

海南师范大学美术学院

海南师范大学美术学院2层改造项目

工程编号：

项目负责人：皇甫晓梅

二零二六年三月



中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项	甲级	证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程）	乙级	证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力）	乙级	证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电）	乙级	证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2）		证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制	乙级	证书编号：豫自资规乙字22410036
工程勘察专业类岩土工程（勘察）	乙级	证书编号：B241016123

图 纸 目 录						
DRAWING INDEX						
序号 No.	图 号 DRAWING NO.	图 纸 内 容 DRAWING CONTENT	修 改 版 次 VERSION			图 幅 DRAWING SIZE
1		封面				A2
2	ML00	图 纸 内 容				A2
3	ML01	室内装饰施工图说明（一）				A2
4	ML02	室内装饰施工图说明（二）				A2
5	ML03	室内装饰施工图说明（三）				A2
6	ML04	室内装饰施工图说明（四）				A2
7	PL01	原建筑资料图				A2
8	PL02	拆除墙体图				A2
9	PL02. 1	天花拆除图				A2
10	PL03	平面布置图				A2
11	PL04	天花综合布置图				A2
12	PL05	立面索引图				A2
13	EL02	大厅立面图				A2
14	EL03	大厅立面图				A2
15	EL04	大厅立面图				A2
16	EL05	走道立面图				A2
17	EL06	走道立面图				A2
18	EL07	走道立面图				A2
19	EL08	走道立面图				A2
20	EL09	图书资料室立面图				A2
21						A2
22						A2
23						A2
24						A2
25						A2
26						A2
27						A2
28						A2
29						A2
30						A2
31						A2
32						A2
33						A2
34						A2
35						A2
36						A2
37						A2
38						A2
39						A2
选用图集： 门窗表						

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT

施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY

施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE

如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖或公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

CD

中衍设计

THE GOLDEN MEAN DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410036
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123






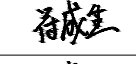

建设单位
CLIENT

海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT

海南师范大学美术学院2层改造项目

子项名称
SUB-PROJECT

审 定 人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	
审 核 人 REVIEWED	皇甫晓梅	
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	
校 对 人 CHECKED	王楚红	
设 计 人 DESIGNED	符成生	
制 图 人 DRAWN	符成生	

会签
CROSS-SIGN

建 筑 ARCHITECTURE	装 施	结 构 STRUCTURE	
给 排 水 PLUMBING		暖 通 HVAC	
电 气 ELECTRICITY			

图 名
TITLE OF DRAWING









图 纸 目 录

工程编号 PROJECT NO.			
专 业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图 号 DRAWING NO.	ML00	比 例 SCALE	
日 期 DATE	2026. 03	版 次 EDITION No.	1

室内装饰施工图说明 (二)

8.5.2	玻璃隔墙玻璃安装应符合门窗工程规范的有关规定，砌筑中埋设的拉结筋与结构连接牢固。																																				
8.5.3	骨架边框的安装应符合设计和产品组合的要求，压条应与边框紧贴，不得弯棱、凸鼓。																																				
8.5.4	安装玻璃隔断时，隔断上框的顶面应留有适量的缝隙，以防结构变形，损坏玻璃。																																				
8.5.5	使用密封膏的部位与密封物粘结牢固，外表顺直，无明显错位，光滑胶缝以外无污染。																																				
8.5.6	基于所有墙面装饰面上，各专业点位的外露末端在装饰面上开孔，均须进行复核定位。																																				
8.5.7	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。																																				
8.6	地面																																				
8.6.1	地砖铺贴前依据本设计图纸进行放线，对缝绘制实际尺寸排版图，经设计师认可后方可施工。																																				
8.6.2	有水房间内地面标高比卫生间内外地面降低。																																				
8.6.3	地面勾缝要选用耐污、易清洁、防霉变的产品。																																				
8.6.4	所有过门石均采用岩石材料。																																				
8.6.5	公共区与阳台湿区地面必须为防滑设计，包括台阶防滑、走廊地面防滑处理。																																				
8.7	橡塑地板地面																																				
8.7.1	PVC橡塑地板应采用片材、块状、胶粘剂接缝。水泥类活高架地板基层表面应平整、坚硬、干燥、洁净；胶粘剂应符合现行国家标准《民用建筑工程室内环境污染控制标准》GB50325-2020的规定，基层面层材料的相容性要求通过试验确定。																																				
8.7.2	PVC橡塑地板的批次、规格、颜色、图案和等级必须符合设计要求和现行国家标准的规定。																																				
8.7.3	面层应表面洁净，图案清晰，色泽一致，接缝严密。面层与下一层的粘结应牢固不翘边、不脱胶、无溢胶。接缝处的图案、花纹吻合，无脱痕；与墙边交接严密，阴阳角收边方正。																																				
8.7.4	板块的拼接，接缝应平整，光洁、变色、斑点等缺陷。其凹凸允许偏差为±0.6mm，																																				
8.8	木地板地面																																				
8.8.1	木材材质的品种、规格、等级、质量和铺设时的含水率应符合“《木结构工程施工质量验收规范》GB50206-2002的有关规定。																																				
8.8.2	各种木质板面层与基层铺钉必须牢固无松动（无粘结牢固），粘贴的胶必须符合设计要求。																																				
8.8.3	木质面层平整光滑无刨痕、图纹清晰美观，油膜面层颜色一致，拼缝平直方正面层接缝严密密钉牢固，表面洁净，粘结无溢胶，板块排列合理美观，镶边宽度周边一致。																																				
8.8.4	踢脚线的铺设质量应符合下列规定：拼缝严密、表面平整光滑、高度、出墙厚度一致，接缝排列合理美观，上口平直，割角准确。																																				
8.8.5	木地板打蜡质量必须符合以下规定：木地板烫硬蜡、擦软蜡蜡洒布均匀不花不露底，光滑明亮，色泽一致，薄厚均匀，木纹清晰，表面洁净。																																				
8.8.6	木地板面层允许偏差应符合下表的规定：																																				
	<table><tr><th>项次</th><th>项目</th><th></th><th colspan="3">允许偏差（mm）</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><th>松木长条木板</th><th>松木长条木板</th><th>松木长条木板</th></tr><tr><td>1</td><td>表面平整度</td><td>—</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>踢脚线上口平直</td><td>—</td><td>1</td><td>3</td><td>0.5</td></tr><tr><td>3</td><td>板面拼缝平直</td><td>—</td><td>0.5</td><td>1</td><td>0.5</td></tr><tr><td>4</td><td>缝隙宽度</td><td>—</td><td>1</td><td>0.3</td><td>1</td></tr></table>	项次	项目		允许偏差（mm）						松木长条木板	松木长条木板	松木长条木板	1	表面平整度	—	1	1	1	2	踢脚线上口平直	—	1	3	0.5	3	板面拼缝平直	—	0.5	1	0.5	4	缝隙宽度	—	1	0.3	1
项次	项目		允许偏差（mm）																																		
			松木长条木板	松木长条木板	松木长条木板																																
1	表面平整度	—	1	1	1																																
2	踢脚线上口平直	—	1	3	0.5																																
3	板面拼缝平直	—	0.5	1	0.5																																
4	缝隙宽度	—	1	0.3	1																																
	表 8.8.6 木地板面层允许偏差																																				
8.9	地毯地面																																				
8.9.1	地毯固定牢固，毯面平挺不起鼓，不起皱，不翘边，拼缝处对线拼接吻合密实平整，不显露拼缝，绒面毛顺光一致；异形房间花纹顺直端正，裁割合理，收边平正，无毛边。																																				
8.9.2	地毯同其它地面交接处和收口顺直，压紧、压实，接口处和相邻部位地面要齐平，脚感舒适。																																				
8.9.3	地毯需经过阻燃处理须符合相关规范。																																				
8.9.4	1:3水泥砂浆找平+底胶+地毯，铺设地毯或其他粘贴面层的基底表面必须平整、光滑、干燥、密实、洁净，不得有裂纹、脱皮和起砂。																																				
8.9.5	地毯材质及图案以相关部门审核签确的实物样板为准。																																				
8.9.6	基于所有地面装饰面上，各专业点位的外露末端在装饰面上开孔，均须进行复核定位。																																				
8.10	木门窗																																				
8.10.1	门窗框、扇安装位置，开启方向，使用功能必须符合设计要求和现行规范《建筑木门、木窗》（JG/T122-2000）。																																				
8.10.2	门窗框必须安装牢固，隔音、防火、密封作法正确，符合设计要求和施工规范的规定。																																				
8.10.3	门窗扇安装应裁口顺直，刨面平整、光滑、无锤印。开关灵活、严密、无回弹、翘曲和变形。																																				
8.10.4	门窗五金安装牢固，位置适宜，边缘整齐。小五金齐全，规格符合要求，插销关启灵活。																																				
8.10.5	门窗排水、盖口条、压缝条、密封条的安装应尺寸一致，与门窗结合牢固。木盖口条、压缝条割开正确、接缝严密、顺直。与清漆木门窗表面色泽一致。																																				
8.10.6	门窗安装前应对门窗洞口尺寸进行检验。																																				
8.10.7	木门窗与砖石砌体、混凝土或抹灰层接触处应进行防腐处理并应设置防潮层；埋入砌体或混凝土中的木砖应进行防腐处理。																																				
8.10.8	胶合板门、纤维板门和模压门不得脱胶。胶合板不得刨透表层单板，不得有戗槎。制作胶合板纤维板门时，边框和横楞应在同一平面上，面层、边框及横楞应加压胶结。横楞和上下冒头应各钻两个以上的透气孔，透气孔应通畅。																																				

8.10.9	木门窗的品种、类型、规格、尺寸、性能、开启方向、安装位置及连接方式应符合设计要求。
8.10.10	木门窗框的安装必须牢固。预埋木砖的防腐处理、木门窗框固定点的数量、位置及固定方法应符合设计要求。
8.10.11	木门窗的割角、拼缝应严密平整。门窗框、扇裁口应顺直，刨面应平整。
8.10.12	木门窗上的槽、孔应边缘整齐，无毛刺。
8.11	金属门窗
8.11.1	金属门窗的品种、类型、规格、尺寸、性能、开启方向、安装位置、连接方式及铝合金门窗的型材壁厚应符合设计要求。金属门窗的防腐处理及填嵌、密封处理应符合设计要求。
8.11.2	金属门窗框和副框的安装必须牢固。预埋件的数量、位置、埋设方式、与框的连接方式应符合设计要求。
8.11.3	金属门窗配件的型号、规格、数量应符合设计要求，安装应牢固，位置应正确，功能应满足使用要求。
8.11.4	金属门窗表面应洁净、平整、光滑、色泽一致，无锈蚀。大面应无划痕、碰伤。漆膜或保护层应连续。
8.11.5	铝合金门窗推拉门窗扇开关力应不大于100N。
8.11.6	金属门窗框与墙体之间的缝隙填嵌饱满，采用密封胶密封。密封胶表面应光滑、顺直无裂纹。
8.12	特种门安装
8.12.1	特种门的质量和各项性能应符合设计要求。
8.12.2	特种门的品种、类型、规格、尺寸、开启方向、安装位置及防腐处理应符合设计要求。
8.12.3	特种门安装必须牢固。预埋件的数量、位置、埋设方式、与框的连接方式必须符合设计要求。
8.12.4	门扇安装：裁口顺直，刨面平整，光滑、无锤印，开关灵活。严密、无回弹、翘曲和变形，缝隙均匀。
8.13	特种门安装
8.13.1	安装牢固，位置适当；槽边整齐，深浅一致，小五金齐全，规格符合要求。
8.13.2	螺丝拧紧，卧平，插销开启灵活。
8.13.3	须提供固定和不固定的家具、陈设品、展柜、门等的五金器具图样示意。
8.13.4	须提供固定和不固定的家具、陈设品、展柜、门等的五金器具图样示意。
8.13.5	主要的五金器具为不锈钢或多层镀镍，应防止生锈和沾染，选用上好质量材料，装配之前必须向业主和室内设计师提供所有五金器具样板，并得到确认后，方可执行。
8.13.6	完成所有五金件后，物品擦油、清洗、磨光和保证可以操作；所有钥匙须清楚地贴上标签。
8.14	活动隔墙
8.14.1	活动隔墙所用墙板、配件等材料的品种、规格、性能和木材的含水率应符合设计要求。有阻燃、防潮等特性要求的工程，材料应有相应性能等级的检测报告。
8.14.2	活动隔墙用于组装、推拉和制动的构件须安装牢固、位置正确，推拉必须安全，平稳灵活。
8.15	吊顶结构
8.15.1	活动隔墙所用墙板、配件等材料的品种、规格、性能和木材的含水率应符合设计要求。有阻燃、防潮等特性要求的工程，材料应有相应性能等级的检测报告。
8.15.2	基层除个别特殊造型外，主要采用U型系列轻钢吊项龙骨；个别特殊造型局部如必须采用木结构，木龙骨和木饰面板必须进行防火处理，防火性能等级不得低于B1级，并应符合有关设计防火规范的规定。
8.15.3	龙骨架构各接点必须牢固，拼缝严密无松动，安全可靠。吊杆、龙骨的安装间距及连接工序并应符合有关设计防火规范的规定。
8.15.4	吊杆距主龙骨端部距离不得大于300mm，当大于300mm时，应增加吊杆。当吊杆长度大于1.5m时，应设置反向支撑。当吊杆与设备相遇时，应调整并增设吊杆，吊杆间距最小间距800mm，主龙骨间距800mm，副龙骨300~400mm。
8.15.5	项棚内的填充材料必须干燥，铺设厚度均匀一致。
8.16	吊顶面层
8.16.1	防水石膏板、硅酸钙板、埃特板、木质胶合板面层吊项： 罩面板的材质、品种、规格及吊项造型的基层构造、固定方法，必须符合设计要求和国家现行有关标准规定。罩面板与龙骨连接必须紧密、牢固。
8.16.2	罩面板的表面质量应符合以下规定： 表面平整、起拱准确、颜色一致、洁净、无污染、无返锈、麻点、锤印，自攻螺丝排列均匀，无外露钉帽、无开裂。
8.16.3	罩面板的接缝、压条质量应符合以下规定： 接缝位于龙骨上均匀一致，压条顺直，宽窄一致，无翘曲。
8.16.4	有造型要求的应符合以下规定：造型尺寸及位置准确，收口严密平整，曲线流畅，美观。
8.16.5	安装饰面板前应完成吊项内管道和设备的调试及验收。
8.17	金属板吊项
8.17.1	根据金属吊项板式样选定主次龙骨，次龙骨与主龙骨间用固定件连接，金属吊项板与四周墙面所留空隙，用特制修边条补边找齐； 金属板与龙骨连接必须牢固可靠，不得松动变形等有关标准规定，罩面板与龙骨连接必须紧密牢固。
8.17.2	金属板的安装质量应符合以下规定： 板面起拱度准确，表面平整、接缝、接口严密；条形板接口位置排列错开有序，饰线肩角，割向正确，拼缝严密异形板排放位置合理美观。
8.17.3	金属板吊项工程的允许偏差应符合下表的规定：

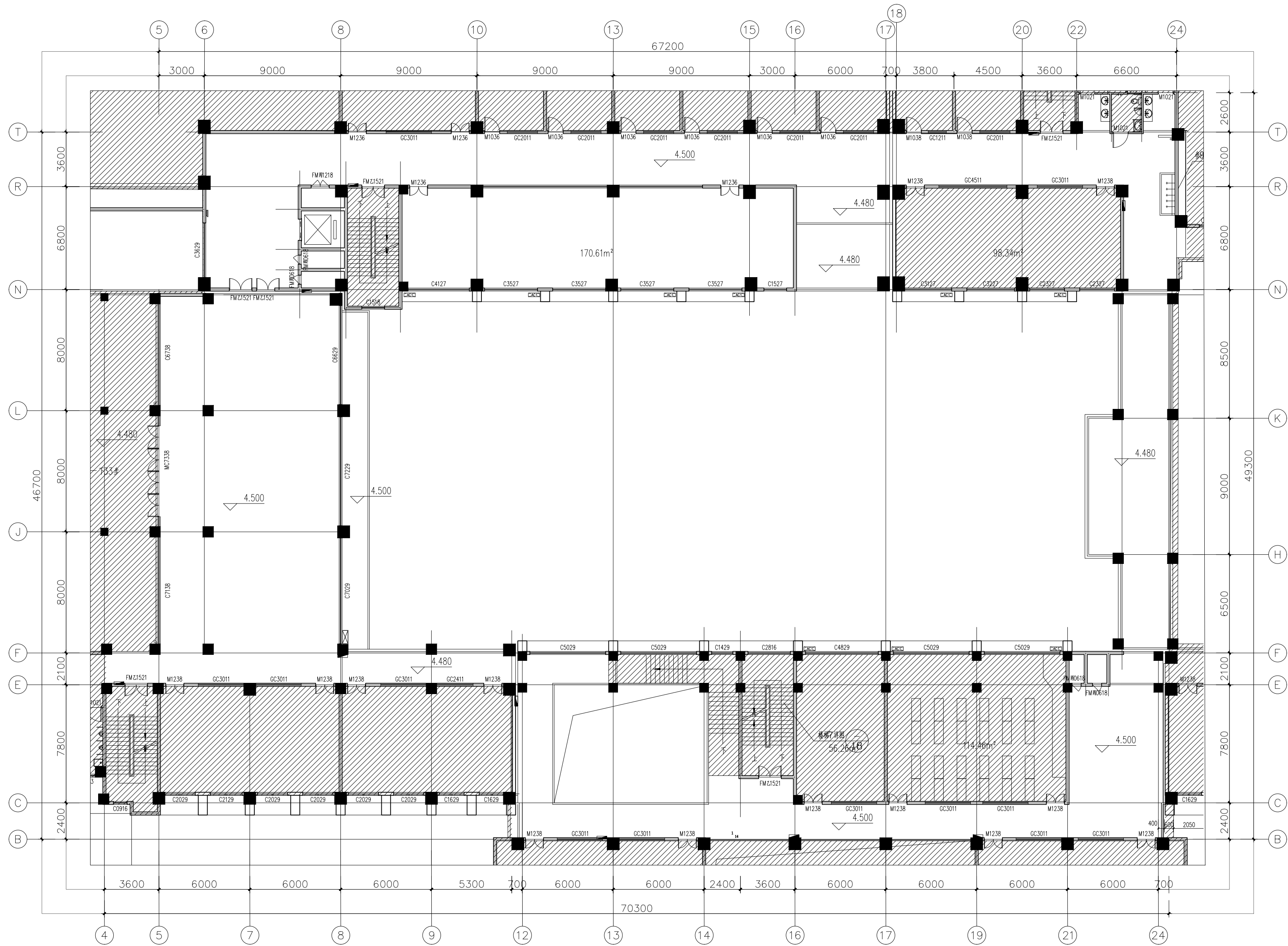
版权所有 THIS DRAWING IS COPYRIGHT 施工按图以标注尺寸为准 CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY 施工者必须严格按照尺寸 CONTRACTORS MUST OBEY ALL DIMENSIONS ON SITE 如有不符请立即通知设计单位 DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS			
特别声明: 本图未加盖我公司正式出图专用章时图纸无效,不得用于施工。 本图未加盖施工图中章时机构审查无效,不得用于施工。			
备注: DESCRIPTIONS:			
单位出图专用章盖章: SEAL:			
个人执业专用章盖章: PROFESSIONAL SIGNATURE:			
<div><div>中衍设计 THE DESIGN WORK BEYOND THE WORLD 中国为贵 行生四海</div></div> <div>中衍设计集团有限公司 CD. DESIGN GROUP CO., , LTD.</div> <div>建筑行业 (建筑工程)、风景园林工程专项 建筑行业 (人防工程) 市政行业 (给水、排水、道路、桥梁、热力) 电力行业 (送电、变电、新能源发电) 压力管道设计 (GB2、GC2) 城乡规划编制 工程勘察专业类岩土工程 (勘察)</div> <div>甲级 证书编号: A141A00138 乙级 证书编号: A241016123 乙级 证书编号: A241016123 乙级 证书编号: A241016123 证书编号: TS1841095-2025 乙级 证书编号: 豫自资设乙字[24]10036 乙级 证书编号: B241016123</div>			
建设单位 CLIENT <div>海南师范大学美术学院</div>			
项目名称 PROJECT 海南师范大学美术学院2层改造项目			
子项名称 SUB-PROJECT			
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富		
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅		
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅		
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅		
校对人 CHECKED	王楚红		
设计人 DESIGNED	符成生		
制图人 DRAWN	符成生		
会签 CROSS-SIGN			
建筑 ARCHITECTURE	装饰	结构 STRUCTURE	
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC	
电气 ELECTRICITY			
图名 TITLE OF DRAWING 室内装饰施工图说明 (二)			
工程编号 PROJECT No.	专业 DISCIPLINE	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	建筑装饰	比例 SCALE	2026. 03
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1

室内装饰施工图说明（三）

	<table><tr><td>项次</td><td>项目</td><td>允许偏差（mm）</td></tr><tr><td>1</td><td>表面平整</td><td>1.5</td></tr><tr><td>2</td><td>接缝平直</td><td><1.5</td></tr><tr><td>3</td><td>分格线平直</td><td>1</td></tr><tr><td>4</td><td>接缝高低差</td><td>0.3</td></tr><tr><td>5</td><td>压条间距</td><td>2</td></tr><tr><td>6</td><td>收口线标高差</td><td>2</td></tr><tr><td colspan="3">表 8.17.3 金属板吊顶工程的允许偏差</td></tr></table>	项次	项目	允许偏差（mm）	1	表面平整	1.5	2	接缝平直	<1.5	3	分格线平直	1	4	接缝高低差	0.3	5	压条间距	2	6	收口线标高差	2	表 8.17.3 金属板吊顶工程的允许偏差			
项次	项目	允许偏差（mm）																								
1	表面平整	1.5																								
2	接缝平直	<1.5																								
3	分格线平直	1																								
4	接缝高低差	0.3																								
5	压条间距	2																								
6	收口线标高差	2																								
表 8.17.3 金属板吊顶工程的允许偏差																										
8.17.4	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。																									
8.17.5	设备须增加防震措施：																									
8.17.5.1	轻型灯具、风口等可吊挂在原有或有附加大、中龙骨上，但必须作加固处理。																									
8.17.5.2	装饰工程施工中作好与设备工种协调配合工作，确保整体装饰效果及净高。																									
8.17.5.3	露明处的机电设备吊架、吊杆在满足规范的要求下尽量轻巧。																									
8.17.6	与结构专业配合																									
8.17.6.1	施工中不得敲打破坏原柱、承重墙、梁、楼板等建筑结构承重体系，确保原结构受力状态，需改动处须经本项目建筑结构工程师认可。																									
8.17.6.2	严禁超过楼板的承载能力在楼板上堆放石材、水泥、砂子、瓷砖等装饰装修材料。与结构专业配合																									
8.17.6.3	中央空调预留检修口，方便与检修。																									
8.17.6.4	给排水口的定位应按照确认后的设备，洁具样板的安装要求，结合给排水施工图施工。																									
8.17.6.5	喷淋末端定位详见“风口、点位天花平面图”，并需满足消防规范的要求。与电气专业配合。 上述位置的项目需由内装施工单位或甲方指定供应商，根据本设计图纸相关技术要求进行工艺和选型设计，由设计、甲方、监理确认设计图纸、产品样本后，方可施工。 本工程的弱电产品供应商应根据本设计图纸进行产品选型，对各类电器、设备的外观尺寸、外观颜色定位等如有调整，应征得设计单位认可后方可施工。本设计所选用的产品和材料均应符合国家相关的质量环保标准。																									
九. 施工材料及验收要求																										
9.1	设计依据： 《民用建筑工程室内环境污染控制标准》GB50325-2020 《住宅建筑室内装修污染控制技术标准》JGJ/T436-2018																									
9.2	材料要求： 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》-----（GB18580—20017） 《陶瓷砖国家标准》-----（GB/T5001-2018） 《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》-----（GB18582—2008） 《人造板及其制品甲醛释放量分级》-----（GB/T39600-2021）																									
9.3	装饰工程施工和验收严格按照国家有关现行施工和验收标准进行： 《建筑工程施工质量验收统一标准》-----（GB50300-2013） 《建筑装饰装修工程质量验收规范》-----（GB50210—2018） 《综合布线系统工程验收规范[附条文说明]》-----（GB/T50312-2016） 《海南省全装修住宅装修工程质量验收规范》-----（DBJ46-043-2017）																									
9.4	本项目工程验收时，室内空气污染物浓度限量应符合下表规定： <table><tr><td>污 染 物</td><td>I 类民用建筑工程</td><td>II 类民用建筑工程</td></tr><tr><td>氡（Bq/m³）</td><td>≤150</td><td>≤150</td></tr><tr><td>甲醛（mg/m³）</td><td>≤0.07</td><td>≤0.08</td></tr><tr><td>氨（mg/m³）</td><td>≤0.15</td><td>≤0.20</td></tr><tr><td>苯（mg/m³）</td><td>≤0.06</td><td>≤0.09</td></tr><tr><td>甲苯（mg/m³）</td><td>≤0.15</td><td>≤0.20</td></tr><tr><td>二甲苯（mg/m³）</td><td>≤0.20</td><td>≤0.20</td></tr><tr><td>TVOC（mg/m³）</td><td>≤0.45</td><td>≤0.50</td></tr></table> 注： I 类民用建筑：住宅、医院、老年人照料房屋设施、幼儿园、学校教室、学生宿舍、军人宿舍等民用建筑。 II 类民用建筑：办公室、商店、旅馆、文化娱乐场所、书店、图书馆、展览馆、体育馆、公共交通等候室、餐厅、理发店等民用建筑。		污 染 物	I 类民用建筑工程	II 类民用建筑工程	氡（Bq/m ³ ）	≤150	≤150	甲醛（mg/m ³ ）	≤0.07	≤0.08	氨（mg/m ³ ）	≤0.15	≤0.20	苯（mg/m ³ ）	≤0.06	≤0.09	甲苯（mg/m ³ ）	≤0.15	≤0.20	二甲苯（mg/m ³ ）	≤0.20	≤0.20	TVOC（mg/m ³ ）	≤0.45	≤0.50
污 染 物	I 类民用建筑工程	II 类民用建筑工程																								
氡（Bq/m ³ ）	≤150	≤150																								
甲醛（mg/m ³ ）	≤0.07	≤0.08																								
氨（mg/m ³ ）	≤0.15	≤0.20																								
苯（mg/m ³ ）	≤0.06	≤0.09																								
甲苯（mg/m ³ ）	≤0.15	≤0.20																								
二甲苯（mg/m ³ ）	≤0.20	≤0.20																								
TVOC（mg/m ³ ）	≤0.45	≤0.50																								

十.	其他
10.1	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；
10.2	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；
10.3	用作龙骨或预埋隐蔽钢结构表面不低于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；
10.4	天花涂料全部采用无机乳胶漆，墙面刷白色乳胶漆，公共空间均用无机涂料。
10.5	固定家具、隔断等需做防火处理；
10.6	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；
10.7	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；
10.8	本工程装饰如对本建筑结构、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 足原结构设计荷载后方可施工；
10.9	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；
10.10	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。
10.11	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；
10.12	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；
10.13	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时，应及时与设计单位沟通；
10.14	装饰设计施工图说明中应按照《住宅室内装饰装修设计规范》（JGJ367-2015）第3.0.7条的规定，明确本次装修设计不得拆除室内原有的安全防护设施，且更换的防护设施不得降低安全防护的要求。
10.15	各户型的厨房应按照《海南省全装修住宅室内装修设计标准》（DBJ46-042-2017）与燃气专项设计协同，并将对燃气表、燃气管线的布置情况反映到厨房设计中。
十一.	装饰施工图索引图例说明
11.1	墙体填充图例说明： <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>原有混凝土墙 原有墙体 墙体拆除 新建墙体（轻质加气混凝土砖墙） 轻钢龙骨墙体 钢结构墙</div></div>
11.2	索引符号说明： <div><div><div><div><div><div></div><div>A</div><div>E-01</div></div><div>当前图纸索引号</div></div><div><div><div></div><div>D</div><div>D-01</div></div><div>指引详图索引图号</div></div><div>详见</div><div><div><div></div><div>D</div><div>D-01</div></div><div>区域大样索引符号</div></div></div><div><div><div><div><div></div><div>A</div><div>P-01</div></div><div>立面索引符号</div></div><div><div><div></div><div>A</div><div>P-01</div></div><div>物料索引符号</div></div><div><div><div></div><div>A</div><div>D-01</div></div><div>立面指向剖切索引符号</div></div><div><div><div></div><div>A</div><div>D-01</div></div><div>区域大样索引符号</div></div></div></div></div></div>
11.3	辅助说明： <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>地坪材料起铺点符号</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>中心点、轴符号</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>坡度符号</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>对称符号</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>入口</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>入口符号</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>转折角度符号</div></div></div></div>

版权所有 THIS DRAWING IS COPYRIGHT 施工时须以标注尺寸为准 CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY 施工单位须现场校核尺寸 CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE 如有不符须立即通知设计单位 DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS		
特别声明： 本图纸如经设计公司正式出图专用章时即属无效，不得用于施工。 本图纸未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。		
备注： DESCRIPTIONS:		
单位出图专用章盖章： SEAL:		
个人执业专用章盖章： PROFESSIONAL SIGNATURE:		
<div><div><div><div><div></div><div>中衍设计</div><div>THE GOLDEN REIN REFINED THE WORLD</div><div>中道为贵 衍生四海</div></div></div><div><div>中衍设计集团有限公司</div><div>CD. DESIGN GROUP CO., LTD.</div></div><div><div>建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 建筑行业（人防工程） 市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 电力行业（送电、变电、新能源发电） 城乡规划编制 工程勘察专业类岩土工程（勘察）</div><div>甲级 证书编号：A141A00138 乙级 证书编号：A241016123 乙级 证书编号：A241016123 乙级 证书编号：A241016123 证书编号：TS1841095-2025 证书编号：豫自设规乙字22410039 乙级 证书编号：B241016123</div></div></div></div>		
建设单位 CLIENT 海南师范大学美术学院		
项目名称 PROJECT 海南师范大学美术学院2层改造项目		
子项名称 SUB-PROJECT		
审 定 人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	
审 核 人 REVIEWED	皇甫晓梅	
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	
核 对 人 CHECKED	王楚红	
设 计 人 DESIGNED	符成生	
制 图 人 DRAWN	符成生	
会 签 CROSS-SIGN		
建 筑 ARCHITECTURE	装 施	结 构 STRUCTURE
给 排 水 PLUMBING		暖 通 HVAC
电 气 ELECTRICITY		
图 名 TITLE OF DRAWING 室内装饰施工图说明（三）		
工程编号 PROJECT NO.		
专 业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS
图 号 DRAWING No.	ML03	比 例 SCALE
日 期 DATE	2026.03	版 次 EDITION No.
		1



FF
PL01
原建筑资料图
SCALE 1: 200 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计
THE GOLDEN REIGN DERIVED THE WORLD
中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字2410030
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

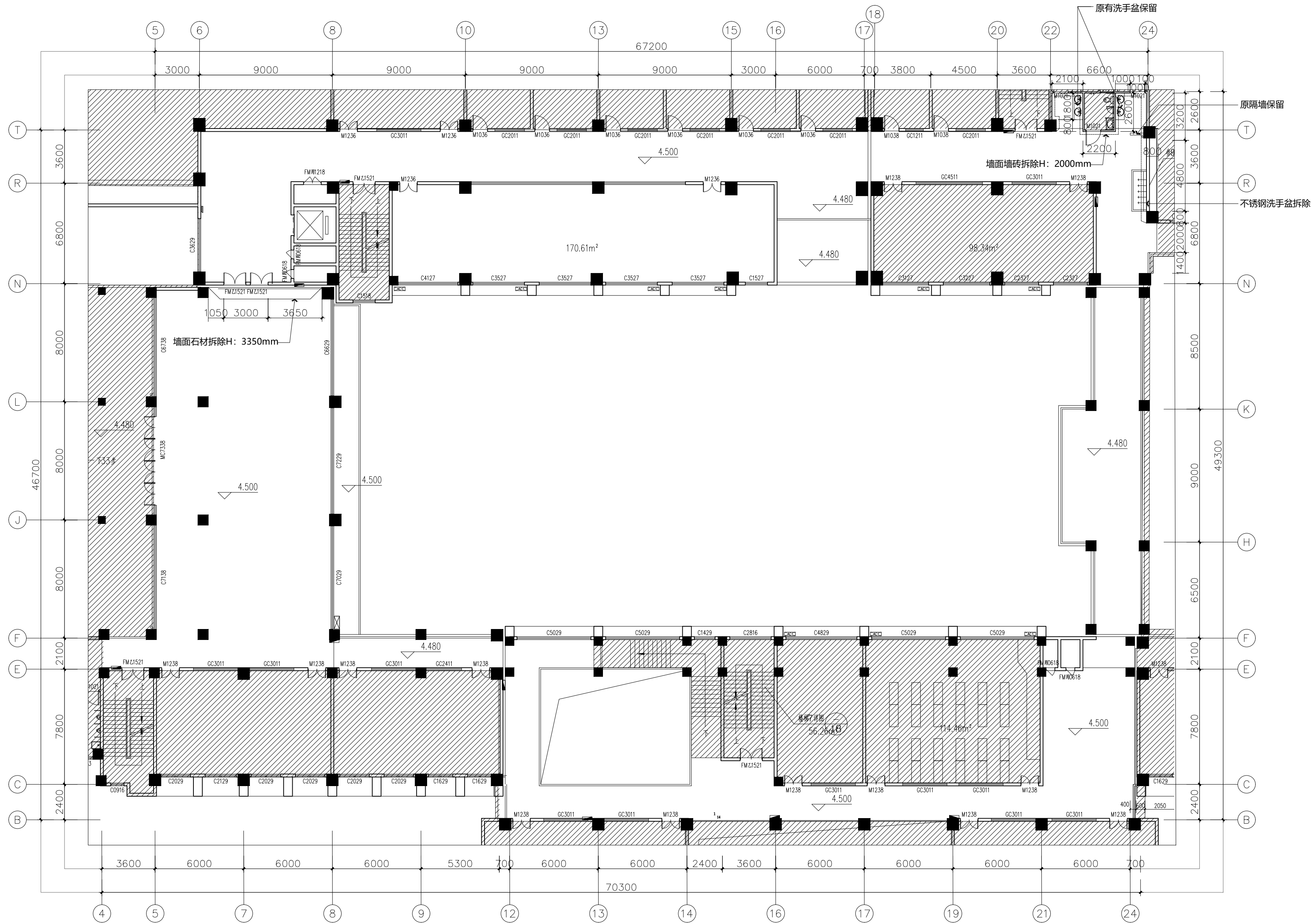
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	
校对 CHECKED	王楚红	
设计 DESIGNED	符成生	
制图 DRAWN	符成生	

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
原建筑资料图

工程编号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑 BUILDING	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	PL01	比例 SCALE	比例	比例
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION No.	1	



FF
PL01
拆除墙体图
SCALE 1: 200 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效,不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过,不得用于施工。

备注:
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:
SEAL:

个人执业专用章盖章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计

THE GOLDEN REIGN DESIGNED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业 (建筑工程)、风景园林工程专项
建筑行业 (人防工程)
市政行业 (给水、排水、道路、桥梁、热力)
电力行业 (送电、变电、新能源发电)
压力管道设计 (GB2、GC2)
城乡规划编制
工程勘察专业类岩土工程 (勘察)

甲级 证书编号: A141A00138
乙级 证书编号: A241016123
乙级 证书编号: A241016123
乙级 证书编号: A241016123
乙级 证书编号: TS1841095-2025
乙级 证书编号: 豫自资规乙字2410009
乙级 证书编号: B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

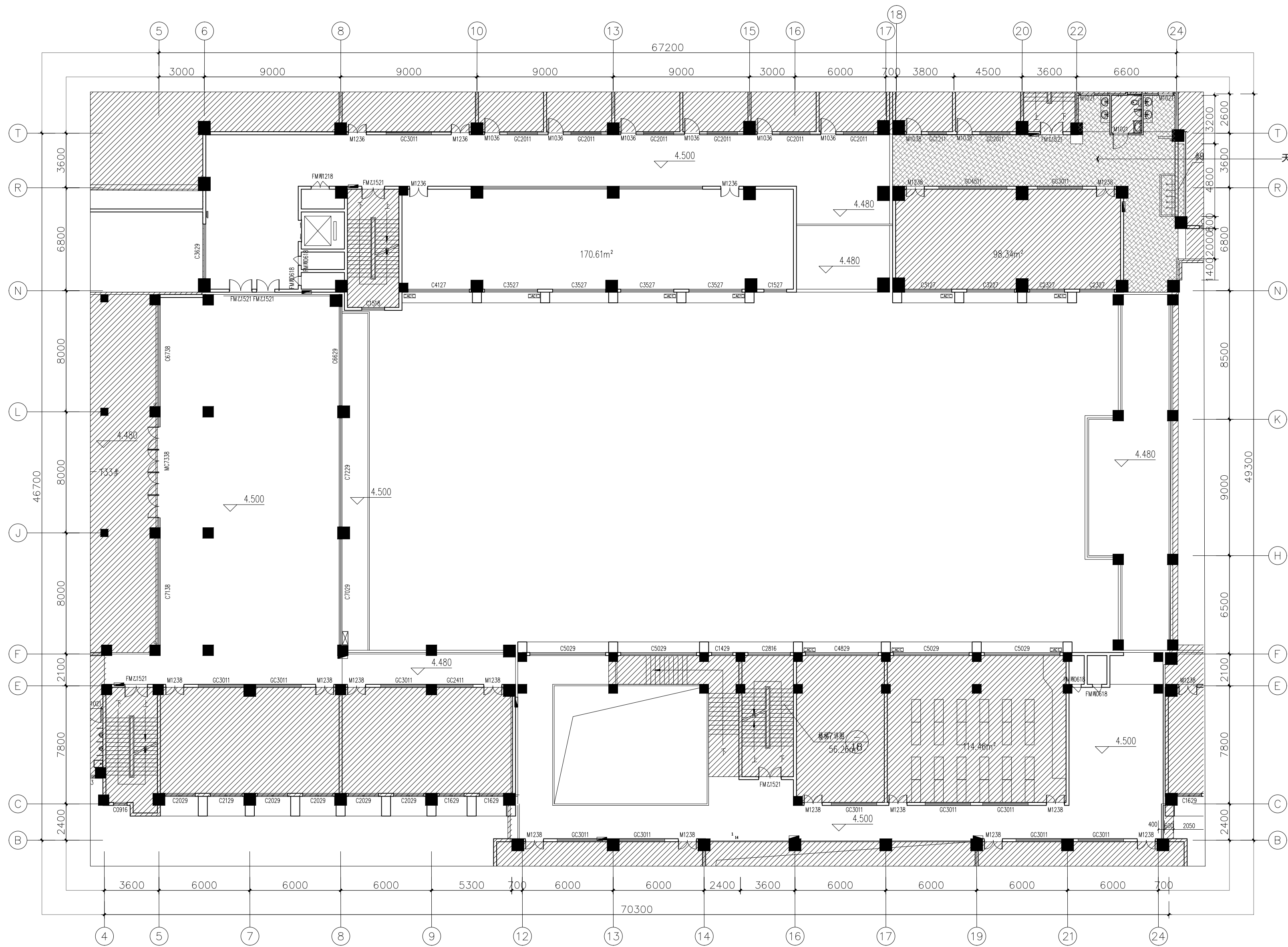
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	皇甫晓梅
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施 STRUCTURE	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
拆除墙体图

工程编号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	PL02	比例 SCALE	比例	比例
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION No.	1	1



FF
PL01
天花拆除图
SCALE 1: 200 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效,不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过,不得用于施工。

备注:
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:
SEAL:

个人执业专用章盖章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计

THE GOLDEN REIGN DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业(建筑工程)、风景园林工程专项
甲级 证书编号: A141A00138

建筑行业(人防工程)
乙级 证书编号: A241016123

市政行业(给水、排水、道路、桥梁、热力)
乙级 证书编号: A241016123

电力行业(送电、变电、新能源发电)
乙级 证书编号: A241016123

压力管道设计(GB2、GC2)
证书编号: TS1841095-2025

城乡规划编制
证书编号: 豫自资规乙字2410036

工程勘察专业类岩土工程(勘察)
乙级 证书编号: B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

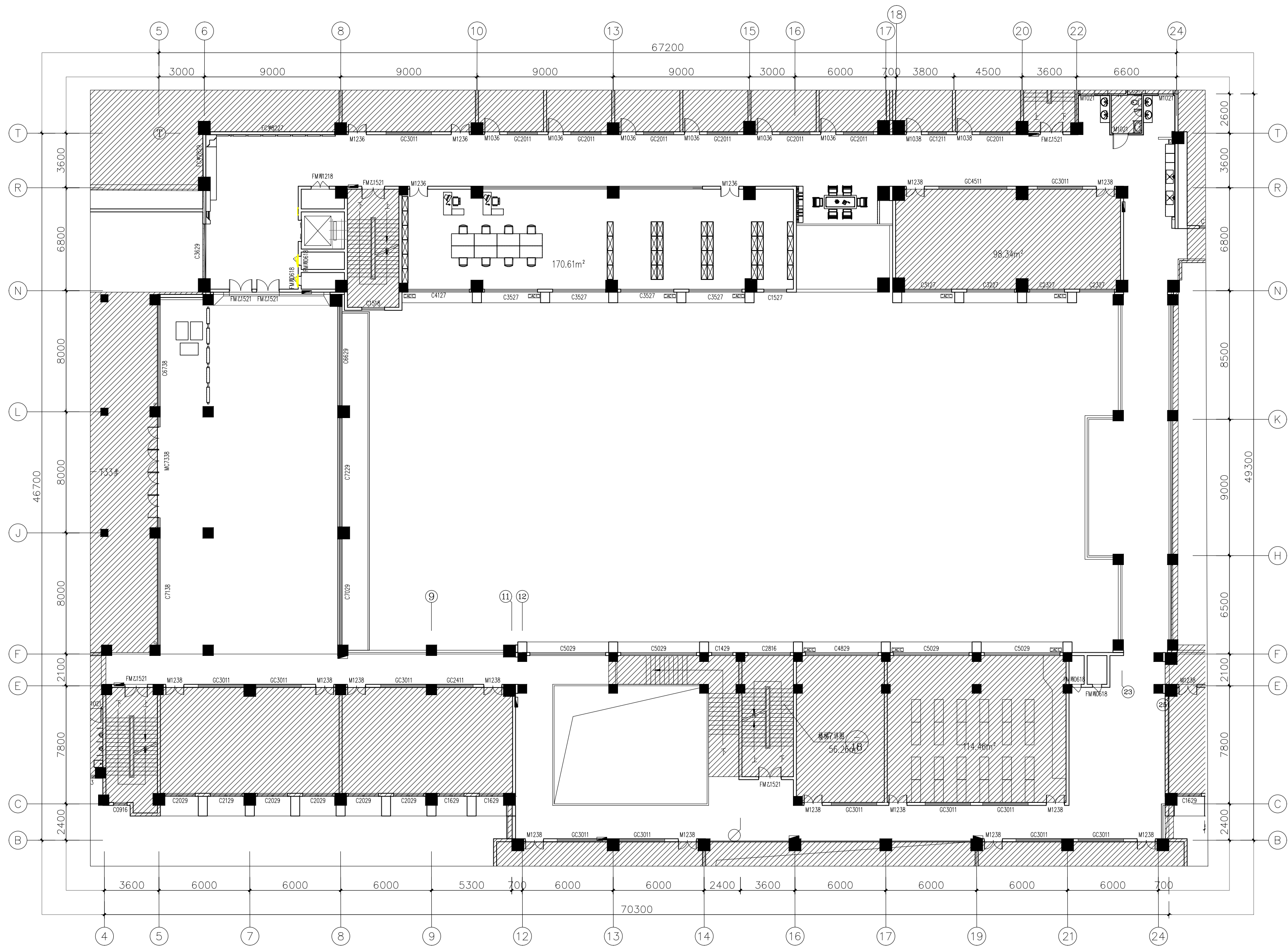
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
天花拆除图

工程编号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	PL02.1	比例 SCALE	1: 200	
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION No.	1	



FF
PL01
平面布置图
SCALE 1: 200 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计

THE GOLDEN WEAVE DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138

建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123

市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123

电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123

压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025

城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410030

工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

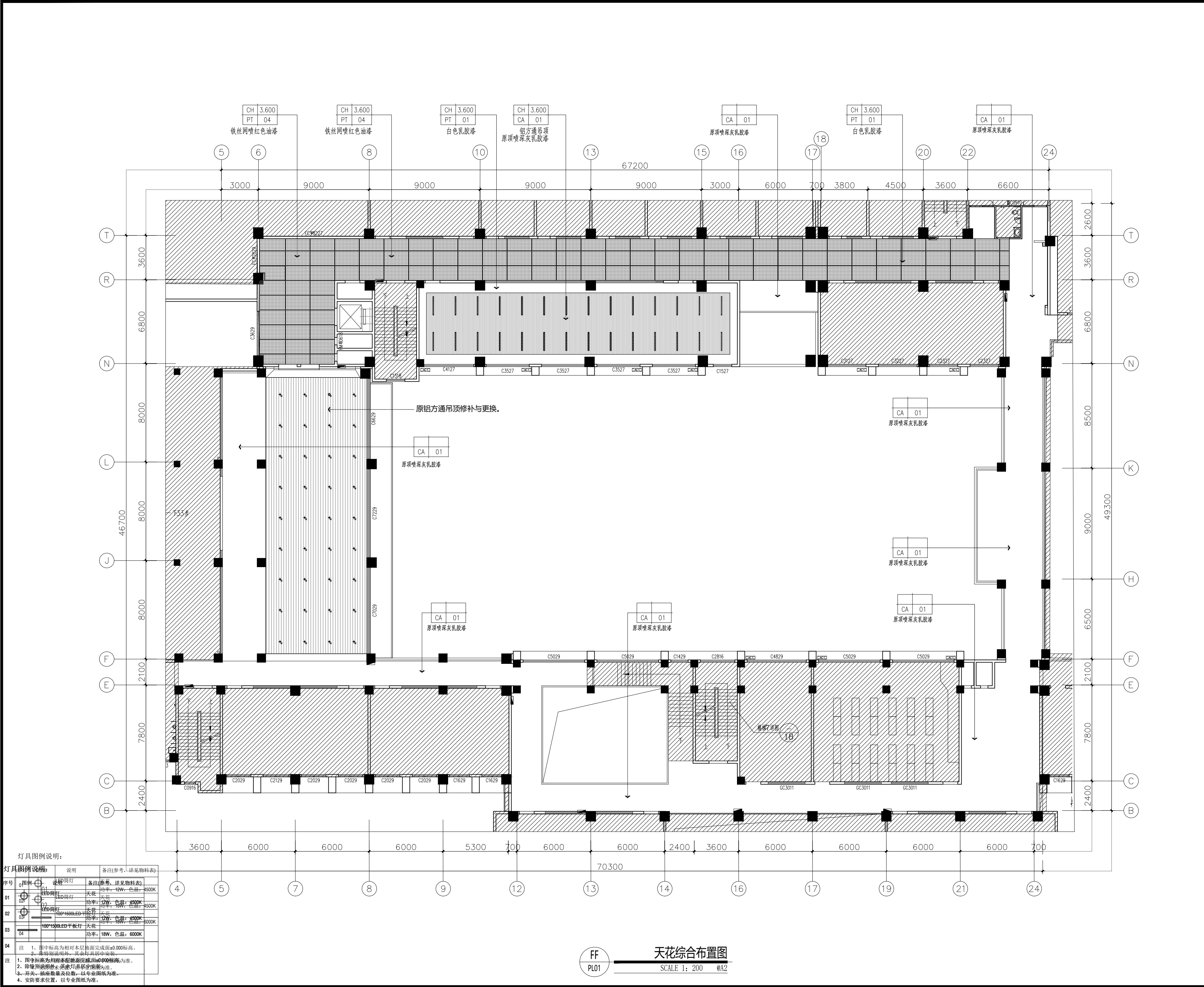
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
平面布置图

工程编号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	PL03	比例 SCALE	1: 200	
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1	



版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT

施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY

施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE

如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:

本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效, 不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过, 不得用于施工。

备注:

DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:

SEAL:

个人执业专用章盖章:

PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计

THE GOLDEN BEAM DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业(建筑工程)、风景园林工程专项 甲级 证书编号: A141A00138
建筑行业(人防工程) 乙级 证书编号: A241016123
市政行业(给水、排水、道路、桥梁、热力) 乙级 证书编号: A241016123
电力行业(送电、变电、新能源发电) 乙级 证书编号: A241016123
压力管道设计(GB2、GC2) 证书编号: TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号: 豫自资规乙字2410030
工程勘察专业类岩土工程(勘察) 乙级 证书编号: B241016123

建设单位

CLIENT

海南师范大学美术学院

项目名称

PROJECT

海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称

SUB-PROJECT

审定人

AUTHORIZED FOR ISSUE

赵志富

审核人

REVIEWED

皇甫晓梅

项目负责人

PROJECT MANAGER

皇甫晓梅

专业负责人

DISCIPLINE MANAGER

皇甫晓梅

校对

CHECKED

王楚红

设计

DESIGNED

符成生

制图

DRAWN

符成生

会签

CROSS-SIGN

建筑

ARCHITECTURE

装施

STRUCTURE

给排水

PLUMBING

暖通

HVAC

电气

ELECTRICITY

图名

TITLE OF DRAWING

天花综合布置图

工程编号

PROJECT NO.

专业

DISCIPLINE

建筑装饰

设计阶段

DESIGN STATUS

施工图

图号

DRAWING No.

PL04

比例

SCALE

1: 200

日期

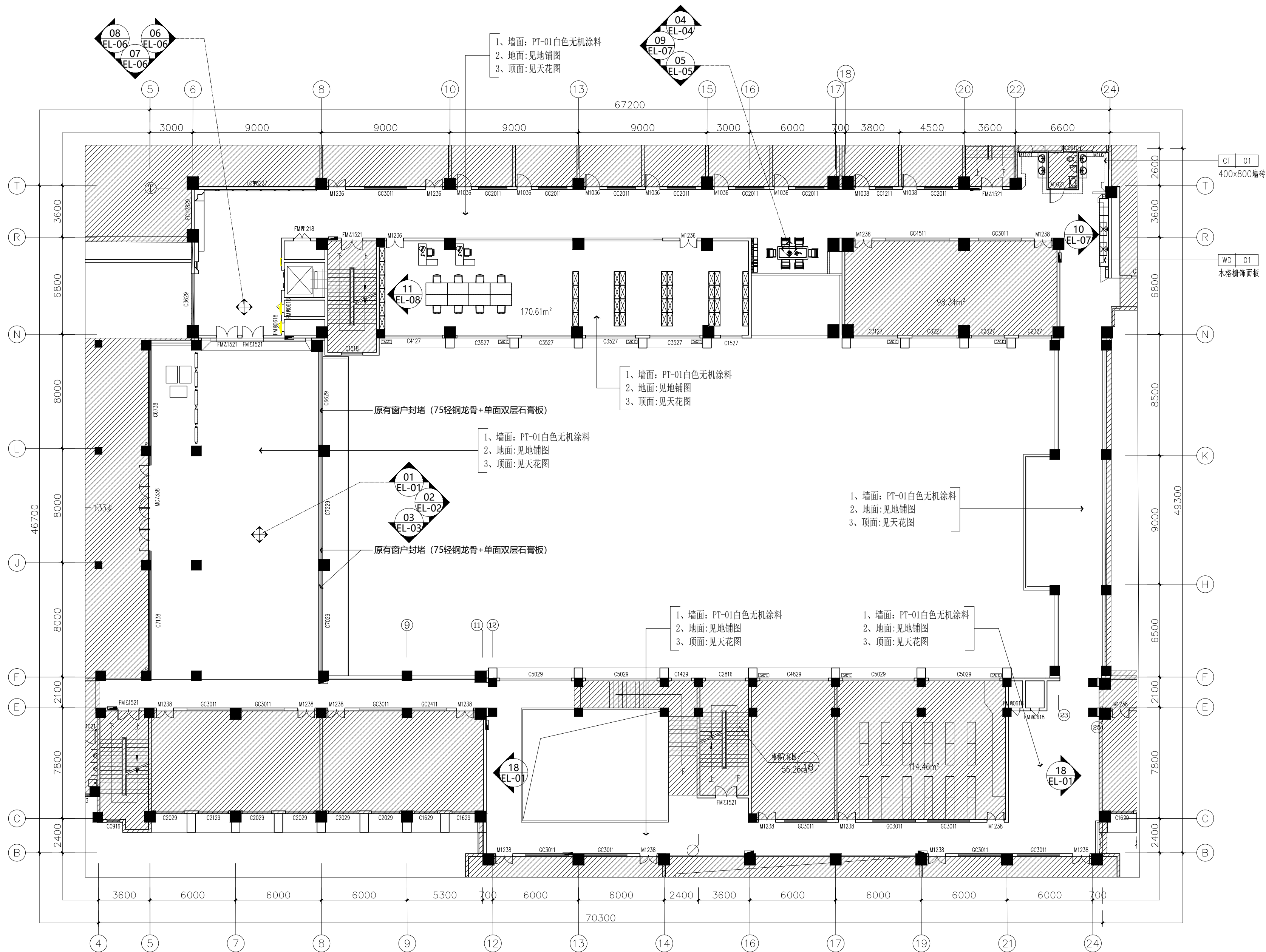
DATE

2026. 03

版次

EDITION No.

1



FF
PL01
立面索引图
SCALE 1: 200 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT

施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY

施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE

如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效,不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过,不得用于施工。

备注:
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:
SEAL:

个人执业专用章盖章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计
THE GOLDEN BEAM DERIVED THE WORLD
中通为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业 (建筑工程)、风景园林工程专项 甲级 证书编号: A141A00138
建筑行业 (人防工程) 乙级 证书编号: A241016123
市政行业 (给水、排水、道路、桥梁、热力) 乙级 证书编号: A241016123
电力行业 (送电、变电、新能源发电) 乙级 证书编号: A241016123
压力管道设计 (GB2、GC2) 证书编号: TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号: 豫自资规乙字2410036
工程勘察专业类岩土工程 (勘察) 乙级 证书编号: B241016123

建设单位
CLIENT

海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT

海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	
校对 CHECKED	王楚红	
设计 DESIGNED	符成生	
制图 DRAWN	符成生	

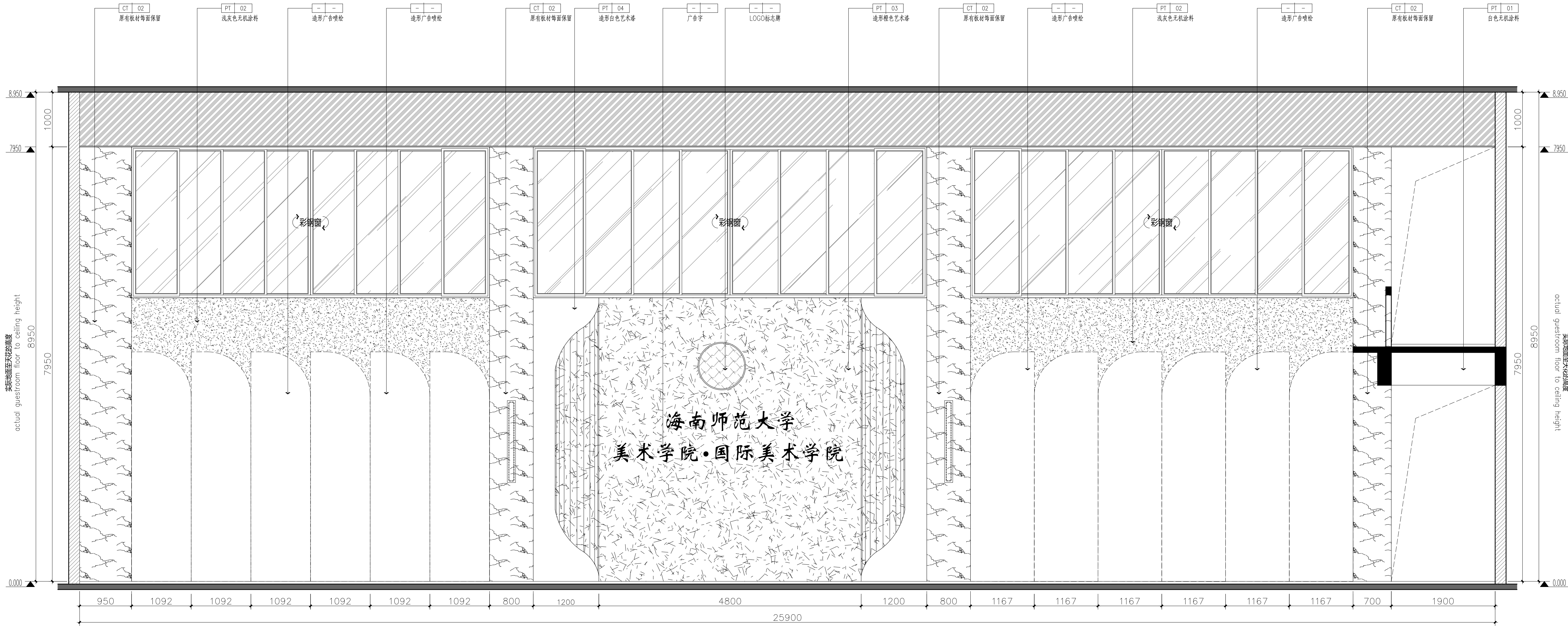
会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施 STRUCTURE	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING	暖通 HVAC	
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING

立面索引图

工程编号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑装饰 BUILDING DECORATION	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图 CONSTRUCTION DRAWING
图号 DRAWING NO.	PL05	比例 SCALE	1: 200	
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION NO.	1	



版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIXED DIMENSIONS ONLY
施工时务必复核标注尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如标注与现场施工不符时请及时反馈
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图纸由设计单位正式盖章并加盖执业印章，不得用于施工。
中核集团设计院有限公司正式盖章并加盖执业印章，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计
THE DESIGN TEAM REVISED THE WORLD
中国为美 设计四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141600138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 乙级 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：201901004
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	签字
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CHECK-IGN

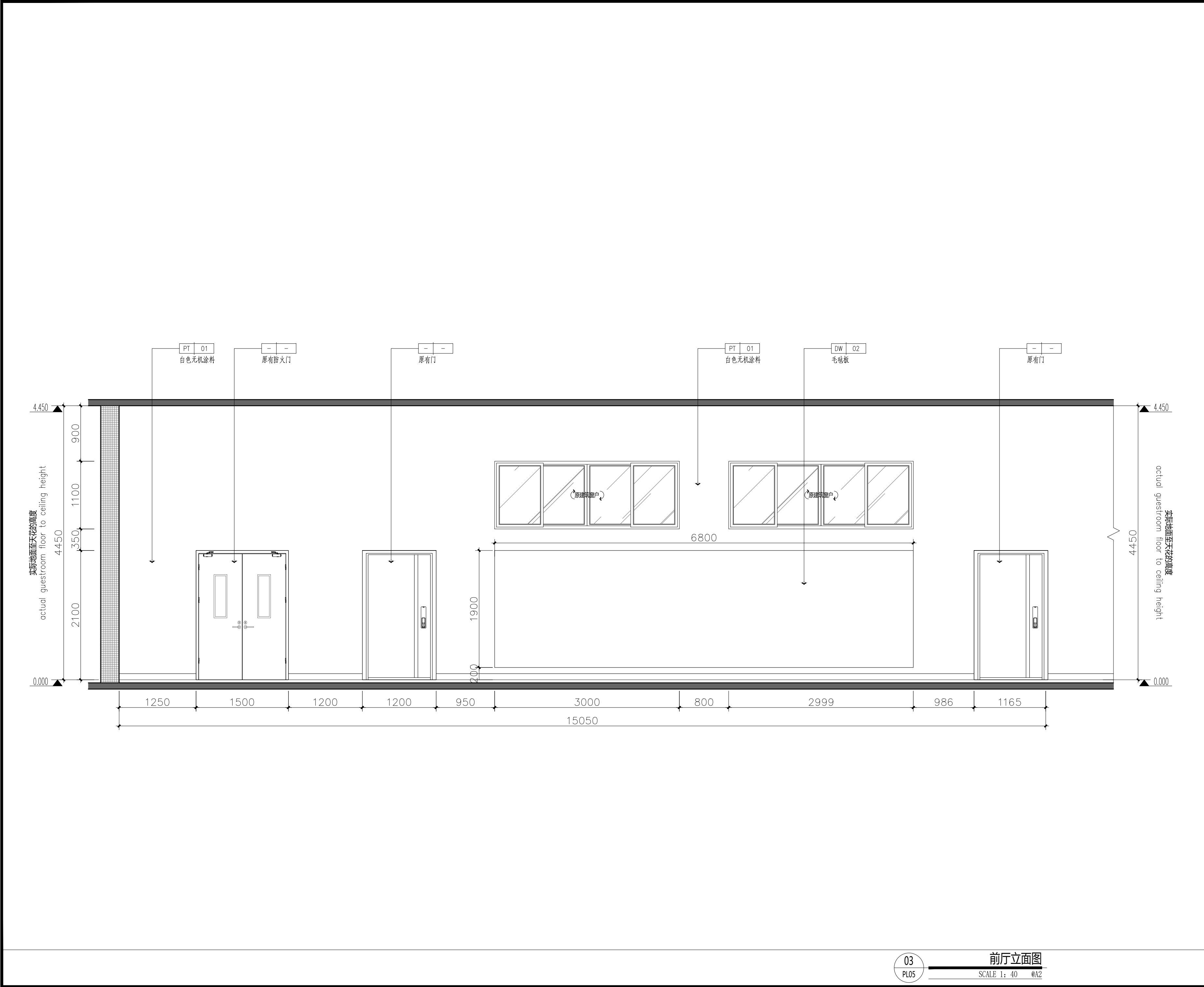
建筑 ARCHITECTURE	装饰	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
图名

工程编号 PROJECT No.	专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
图号 DRAWING No.	图号 SCALE	EL02	比例 SCALE	1: 40
日期 DATE	日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1

02
PL05

大厅立面图
SCALE 1: 400A2+1/2



版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计

THE GOLDEN WEAVE DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410036
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	皇甫晓梅
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

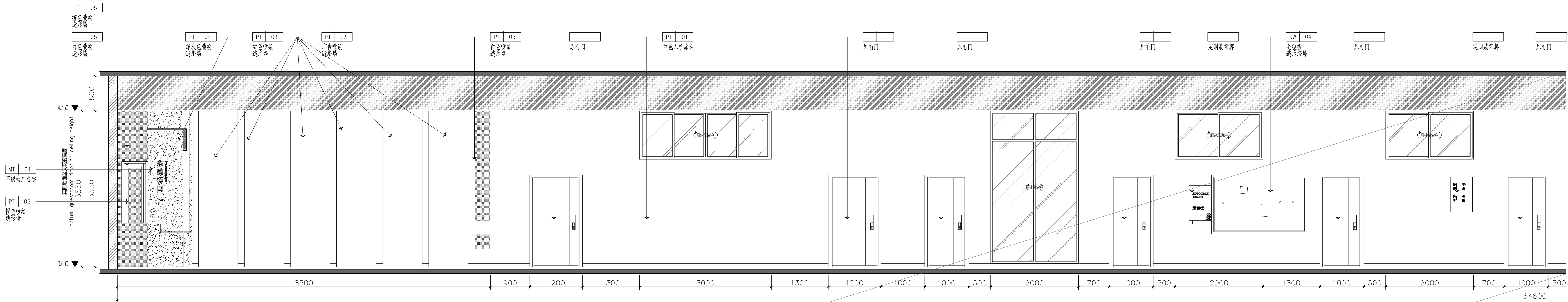
建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE	
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC	
电气 ELECTRICITY			

图名
TITLE OF DRAWING
前厅立面图

工程编号 PROJECT NO.			
专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	EL03	比例 SCALE	1: 40
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1

03
PL05

前厅立面图
SCALE 1: 40 @A2



版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时请参照标注尺寸施工
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIXED DIMENSIONS ONLY
施工时请参照标注尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如尺寸与标注不符请及时通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:
本图纸为初步设计, 不作为施工依据, 不得用于施工。
中核集团核工业研究设计院有限公司, 不得用于施工。

备注:
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:
SEAL:

个人执业专用章盖章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计
THE WORLD WEAN REVISED THE WORLD
中国为美 衍世四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业 (建筑工程) 甲级 证书编号: A141600188
建筑行业 (人防工程) 乙级 证书编号: A241016123
市政行业 (给水、排水、道路、桥梁、热力) 乙级 证书编号: A241016123
电力行业 (送电、变电、新能源发电) 乙级 证书编号: A241016123
压力管道设计 (GB2, GGT) 乙级 证书编号: TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号: 粤海规设字第01001004
工程勘察专业类岩土工程 (勘察) 乙级 证书编号: B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

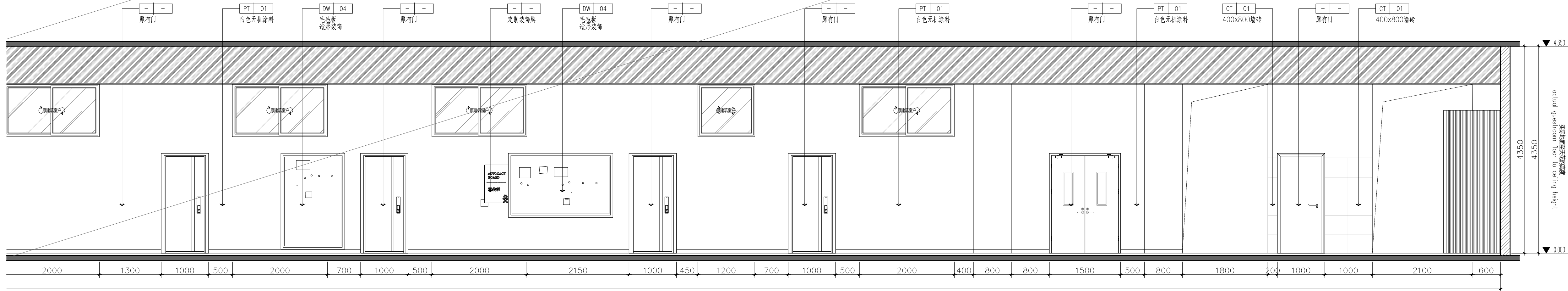
子项名称
SUB-PROJECT

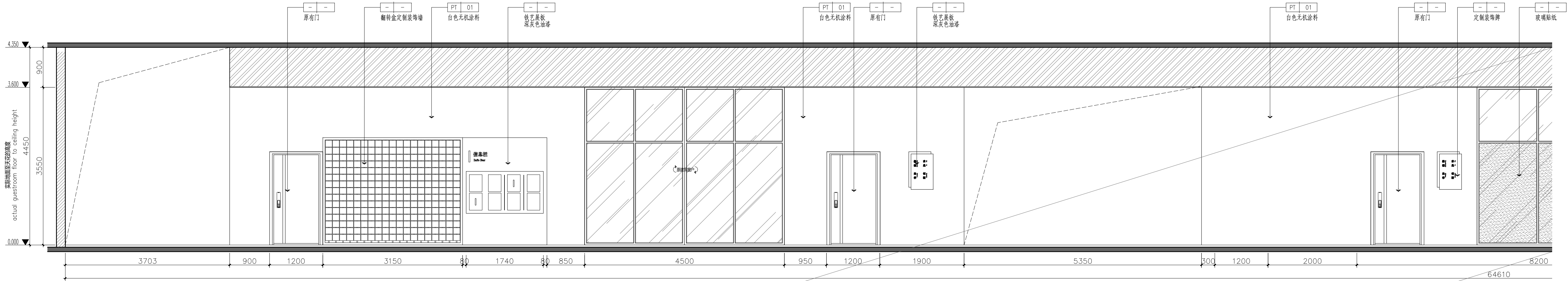
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	皇甫晓梅
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

建筑 ARCHITECTURE	装饰 DECORATION	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
走道立面图

工程编号 PROJECT No.	专业 DISCIPLINE	建筑 BUILDING	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	比例 SCALE	EL04	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	版次 EDITION No.	2026. 03	版次 EDITION No.	1





版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时请严格按尺寸施工
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIXED DIMENSIONS ONLY
施工时请务必严格按尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如发现与图纸不符请立即报告设计师
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图纸为设计单位正式出图，所有尺寸均按图面尺寸，不得随意更改。
如发现与现场实际情况不符，请及时与设计单位沟通，不得擅自施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

中衍设计
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.
THE DESIGN TEAM REVISED THE WORLD
中国为美 设计四海

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141600198
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力容器设计（GB2、GB3） 乙级 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：粤海规设字第010004
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

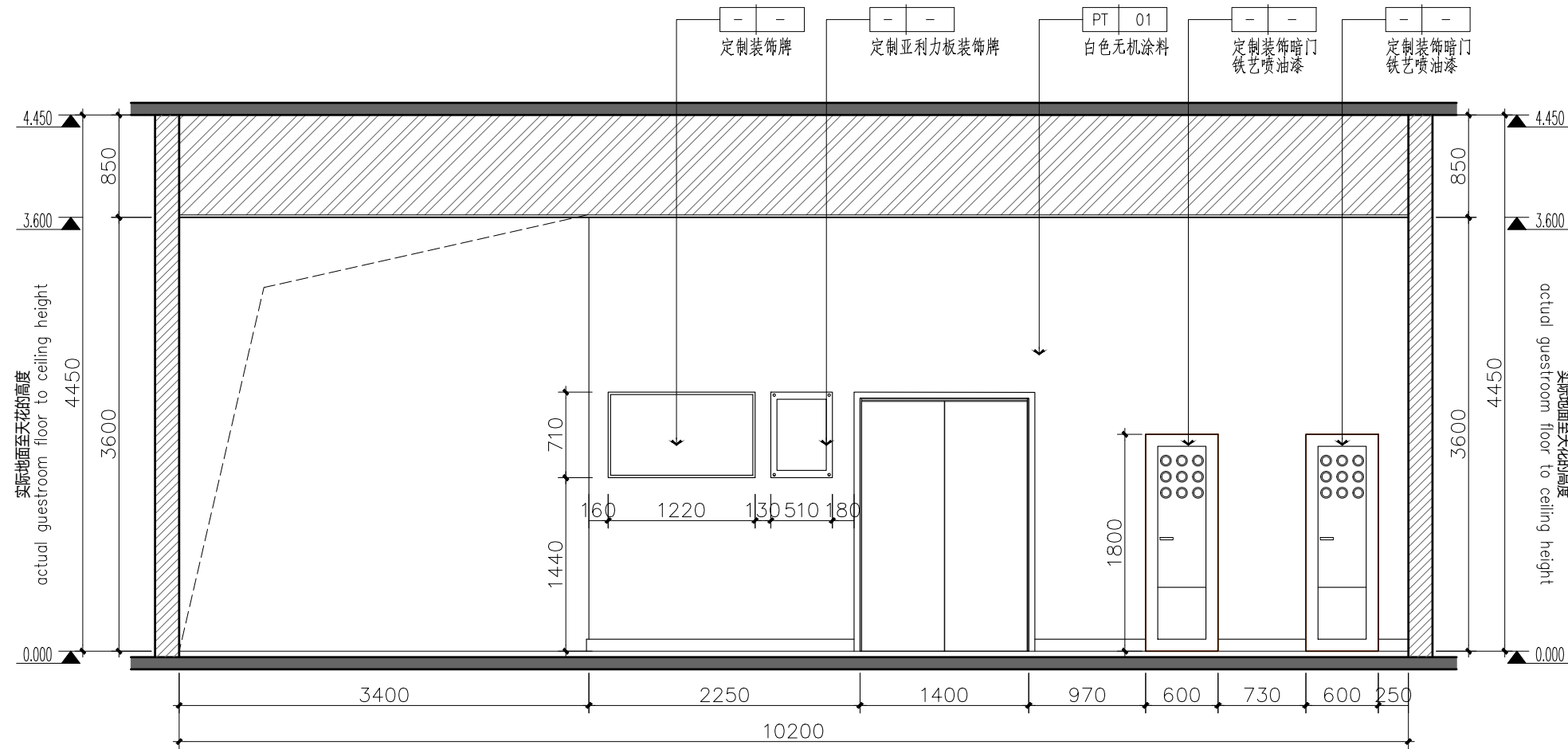
子项目名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

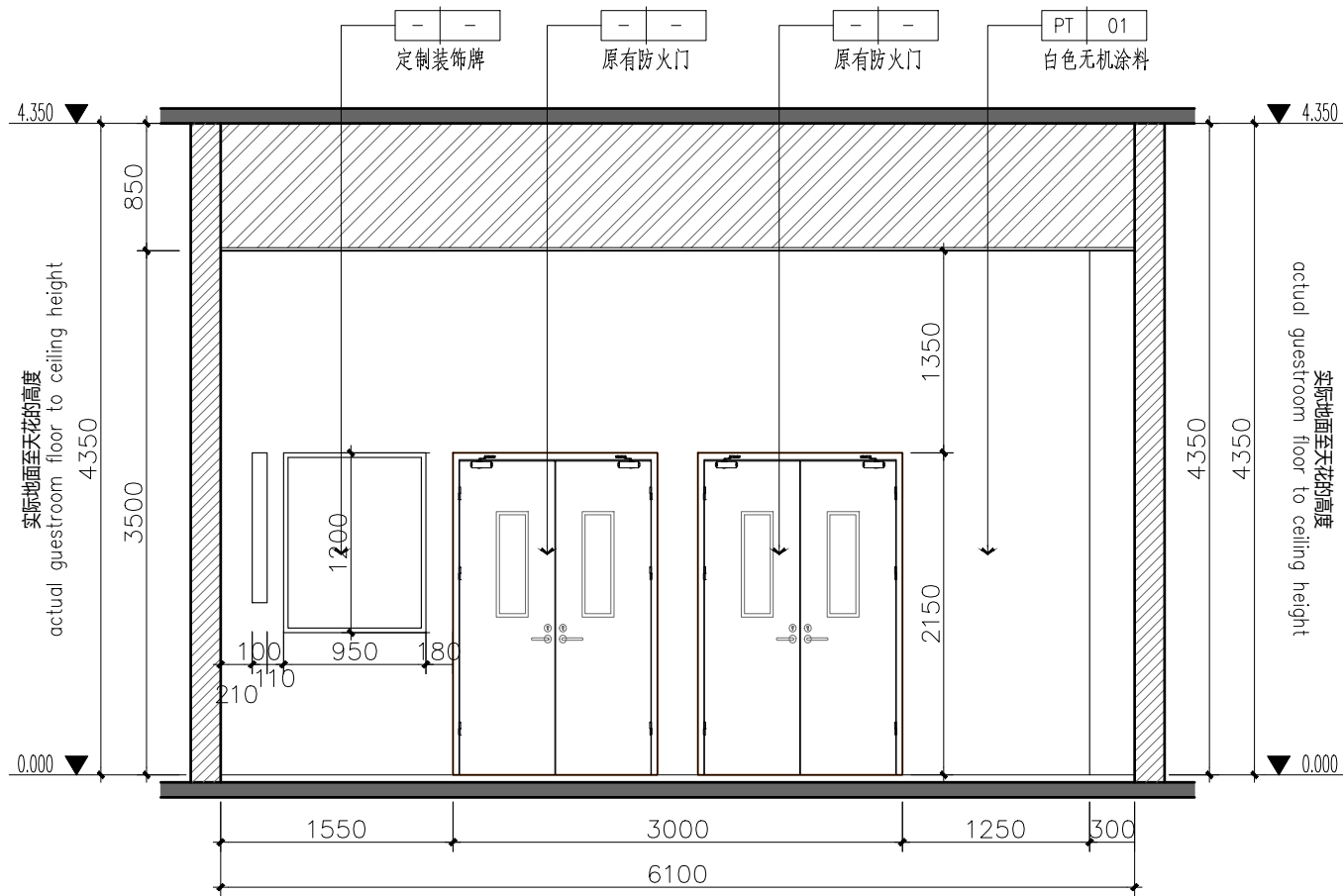
会签 CHECK-BOX		
建筑 ARCHITECTURE	装饰	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
走道立面图

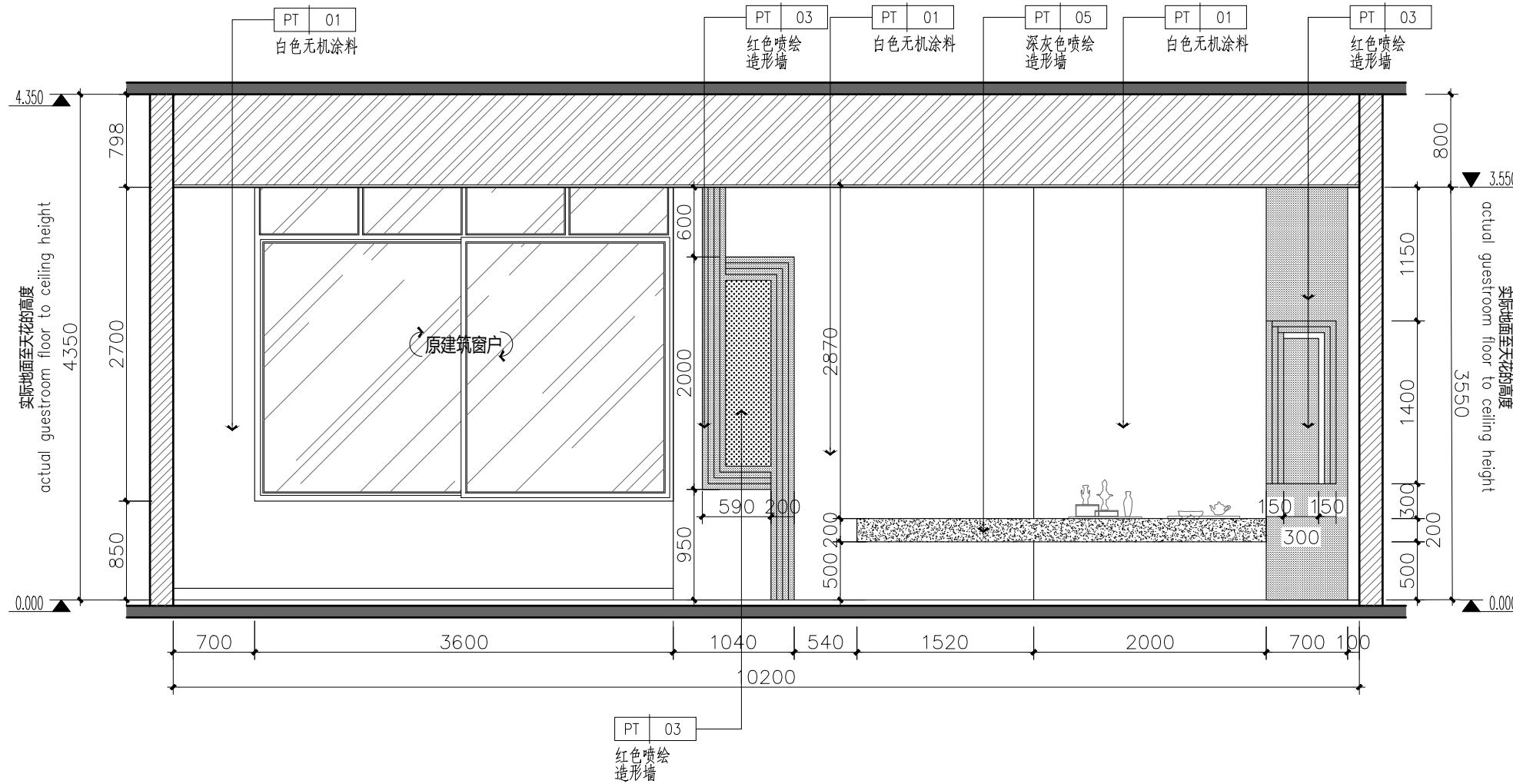
工程编号 PROJECT No.			
专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	EL05	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1



06 走道立面图
SCALE 1: 30 @A2



07 走道立面图
SCALE 1: 50@A2+1/2



08 走道立面图
SCALE 1: 50 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT

施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY

施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE

如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖或公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

cd 中衍设计

THE GOLDEN BEAM DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410036
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

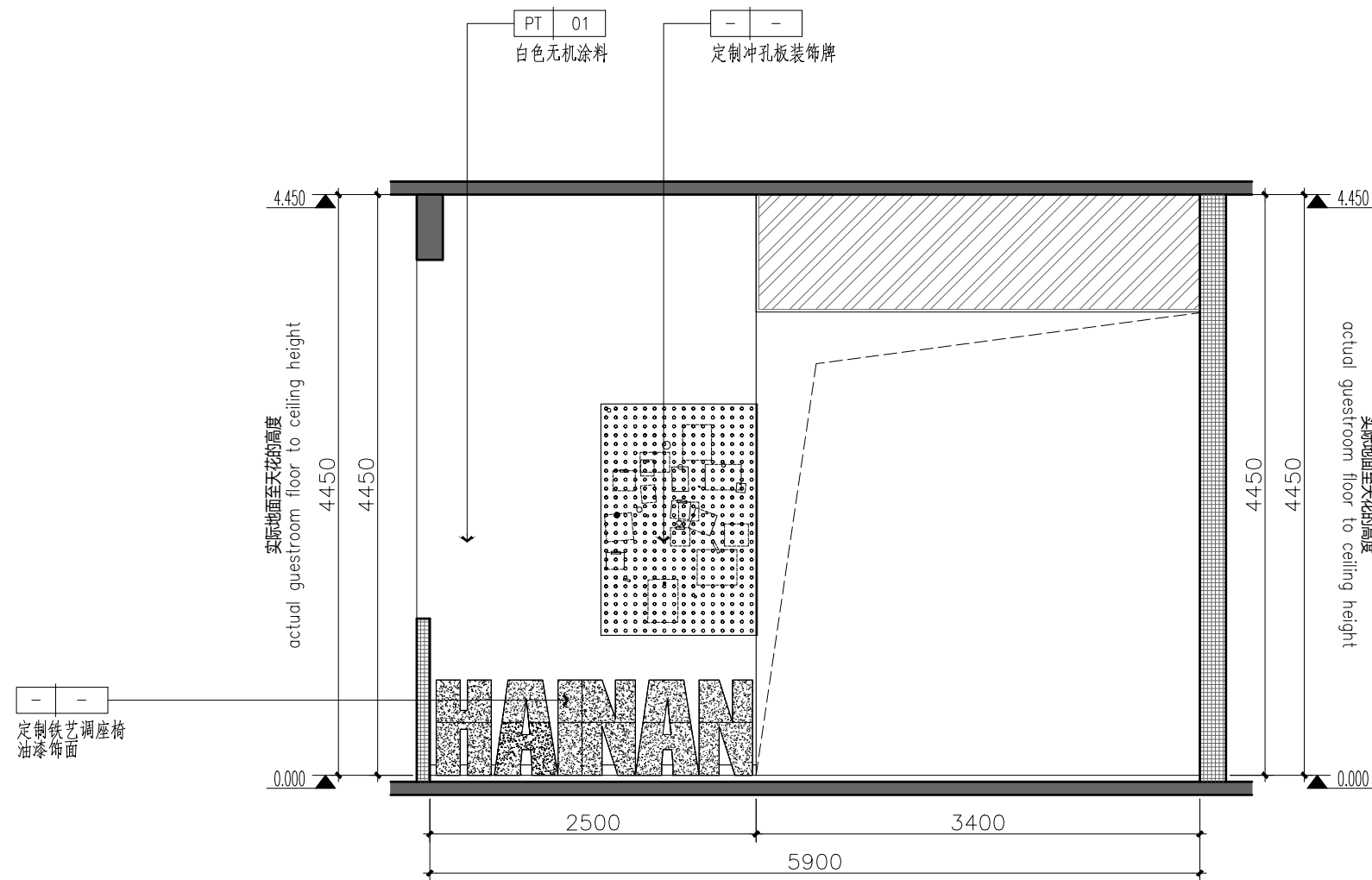
会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施 STRUCTURE	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING	暖通 HVAC	
电气 ELECTRICITY		

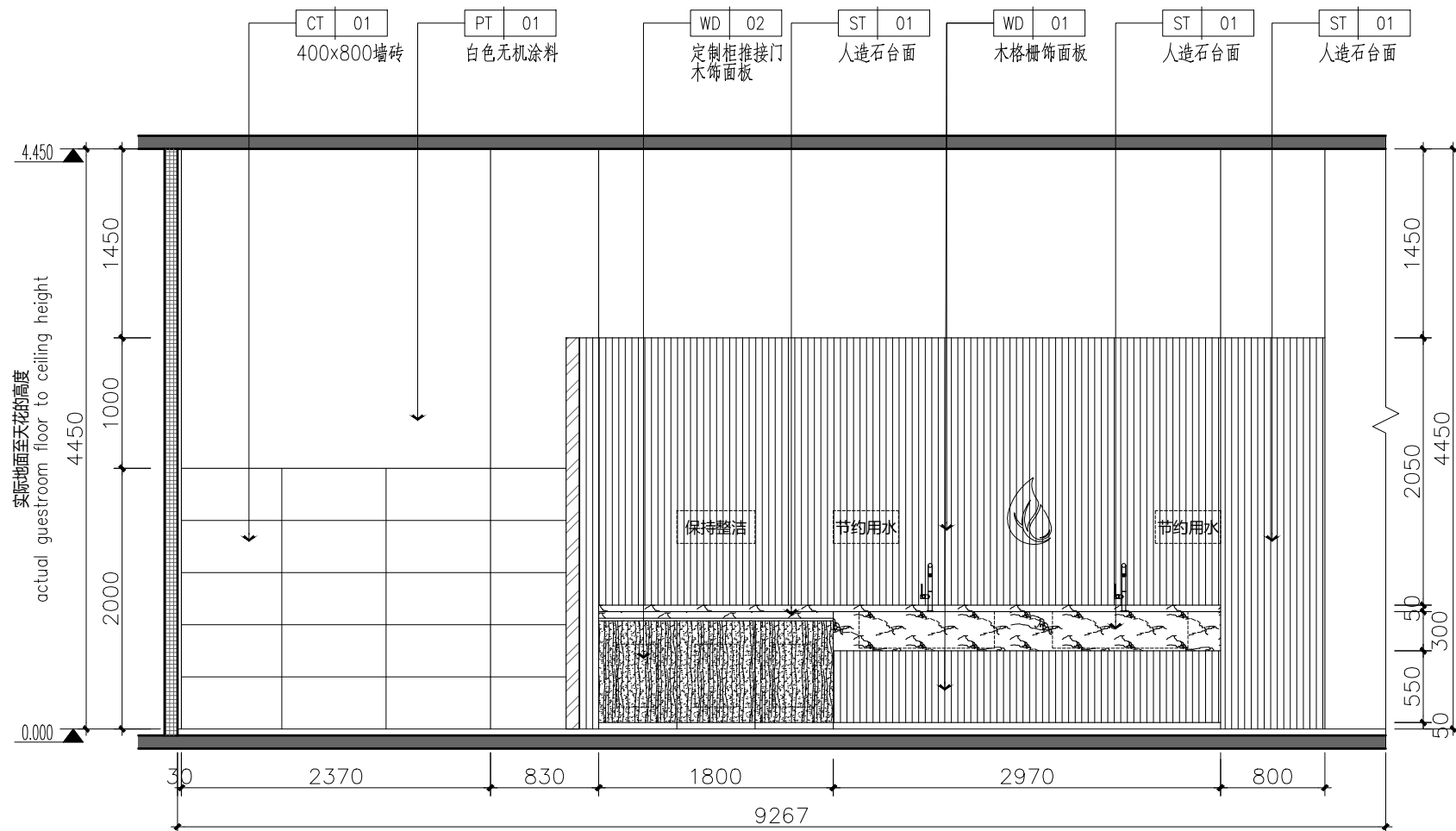
图名
TITLE OF DRAWING
走道立面图

工程编号
PROJECT NO.

专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING NO.	EL06	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1



09 走道立面图
PL05 SCALE 1: 50 @A2



10 走道立面图
PL05 SCALE 1: 50 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

CD 中衍设计
THE GOLDEN BEAM DERIVED THE WORLD
中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138
建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123
市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123
电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123
压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410036
工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

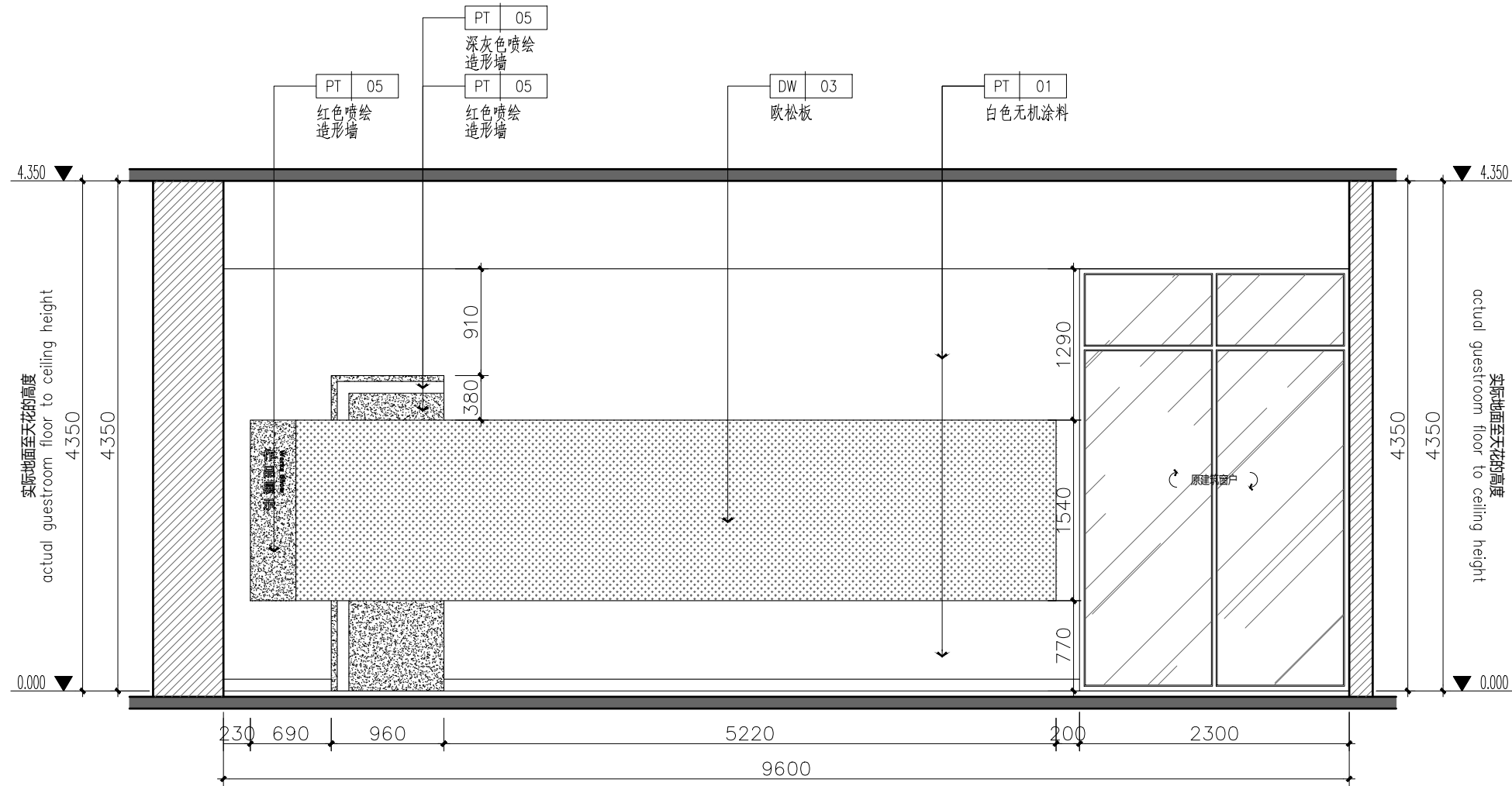
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

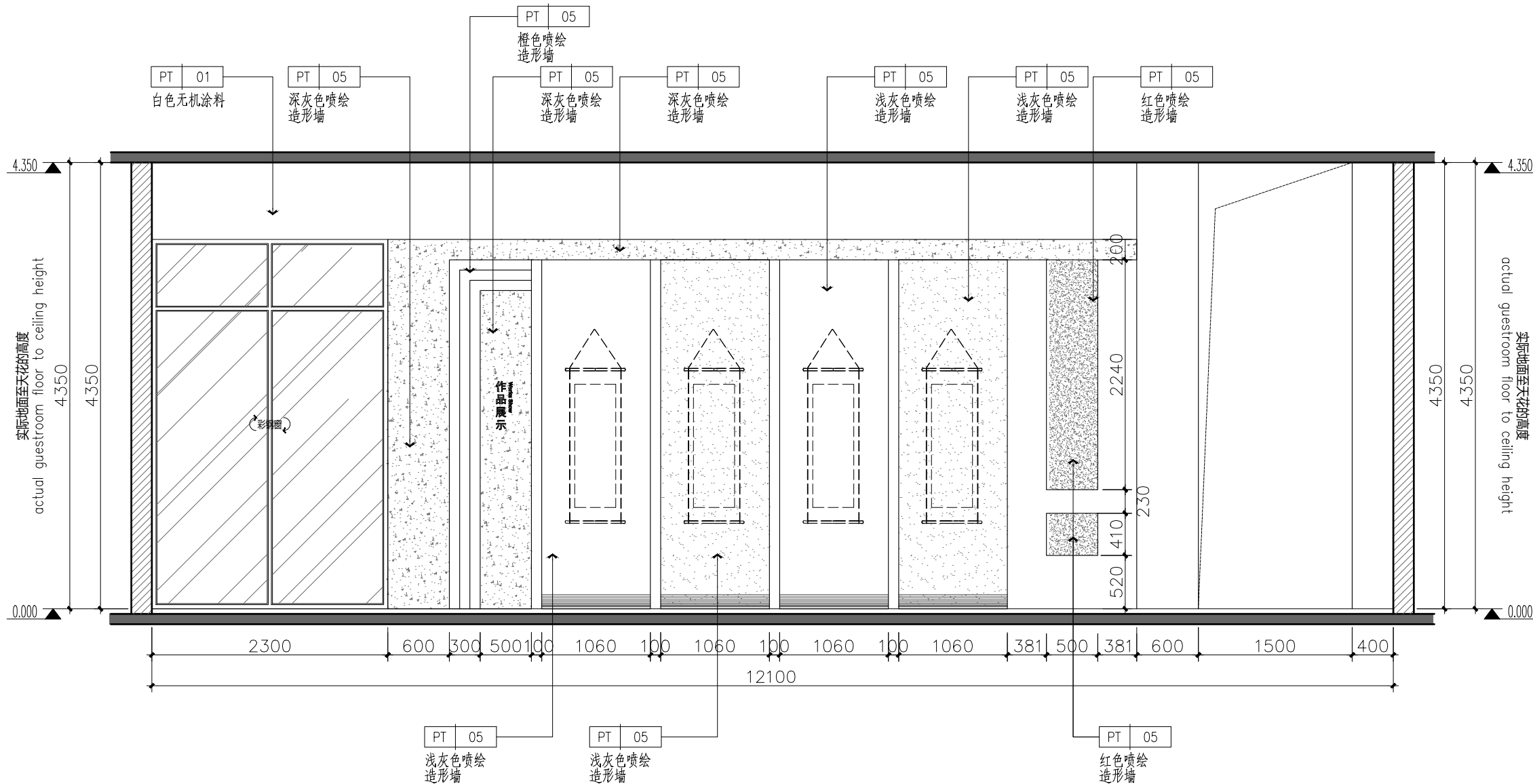
建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
走道立面图

工程编号 PROJECT NO.			
专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING NO.	EL07	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	2026. 03	版次 EDITION No.	1



11 走道立面图
SCALE 1: 50 @A2



12 走道立面图
SCALE 1: 50 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明:
本图未加盖或公司正式出图专用章时图纸无效,不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过,不得用于施工。

备注:
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章:
SEAL:

个人执业专用章盖章:
PROFESSIONAL SIGNATURE:

cd 中衍设计

THE GOLDEN MEAN DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司
CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业(建筑工程)、风景园林工程专项 甲级 证书编号: A141A00138
建筑行业(人防工程) 乙级 证书编号: A241016123
市政行业(给水、排水、道路、桥梁、热力) 乙级 证书编号: A241016123
电力行业(送电、变电、新能源发电) 乙级 证书编号: A241016123
压力管道设计(GB2、GC2) 证书编号: TS1841095-2025
城乡规划编制 乙级 证书编号: 豫自资规乙字2410036
工程勘察专业类岩土工程(勘察) 乙级 证书编号: B241016123

建设单位
CLIENT
海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT
海南师范大学美术学院2层改造项目

子项目名称
SUB-PROJECT

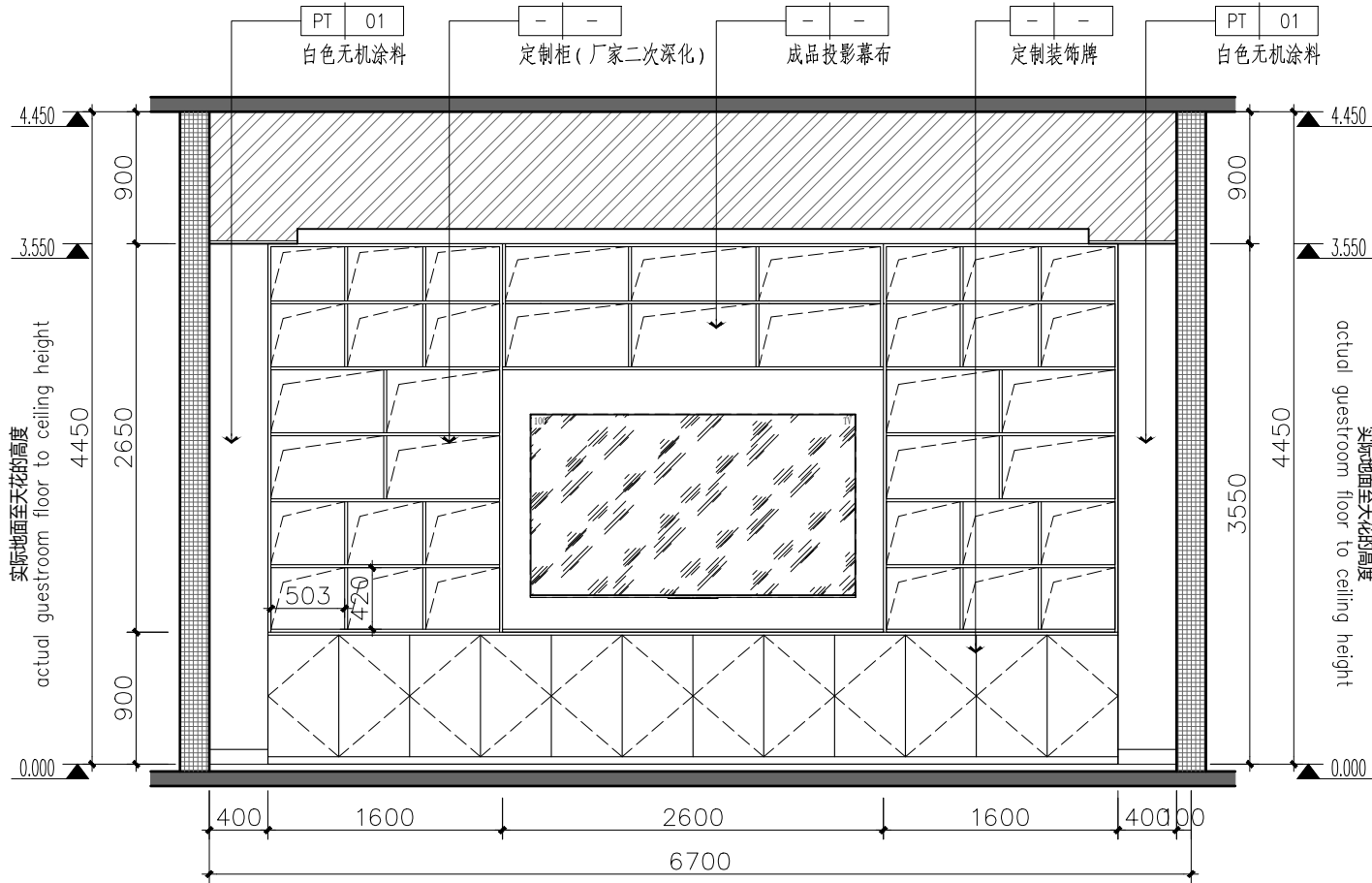
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	皇甫晓梅
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC
电气 ELECTRICITY		

图名
TITLE OF DRAWING
走道立面图

工程编号 PROJECT NO.			
专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	EL08	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION No.	1



13 图书资料室立面图
PL05 SCALE 1: 50 @A2

版权所有
THIS DRAWING IS COPYRIGHT
施工时须以标注尺寸为准
CONTRACTORS SHALL WORK FROM FIGURED DIMENSIONS ONLY
施工单位须现场校核尺寸
CONTRACTORS MUST CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE
如有不符须立即通知设计单位
DISCREPANCIES MUST BE REPORTED IMMEDIATELY TO ARCHITECTS

特别声明：
本图未加盖设计公司正式出图专用章时图纸无效，不得用于施工。
本图未经当地施工图审查机构审查通过，不得用于施工。

备注：
DESCRIPTIONS:

单位出图专用章盖章：
SEAL:

个人执业专用章盖章：
PROFESSIONAL SIGNATURE:

CD

中衍设计

THE GOLDEN WEIN DERIVED THE WORLD

中道为贵 衍生四海

中衍设计集团有限公司

CD. DESIGN GROUP CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）、风景园林工程专项 甲级 证书编号：A141A00138

建筑行业（人防工程） 乙级 证书编号：A241016123

市政行业（给水、排水、道路、桥梁、热力） 乙级 证书编号：A241016123

电力行业（送电、变电、新能源发电） 乙级 证书编号：A241016123

压力管道设计（GB2、GC2） 证书编号：TS1841095-2025

城乡规划编制 乙级 证书编号：豫自资规乙字22410036

工程勘察专业类岩土工程（勘察） 乙级 证书编号：B241016123

建设单位
CLIENT

海南师范大学美术学院

项目名称
PROJECT

海南师范大学美术学院2层改造项目

子项名称
SUB-PROJECT

审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	赵志富	赵志富
审核人 REVIEWED	皇甫晓梅	皇甫晓梅
项目负责人 PROJECT MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
专业负责人 DISCIPLINE MANAGER	皇甫晓梅	皇甫晓梅
校对 CHECKED	王楚红	王楚红
设计 DESIGNED	符成生	符成生
制图 DRAWN	符成生	符成生

会签
CROSS-SIGN

建筑 ARCHITECTURE	装施	结构 STRUCTURE	
给排水 PLUMBING		暖通 HVAC	
电气 ELECTRICITY			

图名
TITLE OF DRAWING

图书资料室立面图

工程编号
PROJECT NO.

专业 DISCIPLINE	建筑装饰	设计阶段 DESIGN STATUS	施工图
图号 DRAWING No.	EL09	比例 SCALE	1: 50
日期 DATE	2026.03	版次 EDITION No.	1