

# 天目湖镇人民政府 数字游民基地A栋办公

装饰施工图

2024-06

# 图纸目录表一

序号	图纸名称	图号	版次	序号	图纸名称	图号	版次
00	封面	/	A	31	节点图4	装施24	A
01	图纸目录表一	M. 01	A	32	节点图5	装施25	A
02	施工设计说明一	SM. 01	A	33	节点图6	装施26	A
03	施工设计说明二	SM. 02	A	34	节点图7	装施27	A
04	施工设计说明三	SM. 03	A	35			A
05	材质对照表一	C. 01	A	36			A
06	装修材料构造做法表一	ZS. 01	A	37			A
	一层平面图			38			A
07	一层原始平面图	1F. 装施01	A	39			A
08	一层平面布置图	1F. 装施02	A	40			A
09	一层墙体拆改图	1F. 装施03	A	41			A
10	一层天花布置图	1F. 装施04	A	42			A
11	一层灯具尺寸图	1F. 装施05	A	43			A
12	一层照明开关图	1F. 装施06	A	44			A
13	一层地面铺装图	1F. 装施07	A				A
14	一层墙面材料索引图	1F. 装施08	A				A
	二层平面图						A
15	二层原始平面图	2F. 装施09	A				A
16	二层平面布置图	2F. 装施10	A				A
17	二层墙体拆改图	2F. 装施11	A				A
18	二层天花布置图	2F. 装施12	A				A
19	二层灯具尺寸图	2F. 装施13	A				A
20	二层地面铺装图	2F. 装施14	A				A
21	二层照明开关图	2F. 装施15	A				A
22	二层墙面材料索引图	2F. 装施16	A				A
23	立面图						A
24	立面图1	装施17	A				A
25	立面图2	装施18	A				A
26	立面图3	装施19	A				A
27	立面图4	装施20	A				A
28	节点图1	装施21	A				A
29	节点图2	装施22	A				A
30	节点图3	装施23	A				A



REVISIONS (改图纪录)  
NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)  
溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)  
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

## 重要声明

以下文字与装饰工程最终完成效果关系密切，请认真阅读，严格执行。

本有效设计文件由《设计说明》、《施工图》及《设计变更》共同组成，请相关单位，在施工前认真阅读。如有不详之处或疑问请及时向本公司反馈，本公司将视情况进行必要的答疑或补正。

装饰材料的选用和施工工艺将严重影响装饰最终完成效果，请施工单位严格按照《设计说明》、"图纸标示"及《材料表》进行施工，请建设单位或监理单位监督，如有不详之处，请及时沟通或送样审定。凡最终成品饰材及表面饰材（包括油漆选样）须提前送样确定。

装饰空间效果由装饰完成空间与陈设、物料表、洁具表、灯具表、五金表共同组成，为保证整体效果，选择上述物品时，请按本公司方案编制搭配。本公司及本案设计师仅此向相关单位对施工效果的重视表示感谢！我们将尽力提供密切配合以保证投资方高效的建设投资。

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

# 内装修设计说明



## REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号
--------	----------	-------------

<p>一、工程项目概况</p> <p>(一) 项目概况</p> <p>建筑工程名称: 数字游民基地A栋办公</p> <p>建设地点: 该项目位于江苏省常州市</p> <p>建设单位: 天目湖镇人民政府</p> <p>建筑内装修设计单位:</p> <p>建筑面积: 以建筑图纸为准</p> <p>建筑层数: 地上2层 建筑高度: 以建筑图纸为准</p> <p>建筑性质: 办公</p>	<p>三、内部装修防火设计:</p> <p>(一)、本工程建筑分类为多层建筑。</p> <p>(二)、本工程设计遵循原建筑设计的防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火措施:</p> <p>1、消火栓、喷淋、烟感、防火门等位置, 除注明外以建筑蓝图为准;</p> <p>2、室内装饰不得改变原消防设计(包括疏散走道、防火分区、水电暖通专业消防部分)如有改动, 需经原建筑设计单位审核; 消火栓不应被装饰物遮蔽;</p> <p>3、消火栓门上的标志图形应规范, 颜色鲜明、醒目;</p> <p>4、有关防火分区, 本图纸原则上遵守原有建筑设计院报审后的消防分区。</p> <p>5、原建筑消防设计原则上装修不做调整, 由于现场实际情况、空间重新分隔等因素, 部分消防点位根据原消防设计做微调或增加, 已满足消防要求, 改动部分需提交原建筑消防设计单位审核确认后方可施工。</p> <p>(三)、本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222-2017 中对装修材料的燃烧性能等级要求的相关规定:</p> <p>1、建筑内部各部位装修材料的燃烧等级见“材料燃烧等级一览表”;</p> <p>2、本工程在每一防火分区均应布有消防喷淋、温感、烟感、安全疏散标志等消防设施(建筑类别为高层的建筑), 所有基层木材均满足防火要求, 表面二度防火涂料, 防火涂料产品符合消防部门验收要求;</p> <p>3、玻璃幕墙与每层楼板、隔墙处的缝隙采用(A级)不燃材料严密填充(声学要求除外);</p> <p>4、所有的建筑变形缝内均采用(A级)不燃材料严密填充;</p> <p>5、所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用(A级)不燃材料严密填充;</p> <p>6、当照明灯具开关插座等电气设施高温部位靠近木制品或其他非A级燃烧性能材料时, 应采取隔热、散热等防火保护措施; 灯饰使用材料的防火等级不应低于B1级;</p> <p>7、地面如采用地毯、木地板, 必须经防火处理, 达B1级, 墙面木饰面基层应选用防火等级为B1级或以上的阻燃板材, 墙面织物硬包采用不低于B1级装饰材料, 顶面应选用A级装饰材料。</p> <p>(四)、防火处理:</p> <p>1、所有基层木材均满足防火要求, 涂上规范要求涂刷的遍数、本地消防大队同意使用的防火涂料;</p> <p>2、承建商要在实际施工前呈送防火涂料给筹建处批准后方可开始涂刷;</p> <p>注: 若图纸中出现与相应规范相违背的地方, 须以国家或行业有关的设计规范、标准及工程建设标准强制性条文为准。</p>	<p>六、节能设计</p> <p>除设计有特殊要求规定外, 本工程节能设计涉及的各种工艺、材料、施工要求均按国家规定的最高标准; 参照工程所在地的地区颁布的地方性规范、标准。</p> <p>七、施工图的编号、标高说明</p> <p>立面索引:  立面索引编号: E01 索引指向的图纸编号: 1F-1E-01</p> <p>剖面索引:  剖面索引编号: D01 索引指向的图纸编号: 1F-1D-01</p> <p>门索引:  门索引编号: M01 索引指向的门表图纸编号: 1N-5-01</p> <p>物料索引:  物料索引编号: FR 01 物料编号: 01</p> <p>主材索引:  主材索引编号: WD 01 主材编号: 01</p> <p>版本索引:  版本号: 01 方案变更的版次: 01 本版本的变更日期: 2018-05-01</p> <p>坡度符号:  地面标高: <math>\pm 0.000</math> 立面标高: <math>\nabla 2.400</math> 顶面标高: <math>\square CH 3.000</math></p> <p>空洞符号:  墙体转折符号:  对称符号:  居中符号:  图纸编号说明: </p> <p>(二) 设计标高</p> <p>1、一般无专门说明时, 标高以米(m)为单位, 其他尺寸以毫米(mm)为单位;</p> <p>2、各楼层标注的标高为地面装修完成面的高度;</p>
<p>二、设计依据</p> <p>(一) 基础资料</p> <p>1、装修工程相关要求。</p> <p>2、建设单位提供的原建筑图纸。</p> <p>3、参照(相关行业规范);</p> <p>4、其它:</p> <p>(二) 本工程的建设主管单位与我单位签订的设计合同: 本施工图设计范围以设计合同所涉及的内容为依据, 合同中未涉及的内容须经双方商定确认后, 以补充协议的形式将增加的内容也包括在内, 补充协议具有和设计合同同等的法律效力。</p> <p>(三) 本套图纸严格执行国家强制性规范及消防规范的有关规定。</p> <p>本套图纸所参照的有关标准及规范:</p> <p>1、《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2018</p> <p>3、《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018版)</p> <p>4、《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-2017</p> <p>5、《无障碍设计规范》GB50763-2012</p> <p>6、《建筑照明设计标准》GB50034-2013</p> <p>8、《建筑制图标准》GB/T50104-2010</p> <p>9、《房屋建筑室内装饰装修制图标准》TGJ/T244-2011</p> <p>10、《民用建筑隔声设计规范》GB50118-2010</p> <p>11、《公共建筑节能设计标准》GB50189-2005</p> <p>注: 若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。</p> <p>(四) 民用建筑室内环境污染控制分类:</p> <p>1、I类民用建筑工程: 住宅、办公楼、医院病房、老年建筑、幼儿园、学校、教室等建筑工程;</p> <p>2、II类民用建筑工程: 旅店、文化娱乐场所、书店、图书馆、展览馆、体育馆、商场、公共交通等候室、医院候诊室、饭店、理发店等民用建筑工程。</p> <p>本工程建筑室内环境污染控制等级为 I 类。</p> <p>(五) 除本设计有特殊要求规定外, 其他各种工艺、材料均按国家规定的最高标准。</p> <p>国家或行业有关的设计规范、标准及工程建设标准强制性条文未提及的, 参照国家或行业的相关设计规范、标准及工程建设标准强制性条文执行; 地方性规范、标准参照本工程所在的地区颁布的地方性规范、标准。</p> <p>注: 国家强制性条文和相关规范、规定在不断修改、更新, 设计和施工一定要按最新版执行。若图纸中出现跟上述技术规范相违背的地方, 须以上级国家规范为准。</p>	<p>四、无障碍设计</p> <p>(一)、本工程执行现行国家标准《无障碍设计规范》GB50763-2012中的相关规定;</p> <p>(二)、室内走道的坡度坡度满足小于等于1:12, 宽度大于等于1m的要求; 坡道的坡面平整, 不光滑; 使用不同材料铺装的地面相互取平, 如有高差时不大于15mm, 并以斜面过渡;</p> <p>(三)、乘轮椅者开启的门扇采用自动门、推拉门、平开门、低弹力弹簧门。安装视线观察玻璃、横执把手和关门拉手;</p> <p>(四)、无障碍厕位、专用卫生间的设计应符合《无障碍设计规范》第三章第九节的要求;</p> <p>(五)、主门厅入口至电梯入口、总服务台、无障碍卫生间等处设有行进盲道以及无障碍标识牌;</p> <p>(六)、电梯轿厢与候梯厅无障碍设计应符合《无障碍设计规范》第三章第七节的要求;</p> <p>(七)、无障碍客房的设计: 本工程无障碍客房设置于 层。其设施与设计应符合《无障碍设计规范》第三章第十一节的要求;</p> <p>注: 若图纸中出现与相应规范相违背的地方, 须以国家或行业有关的设计规范、标准及工程建设标准强制性条文为准。</p> <p>五、内部装修防水设计</p> <p>(一)、所有卫生间应按规范要求做防水层;</p> <p>(二)、地面防水: 卫生间有水房间的地面应设防水层, 防水层的做法为涂1.5mm厚聚氨酯防水涂料和聚合物水泥砂浆两道防水层, 并沿四周卷起至450mm, 排水沟应在内壁挂防水层, 防水层为20mm厚聚合物水泥砂浆;</p> <p>(三)、墙面防水: 卫生间有水房间的墙面应设防水层, 防水层的做法为涂1.5mm厚聚氨酯防水涂料, 高度为1800mm;</p> <p>(四)、卫生间地面除特别注明外, 饰面层做0.5%泛水坡向地漏;</p> <p>(五)、水景的防水处理和循环系统由专业公司处理;</p> <p>(六)、防水涂料和防水层施工工艺, 如承建商有更优方案, 可报请业主或监理单位调整确认。</p>	
	<p>八、分项工程内容</p> <p>(一) 墙面工程</p> <p>1、本工程装饰隔墙除注明外均采用“75(100)系列轻钢龙骨, 12+9(12)厚纸面石膏板”轻质隔墙;</p> <p>2、防火墙及隔墙的墙身砌体到顶, 防火墙及隔墙材料采用不燃性材料, 必须符合防火等级要求, 墙身砌体施工要求参照原有建筑设计施工图纸。</p> <p>3、采用轻钢龙骨石膏板间隔的隔墙部分, 必须做隔音棉, 采用C100系列轻钢龙骨配套体系, 竖龙骨间距400mm, 内填充隔音棉, 面封双层12mm纸面石膏板, 安装方法及接缝处理严格按照图纸及参照相关规范施工。</p> <p>4、轴线与隔墙厚位置的确定: 当图纸无专门标明时, 一般轴线位于各墙厚的中心。</p> <p>5、隔墙放线后应通知设计师现场确认, 如出现现场尺寸与图纸矛盾或节点漏缺及时向设计师提出, 由设计师进行调整处理。</p> <p>6、当图纸无专门标明时, 所有墙角均为90°或45°。</p> <p>(二)、门窗工程</p> <p>1、设计选用的门窗材料、规格及配件等要求详见“门/窗表”。</p> <p>2、设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸。</p> <p>3、除在图中有特别标明“按装饰设计施工”的外, 建筑防火门、疏散门保持原建筑设计不变, 饰面详见“门表”。</p>	

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

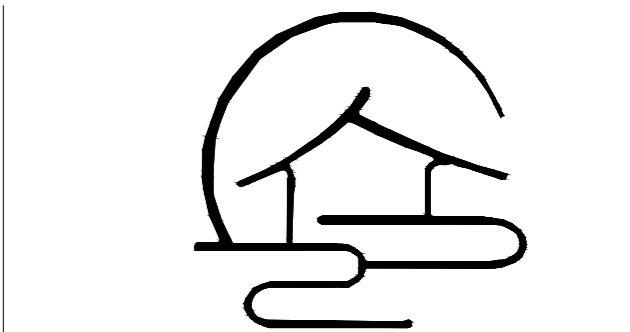
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



云上装饰  
DECORATION DESIGN

## REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号
--------	----------	-------------

承建商应根据图纸所标品种、颜色供应商提供样板，征得设计师及筹建处同意。

### 2、安装

金属板必须可以承受本身的荷载，而不会产生任何损害性或永久性的变形。

所有金属表面覆盖板及配件需符合国家《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50210-2013要求及有关标准或规范。

(1) 金属饰面板的品种、质量、颜色、花型、线条应符合设计要求，并应有产品合格证。

(2) 墙体骨架如采用轻钢龙骨时，其规格、形状应符合设计要求，易潮湿的部分进行防锈处理。

(3) 墙体材料为纸面石膏板时，安装时纵、横接缝应拉开5~8mm。

(4) 金属饰面板安装，宜采用抽芯铝铆钉，中间必须垫橡胶垫圈。抽芯铝铆钉间距以控制在100~150mm为宜。

(5) 安装突出墙面的窗台、窗套凸线等部位的金属饰面时，裁板尺寸应准确，边角整齐光滑，搭接尺寸及方向应正确。

(6) 板材安装时严禁采用对接。搭接长度应符合设计要求，不得有透缝现象。

(7) 外饰面板安装时应挂线施工，做到表面平整、垂直，线条通顺清晰。

(8) 阴阳角宜采用预制角装饰板安装，角板与大面搭接方向应与主导方向一致，严禁逆向安装。

(9) 保温材料的品种、填充密度应符合设计要求。并应填满饱满，不留空隙。

### (六)、玻璃工程

#### 1、材料

提供样板并在安装切割之前送交筹建处及设计师同意。所有镜子的边要留安全边。室内安装玻璃要用毡制条子，颜色要与周围材质相配，厚度按图纸所示。

#### 2、制作工艺及安装

(1) 准确地把所有玻璃切割成为适当的尺寸，安装槽要清洁，无灰尘。所有螺丝或其他固定部件都不能在槽中突出。所有框架的调整将在安装玻璃之前进行。所有密封胶作业表面平整光滑，与其它相邻材料无交叉污染。玻璃工程应在框、扇校正和五金件安装完毕后，以及框、扇最后一遍涂料前进行。

(2) 中庭的围护结构安装钢化玻璃时，应用卡紧螺丝或压条镶嵌固定。玻璃与围护结构的金属规格相接处，应衬橡胶垫。安装玻璃隔断时，磨砂玻璃的磨砂面应向室内。

#### 3、玻璃的基本要求：

(1) 落地玻璃屏风的厚度最小为12mm，它们必须能够承受预定2.5Kpa风压力或吸力。

(2) 玻璃必须顾及温差应力和视觉歪曲的效果。

(3) 用作玻璃门和栏杆之透明强化玻璃必须符合GB4871规格的产品质量。

(4) 玻璃必须结构完整，无破坏性的伤痕，针孔、尖角或不平直的边缘。

(5) 玻璃的最大许用面积应符合《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113的规定。有框门玻璃面积大于1.5M<sup>2</sup>的，应采用安全玻璃，并符合厚度要求。

(6) 疏散通道两侧的成品玻璃隔墙必须选用耐火极限不小于1小时的防火玻璃；

### (七)、油漆工程

#### 1、材料和品质

本施工图所有未标明之油漆公共空间均用聚酯漆十度左右，饰半哑光除公共空间外，其余均用半哑光漆六度。本施工图所有未标明之墙面、平、顶面涂料均采用材料表所注明之涂料三度。油漆工程的等级和品质应符合设计要求和现行有关产品国家标准的规定。

(1) 没有完全干透，或环境有尘埃时，不能进行操作。

(2) 对所有表面之洞，裂缝和其他不足之处应预先修整好，再进行油漆。

(3) 要保证每道油漆工序的质量，要求涂刷均匀，防止漏刷、过厚、流淌等毛病。

(4) 在原先之油漆涂层结硬并打磨后，再进行下一道工序。

(5) 在油漆之前应拆卸所有五金器具，并且在油漆后安回原处，保证五金器具不受污染。

上油漆前应先行油漆小色板的封样，在征得筹建处和设计师同意后后方可大面积施工。

### (八)、天花吊顶工程工作范围

1、3KG以上的重型灯具、电扇及其他重型设备严禁安装在吊顶工程的龙骨上。

2、吊顶的灯具、烟感器、喷淋头、风篦子、检修口等设备的位置应符合各相关专业规范前提下合理美观，与饰面板的交接应吻合严密。

3、吊顶标高以现场实际为准，尽量做到最高；卫生间顶面材料如采用纸面石膏板，特指“耐水纸面石膏板”。

节或其他缺点，锯成方形，并且不会翘曲，爆裂及其他因为处理不当而引起的缺点。胶合板按不同材种选用进口或国产，但必须达到AAA要求。承建商应在开工前提供材料和饰样板且经筹建处和设计师认可批准才能使用。

### 2、防火防腐处理：

(1) 所有基层木材均应满足防火要求，涂达到防火要求和阻燃时间厚度的本地消防大队同意使用的防火涂料。

(2) 承建商要在实际施工前呈送防火涂料给筹建处批准方可开始涂刷。

(3) 所有基层木材应用至易潮湿的空间均须涂上三层防腐涂料。

(4) 考虑到节能环保、防火、防腐要求，以及木材基层易潮湿变形，原则上应尽量少用木材基层，尽可能采用轻钢龙骨或钢架基层。

### 3、制作工艺及按装：

#### (1)尺寸

①所有装饰用的木材均严格按图纸施工，凡原设计节点不明之处需补充设计图，经设计师同意后实施。

②所有尺寸必须在工地核实，若图样或规格与实际工地有任何偏差，应立即通知设计师。

#### (2)装饰：

所有完工时在外制木作工艺表面，除特殊注明处，都应该按设计做饰面。

#### (3)饰饰：

当采用自然饰饰或者采用指定为染色、打白漆，或油漆被指定为饰饰时，相连木板在形式，颜色或纹理上要相互协调。

#### (4)收缩度：

所有木工制品所用之木材，均应经过干燥并保证制品的收缩度不会损害其强度和装饰品之外观，也不应引起相邻材料和结构的破坏。

#### (5)装配：

承建商应完成所有必要的开榫眼、接榫、开槽、配合做舌榫嵌入，榫舌接合，和其他的正确接合之必要工作。提供所有金属板，螺丝，铁钉和其他室内设计要求的或者顺利进行规定的木工工作所需的装配件。

#### (6)接合：

①木工制品须严格按照图样的说明制作，在没有特别标明的地方接合，应按该处接合之公认的形式完成。胶接法适用于需要紧密接合的地方。所有胶接处应用交叉舌榫或其他加固法。

②所有铁钉头打进去并加上油灰，胶合表面接触地方用胶水接合，接触表面必须用锯或刨进行饰饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨。

③有待接合之表面必须保持清洁，不肮脏，没有灰尘，锯灰，油渍和其他污染。

④胶合地方必须给予足够压力以保持粘牢，并且在胶水凝固条件均按照胶水制造商之说明而进行。

#### (7)划线：

所有踢脚板、框缘、平板和其他木工制品必须准确划线以配合实际现场达成应有的紧密配合。

#### (9)镶嵌细木工工作：

在细木工制品规定要镶嵌的地方，应跟随其周边的工作完成之后嵌入加工。

#### (10)清洁：

除特别指出的饰饰之外，承建商应将有关木工制品清洁使其保持完好状态。所有柜子内部装饰，包括活动层板应涂上二度以上清漆使其光滑，且根据设计要求进行必要的补色等工艺。

#### (11)木材、夹板成型架框：

①一般用木材成架安装于天花板上时，应确保所有部件牢固及拉紧，且不得影响其他管线(风管、喷淋管等)走向。依照设计图纸固定于天花。

②全部木作天花均要涂上三层本地消防大队批准使用的防火涂料。

### (三)、装饰防火胶板

防火胶板的粘剂应使用与防火胶板配套使用的品牌，并遵守使用说明。

### (四)、装饰五金

所有五金器具必须防止生锈和沾染，使用前应提供样品征得筹建处及设计师同意。

在完成工作所有五金器具都应擦油、清洗、磨光和可以操作，所有钥匙必须清楚地贴上标签。

### (五)、金属覆盖板工程

#### 1、材料

### (三)、地面工程

1、地面工程质量应符合《建筑地面工程施工质量验收规范》GB50209-2010的要求。

2、卫生间楼面应做基层防水处理(按国家规定的验收标准)。

### (四)、顶面工程

1、本工程吊顶材料无专门标明时，均采用“50系列轻钢龙骨，双层9.5厚石膏板”。

2、卫生间顶面材料如采用纸面石膏板，特指“耐水纸面石膏板”。

### (五)、其它

1、装饰工程所涉及到的钢结构及承重部分，由专业承包商考虑结构及安全，应出具施工图，经相关部门审核后，方可施工；涉及承载及结构性的组件安装，施工单位应在不违背装饰效果的前提下进行合理的结构深化后方可实施；遇到可能产生质量及结构性隐患的安装节点大样，需施工方及时提出，在保证完成面效果的前提下合理深化后予以实施。

3、本装饰设计图必须报公安消防部门及项目当地施工图审查中心建审，获通过后方可施工。

4、凡本工程所用装饰材料的规格、型号、性能、色彩应符合装饰工程规范的质量要求，饰面材料应以设计单位提供样板为准，如由于造价和供货等原因需代替品，施工订货前需会同建设、设计等有关各方共同商定。

5、若图中有关材料名称与材料样板不符的，材料代码与中文说明不符的，以设计单位解释为准。

6、后勤区域和厨房非本公司设计范围，应业主要求套入我方图纸，不对其准确性负责。

7、本套图纸的标注尺寸为设计控制尺寸，施工时应根据现场情况核定，不得度量图纸。

8、原建筑结构原则上装修不做调整，如需更改，改动部分(改动涉及建筑结构)，需原建筑设计单位设计变更后，装饰方可施工。

9、本工程如有特殊声学、光学要求，需按声学、光学专业设计公司设计要求做法施工。

10、所有属于独立招标的装修配套项目应以生产厂家提供的详细安装图为准。

11、图中未说明做法的，按本说明“二、设计依据”的规范标准进行施工。

12、本说明和设计图纸具有同样效力，两者均应遵守，若两者矛盾，甲方及施工单位应及时提出，并以设计单位解释为准。

### 九、施工中具体参照标准

本工程所有的参照标准均按现行的相关国家标准或行业标准。必须满足中华人民共和国行业标准之建筑装饰工程施工及验收规范。

#### (一)、石料工程

##### 1、材料：

石料本身不得有隐伤，风化等缺陷，清洗石料不得使用钢丝刷或其他工具，而破坏其外露表面或在上面留下痕迹，必须使用石材专用防护剂进行六面防护处理。

##### 2、安装：

(1) 检查底层或垫层安装妥当，并修饰好。

(2) 确定线条，水平图案，并加以保护，防止石料混乱存放。

(3) 在底、垫层达到其初凝状态前施放石料。

(4) 用浮飘法安放石料并将之压入均匀平面固定。

(5) 令灰浆至少养护24小时可施加填缝料。

(6) 用勾缝灰浆填缝，填孔隙，用工具将表面加工成平头接合。

(7) 石材铺贴前，承建商必须依据现场尺寸，提供石材放样图，并得到业主和设计师审批、认可，没有注明的石材密封接缝均采用密缝。

##### 3、清洁：

(1) 在完成勾缝和填缝以后及在这些材料施放和硬化之后，应清洁有尘土的表面，所用的溶液不得有损于石料、接缝材料或相邻表面。

(2) 在清洁过程中应使用非金属工具。

##### 4、石料加工：

(1) 将石料加工成所需要的样板尺寸、厚度和形状、准确切割，保证尺寸符合设计要求。

(2) 准确塑造特殊型、镶边和外露边缘，并且进行修饰以与相邻表面相配。

(3) 提供的砂应是干净、坚硬的硅质材料。

(4) 所用粘剂材料的品种，掺合比例应符合设计要求，并有产品合格证。

### (二)、木制品

#### 1、材料：

材料应用最好的类型 自然生长的木料，必须经过烘干或自然干燥后才能使用，没有虫蛀，松散或腐



REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号
--------	----------	-------------

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)  
漂 阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)  
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

<p>(1)天花板悬挂部份,包括支撑照明和音响设备所需要的支撑物,框架或其他装置。</p> <p>(2)悬挂该系统所需要的吊钩和其他附件。</p> <p>(3)边缘修饰,间隔等。</p> <p>(4)天花板材</p> <p>(5)照明装置</p> <p>(6)中央空气调节处理装置</p> <p>(7)音响系统</p> <p>(8)防火系统</p> <p>4、高度和规范</p> <p>(1)装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件,但如在施工过程中发现与其它专业设计发生矛盾,应首先考虑更改管道,保证天花高度,如确无法解决,应与设计师协商处理。</p> <p>(2)所有纸面石膏板天花超过200平方米或长度超过20米范围的,应考虑伸缩缝,板接缝、阴阳角均需采用80-120mm宽的确凉布封贴两层,以防开裂,嵌缝采用专用腻子。</p> <p>(3)检修口的位置根据现场的实际需要,提出设置暗检修口位置,由设计单位确定后方可施工。</p> <p>5、材料</p> <p>(1)装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件吊顶工程所选用材料的品种,规格、颜色以及基层构造,固定方法应符合规范及设计要求。</p> <p>(2)装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件所有在天花平面上暴露之构件,布局均按照综合平面图进行。吊顶龙骨在运输安装时,不得扔摔,碰撞。龙骨在运输安装时,不得扔摔,碰撞。龙骨应平放,防止变形。各类面板</p> <p>(3)不应有气泡,起皮、裂纹。缺角,污垢和图案不完整等缺陷,表面应平整,边缘应整齐,色泽应统一。</p> <p>(4)紧固件宜采用镀锌制品,预埋的木件应作防腐处理,凡固定铝材必须采用不锈钢紧固件。</p> <p>6、安装</p> <p>(1)龙骨安装</p> <p>①安装龙骨的基体质量,应符合国家标准GB11980-89之规定。</p> <p>②主龙骨吊点间距,应按设计推荐系列选择,中间部份应起拱,金属龙骨起拱高度应不小于房间短向跨度的1/200,主龙骨安装后应及时校正其位置和标高。</p> <p>③次龙骨应紧贴主龙骨安装。当用自攻螺钉安装板材时,板材的接缝处,必须安装在宽度不小于40mm的次龙骨上。</p> <p>④全面校正主、次龙骨的位置及水平度。连接件应错位安装,主龙骨应目测无明显弯曲,通长次龙骨连接处的对接错位偏差不得超过2mm。</p> <p>⑤吊杆长度超过1500mm时,吊顶内应做反向支撑或钢架转换器。</p> <p>(2)准备吊顶封板和面板安装前的准备工作应符合下列规定:</p> <p>①在楼板中按设计要求设置预埋件或吊杆。</p> <p>②吊顶内的通风、水电管道等隐蔽工程应安装完毕。消防系统安装并试压完毕。</p> <p>③吊顶内的灯槽、斜撑、剪刀撑等,应根据工程情况适当布置。</p> <p>④轻型灯具应吊在主龙骨或附加龙骨上,重型灯具或其他装饰件不得与吊顶龙骨联结,应另设吊钩。并做吊挂拉拔试验,确保安装安全。</p> <p>⑤所有相关专业的信息点定位应该按照整齐、理性的原则,以专业施工图及装修施工图的定位为准,如有不符或遗漏,应及时通知专业设计单位,装饰施工单位必须给予积极配合,做好放线定位开孔工作,由设计单位确定后才能施工。</p> <p>⑥所有可见信息点的面板表面颜色应与相邻装饰饰面颜色一致。</p> <p>(3)板材安装</p> <p>石膏板的安装,应符合下列规定:</p> <p>①石膏板的长边应沿纵向次龙骨铺设。</p> <p>②自攻螺钉与纸面石膏板距离:面纸封板的板边以10~15mm为宜,切割的板边以15 - 20mm为宜。</p> <p>③钉距以150~170mm为宜,螺钉应与板面垂直且略埋入板面.0.5~1.0mm,并不使纸面破损。钉眼应作防锈处理并用石膏腻子抹平。</p> <p>④拌制石膏腻子应用不含有害物质的洁净水。</p> <p>矿棉板的安装,应符合下列规定:</p> <p>①施工现场湿度过大时不宜安装。</p>	<p>②安装时,板上不得安置其他材料,防止板材受压变形。</p> <p>提供完整的天花材料组件,这些组件应达到政府法规所规定之防火要求。</p>	<p>十、装饰材料</p> <p>(一)本工程选用的装修材料及产品,应按设计要求提供相应规格、品种、颜色、材质质量的材料和产品,并必须符合国家标准规定;由施工单位提供材料样板及相应的检测报告,经建设方、设计单位、监理单位确认后,进行封样并据此进行施工验收;进场材料应有法定文字的质量合格证明文件、规格、型号及性能的检测报告,对重要材料应有复检报告。</p> <p>(二)本工程所采用的主要材料质量要求应符合《建筑装饰装修行业最新标准法规汇编》及国家现行标准的规定;建筑装饰装修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范;</p> <p>(三)本工程所选用内装材料、隔音材料必须符合消防规范,并具有国家及当地消防部门的许可证。</p> <p>(四)装修材料应按设计要求进行防火、防锈、防腐和防虫处理;</p> <p>(五)优先使用节能、环保可改进室内空气质量及可重复、循环再生使用的产品和材料,严禁使用国家及本工程所在的省(市)明令淘汰的产品和材料;</p> <p>(六)装饰材料有害物质排放限量的参照标准</p> <p>为了预防和控制建筑装饰材料产生的室内环境污染,使本设计的建筑装饰工程符合新颁布的国家标准《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325--2010(2013年6月局部修订)的要求,下列物资,必须符合相应的国家强制性标准。</p> <p>1、建筑主体材料、装饰材料:</p> <p>花岗石、大理石、建筑(卫生)陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、瓦、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、工业废渣、掺工业废渣的建筑材料及各种新型墙体材料等必须符合《建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010</p> <p>2、人造板(胶合板、纤维板、刨花板)及其制品</p> <p>必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2001</p> <p>3、室内装修用水性墙面涂料</p> <p>必须符合《内墙涂料中有害物质限量》18582-2008</p> <p>4、室内装修用溶剂型木器(以有机物作为溶剂)的涂料</p> <p>必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》18581-2009</p> <p>5、室内装修的胶粘剂产品</p> <p>必须符合《胶粘剂中有害物质限量》18583-2008</p> <p>6、纸为基材的壁纸</p> <p>必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001</p> <p>7、聚氯乙烯卷材地板</p> <p>必须符合《聚氯乙烯卷材地板中有害物的限量》GB18586-2001</p> <p>8、地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂</p> <p>必须符合《地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》GB18587-2001</p> <p>9、室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂</p> <p>必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2010</p> <p>10、各类木家具产品</p> <p>必须符合《木家具中有害物的限量》GB18584-2001</p> <p>11、若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。</p>	<p>荷载后方可施工;</p> <p>(十)本套施工图包括室内装饰施工的所有图纸中标注为木皮饰面装饰板均应专业工厂加工的饰面板且为现场安装;</p> <p>(十一)本套施工图包括室内装饰施工的所有图纸中无专门注明时,家具、软饰、灯具照明、弱电由专业公司深化设计;</p> <p>(十二)装饰工程施工中做好与设备工种协调配合工作,在保证装饰效果的前提下空调风口、消防喷淋等位置做到均衡布置,个别设备在影响整体效果时做适当调整。</p> <p>(十二)本套施工图包括室内装饰施工的所有图纸中无专门注明时,对涉及到的声学、光学、防尘、防辐射等特殊工艺的设计由专业公司深化设计;</p> <p>十一、其他注意事项</p> <p>(一)承担本装饰工程的施工企业应具备相应的资质,有相应有效的质量管理体系。施工单位应按审批的施工组织设计及专项施工方案施工,并对施工全过程实行质量控制;</p> <p>(二)应严格按图施工,未经设计许可,施工中不可随意修改设计。施工中如发现图纸不详细时,应及时与设计单位沟通;</p> <p>(三)施工单位现场深化设计时,对原设计的变更或补充,均需得到设计师签字认可,必要时需要建设方和监理方的书面认可;</p>
	<p>十一、其他</p> <p>(一)本工程除设计有特殊要求外,其它各种工艺、材料均按国家规定的标准;</p> <p>(二)装修施工时,不得损伤结构构件,不得破坏砼结构构件的保护层,不得损伤砼构件的受力钢筋;</p> <p>(三)用作龙骨或预埋隐藏钢结构表面不低于st2级,涂刷防锈漆三度(不锈钢除外);如遇要求高,可改为镀锌或热镀锌;</p> <p>(四)所用涂料全部采用无机乳胶漆;</p> <p>(五)家具、隔断等需做防火处理;</p> <p>(六)进行油漆工程之前,先进行油漆色板封样,征得设计师同意后,方可大面积施工;</p> <p>(七)凡本工程所用装饰材料的规格、型号、性能、色彩应符合装饰工程规范的质量要求,施工订货前会同建设、设计等有关各方共同商定;</p> <p>(八)本装饰设计图必须报当地公安消防部门审核,获通过后方可施工;</p> <p>(九)本工程装饰如原建筑结构、荷载变动,需由原结构设计单位结构设计人员复核、调整、确认满足原结构设计</p>		

## TYPES OF FINISH LEGEND--装饰材料编号表

TYPES OF FINISH LEGEND--装饰材料终饰范例表

CODE 代码	DESCRIPTION--说明	LEGEND 范例	DESCRIPTION 材料说明	POSITION 位置	REMARK 备注	FIRE RATING 防火等级	LEGEND 范例	DESCRIPTION 材料说明	POSITION 位置	REMARK 备注	FIRE RATING 防火等级
CT	瓷砖/人造石/马赛克	CT	地砖/地板				WD 02	深色木饰面板	墙面		
CA	CARPET 地毯	CT 01	1500*750哑光灰色地砖	地面(餐厅)		A	WD 03	白色凹凸板	墙面	B1	
DL	灯具	CT 02	1500*750哑光浅灰色地砖	地面(餐厅)		A	WD 04	原木色吸音板	墙面	B1	
FA	布饰面/皮革/窗纱窗帘	CT 03	1200*600防滑地砖	地面(卫生间)		A	WD 05	仿壁布护墙板	墙面(包间)	B1	
FUR	家具	CT 04	瓷砖过门石	过门石		A	WD 06	抗倍特隔断	卫生间隔断	B1	
GL	GLASS 玻璃/镜子	CT 05	600*600防滑地砖	地面(后厨)		A					
HW	洁具/五金	CT 06	1500*750亮光仿石材地砖	地面(包间、娱乐室)		A	ST 00	花岗岩 大理石 玉石			
LP	LAMINATED PTASTIC 防火板	CT 07	1200*600墙砖	墙砖(卫生间)		A	ST 01	大理石	地面(楼梯间)	A	
MT	METAL 金属	CT 08	600*600墙砖	墙砖(后厨)		A	ST 02	白色人造石	台面通用	A	
AL	铝制品	CT 09	300*300花色墙砖	墙砖(二层餐厅柱子)		A					
AC	集成吊顶						WC 00	墙面壁纸 壁画 壁布			
PB	石膏板	FL	地板				WC 01	壁布	墙面	B1	
PTT	植物	FL 01	1800*150*15强化复合实木地板	地面(咖啡厅、多功能综合培训室)		B1					
PT	PAINT 油漆	FL 02	运动型木地板	地面(羽毛球区、健身区、乒乓球区、台球区)		B1					
ST	STONE 花岗岩/大理石/玉石	FL 03	防静电架空地板	地面(机电值班、消防控制室、配电间)		A					
WC	WALL COVERING 墙面饰材(多指墙纸)										
WD	WOOD/TIMBER 实木/木饰面	PVC	地胶								
FL	强化复合木地板/实木复合木地板/防静电地板	PVC 01	2.5mm塑胶地板			B1					
		MR	玻璃/镜子/透光片			A					
		MR 01	银镜	洗手盆		A					
		MR 02	钢化透明玻璃	玻璃隔断、玻璃门							
		MR 03	超白背漆玻璃	墙面多功能培训室							
		MT	金属			A					
		MT 01	1.5mm黑色哑光不锈钢	踢脚		A					
		MT 02	5mm型灰色不锈钢收边条	地面(不同材质收口)		A					
		MT 03	5mm型金色不锈钢装饰条	墙面(包间)							
		MT 04	1.5mm型拉丝不锈钢隔断	墙面(健身房)		A					
		CA	铝制品			A					
		CA 01	600*600集成吊顶	吊顶(后厨)							
		CA 02	50*100白色铝方通	吊顶(餐厅)							
		CA 03	3*6mm铝板菱格网吊顶	吊顶(培训室)							
		PB	石膏板/矿棉板			B1					
		PB 01	纸面石膏板	吊顶		B1					
		PT	乳胶漆			B1					
		PT 01	白色乳胶漆	吊顶		A					
		PT 02	黑灰色涂氟碳漆	吊顶							
		PT 03	艺术漆								
		WD	木饰面/防火板			B1					
		WD 01	原木色木饰面板	墙面		B1					



### REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号    DATE. 日期    REMARK5. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

# 装修材料构造做法表一

备注：本说明系本施工图重要组成部分，请各方认真阅读以便于正确施工；如未按本设计说  
和本施工图进行施工；其施工完成后的装饰效果不佳，存在质量隐患，与本公司无关。



REVISIONS (改图纪录)  
NO. 编号 DATE. 日期 REMARK5. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)  
溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)  
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

地面构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
地1	复合实木地板地面	1、12-20mm厚强化复合实木地板地面（注意收边及伸缩处理构造材料） 2、专业防潮垫层 3、20mm厚1:2.5水泥砂浆找平 4、钢筋混凝土楼板	详见地坪饰面平面图
地2	地砖地面 (无防水)	1、地砖面层8-10mm厚,干水泥擦缝（或专用填缝剂）。 2、6mm厚建筑胶水泥砂浆结合层。 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶）。 4、CL7.5轻集料混凝土最薄处不底于30mm。 5、钢筋混凝土楼板	详见地坪饰面平面图
地3	地砖地面 (潮湿房间)	1、地砖面层8-10mm厚,干水泥擦缝（或专用填缝剂）。 2、6mm厚建筑胶水泥砂浆结合层。 3、JS防水基和FL-聚乙烯丙纶(一次性的)/涤纶复合防水卷材500g/m <sup>2</sup> 各一道。 4、1:3水泥砂浆或细石混凝土找坡层最薄处20mm厚抹平。 5、水泥浆一道(内掺建筑胶)。 6、CL7.5轻集料混凝土最薄处不底于30mm。 7、钢筋混凝土楼板	常遇水空间的地面

吊顶构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
顶1	轻质不燃板 (石膏板) (涂料面层)	1、钢筋混凝土楼板 2、吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时 用M8膨胀螺栓连镀锌吊杆，间距900x900 吊顶距离结构楼板、梁底>1500时，加角钢转换层,双向角钢间距900吊杆 50系列上人轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距400 3、双层9.5厚轻质不燃板,专用自攻螺钉拧牢, 4、孔眼用腻子填平（防锈）,阴、阳角及板接缝处分别贴专用封缝带 5、刷涂料三遍（一底、二面漆）	详见反射天花平面图
顶2	轻质不燃板 (防水石膏板或埃特板) (防水涂料面层)	1、钢筋混凝土楼板 2、吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时 用M8膨胀螺栓连镀锌吊杆，间距900x900 吊顶距离结构楼板、梁底>1500时，加角钢转换层,双向角钢间距900吊杆 50系列上人轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距400 3、双层9.5厚轻质不燃板,专用自攻螺钉拧牢, 4、孔眼用腻子填平（防锈）,阴、阳角及板接缝处分别贴专用封缝带 5、刷涂料三遍（一底、二面漆）	所有卫生间隔墙 及常遇水空间的天花
顶3	矿棉板	1、600x600成品矿棉板，12~15mm厚 2、明架/半明架形式，铝合金配套龙骨，大龙骨中距900~1000， T型主龙骨中距600，次龙骨中距600	详见反射天花平面图
顶4	穿孔石膏板	1、钢筋混凝土楼板 2、吊顶距离结构楼板、梁底≤1500时 用M8膨胀螺栓连镀锌吊杆，间距900x900 吊顶距离结构楼板、梁底>1500时，加角钢转换层,双向角钢间距900吊杆 50系列上人轻钢龙骨骨架,主龙骨中距900,次龙骨中距400 3、双层9.5厚穿孔石膏板,专用自攻螺钉拧牢,	详见反射天花平面图

墙饰面构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
墙4	墙面砖	1、刷建筑胶素水泥浆一遍，配合比为建筑胶：水=1：4 2、15厚2：1：8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3、刷素水泥浆一遍 4、10厚1：2建筑胶水泥砂浆粘层 5、8~10厚面砖，专用勾缝剂擦缝(近似墙面砖色)	详见各区立面图
墙5	墙面砖（有防水层）	1、刷建筑胶素水泥浆一遍，配合比为建筑胶：水=1：4 2、15厚2：1：8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3、1.5厚聚氨酯涂膜防水层 4、10厚1：2建筑胶水泥砂浆粘层 5、8~10厚面砖，专用勾缝剂擦缝(近似墙面砖色)	详见各区立面图
墙8	墙面乳胶漆 (砌块墙或混凝土墙体基层)	1、墙体基层 2、10厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆打底 3、7厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 4、满刮3厚面层耐水腻子找平 5、封底漆一度（干燥后再做饰面） 6、乳胶漆面漆二度	详见各区立面图

门扇构造做法					
编号	名称	构造做法	适用位置	备注	
门1	木饰门	木饰门外观及规格尺寸参见门表， 门扇内部结构按照EMCO专业隔音门做法 隔声效能：STC 49（FSTC 45）	金属合页 暗藏式闭门器(选用) 门把手(选型)	门锁 四向隔音条	详见门表
门2	玻璃门	玻璃门采用12MM钢化玻璃， 外观及规格尺寸参见门表。	地弹簧 门把手(选型)	门夹 门锁	详见门表

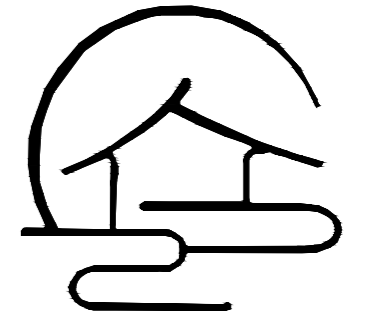
踢脚构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
踢脚1	金属踢脚	1、墙体基层，30mm抹灰层，隔声量为FSTC 50的墙 2、12mm厚阻燃夹板，面封1.2mm厚（高度根据立面图）金属材料（详见材料表）	详见各区节点图

新增装饰隔墙构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
隔墙1	红砖砌块	新砌200mm厚红砖砌块墙体，应严格遵照规范要求添加构造柱及过梁， 25mm抹灰层 隔声量为FSTC 50的墙	详见建筑资料平面图

固定台构造做法			
编号	名称	构造做法	适用位置
台1	石材饰面 (除图纸注明外)	1、所有固定台垂直龙骨为L50X5@500角钢架，水平龙骨为L50X4角钢与垂直龙骨水平连接， 2、面封15mm阻燃夹板，用Ø5锥尾螺丝拧牢沉头， 3、用专业粘合剂将20mm厚石材饰面粘牢。	详见各区节点图
台2	人造石台面 (卫生间台面、窗台)	1、L50镀锌角钢骨架（仅在卫生间台面处） 2、细木工板垫层 3、专用粘剂 4、20mm厚高分子合成人造石，一体加工	详见各区节点图

注: 1.表中各种饰面材料品种、颜色、规格见图纸及材料表，各种基层材料及配件未注明型号或厚度等尺寸规格的详见图纸。  
2.表中各种装修做法及工艺要求均按现行《建筑装饰工程施工及验收规范-----GB50210-2018》。  
3.表中数据以毫米为单位。  
4.表中所有木质基层，必须做阻燃浸泡处理，确保防火等级达到B1级以上,及防腐、防虫、防蛀处理，同时确保环保规范要求。  
5.表中所有轻质不燃板，墙面采用的为纸面石膏板，天花采用纸面石膏板或埃特板。  
6.表中所标厚度均为单一材做法厚度，如在同一高度的平面上有两种材以上，  
以其中最厚的装饰层做法为参照，将其他材基层加厚,确保其完成面高度统一。  
7.所有石材在铺贴前采用石材防护剂做好六面防渗透处理。  
8.所有钢结构为镀锌处理。（不锈钢除外）  
9.所有隔墙注意结构加强附件的设置。  
10.装饰材料做法及其工艺根据具体环境 and 应用位置选用。

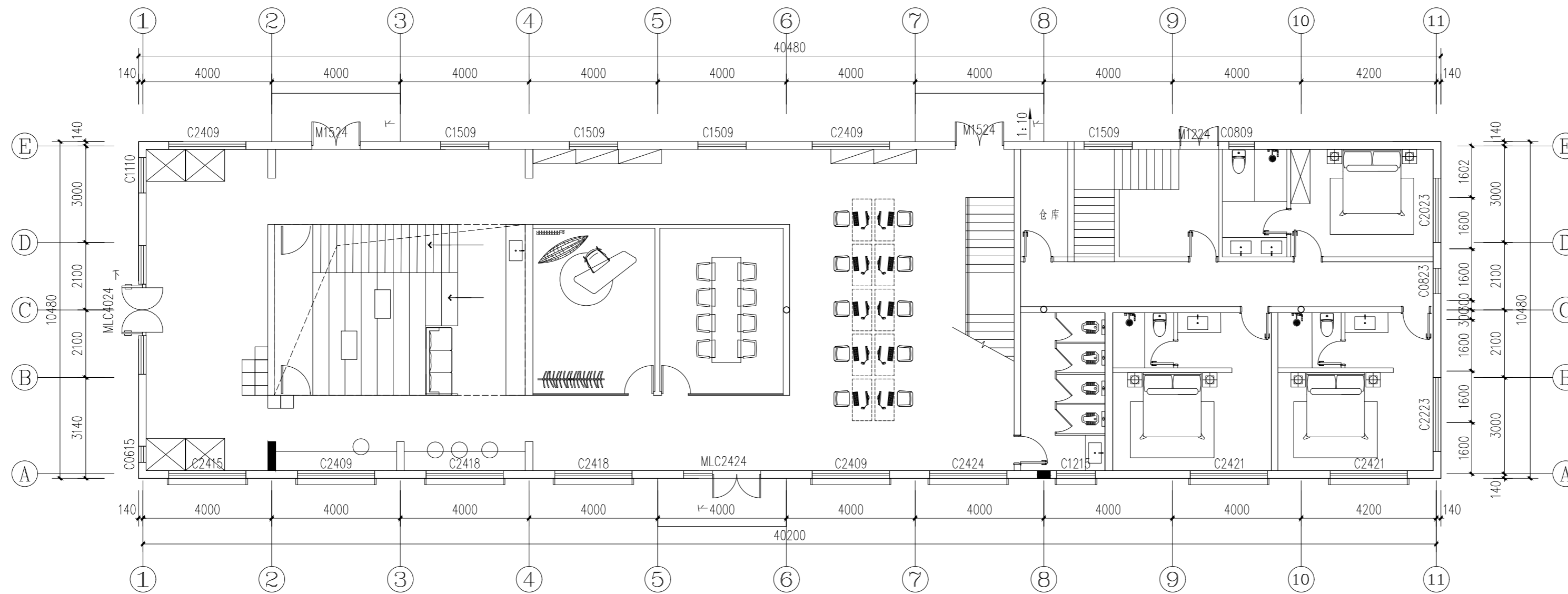




云上装饰  
DECORATIONS DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F1 一层平面布置图 SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

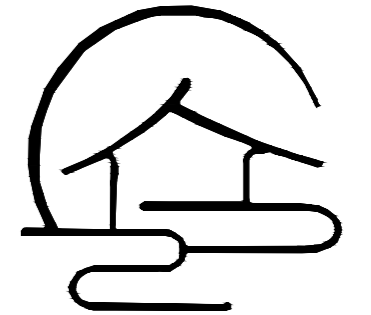
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



云上装饰  
DECORATIONS DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

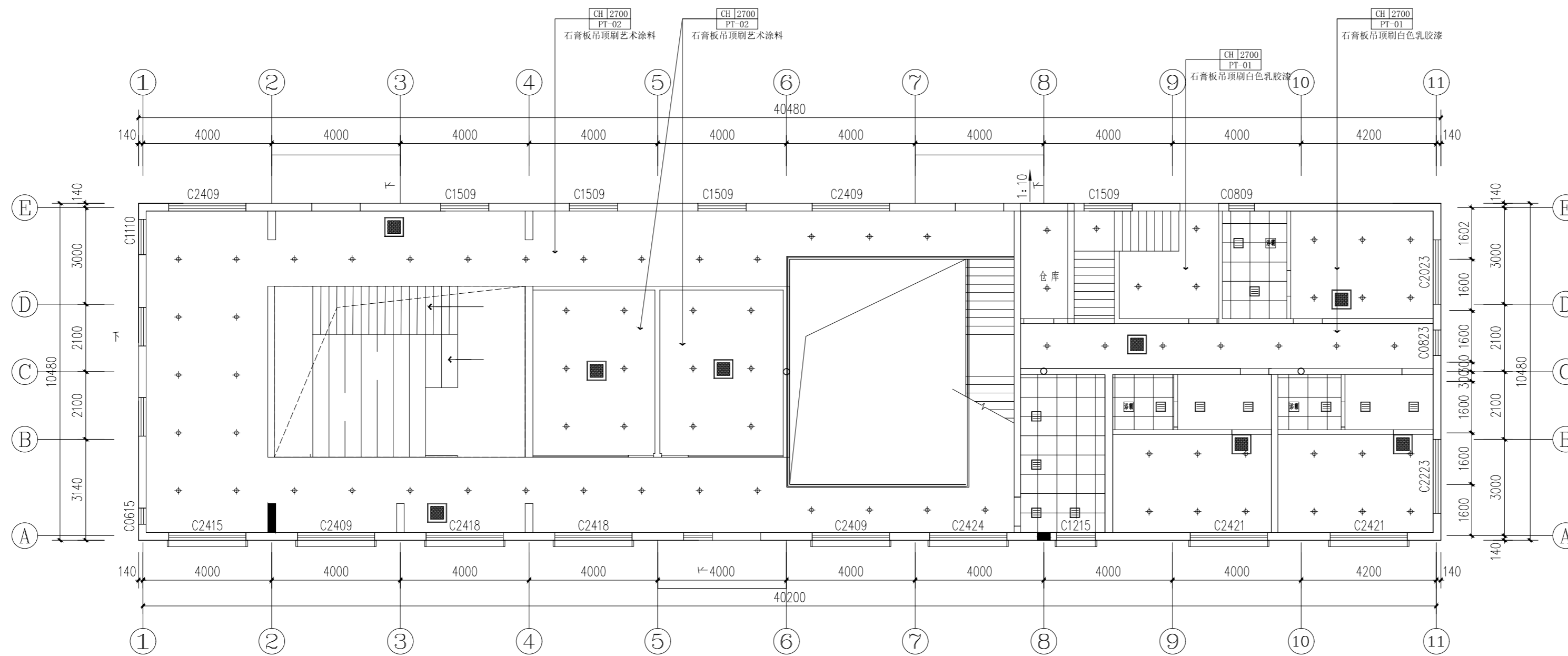
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

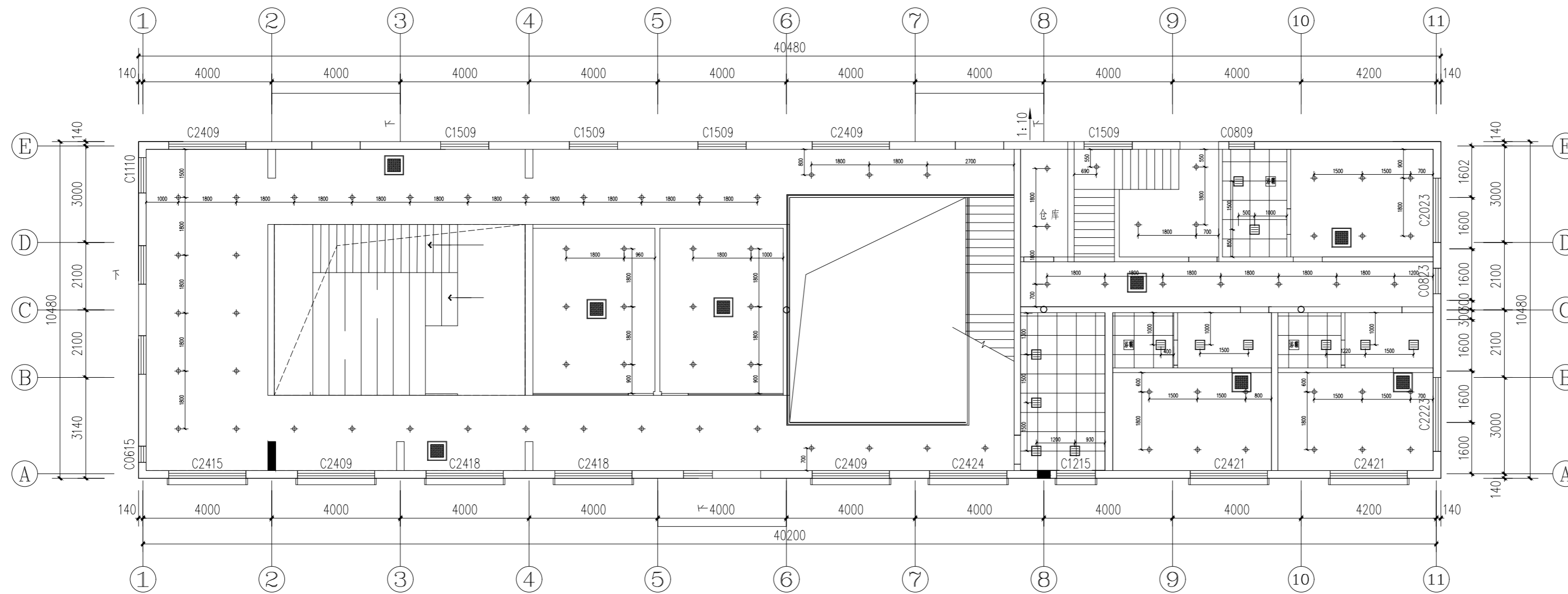
SHEET NO (张数)



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F1 一层天花布置图 SCALE 1:80

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



天花灯具设备图例

灯具图块	灯具名称
⊕	隐藏式筒灯
◆	明装射灯
—	磁吸轨道灯
⊗	装饰吊灯
⊙	磁吸射灯
—	创意长条吊灯
▭	成品300*300平板灯
●	灯膜
—	嵌入式LED长条灯
▨	台球桌专用吊灯
■	中央空调

01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F1 一层灯具尺寸图      SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

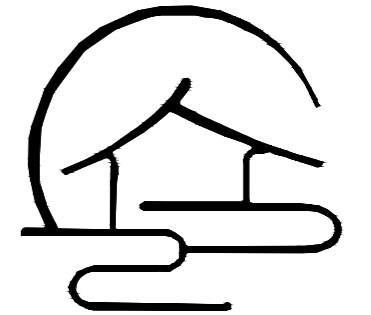
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

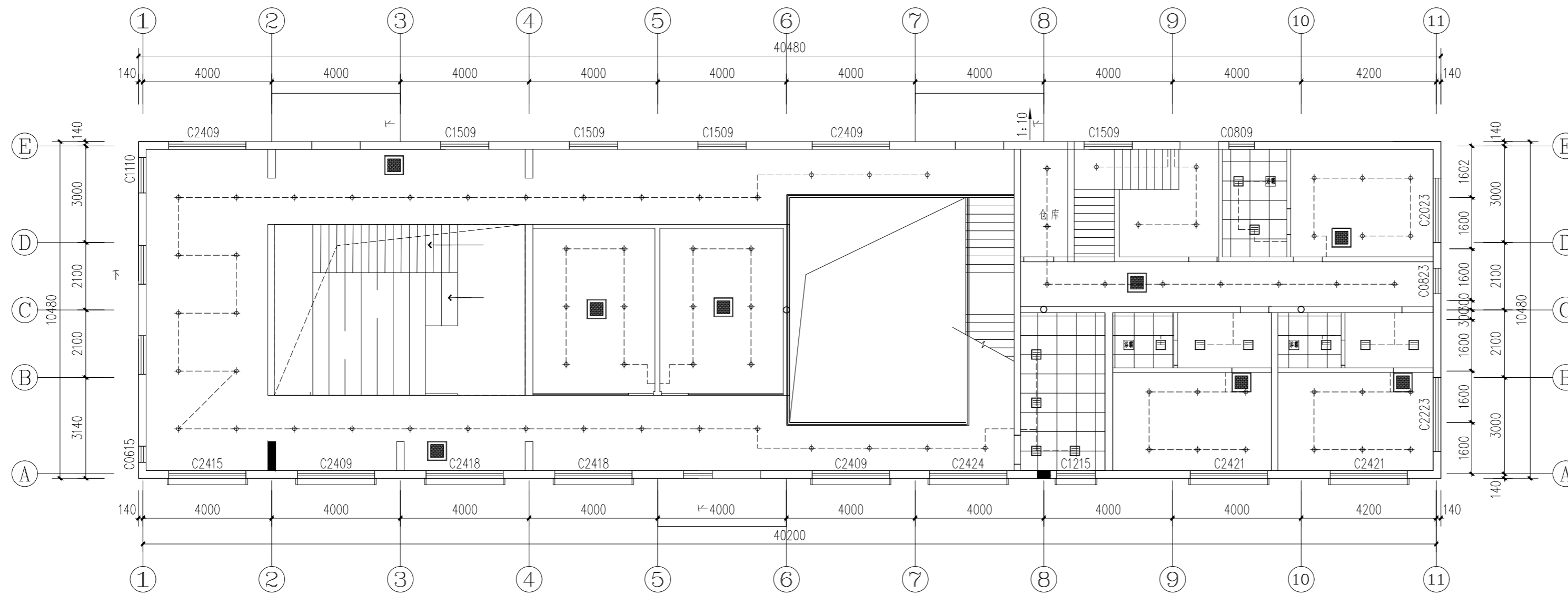
SHEET NO (张数)



云上装饰  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F1 一层照明开关图 SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

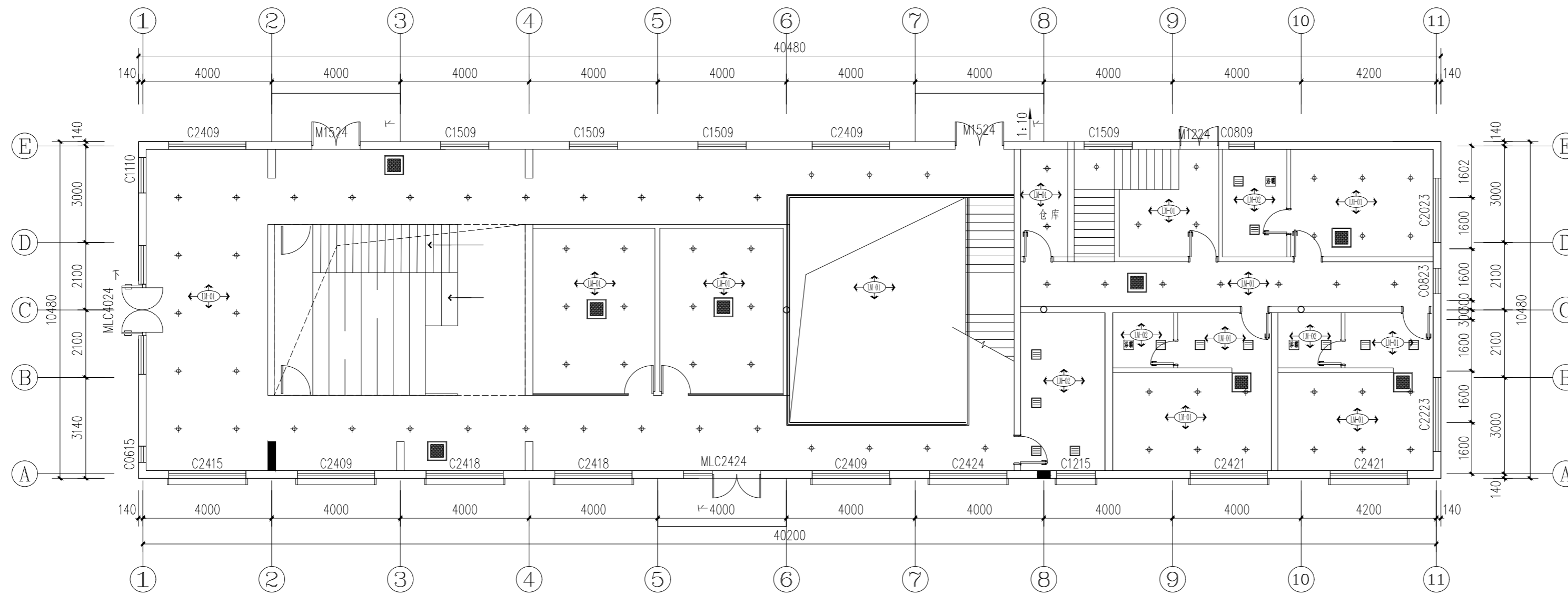
DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



墙面材料说明图例

图例	材料说明
(F-1)	白色乳胶漆+50mm高不锈钢踢脚
(F-2)	300*600白色墙面砖
(F-3)	
(F-4)	
(F-5)	

注: 有水空间墙面均做防水层, 防水高度1200mm高.

01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F1 一层立面索引图      SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

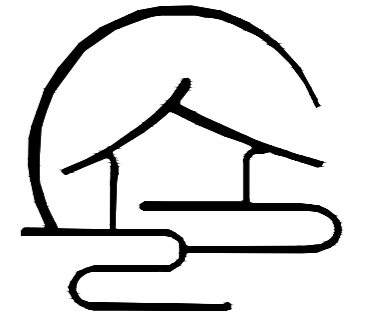
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

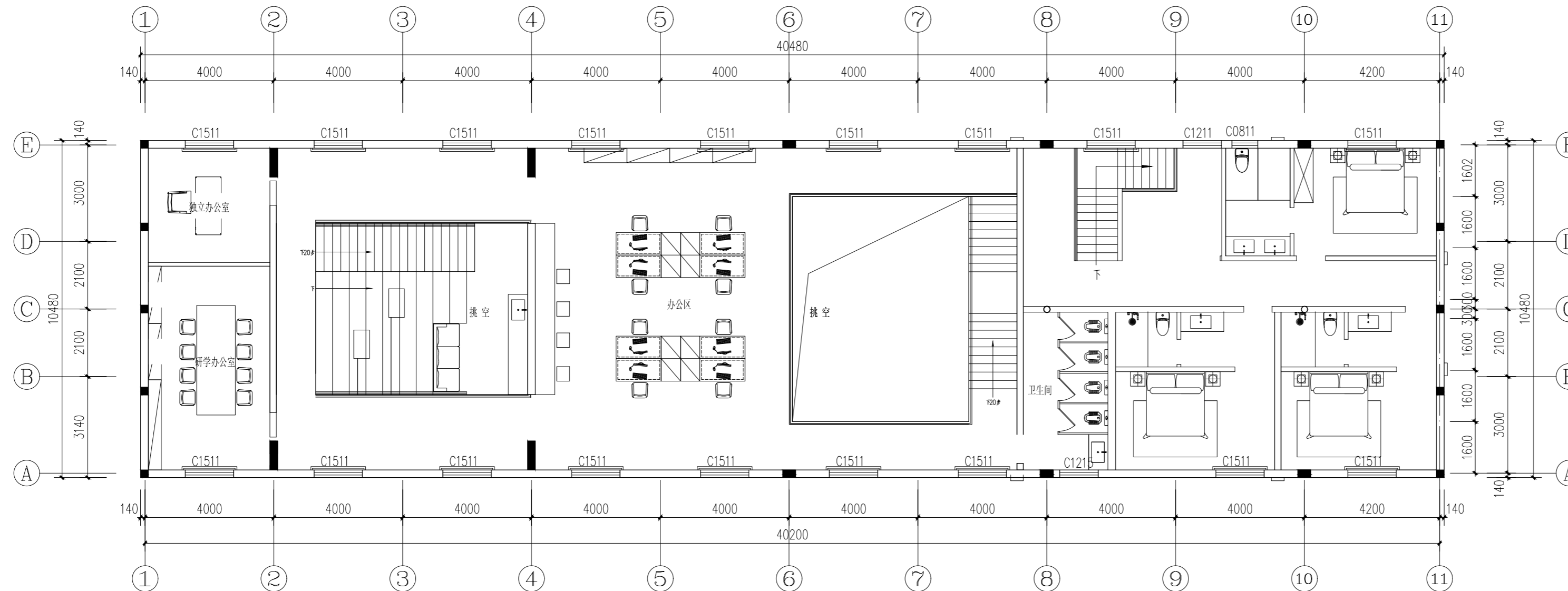
SHEET NO (张数)



云上装饰  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层平面布置图 SCALE 1:60

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

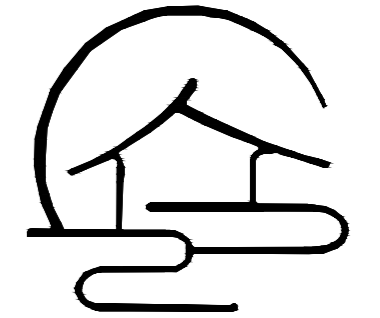
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

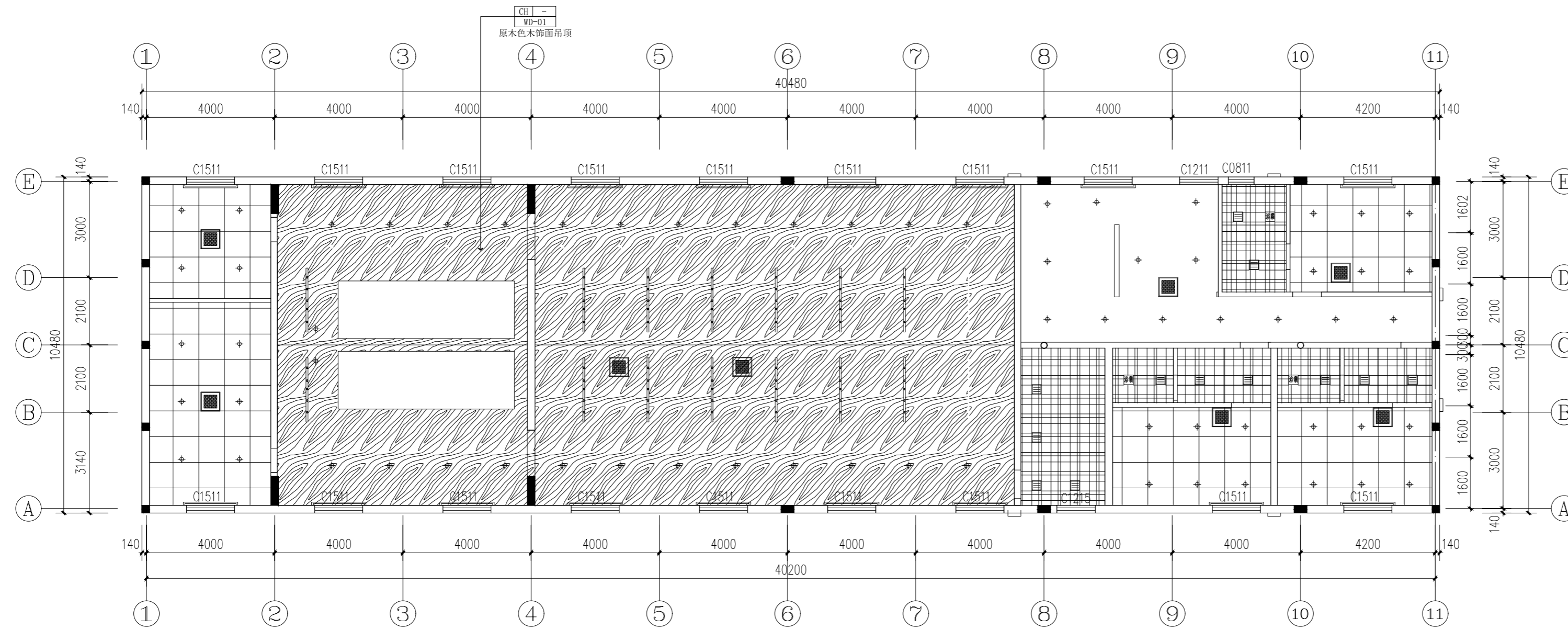
DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



云上装饰  
云上装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)  
NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层天花布置图 SCALE 1:60

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

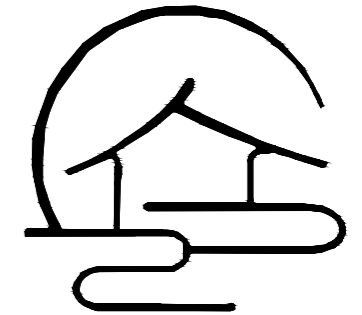
CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

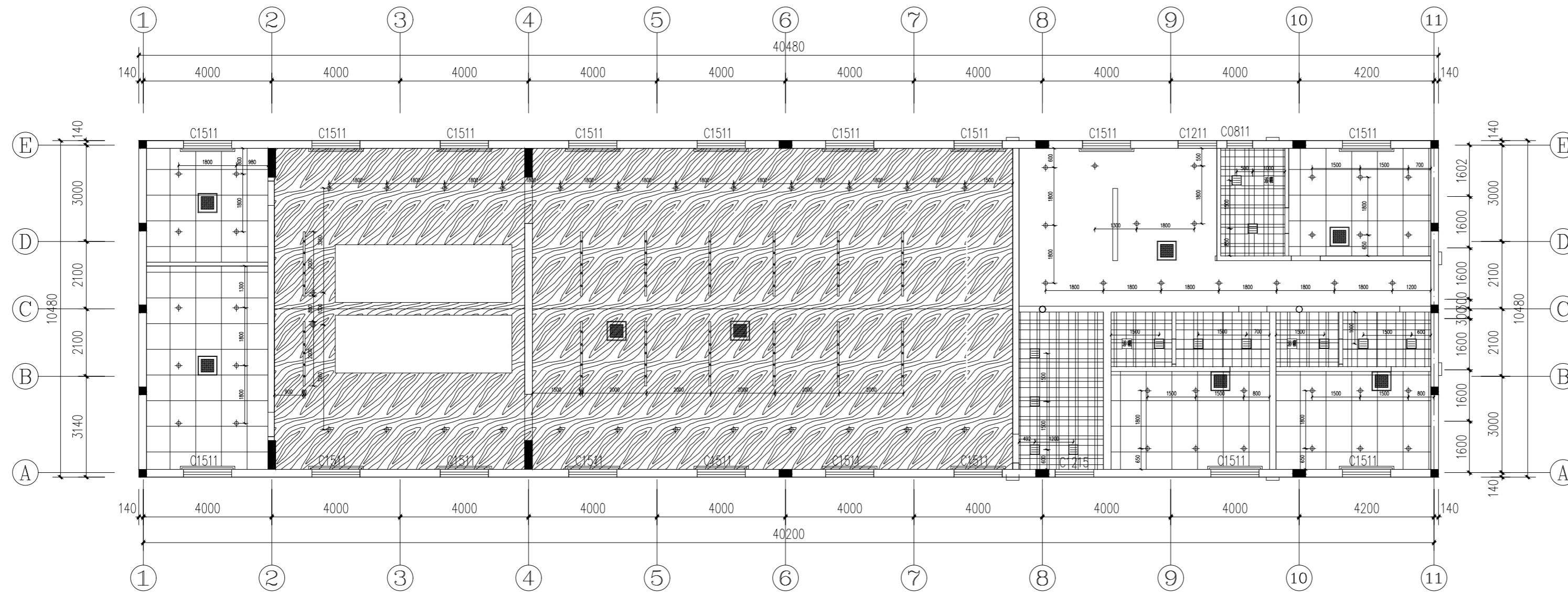




云上 | 装饰设计  
DECORATIONS DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号



天花灯具设备图例

灯具图块	灯具名称
⊕	隐藏式筒灯
■	中央空调

01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层灯具尺寸图 SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

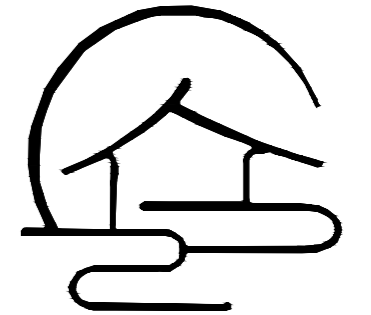
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

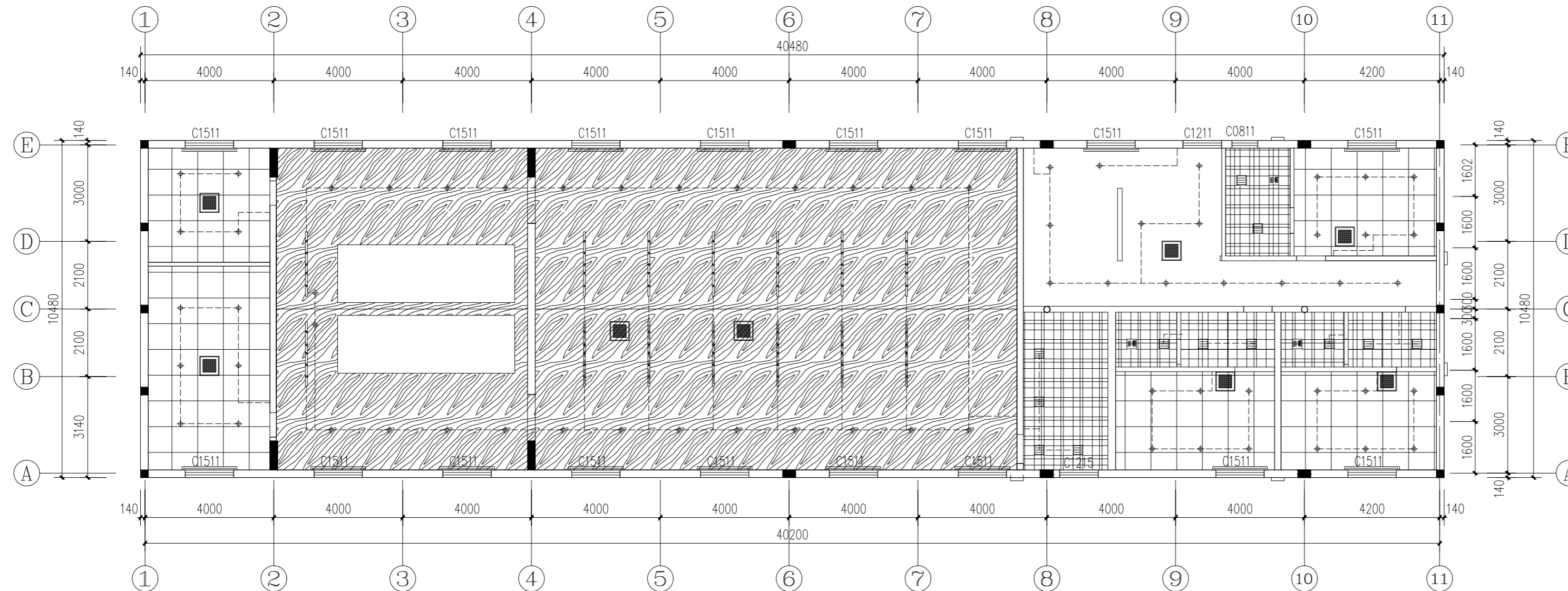
SHEET NO (张数)



云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层照明开关图      SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

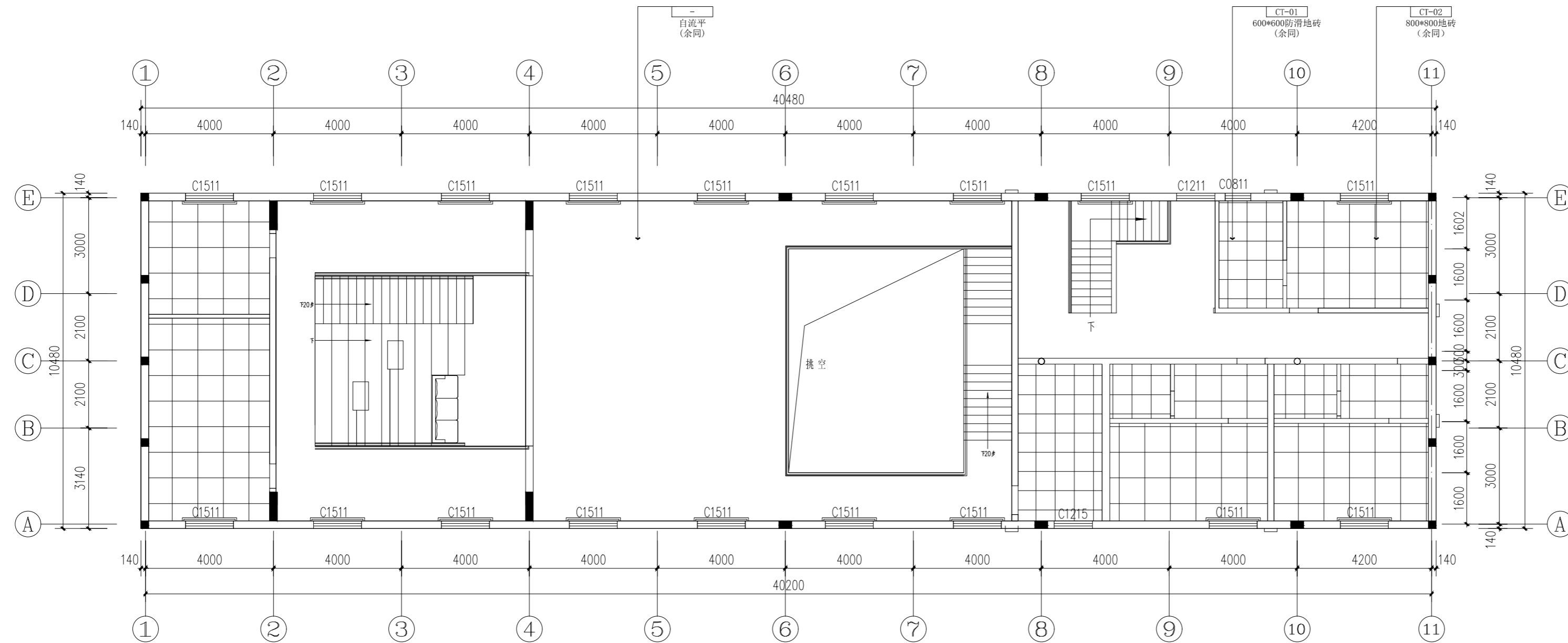
JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 备注



01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层地面布置图 SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

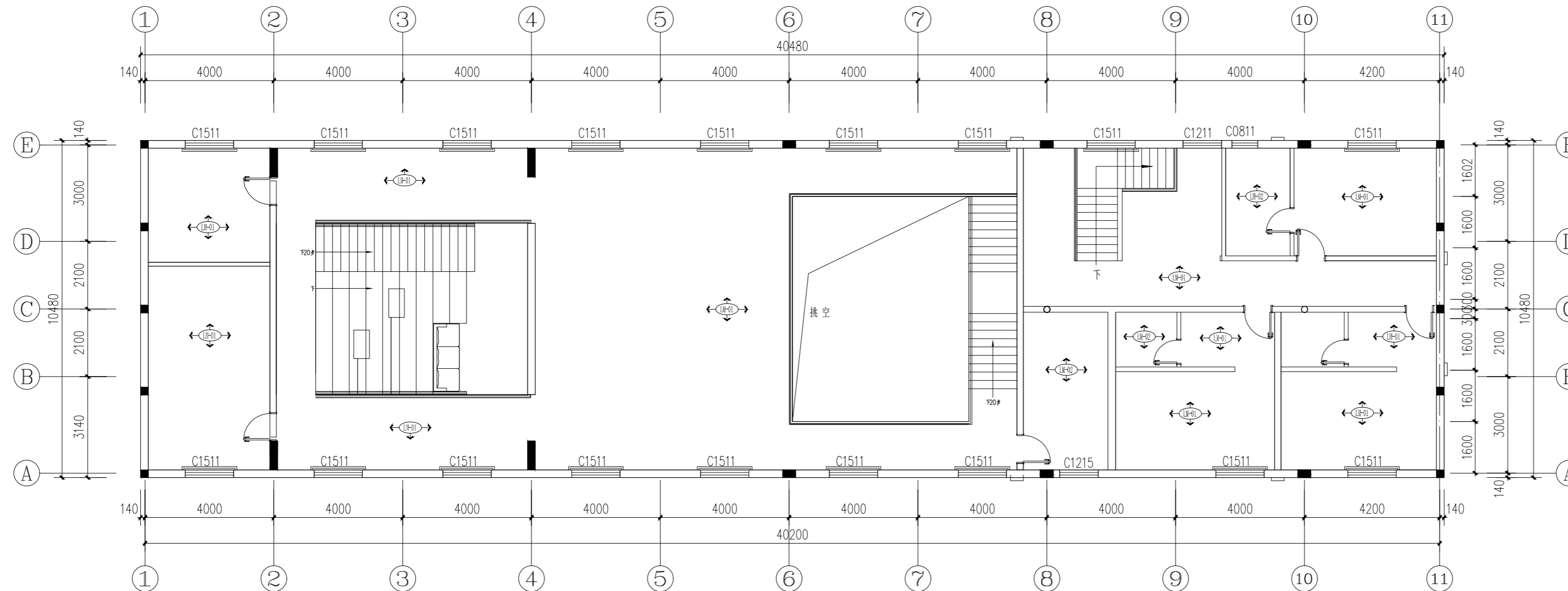
JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



墙面材料说明图例

图例	材料说明
	白色乳胶漆+50mm高不锈钢踢脚
	300*600白色墙面砖

注: 有水空同墙面均做防水层, 防水高度1200mm高。

01 FIXTURE FURNISHING PLAN  
PL-F2 二层立面索引图      SCALE 1:80

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

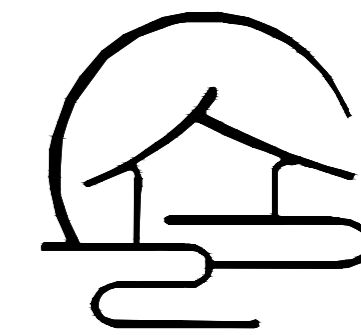
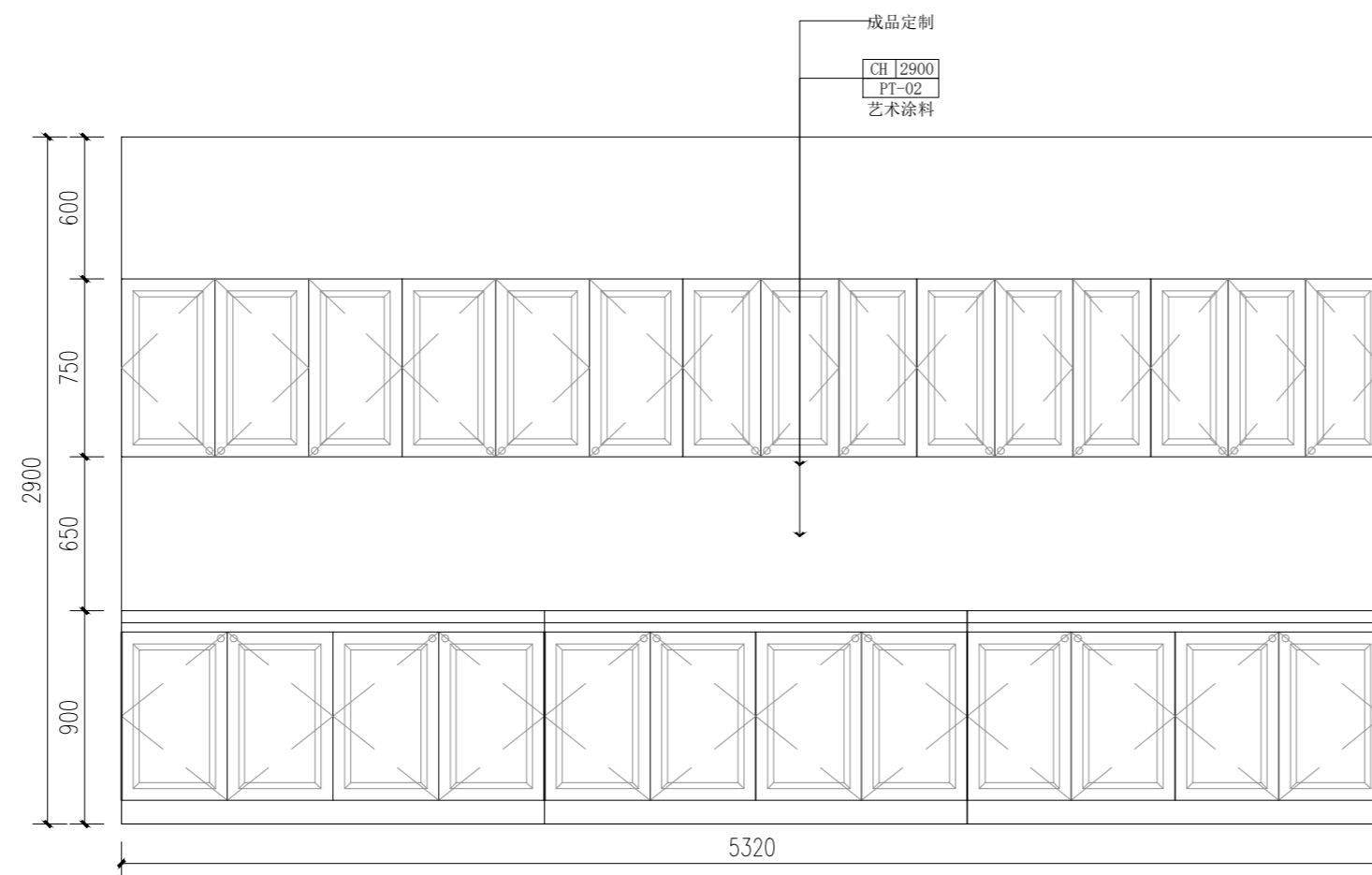
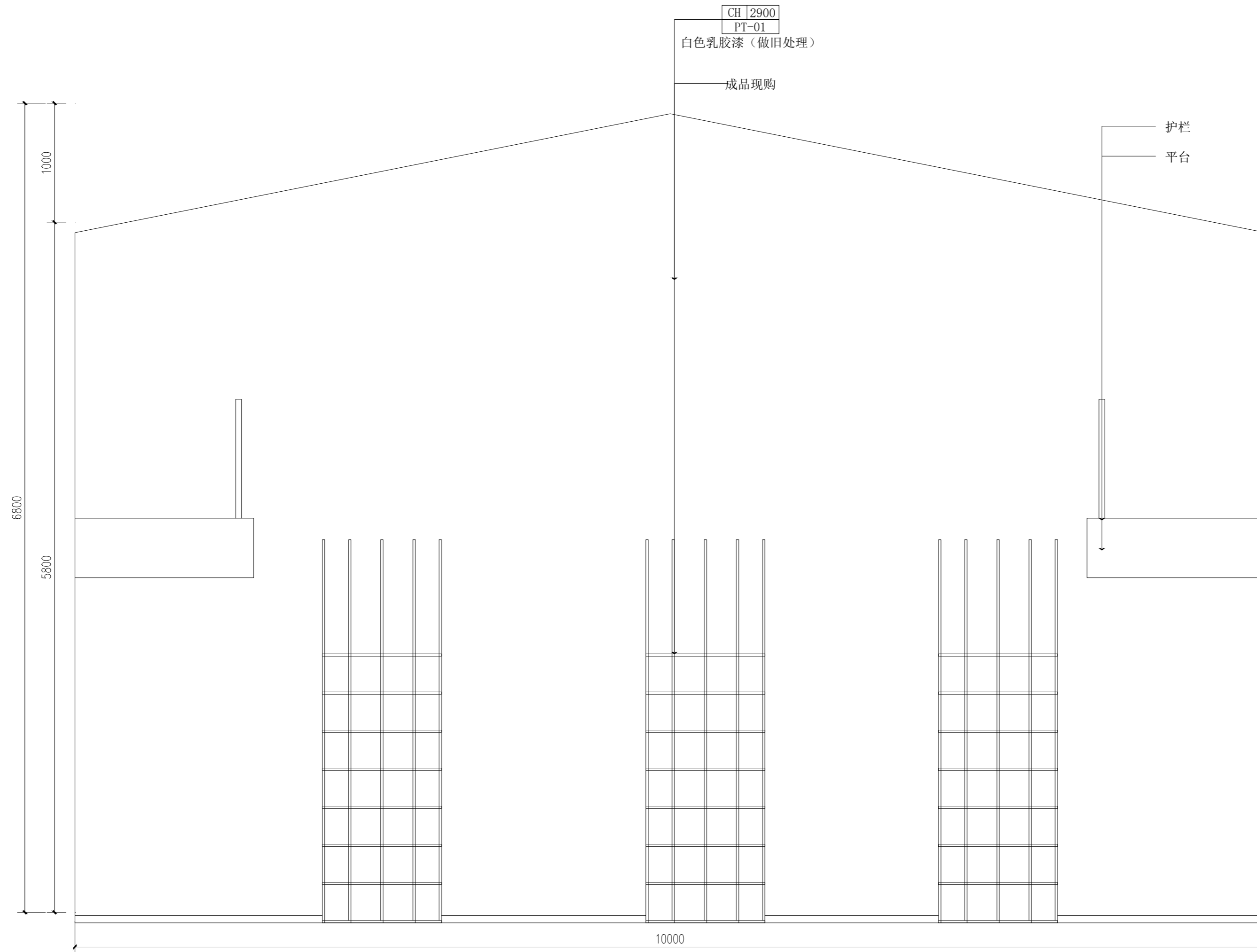
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

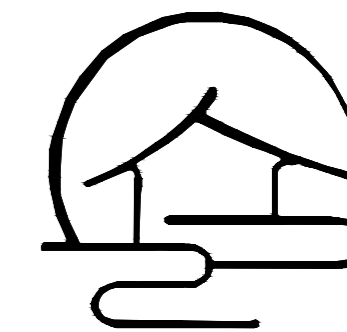
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)



云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号 DATE. 日期 REMARKS. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

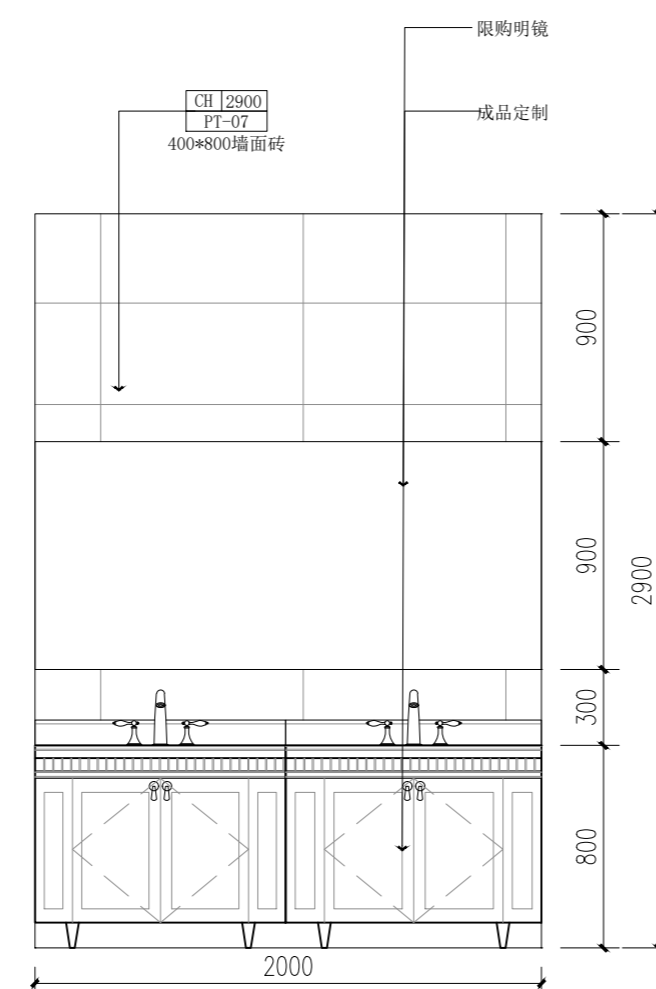
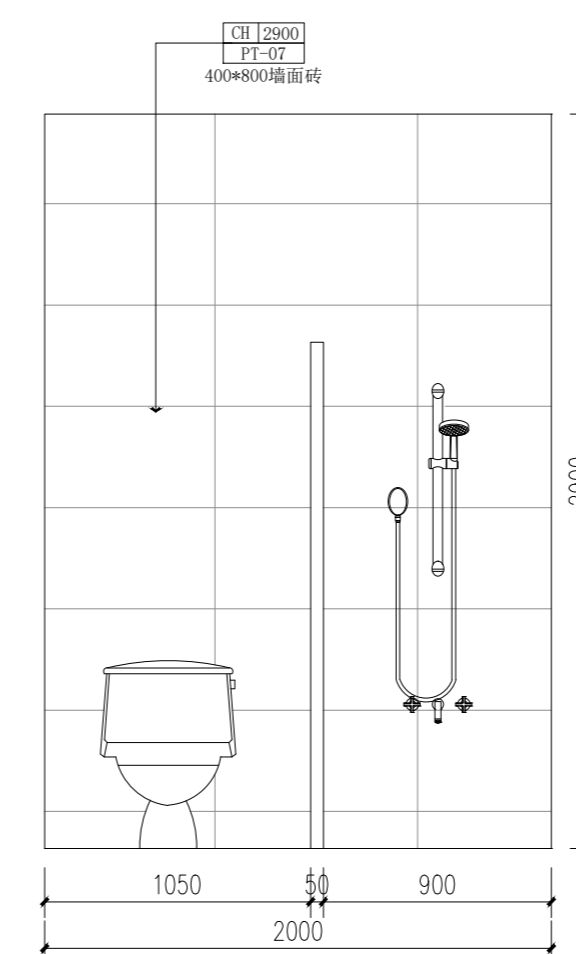
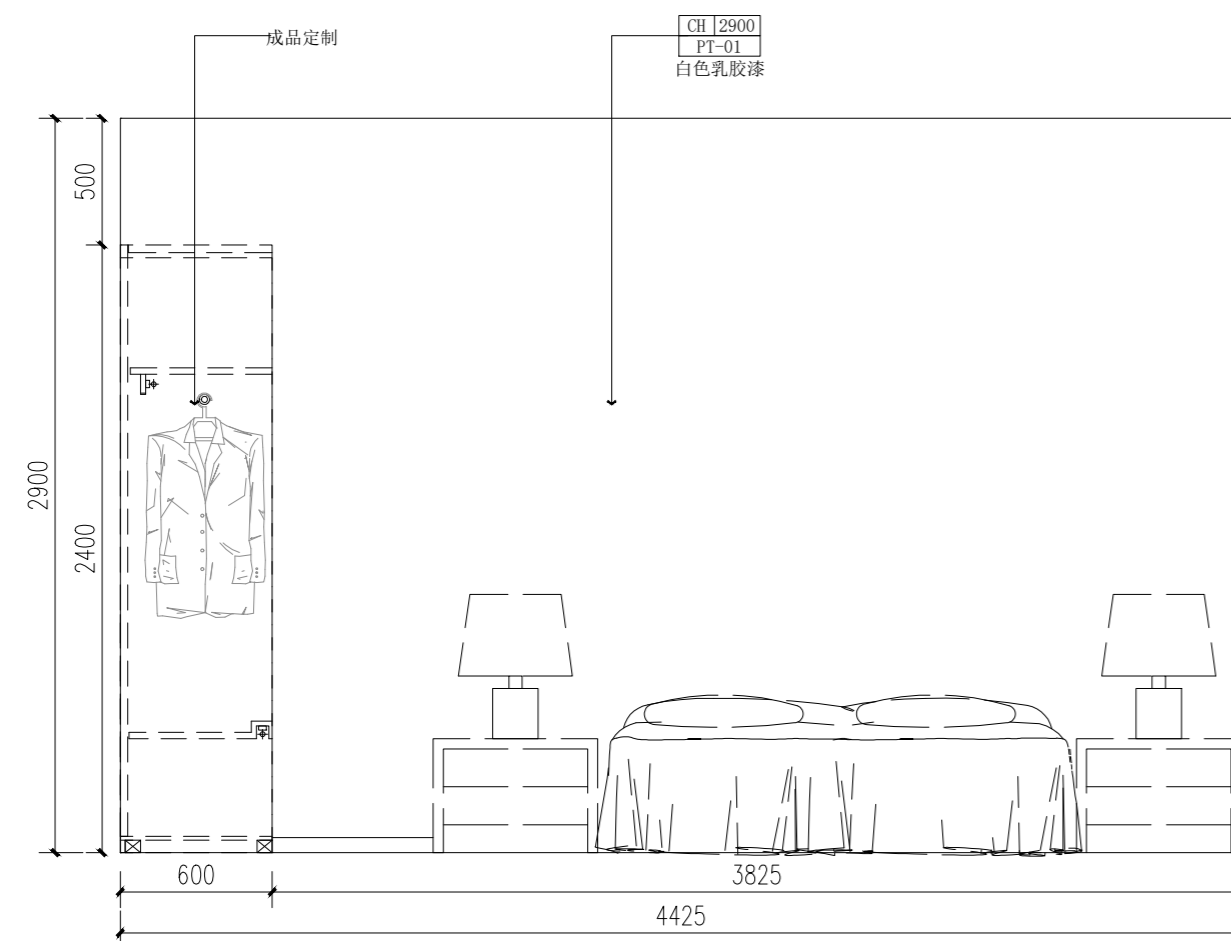
XXX

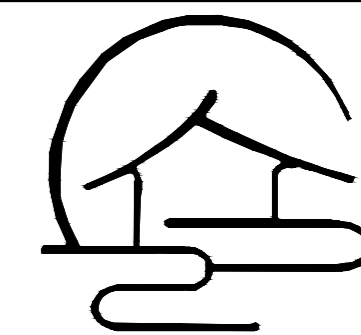
CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

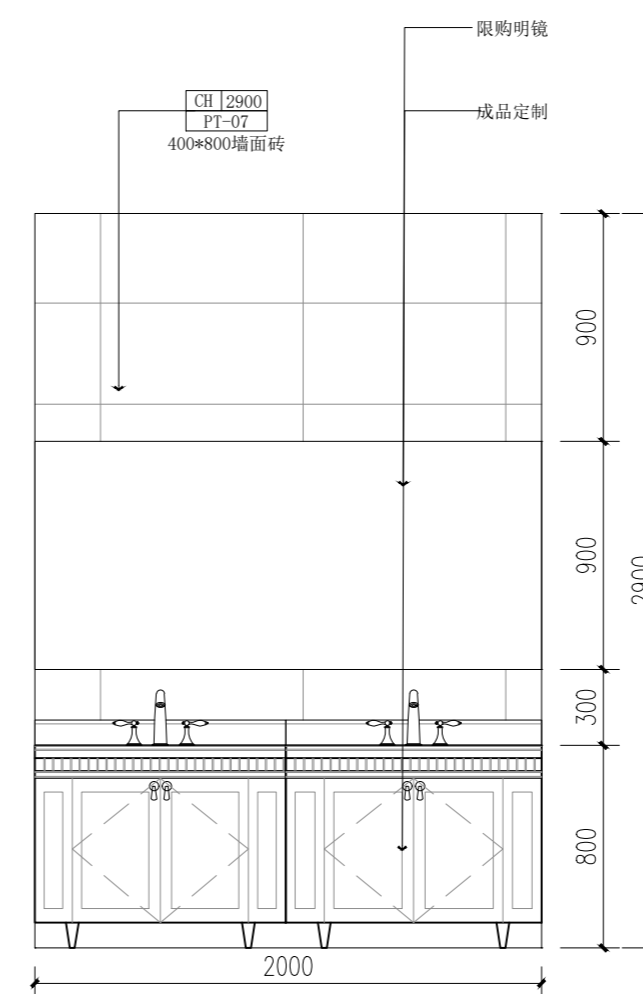
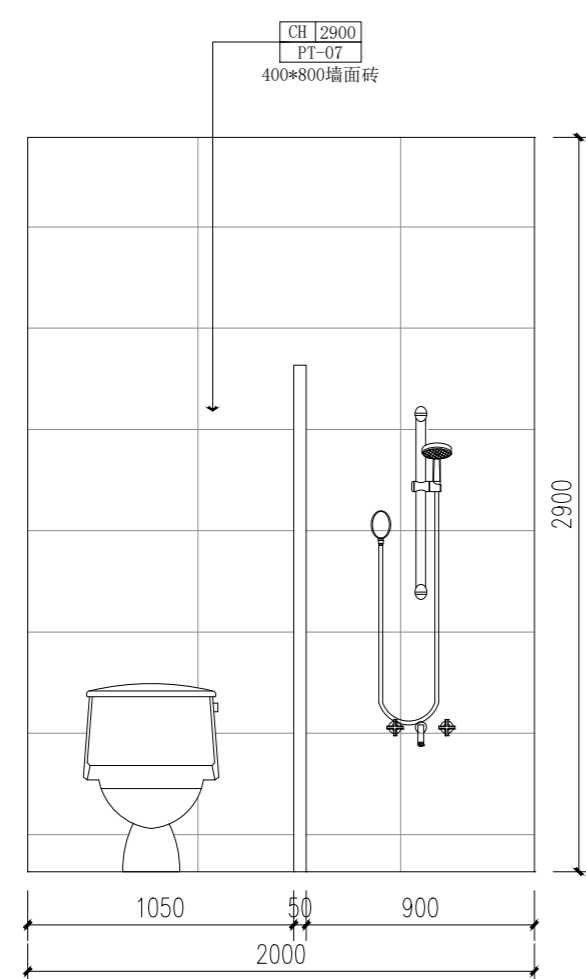




云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

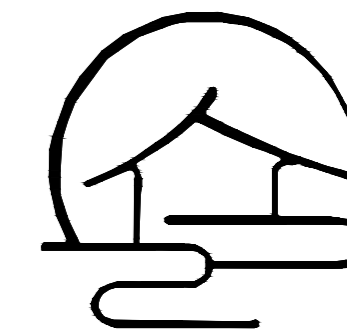
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

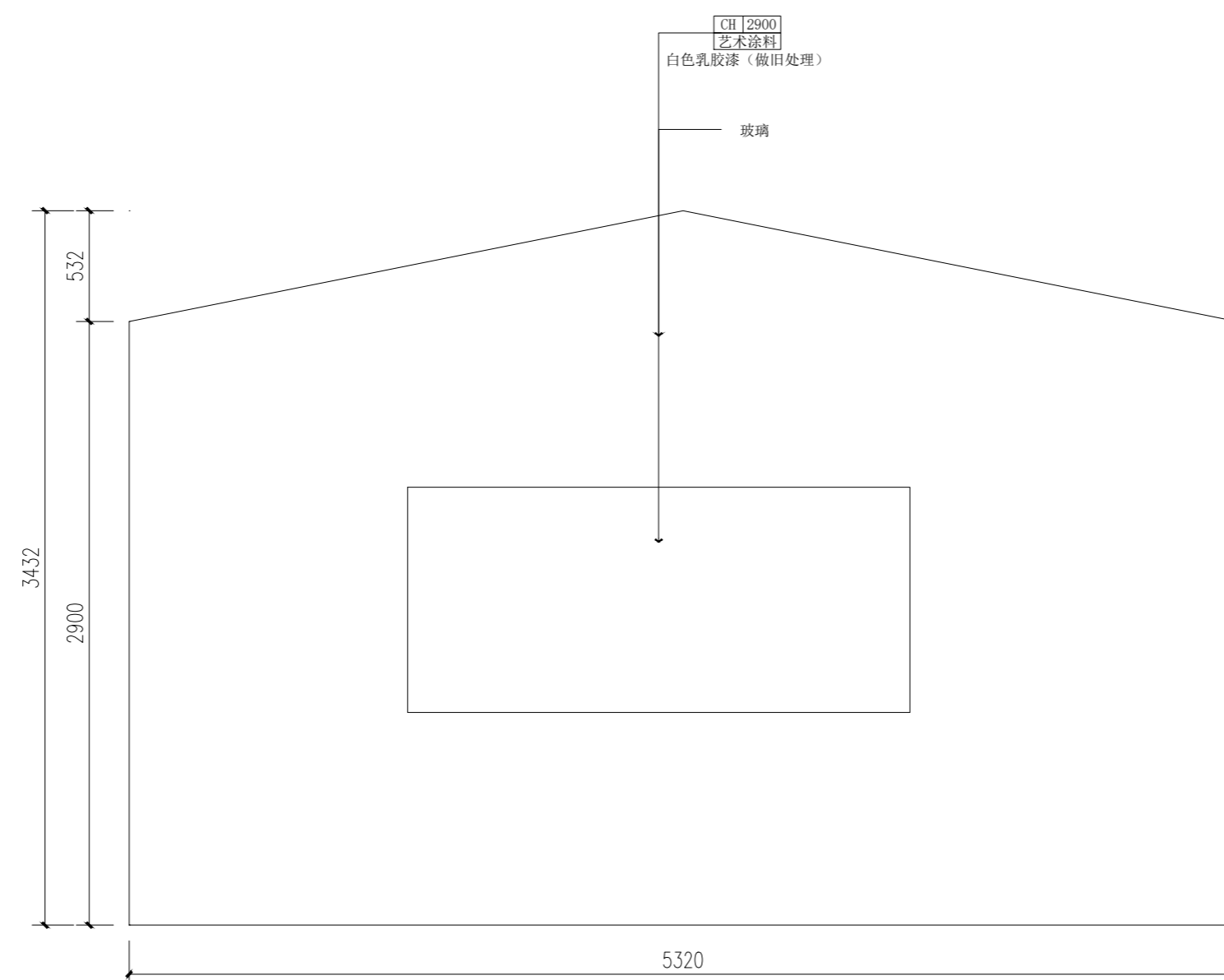
SHEET NO (张数)



云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号      DATE. 日期      REMARKS. 编号



PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

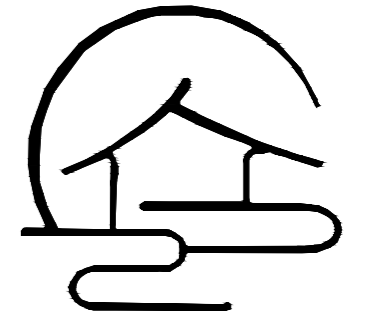
CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

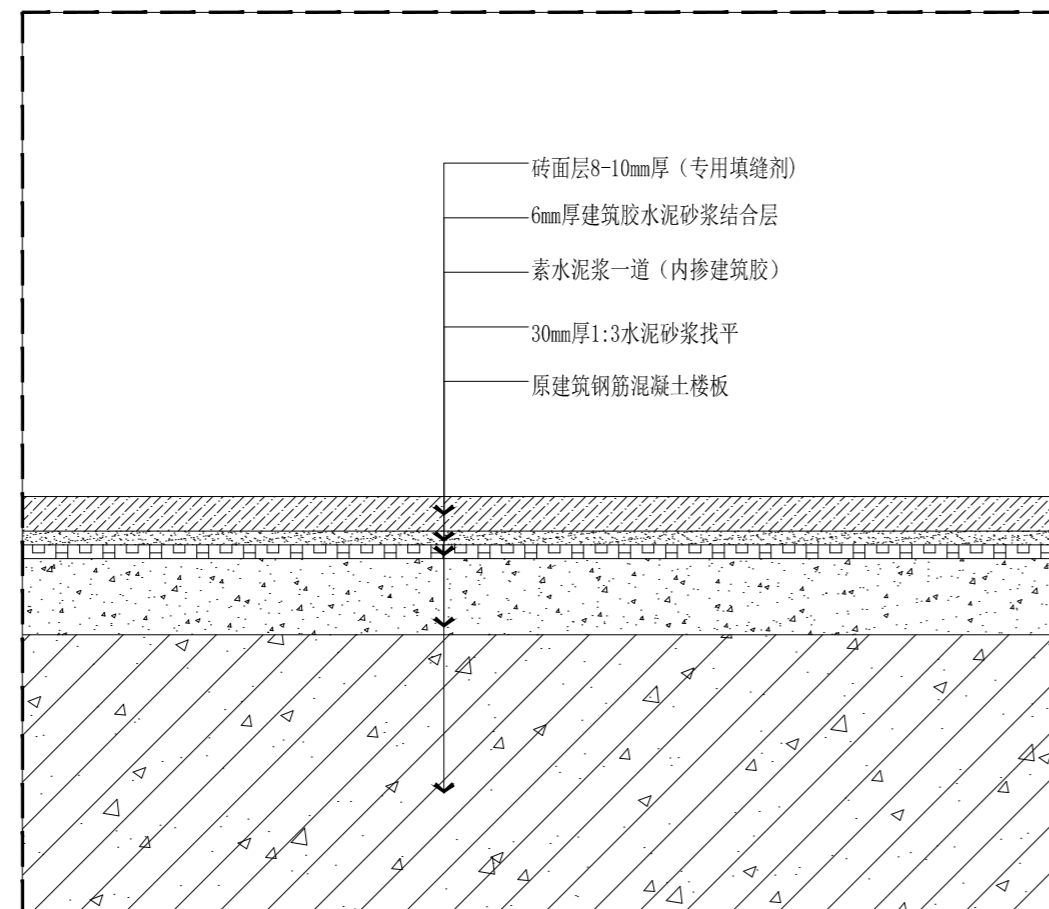
SHEET NO (张数)



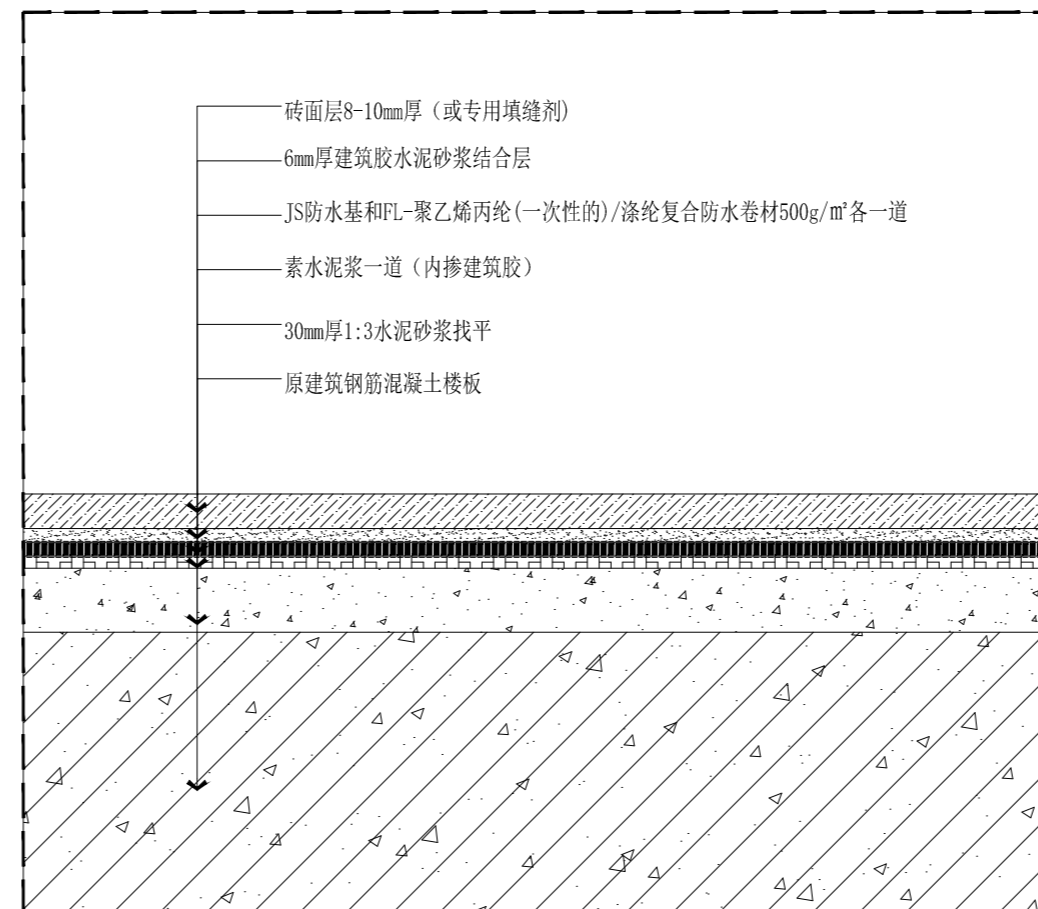


REVISIONS (改图纪录)

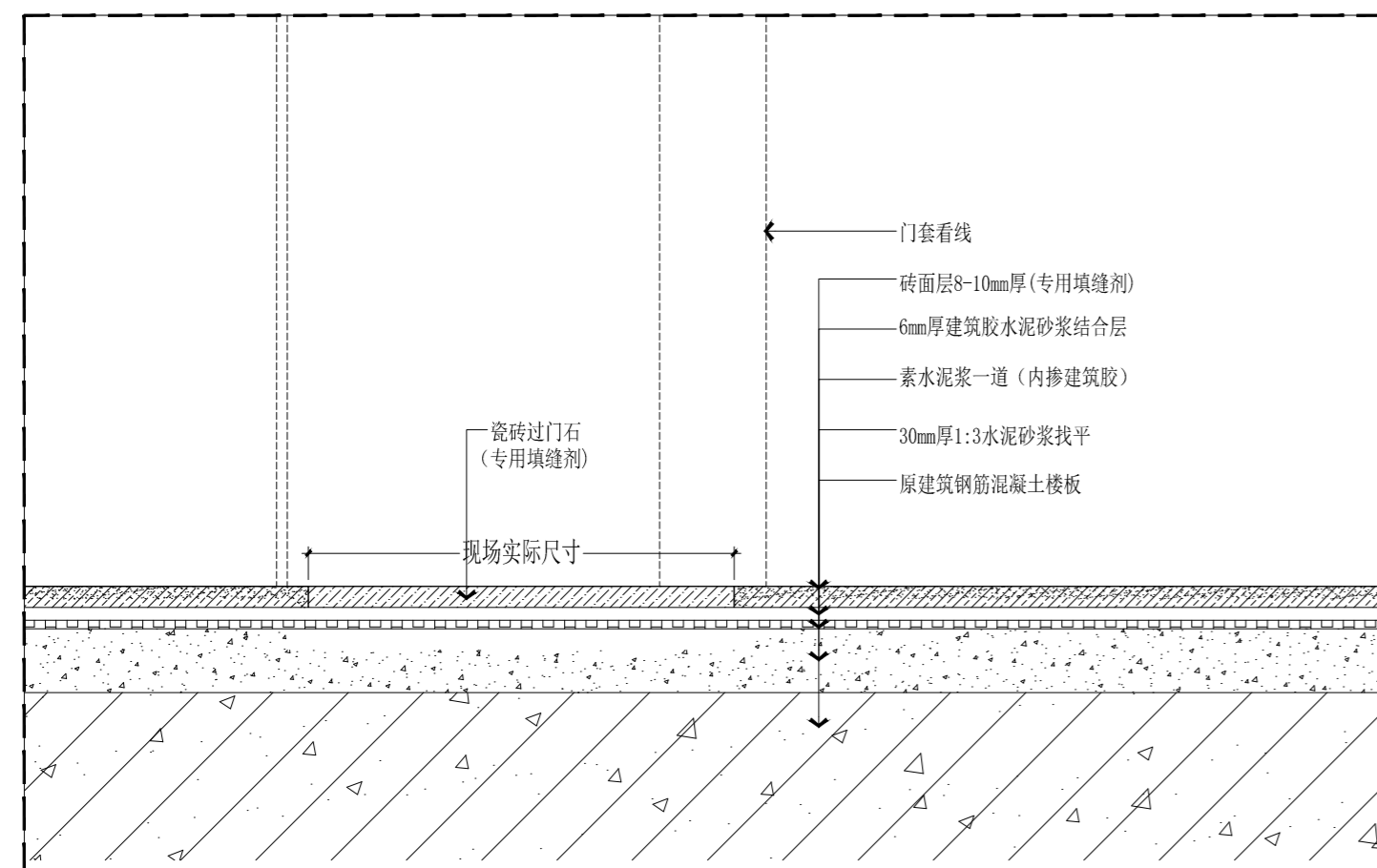
NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 备注



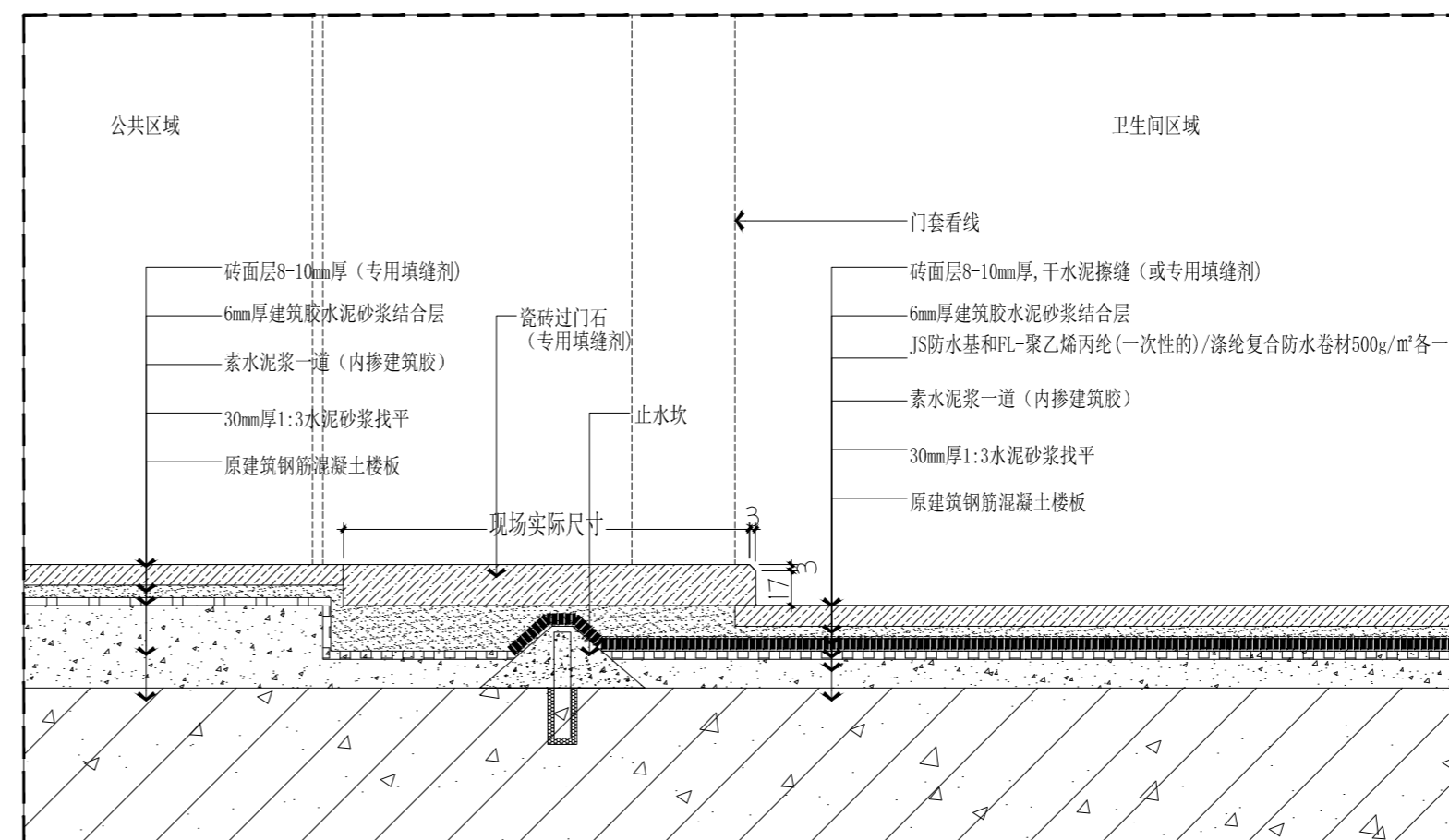
1.1 SECTION  
地面地砖无防水铺贴做法 SCALE 1:3



1.2 SECTION  
地面地砖有防水铺贴做法 SCALE 1:3



1.4 SECTION  
房间地砖&门槛石与地砖收口做法 SCALE 1:3



1.5 SECTION  
卫生间地砖&门槛石与地砖收口做法 SCALE 1:3

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

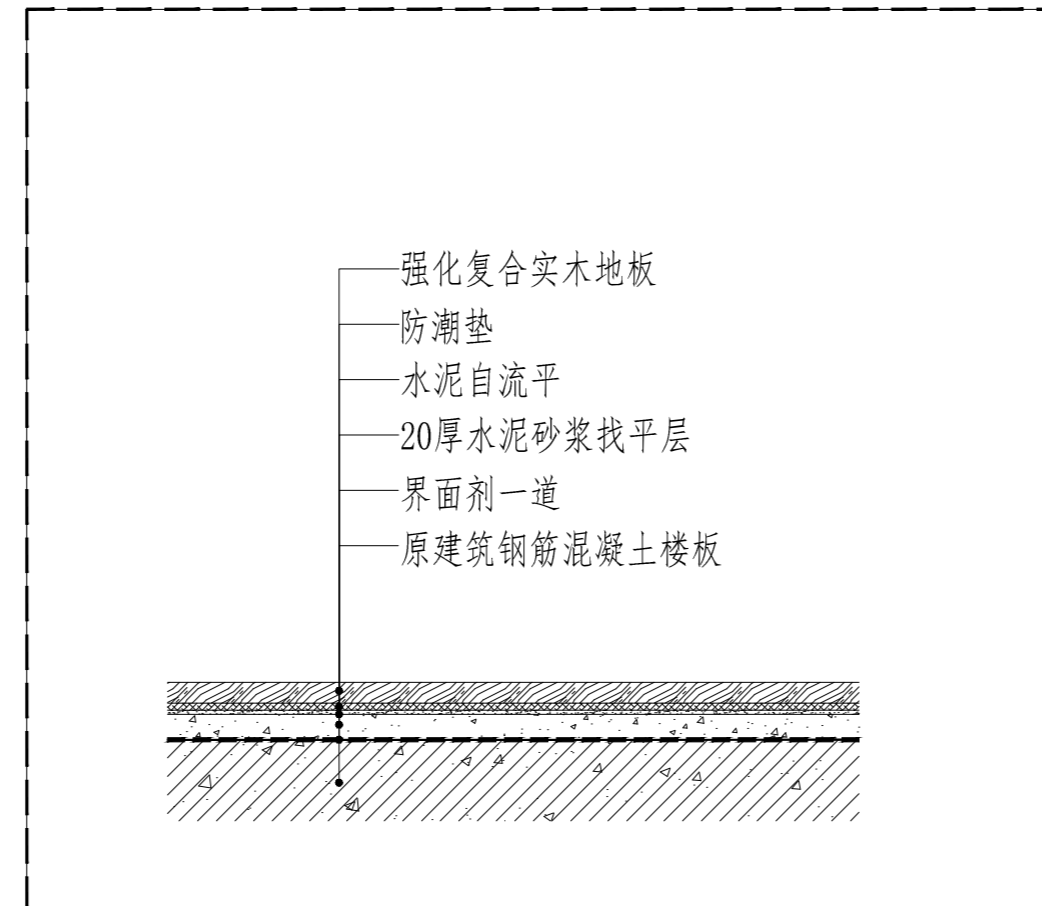
JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

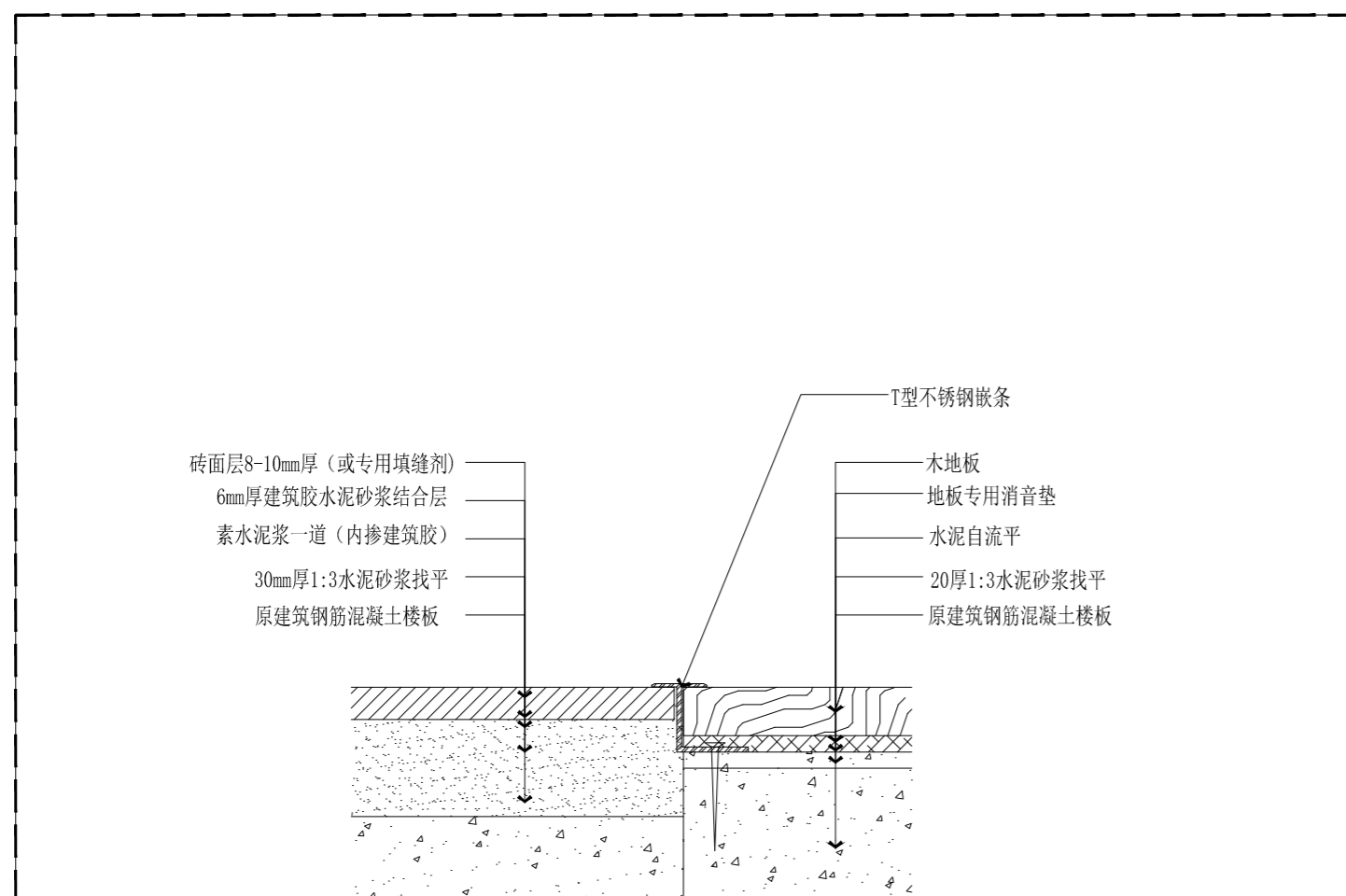
SHEET NO (张数)

REVISIONS (改图纪录)

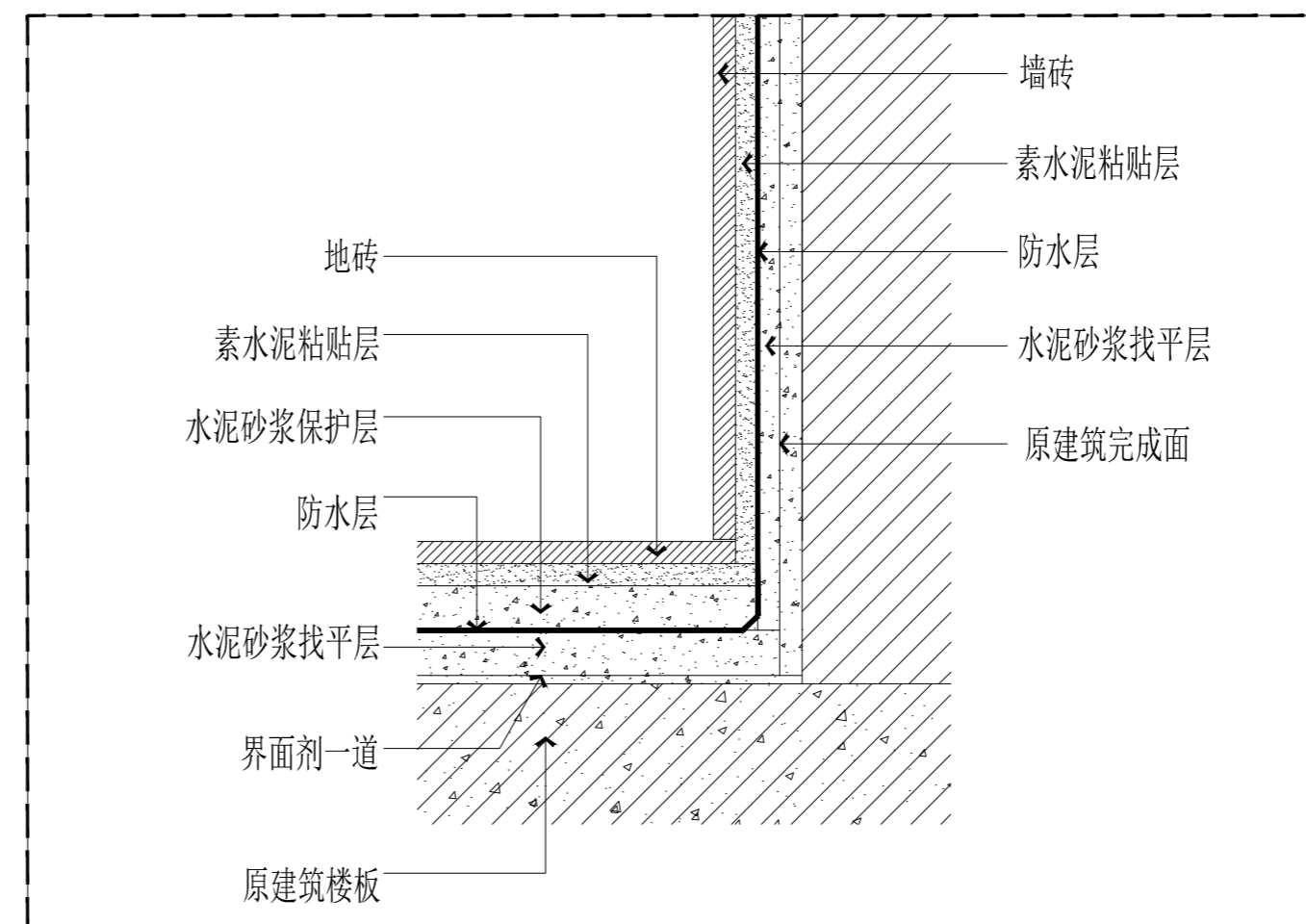
NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



2.2 SECTION  
强化复合实木地板铺贴做法 SCALE 1:3



2.4 SECTION  
瓷砖与木地板收口处理 SCALE 1:3



2.5 SECTION  
地砖与墙砖相接通用做法 SCALE 1:3

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

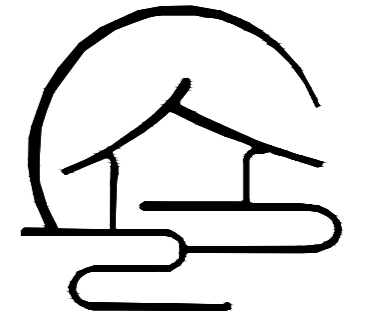
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

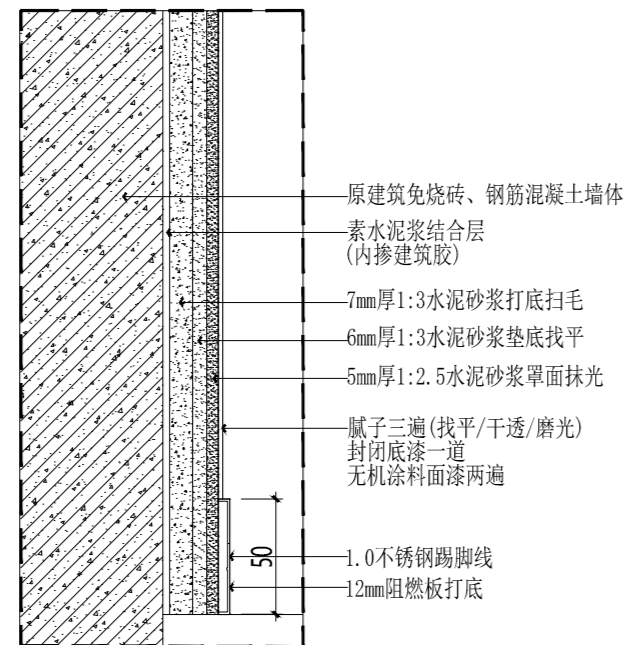
SHEET NO (张数)



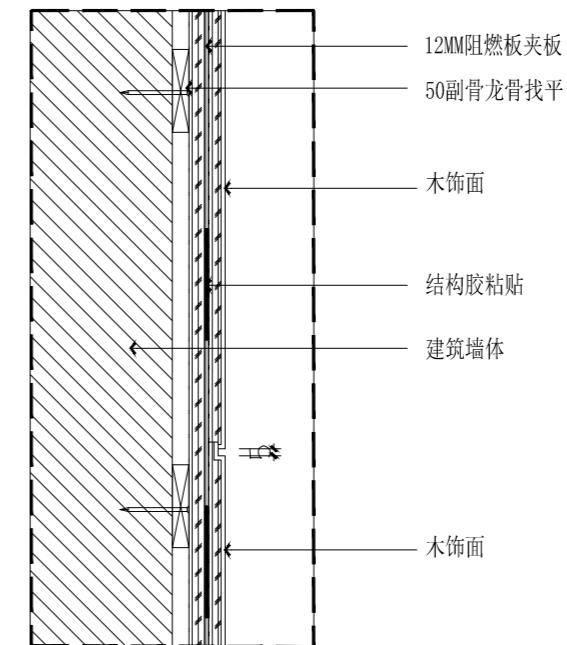
云上装饰  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

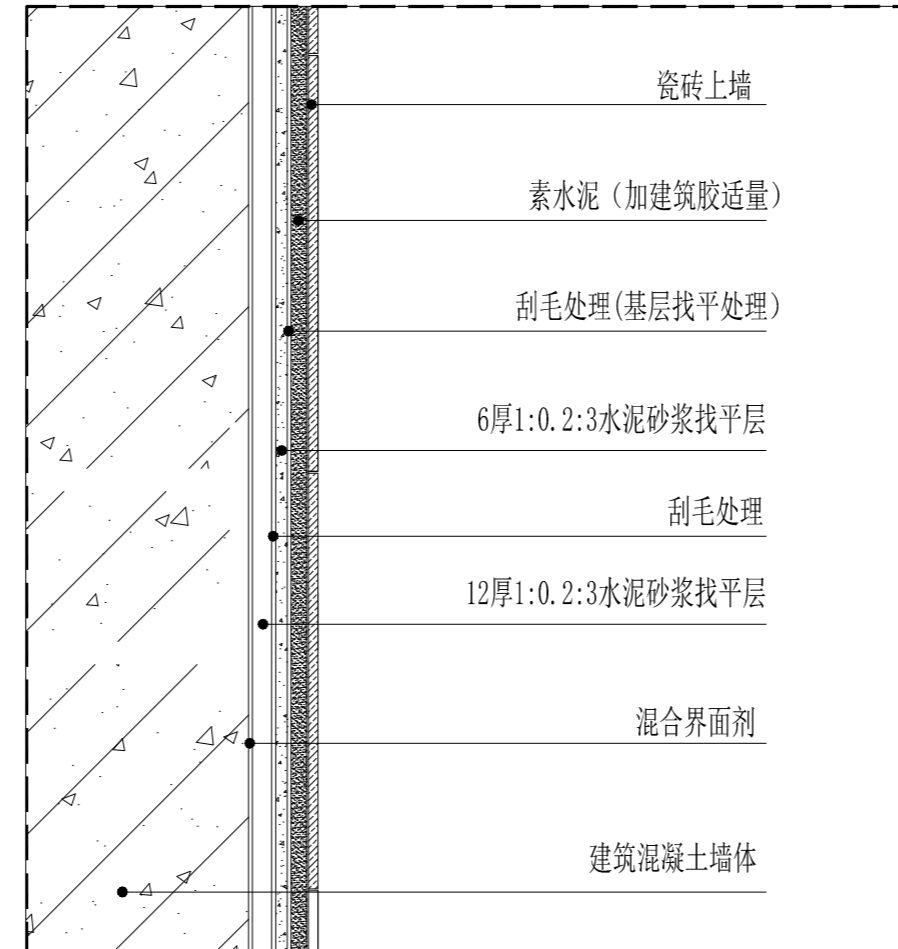
NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



4.1 SECTION  
涂料墙面 通用做法 SCALE 1:3



4.3 SECTION  
木饰面墙 通用做法 SCALE 1:3



4.4 SECTION  
墙面瓷砖铺贴通用做法 SCALE 1:3

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

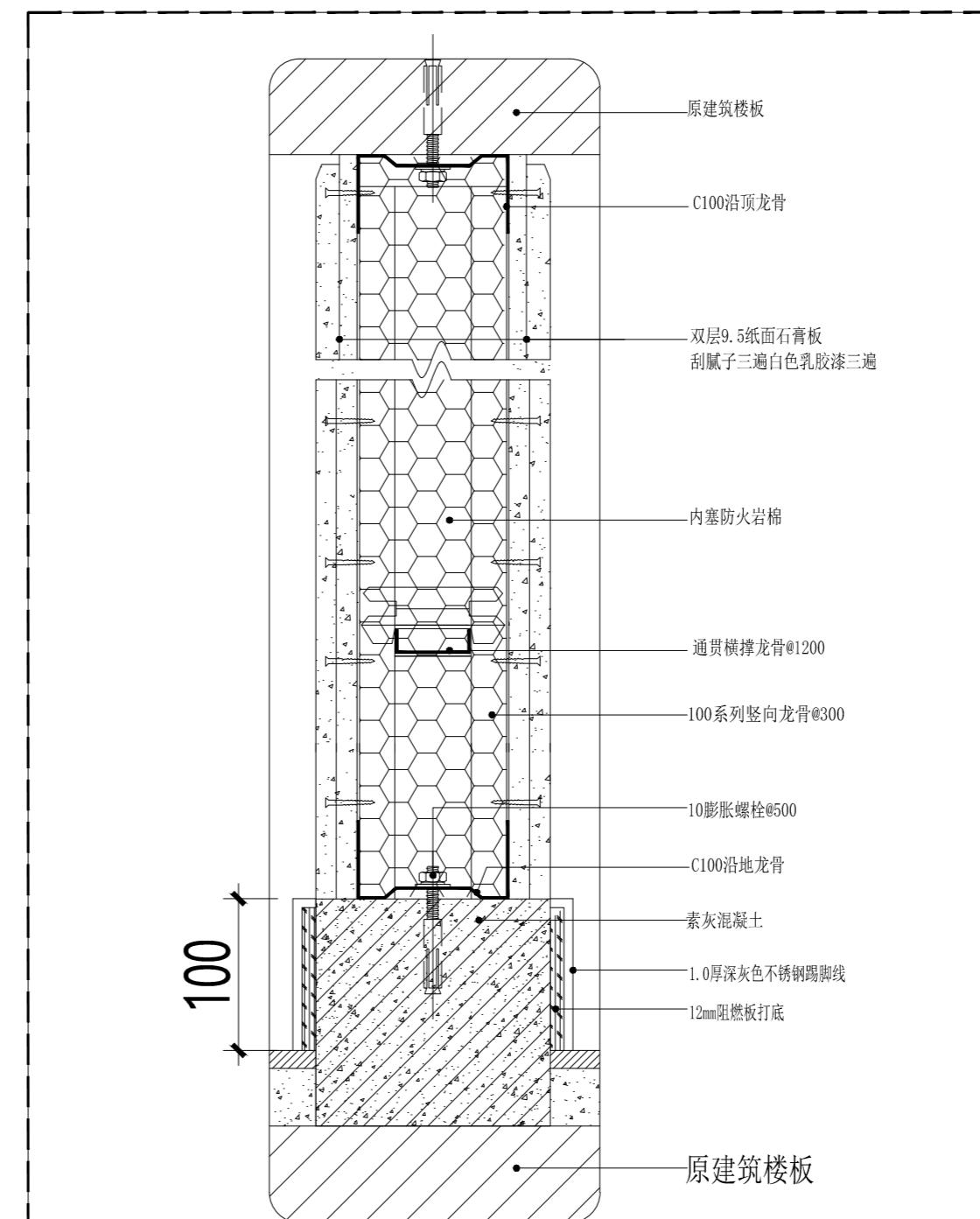
XXX

CHECKED BY (审核)

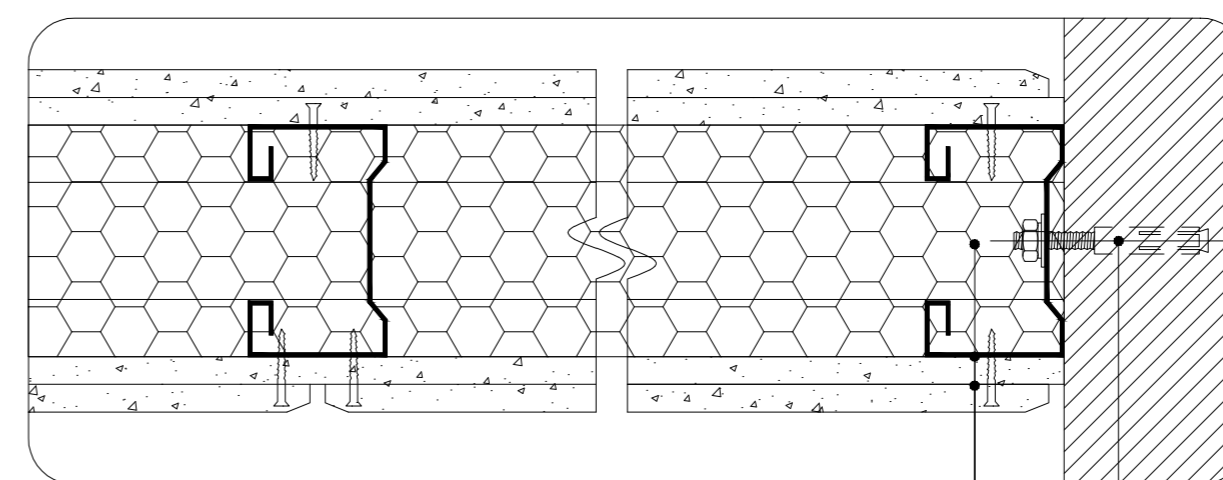
JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

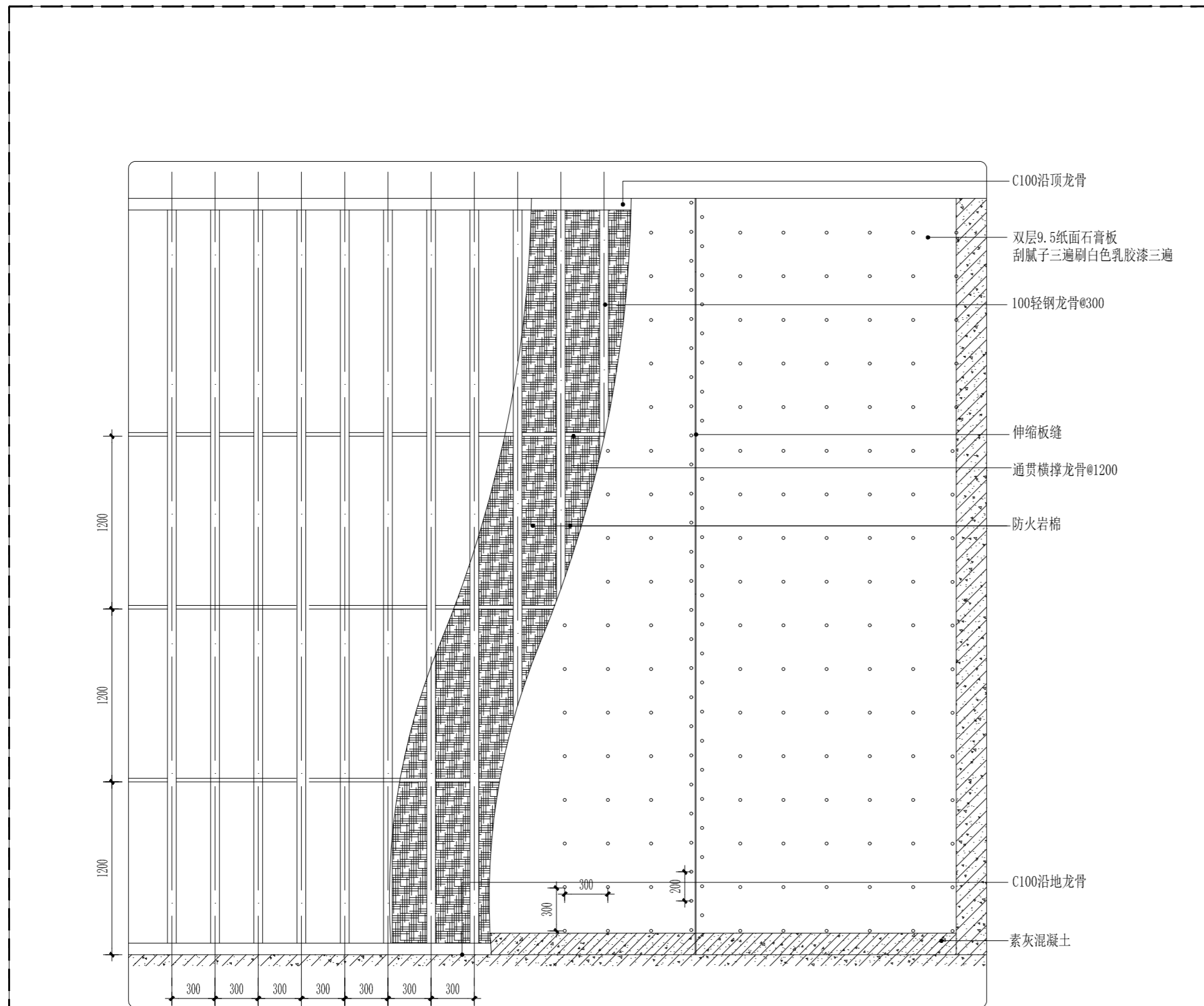
SHEET NO (张数)



5.2 SECTION  
石膏板隔墙竖剖面图 SCALE 1:3



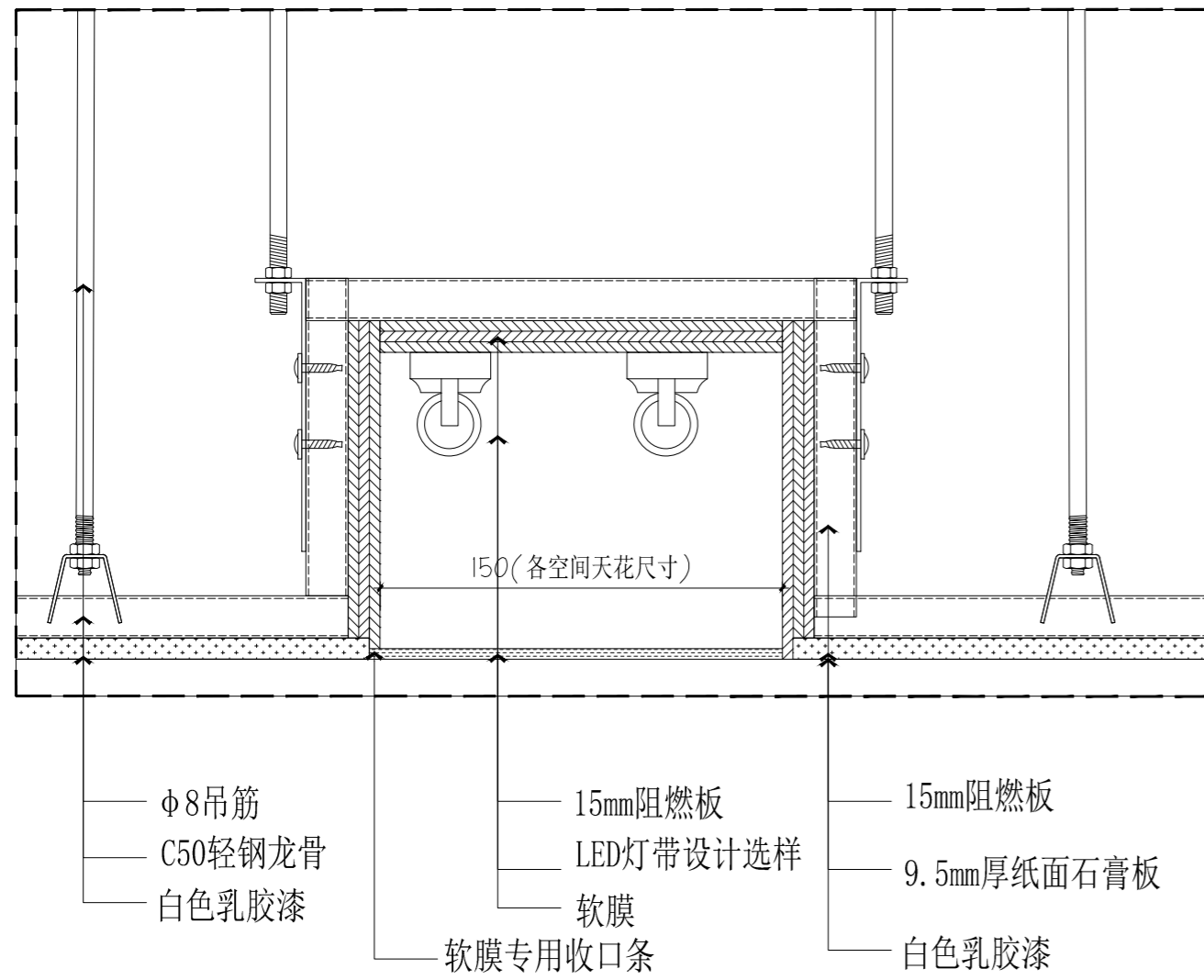
5.3 SECTION  
石膏板隔墙横剖面图 SCALE 1:3



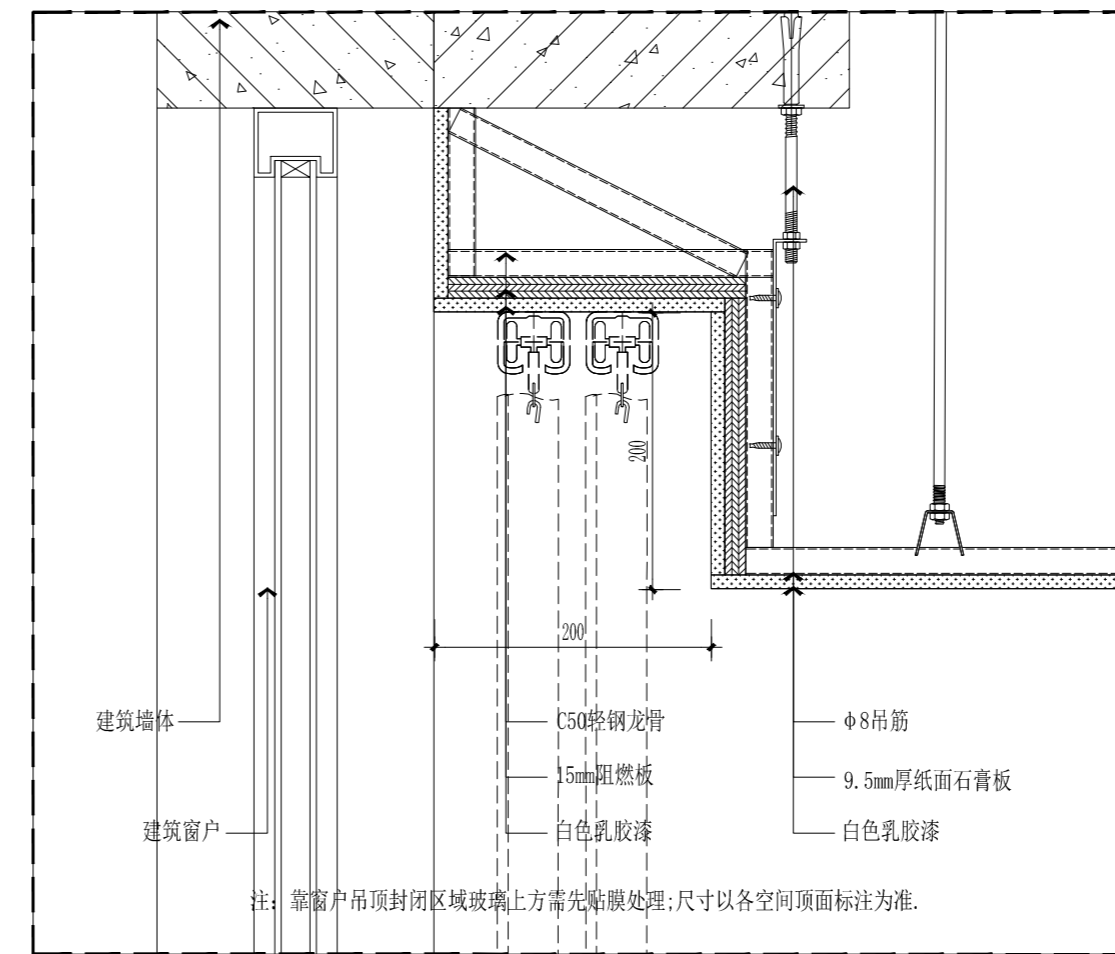
5.1 SECTION  
石膏板结构详图 SCALE 1:30

REVISIONS (改图纪录)

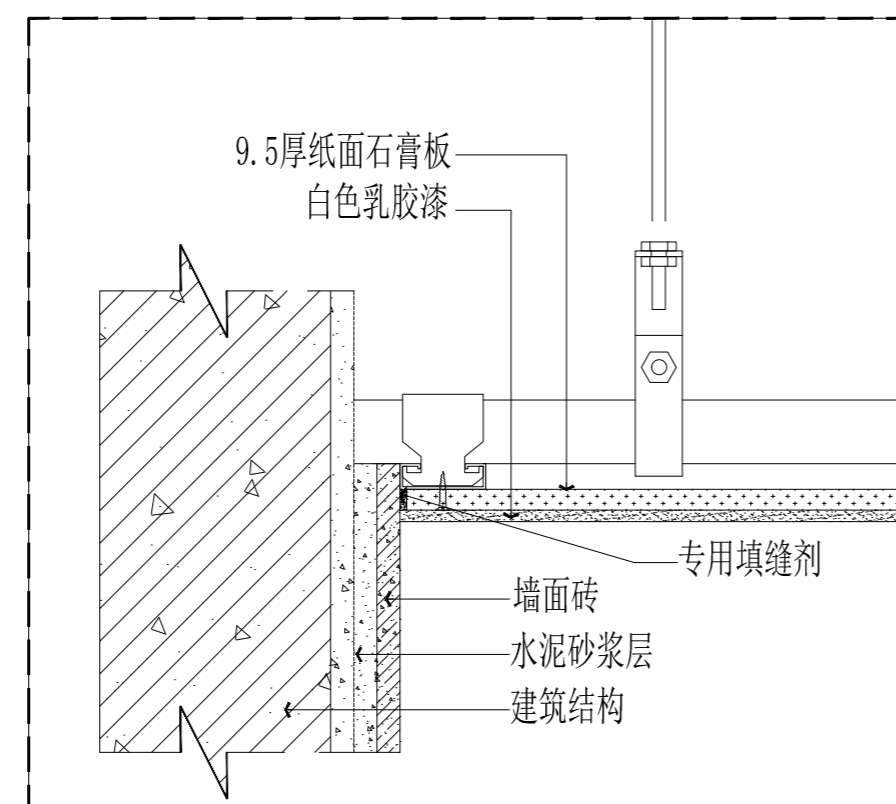
NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



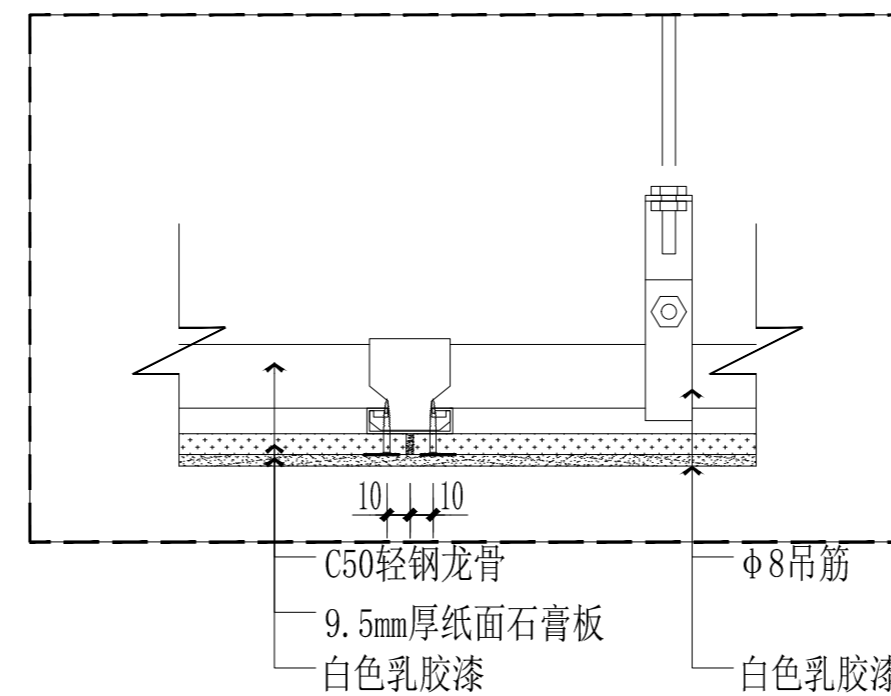
6.3 SECTION  
软膜天花剖面图 SCALE 1:3



7.2 SECTION  
窗帘盒剖面图 SCALE 1:5



7.3 SECTION  
吊顶与墙砖交接处理 SCALE 1:3



7.4 SECTION  
吊顶石膏板接缝示意图 SCALE 1:3

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

漂 阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

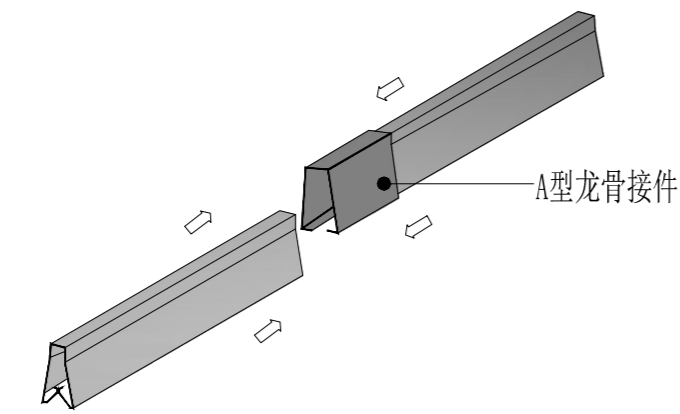
JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

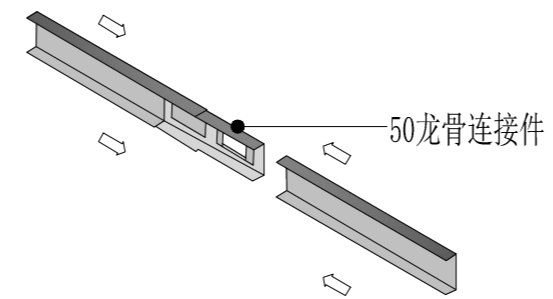
SHEET NO (张数)

REVISIONS (改图纪录)

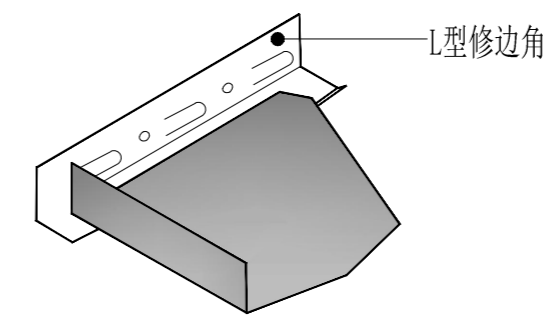
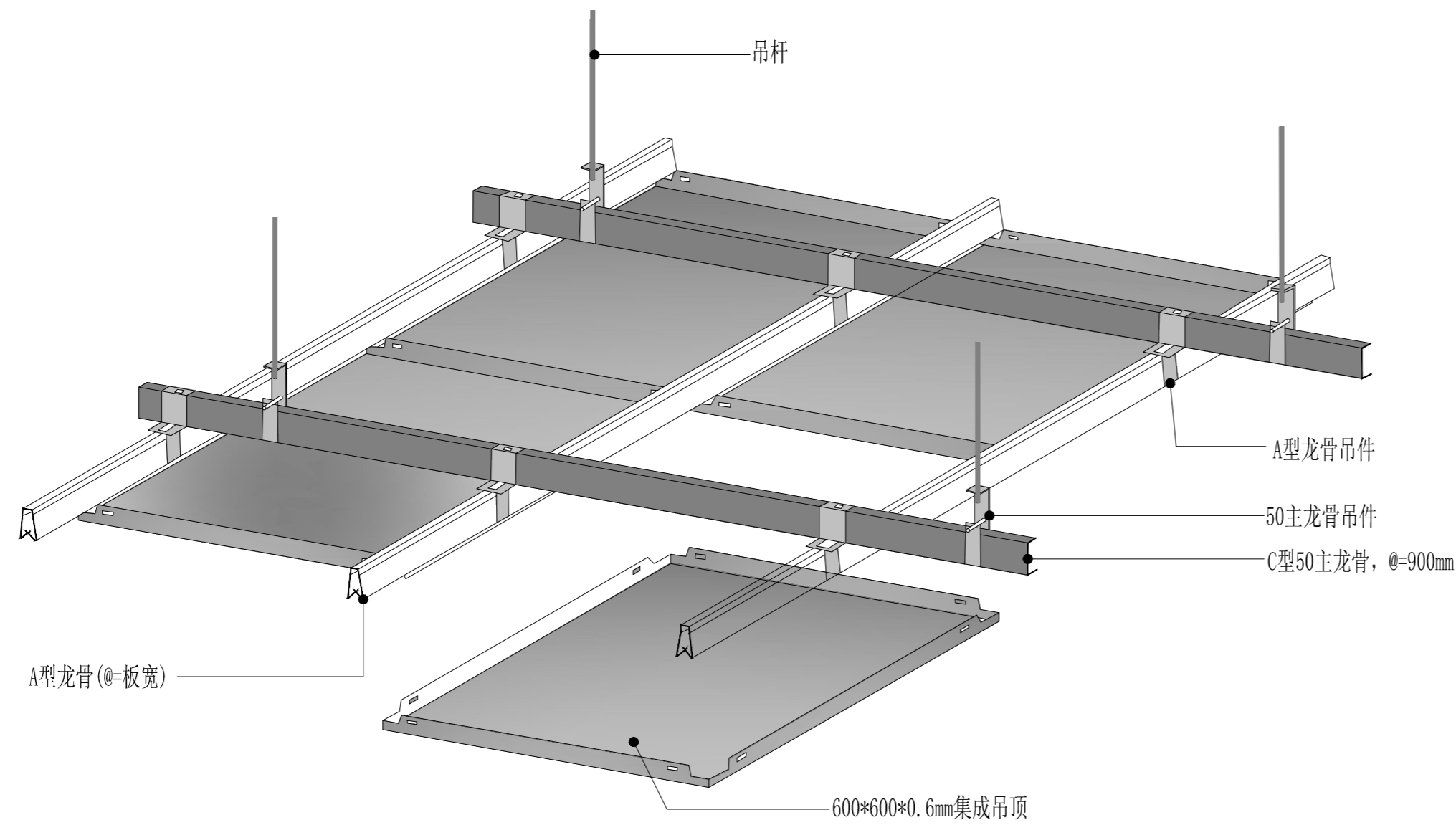
NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号



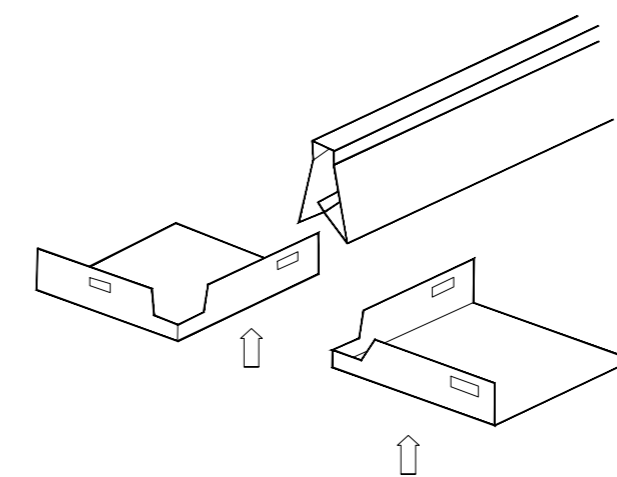
A型龙骨拼装连接节点图



38龙骨拼装连接节点图



L型修边角拼装示意图



A型龙骨拼装示意图

9.1 SECTION  
600\*600铝扣板吊顶做法 SCALE 1:5

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

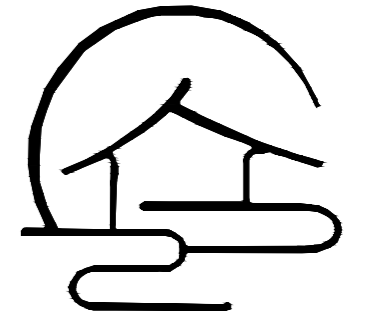
XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

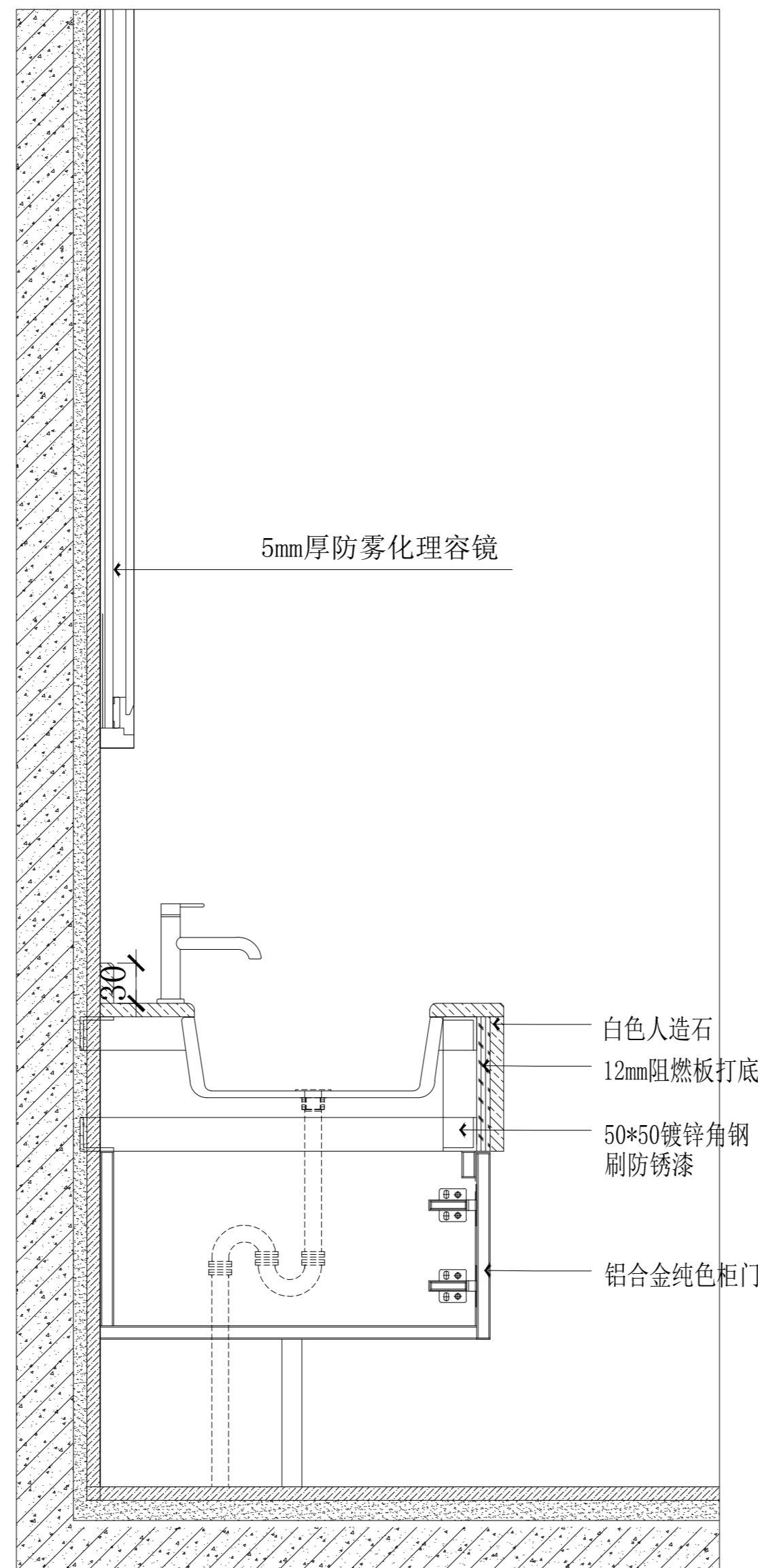
SHEET NO (张数)



云上 | 装饰设计  
DECORATION DESIGN

REVISIONS (改图纪录)

NO. 编号	DATE. 日期	REMARKS. 编号
--------	----------	-------------



10.1 SECTION  
后厨卫生间洗手盆做法大样 SCALE 1:5

PROJECT (工程名称)

LOCATION (地点)

溧阳

TITLE (图纸内容)

SCALE (比例)

客户签字

DATE (日期)

DESIGNED BY (设计)

XXX

CHECKED BY (审核)

JOB NO (设计编号)

DRAWING NO (图纸编号)

SHEET NO (张数)