

施工图目录

Construction Contents



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计阶段输出，所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工前，所有尺寸均须经核实。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.

图纸编号	图纸名称
01	施工图目录
02	施工总说明
03	施工总说明
04	施工总说明
05	平面布置图
06	地面铺设图
07	天花布置图
08	天花尺寸图
09	开关布置图
10	插座布置图

图纸编号	图纸名称
11	监控探头布置图
12	立面索引图
13	二楼平台图
14	二楼平台铺设图
15	室外正立面图
16	大厅A立面图
17	大厅C立面图
18	大厅B、D立面图
19	青年之家立面图
20	大厅更衣柜及雨棚

图纸编号	图纸名称
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

审核签字

执业签字

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUBJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	设计自己字	
校对 CHECK	徐强	
专业负责人 CHIEF	姜宁	
专业审核人 APPROVE	余金柱	
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	

图章名称
DRAWINGS TITLE

施工图目录

设计阶段
PHASE

图幅比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

室内设计

2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 按图施工, 所有数据均以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 本工程所有尺寸均按实际施工。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效, 未经审核的图纸无效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.

室内装修设计 & 施工总说明

一、本次设计主要参考依据:

1. 室内装饰工程质量规范 QB1838-93
2. 建筑装饰装修工程质量验收规范 GB50210-2001
3. 建筑内部装修设计防火规范 GB50222-95
4. 城市道路和建筑物无障碍设计规范 JGJ50-2001
5. 电气装置安装工程及验收规范 GB0254-50259-96
6. 采暖通风与空气调节设计规范 GB50019-2003

二、说明:

1. 本次设计不含土建及土建结构设计; 所有牵涉到与结构有关的地方需经原建筑设计单位确认后后方可施工;
2. 本次设计所有防水改造部分的必须由正规专业公司施工, 试水后方可进行面层施工;
3. 本次设计不含消防设计, 消防设计必须由当地消防主管部门认可的单位设计施工;

三、项目工艺主要有: 纸面石膏板吊顶、花岗岩、细木制作木饰面、乳胶漆、清漆、玻璃、阻燃壁纸、阻燃地毯铺设、灯具及洁具安装等。

四、施工进场前准备工作

1、技术准备

首先熟悉设计施工图纸、资料, 消化设计意图。核查设计图纸中的结构复杂、施工难度大、技术要求高的部分。明确施工期限, 工程所用的主要材料、设备的数量、规格来源和供货日期、明确建设、设计和施工单位之间的协作配合关系。明确建设单位可以提供的施工条件。由建设单位组织设计单位和施工单位进行图纸会审, 并按设计说明组织设计单位和施工单位进行图纸会审, 并按设计说明的设计依据、意图和功能要求, 提出疑问或建议; 对所探讨的问题逐一做好记录, 形成图纸会审纪要, 由建设位正式行文, 参加单位共同会签、盖章, 作为与设计文件同时使用的技术文件和指导施工的依据, 以及建设单位和施工单位进行工程结算的依据。

2、材料机具准备

主要材料、辅助材料、机具是保证施工顺利进行的物质基础, 这些材料的储备, 需满足连续施工的要求。

3、人员组织准备

(1) 选派精干的施工队伍

施工队伍的选派兼顾专业、工种的合理配合, 技工、普工的比例要满足合理的劳动组织, 要符合流水施工维修组织方式的要求, 以合理、精干为原则, 制定本工程的劳动力需要量计划。

(2) 组织施工单位进场

按照开工日期和劳动需要量计划, 逐步组织施工单位进场。同时, 进行安全、防火和文明施工方面的教育, 并安排好职工生活。

(3) 对施工人员进行施工组织设计、计划和技术交底。

在工程开工前对施工人员进行施工组织设计、计划交底, 以保证工程严格按照设计图纸, 施工组织设计、安全操作规程和施工验收规范等要求进行施工。

五、主要施工工艺及验收标准

(一) 施工标高:

弹线: 以整体空间做相对基准线为高度依据, 室内外标高分开计算

(二) 墙面石材的主要施工工艺

(1) 工艺流程:

选材→板材割孔→墙面放线→分格定位→基层制作→粘贴石材→清理→检查验收。

(2) 对石材进行挑选, 几何尺寸准确、颜色均匀一致、背面平整、不掉角、裂缝和缺陷。

(3) 割孔(槽) 深度合格, 不得损坏孔壁。

(4) 安装石材应自下而上, 先按墙面的水平线和垂直线排。

(三) 木材油漆施工工艺

1. 主要施工工艺

(1) 清漆施工工艺:

清理木器表面 → 磨砂纸打光 → 上润油粉 → 打磨腻子 → 满刮第一遍腻子, 砂纸磨光 → 满刮第二遍腻子, 细砂纸磨光 → 涂刷油色 → 刷第一遍清漆 → 拼找颜色, 复补腻子, 细砂纸磨光 → 刷第二遍清漆, 细砂纸磨光 → 刷第三遍清漆、磨光 → 水砂纸打磨退光, 打蜡, 擦亮。

(2) 混色油漆施工工艺:

首先清扫基层表面的灰尘, 修补基层 → 用磨砂纸打平 → 扫疤处打漆片 → 打底刮腻子 → 涂干性油 → 第一遍满刮腻子 → 磨光 → 涂刷底层涂料 → 底层涂料干硬 → 涂刷面层 → 复补腻子进行修补 → 磨光擦净第三遍面漆涂刷第二遍涂料 → 磨光 → 第三遍面漆 → 抛光打蜡。

2. 施工要点

清油涂刷的施工规范

打磨基层是涂刷清漆的重要工序, 应首先将木器表面的尘灰、油污等杂质清除干净。

上润油粉也是清漆涂刷的重要工序, 施工时用棉蘸油粉涂抹在木器的表面上, 用手来回揉擦, 将油粉擦入到木材的察眼内。

涂刷清油时, 手握油刷要轻松自然, 手指轻轻用力, 以移动时不松动、不掉刷为准。

涂刷时要按照蘸次要多、每次少蘸油、操作时勤、顺刷的要求, 依照先后上下、先准后易、先左后右、先里后外的顺序和横刷竖刷的操作方法施工。

木质表面混油的施工规范

基层处理时, 除清理基层的杂物外, 还应进行局部的腻子嵌补, 打砂纸时应顺着木纹打磨。

在涂刷面层前, 应用漆片(虫胶漆) 对有大色差和木脂的节疤处进行封底。应在基层涂干性油或清油, 涂刷干性油层要所有部位均匀涂刷, 不能漏刷。

底子油干透后, 满刮第一遍腻子, 干后以手工砂纸打磨, 然后补高强度腻子, 腻子以挑丝不倒为准。涂刷面层油漆时, 应先用细砂纸打磨。

3. 注意事项

(1) 基层处理要按要求施工, 以保证表面油漆涂刷不会失败。

(2) 清理周围环境, 防止尘土飞扬。

(3) 因为油漆都有一定毒性, 对呼吸道有较强的刺激作用, 施工中一定要注意做好通风。

(四) 石膏板吊顶施工工艺验收标准

1、施工工艺:

(1) 技术交底: 本公司工程师在完成与甲方、施工单位图纸会审后, 由施工单位分别组织各项工程班组长和技术人员研究图纸部分特点及施工方法, 弄清各部分结构详图, 并按工程图索引的大样图进行技术交底, 直到现场工作掌握。

(2) 现场放样: 所有天花高度尺寸, 由施工经验丰富的高级技工进行现场放样, 然后提请甲方及监理验收合格后再进行施工, 确保装饰施工顺利进行。

(3) 灯具较多天花施工时必须按要求做好预埋吊件, 根据设计要求进行安装。

(4) 木龙骨夹板跌级天花的安装: 首先在楼面上用5~9mm 板做椭圆形, 弧形或其他状的天花, 设置预埋模具, 按消防要求涂防火漆, 然后按放好样的位置安装跌级立体天花, 并做好各跌级封板, 灯槽等。

(5) 轻钢龙骨天花的安装: $\phi 8$ 全牙螺杆, C60 轻钢主龙骨, 间距1000—1200mm, C60 轻钢副龙骨间距500—600mm,

2、验收标准:

(1) 平顶天花当在无日光下, 用手电筒距面2m 处照射, 平滑暗影和无明显水波纹状为合格。

(2) 吊顶天花如系同一标高的平面, 四周的起点必须标高一致。

(3) 所有天花上的检查口, 必须平直齐整, 木线收口。

(五) 乳胶漆施工工艺

1、材料要求:

其标准应遵循《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB50210-2001) 有关材料的要求。

2、施工要求:

其应严格遵循《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB50210-2001) 中相应的施工及验收规范要求。

3、施工工艺:

清理→填缝隙, 局部刮腻子→磨平→第一遍满刮腻子→磨平→第二遍满刮腻子→磨平→

干性油打底→第一遍涂料→复补腻子→磨平(光) →第二遍涂料→磨平(光) →第三遍涂料

4、施工工艺操作要点:

(1) 涂装墙面时, 应先用钢片灰刀将浮砂等污物刮干净并用砂纸磨光, 扫净, 有螺丝固定部份, 先行涂刷防锈漆, 而后进行施工。

(2) 墙面涂2—3 道乳胶漆, 第一道漆中可加10—15% 水调稀, 第二道中可加5—8% 水调稀。

(3) 调稀乳胶漆时, 应用适量水调稀, 而不能用有机溶剂乱调。不同型号乳胶漆不能相互混溶, 以免出现质量差错。

5、质量过程控制要点:

(1) 刷涂乳胶漆时要用时, 要用滚筒从上向下纵行涂刷, 每处来回不应涂刷次数过多, 以免影响漆膜美观。

(2) 在使用乳胶漆的过程中, 应边用边搅拌, 以免颜料沉淀, 造成颜色不均。

(六) 玻璃施工工艺

1、按所需玻璃的规格、数量配置好玻璃及各类配件。

2、安装前检查玻璃的角是否方正, 平整度是否符合要求。

3、大块玻璃的安装, 由2—4 人用人提吸置在下端的两面吸住, 稳妥地将玻璃镶入木框内

4、玻璃与木框上部及两侧应有3mm 左右的缝隙固定另一侧木压条。

(七) 壁纸施工工艺及验收标准

1、工艺流程

清扫基层、填补缝隙磨砂纸→接缝处糊条→找补腻子、磨砂→满刮腻子、磨平→涂刷涂料一遍→涂刷底胶一遍→墙面划准线→壁纸浸水润湿→壁纸涂刷胶剂→基层涂刷胶剂→纸上墙、裱糊→拼缝、搭接、对花→赶压胶剂、气泡→擦净挤出的胶液→清理修整

(1) 裱糊工程基体或基层表面的质量应符合有关现行标准的规定。基体或基层的含水率: 混凝土和抹灰不得大于8%; 木材面不得大于12%。

(2) 裱糊前, 应将突出基层表面的设备或附件卸下, 钉眼应填入基层表面, 并涂防锈漆, 钉眼用油性腻子填平。

(3) 裱糊工程基层涂抹的腻子, 应坚实牢固, 不得粉化、起皮和裂缝。

(4) 裱糊前, 应将基体或基层表面的污垢、尘土清除干净, 不得有飞刺、麻点、砂粒和裂缝。阴阳角应顺直。

(5) 裱糊前, 应以1:1 的107 胶水溶液等作底胶涂刷基层。

(6) 裱糊前, 应按壁纸、墙布的品种、图案、颜色、规格进行选配分类, 拼花裁切, 编号后平放待用。裱糊时应按编号顺序粘贴。

(7) 墙面应采手整幅裱糊, 并统一预排对花拼缝。不足一幅的应在较暗或不明显的部位, 阴角处接缝应搭接, 阳角处不得有接缝, 应包角压实。

(8) 对木材面的基层, 裱糊壁纸前应先涂刷涂料, 使其颜色与周围墙面颜色一致。

(9) 裱糊第一幅壁纸或墙布前, 应弹垂直线, 作为裱糊时的准线。

(10) 裱糊壁纸, 应先将要裱糊用水润湿数分钟。裱糊时, 应在基层表面涂刷胶剂。

(11) 除标明必须“正倒”交替粘贴的壁纸外, 壁纸的粘贴均按同一方向进行。

(12) 赶压气泡时, 对于压延壁纸可用钢板刮刀刮平; 对于发泡及复合壁纸则严禁使用钢板刮刀, 只可用毛巾、海绵或毛刷赶平。

(13) 裱糊好的壁纸、墙, 压实后, 应将挤出的胶剂及时擦净, 表面不得有气泡、斑污等。

2、验收标准

(1) 壁纸、墙毡必须粘贴牢固, 表面色泽一致, 不得有气泡、空鼓、裂缝、翘边、皱折和斑污, 斜视时无胶痕。

(2) 表面平整, 无波纹起伏。壁纸、墙布与挂镜线、贴脸板和踢脚线交接, 不得有缝隙。

(3) 各幅拼接横平竖直, 拼接处花纹、图案吻合, 不分离, 不搭接, 距墙面1.5m 处正视, 不显拼缝。

(4) 阴阳角垂直。棱角分明, 阴角处搭接顺光, 阳角处无接缝。

(5) 壁纸、墙布边缘平直整齐, 不得有细毛、飞刺。

(6) 不得有漏贴、补贴和脱层等缺陷。

(八) 墙砖/地砖施工工艺及验收标准

1、墙砖施工工艺:



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计标准、所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 本工程, 所有尺寸均按实际施工。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.

设计签字
执业签字

设计单位
CONSTRUCTION UNIT

建设单位
PROJECT NAME
项目名称
新庄村文化活动中心室内环境装修项目
工程名称

子项名称
SUB-PROJECT
项目编号
PROJECT NO.

设计签字
Design Signature
设计
DESIGN
校对
CHECK
专业负责人
CHIEF
专业负责人
RESPONSIBLE
设计总负责人
PROJECT CHIEF

图名
DRAWING TITLE
施工总说明

设计阶段
PHASE
图纸比例
SCALE
设计编号
PROJECT NO.
图号
DRAWING NO.
专业
PROFESSION
日期
DATE

二、施工工艺

1、工艺流程

基层处理→选砖→吊垂直、套方、找规矩→贴灰饼→抹底层砂浆→浸砖→排砖→弹线分格→镶贴面砖→面砖勾缝与擦缝

2、施工方法

2.1 基层处理

A、光面：凿毛，对油污进行清洗，并用清水洗涤。

B、毛面：清洗，并用清水洗涤

C、再用1：1水泥砂浆加界面剂拌合，甩成小拉毛

2.2 选砖

施工前对进场的面砖开箱检查，对规格、颜色严加检查，选砖要求方正、平整，楞角完好。同一规格的面砖，力求颜色均匀。不同规格进行分类堆放，并分层、分间使用。允许几何尺寸公差：长度：±0.5毫米；厚度：±0.3毫米-0.5毫米；圆弧：±0.5毫米。

2.3 找平

按照欲做的方正灰饼进行方正抹灰，首先墙面必须提前湿水，在原底灰上抹1：1.5水泥砂浆结合层。局部如有7-12毫米厚必须抹1：3水泥砂浆，表面搓平。注意：使用水泥标号为32.5级，存放过久（界定时间3个月）或有结块的水泥不能使用。

2.4 吊垂直、套方、找规矩吊垂直，找规矩时，应与墙面的窗台、腰线、阳角立边等部位面砖贴面排列方法对称性以及室内地台块料铺贴方正综合考虑，力求整体完美。

2.5 贴灰饼贴灰饼（打墩）、冲筋（打栏），确定基准。

2.6 抹底层砂浆底层砂浆无需抹光，预留粘贴层厚度要均匀。

2.7 浸砖：所选用的砖浸泡2-4小时（具体情况具体对待），取出阴干，待表面手摸无水气（空鼓、脱落、膨胀不均不是砖没有很好浸水之故）。

2.8 排砖

预排砖块应按设计色样要求。在同一墙面，最后只能留一行（排）非整块面砖，非整块面砖应排在靠近地面或不显眼的阴角等位置；砖块排列一般自阳角开始，至阴角停止（收口）。

2.9 弹线分格

找出+50基准线，合理排布起砖标高，顾及五金件、台面的水平贯通处理。阴阳角处理合理，最小尺寸≥50毫米。弹好花色变异分界线及垂直与水平控制线。

2.10 贴砖

A、用10：0.5：2.5（水泥：胶：水）胶水泥砂浆粘贴，大砖张贴应掺入适量的细砂，以增加强度，排缝在1.5-2毫米之间，垂直、平整不得超过2毫米。用2米靠尺或拉直线检查。

B、铺贴应从最低一皮开始，并按基准点接线，逐排由下向上铺贴。面砖背面应满涂水泥膏，贴上墙面后用铁抹子木把手着力敲击，使面砖粘牢，同时用木杠（压尺）校平砖面及上皮。

C、砖缝必须横平竖直，间隔距控制在1-1.5毫米范围之内。

D、突出物、管线穿过的部位支撑处，不宜用碎砖粘贴，应用整砖中整割吻合。

E、施工中每铺完一排应重新检查每块面砖，发现空鼓、粘贴不密实，必须及时取下添灰重贴，不得在砖口处塞灰，以免产生空鼓。

2.11 勾缝与擦缝

铺贴完毕，待粘贴水泥终凝后，用清水将砖面洗干净，用勾缝剂将缝填平，完工后用绵纱、布片将表面试擦干净至不留残灰迹为止。

三、质量检验评定标准与质量控制

1、主控项目

1.1 饰面砖的品种、规格、颜色、图案和性能必须符合设计要求。

1.2 饰面砖粘贴工程的找平、粘结和勾缝材料及施工方法应符合设计要求、国家现行产品标准、工程技术标准及国家环保污染控制等的规定。

1.3 饰面砖镶贴必须牢固。

1.4 满粘法施工的饰面砖工程应无空鼓、裂缝。

2、一般项目

2.1 饰面砖表面应平整、洁净、色泽一致，无裂痕和缺陷。

2.2 阴阳角处搭接方式、非整砖使用部位应符合设计要求。

2.3 墙面突出物周围的饰面砖应整砖套割吻合，边缘应整齐。

2.4 饰面砖接缝应平直、光滑，填嵌应连续、密实；宽度和深度应符合设计要求。

2.5 饰面砖粘贴的允许偏差项目和检查方法应符合下表的规定。

室内贴面砖允许偏差

1、立面垂直：允许偏差2mm

2、表面平整度：允许偏差2mm

3、阴阳角方正：允许偏差2mm

4、接缝直线度：允许偏差1mm

5、接缝高低差：允许偏差0.5mm

6、接缝宽度：允许偏差1.0mm

2、地砖施工工艺：

1、基层检查处理：（1）地面上的坑、洞、埋设管道的沟槽应提前抹平，地面上灰尘、油污或其他杂质，附着物等要清理干净；

净；地面洒水充分湿润（2）用水灰比为0.5素水泥浆刷一遍，地面不得有积水，然后铺干混凝土（水泥、砂子体积比为1：2）

（3）用水灰比为0.5素水泥浆刷一遍（随铺随刷，保持浆面湿润），地面不得有积水。

2、确定标高点：（1）在四周墙面和柱子上弹出完成面为1米标高线，误差不能超过2毫米

（2）在四周墙面和柱子上弹出地面完成面的标高线，误差不能超过2毫米。

（3）地面铺贴标高通线：

必须依据墙面和柱面的地面标高线拉通线控制地面完成面标高误差不能超过2毫米

3、选砖、浸砖：

（1）砖在浸水前，开箱检查砖的色差、直角度、翘曲度。有斑点、夹层、起泡、溶洞、磕碰、麻面、裂纹、剥边、缺釉的一律不用，平整度、边直度的偏差正负大于0.5mm，直角度的偏差正负大于0.6mm的一律不用

（2）砖提前2小时浸水，充分湿润，阴干到表面无明水方可使用。

4、铺干砂浆：

（1）铺干于砖块、交叉铺带干砂浆，砂浆的干湿程度，砂浆以手捏成团，落在地面会自动均匀散开为准。（水泥、砂子体积比为1：3）

（2）等铺贴好面层后在一边刷水泥浆结合层，一边铺混凝土，混凝土超过30mm时应予以荷载和

施工变

更签证确认。

5、试排试拼：

根据设计和工艺情况，试排砖块，核对与门口、柱边、墙边位砖的套割情况；

6、贴砖：

（1）贴砖顺序：贴砖须以

8m×8m见方的开间为单元分块铺贴，铺贴顺序遵循：先里后外，先中间后门口、过道的原则，从8m×8m见方的中心点向四周铺贴，若四周排砖后为整砖，则可从旁边开始贴

（2）铺贴方法：铺贴前先在中间拉十字地面标高水平线，按照十字地面水平线铺贴十字控制砖，再按照十字控制砖向四周铺贴，并随时用2m靠尺和水平尺检查平整度

地砖平铺下，用橡皮锤敲击板块，振实混凝土；揭开板块，用水灰比为0.45的素水泥浆，均匀地摸在砖的背面，厚度控制在5-7mm；将砖平放到揭起时的位置，用5mm十字卡控制砖缝，橡皮锤敲击板块至标准砖的高度，清理砖上的泥浆，用靠尺和水平尺检查确认后进行下一块的铺贴；若高度太低或位置不准，应揭开后重铺。地砖铺贴好后，随铺随清理砖面水泥砂浆

7、勾缝：贴砖后砖面强度达到可以上人后，进行勾缝，勾缝用沃尔玛指定专业填，勾缝要求清晰、顺直、平整、深浅一致，缝应低于砖面0.5-1mm。

8、养护、自检、保护

（1）铺好的砖，3天内不得重压、上人和受振动；

（2）3天后检查有无空鼓、铺贴不平、缝宽不一致等缺陷，不符合要求的应返工；

（3）对铺贴好的砖，24小时内，应洒水养护，养护时间不能小于7

天，铺贴好地面应采用纸制品、木板类、

地毯覆盖瓷砖保护地面。

质量检验评定标准与质量控制：

1、面层所用板块品种、规格、级别、形状、光洁度、颜色和图案必须符合设计要求。

2、面层与基层必须结合牢固，无空鼓。

3、地砖铺贴验收标准：

（1）表面平整度：允许误差2mm

（2）接缝平直：允许误差1.5mm

（3）接缝高低差：允许误差0.5mm

（4）阳角方正：允许误差1.5mm

（4）接缝宽度：允许误差1.0mm



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如细部图样, 所有数据以标注尺寸为准。
2. 本工程, 所有尺寸均按建筑标准。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本套图须经审核或主管审核后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.

(九) 木饰面墙面施工工艺:

1、木饰面墙面的构造

在墙内预埋防腐木砖, 将木龙骨架固定在木砖上, 然后将面板钉或粘在木龙骨架上。木龙骨断面为 20~40毫米 x 40~50毫米, 木龙骨间距为 400~600毫米。

2 施工工艺流程

处理墙面→弹线→制作木骨架→固定木骨架→安装木饰面板→安装收口线条

3 施工要点

- 1) 墙面要求平整。如墙面平整误差在 10 毫米以内, 可采取抹灰修整的办法; 如误差大于 10 毫米, 可在墙面与龙骨之间加垫木块。
- 2) 根据木饰面高度和房间大小钉做木棒经骨, 整片或分片安装, 在木饰面底部安装踢脚板, 将踢脚板固定在垫木及墙板上, 踢脚板高度根据图纸所示尺寸。
- 3) 根据面板厚度确定木龙骨间距尺寸, 横龙骨一般在 400 毫米左右, 竖龙骨一般在 600 毫米。
- 4) 钉木钉时, 木饰面顶部要拉线找平, 木压条规格尺寸要一致。
- 5) 木饰面安装后, 应立即进行饰面处理, 涂刷清油一遍, 以防止其他工种污染板面。

4. 注意事项

墙面潮湿, 应待干燥后施工, 或做防潮处理。一是可以先在墙面做防潮层; 二是在在护墙板上, 下留通气孔; 三是可以通过墙内木砖出挑, 使面板、木龙骨与墙体离开一定距离, 避免潮气对面板的影响。

两个墙面的阴阳角处, 必须加钉木龙骨。

如涂刷清漆, 应挑选同树种、颜色和花纹的面板。

(十) 木门窗的施工工艺流程

、施工工艺

1) 平开木门窗安装平开木门窗的安装程序如下

确定安装位置 → 弹出安装位置线 → 将门窗框就位, 摆正 → 临时固定 → 用线坠、水平尺将门窗框校正、找直 → 将门窗框固定于 → 预埋在墙内 → 将门窗扇靠在框上 → 按门口划出高低、宽窄尺寸后刨修合页槽 → 位置应准确。

2) 悬挂式推拉木门窗的安装程序如下

确定安装位置 → 固定门的顶部 → 侧框板固定 → 吊挂件套在工字钢滑轨上 → 工字钢滑轨固定 → 固定下导轨 → 装入门扇上冒头顶上的专用孔内 → 把门顺下导轨垫平 → 悬挂螺栓与挂件固定 → 检查门边与侧框板吻合后 → 固定门 → 安装贴脸。

3) 下承式推拉窗的安装程序如下

确定安装位置 → 下框板固定 → 侧框板固定 → 上框板固定 → 剔修出与钢皮厚度相等的木槽钢皮滑槽粘在木槽内 → 专用轮盒粘在窗扇下端的预留孔里 → 将窗扇装上轨道 → 检查窗边与侧框板缝隙 → 调整 → 安上贴脸。

、施工要点

在木门窗套施工前先在基层墙面内打孔, 下木楔。木楔上下间距小于 300毫米, 每行间距小于 150 毫米。

然后按设计门窗贴脸宽度及门口宽度锯切大芯板, 用圆钉固定在墙面及门口, 圆钉要钉在木楔子上。检查底层垫板牢固安全后, 可做防火阻燃涂料涂刷处理。

门窗套饰面板应选择图案花纹美观、表面平整的胶合板, 胶合板的树种应符合设计要求。

裁切饰面板时, 应先按门口及贴脸宽度弹出裁切线, 用锋利裁刀裁开, 对缝处刨 45° 面刷乳胶漆后贴于底板上, 表层用射钉枪钉入无帽直钉加固。

门洞口及墙面接口处的接缝要求平直, 45°角对缝。饰面板粘贴后用木角线封边收口角线横竖接口处刨 45°角接缝处理。

(十一) 电器安装施工工艺

1、电气安装的施工组织按以下程序进行:

- (1) 管线敷设在装饰完成吊顶前施工完毕, 吊顶内的风机盘管接线完毕 (并用时电校验风机至正常运转)。
- (2) 配合装饰在完成天花的同时同步进行吊顶上的灯具、报警探头、背景音乐、监控等设备的连接安装。
- (3) 待装饰完成墙面后进行开关、插座、应急灯、诱导灯等的设备安装。
- (4) 在装饰做地坪前完成地插座的管线及插座盒的安装, 在做地坪面时配合安装插座面板。
- (5) 电气调度。

2、管与配线:

- (1) 装饰工程的电气管道安装, 均为主体结构完成后的二次安装, 必须对原预埋结构内的管道进行检查整理。
- (2) 对预埋管道进行疏通, 对锈蚀的管道按箱盒重新进行防腐处理。
- (3) 吊顶内的配管均需按明配管敷设。管卡、支架、各种箱盒等金属附件均应用镀锌制品和防护油漆, 支架安装间距符合规范要求, 位置正确、牢固, 灯头盒、接线盒一般朝下, 并加盖板。
- (4) 明配管支架应单独安装, 不得利用其它支架 (除通风、管道及土建吊顶支架)。支架开孔必须用钻头开孔, 严禁用氧气、电焊开孔, 管子严禁与支架焊接, 如遇成排管子, 则设置同一支架、管路明敷时 (沿水平或垂直方向敷设), 其固定点间最大允许距离: DG20 以内间距为 1 米, DG32 以内间距为 1.5 米, DG50 以内为 2 米。
- (5) 明配钢管在 $\phi 50$ 以下的, 必须采用螺纹连接, 不得采用套管连接, 螺纹连接时, 跨接接地线的直径不得小于 $\phi 6mm$, 焊接长度不得小于圆钢直径的 6 倍。
- (6) 吊顶内需用金属软管的部位, 长度不应大于 2m, 并且对金属软管, 必须是阻燃型的

(7) 明配管道多根敷设必须横平竖直, 排列整齐, 弯头半径应一致。

(8) 铜线并头必须是烫锡式压接, 导线连接紧密, 绝缘良好。压接帽必须采用经市质量监督管理部门认可方能应用, 并配专用工具压接, 不得用钢丝钳压接。

(9) 导线颜色的规定, 相线为黄、绿、红, 中性线为蓝色, 接地线为黄、绿双色, 其它色线可任意使用。经过开关的相色线应一致。相线、零线、接地线严禁串接 (原一次安装的导线, 如未达到本款要求的, 除征得业主方、监理方同意外, 应按质监规定给予重新调换。

(10) 回路及开关的相位, 必须严格按照设计图纸上注明的相位分配, 以利于负荷平衡、线路检修。

(11) 管内穿弱电线路时, 应符合下列规程要求:

- A、同一根管子内同时穿多对电话线时, 从分线箱到每只出线盒的电话线均不得有接头。
- B、从分支箱到用户终端的电视线不得有接头。每一只消防报警的探头线应全部穿到探头盒内。

(12) 灯具安装高度低于 2.4m 的, 增加保护接地线与灯具外壳连接。

(13) 导线敷设完毕, 必须进行绝缘测试, 选用 500V 摇表, 绝缘电阻值为相间绝缘或线地之间的绝缘必须在 0.5 Ω 以上, 确保线路完好无损。

(十二) 灯具安装工艺

1、灯具选用符合设计要求和国家标准, 质保书和检测报告齐全。

2、安装工艺要求:

- (1) 重型灯具要吊挂在顶板上, 不得与吊灯龙骨连接, 不得挂在相邻的风管、水管、电管上, 必须独立吊挂。
- (2) 轻型灯具、可挂在原有或有附加大、中龙骨上, 但必须做加固处理。严禁吊挂在空调风管、水管和电管上。
- (3) 安装灯具高度低于 2.4m 的金属灯具必须有可行的保护接地。
- (4) 成排灯具必须横平竖直, 允许偏差不得大于 5mm。
- (5) 在吊顶内与灯具连接的导线, 必须有金属软管保护, 不得裸线。

(十三) 洁具安装施工

1、卫生洁具安装:

- (1) 脸盆安装: 瓷面盆上口距地坪 800mm, 脸盆安装支架上连接紧密, 不得有松动。三角阀门和脸盆龙头连接采用铜管收紧。成组安装脸盆, 应保同一水平高低, 高低误差小于 5。
- (2) 座便器安装: 安装前须检查座便器有无破损、裂纹, 进水孔与排水口应通畅, 不符合质量要求的不应盲目安装。座便器应安装平稳、端正, 位于厕所隔间中, 位置应正确, 并用水平尺调整座厕平面水平底。单独器具安装座标 ≤ 10 、标高 $\leq \pm 15$ 、垂直度 $\leq \pm 3$ 、水平度 $\leq \pm 2$ 。
- (3) 地漏安装: 地漏应安装在地坪外, 其标高不应超出地面, 最低不得低于 -5mm。

(十四) 特殊施工工艺及验收标准。

- 1、严格执行消防规范, 凡施工中发生与消防有冲突的, 首先服从和满足消防要求。
- 2、所有木基层一律按规定涂刷防火涂料。
- 3、隐蔽工程施工完成后专门进行报验。
- 4、对轻钢龙骨、砂酸钙板吊顶的接缝处, 采用进口专用接缝带和腻子, 并且分层批打, 经风干后检查接缝情况, 在确保接缝批嵌质量后再进行下一步满批腻子和涂刷乳胶漆工作。
- (十五) 装饰材料内有害物质的含量必须达到国家标准, 否则不予使用。

六、有关装修设计中的防火要求

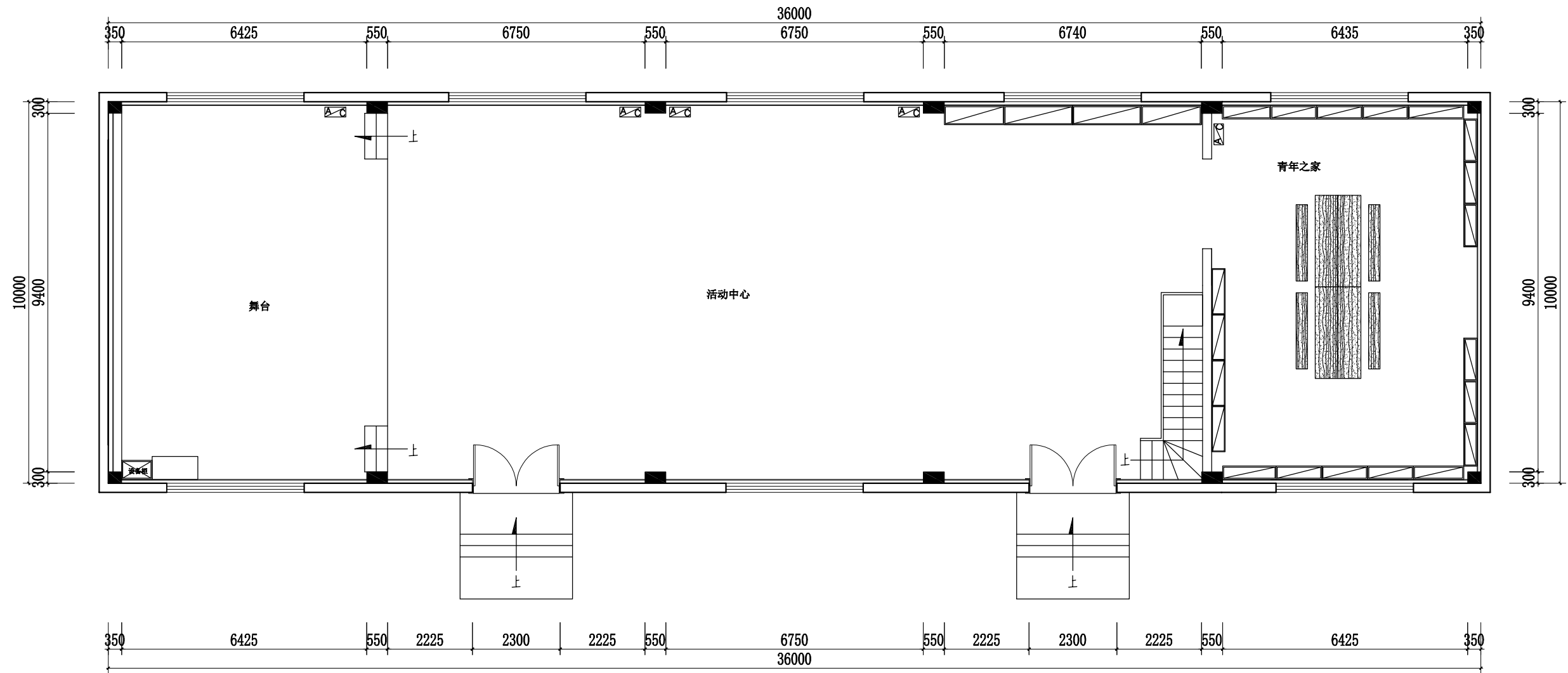
- 1、最重要的首先是守法精神, 并从法律角度充分理解和理解防火规范其它有关规定。注重防火构造的材料选用。
 - 2、重视系统环境的消防设计, 要符合国家有关防火规范要求。
 - 3、加强施工期间的防火处理, 尽量选用行业检验部门认定的防火材料及其它阻燃、耐火的装饰材料。
 - 4、木结构及木基层均需作防火处理, 所刷防火涂料产品质量需经消防部门及质量监督部门认可。遍数不得低于三遍, 确保满足设计规范要求。
 - 5、楼地面、墙壁中的预埋管、贯通孔、通风管等处, 这些隐蔽部位的管孔、管道要用防火材料予以封堵, 防止火焰从这些部位喷出, 引发大面积燃烧。
- 七、现场施工人员拿到图纸后应根据图纸对现场进行放样, 如有现场与设计图纸不符应及时与设计师进行沟通。如遇设计标高与现场实际标高不符的清现场施工方与设计方商量后定夺。



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如国家规范, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工前, 原有尺寸均须经核实。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



平面布置图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

建设单位

项目名称
PROJECT NAME

项目内容
PROJECT NAME

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	徐强	徐强
校对 CHECK	徐强	徐强
专业负责人 CHIEF	姜宁	姜宁
专业负责人 APPROVE	余金柱	余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	姜宁

图章名称
DRAWINGS TITLE

平面布置图

设计阶段
PHASE

图幅比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

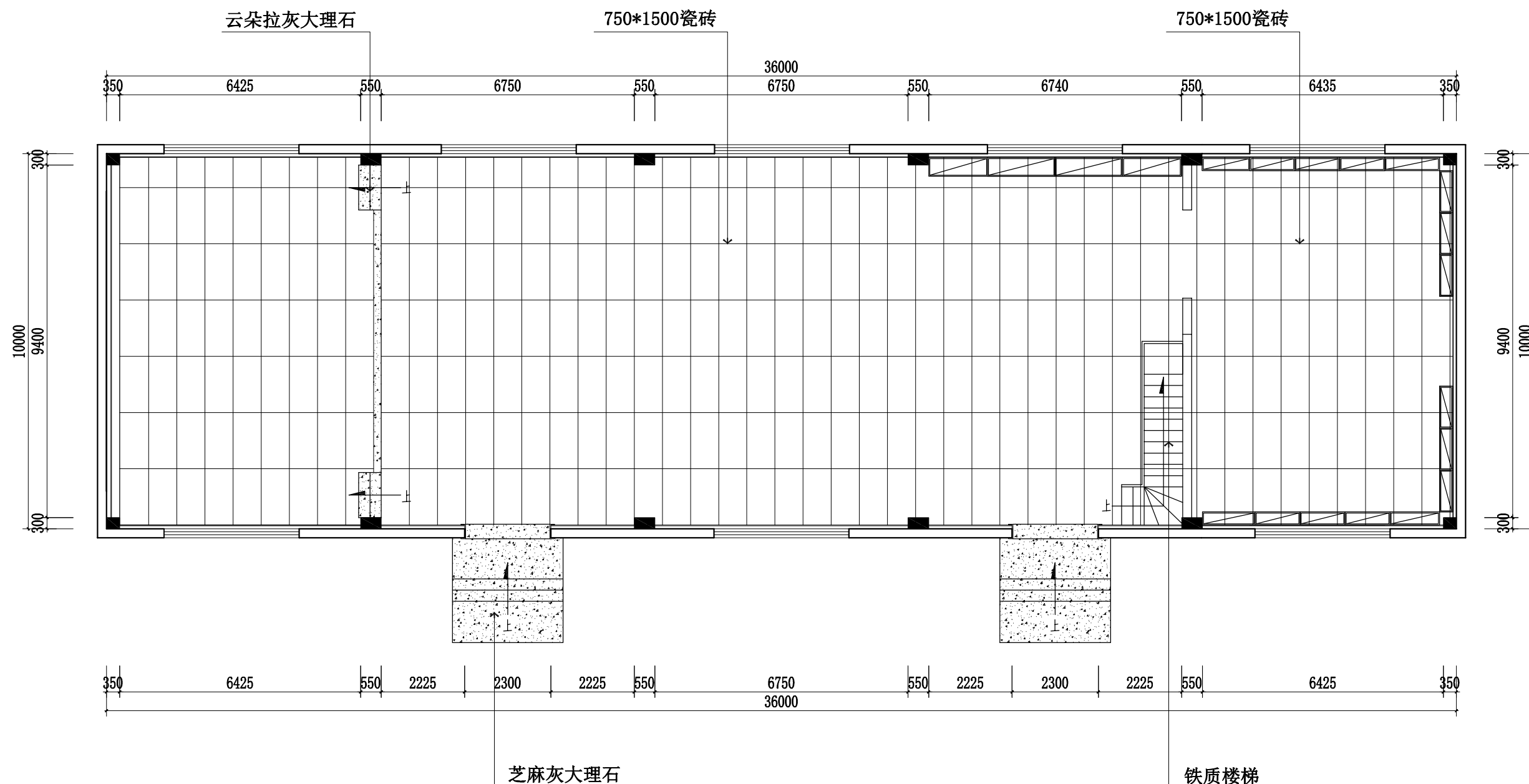
日期
DATE



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计依据标准, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings. All dimensions are as shown.
2. 施工前, 所有尺寸均须经核实。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



地面铺设图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

建设单位

项目名称
PROJECT NAME

新庄村文化活动中心室内装修项目

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	徐强	徐强
校对 CHECK	徐强	徐强
专业负责人 CHIEF	姜宁	姜宁
专业负责人 APPROVE	余金柱	余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	姜宁

图章名称
DRAWINGS TITLE

地面铺设图

设计阶段 PHASE	
图幅比例 SCALE	
设计编号 PROJECT NO.	
图号 DRAWING NO.	06
专业 PROFESSION	室内设计
日期 DATE	2023年12月

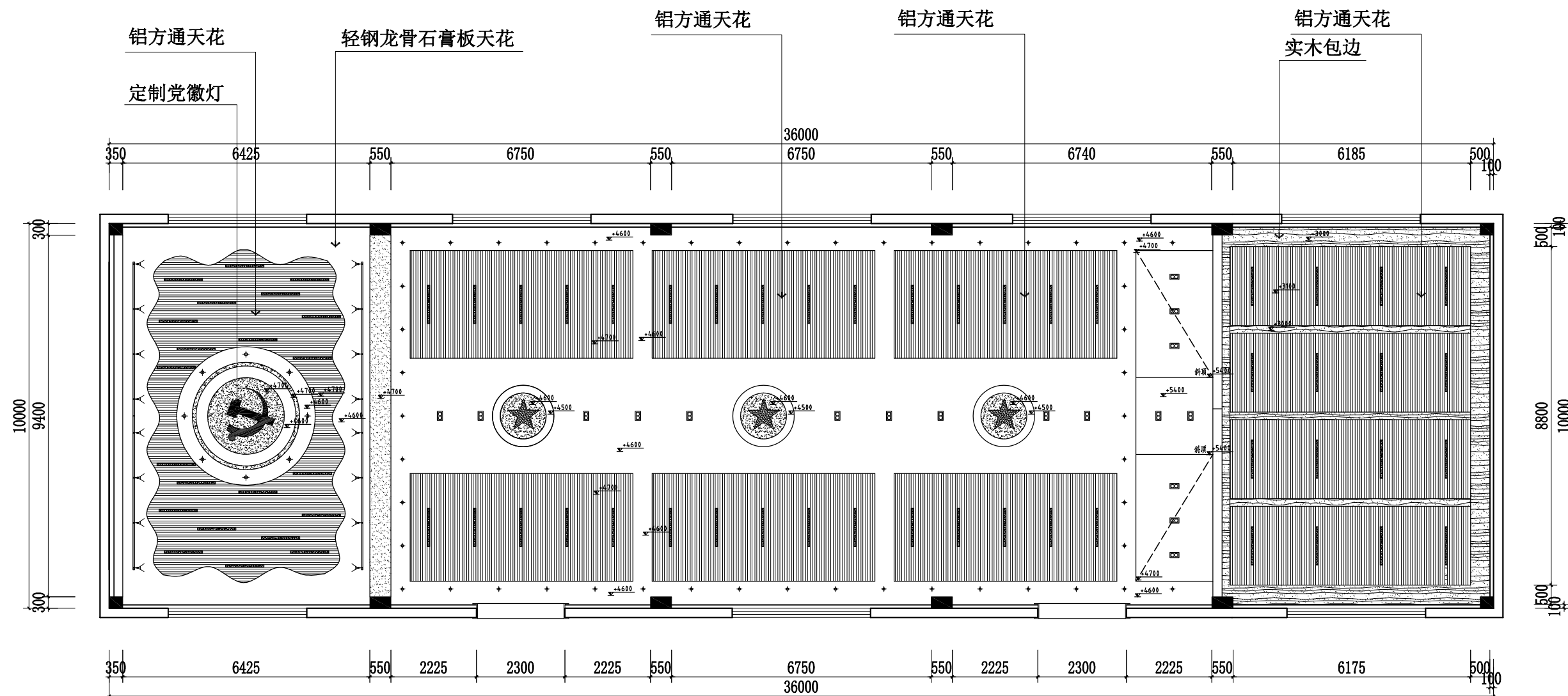


中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES

1. 请仔细阅读图样，所有数据均以标注尺寸为准。
Do not scale drawings; all dimensions are as shown.
2. 施工前，所有尺寸均须经实地复核。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计人或项目经理签字确认后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



天花布置图

图例	平面符号	灯具名称
01		党徽灯
02		方通灯
03		磁吸轨道射灯
04		筒灯
05		党徽灯
06		双眼筒灯

设计签字

执业签字

建设单位

项目名称 新庄村文化活动中心室内环境改造项目

工程名称

子项名称

项目编号

图章公司章

设计签字

Design Signature

设计 DESIGN 徐强

校对 CHECK 徐强

专业负责人 CHIEF 姜宁

专业审核人 APPROVE 余金柱

设计总负责人 PROJECT CHIEF 姜宁

图样名称

DRAWINGS TITLE

天花布置图

设计阶段

PHASE

图样比例

SCALE

设计编号

PROJECT NO.

图号

DRAWING NO. 07

专业

PROFESSION 室内设计

日期

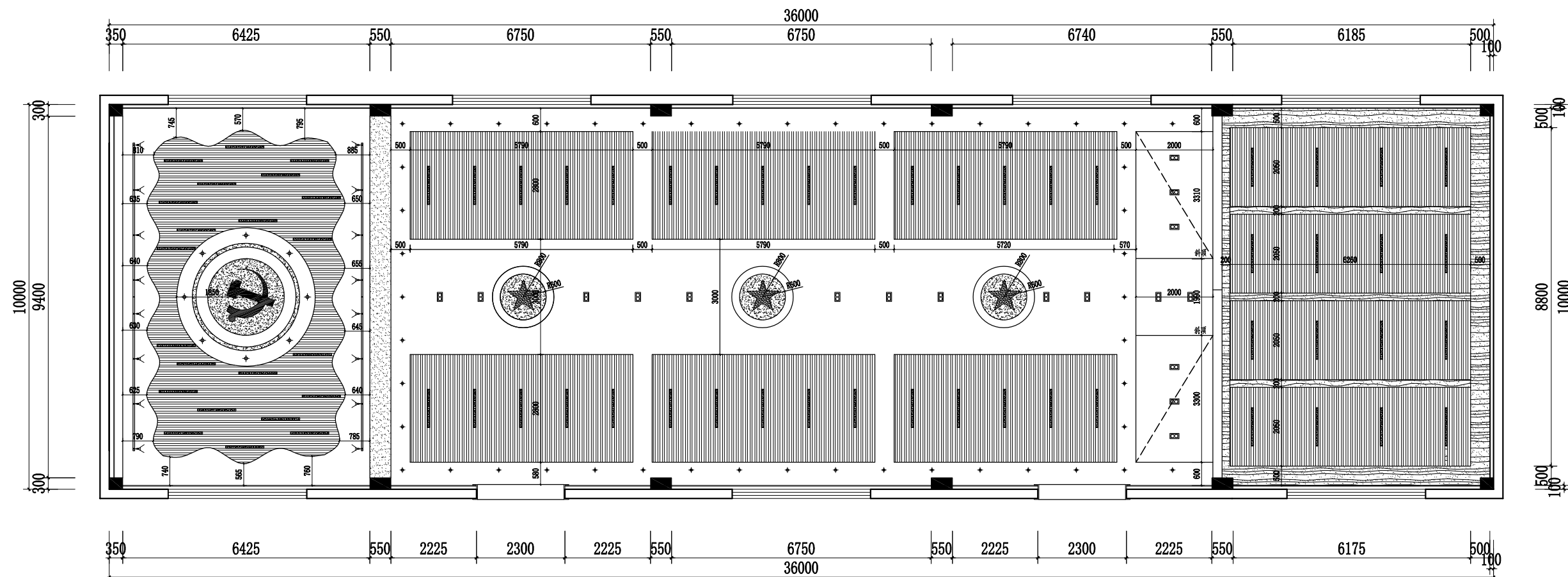
DATE 2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计阶段: 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings. All dimensions are as shown.
2. 施工图: 所有尺寸均按图面标注。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计人或项目经理签字确认后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



天花尺寸图

图例	平面符号	灯具名称
01		党徽灯
02		方通灯
03		磁吸轨道射灯
04		筒灯
05		党徽灯
06		双眼筒灯

设计签字

执业签字

建设单位

CONSTRUCTION UNIT

建设单位

项目名称 新庄村文化活动中心室内装修项目

PROJECT NAME

工程名称

子项名称

SUB-PROJECT

项目编号

PROJECT NO.

图章公司章

设计签字

Design Signature

设计

DESIGN

校对

CHECK

专业负责人

CHIEF

专业审批人

APPROVE

设计总负责人

PROJECT CHIEF

图章名称

DRAWINGS TITLE

天花尺寸图

设计阶段

PHASE

图幅比例

SCALE

设计编号

PROJECT NO.

图号

DRAWING NO.

专业

PROFESSION

日期

DATE

2023年12月

LEGENDS: 图例说明		标高
	单联开关	▽ 1.300
	双联开关	▽ 1.300
	三联开关	▽ 1.300
	四联开关	▽ 1.300
	单联双控开关	▽ 1.300
	双联双控开关	▽ 1.300

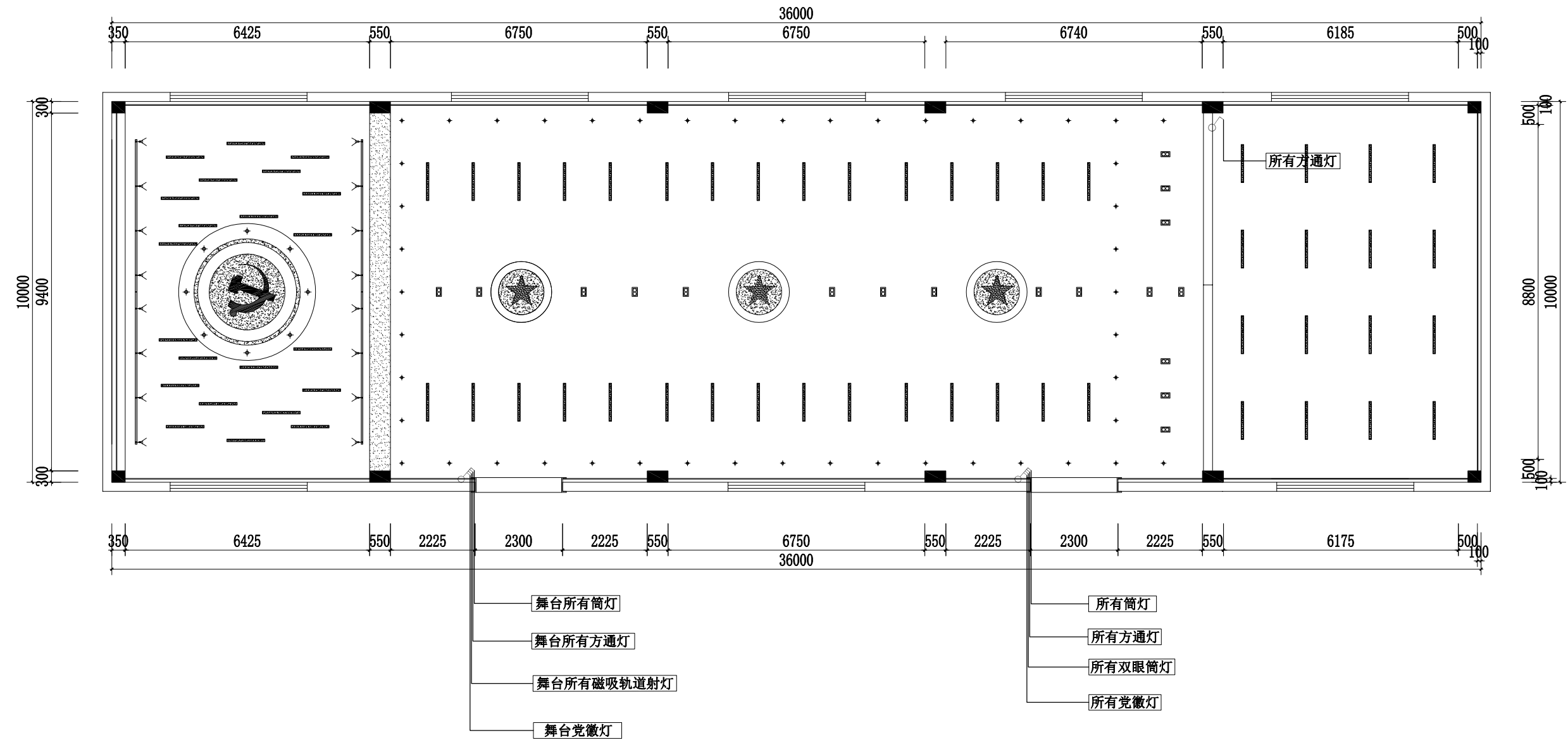
※附註:

- 1: 开关位置之高度, 除特别标明高度外, 皆为地坪完成面上之1300mm高。
- 2: 所有水平定位以结构毛坯面至开关底盒中心, 高度均为地面完成面0标高处至开关底边净高。
- 3: 开关及插座均采用1.2-2.0厚PVC线管暗埋, 用多股铜芯线。照明线1.5平方、插座线2.5平方、空调线4.0平方、地线1.5平方。
- 4: 弱电线均用6芯网线, 1.2-2.0厚PVC线管暗埋, 走线应该避开强电线(电源线), 间距20cm以上。



中祥设计
中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注釋 GENERAL NOTES
1. 按圖施作, 所有數據以標註尺寸為準。
Do not scale drawings, all dimensions are as shown.
2. 施工前, 所有尺寸均應核實。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本圖紙經本圖紙或業主審核訂章後生效, 未經書面同意, 不得隨意更改。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



开关布置图

设计单位 CONSTRUCTION UNIT	建设单位
项目名称 PROJECT NAME	新庄村文化活动中心室内装修项目
子项名称 SUB-PROJECT	工程名称
项目编号 PROJECT NO.	
图章/公章	
设计 DESIGN	设计签字 Design Signature
校对 CHECK	徐强
专业负责人 CHIEF	姜宁
专业审核人 APPROVE	余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁
图名/标题 DRAWING TITLE	开关布置图
设计阶段 PHASE	
图幅比例 SCALE	
设计编号 PROJECT NO.	
图号 DRAWING NO.	09
专业 PROFESSION	室内设计
日期 DATE	2023年12月

開關插座對照圖

图例	说明
	带USB的五孔插座
	五孔插座
	空调插座
	五孔地插
	网络插座
	预留灯具电源线
	强电箱
	信息配线箱
	感应夜灯电源

※附註:

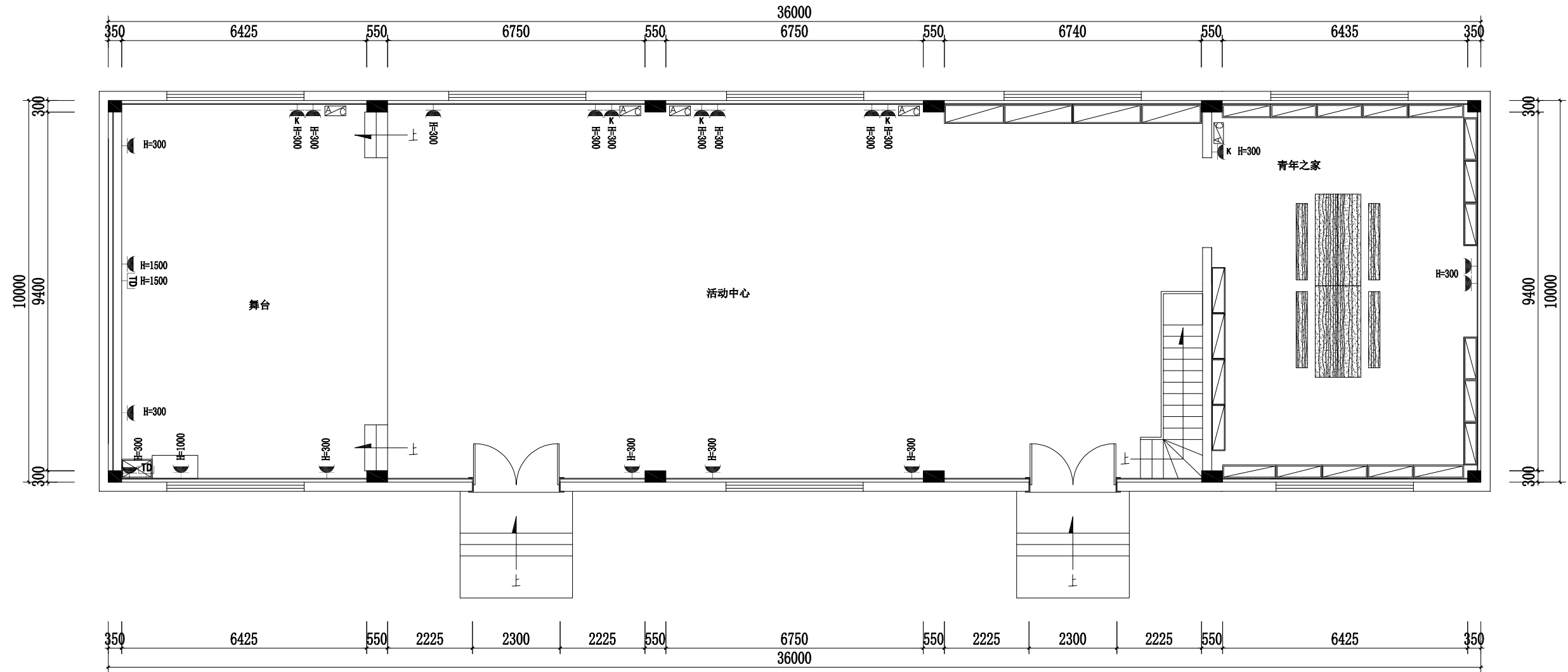
- 1: 插座位置之高度除特别标明高。
- 2: 所有水平定位以结构毛坯面至开关底盒中心, 高度均为地面完成面0标高处至插座底边净高。
- 3: 开关及插座均采用1.2-2.0厚PVC线管暗埋, 用多股铜芯线。照明线1.5平方、插座线2.5平方、空调线4.0平方、地线1.5平方。
- 4: 弱电线均用6芯网线, 1.2-2.0厚PVC线管暗埋, 走线应该避开强电线(电源线), 间距20cm以上。



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注釋 GENERAL NOTES
1. 按圖施作, 所有數據均以標註尺寸為準。
Do not scale drawings, all dimensions are as shown.
2. 施工前, 所有尺寸均應核實。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本圖紙經本圖紙或業主審批後方能生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



插座布置图

资质签章

执业签章

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	徐自己字	
校对 CHECK	徐强	
专业负责人 CHIEF	姜宁	
专业审核人 APPROVE	余金柱	
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	

图纸名称
DRAWINGS TITLE

插座布置图

设计阶段
PHASE

图纸比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

室内设计

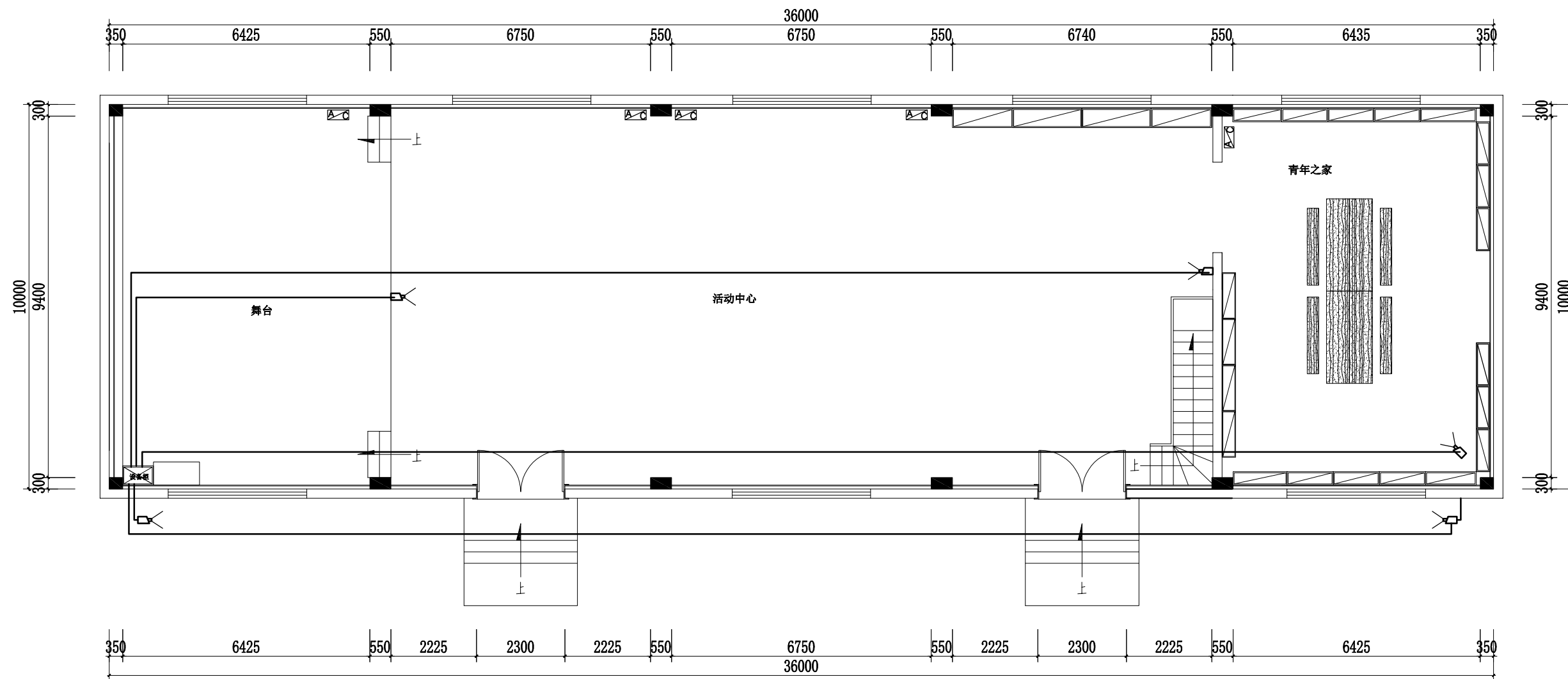
2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计依据标准, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工前, 原有尺寸均须经实地复核。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计单位盖章并由项目负责人签字后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



监控探头布置图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计
DESIGN

校对
CHECK

专业负责人
CHIEF

专业审核人
APPROVE

设计总负责人
PROJECT CHIEF

图章名称
DRAWINGS TITLE

设计阶段
PHASE

图幅比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

室内设计

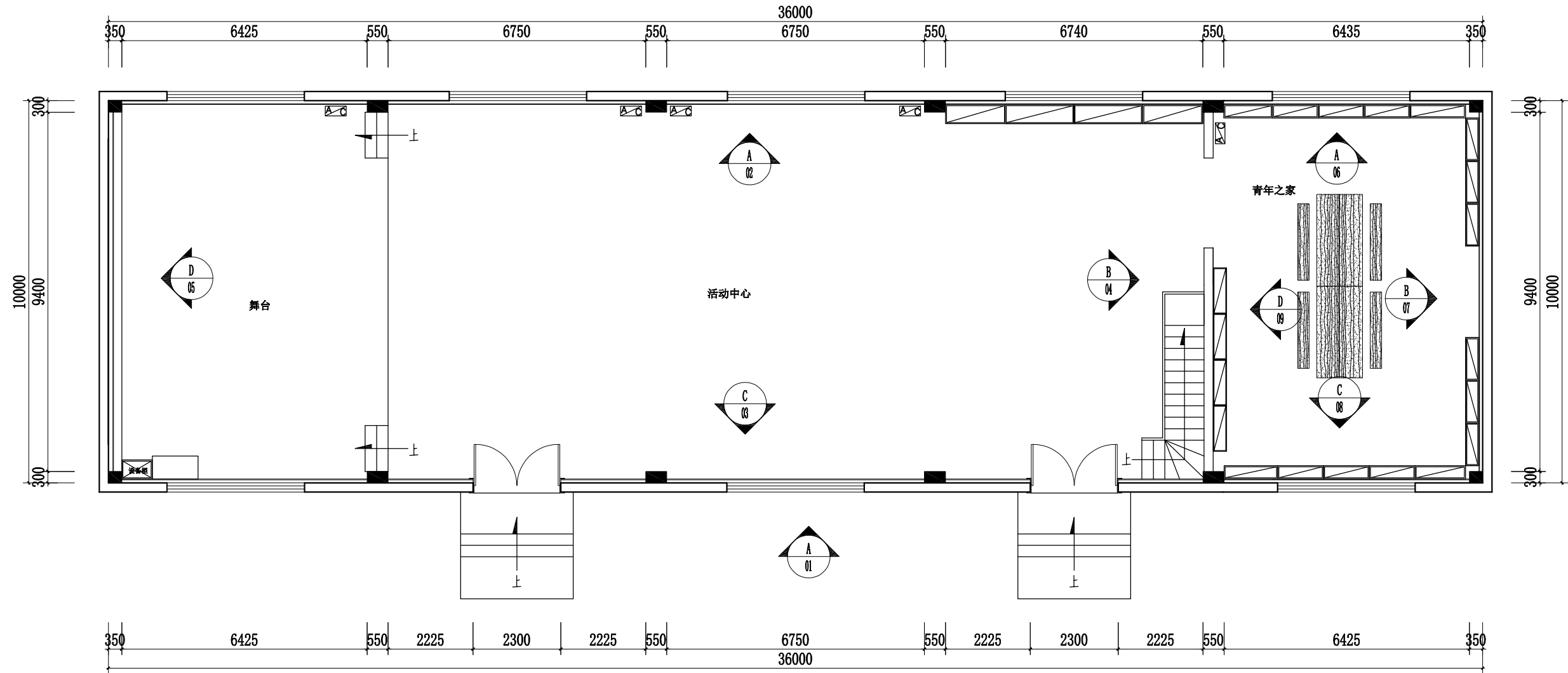
2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计依据标准, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工图, 原有尺寸均按原图标注。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计单位盖章并签字有效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



立面索引图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	徐强	徐强
校对 CHECK	徐强	徐强
专业负责人 CHIEF	姜宁	姜宁
专业负责人 APPROVE	余金柱	余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	姜宁

图章名称
DRAWINGS TITLE

立面索引图

设计阶段
PHASE

图幅比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

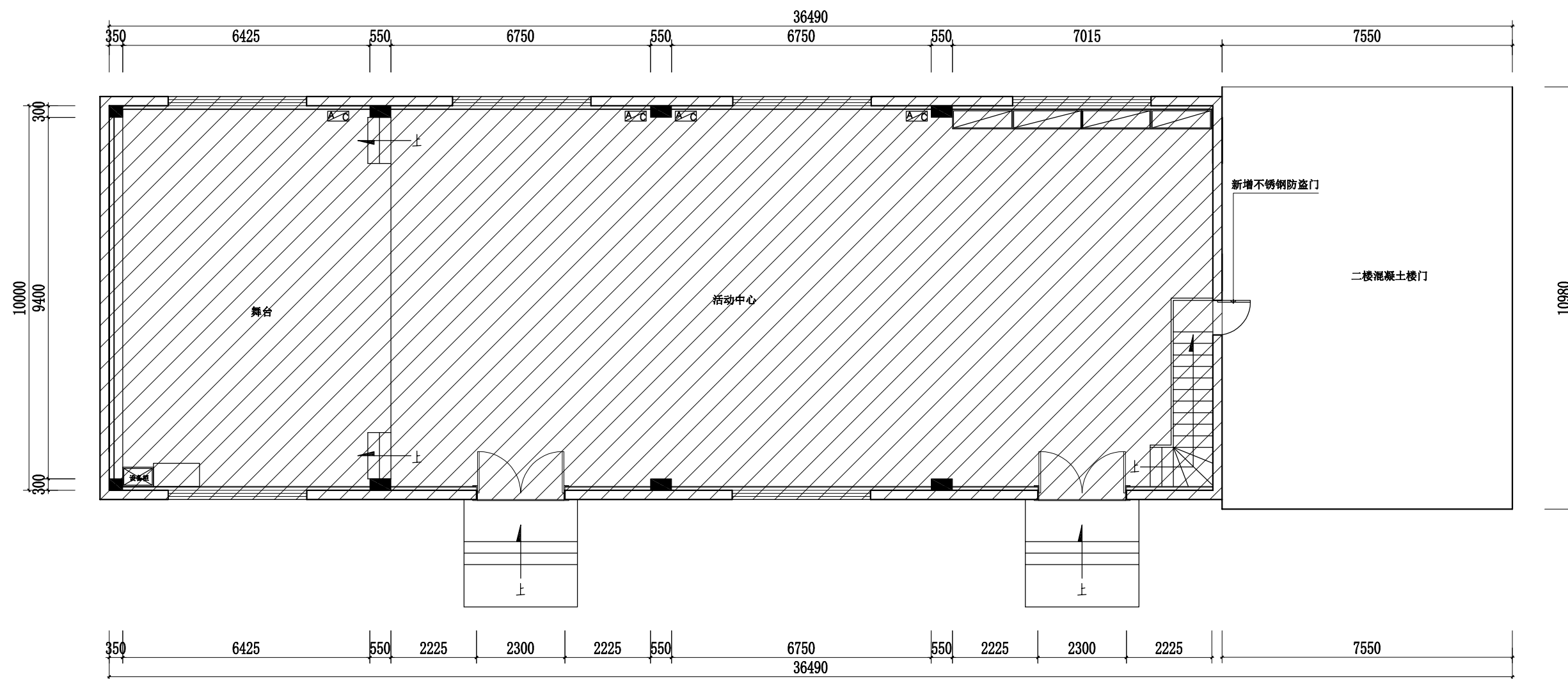
室内设计
2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如国家规范, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工前, 原有尺寸均须经核实。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后盖章方能生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



二楼平台图

资质签章

执业签章

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计
DESIGN

校对
CHECK

专业负责人
CHIEF

专业审核人
APPROVE

设计总负责人
PROJECT CHIEF

图章名称
DRAWINGS TITLE

二楼平台图

设计阶段
PHASE

图幅比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

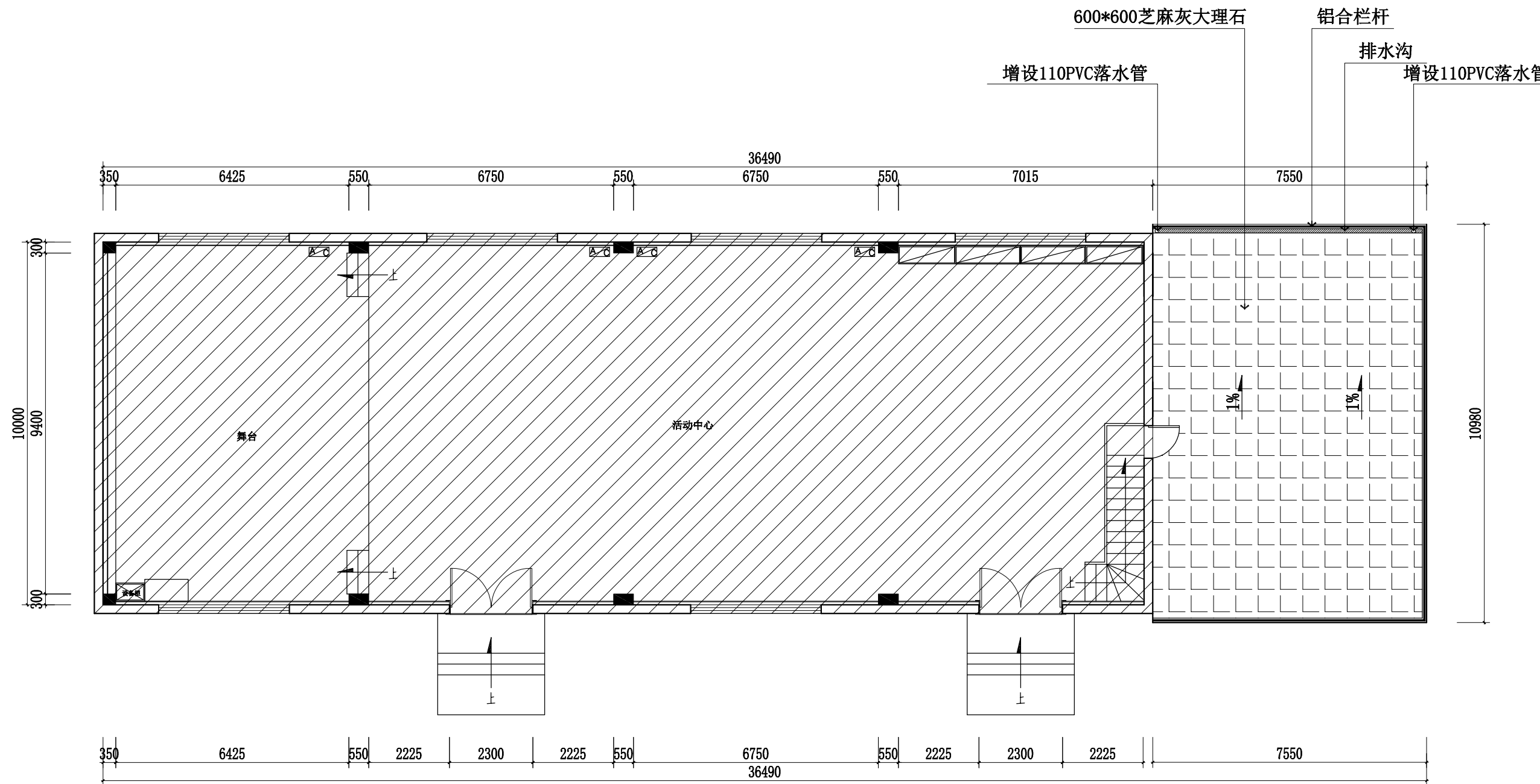
日期
DATE



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计依据标准, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings, all dimensions are as shown.
2. 施工前, 所有尺寸均须经实地复核。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或监理单位审核后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



二楼平台铺设图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

建设单位

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章/公章

设计签字
Design Signature

设计
DESIGN

校对
CHECK

专业负责人
CHIEF

专业审核人
APPROVE

设计总负责人
PROJECT CHIEF

图名/标题
DRAWINGS TITLE

设计阶段
PHASE

图纸比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

室内设计

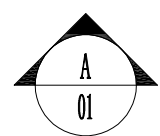
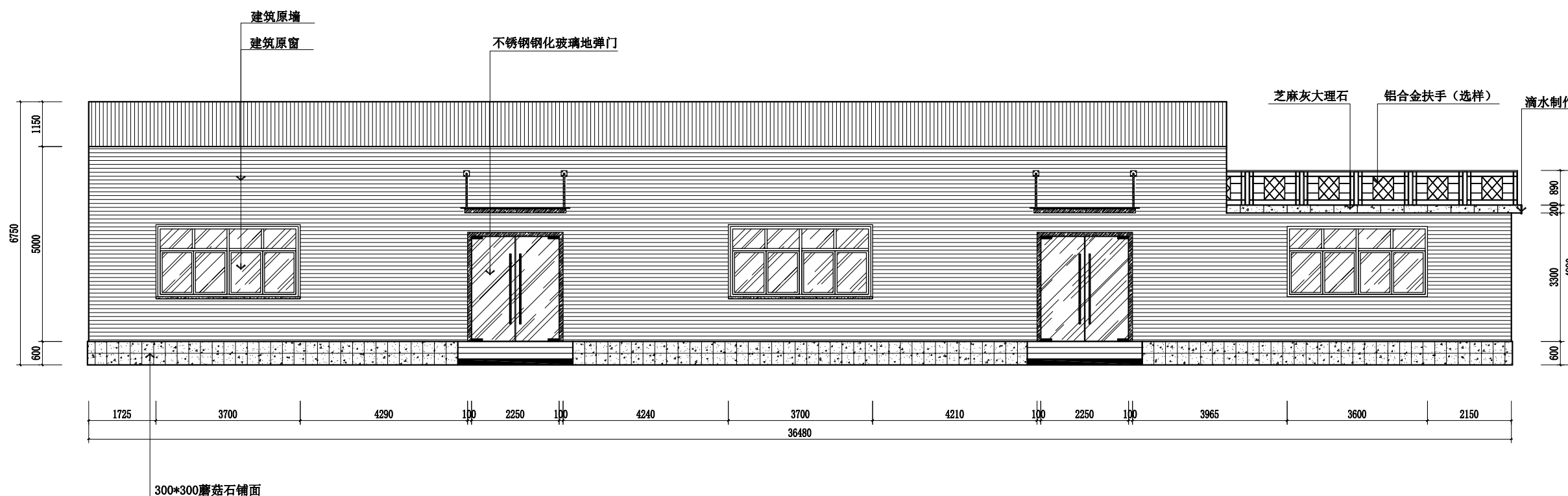
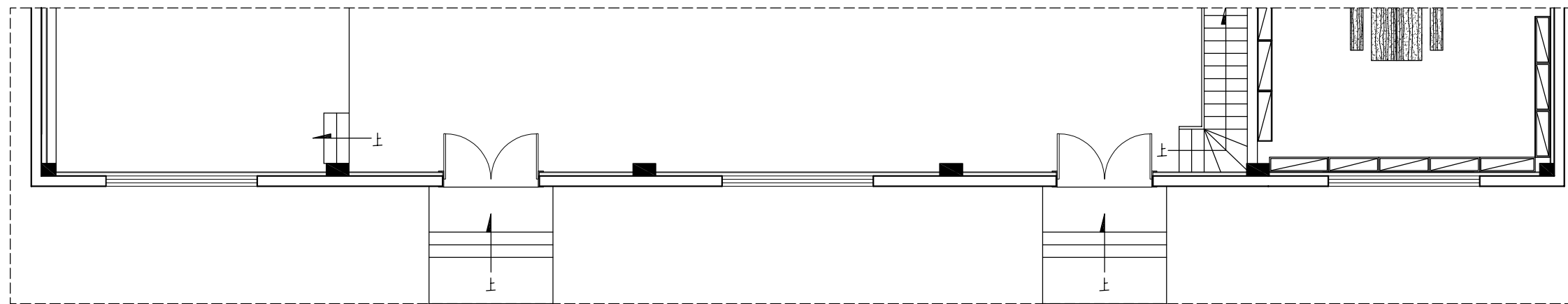
2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如国家规范, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings; all dimensions are as shown.
2. 本工程, 所有尺寸均按实际施工。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计单位盖章并由项目经理签字后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



室外正立面图

投资签署
执业签署
建设单位 CONSTRUCTION UNIT
项目名称 PROJECT NAME 新庄村文化活动中心室内环境提升项目
工程名称
子项名称 SUBJECT
项目编号 PROJECT NO.

设计签字 Design Signature
设计 DESIGN 徐强
校对 CHECK 姜宁
专业负责人 CHIEF 姜宁
专业审核人 APPROVE 余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF 姜宁

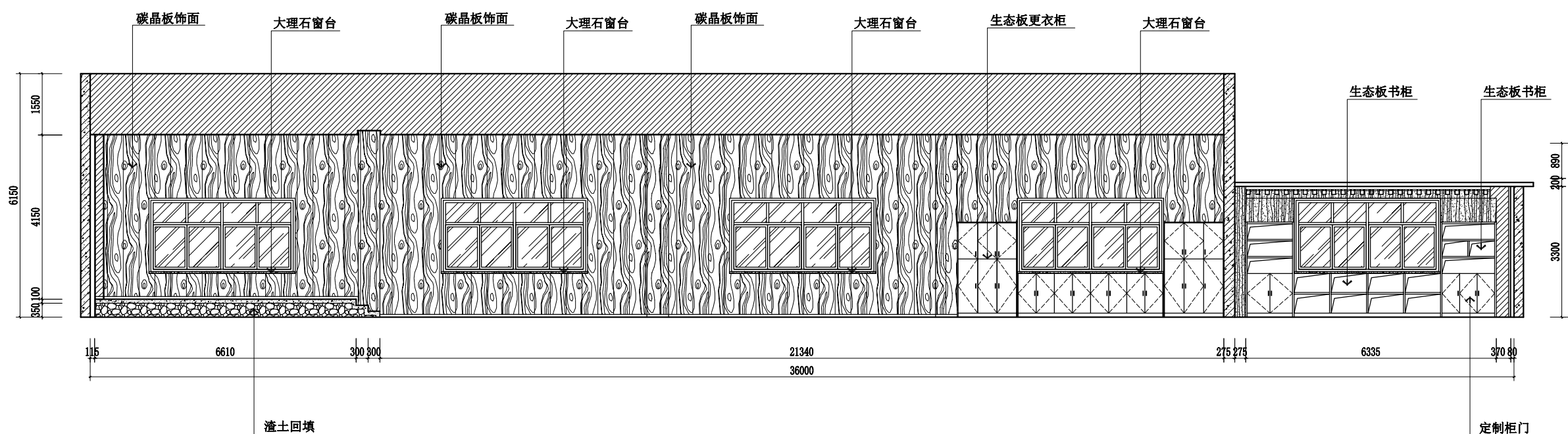
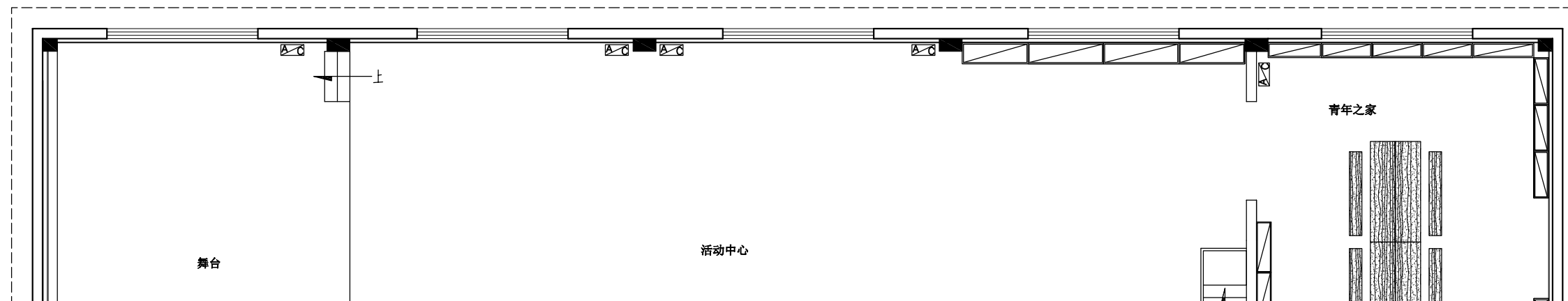
图名 DRAWING TITLE 室外正立面图
设计阶段 PHASE
图幅比例 SCALE
设计编号 PROJECT NO.
图号 DRAWING NO. 15
专业 PROFESSION 室内设计
日期 DATE 2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如国家规范, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings, all dimensions are as shown.
2. 本工程, 所有尺寸均按实际做法。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计单位盖章并由项目负责人签字后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



大厅A立面图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

建设单位

项目名称
PROJECT NAME

新庄村文化活动中心室内环境改造项目

工程名称

子项目名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计 DESIGN	徐自己字	徐自己
校对 CHECK	徐强	徐强
专业负责人 CHIEF	姜宁	姜宁
专业负责人 APPROVE	余金柱	余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF	姜宁	姜宁

图章名称

大厅A立面图

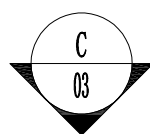
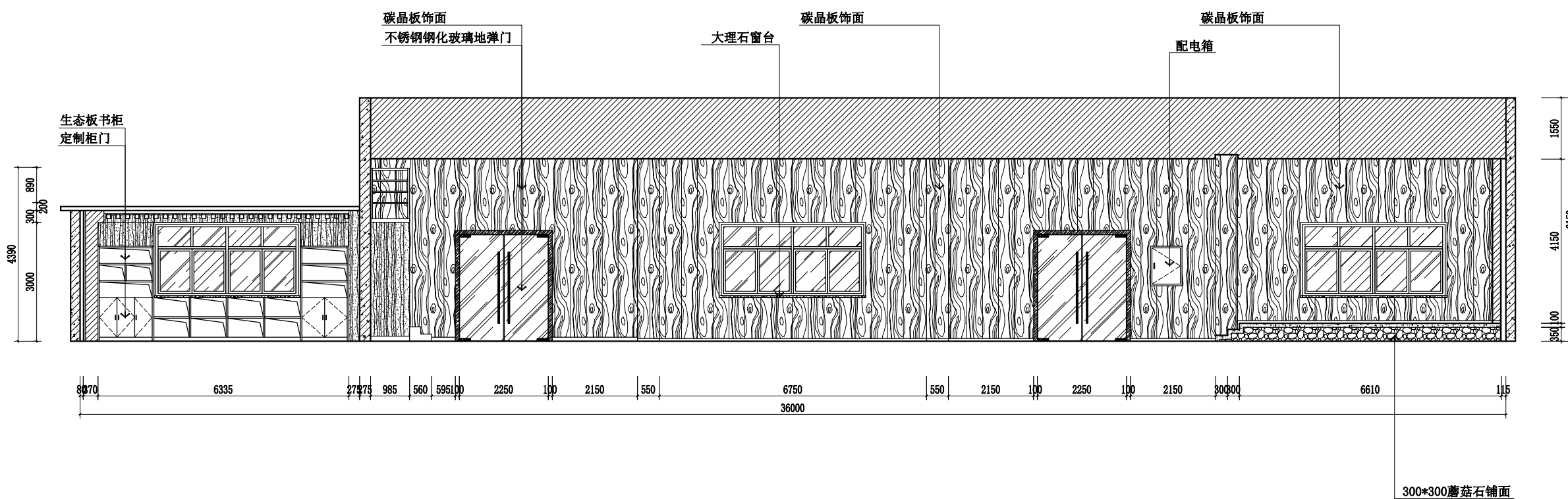
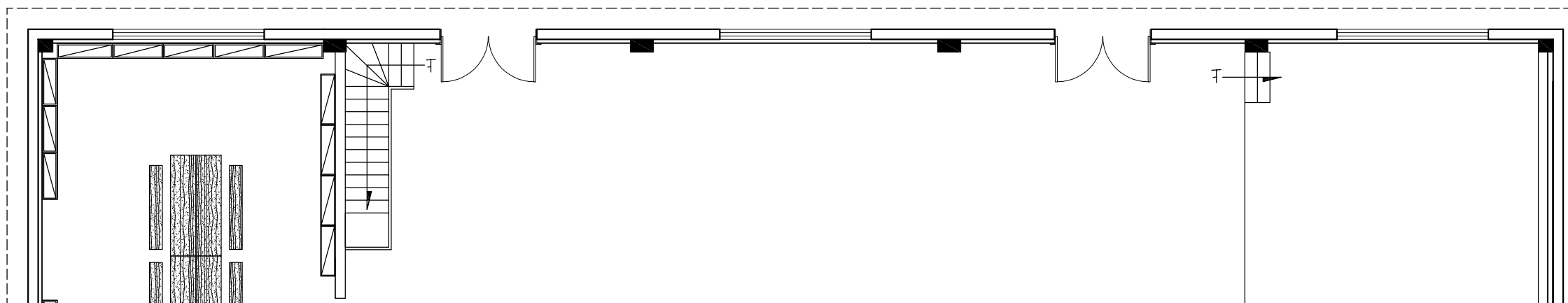
设计阶段 PHASE	
图纸比例 SCALE	
设计编号 PROJECT NO.	
图号 DRAWING NO.	16
专业 PROFESSION	室内设计
日期 DATE	2023年12月



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如建施图, 所有数据以标注尺寸为准。
Do not scale drawings, all dimensions are as shown.
2. 施工图, 所有尺寸均按实际标注。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计人或项目经理签字确认后生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



大厅C立面图

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字		
DESIGN	设计	设计
徐自己字	徐自己字	徐自己字
CHECK	校对	校对
徐强	徐强	徐强
CHIEF	专业负责人	专业负责人
姜宁	姜宁	姜宁
APPROVE	专业审批人	专业审批人
余金柱	余金柱	余金柱
PROJECT CHIEF	设计总负责人	设计总负责人
姜宁	姜宁	姜宁

图名
DRAWING TITLE

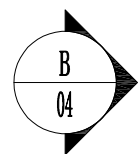
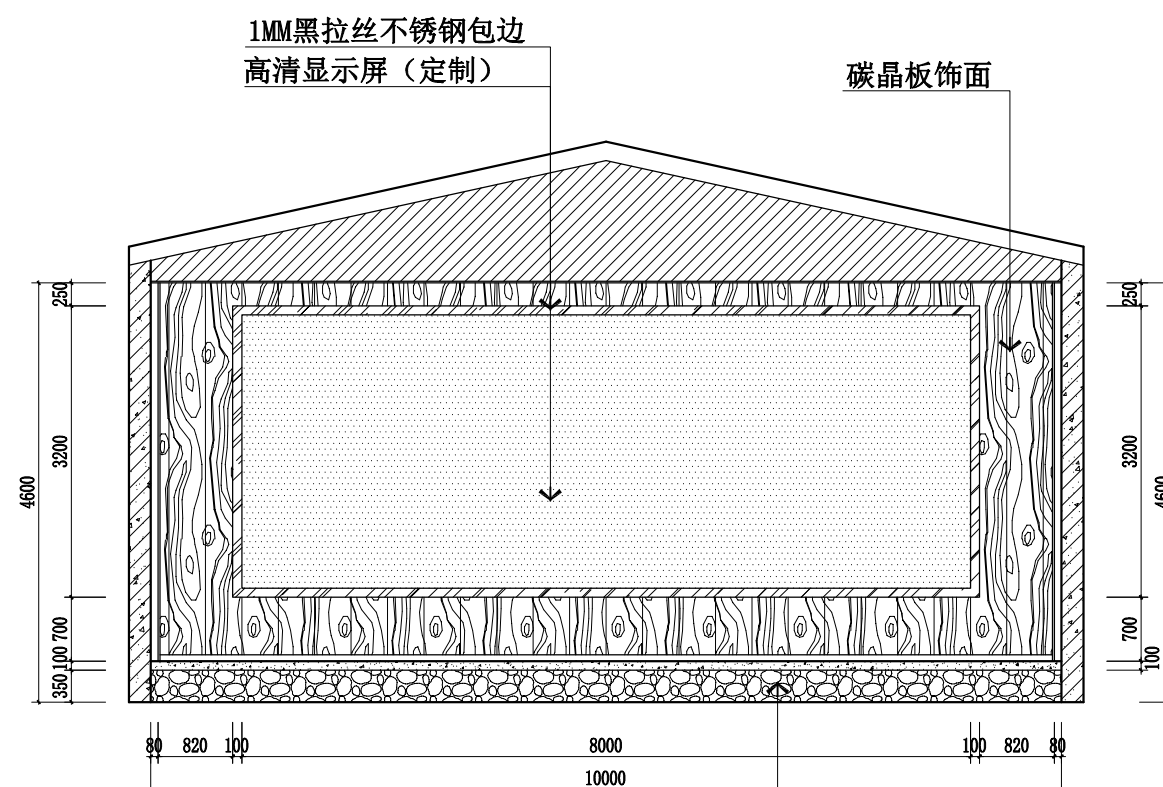
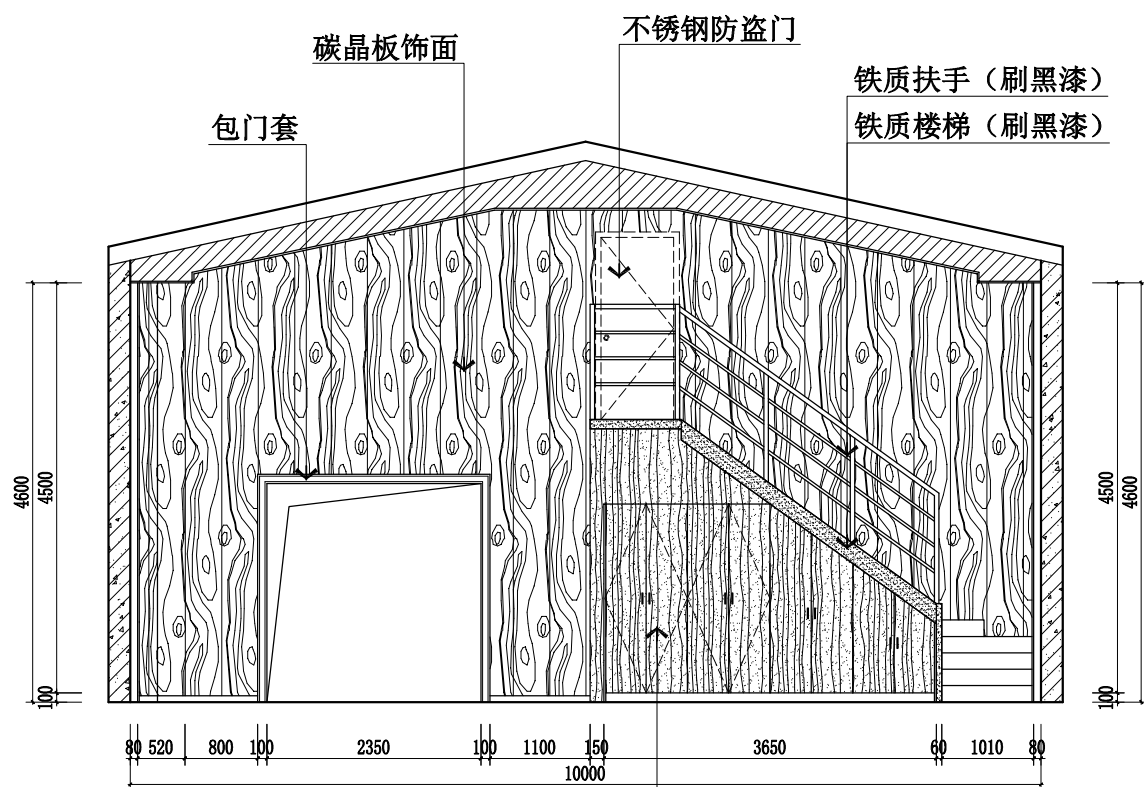
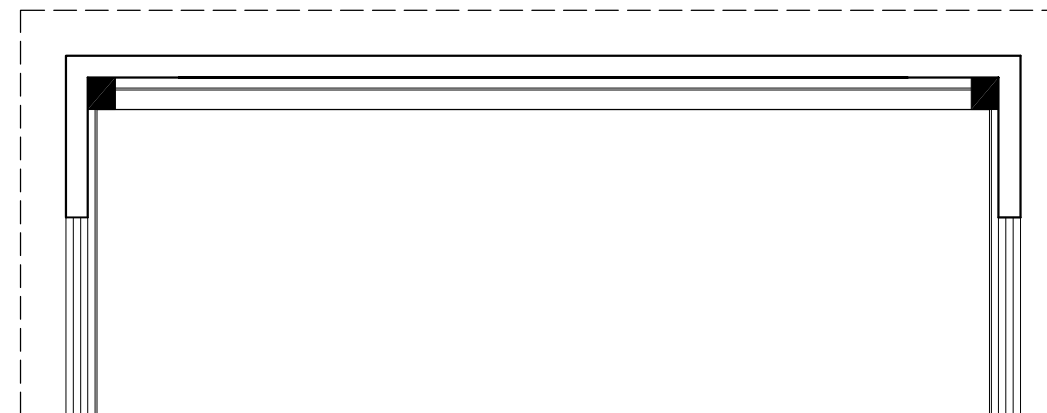
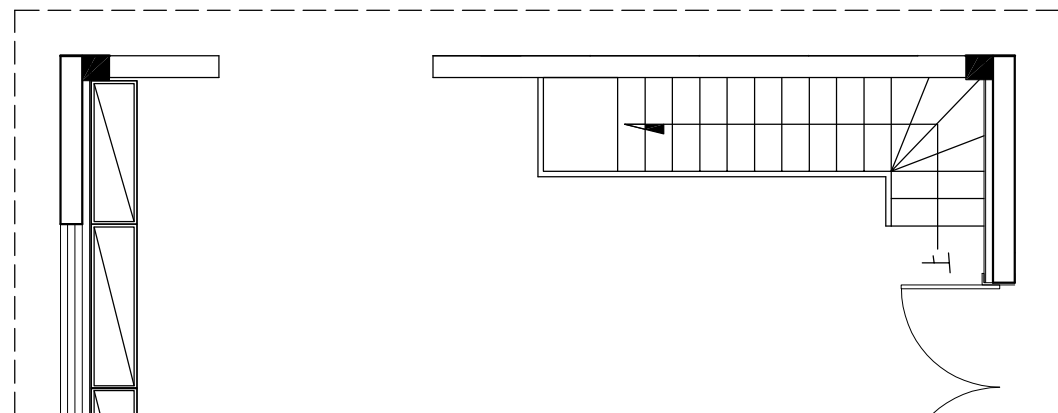
设计阶段	
图幅比例	
设计编号	
图号	17
专业	室内设计
日期	2023年12月



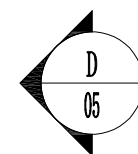
中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 设计标准按照国家标准执行，所有尺寸均以标注尺寸为准。
Do not scale drawings all dimensions are as shown.
2. 施工前，所有尺寸均须经现场核实。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计单位盖章确认后生效，未经盖章的图纸无效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



大厅B立面图



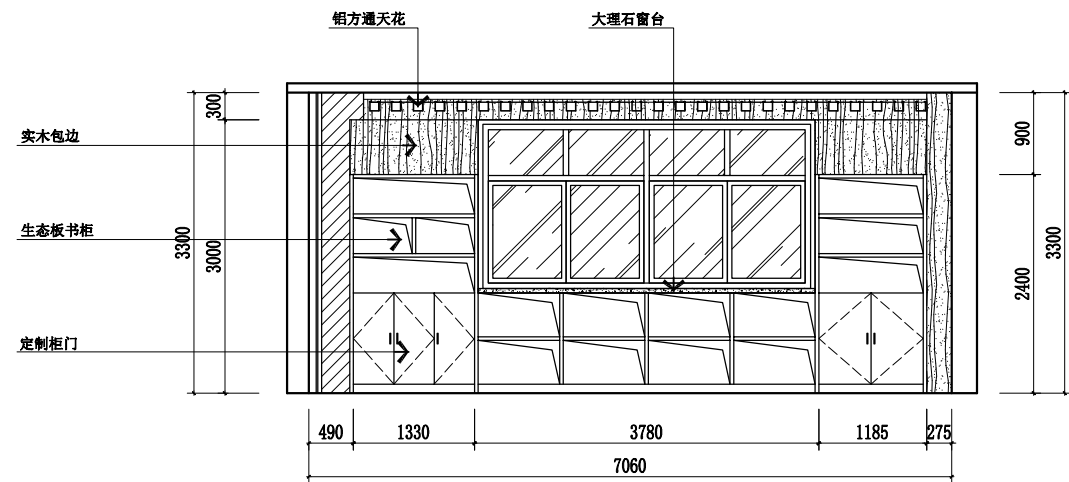
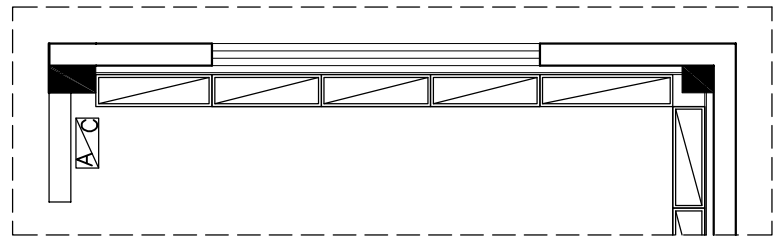
大厅D立面图

投资签署
执业签署
建设单位 CONSTRUCTION UNIT
建设单位
项目名称 PROJECT NAME
新庄村文化活动中心室内环境改造项目
工程名称
子项名称 SUB-PROJECT
项目编号 PROJECT NO.

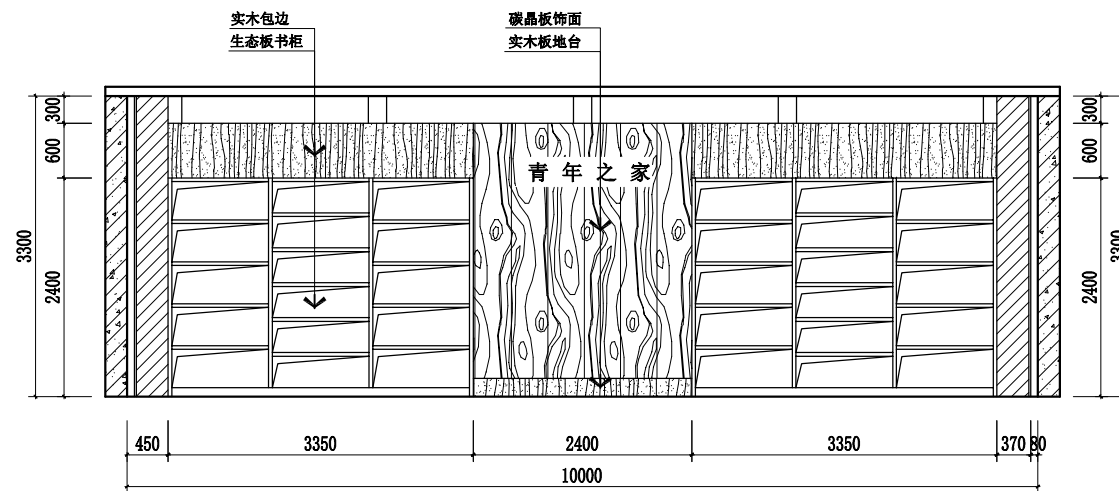
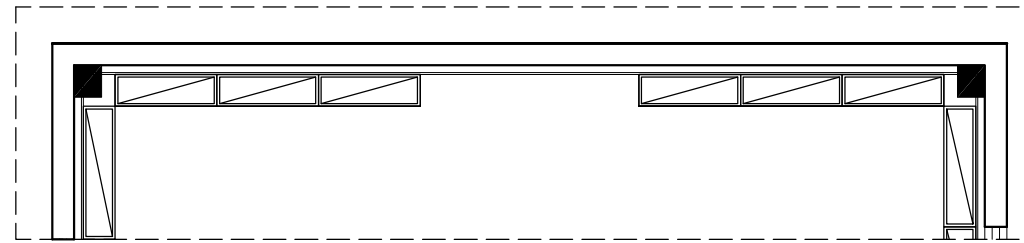
图章/公章
设计签字 Design Signature
设计 DESIGN
徐强
校对 CHECK
徐强
专业负责人 CHIEF
姜宁
专业审核人 APPROVE
余金柱
设计总负责人 PROJECT CHIEF
姜宁

图名/标题 DRAWING TITLE
大厅B、D立面图
设计阶段 PHASE
图幅比例 SCALE
设计编号 PROJECT NO.
图号 DRAWING NO.
18
专业 PROFESSION
室内设计
日期 DATE
2023年12月

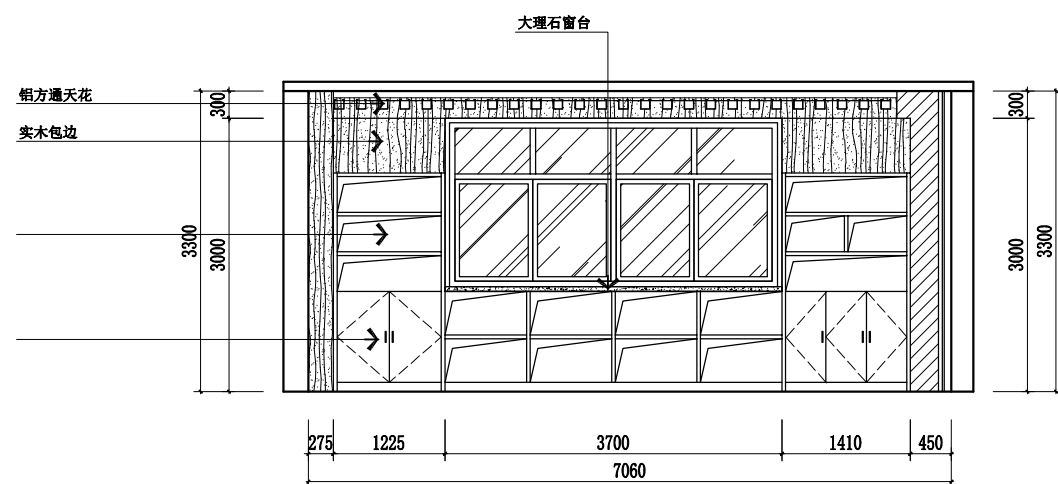
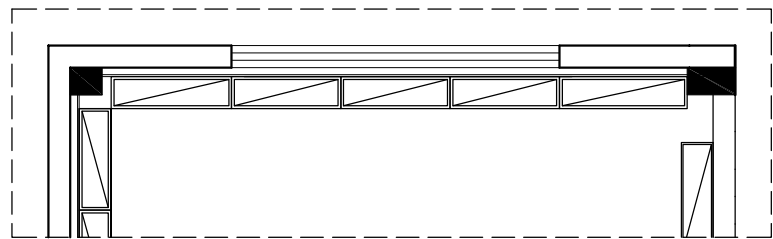
A
06



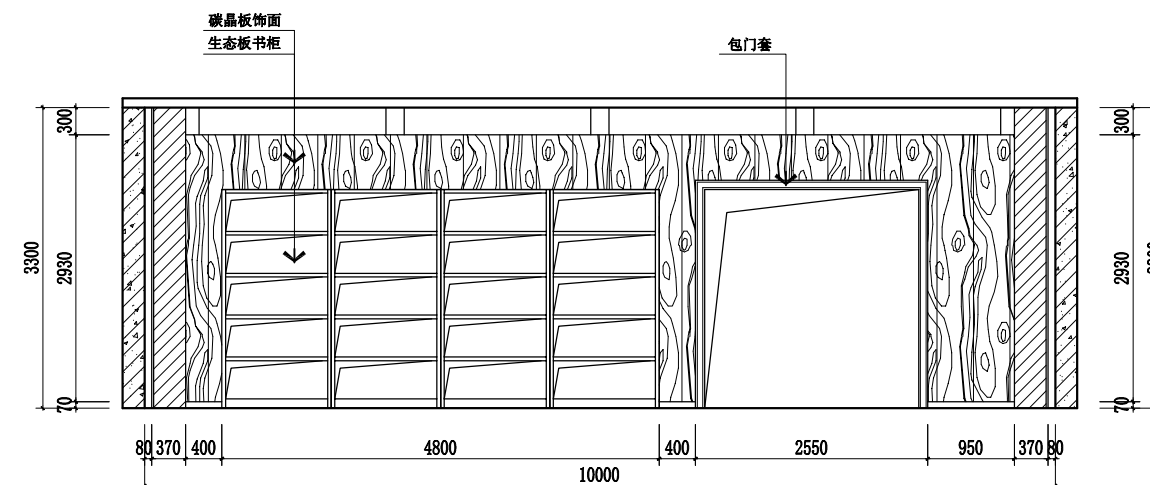
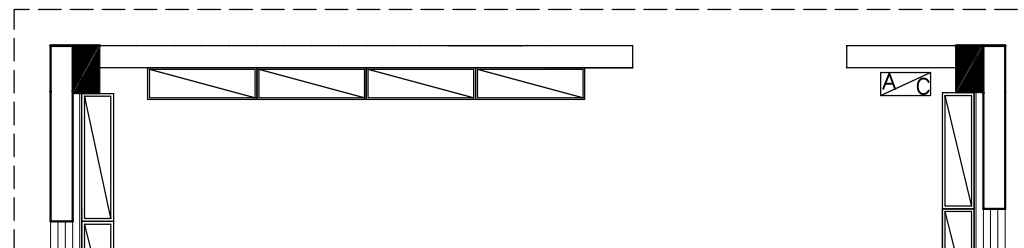
B
07



C
08



D
09



中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详图照图施工, 所有数据以标注尺寸为准。
2. 施工图, 原有尺寸均按图标注。
3. 本图须经设计人或项目经理审核签字后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.

投资签署

执业签署

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

项目名称
PROJECT NAME

工程名称

子项名称
SUB-PROJECT

项目编号
PROJECT NO.

图章公司章

设计签字
Design Signature

设计
DESIGN

校对
CHECK

专业负责人
CHIEF

专业审核人
APPROVE

设计项目负责人
PROJECT CHIEF

图章名称
DRAWINGS TITLE

青年之家立面图

设计阶段
PHASE

图纸比例
SCALE

设计编号
PROJECT NO.

图号
DRAWING NO.

专业
PROFESSION

日期
DATE

室内设计

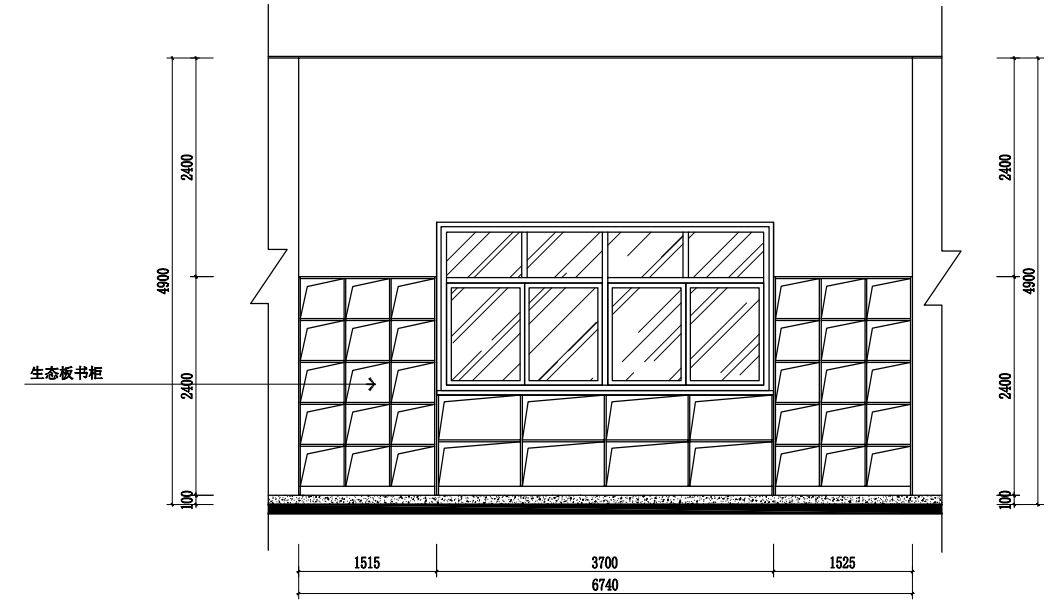
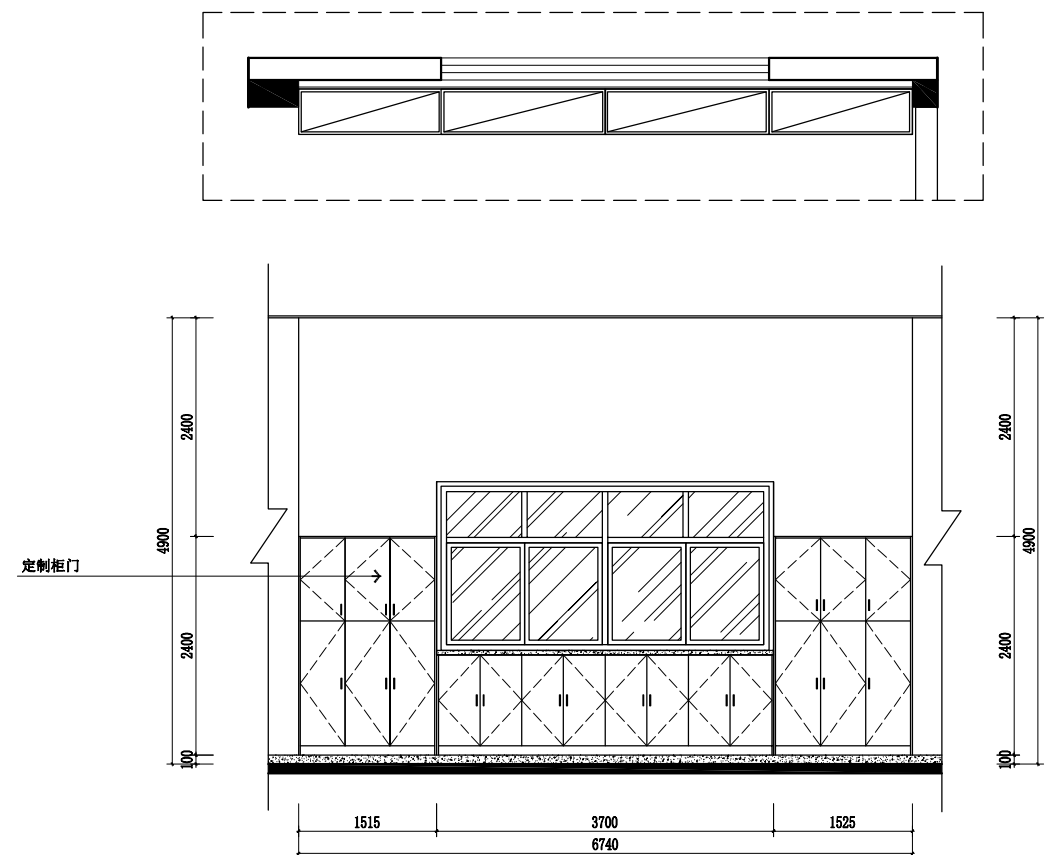
2023年12月



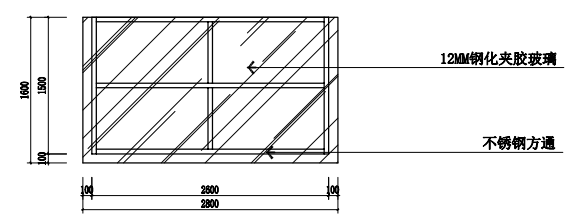
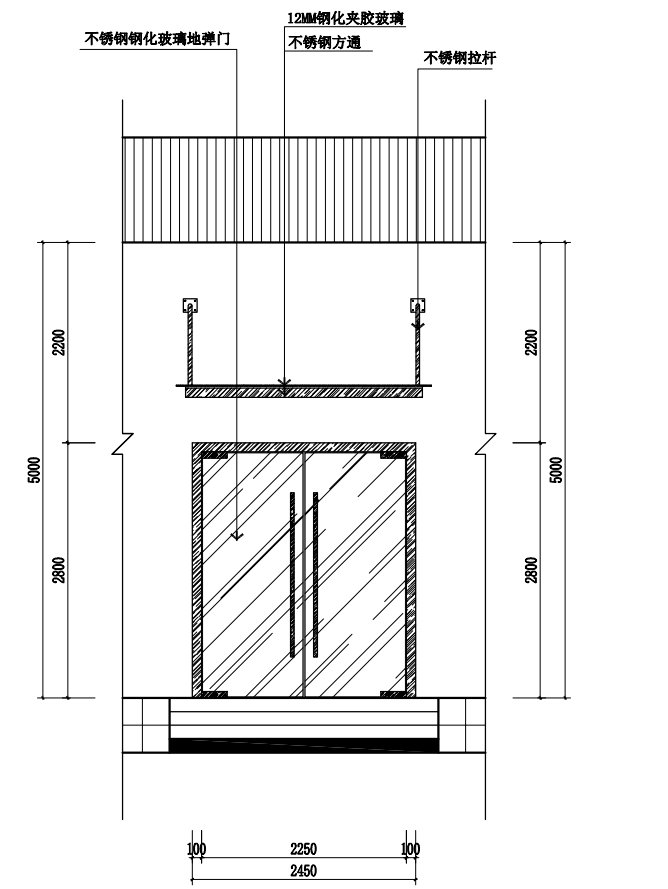
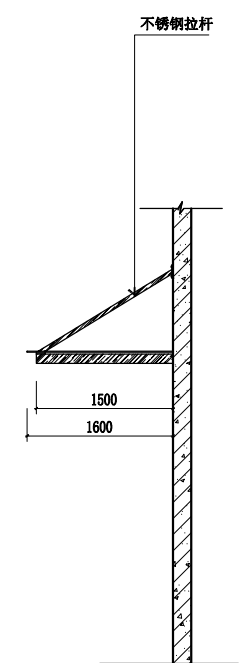
中祥设计

中祥设计有限责任公司
Zhongxiang Design Co., Ltd.

通用注释 GENERAL NOTES
1. 详如国家规范, 所有数据以标注尺寸为准。
2. 施工前, 所有尺寸均须经实地复核。
All dimensions shall be verified prior to construction.
3. 本图须经设计或项目负责人审核签字并加盖公章后方可生效。
The drawings shall be effective upon the written review and approvals by the local authorities.



大厅更衣柜



室外雨棚

投资签署

执业签署

建设单位

CONSTRUCTION UNIT

建设单位

CONSTRUCTION UNIT

项目名称

PROJECT NAME

项目名称

PROJECT NAME

子项目名称

SUBJECT PROJECT

项目编号

PROJECT NO.

图章公司章

设计签字

Design signature

设计

DESIGN

校对

CHECK

专业负责人

CHIEF

专业负责人

APPROVE

设计总负责人

PROJECT CHIEF

图章名称

DRAWINGS TITLE

设计阶段

PHASE

图幅比例

SCALE

设计编号

PROJECT NO.

图号

DRAWING NO.

专业

PROFESSION

日期

DATE

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚

大厅更衣柜及雨棚