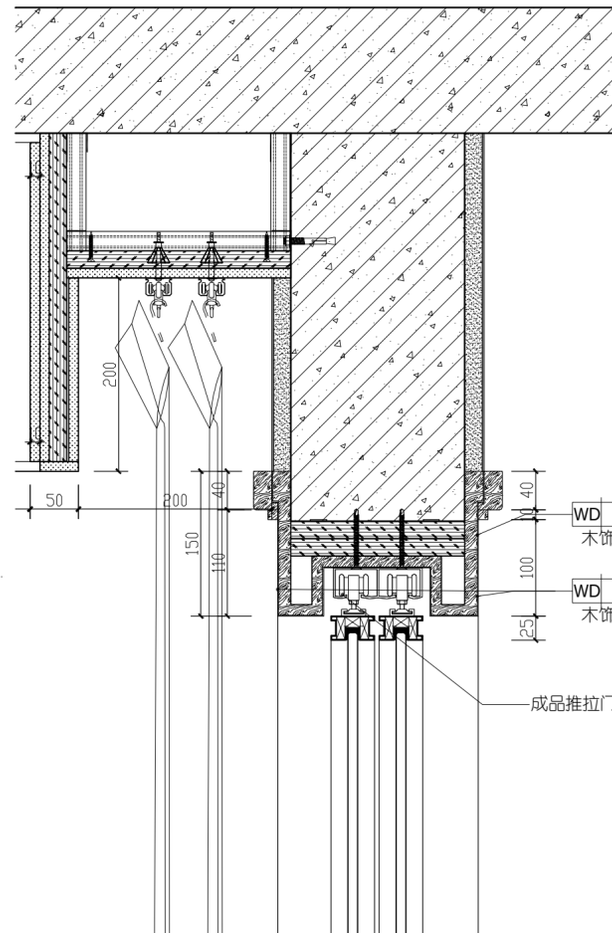
客房推拉门立面图

SCALE: 1/30



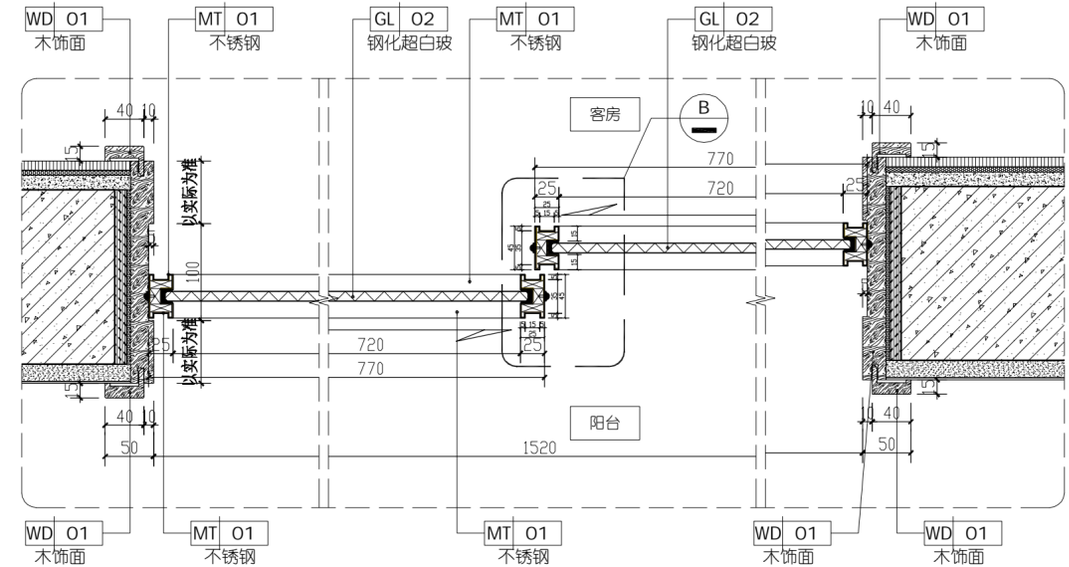
客房推拉门立面图

SCALE: 1/30



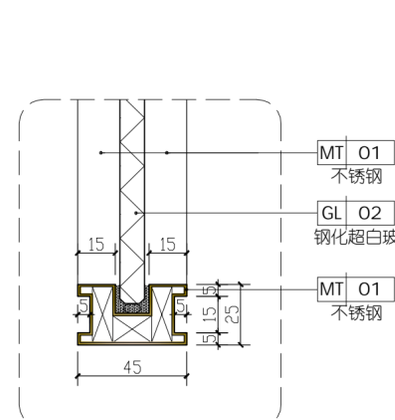
门纵剖图

SCALE: 1/5



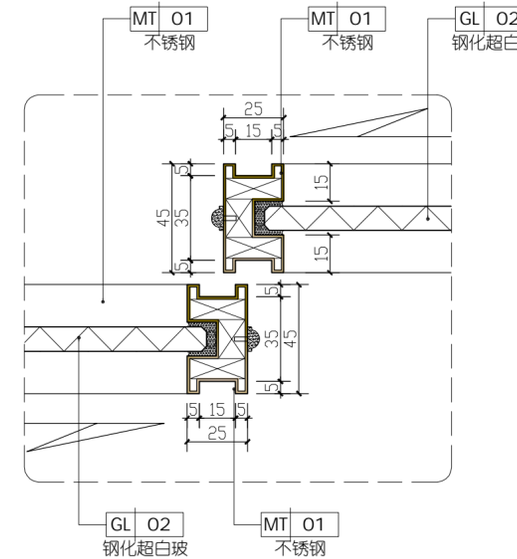
门横剖图

SCALE: 1/5



大样图

SCALE: 1/2



大样图

SCALE: 1/2

门图由专业木作公司深化,设计师确认



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。

NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and verified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

通用节点详图(一)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

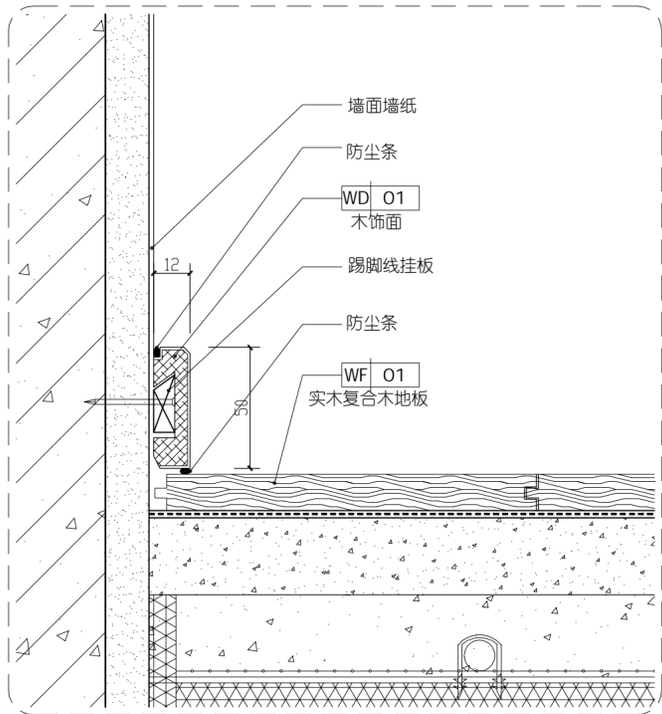
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

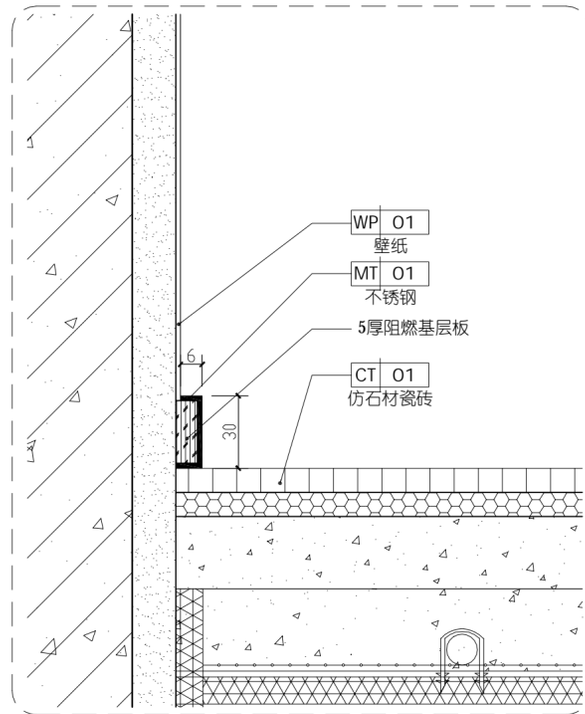
图纸编号
DWG No.

DS-01

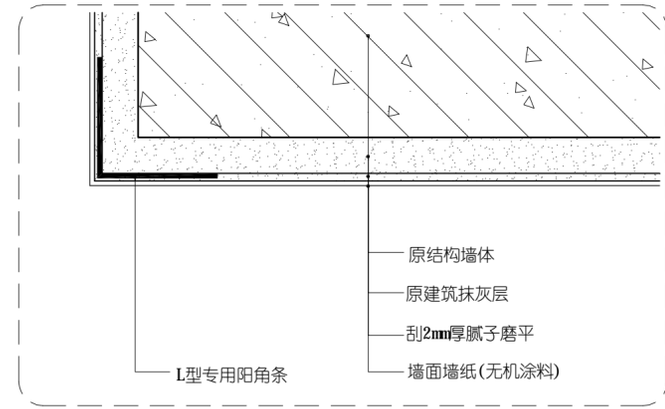
页码
SHEET No.



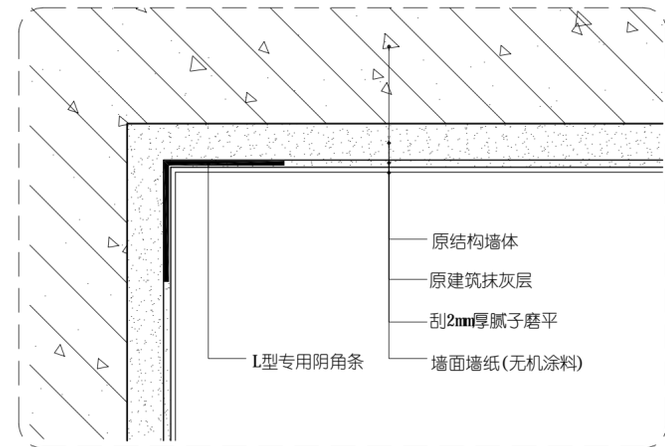
01 木质踢脚节点
SCALE: 1/2



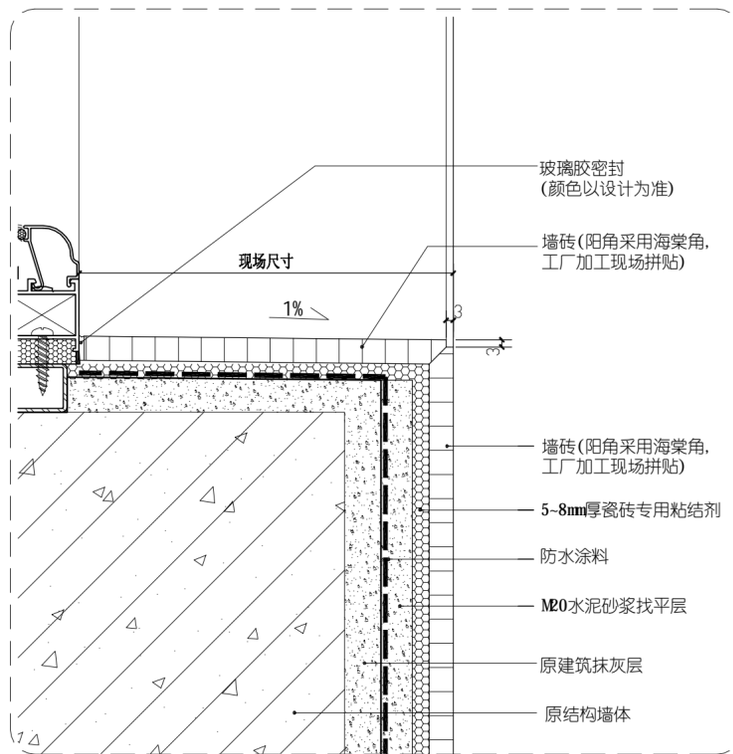
02 金属踢脚节点
SCALE: 1/2



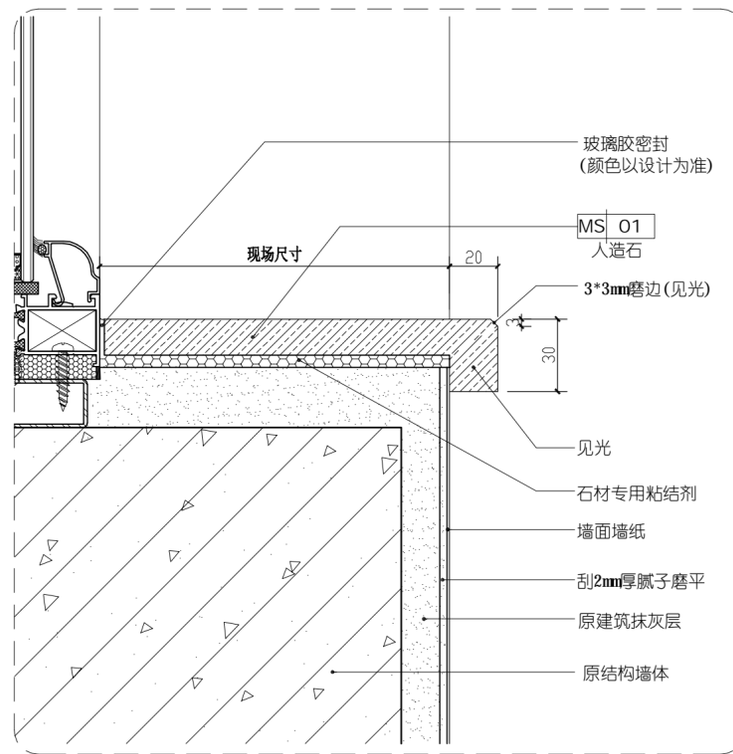
03 阳护角节点
SCALE: 1/2



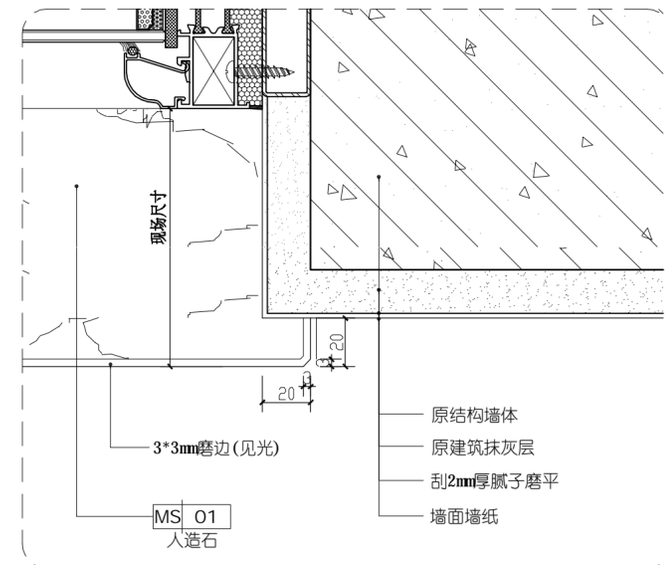
04 阴护角节点
SCALE: 1/2



05 瓷砖窗台纵剖节点(瓷砖阳角)
SCALE: 1/2



06 人造石窗台纵剖节点
SCALE: 1/2



07 人造石窗台横剖节点
SCALE: 1/2



银丰工程有限公司
YINFENG ENGINEERING CO.,LTD.

注：此图版权归本公司，所有图纸上标示的尺寸，须在现场复核和修正。
NOTES:
This drawings & design are copyright. All measurement must be checked and varified on site.

版次 EDITION

01	-
02	-
03	-
04	-
05	-

备注 REVISIONS

出图章 PROJECT SEAL

项目名称
PROJECT
盛福片区奥体西路
A地块项目

阶段
STAGE 施工图

图纸名称
DRAWING TITLE

通用节点详图(二)

工程编号
JOB NO.

比例
SCALE

日期
DATE

设计主持
M DESIGNER

审定
APPROVED BY

审核
APPROVED BY

校对
CHECKED BY

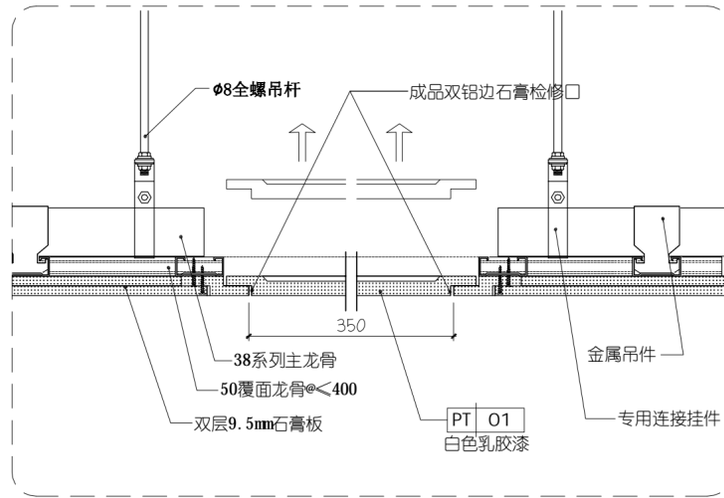
设计师
DESIGNER

制图
DRAFTING

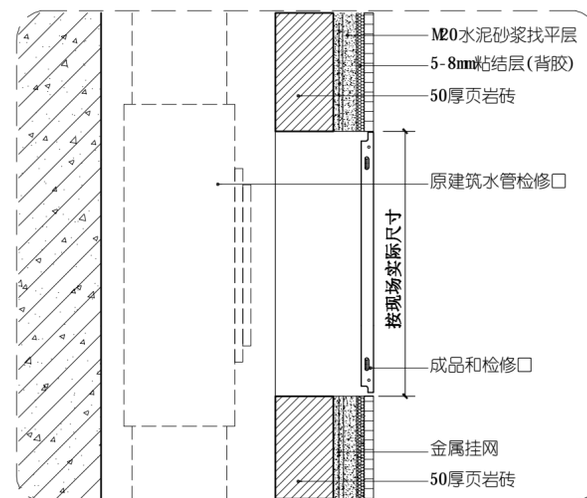
图纸编号
DWG No.

DS-02

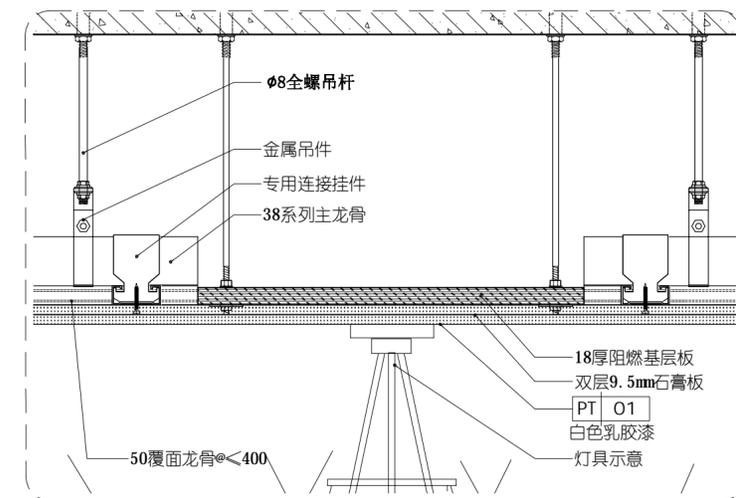
页码
SHEET No.



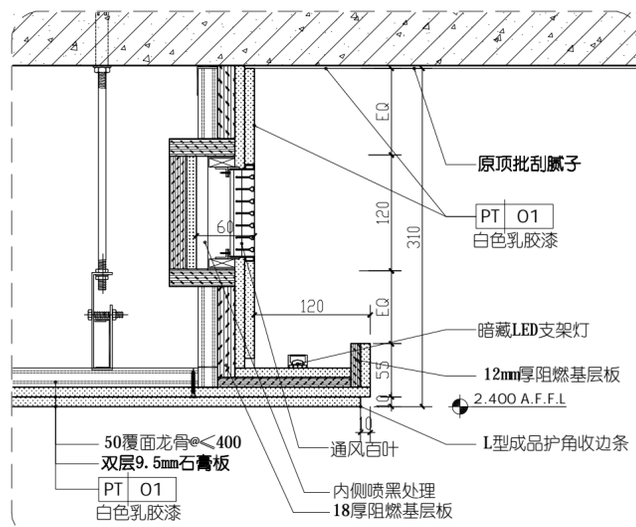
01 成品检修口详图
SCALE: 1/5



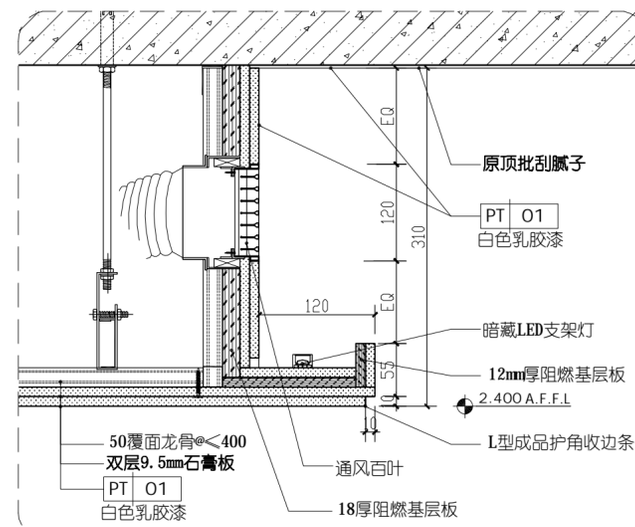
02 管道包封详图
SCALE: 1/5



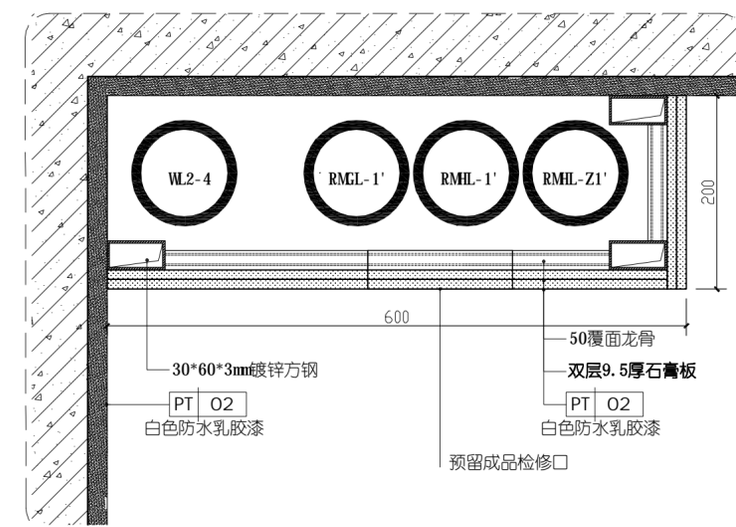
03 中型吊灯加固详图
SCALE: 1/5



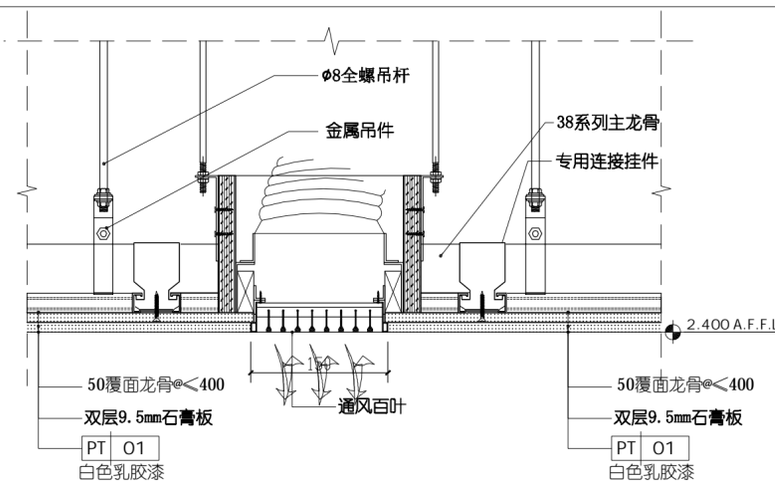
04 天花侧风口节点图
SCALE: 1/5



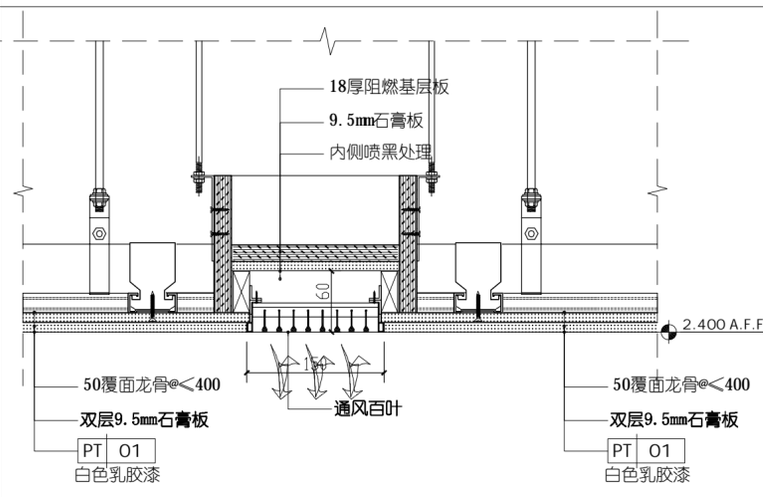
05 天花侧风口节点图(假风口)
SCALE: 1/5



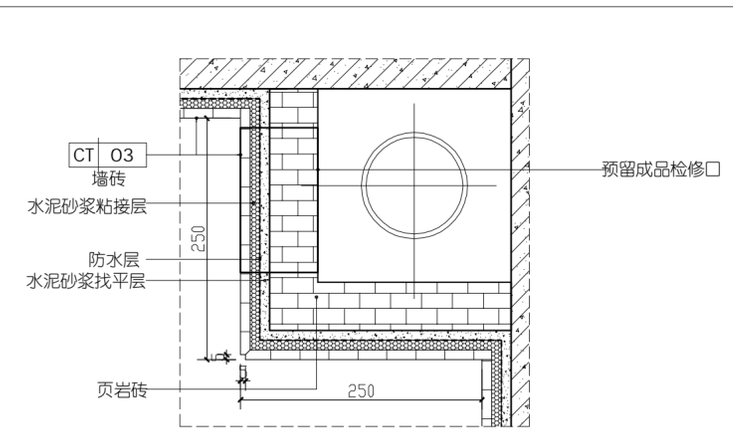
08 阳台管道包封详图
SCALE: 1/5



06 天花底风口节点图
SCALE: 1/5



07 天花底风口节点图(假风口)
SCALE: 1/5



4 厨房墙面包管大样图
SCALE: 1/5