

# 宋庄区域性养老服务中心装修工程

装饰施工图文件

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册（执业）章	

宋庄区域性养老服务中心装修工程

# 装饰施工图纸目录表

序号	图纸编号	图纸内容	序号	图纸编号	图纸内容	序号	图纸编号	图纸内容	序号	图纸编号	图纸内容
00		封面	32	4F-PL-05	四层天花尺寸图	67	TY-D08	通用节点图八	104	TY-D45	通用节点图四十五
			33	4F-PL-06	四层灯具尺寸图	68	TY-D09	通用节点图九	105	TY-D46	通用节点图四十六
01	ML-01	图纸目录一	34	4F-PL-07	四层地面铺装图	69	TY-D10	通用节点图十	106	TY-D47	通用节点图四十七
02	装施-01	设计说明一				70	TY-D11	通用节点图十一	107	TY-D48	通用节点图四十八
03	装施-02	设计说明二	35	EL-01	1F走道立面图A	71	TY-D12	通用节点图十二	108	TY-D49	通用节点图四十九
04	装施-03	施工设计说明	36	EL-02	1F走道立面图B	72	TY-D13	通用节点图十三	109	TY-D50	通用节点图五十
05	装施-04	室内环境说明	37	EL-03	1F公区卫生间立面图	73	TY-D14	通用节点图十四	110	TY-D51	通用节点图五十一
06	装施-05	室内装饰材料范列表	38	EL-04	1F公区无障碍卫、污洗间立面图	74	TY-D15	通用节点图十五	111	TY-D52	通用节点图五十二
			39	EL-05	1F公区洗衣间立面图	75	TY-D16	通用节点图十六	112	TY-D53	通用节点图五十三
07	1F-PL-01	一层拆除墙体尺寸图	40	EL-06	2F走道立面图A	76	TY-D17	通用节点图十七	113	TY-D54	通用节点图五十四
08	1F-PL-02	一层新建墙体尺寸图	41	EL-07	2F走道立面图B	77	TY-D18	通用节点图十八	114	TY-D55	通用节点图五十五
09	1F-PL-03	一层平面布置及索引图	42	EL-08	2F公区卫生间立面图	78	TY-D19	通用节点图十九	115	TY-D56	通用节点图五十六
10	1F-PL-04	一层天花布置图	43	EL-09	2F公区无障碍卫、污洗间立面图	79	TY-D20	通用节点图二十	116	TY-D57	通用节点图五十七
11	1F-PL-05	一层天花尺寸图	44	EL-010	2F公区洗衣间立面图	80	TY-D21	通用节点图二十一	117	TY-D58	通用节点图五十八
12	1F-PL-06	一层灯具尺寸图	45	EL-011	3F走道立面图A	81	TY-D22	通用节点图二十二	118	TY-D59	通用节点图五十九
13	1F-PL-07	一层地面铺装图	46	EL-012	3F走道立面图B	82	TY-D23	通用节点图二十三	119	TY-D60	通用节点图六十
			47	EL-013	3F公区男卫立面图	83	TY-D24	通用节点图二十四	120	TY-D61	通用节点图六十一
14	2F-PL-01	二层拆除墙体尺寸图	48	EL-014	3F公区女卫、污洗间立面图	84	TY-D25	通用节点图二十五	121	TY-D62	通用节点图六十二
15	2F-PL-02	二层新建墙体尺寸图	49	EL-015	3F更衣间立面图	85	TY-D26	通用节点图二十六			
16	2F-PL-03	二层平面布置及索引图	50	EL-016	3F公区无障碍卫立面图	86	TY-D27	通用节点图二十七			
17	2F-PL-04	二层天花布置图	51	EL-017	1F三人间立面图	87	TY-D28	通用节点图二十八			
18	2F-PL-05	二层天花尺寸图	52	EL-018	客房卫生间立面图	88	TY-D29	通用节点图二十九			
19	2F-PL-06	二层灯具尺寸图	53	EL-019	2F双人间立面图	89	TY-D30	通用节点图三十			
20	2F-PL-07	二层地面铺装图	54	EL-020	2F单人间立面图	90	TY-D31	通用节点图三十一			
			55	EL-021	1F门厅立面图	91	TY-D32	通用节点图三十二			
21	3F-PL-01	三层拆除墙体尺寸图	56	EL-022	餐厅立面图	92	TY-D33	通用节点图三十三			
22	3F-PL-02	三层新建墙体尺寸图	57	EL-023	2F多功能活动中心立面图	93	TY-D34	通用节点图三十四			
23	3F-PL-03	三层平面布置及索引图	58	EL-024	3F多功能康复中心立面图	94	TY-D35	通用节点图三十五			
24	3F-PL-04	三层天花布置图	59	EL-025	4F多功能活动中心立面图	95	TY-D36	通用节点图三十六			
25	3F-PL-05	三层天花尺寸图				96	TY-D37	通用节点图三十七			
26	3F-PL-06	三层灯具尺寸图	60	TY-D01	通用节点图一	97	TY-D38	通用节点图三十八			
27	3F-PL-07	三层地面铺装图	61	TY-D02	通用节点图二	98	TY-D39	通用节点图三十九			
			62	TY-D03	通用节点图三	99	TY-D40	通用节点图四十			
28	4F-PL-01	四层拆除墙体尺寸图	63	TY-D04	通用节点图四	100	TY-D41	通用节点图四十一			
29	4F-PL-02	四层新建墙体尺寸图	64	TY-D05	通用节点图五	101	TY-D42	通用节点图四十二			
30	4F-PL-03	四层平面布置及索引图	65	TY-D06	通用节点图六	102	TY-D43	通用节点图四十三			
31	4F-PL-04	四层天花布置图	66	TY-D07	通用节点图七	103	TY-D44	通用节点图四十四			

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS



**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业（建筑工程）甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
城乡规划、岩土、景观、给排水 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	









会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 CLIENT 魏都区宋庄镇人民政府  
项目名称 PROJECT 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称 ITEM

图纸名称 DRAWING TITLE	图纸目录一		
项目编号	子项编号		
设计阶段 施工图	图纸编号	ML-01	
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03	

# 设计说明一

<b>一 工程概况</b>		5、所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用(A级)不燃材料严密填实；		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”。
宋庄区域性养老服务中心装修工程		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		(五)、其它
建设单位： 赣榆区宋庄镇人民政府		材料的防火等级不应低于B1级；		1、装饰工程所涉及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
建设地点： 江苏省连云港市赣榆区宋庄镇		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		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
防火设计的建筑分类为多层公共建筑；其耐火等级为地上二级。		用不低于B1级装饰材料，顶面应选用A级装饰材料。		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。
建筑用途： 老年人全日照料设施 生活用房按生活单元设计 工程设计类别和等级： 二级 用地性质： 养老用地		(四)、防火处理：		2、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。
建筑抗震设防烈度： 7度 抗震设防类别： 乙类 设计使用年限： 50年		1、所有基层木材均应满足防火要求，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；		3、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
<b>二 设计依据</b>		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；		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。
(一) 基础资料		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。		4、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。
1、招标文件/室内设计委托书/工程的方案文本和设计方	<b>四 无障碍设计</b>			5、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。
2、原建筑工程施工图设计文件(建筑、结构、电气、智能化、水暖空调专业)；原建筑工程消防、人防审批意见；	(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；			6、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。
3、参照(相关行业标准)；	(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			7、原建筑结构原则上装修不做调整，如确需更改，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。
4、其它：	取平，如有高差时不大于15mm,并以斜面过渡；			8、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。
(二) 本工程的建设主管单位与我公司签订的装饰装修设计合同；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	(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；			9、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。
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。	(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；			10、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。
(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。本套图纸所参照的有关标准及规范：	(五)、主厅厅入口至电梯入口、总服务台、无障碍卫生间等处设有行进首道以及无障碍标识牌；			11、本说明和设计图纸具有同样效力，两者均应遵守，若两者相矛盾，甲方及施工单位应及时提出，并以设计单位解释为准。
1、《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2013	(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；	<b>五 内部装修防水设计</b>	<b>九 施工中具体参照标准</b>	
2、《住宅室内装饰装修工程质量验收规范》JGJ/T304-2013	(七)、无障碍客房的设计：本工程无障碍客房设置于1-5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；	(一)、所有卫生间应按规范要求做防水层；	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。	
3、《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018年版)	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。	(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厚聚氨酯防水涂膜和聚合物水泥砂浆两道防水层，并	1、材料：	
4、《公共建筑节能设计标准》GB50189-2015		沿四周卷起至300mm，排水沟应在内壁挂设防水层，防水层为1.5mm厚聚合物水泥砂浆；	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积下痕迹，必须使用石材专用防	
5、《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-95 (2001版)		(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厚聚氨酯防水涂膜；	护剂进行六面防护处理。	
6、《无障碍设计规范》GB50763—2012		(四)、卫生间地面除特别注明外，饰面层做0.5%泛水坡向地漏；	2、安装：	
7、《建筑照明设计标准》GB50034-2013		(五)、水景的防水处理和水循环系统由专业公司处理；	(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;	
8、《建筑地面设计规范》GB50037-2013		(六)、防水涂料和防水层施工工艺,如承建商有更优方案,可报请业主或监理调整确认。	(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小时可能加填辅料;	
9、《建筑制图标准》GB/T50104-2010			(6)用勾缝夹浆填缝,填孔隙,用工具将表面加工成平头接合;	
10、《房屋建筑室内装饰装修制图标准》TJ/T244-2011			(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胶均采用密缝。	
11、《民用建筑隔声设计规范》GB50118-2010			3、清洁：	
注：若图纸中出现跟上述技术规范相违背的地方，须以上述国家规范为准。 若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。	<b>六 节能设计</b>		(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。	
(四) 民用建筑室内环境污染控制分类：	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	<b>七 施工图的编号、标高说明</b>	(2)在清洁过程中应使用非金属工具。	
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；	地方性规范、标准。	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；	4、石料加工：	
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		2、各楼层标注的标高为地面装修完成面的高度；	(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。	
民用建筑工程。			(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。	
(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。标准及工程建设标准强制性条文执行；地方性规范	<b>八 分项工程内容</b>		(3)提供的砂应是干净、坚硬的硅质材料。	
标准参照本工程所在地区的地区颁布的地方性规范、标准。	(一) 墙面工程		(4)所用粘结材料的品种,掺合比例应符合设计要求,并有产品合格证。	
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	1、本工程装饰隔墙除注明外均采用“75系列轻钢龙骨，9.5厚纸面石膏板”轻质隔墙；	<b>三 内部装修防火设计</b>	(5)干挂石材后锚固件作为化学螺栓。	
方，须以上级国家规范为准。	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	(一)、本工程建筑分类为一类建筑。	(二)、木制品(作)	
	施工图纸。	(二)、本工程装修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；	1、材料：	
	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75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	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；	材料应用最好之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 散或腐节或其他缺点，锯成方条形，并且	
	9.5mm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。	2、室内装饰应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，	不会翘曲，爆裂及其他因为处理不当而引起的缺点。胶合板按不同材料选用进口或国产，但必须达到AAA要求。承建商应在开工前提供	
	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。	消防栓不应被装饰物遮蔽；	材料和饰饰板且经筹建处和设计师认可批准后才能使用。	
	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。	3、消火栓门上的标志图形应规范，颜色鲜明、醒目；	2、防火防腐处理：	
	6、当图纸无专门标明时，所有墙角均为90°或45°。	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。	(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。	
	(二)、门窗工程	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，部分消防点应根据原消防设计做微调或增加，已	(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。	
	1、设计选用的门窗材料、规格及配件等要求详见“门窗表”。	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后方可施工。	(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。	
	2、设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸。	(三)、本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-95 (2001版)中对装修材料的燃烧性能等级要求的相关规定。	(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、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；	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”；	3、制作工艺及按装：	
	(三)、地面工程	2、本工程在每一防火分区内均布有消防喷淋、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)，所有基层木材均应满	(1)尺寸	
	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。	足防火要求，表面三层防火涂料，防火涂料产品符合消防部门验收要求；	①所有装饰用的木材均严格按图施工，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、卫生间楼地面应做基层防水处理(按国家规定的验收标准)。	3、玻璃幕墙与每层楼板、隔墙处的缝隙采用(A级)不燃材料严密填实(声学要求除外)；	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。	
	(四)、顶面工程	4、所有的建筑变形缝内均采用(A级)不燃材料严密填实；	(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。	
	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厚纸面石膏板”。		(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)收编度：	

	实 名	签 名
项目负责人	李宁	
专业负责人	李宁	
设计人	李宁	
注册(执业)章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		
图纸二维码		
备注 REMARKS		
 <b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资质甲2433080 城乡规划、景观、照明、室内设计 NO:A233003158		
审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏 
审核	REVIEWED BY	任鹏平 
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁 
专业负责	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁 
校对	CHECKED BY	唐兴梁 
设计	DESIGNED BY	李宁 
制图	DRAWN BY	李宁 
会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化
建设单位	CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	SUB-PROJECT	
图纸名称	DRAWING TITLE	装修工程施工设计说明一
项目编号		子项编号
设计阶段	施工图	图纸编号 装施-01
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03



# 施工说明

一	工程概况	(1)	本工程建筑分类为 民用建筑，耐火等级为二级。建筑内部各部位装修材料的燃烧等级：见燃烧等级表	(1)	没有完全干透，或环境有尘埃时，不能进行操作。对所有表面之洞，裂缝和其他不足之处应预先修整好，才进行油漆。
1	本工程位于江苏省连云港市赣榆区宋庄镇	(2)	消火栓、喷淋、烟感、防火门等位置，除注明外以建筑蓝图为准。	(2)	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。在原先之油漆涂层经硬并打磨后，才可再进行下一道工序。
2	尺寸及标高：一般无专门说明时，尺寸单位为毫米；标高单位为米。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。	(3)	所有基层木材均应满足防火要求，表面三度防火涂料，防火涂料产品符合消防部门验收要求。	(3)	在油漆之前应拆卸所有五金器具，并且在油漆后放回原位，保证五金器具不受污染。
3	施工图的编号说明 图名，D为大样，S为剖面，E为立面，节点在图纸上的顺序号，索引指向的图纸编号	(4)	玻璃幕墙与每层楼板、隔墙处的缝隙采用不燃材料严密填实（声学要求除外）。	(4)	上油漆应先进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。
4	本装修设计范围除包括各空间的墙、地、顶的装饰设计，还包括以下部分： (1) 室内分隔的轻质、特种隔墙、客房卫生间的防水钢结构（100MM）隔墙。 (2) 楼面结构层（地面混凝土层）以上的地面找平层、水层、架空构造层以及一层外门相关的室外台阶、踏步面层、上人屋面地面面层设计 (3) 平顶造型的构架、挂件设计 (4) 室内特殊造型、装饰件：各种特种楼梯、扶手栏杆构造设计 (5) 精装修一侧的内门窗，特种门及各种隔断设计 (6) 辅房、卫生间等装饰区内的设备、洁具及其他装置的电力、支线和接线盒等的设计 (7) 所有装饰区内各种照明灯具及电力控制开关	(5)	所有的建筑变形缝内均采用不燃材料严密填实。所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用不燃材料严密填实。	<b>十二</b>	<b>天花吊顶工程工作范围</b> (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。对所有表面之洞，裂缝和其他不足之处应预先修整好，才进行油漆。 (2) 边缘修饰，间隔等 (3)天花板材 (4)照明装置 (5)中央空气调节处理装置 (6)音响系统 (7)防火系统 材料： 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。本工程所选用的吊项用9.5mm厚纸面石膏板，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。吊项龙骨在运输安装时，不得扔摔、碰撞。龙骨在运输安装时，不得摔、碰撞。龙骨应平放，防止变形。各类面板不应有气泡、起皮、皱纹、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。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。 安装： (1) 龙骨安装 a. 安装龙骨的基体质量，应符合国家标准GB11980-89之规定。 b. 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。 c. 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。 d. 全面校正主、次龙骨的位置及水平度。连接件应错位安装，明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。 (2) 准备：面板安装前的准备工作应符合下列规定： a. 在楼板上按设计要求设置预埋件或吊杆。b. 吊项内的通风、水管道等隐蔽工程应安装完毕。消防系统安装并试压完毕。 c. 吊项内的灯槽、斜撑、剪刀撑等，应根据工程情况适当布置。 d. 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项龙骨联结，应另设吊钩。 (3) 板材安装，石膏板的安装，应符合下列规定： a. 无纸石膏板的长边应沿纵向次龙骨铺设。b. 自攻螺钉与纸面石膏板距离：面纸包封的板边以10~15mm为宜，切割的板边以15~20mm为宜 c. 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。钉眼应作防锈处理并用石膏腻子抹平。 (4) 矿棉板的安装，应符合下列规定： a. 施工现场湿度过大时不宜安装。b. 安装时，板上不得安置其他材料，防止板材受压变形。 提供完全的天花材料组件，这些组件应达到政府法规所规定之防火要求。
5	本工程装修设计范围内所涉及的艺术品、装饰画、导视系统等均由专业单位设计	(6)	所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用不燃材料严密填实。 防火处理： (1) 所有基层木材均应满足防火要求，涂上三层本地消防大队同意使用的防火涂料。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。 制作工艺及安装： (1) 尺寸 (1) 所有装饰用的木材均严格按图施工，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 (1) 所有完工时在外之木作工艺表面，除特别注明处，都应该按设计做饰面。 (3) 终饰 (1) 当采用自然装饰或者采用指定为染色、打白漆，或油漆被指定为终饰时，相连木板在形式，颜色或纹理上要相互协调。	(1)	龙骨安装
6	本工程装修设计范围内所涉及的固定家具以及相关造型（如顶面、墙面造型等）在施工前现场必须先进行1:1放样。	(1)	收编度： 所有木工制品所用之木材，均经过干燥并保证制品的收编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。 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。 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。 (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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(1)	<b>十三</b> <b>本施工图所参照的有关标准及规范</b> 《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2018 《建筑设计防火规范》GB50016-2014年版 《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222-2017 《城市道路和建筑物无障碍设计规范》JGJ 50—2001
7	本工程装修设计范围内所选择的材料全部需达到国家规定的耐火等级。	(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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(2)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
<b>二</b>	<b>墙面工程</b>	(3)	收编度： 所有木工制品所用之木材，均经过干燥并保证制品的收编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。 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。 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。 (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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(3)	<b>十三</b> <b>本施工图所参照的有关标准及规范</b> 《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2018 《建筑设计防火规范》GB50016-2014年版 《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222-2017 《城市道路和建筑物无障碍设计规范》JGJ 50—2001
1	本工程装饰隔墙除注明外均采用75系列轻钢龙骨，9.5mm厚双层双面纸面石膏板“轻质隔墙。隔墙下横龙骨与地面之间加混凝土地坎，上龙骨与梁底或楼板底连接，隔墙内必须填吸音棉。公共卫生间为砖砌混凝土隔墙。	(4)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(4)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
2	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。	(5)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(5)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
<b>三</b>	<b>门窗工程</b>	(6)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(6)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
1	设计选用的门材料、规格及配件等要求详见门详图。	(7)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(7)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
2	设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸，窗外设遮阳百叶（由专业单位设计制作）。	(8)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(8)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
3	除在图中有特别标明“按装饰设计施工”的外，走道侧面的建筑防火门我司只做饰面,其他建筑防火门及疏散楼梯门不属于本设计范围内。	(9)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(9)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
<b>四</b>	<b>地面工程</b>	(10)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(10)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
1	地面工程质量应符合建筑地面工程施工验收及规范“GB50209-2002”的要求。	(11)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(11)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
2	卫生间、厨房楼地面应做基层防水处理(按国家规定的验收标准)。	(12)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(12)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、水泥与水泥制品、砖、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、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 (2) 人造板（胶合板、纤维板、刨花板）及其制品 必须符合《人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580-2017 (3) 室内装修用水性墙面涂料、室外装修用合成树脂乳液沙壁状建筑涂料（真石漆），必须符合《内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2020 《合成树脂乳液沙壁状建筑涂料》JG/T24-2000 (4) 室内装修用溶剂型木器（以有机物作为溶剂）的涂料 必须符合《溶剂型木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (5) 室内装修的胶粘剂产品 必须符合《胶粘剂中有害物质限量》GB18583-2008 (6) 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 (7) 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂 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 (8) 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合《水性处理剂有害物的限量》GB50325-2020 (9) 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 (10) 所有消防箱均由施工单位制作安装，消防栓位置如与设计有冲突，须及时通知业主及设计方。 (10) 图中所有标示的成品物件均有业主自购。
<b>五</b>	<b>顶面工程</b>	(13)	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终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 (3) 有待接合之表面必须保持清洁，不脏，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。 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。 镶嵌细木工作： 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。 清洁： 除特别指出的终饰之外，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。 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。	(13)	<b>十四</b> <b>装饰材料有害物质排放限量的参照标准</b> 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)的要求，下列物资，必须符合相应的国家强制性标准。 (1) 建筑主体材料、装饰材料： 花岗石、大理石、建筑（卫生）陶瓷、石膏制品、









# 室内环境污染控制说明

室内环境污染控制专篇	
(一)	根据《民用建筑工程室内环境污染控制规范》(GB50325--2020)第1.0.4条,本装饰工程的室内污染控制等级为I类;
	室内空气污染物浓度必须符合《住宅建筑室内装修污染控制技术标准》(JGJ/T436-2018)第3.2.1条,应符合I级标准。
(二)	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现场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。
(三)	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;
(四)	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。
(五)	装修材料应按设计要求进行防火、防锈、防腐和防虫处理;
(六)	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省(市)明令淘汰的产品和材料;
(七)	装饰材料有害物质排放量的参照标准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--2020)的要求,下列物资,必须符合相应的国家强制性标准。
1、	民用建筑工程所使用的砂、石、砖、实心砌块、水泥、混凝土、混凝土预制构件等无机非金属材料,其放射性限量应符合现行国家标准《建筑材料放射性核素限量》GB6566的规定;
2、	民用建筑工程所使用的石材、建筑卫生陶瓷、石膏制品、无机粉黏结材料等无机非金属材料,其放射性限量应分类符合现行国家标准《建筑材料放射性核素限量》GB 6566的规定。
3、	人造木板及其制品可采用环境测试舱法;环境测试舱法测定的人造木板及其制品的游离甲醛释放量应 $\leq 0.07\text{mg}/\text{m}^3$ 。
4、	民用建筑工程室内用水性装饰板涂料、水性墙面涂料、水性墙面腻子的游离甲醛限量,应符合现行国家标准《建筑用墙面涂料中有害物质限量》GB 18582的规定;同时民用建筑工程室内用其他水性涂料和水性腻子,应测定游离甲醛的含量,其限量应符合GB50325--2020表3.3.2的规定。
5、	民用建筑工程室内用溶剂型装饰板涂料的VOC和苯、甲苯+二甲苯+乙苯限量,应符合现行国家标准《建筑用墙面涂料中有害物质限量》GB 18582的规定;溶剂型木器涂料和腻子的VOC和苯、甲苯+二甲苯+乙苯限量,应符合现行国家标准《木器涂料中有害物质限量》GB 18581的规定;溶剂型地坪涂料的VOC和苯、甲苯+二甲苯+乙苯限量,应符合现行国家标准《室内地坪涂料中有害物质限量》GB 38468的规定。
6、	民用建筑工程室内用酚醛防锈涂料、防水涂料、防火涂料及其他溶剂型涂料,应按其规定的最大稀释比例混合后,测定VOC和苯、甲苯+二甲苯+乙苯的含量,其限量均应符合GB50325--2020表3.3.4的规定;VOC含量测定方法应符合现行国家标准《色漆和清漆挥发性有机化合物(VOC)含量的测定差值法》GB/T23985的规定,苯、甲苯+二甲苯+乙苯含量测定方法应符合现行国家标准《涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法》GB/T23990的规定。
7、	民用建筑工程室内用聚氨酯类涂料和木器用聚氨酯类腻子中的VOC、苯、甲苯+二甲苯+乙苯、游离二异氰酸酯(TDI+HDI)限量,应符合现行国家标准《木器涂料中有害物质限量》GB 18581的规定。

8、	民用建筑工程室内用水性胶粘剂的游离甲醛限量,应符合现行国家标准《建筑胶粘剂有害物质限量》GB 30982的规定。
9、	民用建筑工程室内用水性胶粘剂、溶剂型胶粘剂、本体型胶粘剂的VOC限量,应符合现行国家标准《胶粘剂挥发性有机化合物限量》GB/T 33372的规定。
10、	民用建筑工程室内用溶剂型胶粘剂、本体型胶粘剂的苯、甲苯+二甲苯、游离甲苯二异氰酸酯(TDI)限量,应符合现行国家标准《建筑胶粘剂有害物质限量》GB 30982的规定。
11、	民用建筑工程室内用水性阻燃剂(包括防水涂料)、防水剂、防腐剂、增强剂等水性处理剂,应测定游离甲醛的含量,其限量不应大于 $100\text{mg}/\text{kg}$ 。
12、	水性处理剂中游离甲醛含量的测定方法,应按现行国家标准《水性涂料中甲醛含量的测定 乙酰丙酮分光光度法》GB/T23993规定的方法进行。
13、	民用建筑工程中所使用的混凝土外加剂,氨的释放量不应大于 $0.10\%$ ,氨释放量测定方法应符合现行国家标准《混凝土外加剂中释放氨的限量》GB 18588的有关规定。
14、	民用建筑工程中所使用的能释放氨的阻燃剂、防火涂料、水性建筑防水涂料的释放量不应大于 $0.50\%$ ,测定方法宜符合现行行业标准《建筑防水涂料有害物质限量及检测方法》JG/T 415的有关规定。
15、	民用建筑工程中所使用的能释放甲醛的混凝土外加剂中,残留甲醛的量不应大于 $500\text{mg}/\text{kg}$ ,测定方法应符合现行国家标准《混凝土外加剂中残留甲醛的限量》GB 31040的有关规定。
16、	民用建筑室内使用的黏合木结构材料,游离甲醛释放量应 $\leq 0.07\text{mg}/\text{m}^3$ 。
17、	民用建筑室内用帷幕、软包等游离甲醛释放量应 $\leq 0.07\text{mg}/\text{m}^3$ 。
18、	民用建筑室内用墙纸(布)中游离甲醛含量限量应 $\leq 60\text{mg}/\text{kg}$ ,其测定方法应符合现行国家标准《室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量》GB18585的规定。
19、	民用建筑室内用聚氨酯卷材地板、木塑制品地板、橡塑类铺地材料中挥发物含量测定方法应符合现行国家标准《室内装饰装修材料 聚氨酯卷材地板中有害物质限量》GB 18586的规定,其限量应符合GB50325--2020表3.6.7的有关规定。
20、	民用建筑室内用地毯、地毯衬垫中VOC和游离甲醛的释放量测定方法应符合本标准附录B的有关规定,其限量应符合GB50325--2020表3.6.8的规定。
21、	民用建筑室内用壁纸胶、基膜的墙纸(布)胶粘剂中游离甲醛、苯+甲苯+乙苯+二甲苯、VOC的限量应符合GB50325--2020表3.6.9的有关规定,游离甲醛含量测定方法应符合现行国家标准《建筑胶粘剂有害物质限量》GB 30982的规定;苯+甲苯+乙苯+二甲苯测定方法应符合现行国家标准《建筑胶粘剂有害物质限量》GB 30982的规定;VOC含量的测定方法应符合现行国家标准《胶粘剂挥发性有机化合物限量》GB/T 33372的规定
其他	
(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;
(二)	装修施工时,不得损伤结构构件,不得破坏结构构件的保护层,不得损伤结构件的受力钢筋;
(三)	用作龙骨或预埋隐藏钢结构表面不低于 $\text{SS}2$ 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;
(四)	墙面及顶面的涂料除特殊说明外,均为水性无机涂料;
(五)	家具、隔断等需做防火处理;
(六)	进行油漆工程之前,先进行油漆色板封样,征得设计师同意后后方可大面积施工;









(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;
(八)	本装饰设计图必须报当地公安消防部门审查,获通过后方可施工;
(九)	本工程装饰如对原建筑结构、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荷载后方可施工;
(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由专业工厂加工的饰面板且为现场安装;
(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;
(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。
(十三)	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;
	其他注意事项
(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;
(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当时,应及时与设计单位沟通;
(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。

产品种类	内墙涂料			外墙涂料		腻子 (粉状、膏状)
挥发性有机化合物VOC	$\leq 50\text{g}/\text{l}$	$\leq 80\text{g}/\text{l}$	$\leq 50\text{g}/\text{l}$	$\leq 100\text{g}/\text{l}$	$\leq 80\text{g}/\text{l}$	$\leq 10\text{g}/\text{kg}$
乙二醇醚及其脂类的总量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯、二乙二醇丁醚丁醋酸酯), mg/kg	--			$< 100$		--
游离甲醛,mg/kg	$\leq 50\text{g}/\text{l}$					
苯、甲苯、乙苯、乙苯的总量,mg/kg	$\leq 100$					
可溶性铅,mg/kg	$\leq 90$					
可溶性镉,mg/kg	$\leq 75$					
可溶性铬,mg/kg	$\leq 50$					
可溶性汞,mg/kg	$\leq 60$					

	实 名	签 名
项目负责人	李宁	
专业负责人	李宁	
设计人	李宁	
注册(执业)章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		
图纸二维码		
备注 REMARKS		
 中瀚设计集团有限公司 Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资质甲2433880 资信等级: 壹、贰、叁、肆、伍级 NO:A233003158		
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	
会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	室内环境说明	
项目编号	子项编号	
设计阶段	施工图	图纸编号 装饰-04
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03

# 室内装饰材料范例表

材料名称	使用部位	燃烧等级	备注
白色无机涂料	通用	A	
石材(颜色待定)	15mm 门槛石/窗台板	A	
石材(颜色待定)	15mm 厨房台面/阳台柜台面/服务台台面	A	
不锈钢踢脚线	1.2mm 踢脚线(公区)	A	
不锈钢	1.2mm 电梯门套、固定玻璃窗套(公区)、造型墙面收口线条	A	
不锈钢	淋浴房排水沟盖板	A	
不锈钢	临窗护栏及走廊无障碍扶手	A	
集成吊顶	卫生间吊顶	A	
600*1200MM高晶板	顶面已取消	A	
碳晶板	墙面	A	
800*800mm瓷砖	卫生间墙地面	A	已做防滑处理
400*800mm瓷砖	卫生间墙地面	A	已做防滑处理
防滑砖(拉槽)	淋浴房	A	已做防滑处理
50*100*1.5mm木纹铝方通		A	
8mm防撞板	公共区域墙面	B1	
木饰面	门、门套、床头板、柜子	B1	
2mm 地胶	电梯厅、大厅、走廊地面	B1	
5mm银镜	卫生间镜柜	B1	
12mm防火钢化玻璃			
			耐火隔热性时间≥1.5h, 且耐火完整性时间≥1.5h

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
 <p><b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830 城乡规划编制资质 甲级 NO:A233003158</p>	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏 
审核 REVIEWED BY	任鹏平 
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁 
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁 
校对 CHECKED BY	康兴梁 
设计 DESIGNED BY	李宁 
制图 DRAWN BY	李宁 
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	室内装饰材料范例表
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 装饰-05
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

姓名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

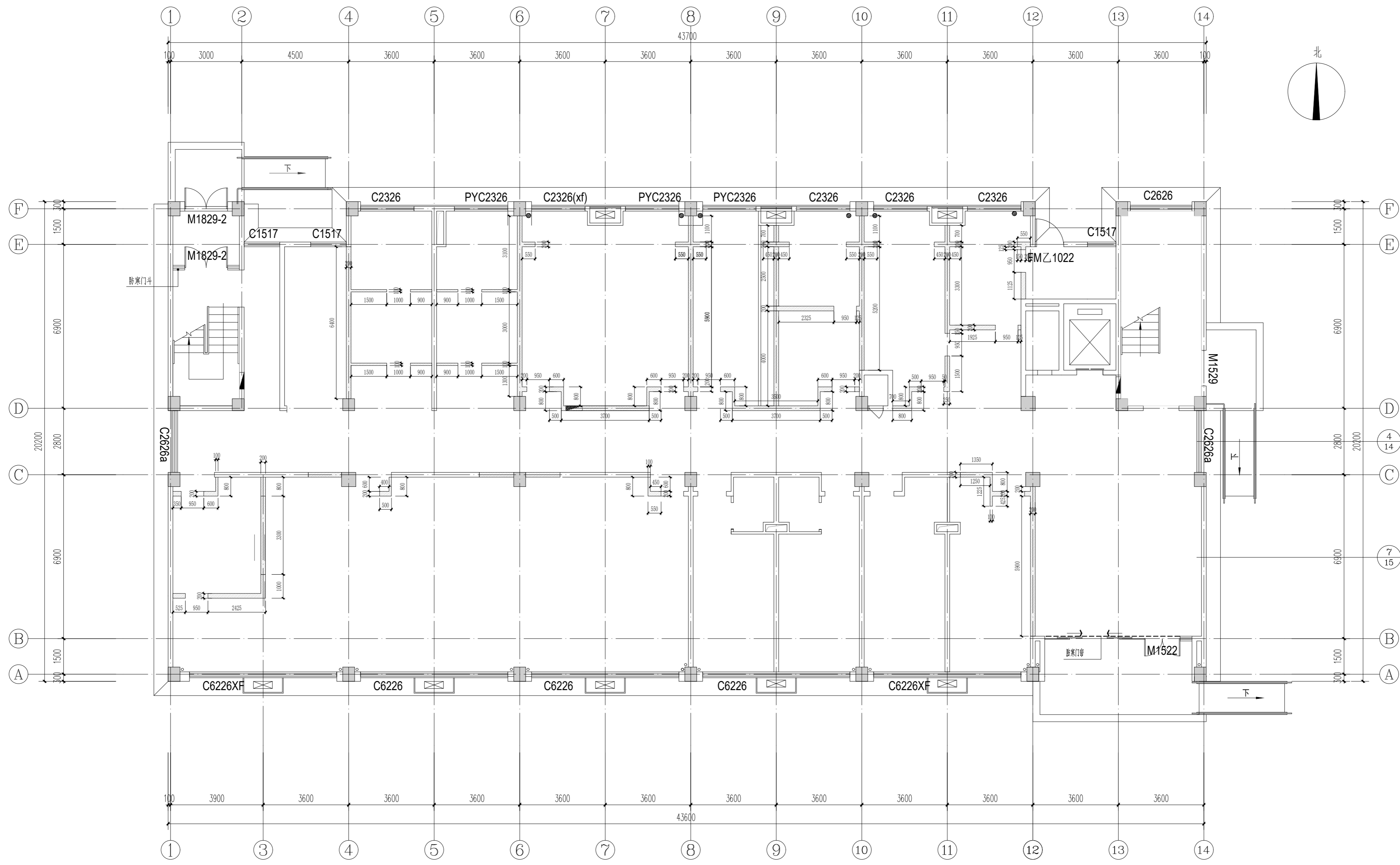
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
 城市设计、景观、照明、给排水、暖通 NO:A233003158

审定	俞珏	俞珏
审核	任源平	任源平
项目负责人	李宁	李宁
专业负责人	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

会签	CONFIRMED BY	
建筑	电气	
结构	暖通	
给排水	智能化	
建设单位	客户	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	ITEM	
图纸名称	DRAWING TITLE	一层拆除墙体尺寸图
项目编号		
子项编号		
设计阶段	施工图	图纸编号 IF-PL-01
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03



隔墙类填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
1		拆除100mm/200mm加气块填充墙(拆门洞 度尺寸详见平面图)
		原土建墙体
		原土建墙体

**一层拆除墙体尺寸图 1:80**

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预盖章

出图章

审图章

竣工章

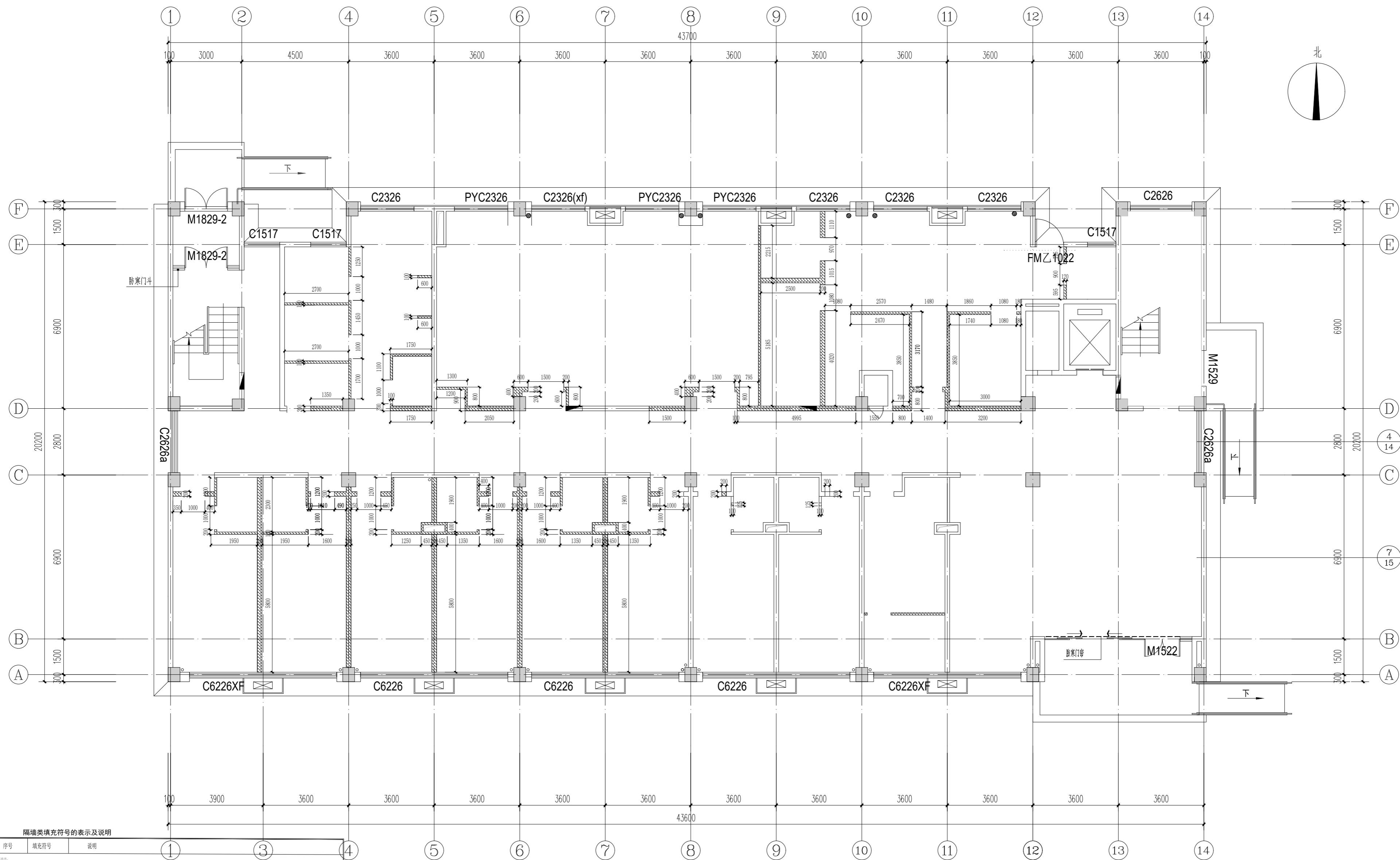
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
城市规划设计资质 甲级 NO:A233003158

审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核	REVIEWED BY	任源平	任源平
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对	CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计	DESIGNED BY	李宁	李宁
制图	DRAWN BY	李宁	李宁

会签	CONFIRMED BY	建筑	电气
		结构	暖通
		给排水	智能化
建设单位	CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称	PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称	ITEM		
图纸名称	DRAWING TITLE	一层新建墙体尺寸图	
项目编号	子项目编号	设计阶段	施工图
图纸编号	IF-PL-02	图纸版本	第一版
出图日期	2025.03		



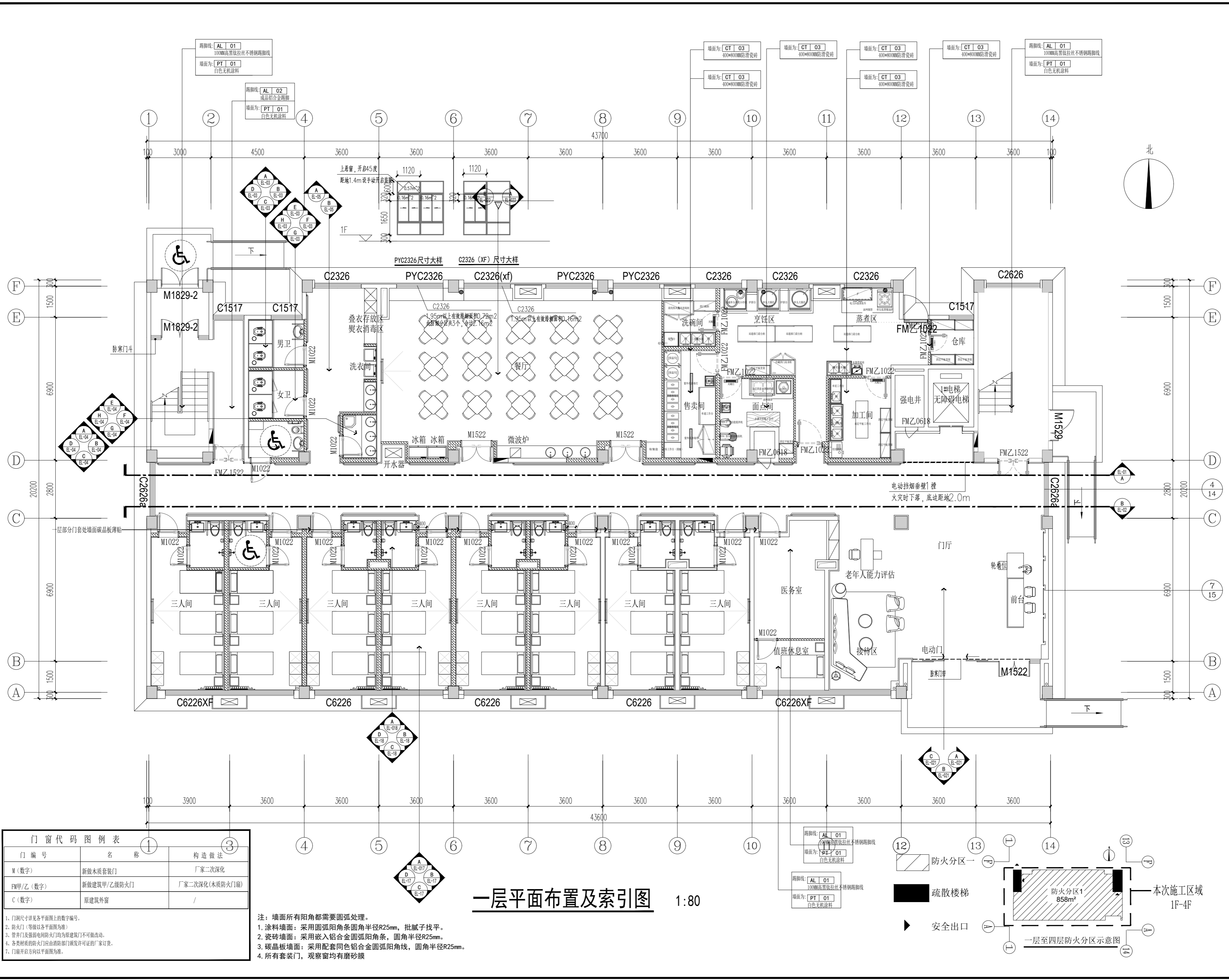
隔墙类型填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
注1		(100mm厚)轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)
注2		(200mm厚)轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)
		原有墙体(一)(隔墙隔烟性能及耐火等级≥2小时)
		原有墙体(二)(隔墙隔烟性能及耐火等级≥2小时)

注: 图中相邻房间之间隔墙高度到顶, 隔墙做法详见节点图及参照13J502-1《内装修-墙面装修》  
电梯井道等涉及结构事项均以结构图为准。

一层新建墙体尺寸图 1:80

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注	REMARKS
 <b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880 城乡规划、景观、暖通、给排水、智能化 NO:A233003158	
审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY 俞珏
审核	REVIEWED BY 任福平
项目负责人	PROJECT DIRECTOR 李宁
专业负责	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY 李宁
校对	CHECKED BY 康兴梁
设计	DESIGNED BY 李宁
制图	DRAWN BY 李宁
会签	CONFIRMED BY
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	一层平面布置及索引图
图纸名称	一层平面布置及索引图
项目编号	子项编号
设计阶段	施工图 图纸编号 1F-PL-03
图纸版次	第一版 出图日期 2025.03

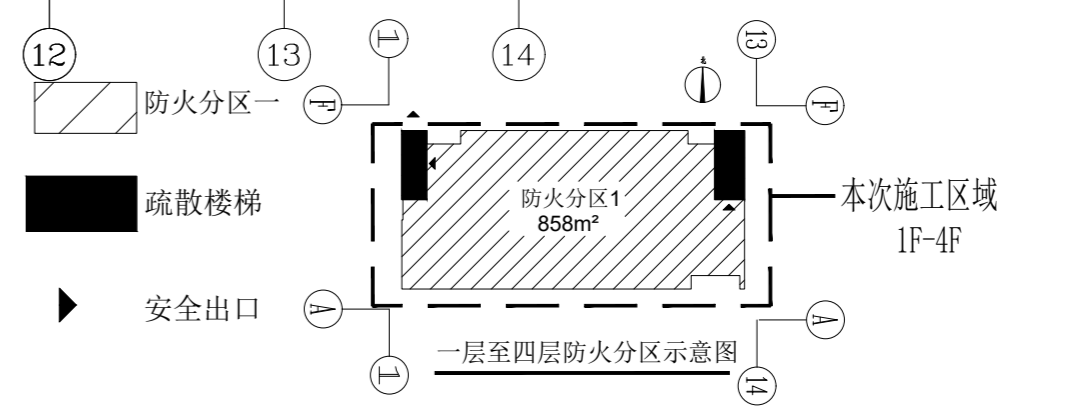


门编号	名称	构造做法
M(数字)	新做木质套装门	厂家二次深化
FM甲/乙(数字)	新做建筑甲/乙级防火门	厂家二次深化(木质防火门扇)
C(数字)	原建筑外窗	/

1. 门洞尺寸详见各平面图上的数字编号。  
 2. 防火门(等级以各平面图为准)  
 3. 管井门及强弱电间防火门均为原建筑门不可做改动。  
 4. 各类材质的防火门应由消防部门颁发许可证的厂家订货。  
 7. 门扇开启方向以平面图为准。

- 注: 墙面所有阳角都需要圆弧处理。
1. 涂料墙面: 采用圆弧阳角条圆角半径R25mm, 批腻子找平。
  2. 瓷砖墙面: 采用嵌入铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。
  3. 碳晶板墙面: 采用配套同色铝合金圆弧阳角线, 圆角半径R25mm。
  4. 所有套装门, 观察窗均有磨砂膜。

一层平面布置及索引图 1:80



实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

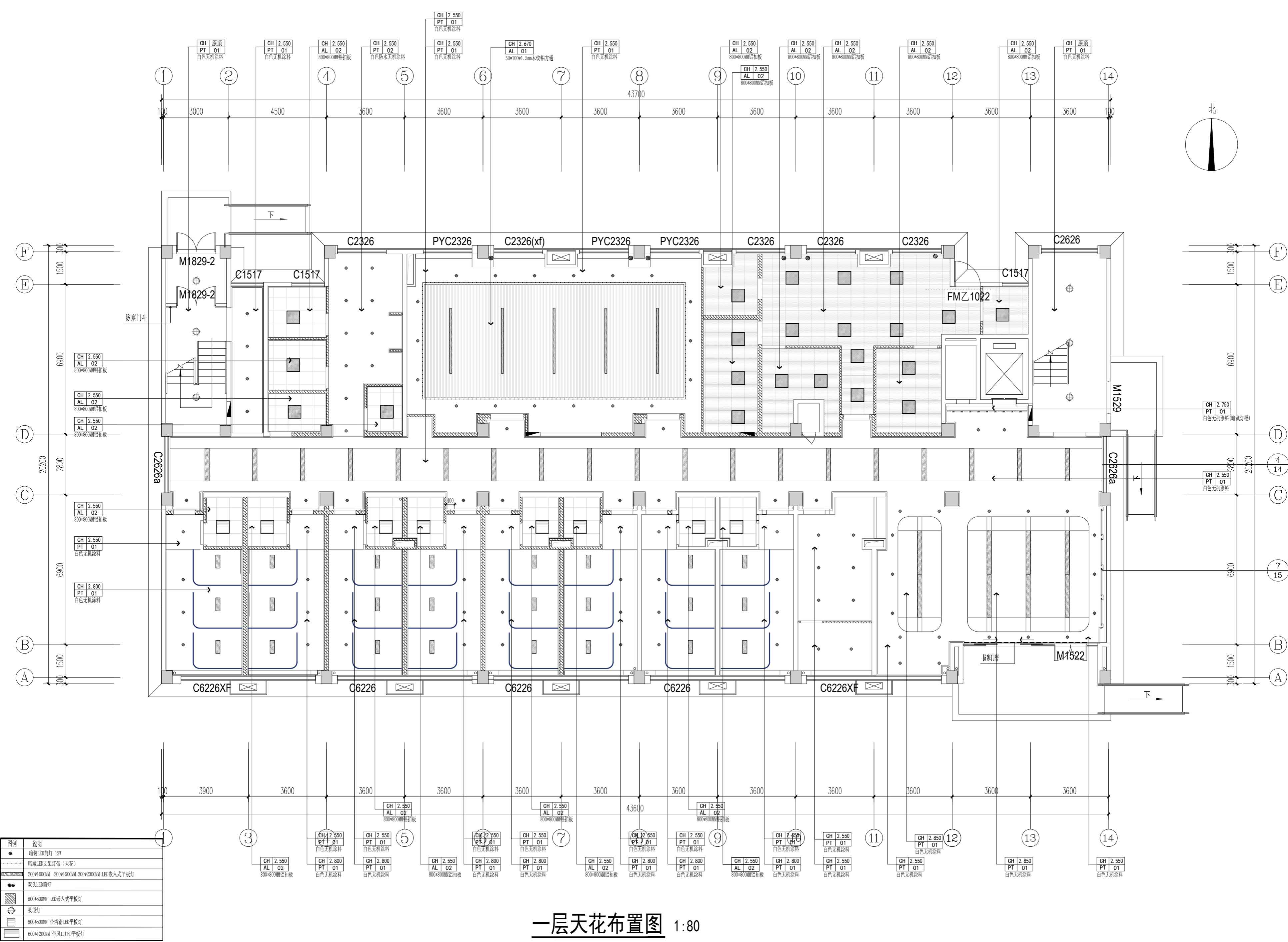
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
城镇供水、排水、燃气、热力、暖通工程 NO:A233003158

审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核	REVIEWED BY	任福平	
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对	CHECKED BY	康兴梁	
设计	DESIGNED BY	李宁	
制图	DRAWN BY	李宁	

会签	CONFIRMED BY	
建筑	电气	
结构	暖通	
给排水	智能化	
建设单位	CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	ITEM	
图纸名称	DRAWING TITLE	一层天花布置图
项目编号	子项目编号	
设计阶段	图纸编号	1F-PL-04
图纸版次	出图日期	2025.03



一层天花布置图 1:80

图例	说明
	暗装LED筒灯 12W
	暗藏LED支架灯带(天花)
	200x1000mm 200x1500mm 200x2000mm LED嵌入式平板灯
	双头LED筒灯
	600x600mm LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600x600mm 带格栅LED平板灯
	600x1200mm 带风口LED平板灯

注: 空调, 新风系统由专业厂家二次深化设计, 不在本次设计范围内。  
注: 平面图为参考, 套房, 办公室, 休息室, 活动中心吊顶均有窗帘盒

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预 留 章

出 图 章

审 图 章

竣 工 章

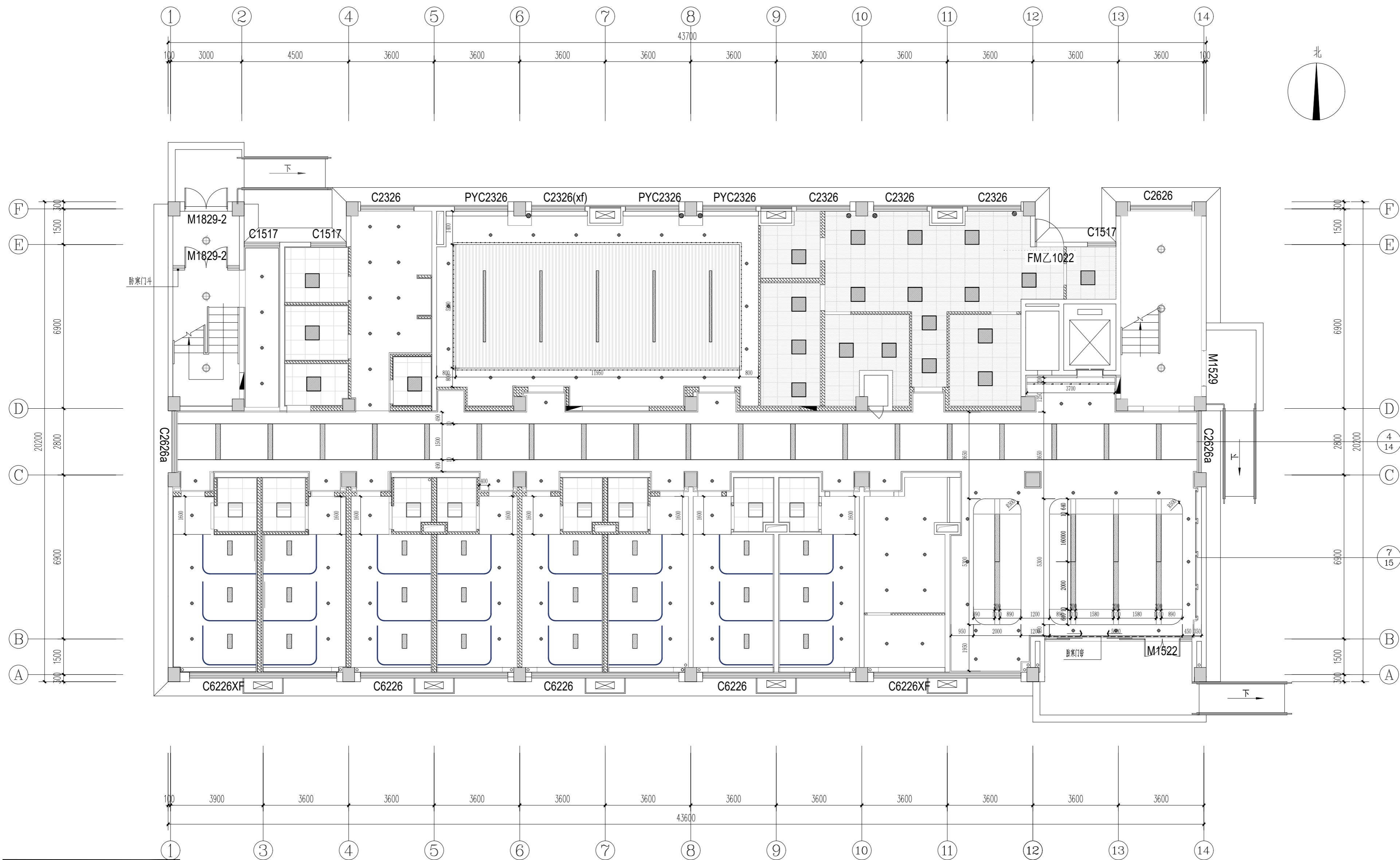
图 纸 二 维 码

备 注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
 室内装饰设计甲级 NO:A233003158

审 定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
核 核 REVIEWED BY	任福平	
项 目 负 责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专 业 负 责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校 对 CHECKED BY	康兴梁	
设 计 DESIGNED BY	李宁	
制 图 DRAWN BY	李宁	

会 签 CONFIRMED BY	建 筑	电 气
	结 构	暖 通
	给 排 水	智 能 化
建 设 单 位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项 目 名 称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子 项 名 称 ITEM		
图 纸 名 称 DRAWING TITLE	一层天花尺寸图	
项 目 编 号	子 项 编 号	
设 计 阶 段	施 工 图	图 纸 编 号 IF-PL-05
图 纸 版 次	第 一 版	出 图 日 期 2025.03



图例	说明
●	暗装LED筒灯 12W
—	暗装LED支架灯带(天花)
■	200*1000MM 200*1500MM 200*2000MM LED嵌入式平板灯
●●	双头射筒灯
■	600*600MM LED嵌入式平板灯
○	吸顶灯
■	600*600MM 带浴霸LED平板灯
■	600*1200MM 带风口LED平板灯

注：空调，新风系统由专业厂家二次深化设计，不在本次设计范围内。

**一层天花尺寸图 1:80**

姓名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

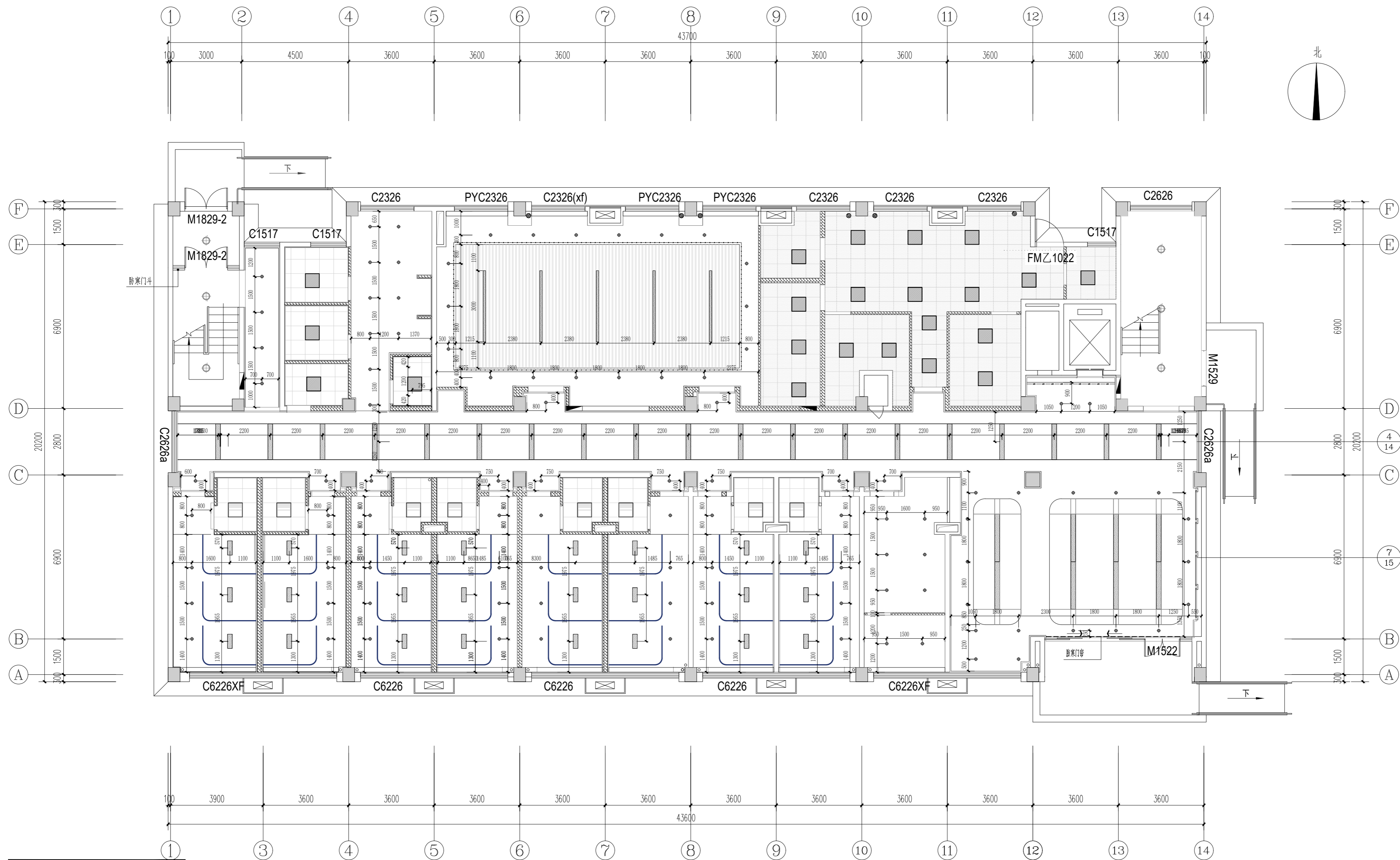
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
 城乡规划、景观、照明、暖通 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核 REVIEWED BY	任福平	任福平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁	李宁
制图 DRAWN BY	李宁	李宁

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化


建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	一层灯具尺寸图	
项目编号	子项编号	
设计阶段	施工图	图纸编号 IF-PL-06
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03

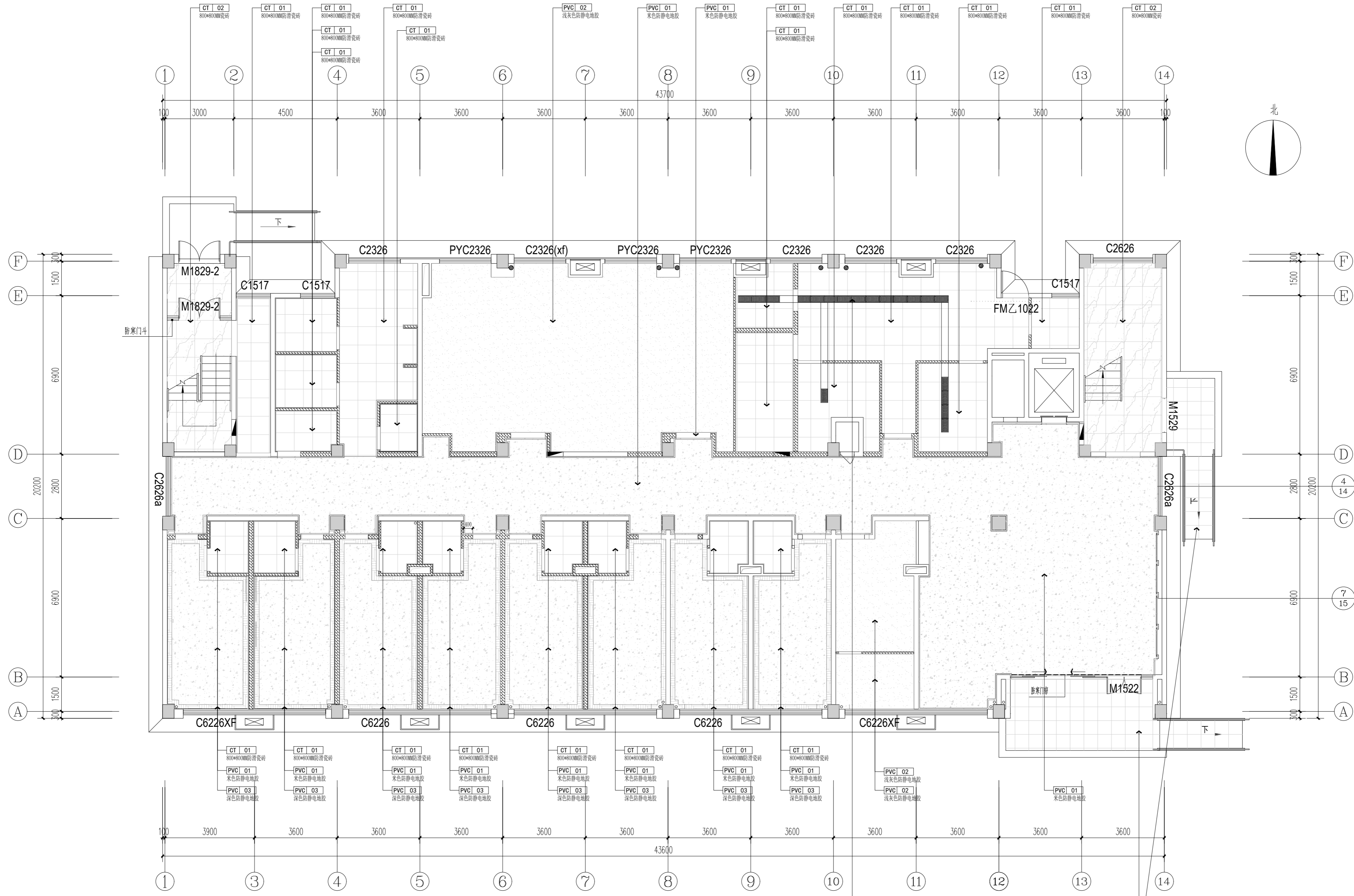



图例	说明
●	暗装LED筒灯 12W
○	暗装LED筒灯 12W
□	200*100MM 200*150MM 200*200MM LED嵌入式平板灯
●●	双头LED筒灯
□	600*600MM LED嵌入式平板灯
□	600*600MM 带浴霸LED平板灯
□	600*1200MM 带风口LED平板灯

注：空调，新风系统由专业厂家二次深化设计，不在本次设计范围内。

一层灯具尺寸图 1:80

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
 <p><b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880 建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158</p>	
审定	俞珏
审核	任源平
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
校对	康兴梁
设计	李宁
制图	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	宋庄区域城市养老服务中心装修工程
子项名称	一层地面铺装
图纸名称	一层地面铺装图
项目编号	子项目编号
设计阶段	施工图
图纸编号	IF-PL-07
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03



- 注：1、图中  部分不再本次设计范围内
- 2、空间中所有厨房卫生间门槛石均为浅灰网石材(双面大斜坡+防滑处理) MA 01  
浅灰网石材  
:空间中所有对过道的房门均为地胶(无高差)
- 3、↑ 起铺点
- 4、如无特殊说明地面原始楼面50mm为完成面,标高以本区域内标高为准;
- 5、所有卫生间、厨房、浴室、淋浴间等有水应设置防水层,门口应有阻止积水外溢的措施;

**一层地面铺装图** 1:80

地沟采用M20混凝土实心砖沟体,净宽300mm,内侧抹灰,沟体纵向坡度0.5%1%;地面向地沟找坡1%,沟体及地面整体做聚合物水泥基防水,侧壁防水上翻250mm,内部贴地面瓷砖,阴阳角做R50圆弧。配304不锈钢/球墨铸铁防滑盖板。沟末端设400x400x400沉渣井+活动提篮,下水设置≥50mm深水封防臭,厨房总排水接入成品隔油池

原有水泥基层清理、涂刷界面剂;采用30mm厚,600x600mm花岗岩,1:3干硬性水泥砂浆结合层(20'30mm),缝宽5'8mm,室外打耐候防水胶  
台阶踏步高120'130mm(以现场实际为准),踏面宽≥300mm,前缘倒角+通长防滑条;无障碍坡道坡度1:12,净宽≥1.2m,设1%排水坡及两侧50mm挡台,板面开槽防滑。



实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预 留 章

出 图 章

审 图 章

竣 工 章

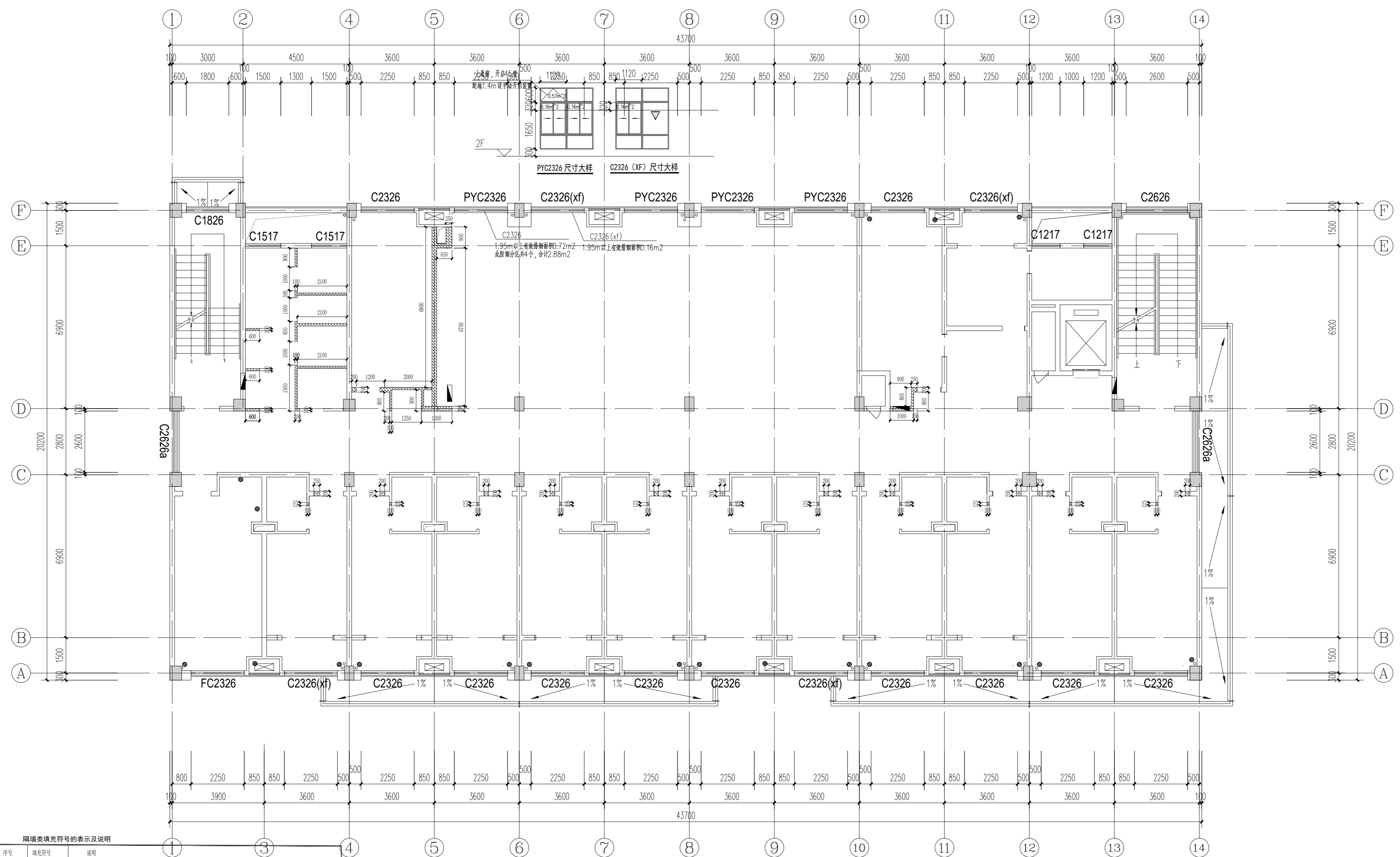
图 纸 二 维 码

备 注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
 室内装饰设计甲级 NO:A233003158

审 定	俞 珏	俞 珏
审 核	任 鹏 平	任 鹏 平
项 目 负 责	李 宁	李 宁
专 业 负 责	李 宁	李 宁
校 对	康 兴 梁	康 兴 梁
设 计	李 宁	李 宁
制 图	李 宁	李 宁

建 筑	电 气
结 构	暖 通
给 排 水	智 能 化
建 设 单 位	赣 榆 区 宋 庄 镇 人 民 政 府
项 目 名 称	宋 庄 区 域 性 养 老 服 务 中 心 装 修 工 程
子 项 名 称	
图 纸 名 称	二 层 新 建 墙 体 尺 寸 图
项 目 编 号	子 项 编 号
设 计 阶 段	施 工 图
图 纸 编 号	2F-PL-02
图 纸 版 次	第 一 版
出 图 日 期	2025.03

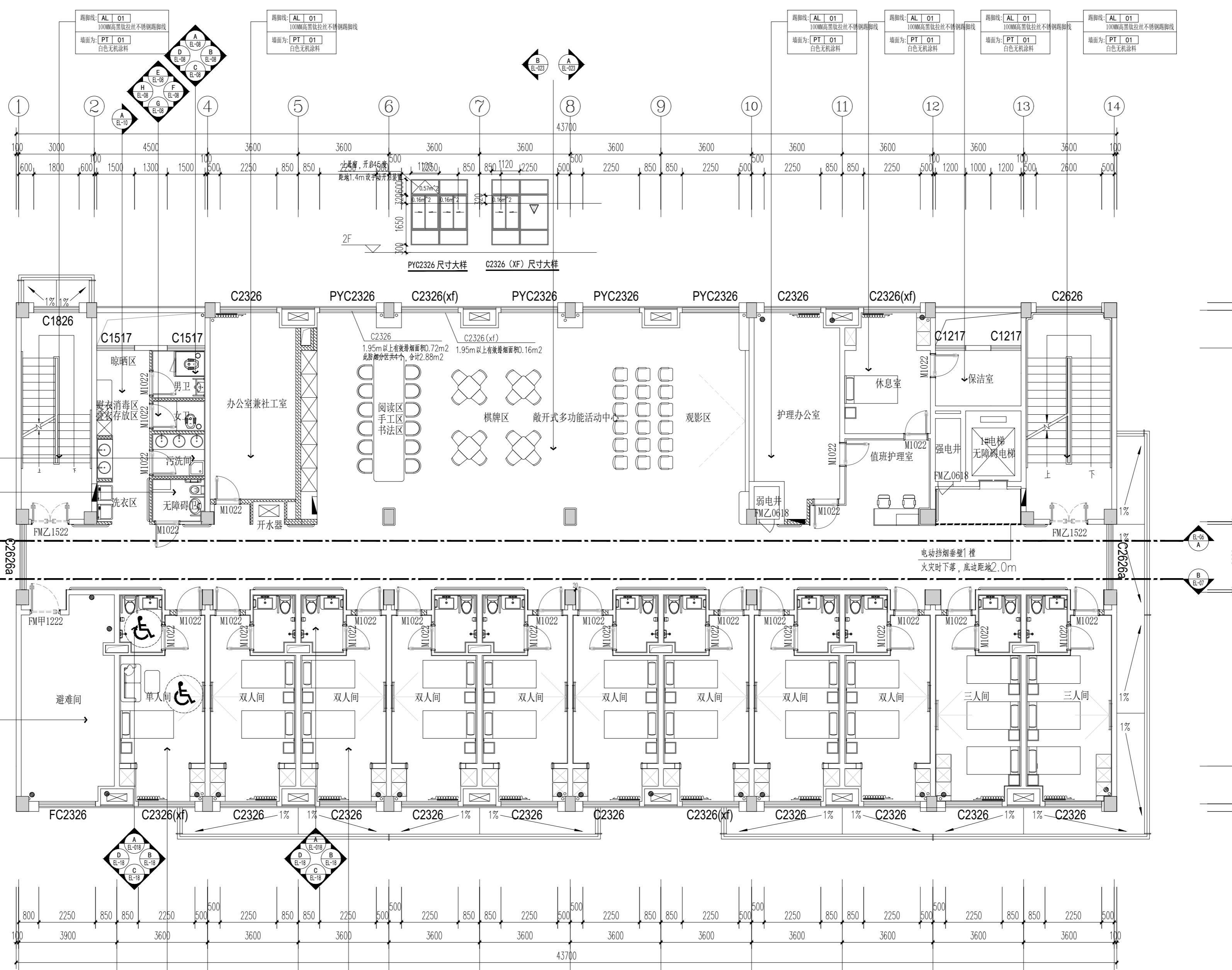


**二层新建墙体尺寸图 1:80**

序号	填充符号	说明
注1	(100mm厚) 轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)	
注2	(200mm厚) 轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)	
	原有墙体(一) (隔墙隔烟性能及耐火等级≥2小时)	
	原有墙体(二) (隔墙隔烟性能及耐火等级≥2小时)	

注: 图中相邻房间之间隔墙高度到顶, 隔墙做法详见节点图及参照13J502-1《内装修-墙面装修》  
 电梯井道等涉及结构事项均以结构图为准。

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
 <p><b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd.</p> <p>建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资质甲2433880 室内装饰设计甲级 NO:A233003158</p>	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏
审核 CHECKED BY	任源平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁
制图 DRAWN BY	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	二层平面布置及索引图
项目编号	子项编号
设计阶段	施工图 图纸编号 2F-PL-03
图纸版次	第一版 出图日期 2025.03

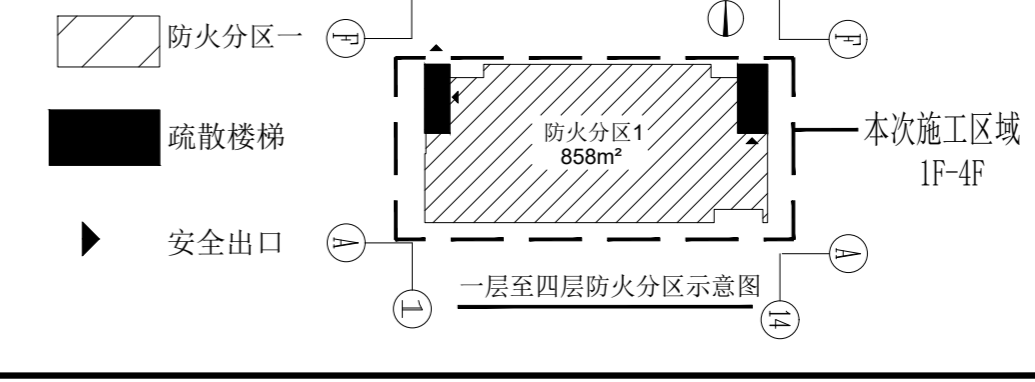


门编号	名称	构造做法
M(数字)	新做木质套门	厂家二次深化
FM/乙(数字)	新做建筑甲/乙级防火门	厂家二次深化(木质防火门)
C(数字)	原建筑外窗	/

1. 门洞尺寸详见各平面图上的数字编号。
2. 防火门(等级以各平面图为准)
3. 管井门及强弱电间防火门均为原建筑门不可改动。
4. 各类材质的防火门应由消防部门及设计院的厂家订货。
5. 门扇开启方向以平面图为准。

- 注: 墙面所有阳角都需要圆弧处理。
1. 涂料墙面: 采用圆弧阳角条圆角半径R25mm, 批腻子找平。
  2. 瓷砖墙面: 采用嵌入铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。
  3. 碳晶板墙面: 采用配套同色铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。
  4. 所有套门, 观察窗均有磨砂膜。

**二层平面布置及索引图** 1:80



姓名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

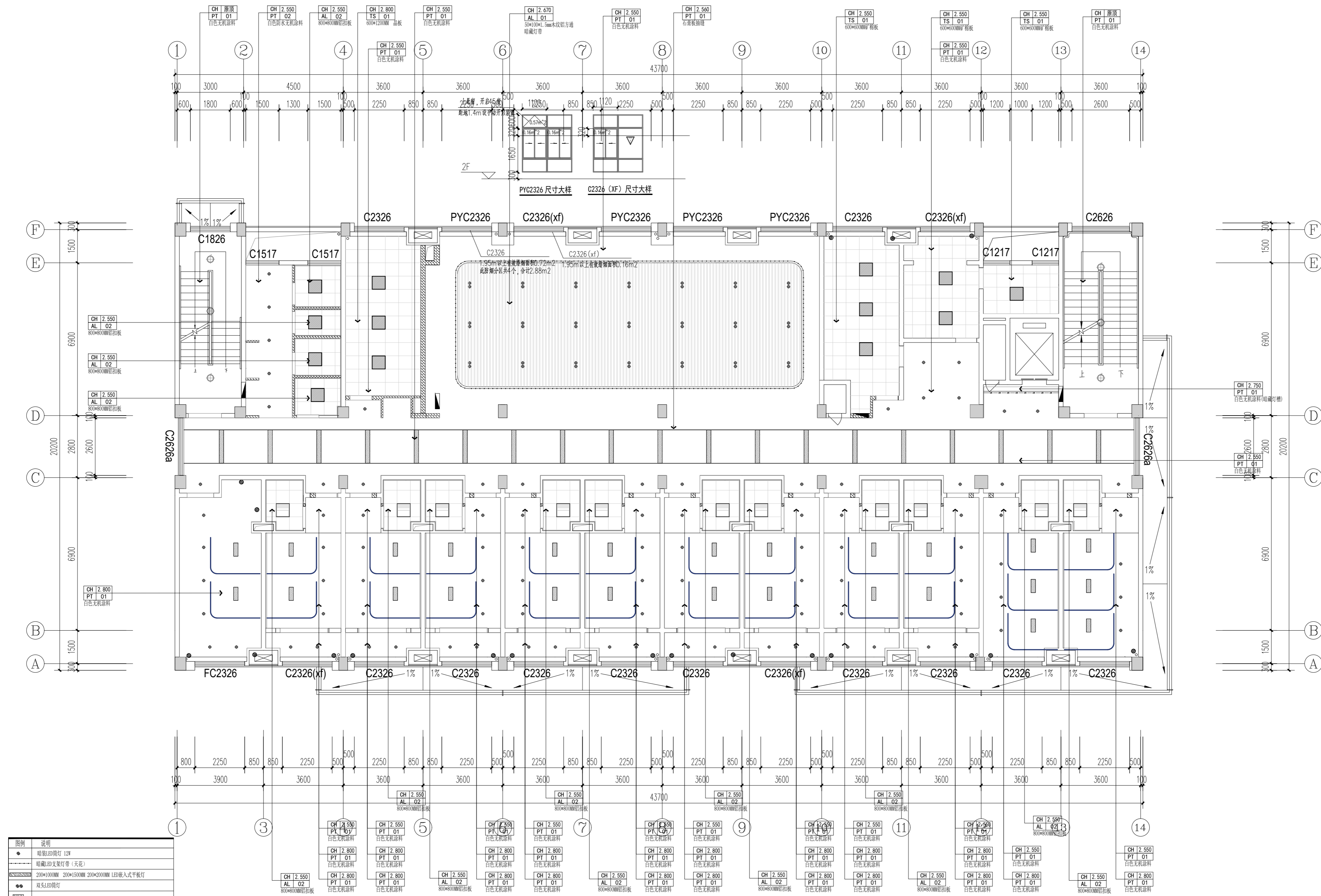
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880  
城镇供水、排水、燃气、热力、电力、通信 NO:A233003158

审定	俞珏	俞珏
审核	任福平	任福平
项目负责人	李宁	李宁
专业负责人	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

建筑	电气
给排水	暖通
结构	智能化
建设单位	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	2F
图纸名称	二层天花布置图
项目编号	子项目编号
设计阶段	施工图 图纸编号 2F-PL-04
图纸版次	第一版 出图日期 2025.03



图例	说明
●	筒射LED筒灯 12W
○	筒射LED支架灯带(天花)
▬	200*1000MM 200*1500MM 200*2000MM LED嵌入式平板灯
●●	双头LED筒灯
⊕	吸顶灯
⊕	600*600MM 带浴霸LED平板灯
⊕	600*1200MM 带风口LED平板灯

注:空调,新风系统由专业厂家二次深化设计,不在本次设计范围内。  
注:平面图为参考,套房,办公室,休息室,活动中心吊顶均有窗帘盒

二层天花布置图 1:80



姓名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

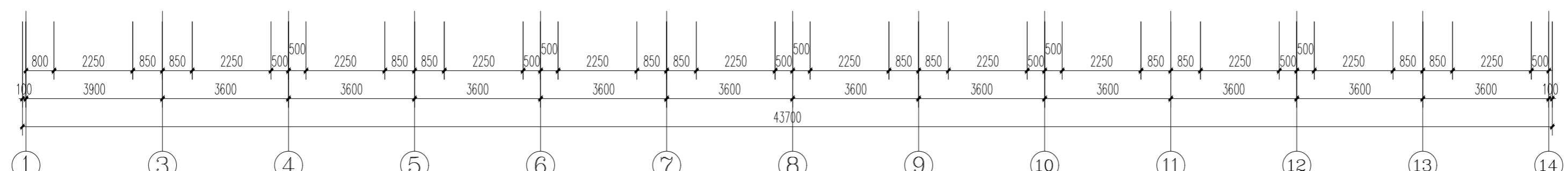
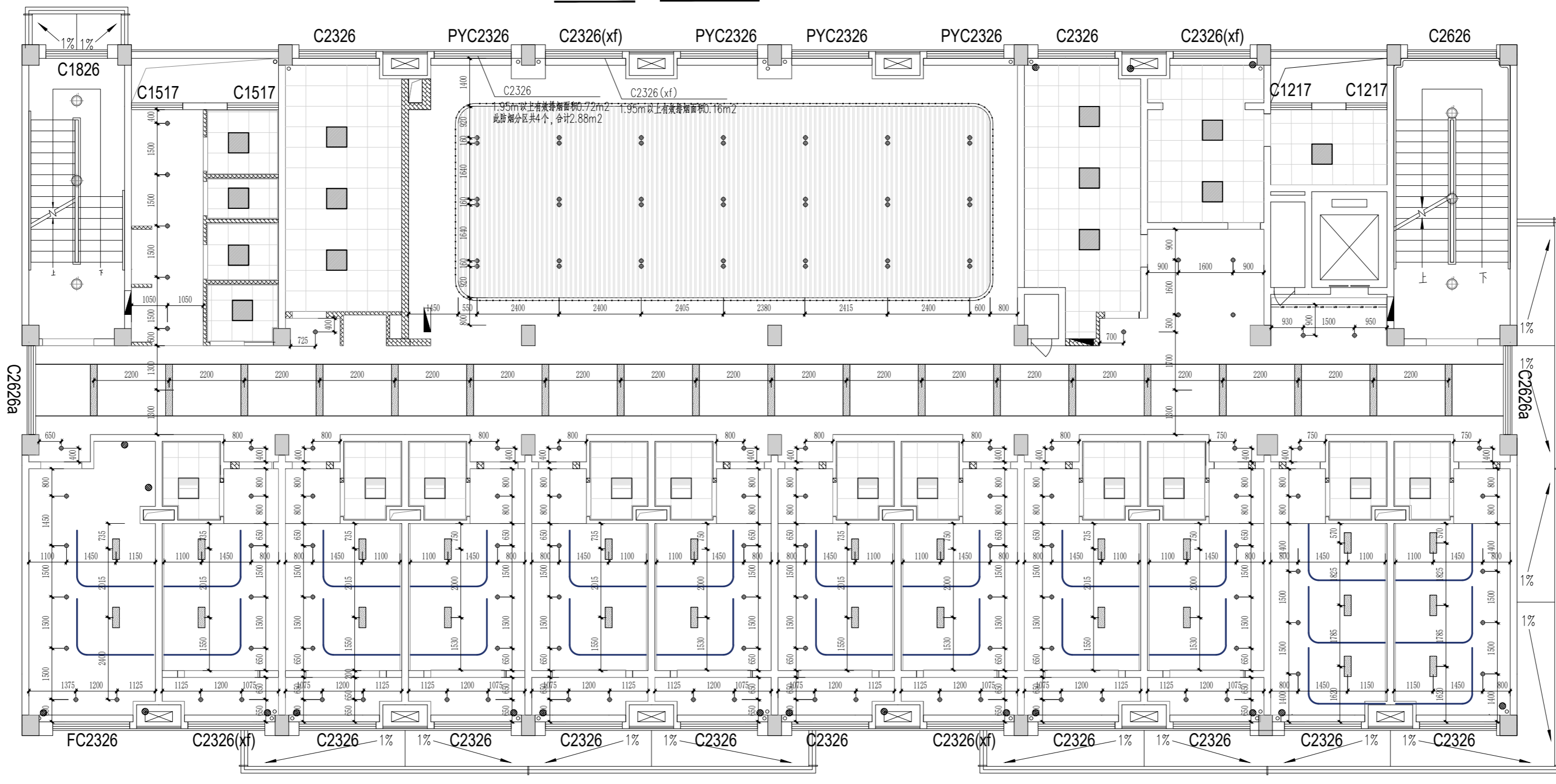
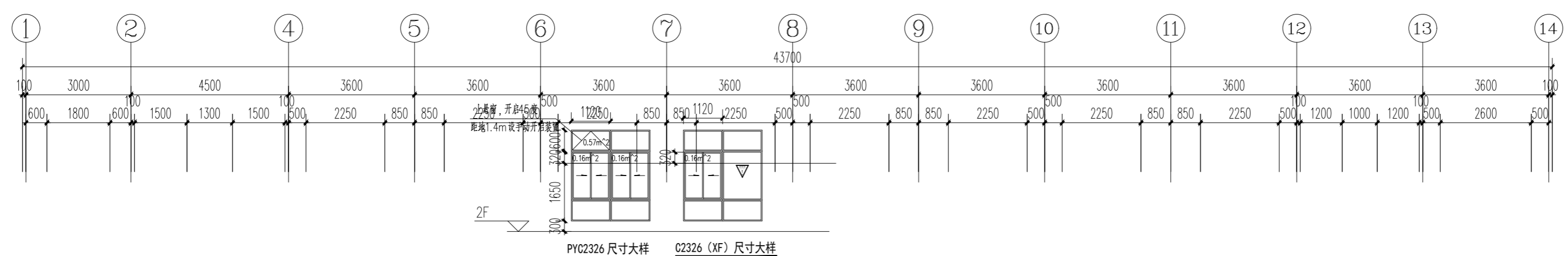
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	二层灯具尺寸图	
项目编号	子项编号	
设计阶段	施工图	图纸编号 2F-PL-06
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03



二层灯具尺寸图 1:80

图例	说明
	暗装LED筒灯 12W
	暗装LED支架灯带(天花)
	200*1000MM 200*1500MM 200*2000MM LED嵌入式平板灯
	双头LED筒灯
	600*600MM LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600*600MM 带浴霸LED平板灯
	600*1200MM 带风口LED平板灯

注:空调,新风系统由专业厂家二次深化设计,不在本次设计范围内。

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

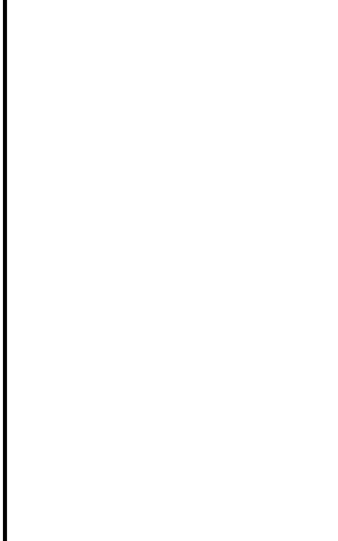
出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

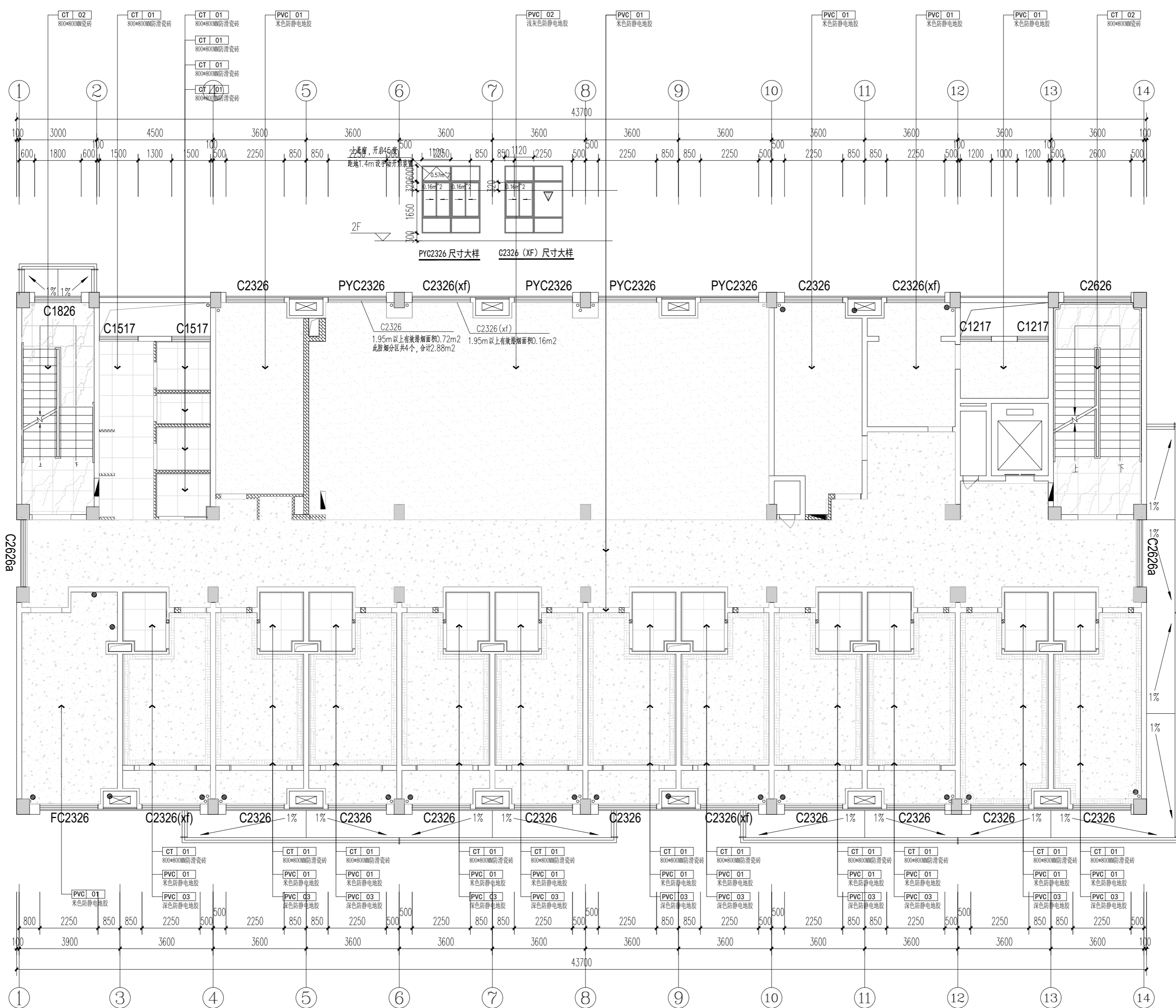


审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核	REVIEWED BY	任圆平	
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对	CHECKED BY	康兴梁	
设计	DESIGNED BY	李宁	
制图	DRAWN BY	李宁	

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位	CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称	PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称	ITEM	

图纸名称	DRAWING TITLE	二层地面铺装图
项目编号	子项目编号	
设计阶段	施工图	图纸编号 2F-PL-07
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03



- 注：1、图中 部分不再本次设计范围内
- 空间中所有厨房卫生间门槛石均为浅灰网石材（双面大斜坡 + 防滑处理）MA 01  
浅灰网石材
  - 空间中所有对过道的房门均为地胶（无高差）
  - ↑ 起铺点
  - 如无特殊说明地面原始楼面50mm为完成面，标高以本区域内标高为准；
  - 所有卫生间、厨房、浴室、淋浴间等有水应设置防水层，门口应有阻止积水外溢的措施；

二层地面铺装图 1:80

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

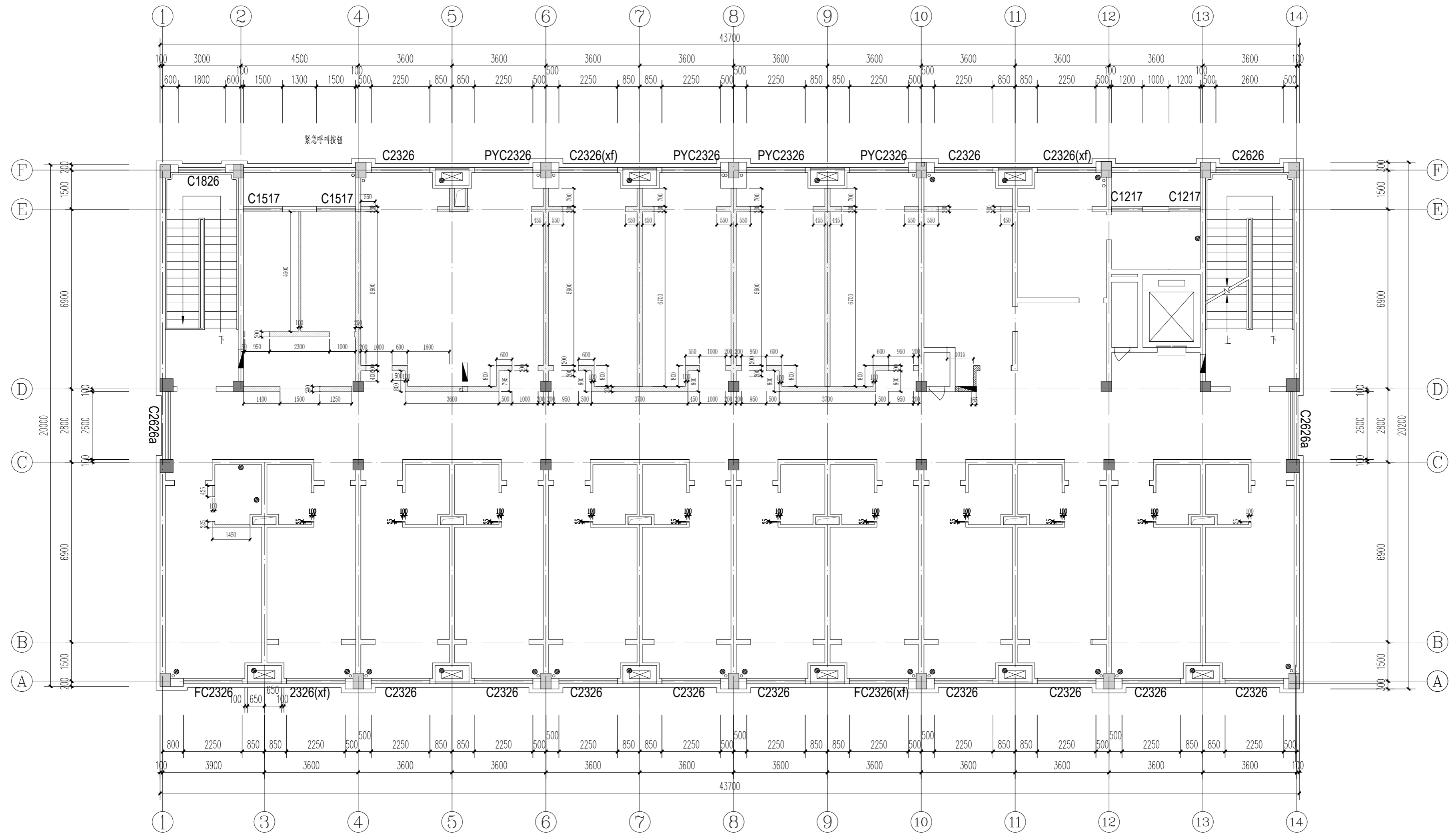
备注 REMARKS



**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
城镇供水、排水、燃气热力、热力、暖通、电气、智能化 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任源平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	三层拆除墙体尺寸图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 3F-PL-01
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03



**三层拆除墙体尺寸图 1:80**

隔墙类填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
1		拆除100mm/200mm加气块填充墙(折门洞 度尺寸详见平面图)
		原土建墙体
		原土建墙体

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

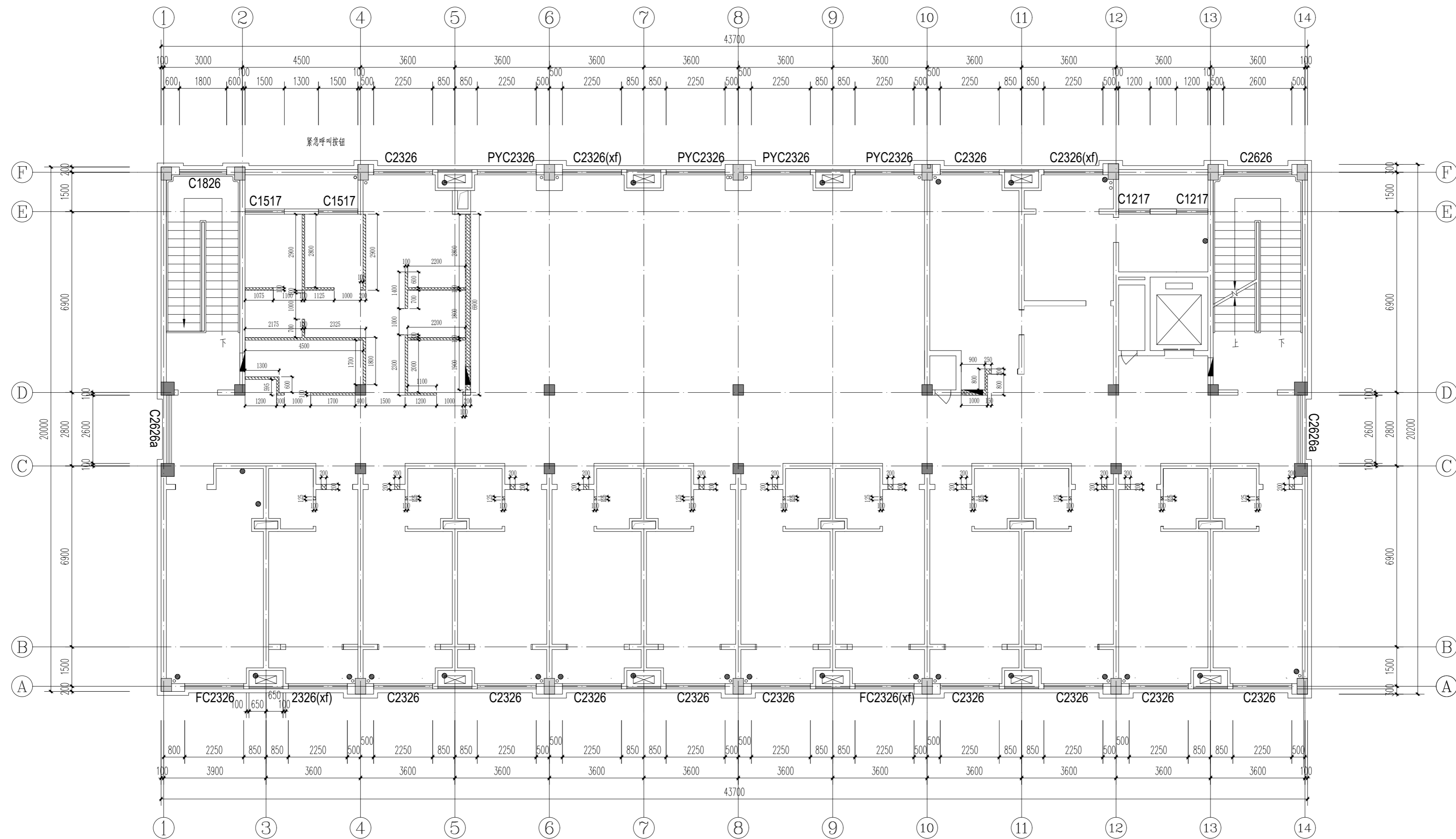
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任源平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	三层新建墙体尺寸图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 3F-PL-02
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03



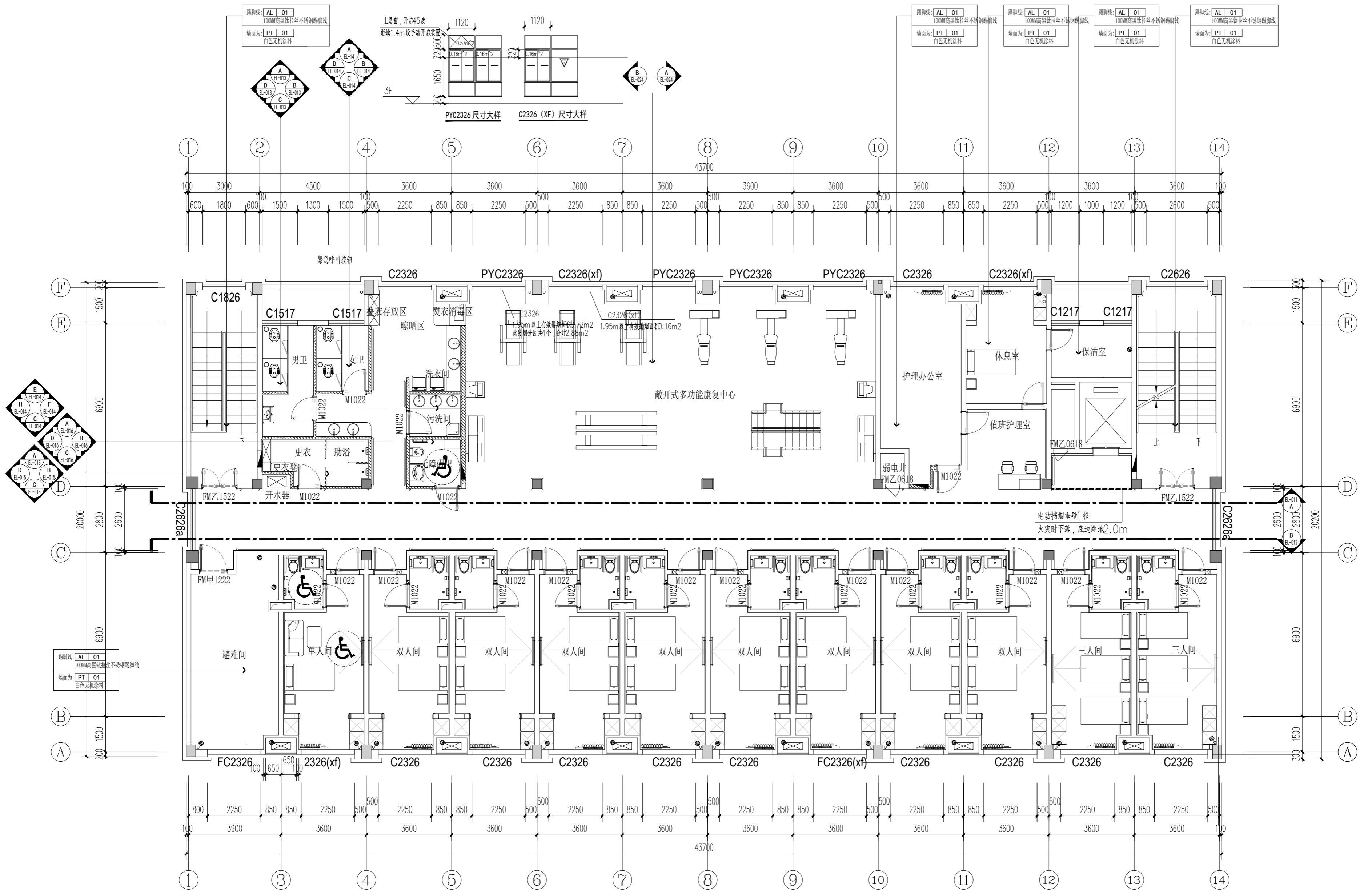
三层新建墙体尺寸图 1:80

隔墙类填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
注1		(100mm厚)轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)
注2		(200mm厚)轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)
		原有墙体(一)(隔墙隔墙燃烧性能和耐火等级≥2小时)
		原有墙体(二)(隔墙隔墙燃烧性能和耐火等级≥2小时)

注: 图中相邻房间之间隔墙高度到顶, 隔墙做法详见节点图及参照13J502-1《内装修-墙面装修》  
电梯井道等涉及结构事项均以结构图为准。

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
 <p>中瀚设计集团有限公司 Zhonghan Design Group Co., Ltd.</p> <p>建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433880 建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158</p>	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏
审核 CHECKED BY	任鹏平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁
制图 DRAWN BY	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	三层平面布置及索引图
项目编号	子项编号
设计阶段	施工图 图纸编号 3F-PL-03
图纸版次	第一版 出图日期 2025.03

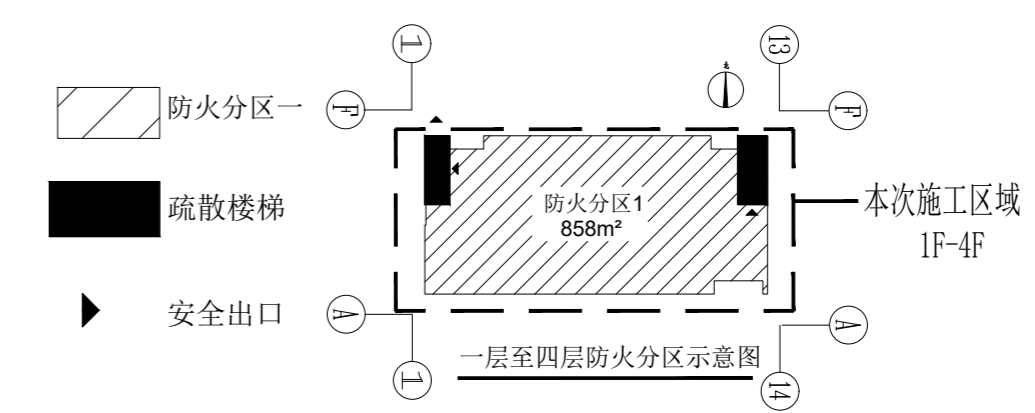


门编号	名称	构造做法
M(数字)	新做木质套裝门	厂家二次深化
FM甲/乙(数字)	新做建筑甲/乙级防火门	厂家二次深化(木质防火门扇)
C(数字)	原建筑外窗	/

1. 门洞尺寸详见各平面图上的数字编号。
2. 防火门(等级以各平面图为准)。
3. 管井门及强电间防火门均为原建筑门不可做改动。
4. 各类材质的防火门应由消防部门及设计认可的厂家订做。
5. 门扇开启方向以平面图为准。

- 注: 墙面所有阳角都需要圆弧处理。
1. 涂料墙面: 采用圆弧阳角条圆角半径R25mm, 批腻子找平。
  2. 瓷砖墙面: 采用嵌入铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。
  3. 碳晶板墙面: 采用配套同色铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。
  4. 所有套裝门, 观察窗均有磨砂膜。

三层平面布置及索引图 1:80



实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预盖章

出图章

审图章

竣工章

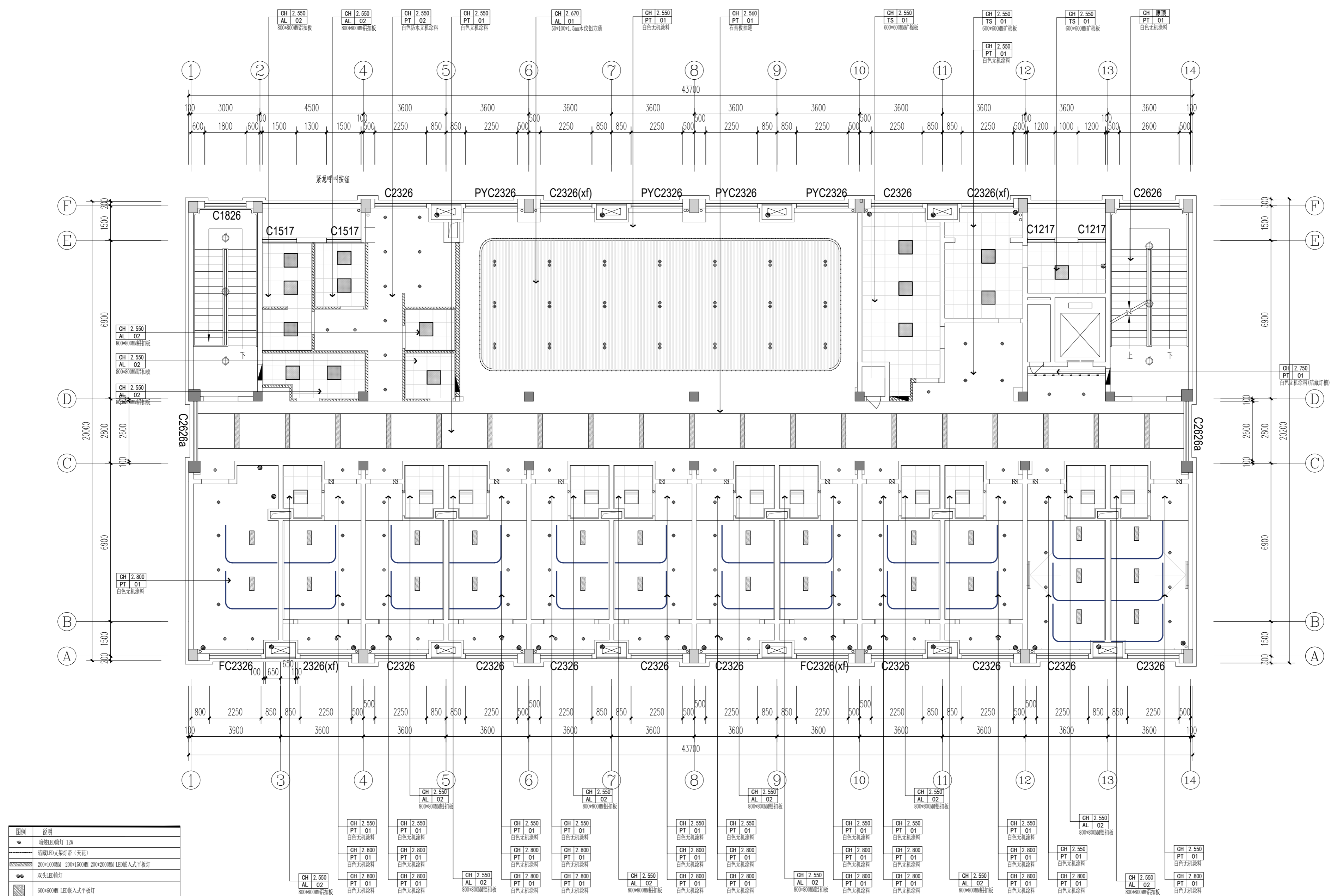
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433880  
城镇供水、排水、燃气、热力、电力、热力、热力 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	三层天花布置图
项目编号	子项目编号
设计阶段 施工图	图纸编号 3F-PL-04
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03



图例	说明
	暗装LED筒灯 12W
	暗藏LED支架灯带(天花)
	200*100MM 200*150MM 200*200MM LED嵌入式平板灯
	双头LED筒灯
	600*600MM LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600*600MM 带插座LED平板灯
	600*1200MM 带风口LED平板灯

注: 空调, 新风系统由专业厂家二次深化设计, 不在本次设计范围内。  
注: 平面图为参考, 套房, 办公室, 休息室, 活动中心吊顶均有窗帘盒

三层天花布置图 1:80

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

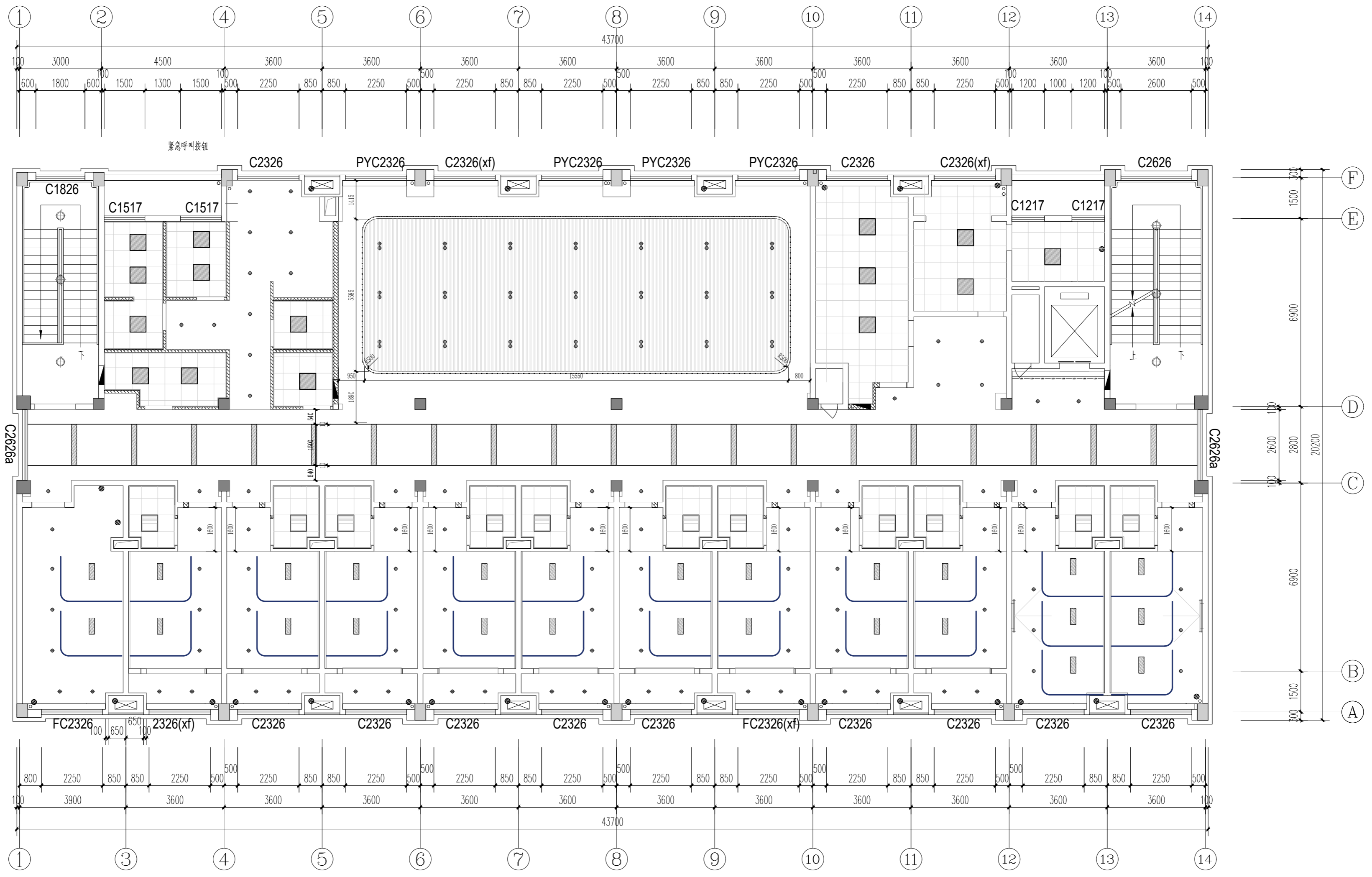
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433883  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	三层天花尺寸图	
项目编号	子项编号	
设计阶段 施工图	图纸编号	3F-PL-05
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03



图例	说明
	暗装LED筒灯 12W
	暗装LED灯架灯带(天花)
	200*1000MM 200*1500MM 200*2000MM LED嵌入式平板灯
	双头应急筒灯
	600*600MM LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600*600MM 带浴霸LED平板灯
	600*1200MM 带风口LED平板灯

注: 空调, 新风系统由专业厂家二次深化设计, 不在本次设计范围内。

**三层天花尺寸图 1:80**

姓名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

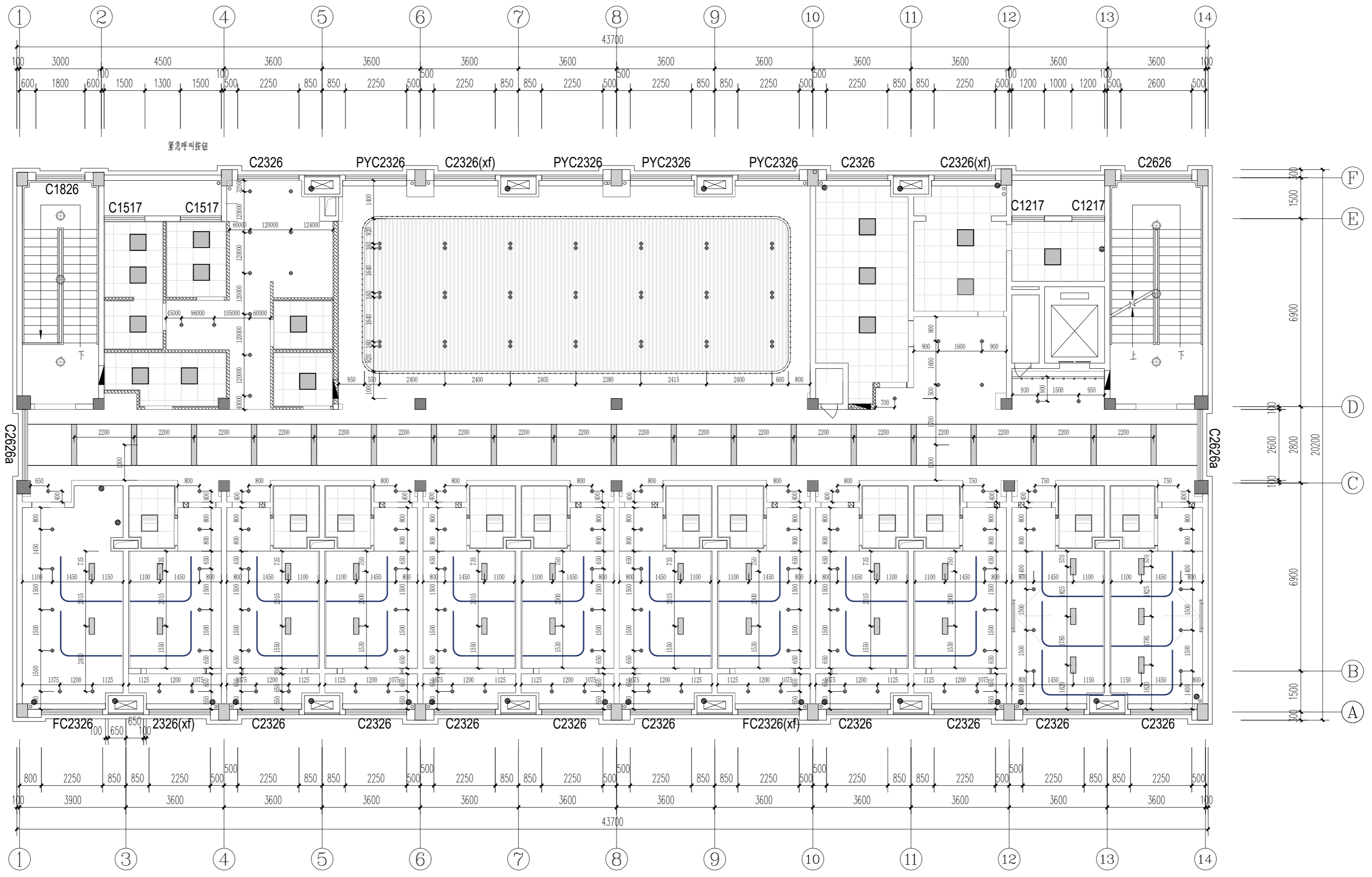
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
 建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核	REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对	CHECKED BY	康兴梁	
设计	DESIGNED BY	李宁	
制图	DRAWN BY	李宁	

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位	客户
项目名称	子项名称
宋庄区域性养老服务中心装修工程	三层灯具尺寸图
设计阶段	图纸编号
施工图	3F-PL-06
图纸版次	出图日期
第一版	2025.03

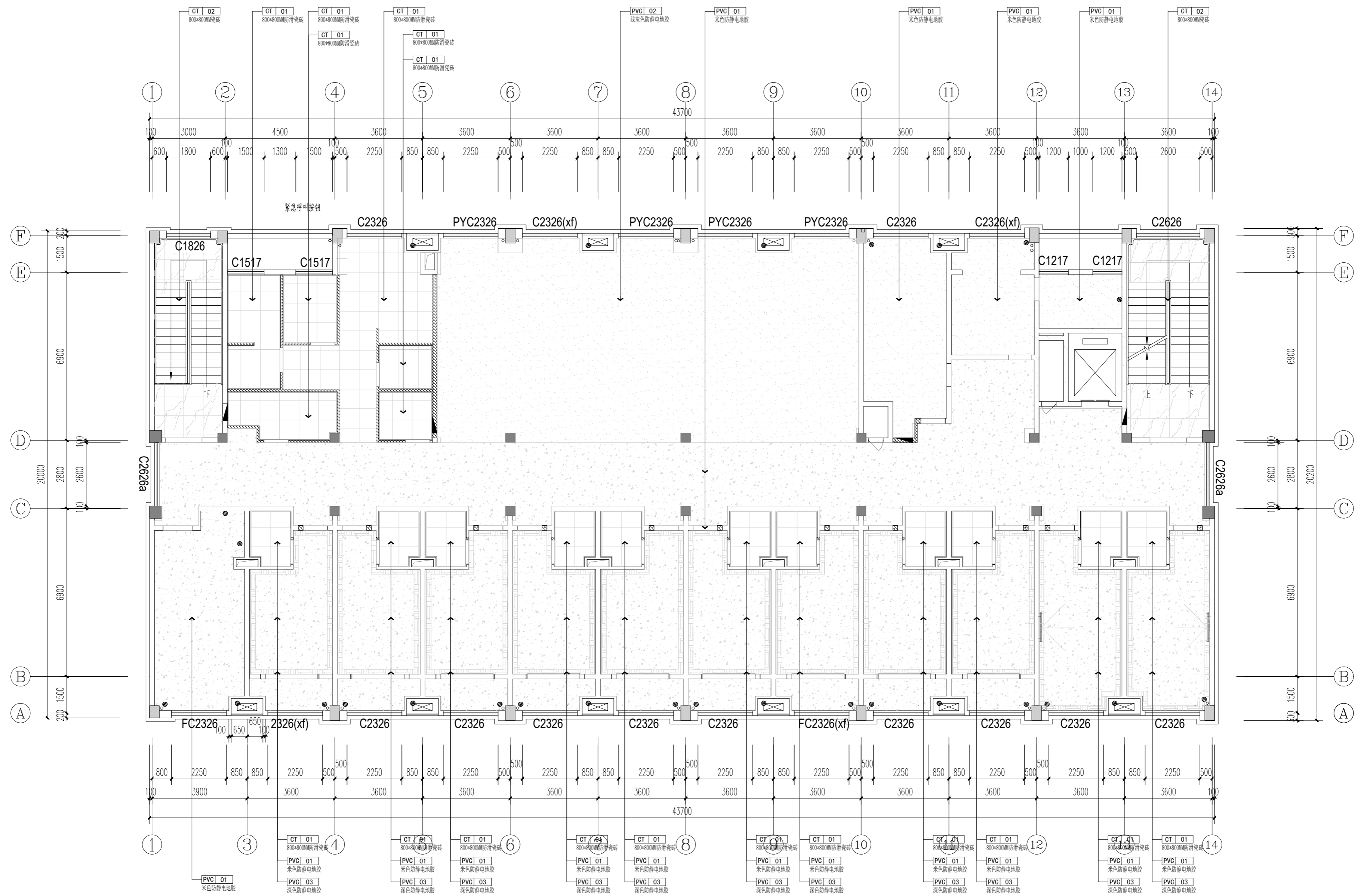


三层灯具尺寸图 1:80

图例	说明
	暗装LED筒灯 12W
	暗藏LED支架灯带(天花)
	200*1000MM 200*1500MM 200*2000MM LED嵌入式平板灯
	双头LED筒灯
	600*600MM LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600*600MM 带浴霸LED平板灯
	600*1200MM 带风口LED平板灯

注:空调,新风系统由专业厂家二次深化设计,不在本次设计范围内。

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



- 注：1、图中 部分不再本次设计范围内
- 2、空间中所有厨房卫生间门槛石均为浅灰网石材（双面大斜坡 + 防滑处理）**MA | 01**  
浅灰网石材  
：空间中所有对过道的房门均为地胶（无高差）
- 3、↑ 起铺点
- 4、如无特殊说明地面原始楼地面50mm为完成面，标高以本区域内标高为准；
- 5、所有卫生间、厨房、浴室、淋浴间等有水应设置防水层，门口应有阻止积水外溢的措施；

### 三层地面铺装图 1:80

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业（建筑工程）甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880  
建筑行业（岩土工程）甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	三层地面铺装图	
项目编号	子项编号	
设计阶段 施工图	图纸编号	3F-PL-07
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预 留 章

出 图 章

审 图 章

竣 工 章

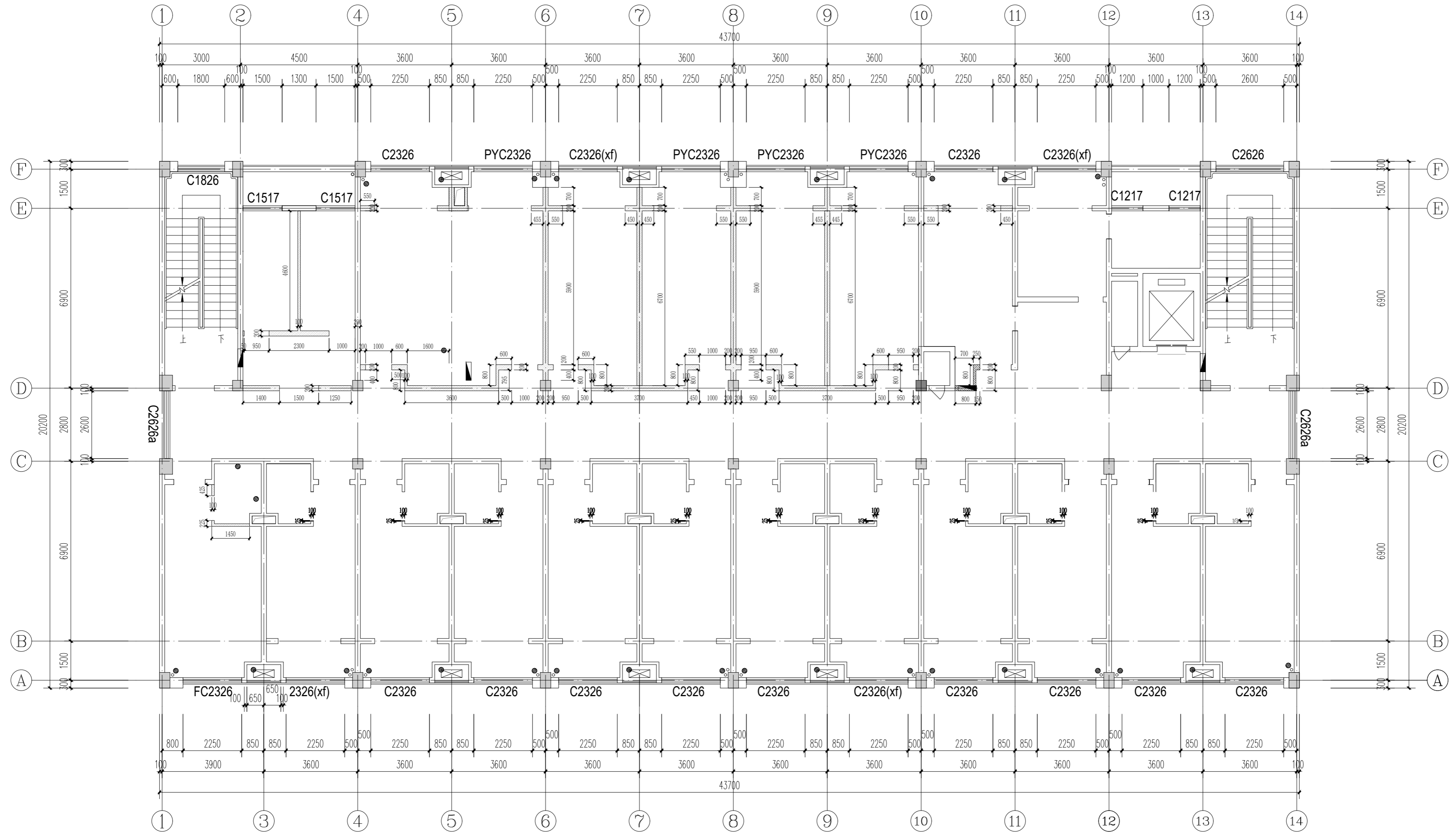
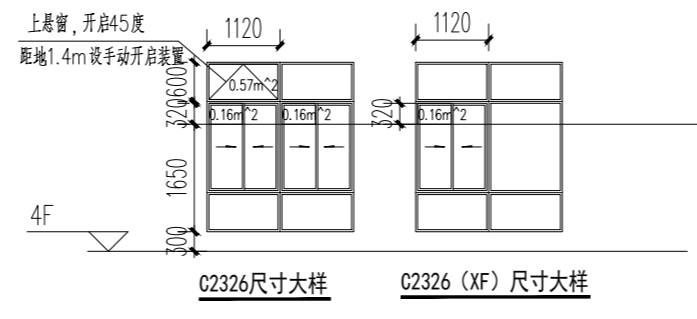
图 纸 二 维 码

备 注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
镇守信、重、质、廉、服务、快、效、NO:A233003158

审 定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审 核 REVIEWED BY	任圆平	
项 目 负 责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专 业 负 责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校 对 CHECKED BY	康兴梁	
设 计 DESIGNED BY	李宁	
制 图 DRAWN BY	李宁	

会 签 CONFIRMED BY	
建 筑	电 气
结 构	暖 通
给 排 水	智 能 化
建 设 单 位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项 目 名 称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子 项 名 称 ITEM	
图 纸 名 称 DRAWING TITLE	四层拆除墙体尺寸图
项 目 编 号	子 项 编 号
设 计 阶 段 施工图	图 纸 编 号 4F-PL-01
图 纸 版 次 第一版	出 图 日 期 2025.03



**四层拆除墙体尺寸图 1:80**

隔墙类填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
1		拆除100mm/200mm加气块填充墙(折门洞 度尺寸详见平面图)
		原土建墙体
		原土建墙体

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

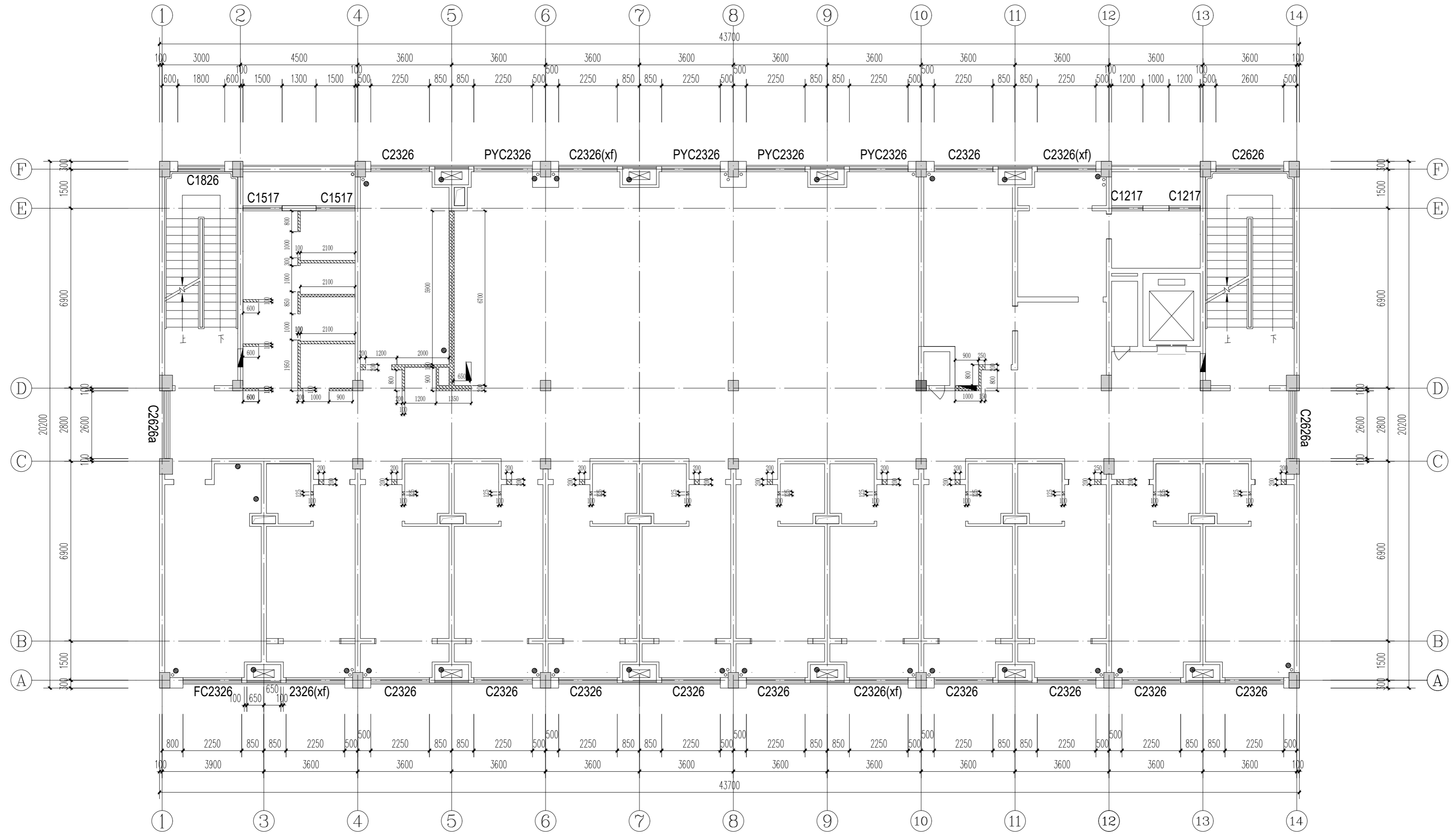
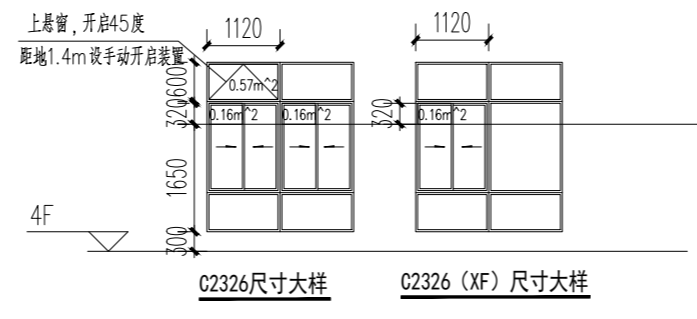
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
城乡规划、建筑、景观工程 NO:A233003158

审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核	REVIEWED BY	任圆平	任圆平
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对	CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计	DESIGNED BY	李宁	李宁
制图	DRAWN BY	李宁	李宁
会签	CONFIRMED BY		

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位	客户
项目名称	子项名称
宋庄区域性养老服务中心装修工程	四层新建墙体尺寸图
项目编号	子项编号
设计阶段	图纸编号
施工图	4F-PL-02
图纸版次	出图日期
第一版	2025.03



**四层新建墙体尺寸图** 1:80

隔墙类填充符号的表示及说明

序号	填充符号	说明
注1	(100mm厚) 轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)	
注2	(200mm厚) 轻质加气块墙体(部分洞口填充厚度依据原建筑墙体厚度选用加气块规格)	
	原有墙体(一)	(隔墙隔墙燃烧性能和耐火等级≥2小时)
	原有墙体(二)	(隔墙隔墙燃烧性能和耐火等级≥2小时)

注: 图中相邻房间之间隔墙高度到顶。隔墙做法详见节点图及参照13J502-1《内装修-墙面装修》  
电梯井道等涉及结构事项均以结构图为准。

实名 签名  
 项目负责人 李宁  
 专业负责人 李宁  
 设计人 李宁  
 注册(执业)章

预留章

出图章

审图章

竣工章

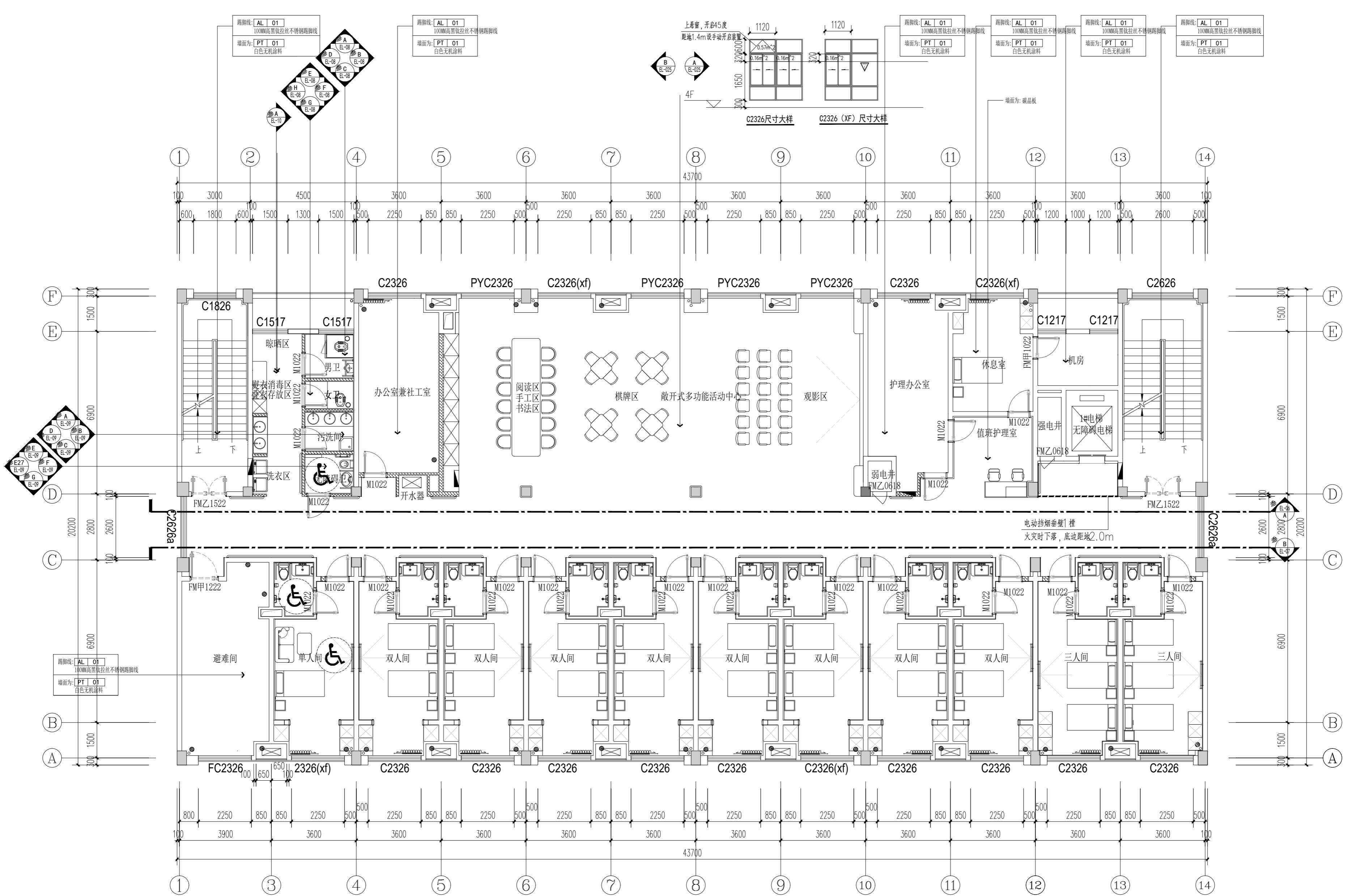
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
 城乡规划、景观、室内设计 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY 俞珏  
 审核 REVIEWED BY 任源平  
 项目负责 PROJECT DIRECTOR 李宁  
 专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY 李宁  
 校对 CHECKED BY 康兴梁  
 设计 DESIGNED BY 李宁  
 制图 DRAWN BY 李宁

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化
建设单位 CLIENT 赣榆区宋庄镇人民政府	项目名称 PROJECT 宋庄区域性养老服务中心装修工程	子项名称 ITEM
图纸名称 DRAWING TITLE 四层平面布置及索引图	项目编号	子项目编号
设计阶段 施工图	图框编号 4F-PL-03	
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03	



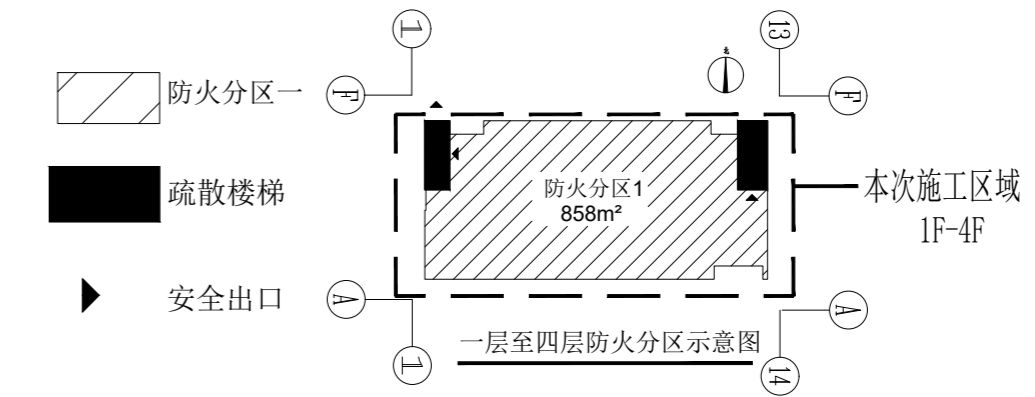
四层平面布置及索引图 1:80

门窗代码图例表

门编号	名称	构造做法
M(数字)	新做木质套装门	厂家二次深化
FM甲/乙(数字)	新做建筑甲/乙级防火门	厂家二次深化(木质防火门扇)
C(数字)	原建筑外窗	/

1. 门洞尺寸详见各平面图上的数字编号。  
 2. 防火门(等级以各平面图为准)  
 3. 管井门及强电间防火门均为原建筑门不可做改动。  
 4. 各类材质的防火门应由消防部门颁发许可证的厂家订做。  
 7. 门扇开启方向以平面图为准。

- 注: 墙面所有阳角都需要圆弧处理。  
 1. 涂料墙面: 采用圆弧阳角条圆角半径R25mm, 批腻子找平。  
 2. 瓷砖墙面: 采用嵌入铝合金圆弧阳角条, 圆角半径R25mm。  
 3. 碳晶板墙面: 采用配套同色铝合金圆弧阳角线, 圆角半径R25mm。  
 4. 所有套装门, 观察窗均有磨砂膜



实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880  
城镇供水、排水、燃气工程 NO:A233003158

审定	AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核	REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责人	PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责人	DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对	CHECKED BY	康兴梁	
设计	DESIGNED BY	李宁	
制图	DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY

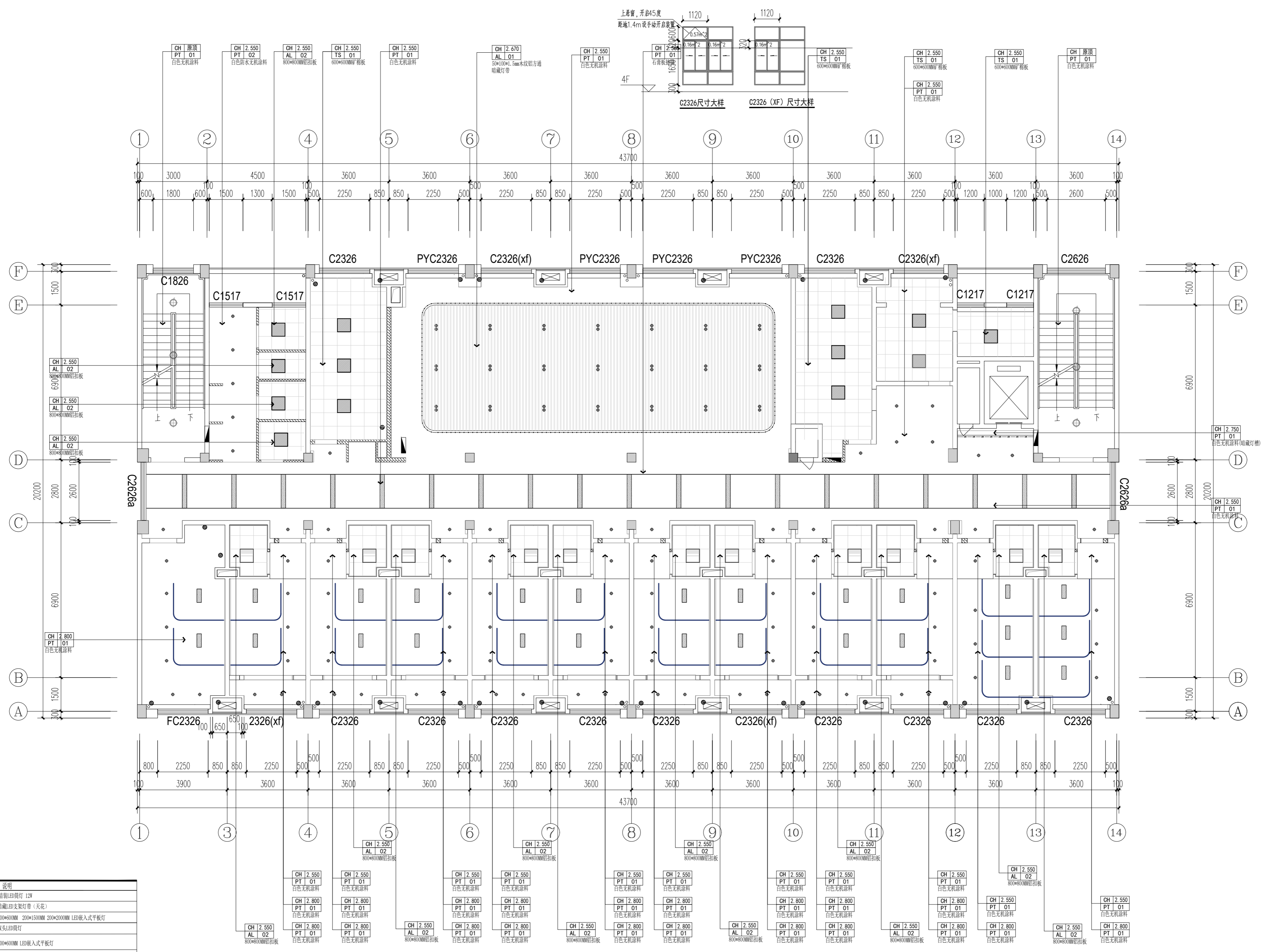
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
PROJECT 子项目名称 ITEM

图纸名称 四层天花布置图  
DRAWING TITLE

项目编号	子项目编号
设计阶段	施工图
图纸编号	4F-PL-04
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03

未经签字及盖章本图无效 AI 841x594



图例	说明
	筒装LED筒灯 12W
	筒装LED筒灯带(天花)
	300x600MM 200x1500MM 200x2000MM LED嵌入式平板灯
	双头LED筒灯
	600x600MM LED嵌入式平板灯
	吸顶灯
	600x600MM 带格栅LED平板灯
	600x1200MM 带风口LED平板灯

注: 空调, 新风系统由专业厂家二次深化设计, 不在本次设计范围内。  
注: 平面图为参考, 套房, 办公室, 休息室, 活动中心吊顶均有窗帘盒

四层天花布置图 1:80



姓名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

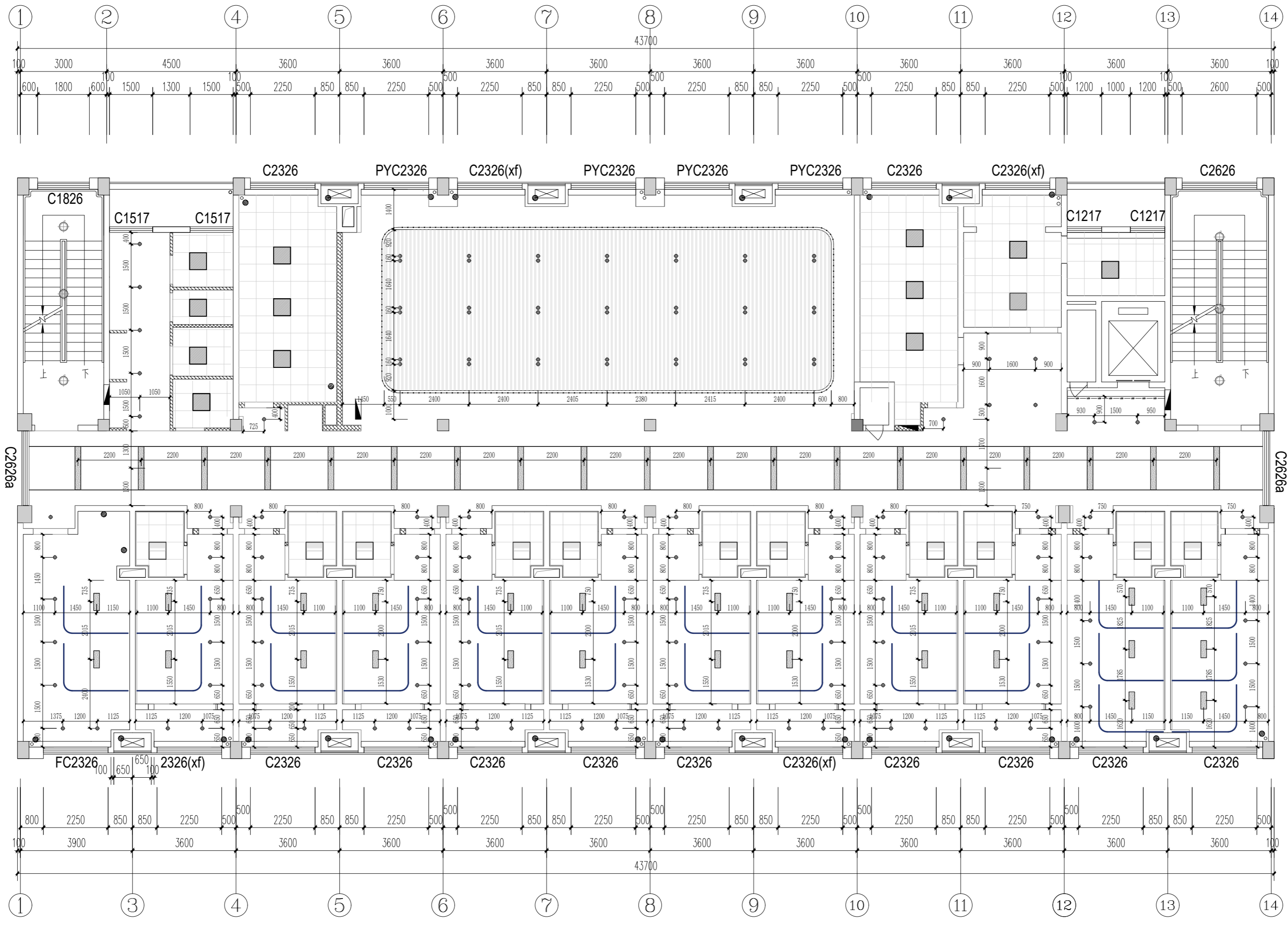
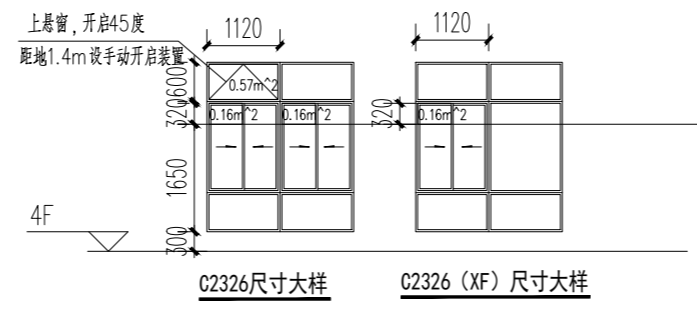
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
 城乡规划、景观、照明、给排水 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
结构	暖通	
给排水	智能化	
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	四层灯具尺寸图	
项目编号	子项编号	
设计阶段 施工图	图纸编号	4F-PL-06
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03

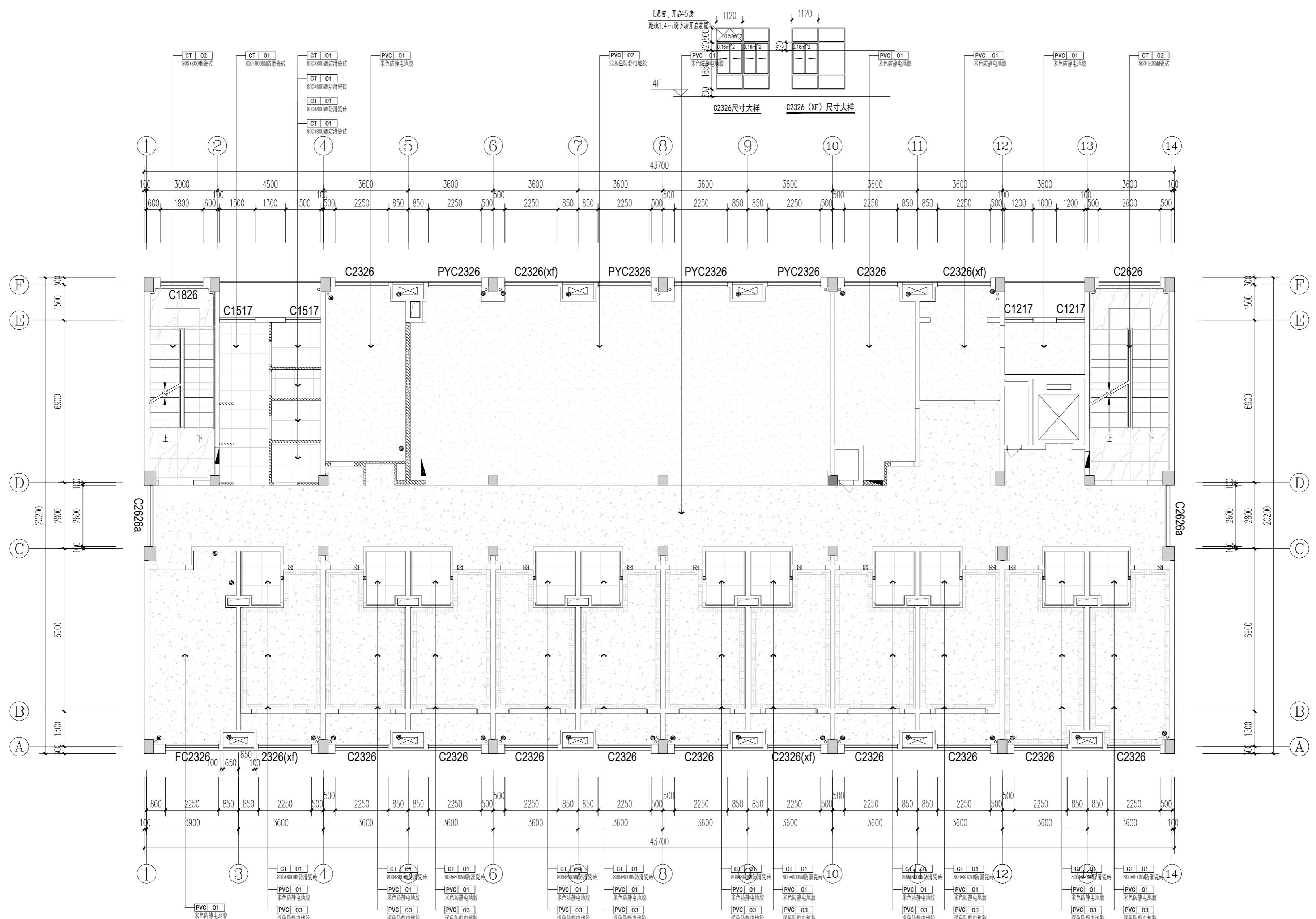


四层灯具尺寸图 1:80

图例	说明
●	暗装LED筒灯 12W
○	暗藏LED支架灯带(天花)
□	200*100MM 200*150MM 200*200MM LED嵌入式平板灯
●●	双头LED筒灯
■	600*600MM LED嵌入式平板灯
⊕	吸顶灯
□	600*600MM 带浴霸LED平板灯
□	600*1200MM 带风口LED平板灯

注:空调,新风系统由专业厂家二次深化设计,不在本次设计范围内。

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



- 注：1、图中 部分不再本次设计范围内
- 2、空间中所有厨房卫生间门槛石均为浅灰网石材（双面大斜坡 + 防滑处理）**MA 01**  
浅灰网石材  
空间中所有对过道的房门均为地胶（无高差）
- 3、↑ 起铺点
- 4、如无特殊说明地面原始楼面50mm为完成面，标高以本区域内标高为准；
- 5、所有卫生间、厨房、浴室、淋浴间等有水应设置防水层，门口应有阻止积水外溢的措施；

四层地面铺装图 1:80

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

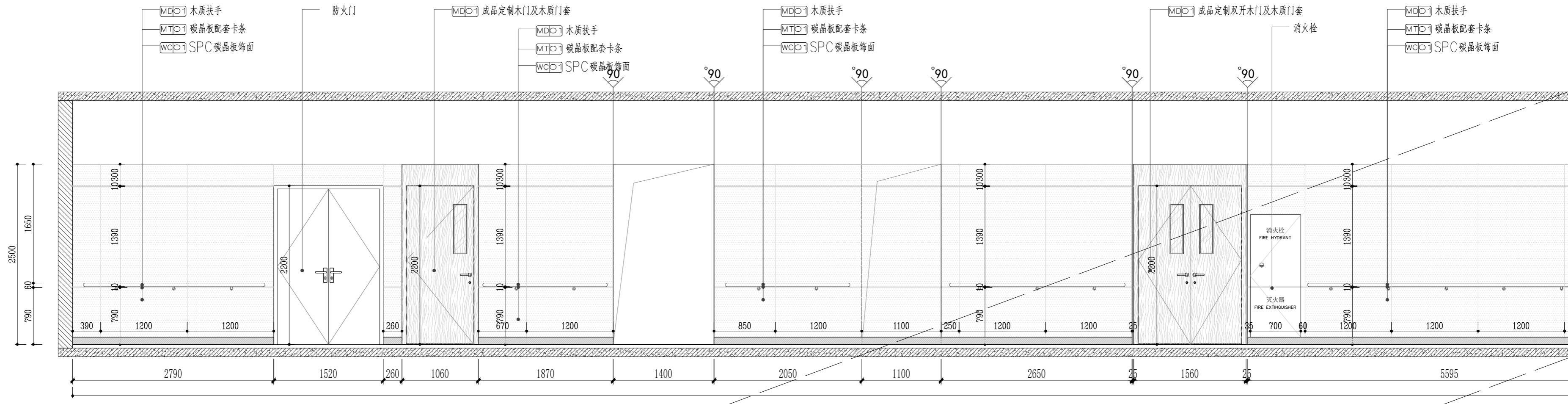
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业（建筑工程）甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433880  
 城乡规划、建筑、景观、市政、给排水 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	四层地面铺装图	
项目编号	子项目编号	
设计阶段 施工图	图纸编号	4F-PL-07
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03

姓名	李宁
项目负责	李宁
专业负责	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	



预盖章

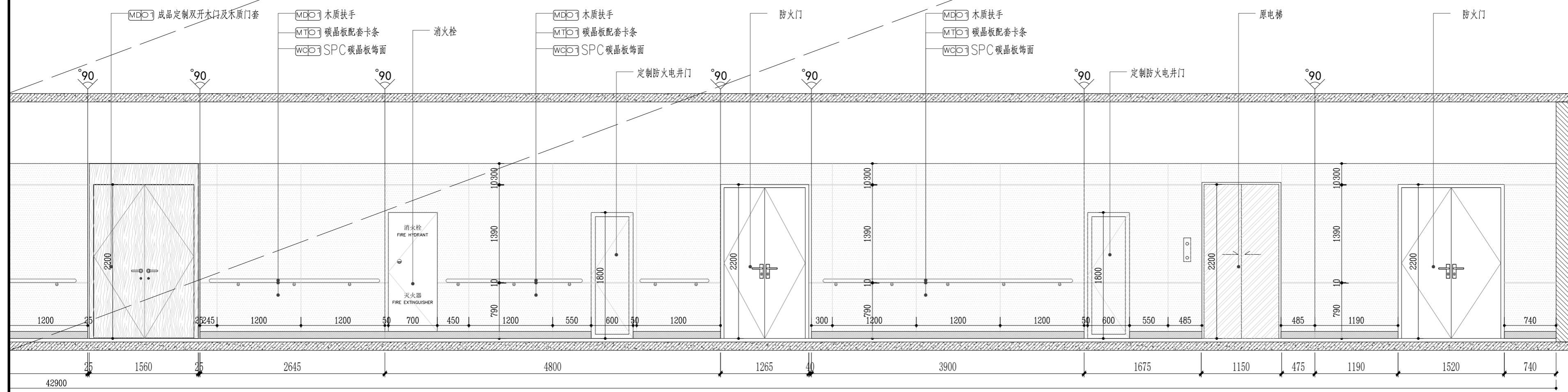
出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS



注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

A ELEVATION 1F走道立面图A

SCALE: 1/45

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任圆平	
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

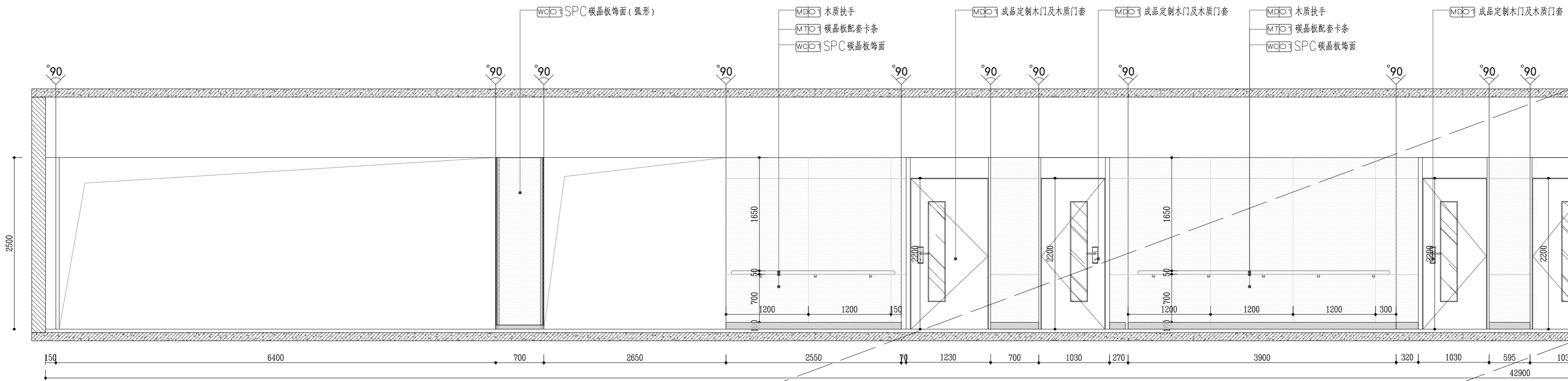
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 CLIENT 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称 PROJECT 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称 ITEM

图纸名称 DRAWING TITLE 1F走道立面图A

项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-01
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

姓名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



预盖章

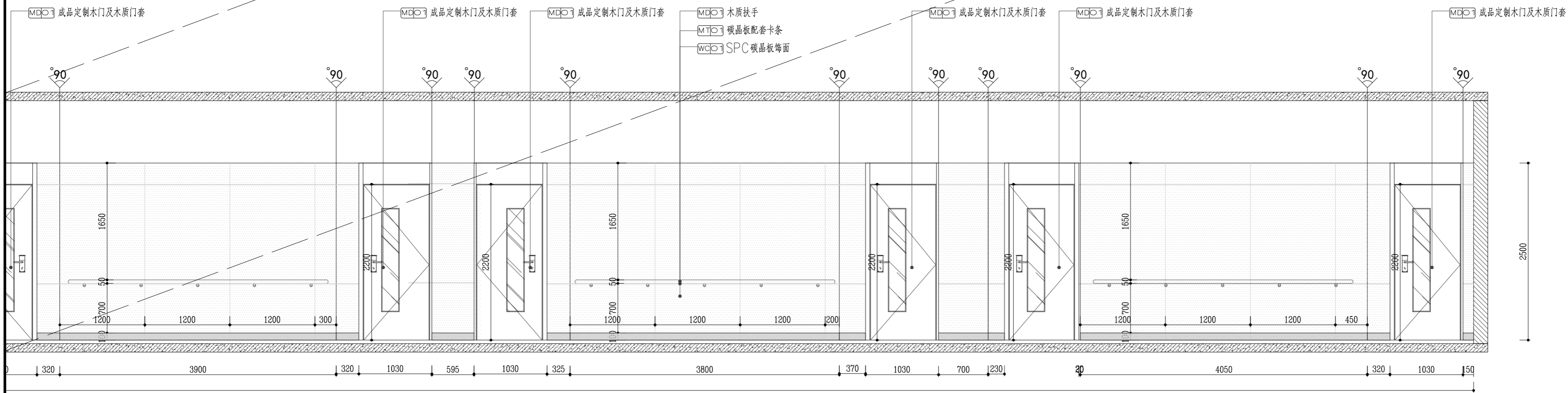
出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS



注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

B ELEVATION 1F走道立面图B

SCALE: 1/45

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 室内装饰设计资质 甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 CLIENT 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 PROJECT 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称 ITEM

图纸名称 DRAWING TITLE	1F走道立面图B
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-02
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 城镇供水、排水、燃气热力、热力、暖通工程 NO:A233003158

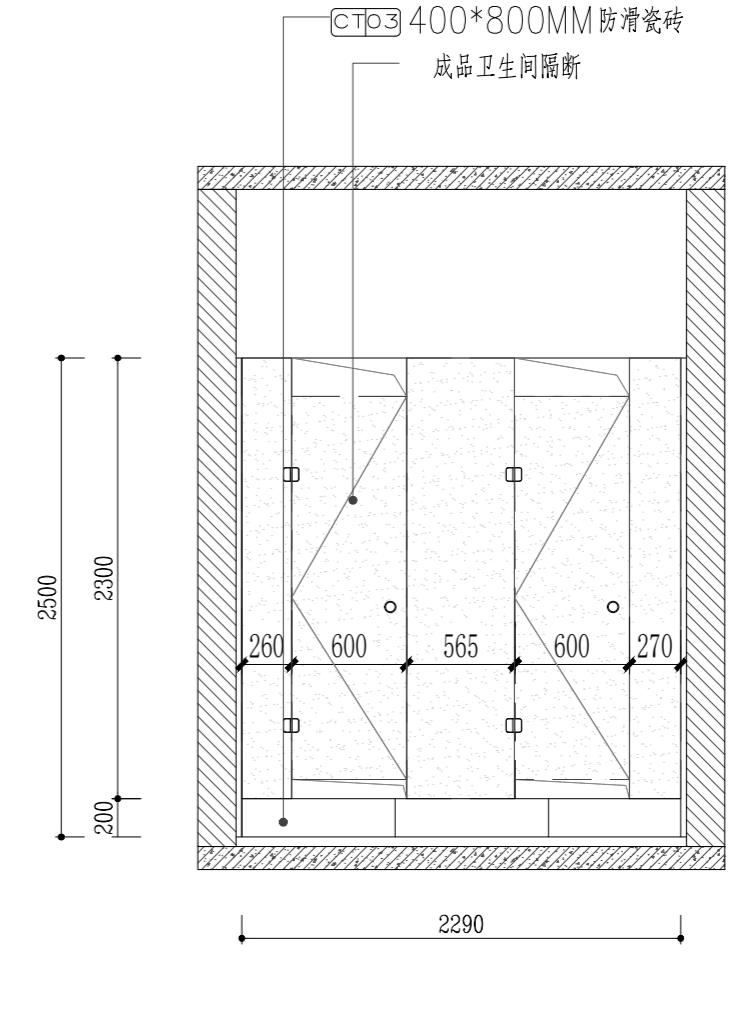
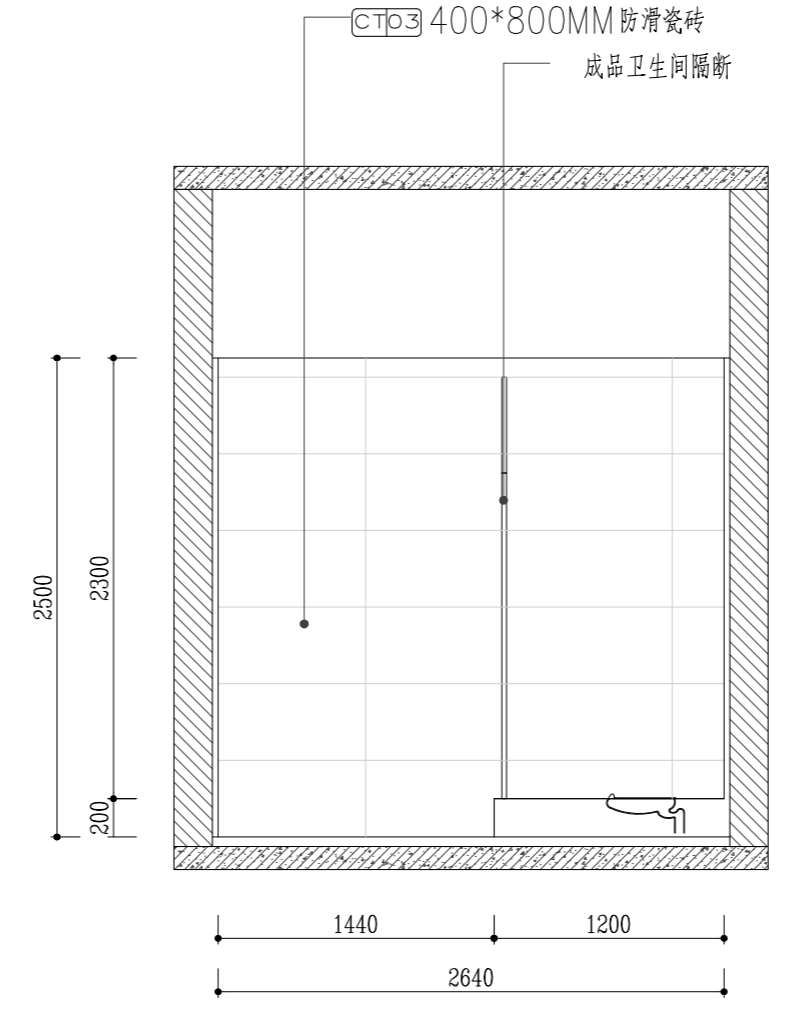
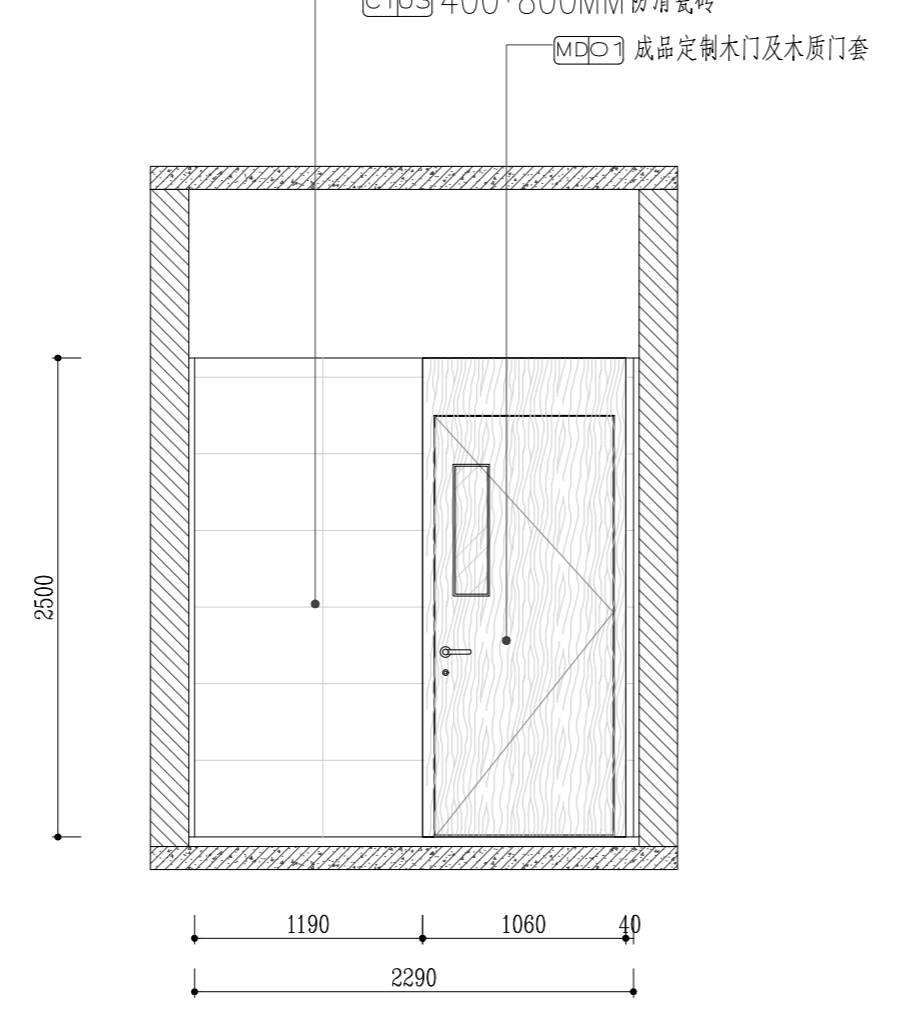
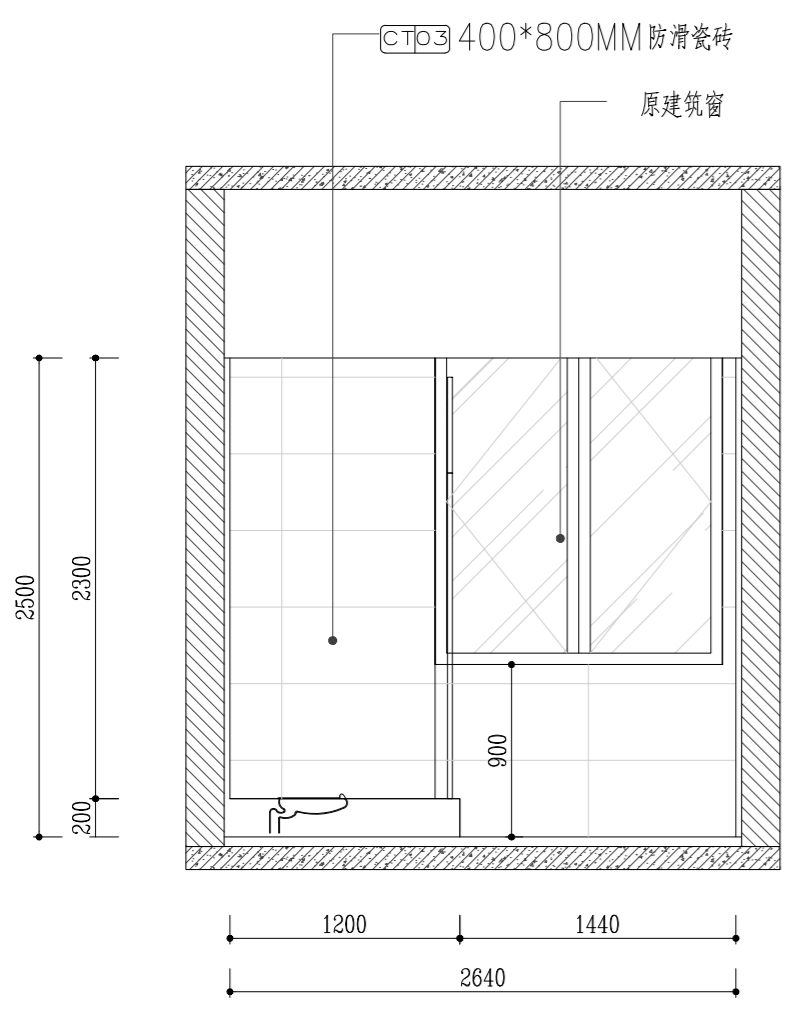
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任圆平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化

建设单位 CLIENT 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 PROJECT 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称 ITEM

图纸名称 DRAWING TITLE 1F公区卫生间立面图

项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-03
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

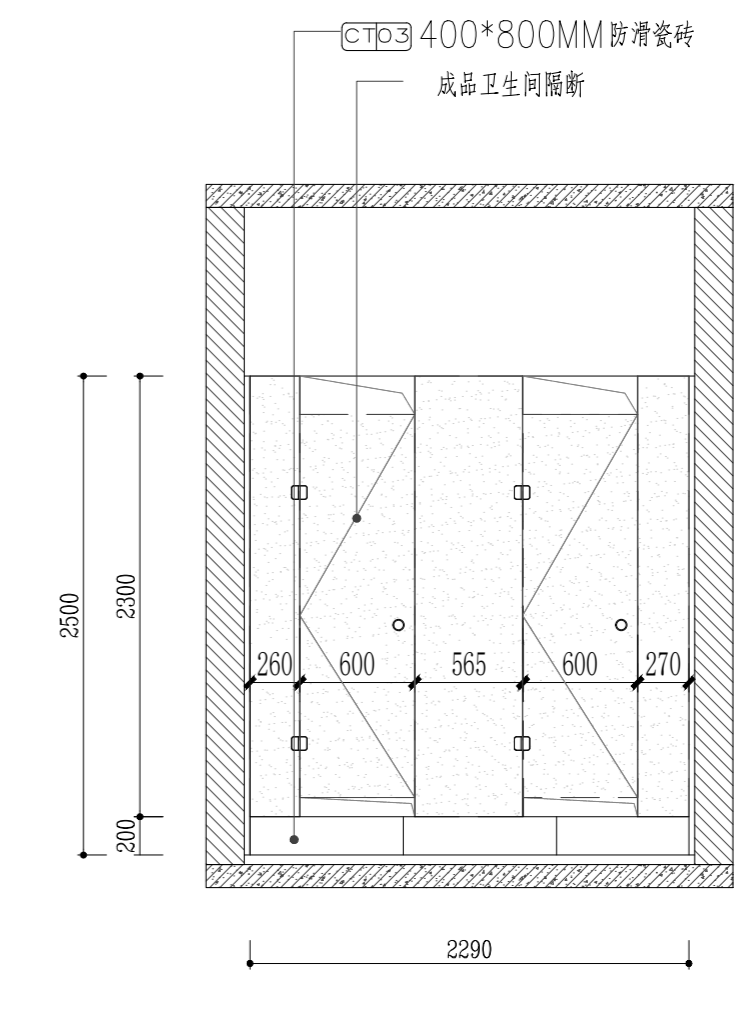
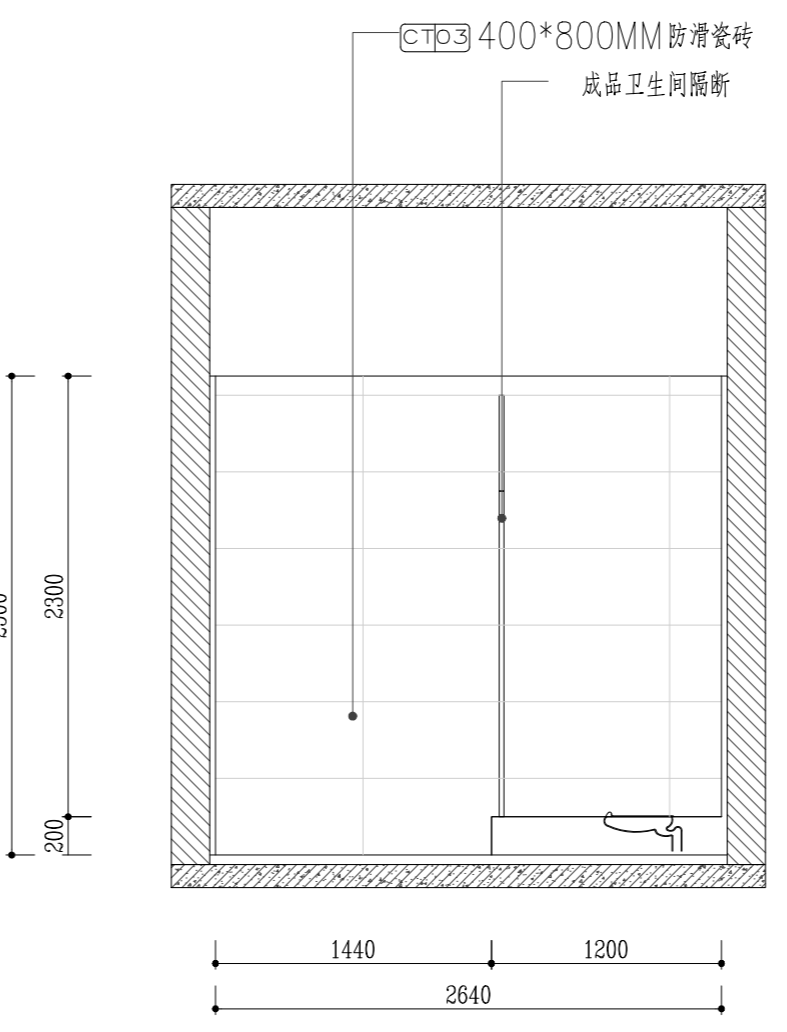
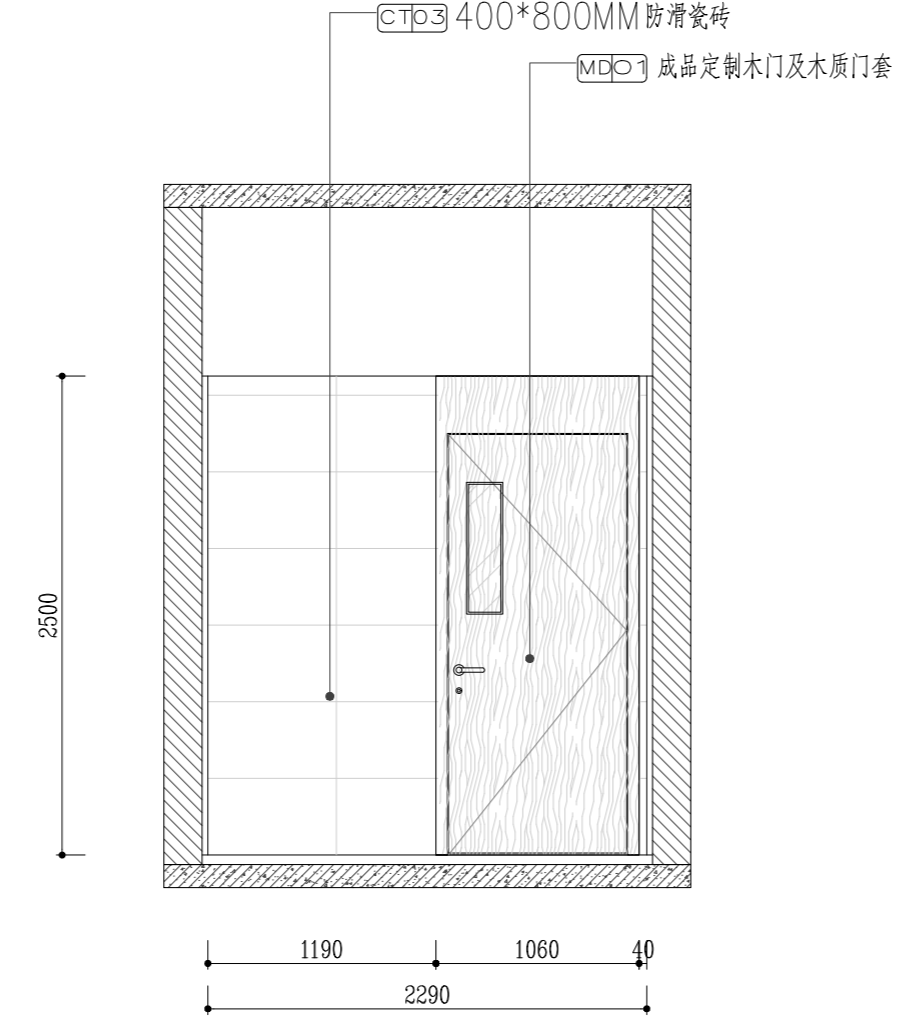
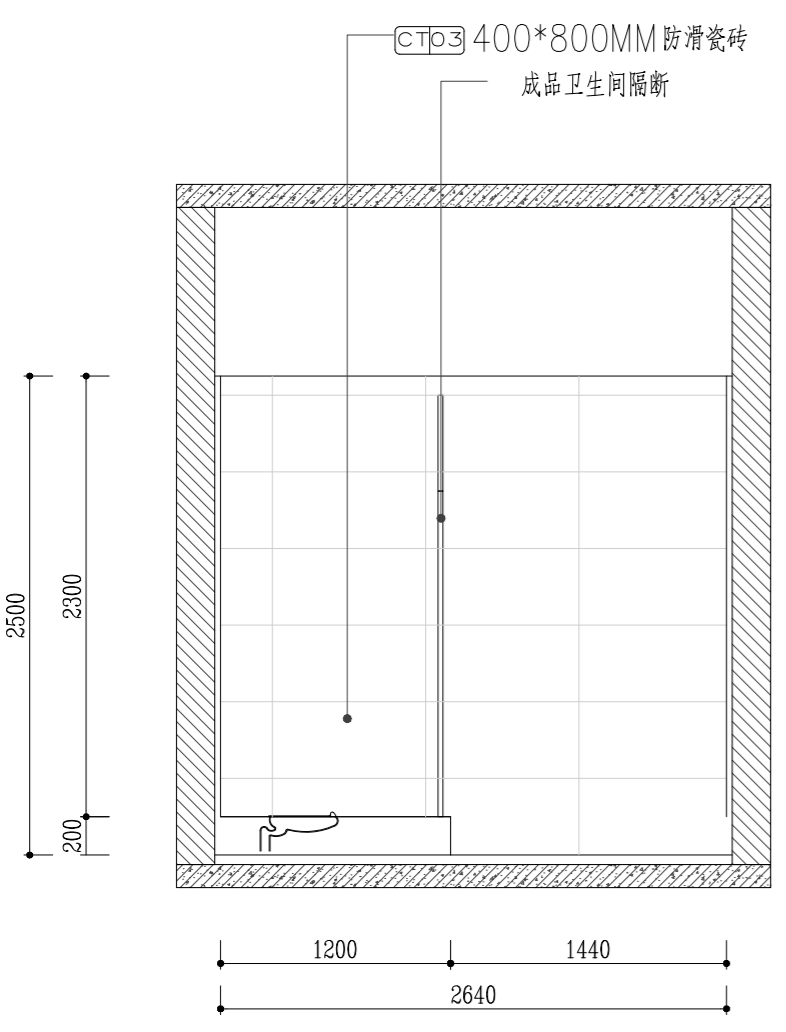


A ELEVATION 男卫立面图A SCALE: 1/40

B ELEVATION 男卫立面图B SCALE: 1/40

C ELEVATION 男卫立面图C SCALE: 1/40

D ELEVATION 男卫立面图D SCALE: 1/40



E ELEVATION 女卫立面图E SCALE: 1/40

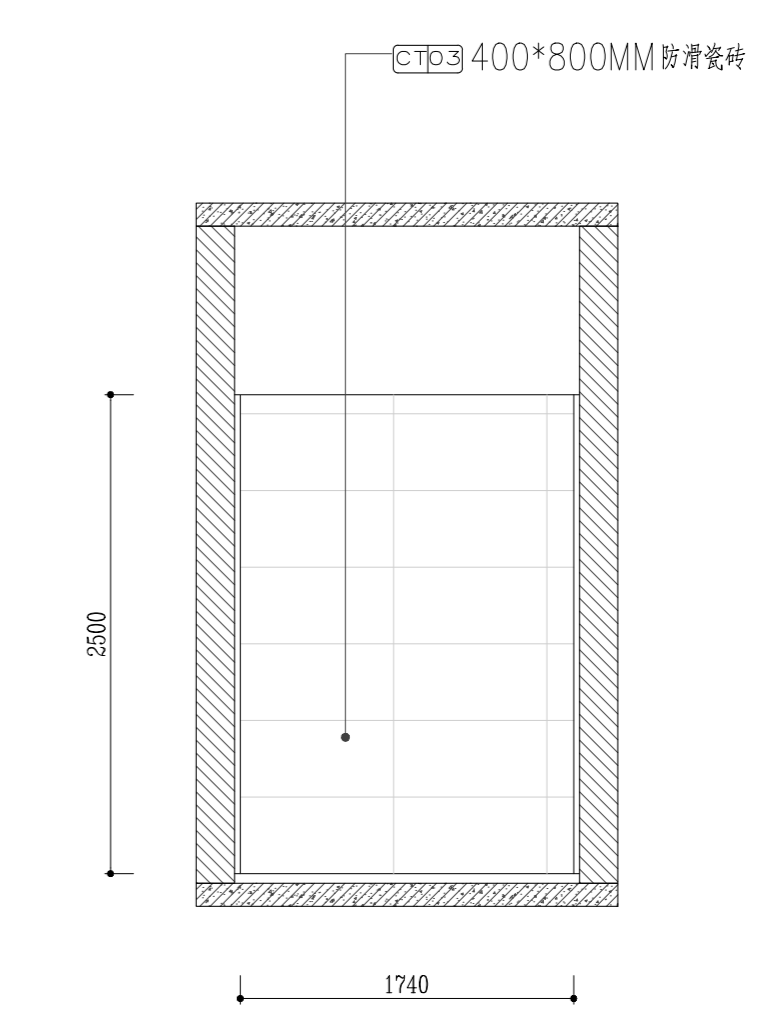
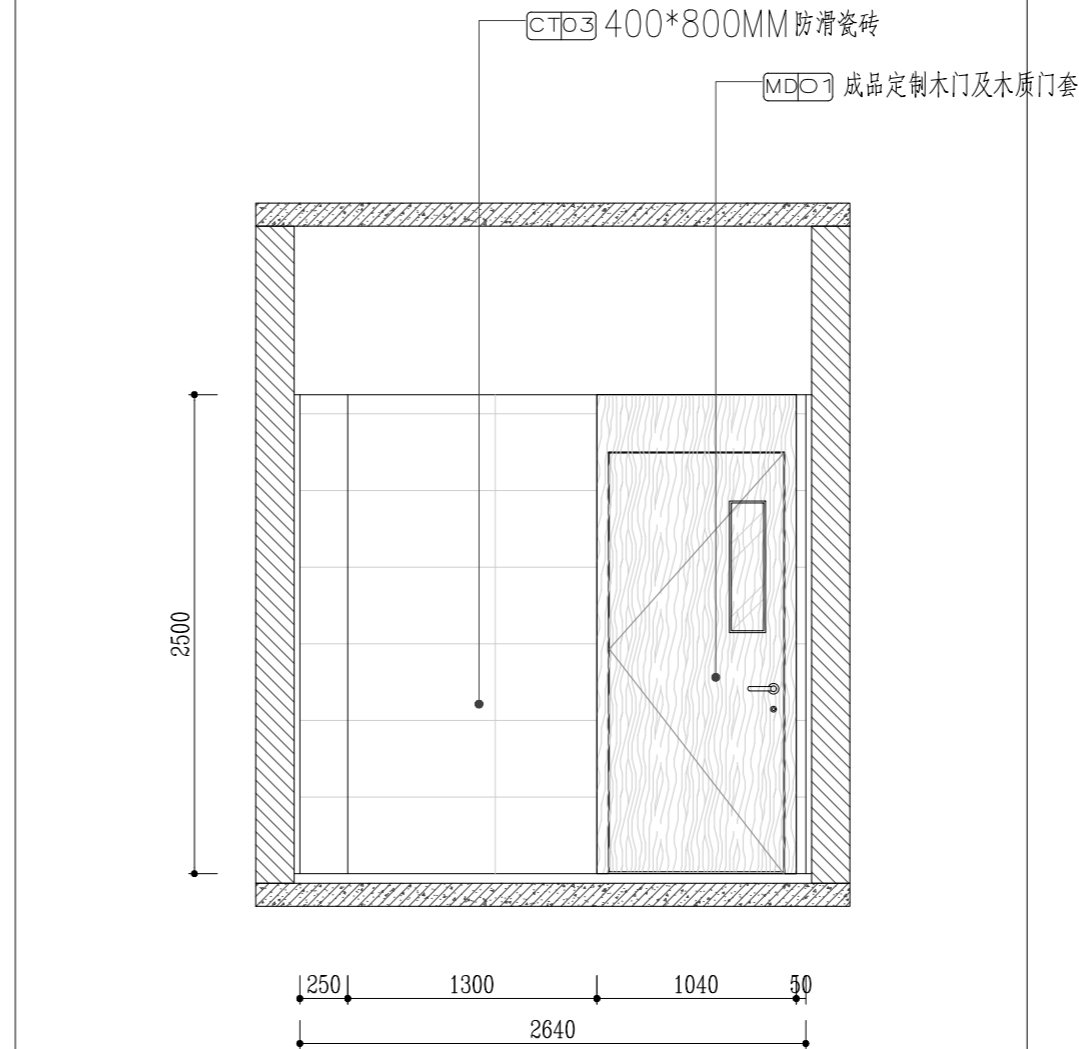
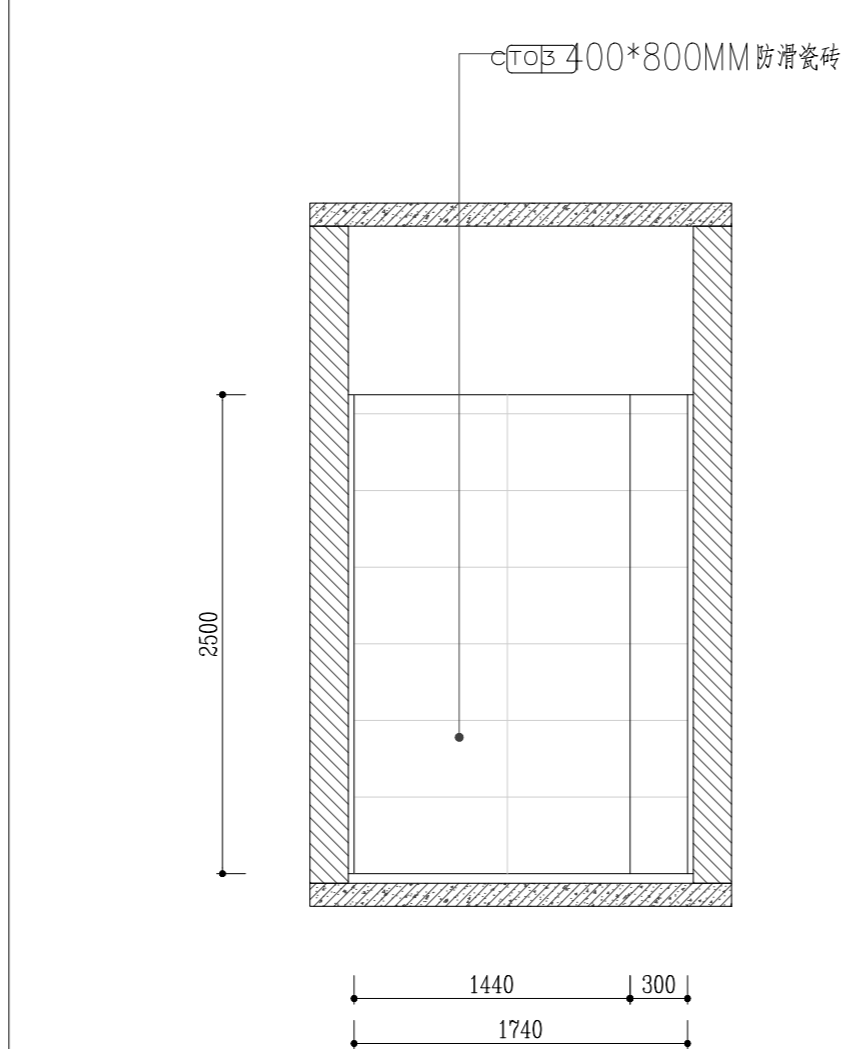
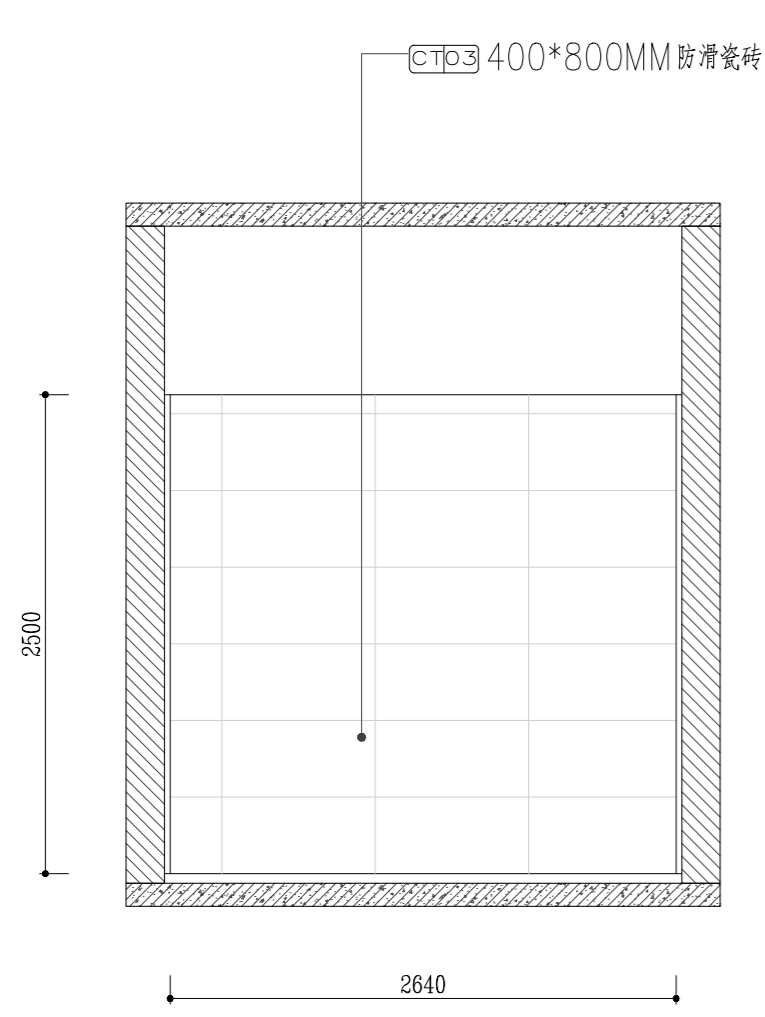
F ELEVATION 女卫立面图F SCALE: 1/40

G ELEVATION 女卫立面图G SCALE: 1/40

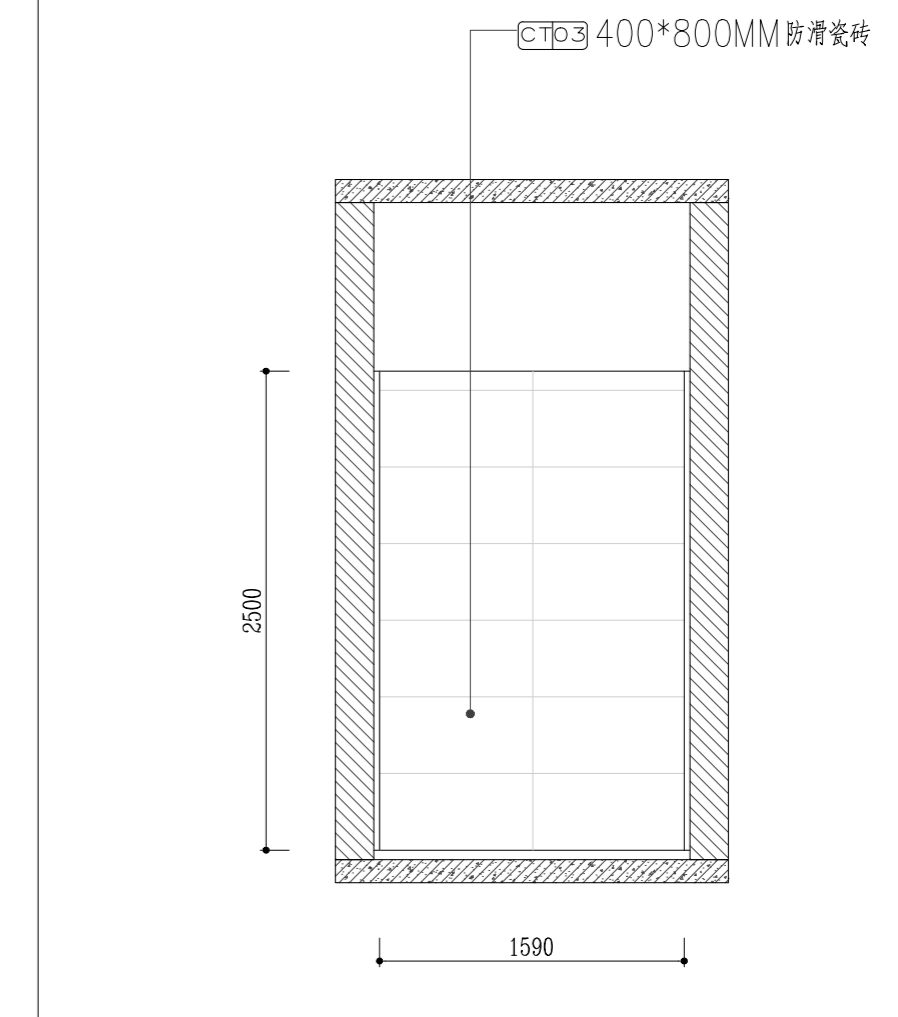
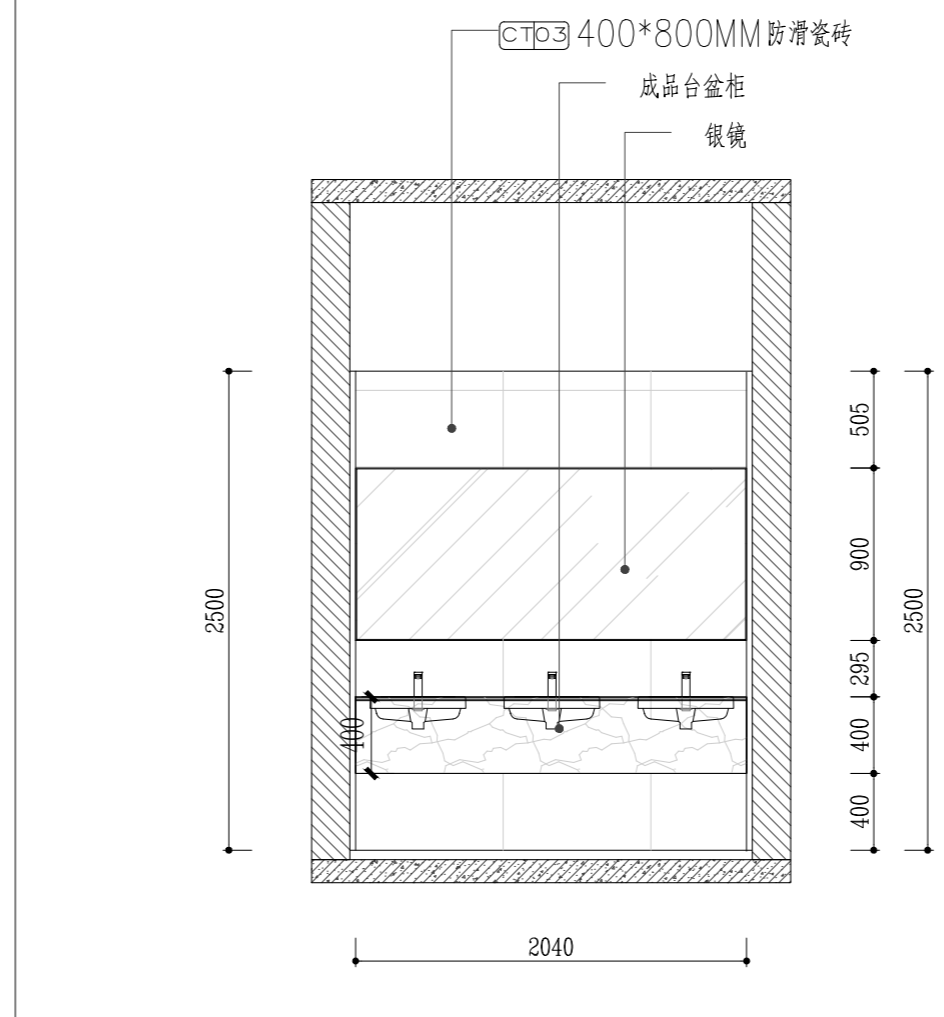
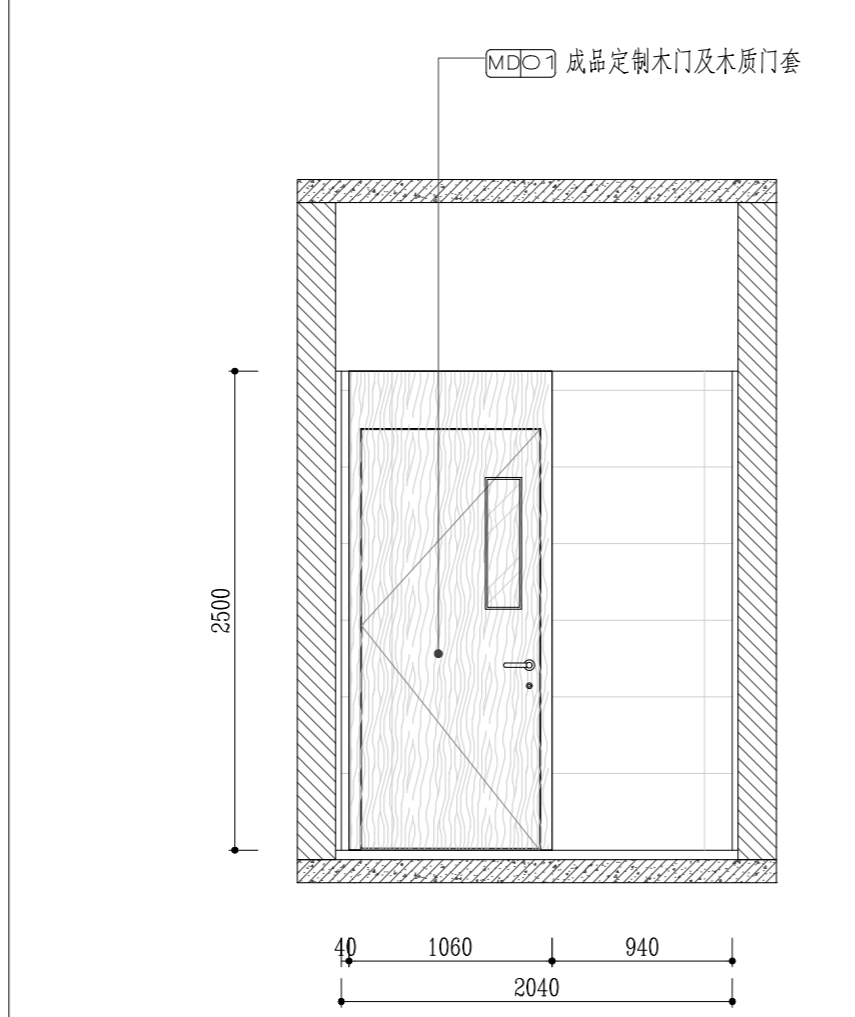
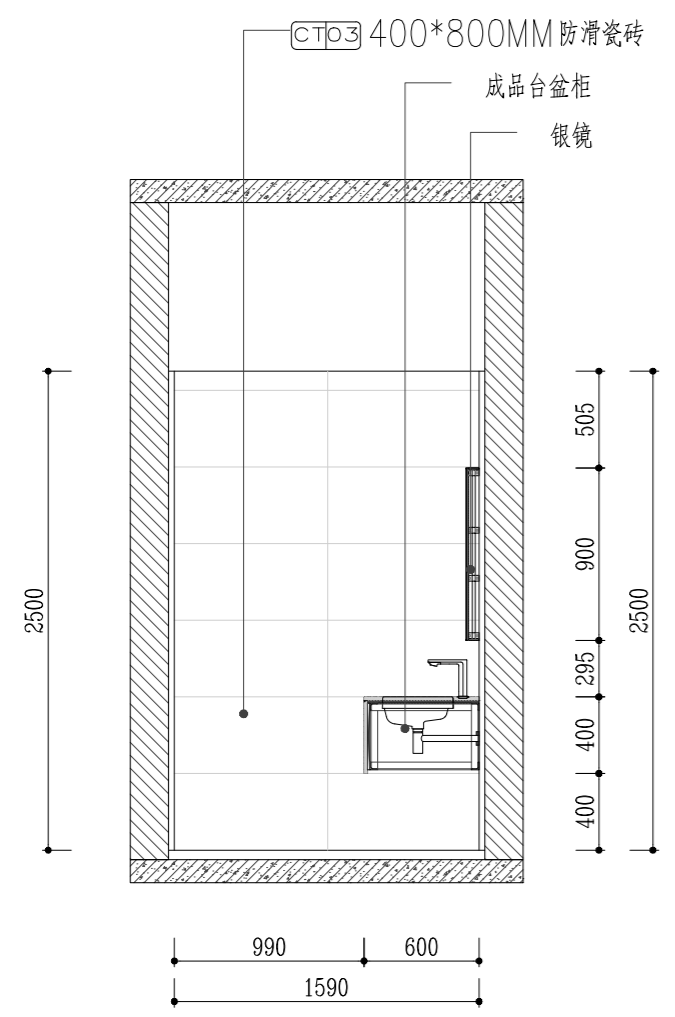
H ELEVATION 女卫立面图H SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	



**A** ELEVATION 1F 公区无障碍卫立面图A SCALE: 1/40 **B** ELEVATION 1F 公区无障碍卫立面图B SCALE: 1/40 **C** ELEVATION 1F 公区无障碍卫立面图C SCALE: 1/40 **D** ELEVATION 1F 公区无障碍卫立面图D SCALE: 1/40



**E** ELEVATION 1F 公区污洗间立面图E SCALE: 1/40 **F** ELEVATION 1F 公区污洗间立面图F SCALE: 1/40 **G** ELEVATION 1F 公区污洗间立面图G SCALE: 1/40 **H** ELEVATION 1F 公区污洗间立面图H SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 城乡规划、景观、室内设计 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核 CHECKED BY	任丽平	任丽平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁	李宁
制图 DRAWN BY	李宁	李宁

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 客户 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称

图纸名称 1F公区无障碍卫、污洗间立面图  
 DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-04
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预留章

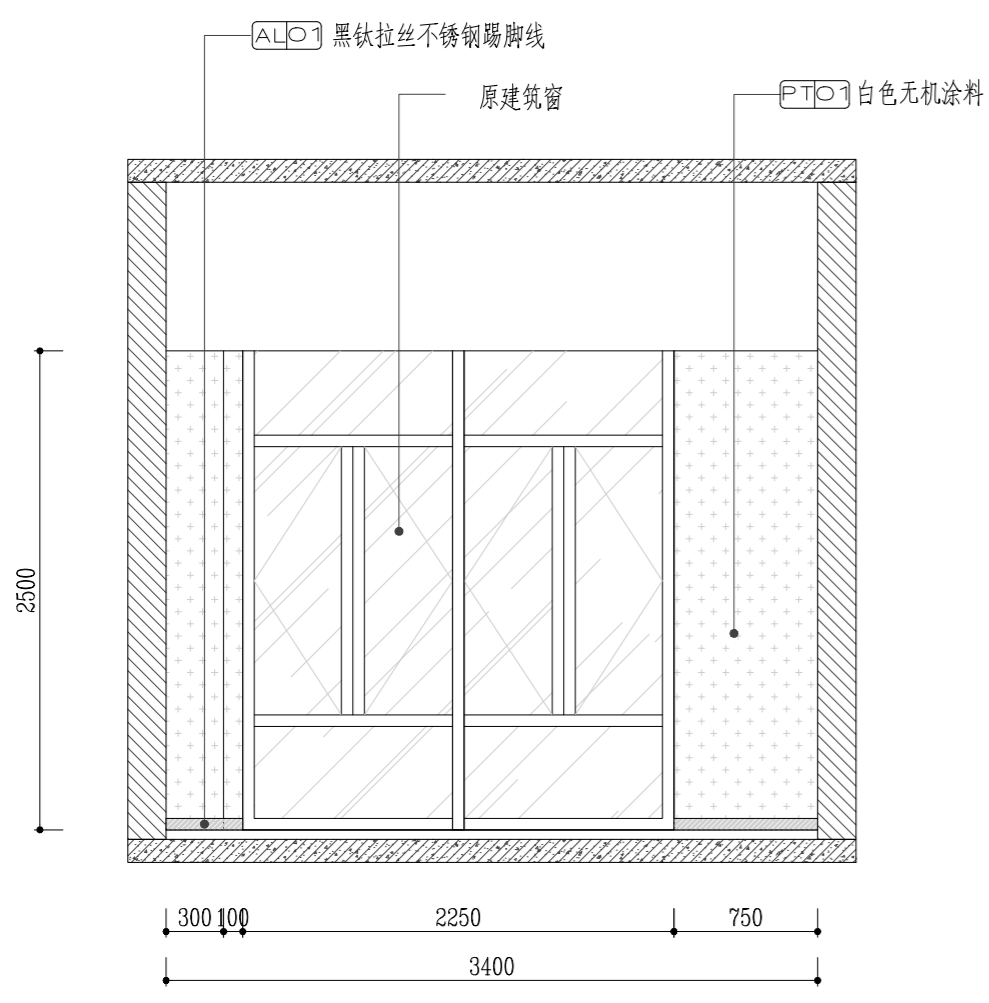
出图章

审图章

竣工章

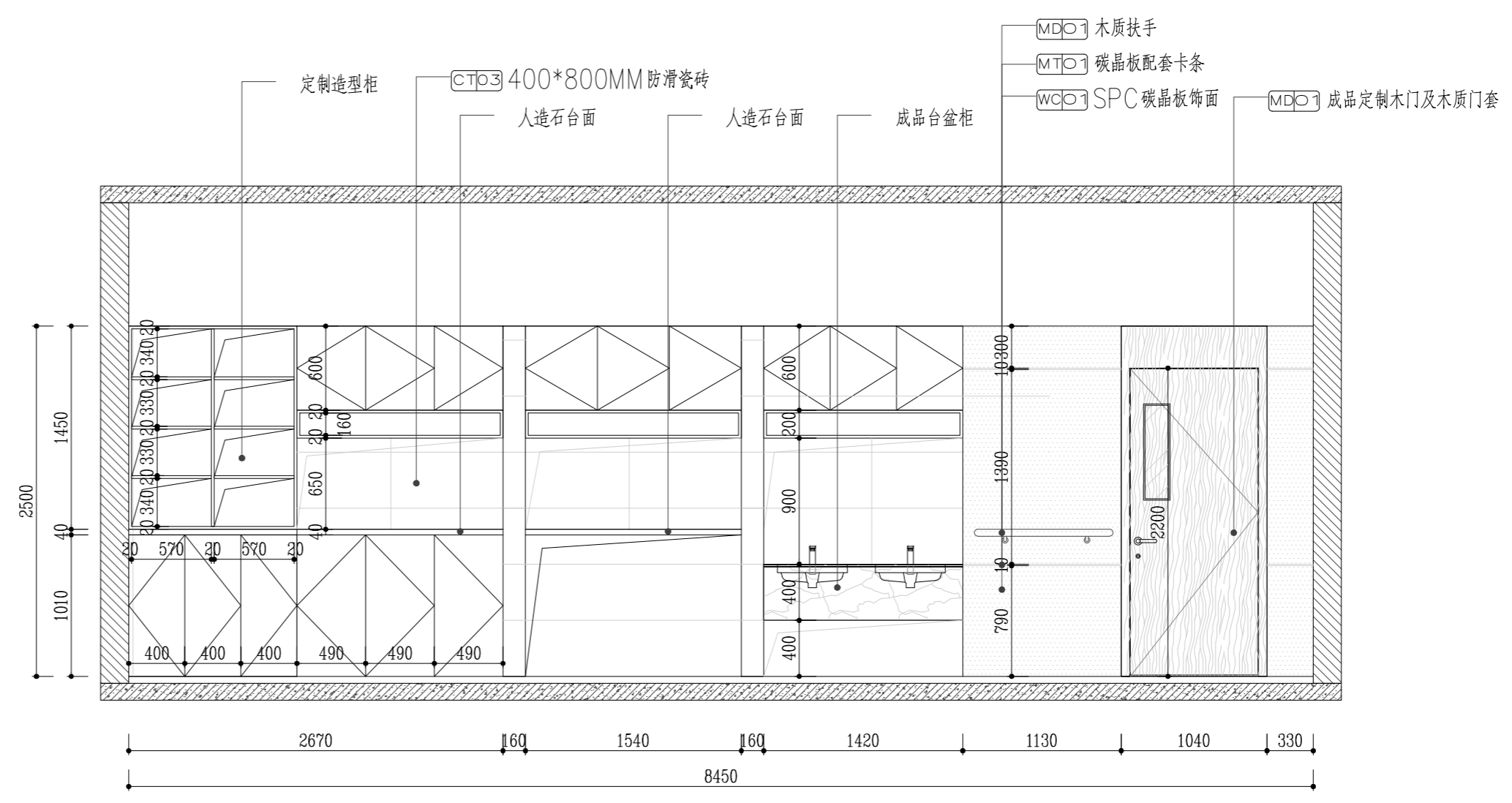
图纸二维码

备注 REMARKS



A ELEVATION 1F公区洗衣间立面图A

SCALE: 1/40



B ELEVATION 1F公区洗衣间立面图B

SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 室内装饰、装修工程乙级 NO:A233003158

审定	俞珏	俞珏
审核	任鹏平	任鹏平
项目负责	李宁	李宁
专业负责	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

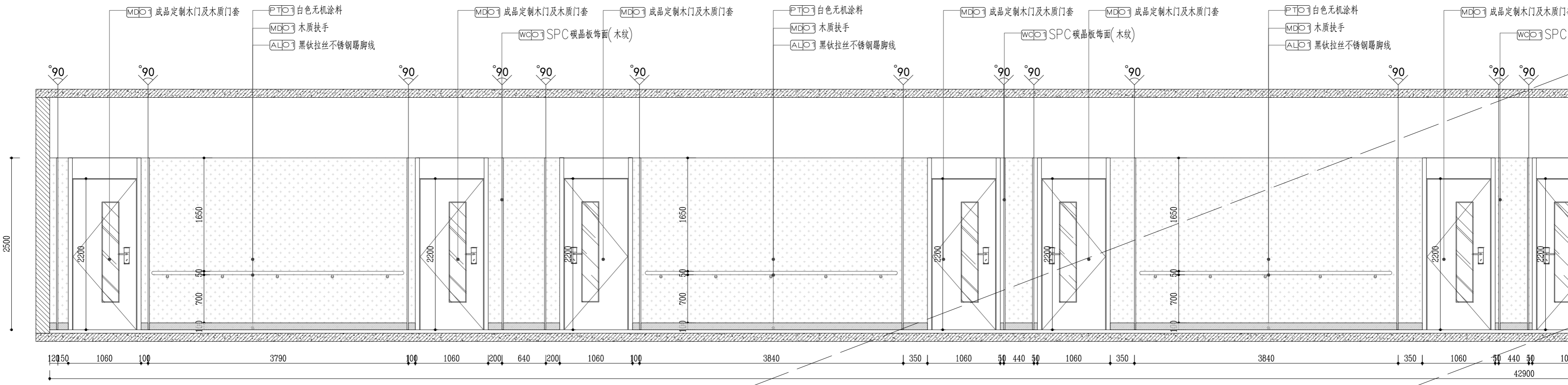
建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称

图纸名称 1F公区洗衣间立面图  
 DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
设计阶段	施工图
图纸编号	EL-05
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03



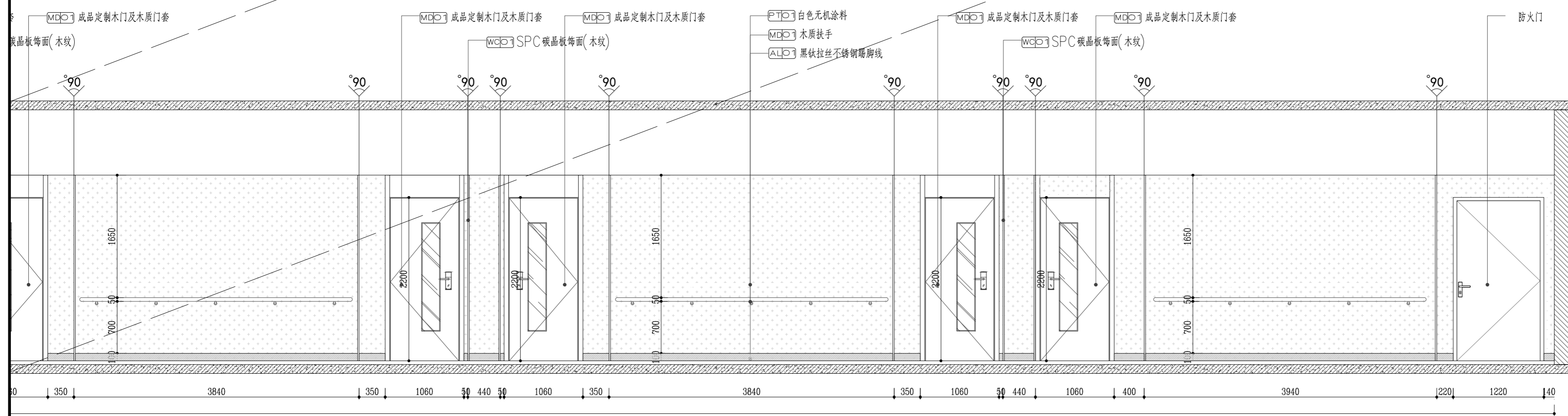
实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



预盖章  
出图章  
审图章  
竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS



**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
城乡规划、制图、概算、造价 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任圆平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化

建设单位 魏都区宋庄镇人民政府  
项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称

图纸名称 DRAWING TITLE	2F走道立面图B
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-07
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

注:原吊顶2500MM高度调整为2550MM

B ELEVATION 2F走道立面图B

SCALE: 1/45

姓名	李宁
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

预盖章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 城乡规划、景观、室内、软装 NO:A233003158

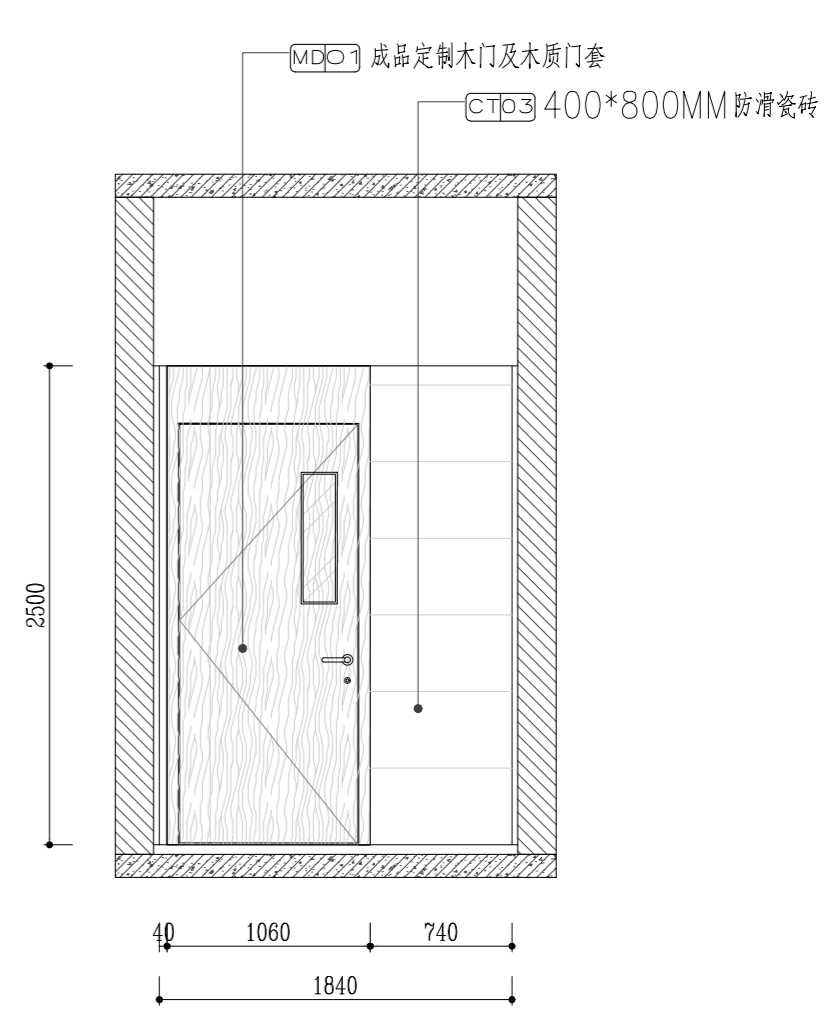
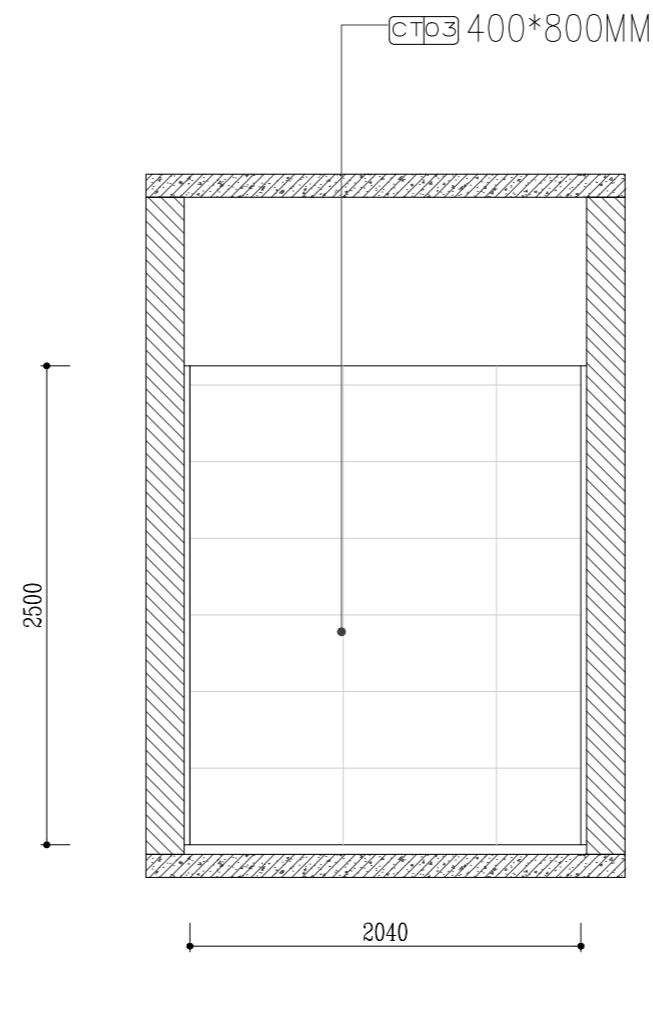
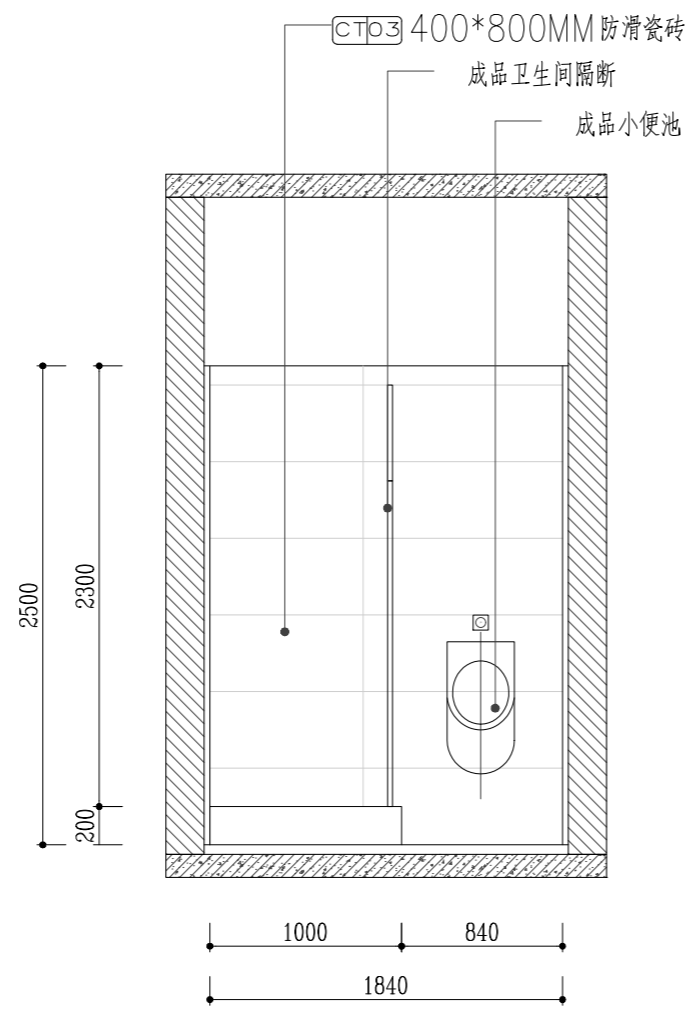
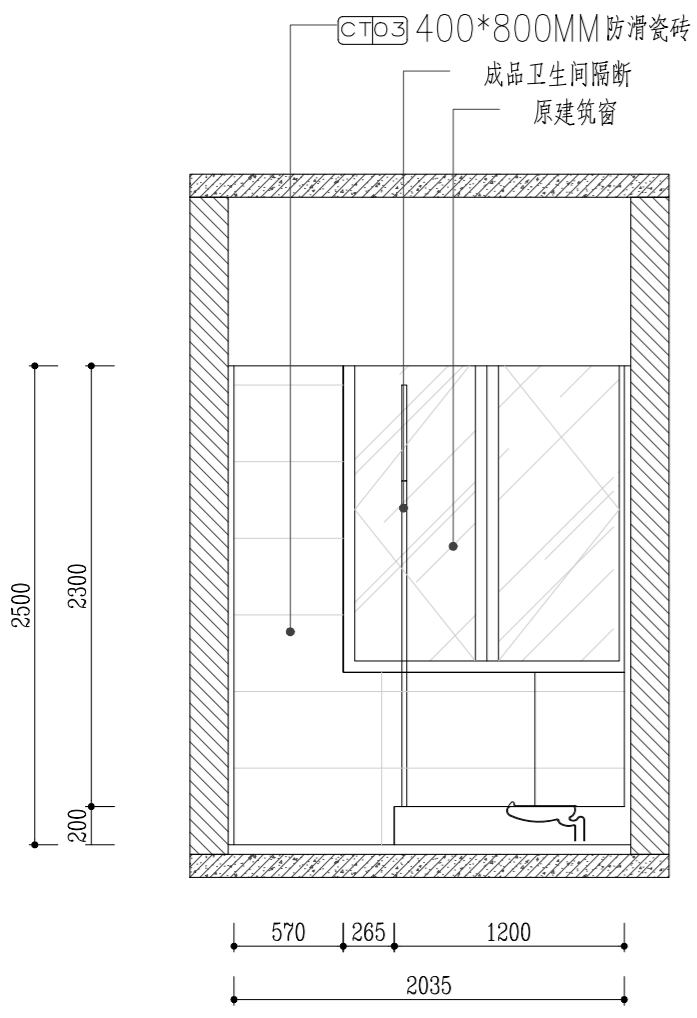
审定	俞珏	俞珏
审核	任福平	任福平
项目负责	李宁	李宁
专业负责	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称

图纸名称 2F公区卫生间立面图  
 DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
设计阶段	施工图
图纸编号	EL-08
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03

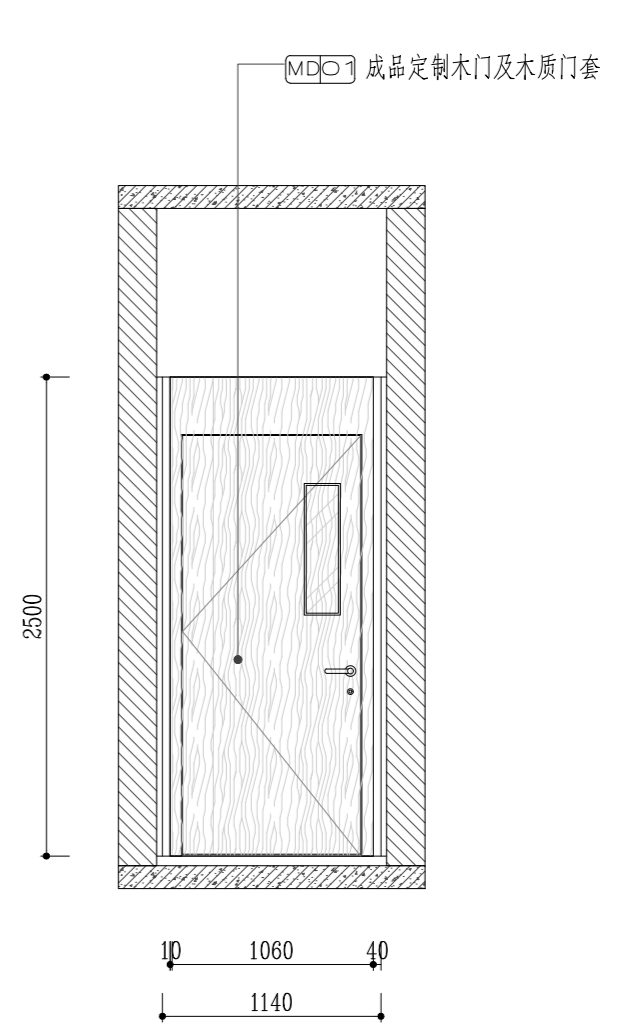
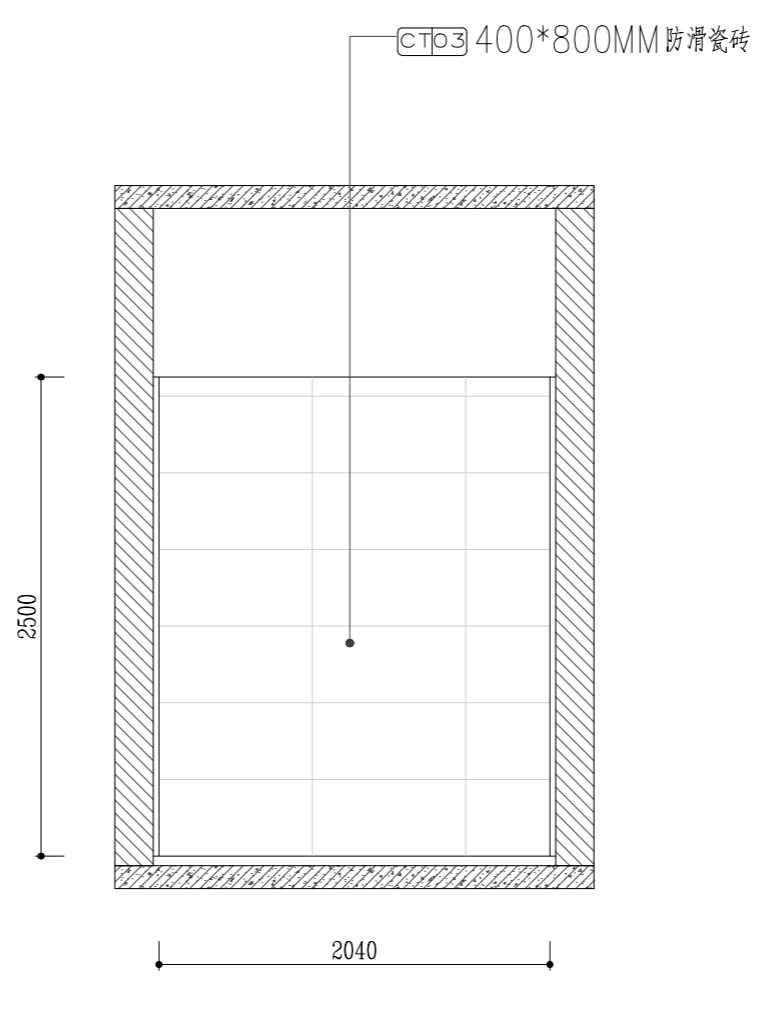
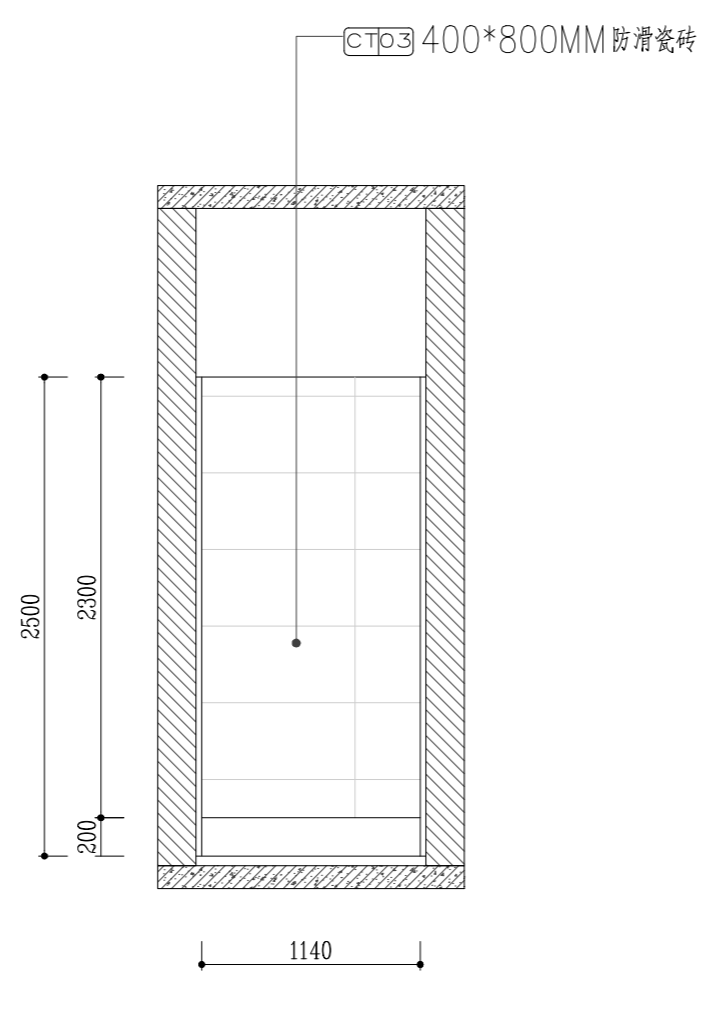
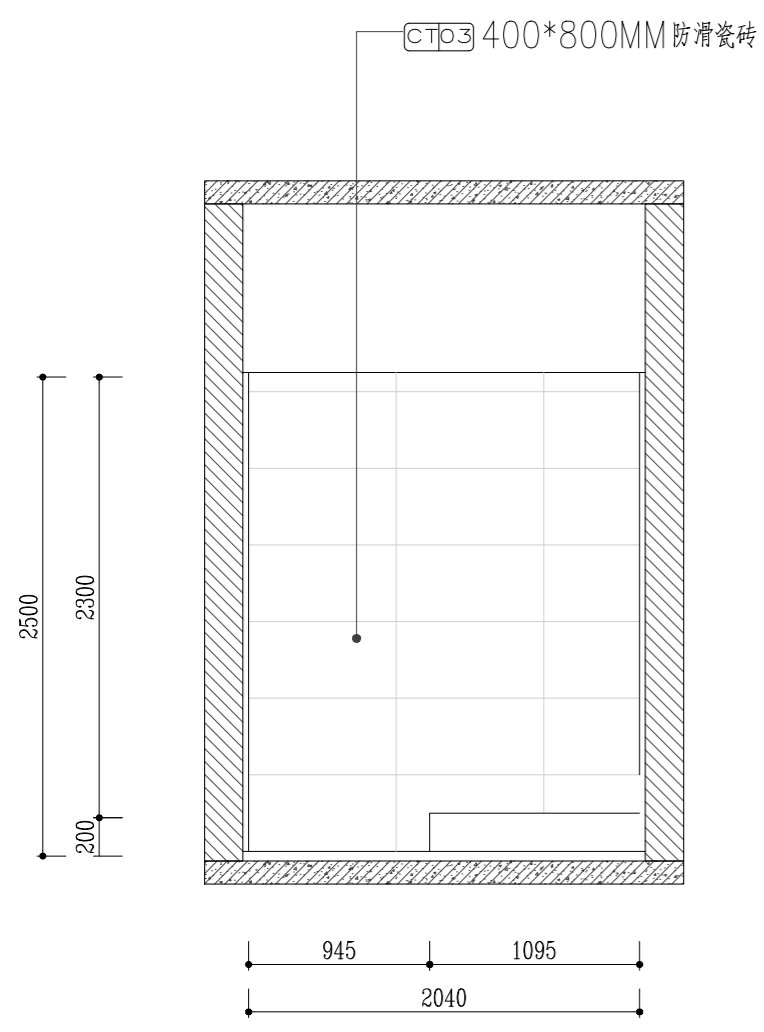


A ELEVATION 男卫立面图A SCALE: 1/40

B ELEVATION 男卫立面图B SCALE: 1/40

C ELEVATION 男卫立面图C SCALE: 1/40

D ELEVATION 男卫立面图D SCALE: 1/40



E ELEVATION 女卫立面图E SCALE: 1/40

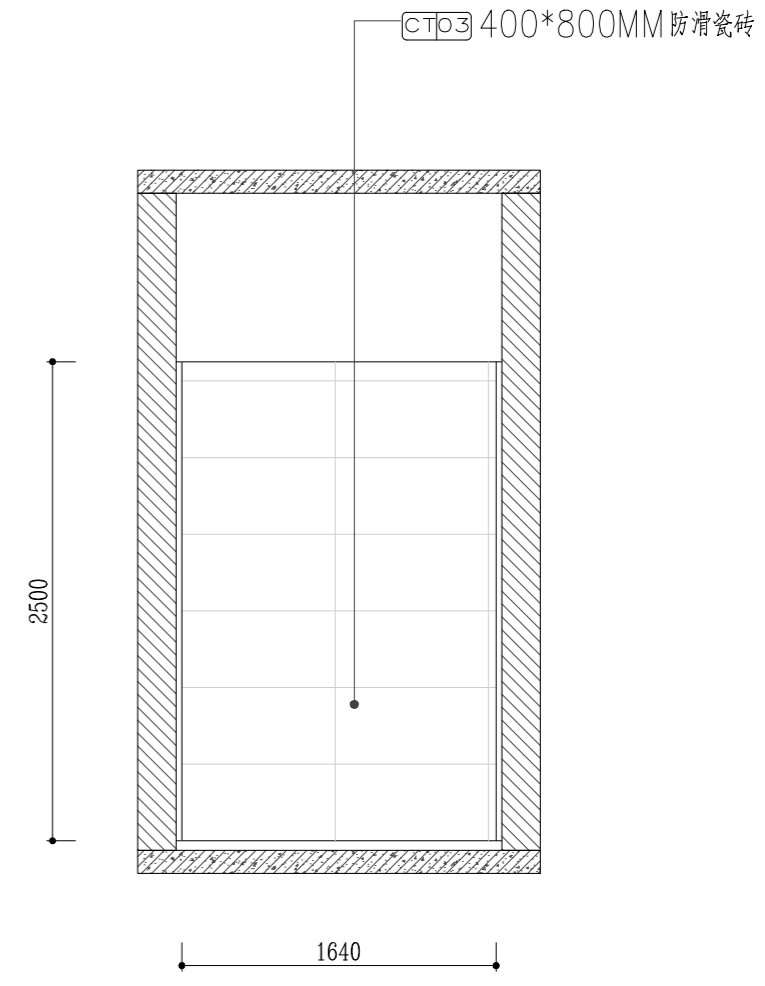
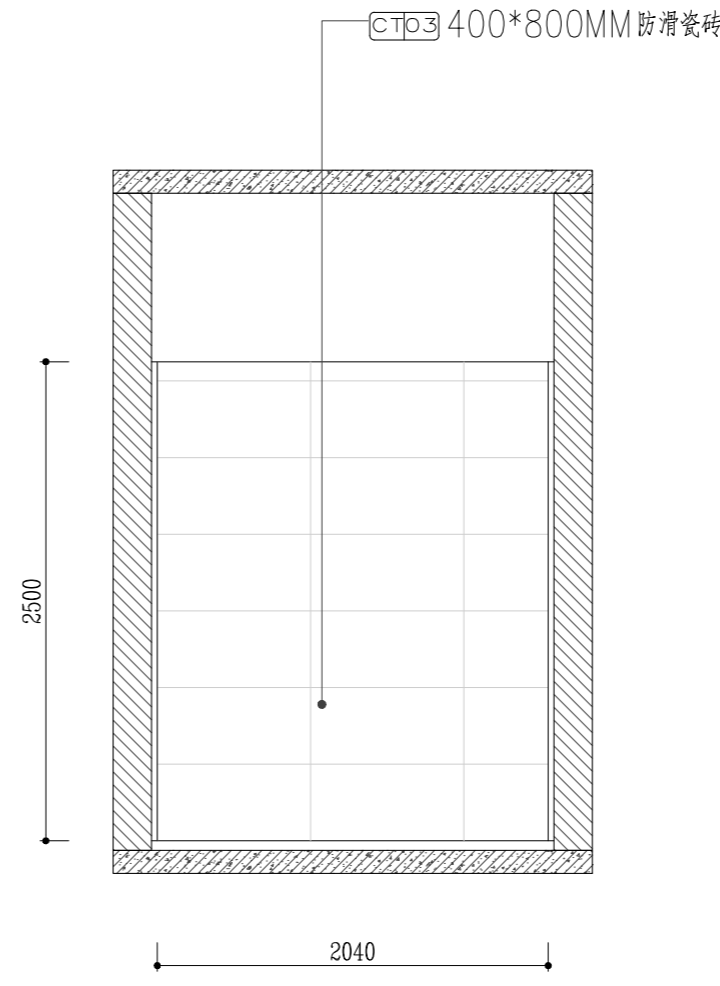
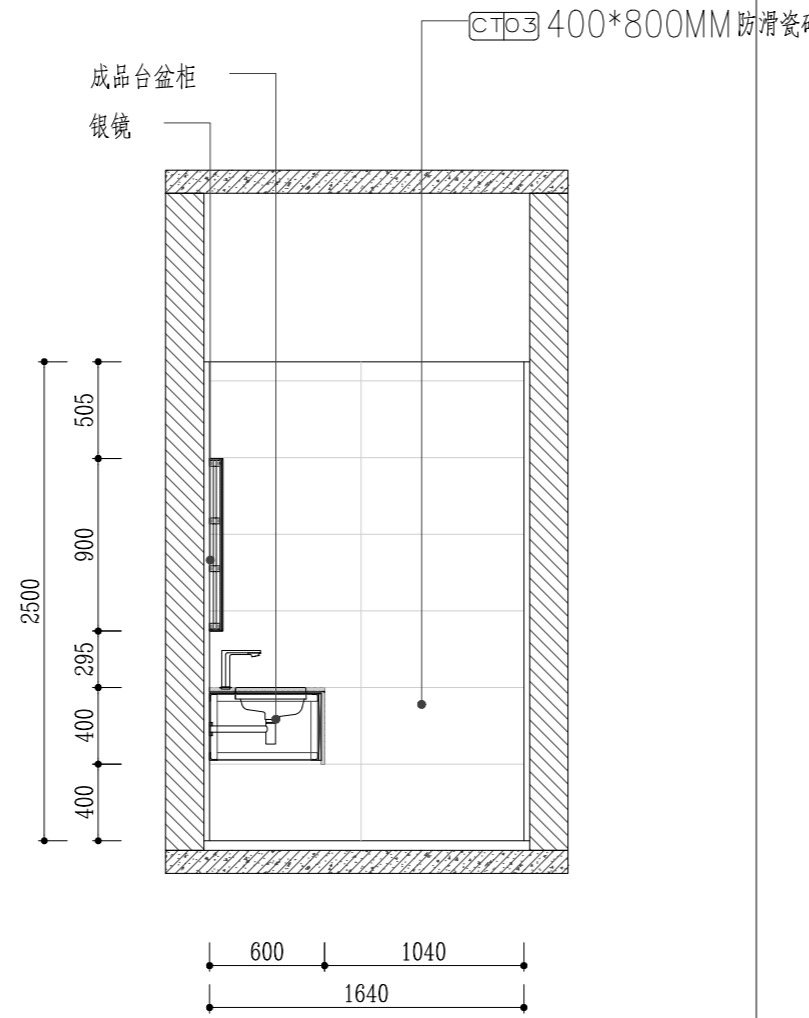
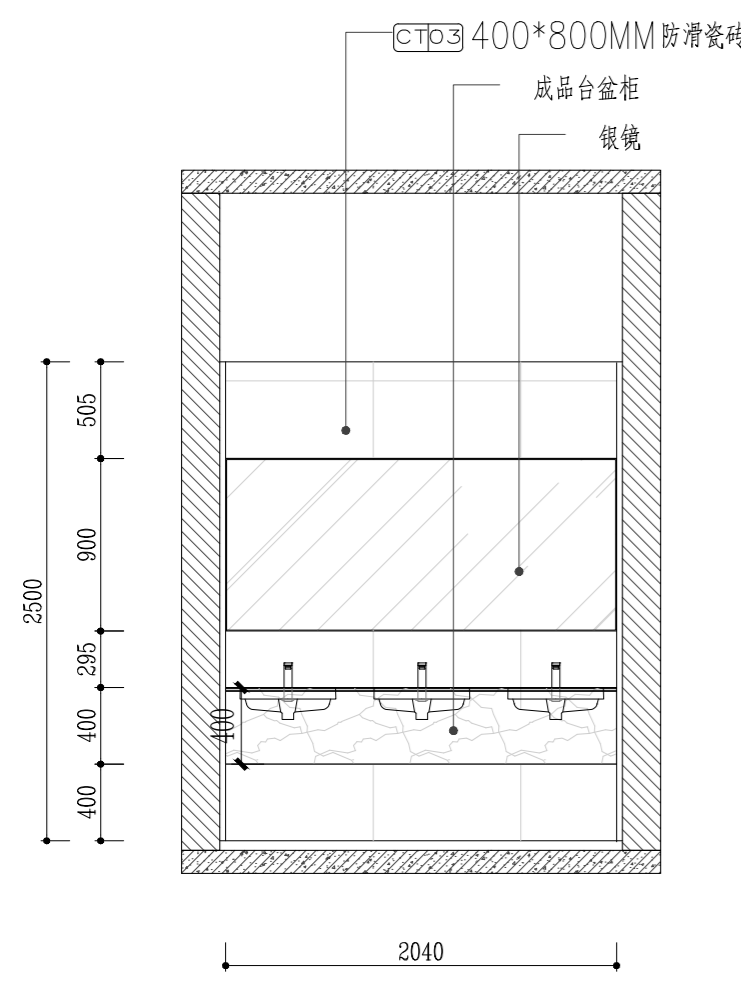
F ELEVATION 女卫立面图F SCALE: 1/40

G ELEVATION 女卫立面图G SCALE: 1/40

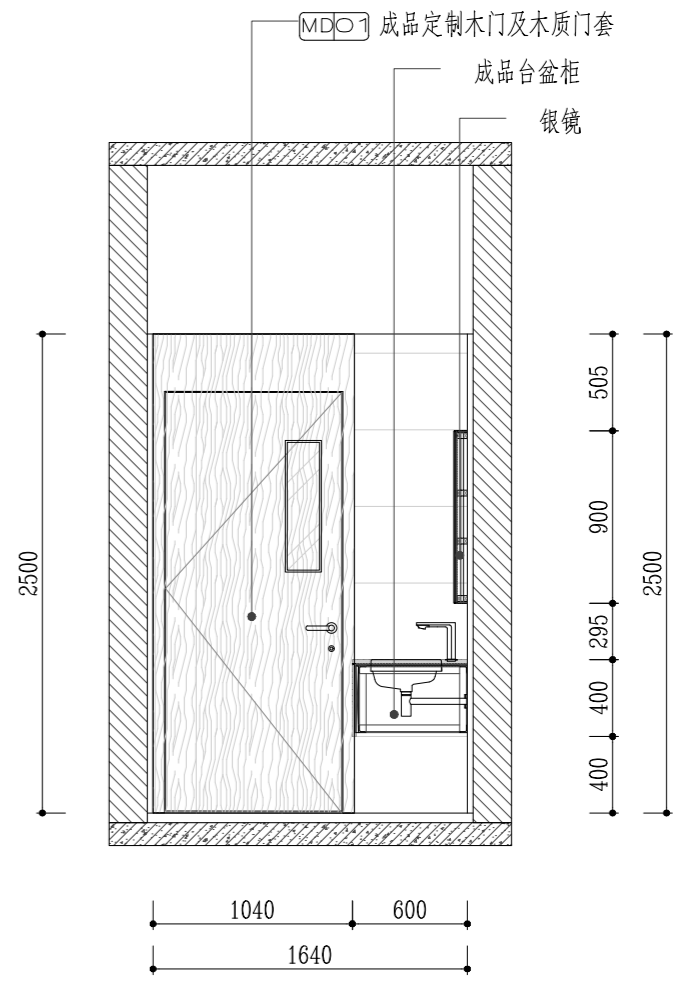
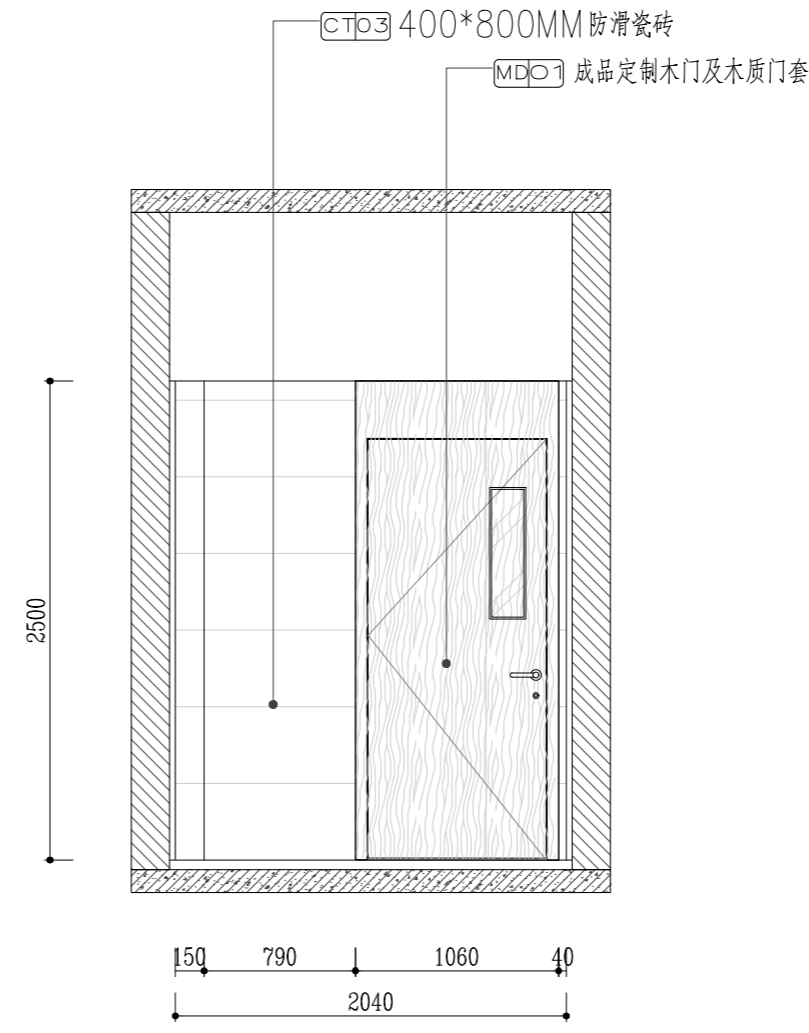
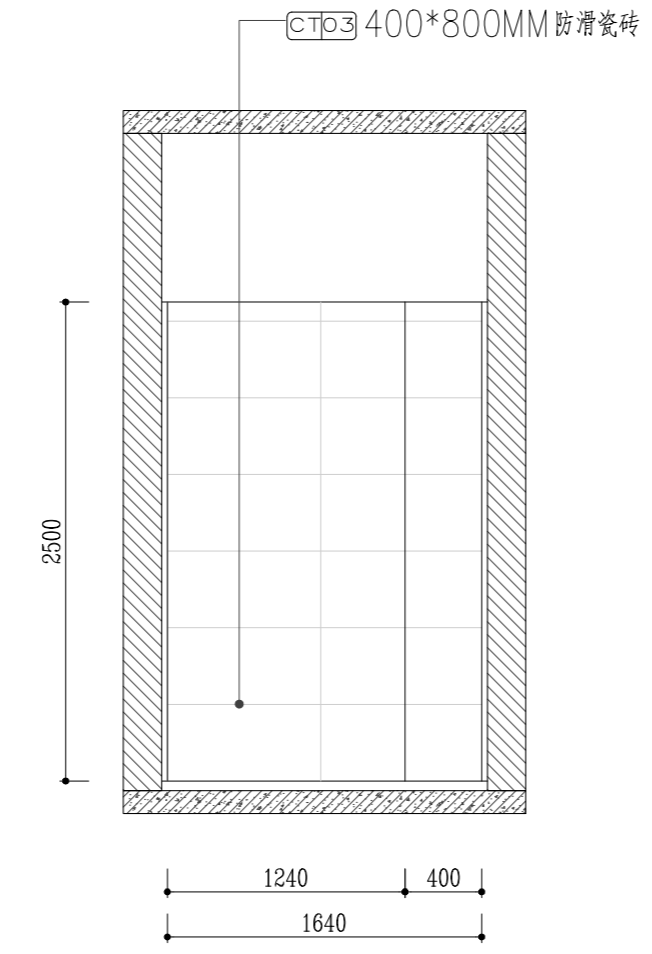
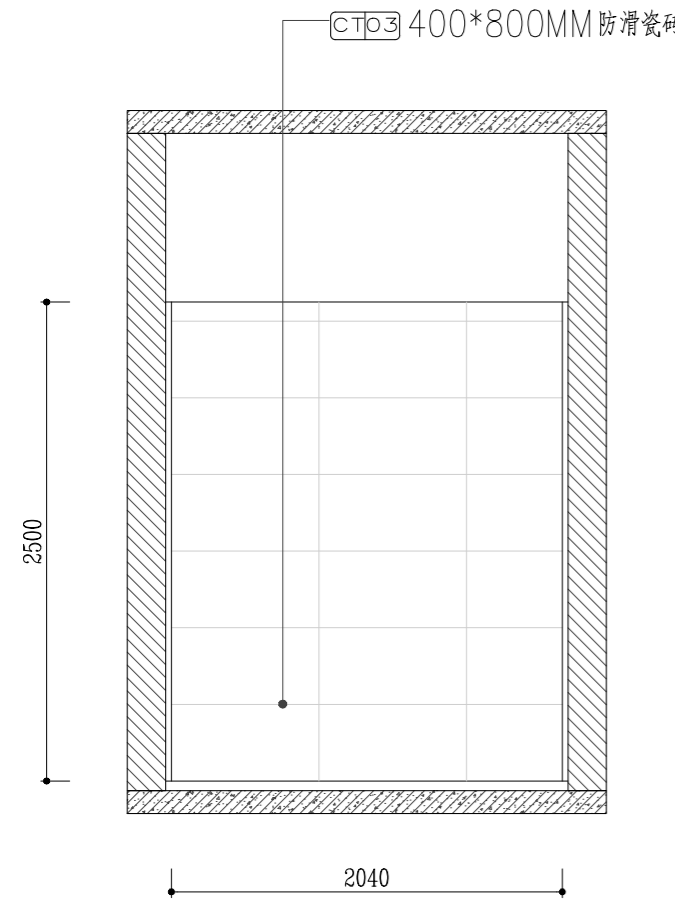
H ELEVATION 女卫立面图H SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



A ELEVATION 2F公区无障碍卫立面图A SCALE: 1/40 B ELEVATION 2F公区无障碍卫立面图B SCALE: 1/40 C ELEVATION 2F公区无障碍卫立面图C SCALE: 1/40 D ELEVATION 2F公区无障碍卫立面图D SCALE: 1/40



注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

E ELEVATION 2F公区污洗间立面图E SCALE: 1/40 F ELEVATION 2F公区污洗间立面图F SCALE: 1/40 G ELEVATION 2F公区污洗间立面图G SCALE: 1/40 H ELEVATION 2F公区污洗间立面图H SCALE: 1/40

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

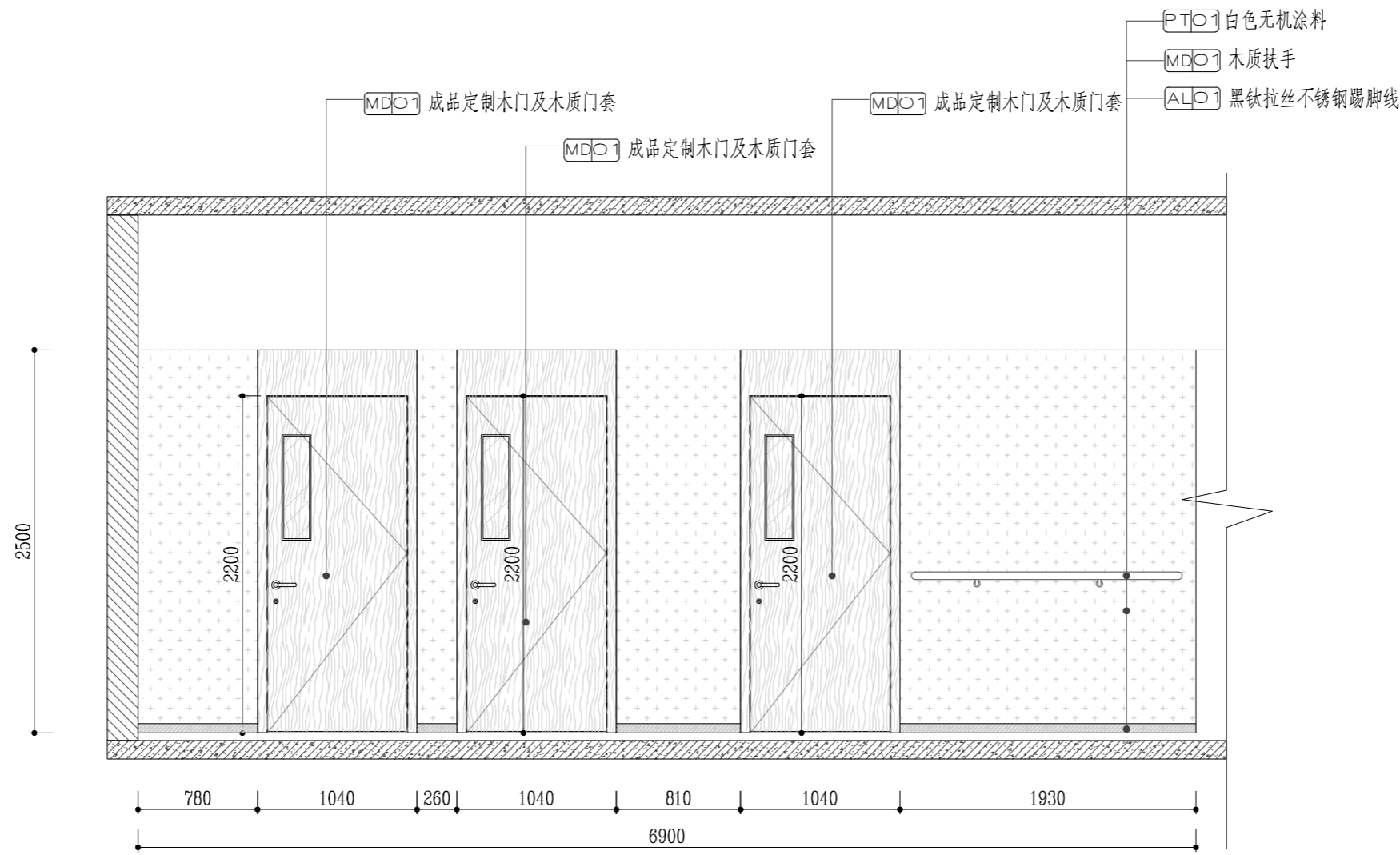
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433080  
 环境工程、景观、室内、软装 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任福平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	
会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化

建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	

图纸名称 DRAWING TITLE	2F公区无障碍卫、污洗间立面图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-09
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03



A ELEVATION 2F公区洗衣间立面图

SCALE: 1/40

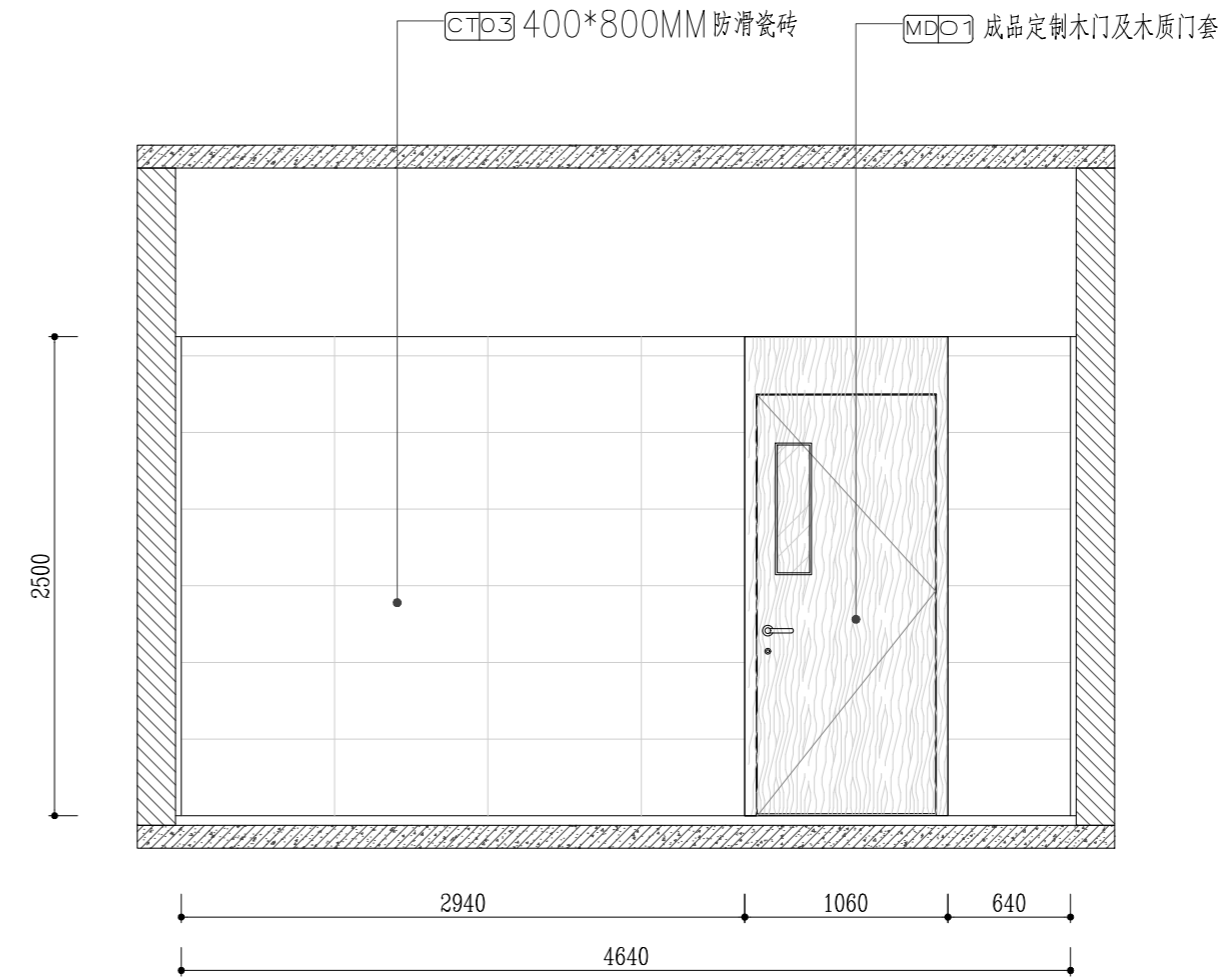
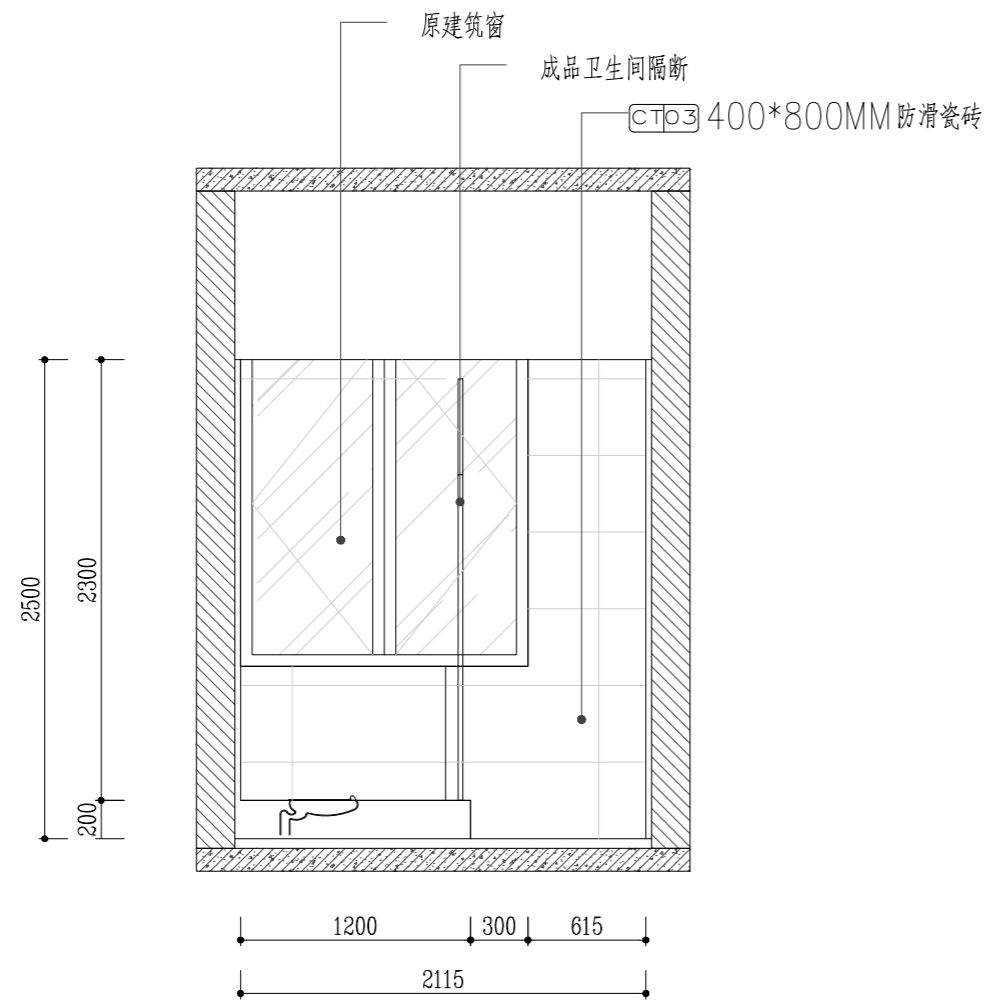
注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
<p>中瀚设计集团有限公司 Zhonghan Design Group Co., Ltd.</p> <p>建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资规甲字2433830 室内设计、景观、软装设计 NO:A233003158</p>	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏
审核 REVIEWED BY	任源平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁
制图 DRAWN BY	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	2F公区洗衣间立面图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-010
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03





姓名	李宁
项目负责	李宁
专业负责	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	

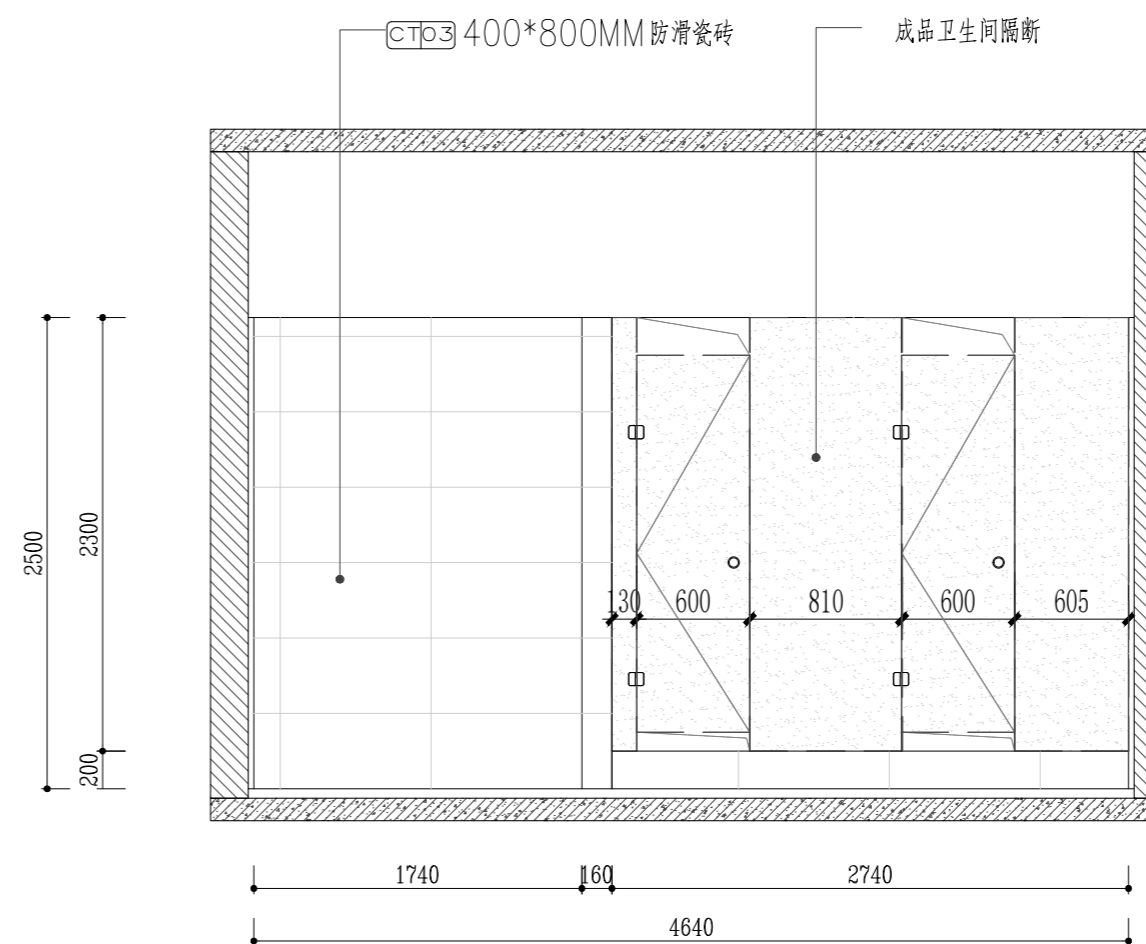
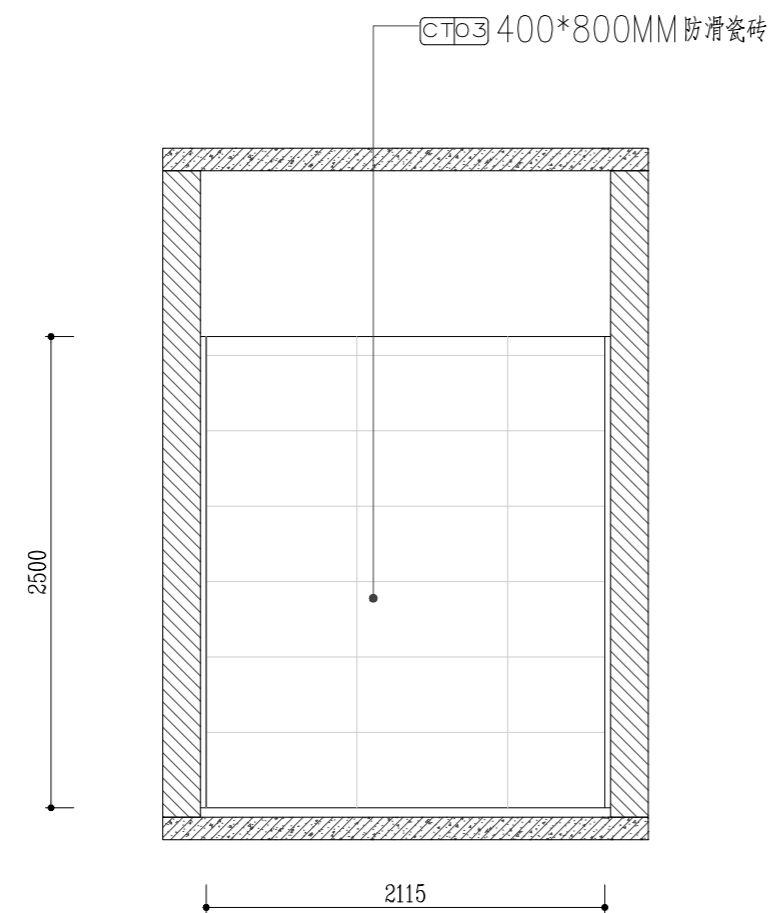


A ELEVATION 3F公区男卫立面图A

SCALE: 1/40

B ELEVATION 3F公区男卫立面图B

SCALE: 1/40



注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

C ELEVATION 3F公区男卫立面图C

SCALE: 1/40

D ELEVATION 3F公区男卫立面图D

SCALE: 1/40

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定	俞珏	
审核	任福平	
项目负责	李宁	
专业负责	李宁	
校对	康兴梁	
设计	李宁	
制图	李宁	

会签 CONFIRMED BY

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

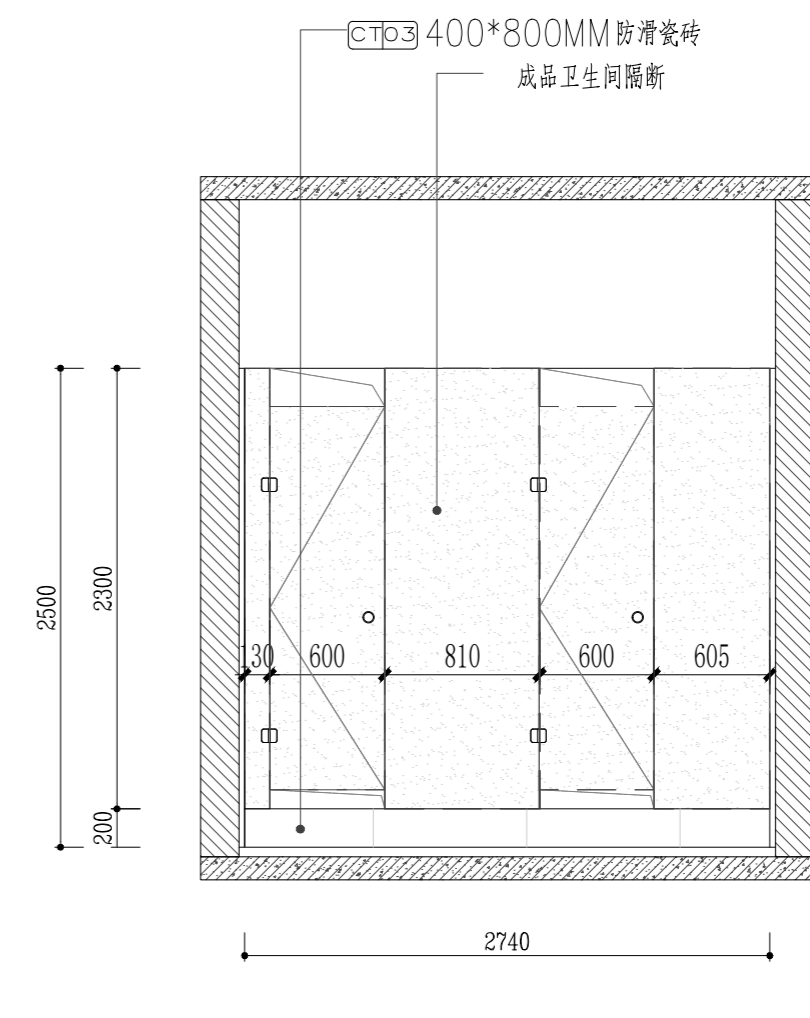
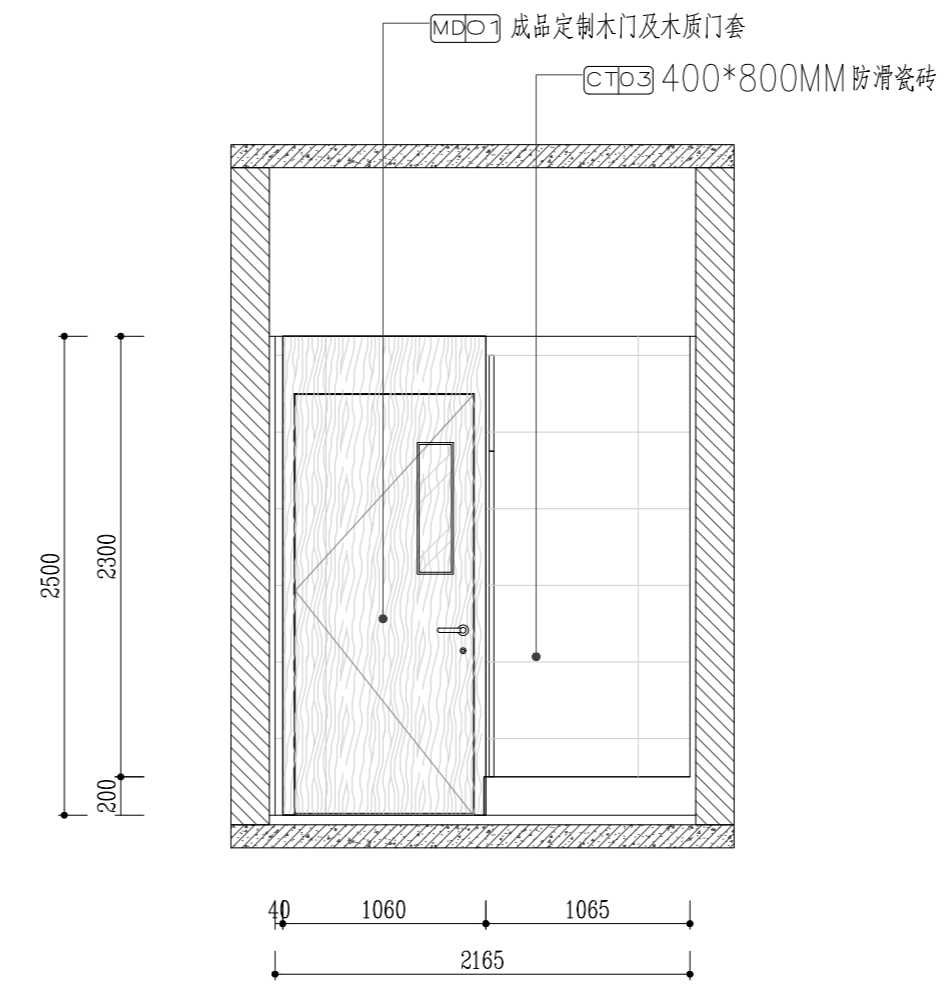
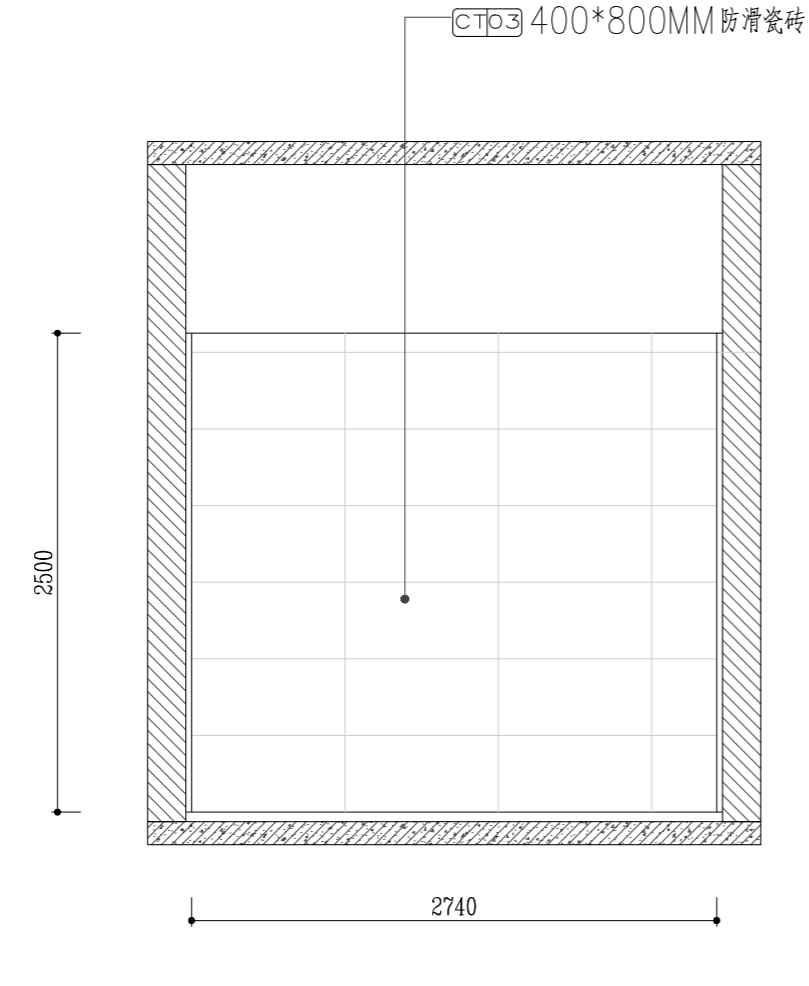
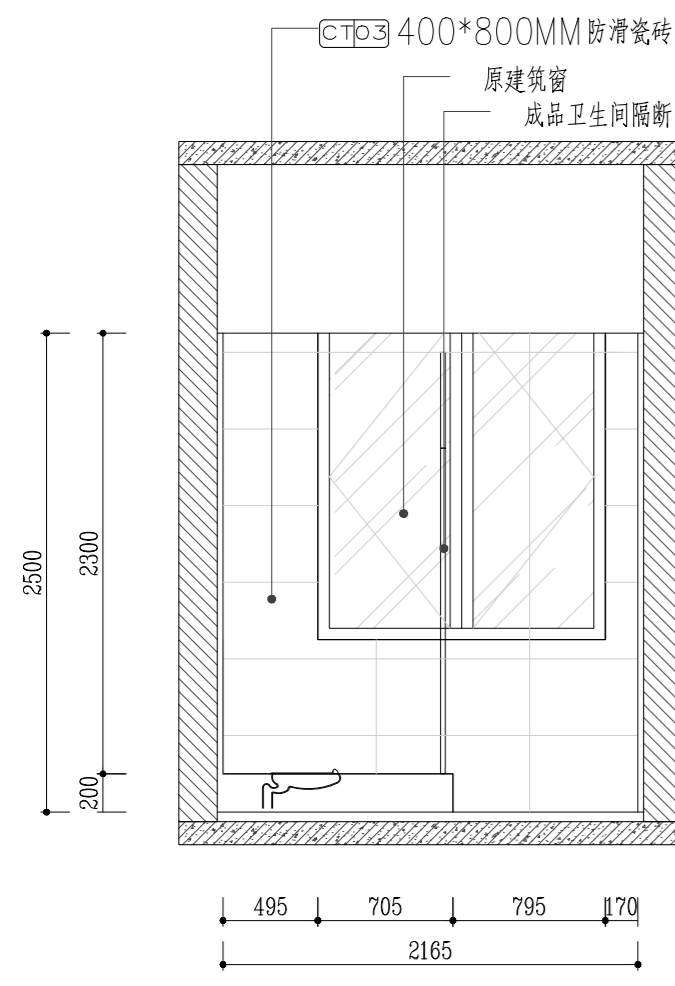
建设单位: 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称: 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称: 3F公区男卫立面图

图纸名称: 3F公区男卫立面图  
DRAWING TITLE

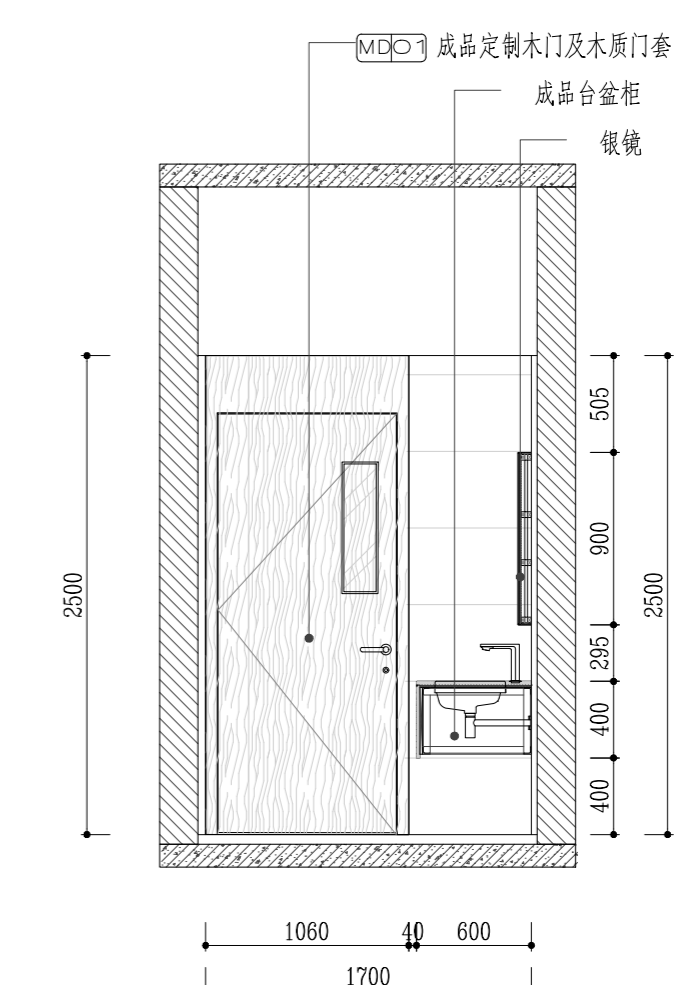
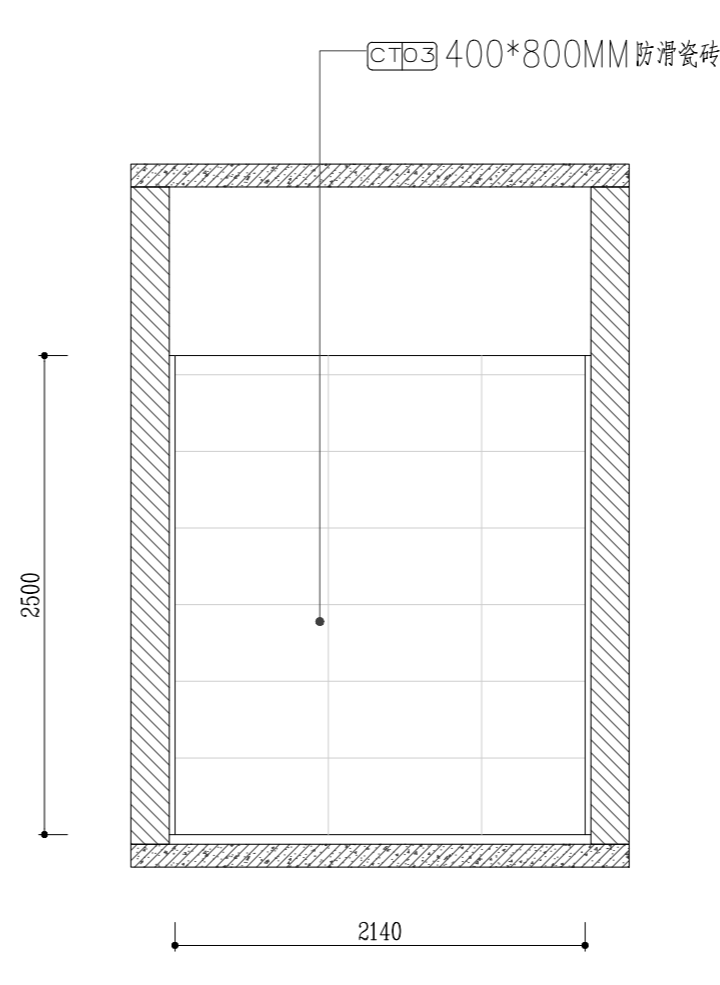
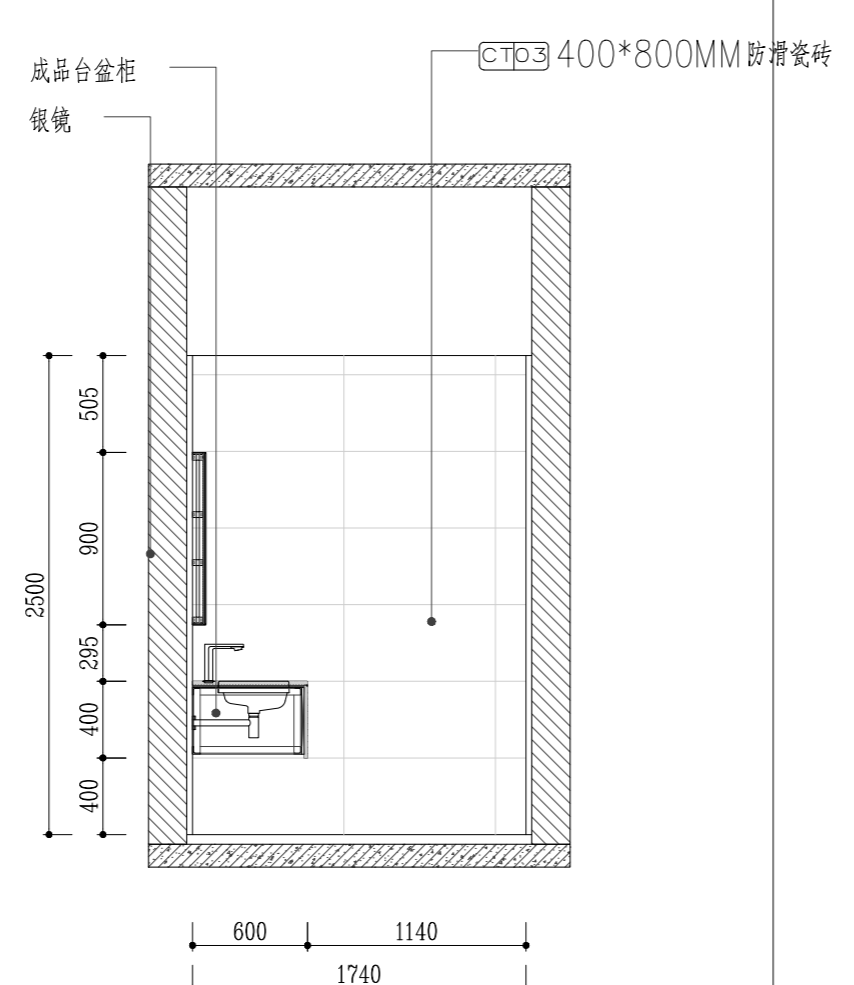
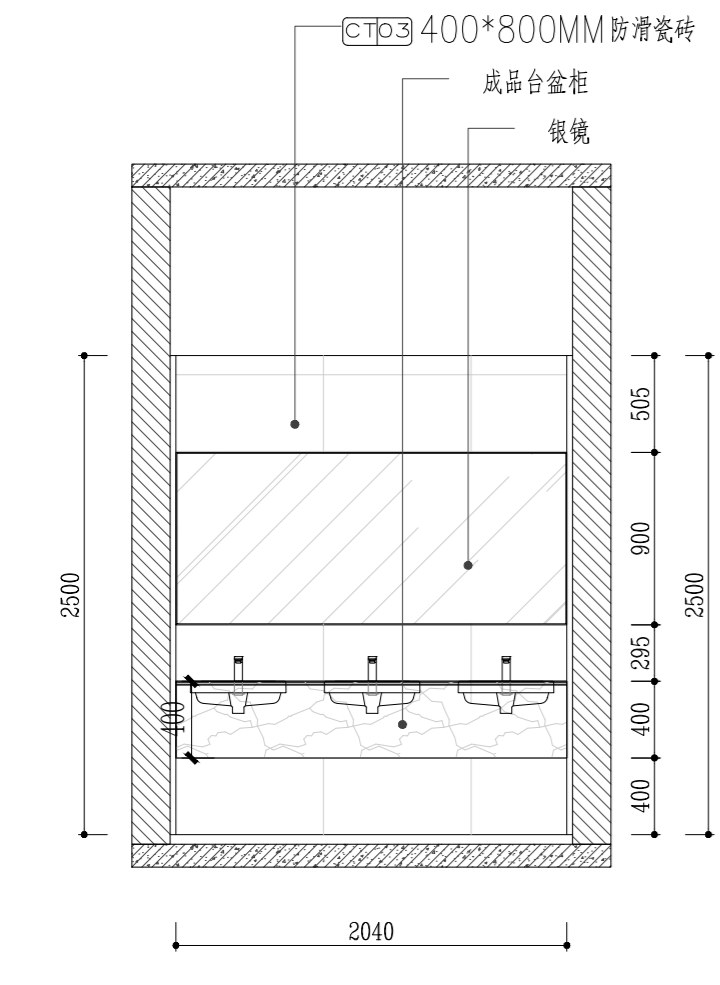
项目编号	子项编号
设计阶段	施工图
图纸编号	EL-013
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03

未经签字及盖章本图无效 A1 841x594

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



A ELEVATION 3F公区女卫A SCALE: 1/40    B ELEVATION 3F公区女卫B SCALE: 1/40    C ELEVATION 3F公区女卫C SCALE: 1/40    D ELEVATION 3F公区女卫D SCALE: 1/40



E ELEVATION 3F公区污洗间立面图E SCALE: 1/40    F ELEVATION 3F公区污洗间立面图F SCALE: 1/40    G ELEVATION 3F公区污洗间立面图G SCALE: 1/40    H ELEVATION 3F公区污洗间立面图H SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

预 留 章
出 图 章
审 图 章
竣 工 章
图 纸 二 维 码
备 注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 测绘(地形、地貌、房产)乙级 乙级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任圆平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

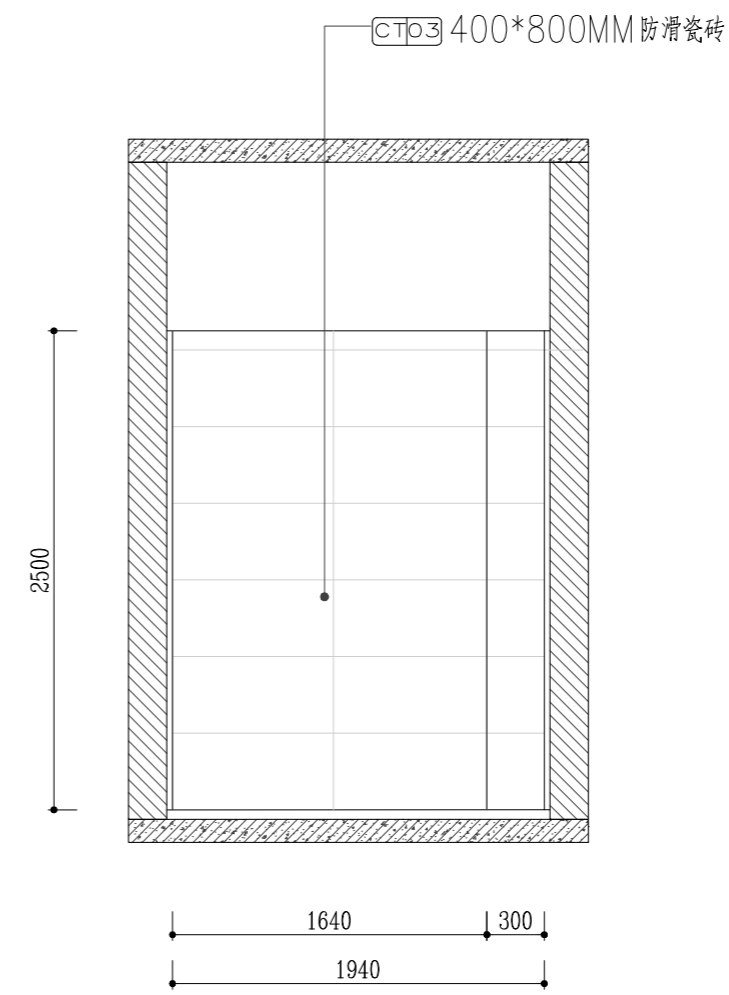
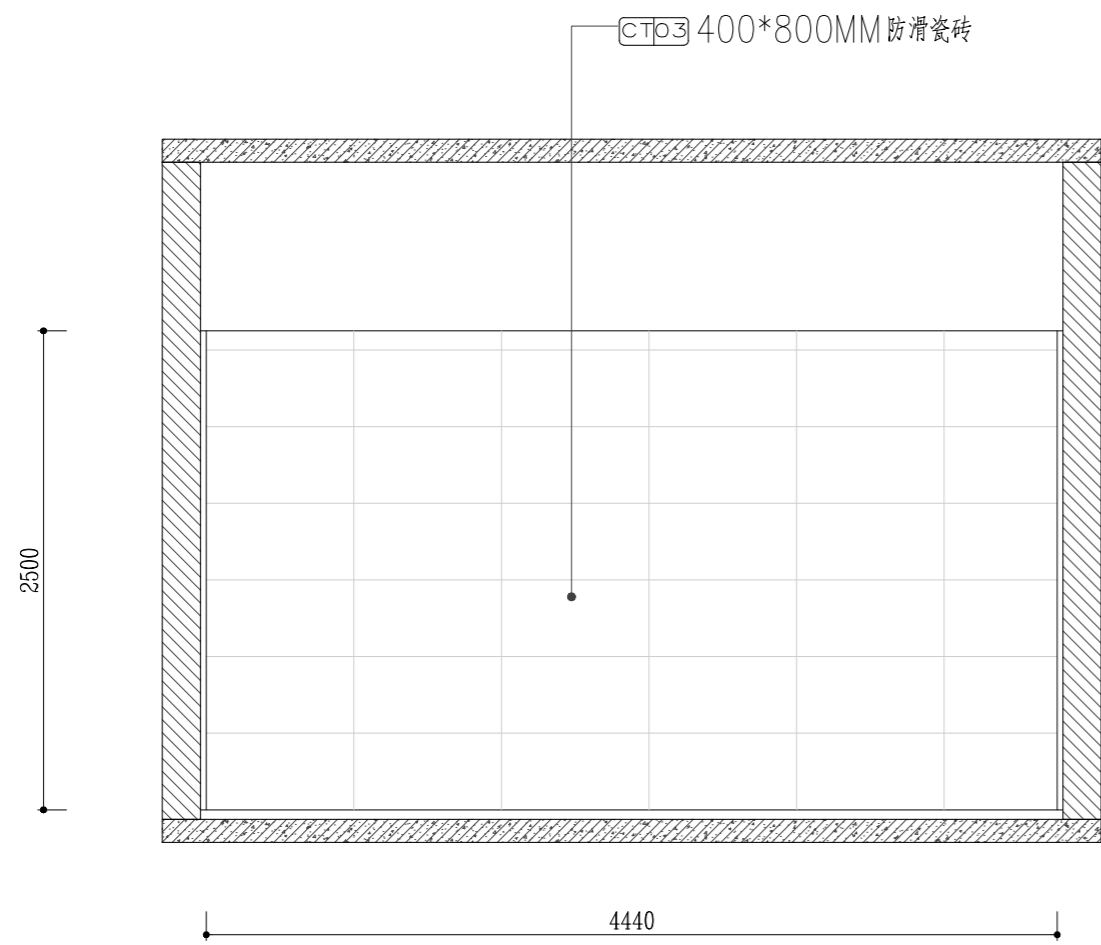
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称

图纸名称 3F公区女卫、污洗间立面图  
 DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-014
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

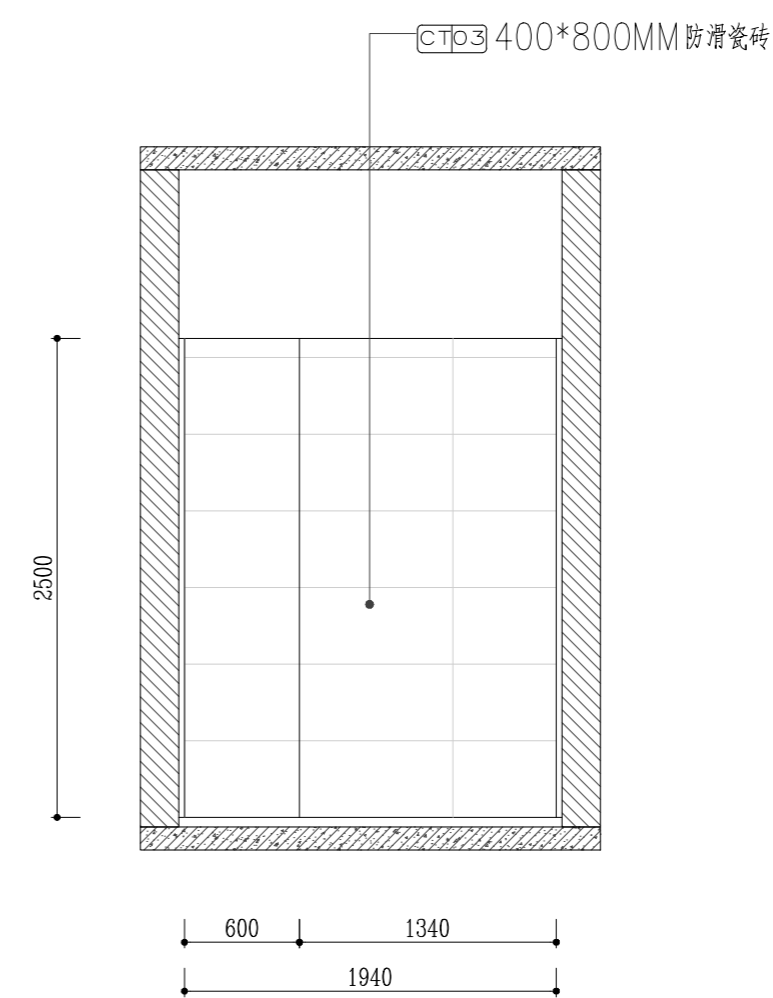
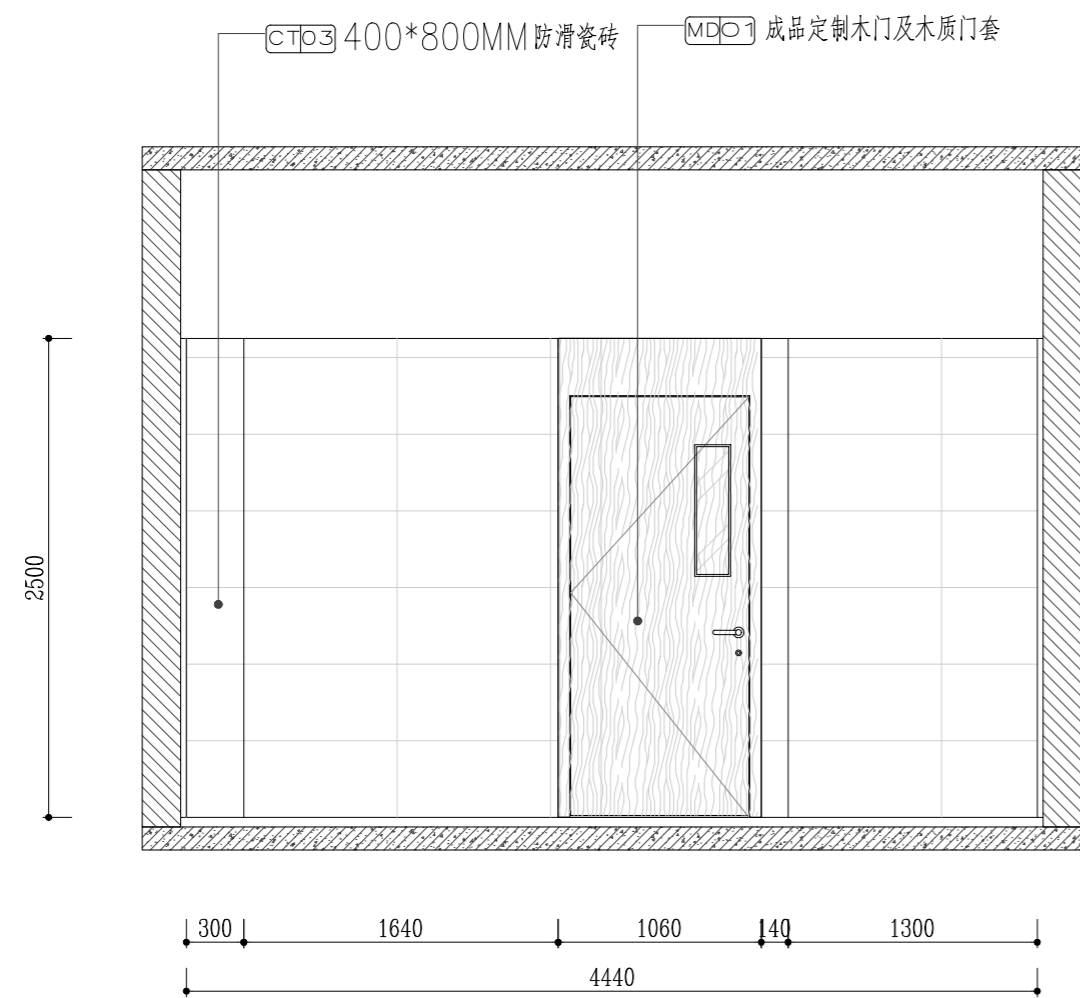


A ELEVATION 3F更衣间立面图A

SCALE: 1/40

B ELEVATION 3F更衣间立面图B

SCALE: 1/40



C ELEVATION 3F更衣间立面图C

SCALE: 1/40

D ELEVATION 3F更衣间立面图D

SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
室内装饰设计甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	

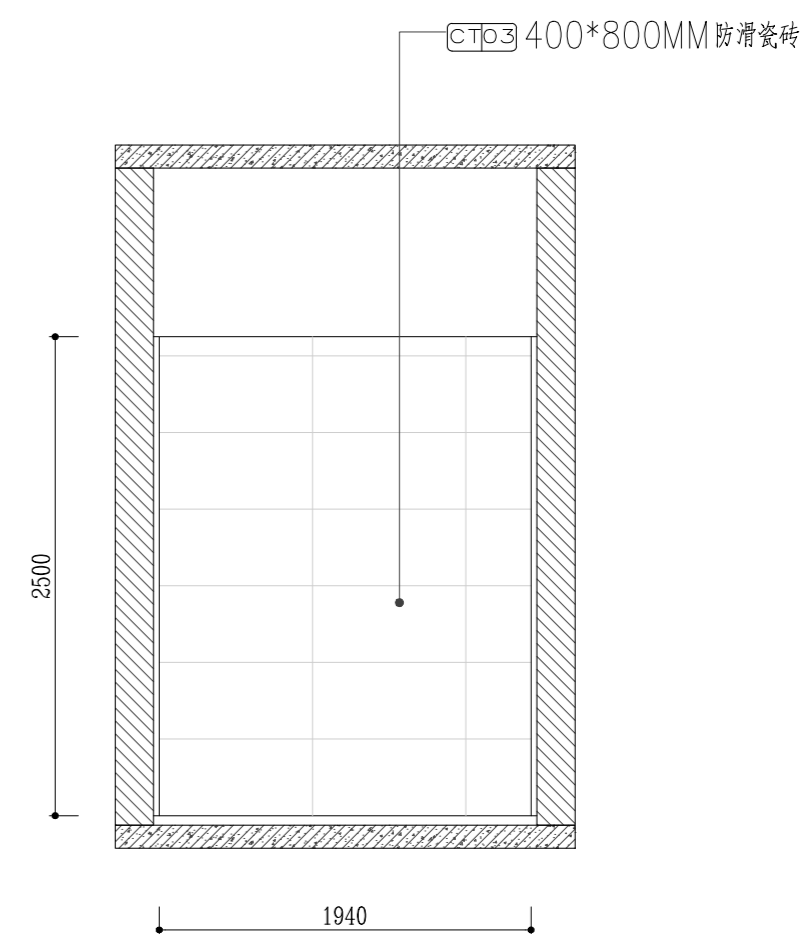
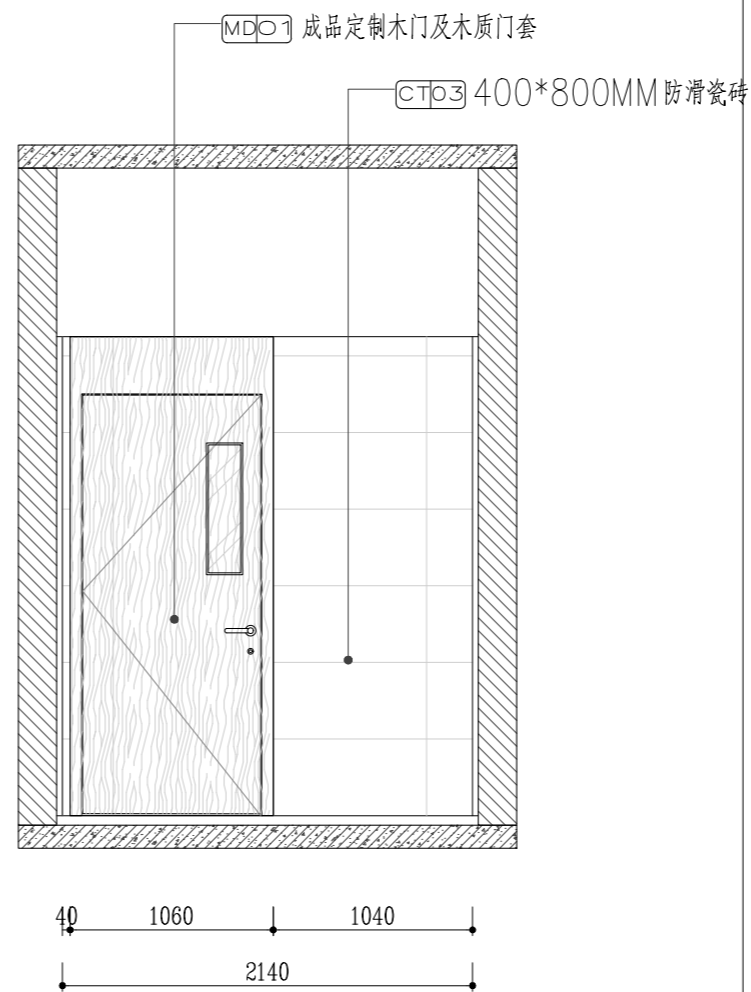
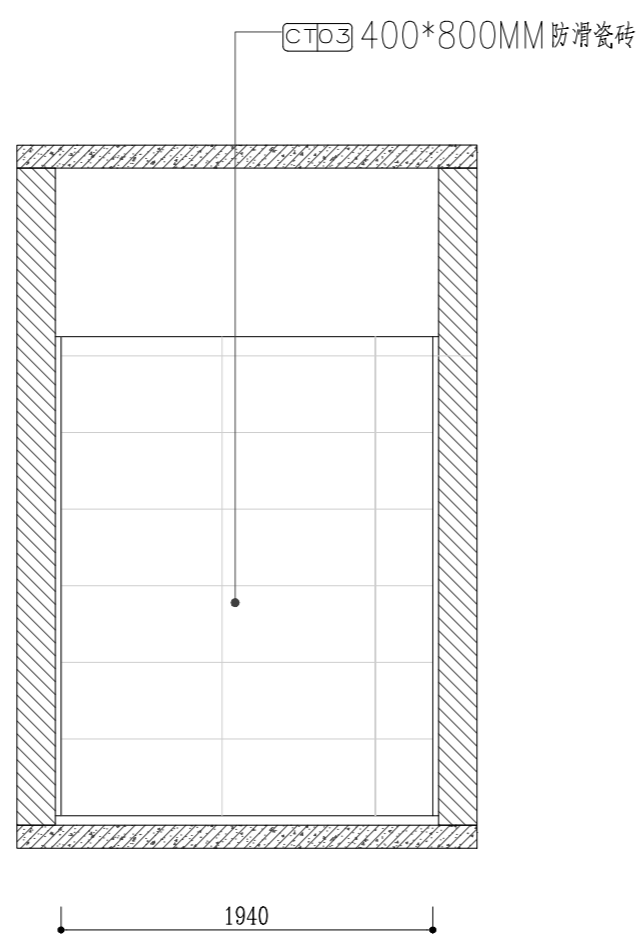
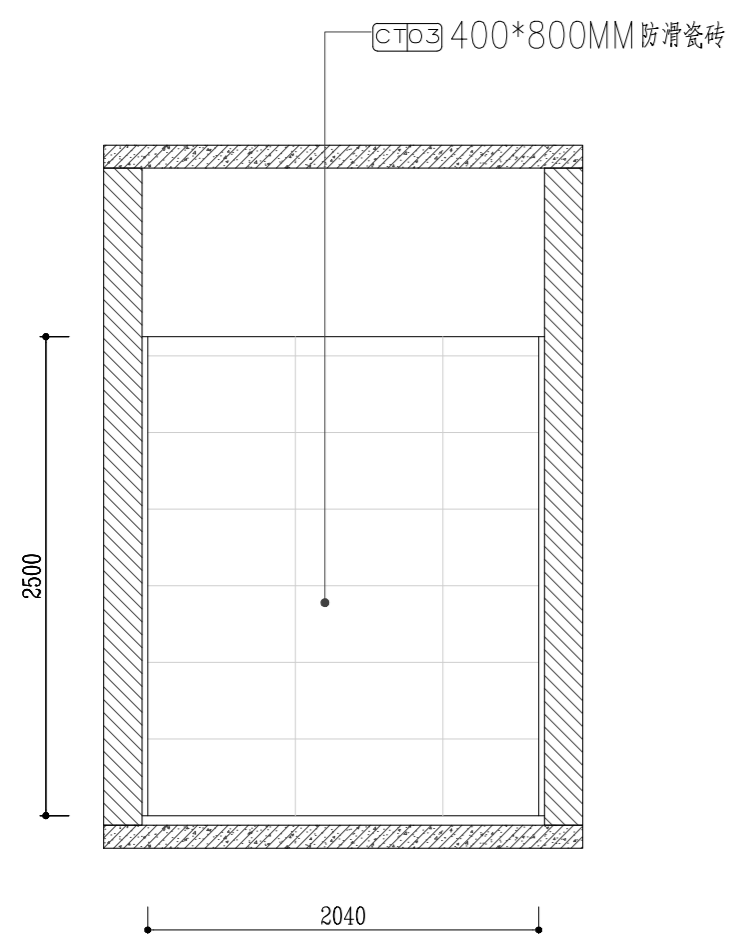
图纸名称  
DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
------	------

设计阶段	施工图	图纸编号	EL-015
------	-----	------	--------

图纸版次	第一版	出图日期	2025.03
------	-----	------	---------

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	



A ELEVATION 3F公共区无障碍卫立面图A SCALE:1/40 B ELEVATION 3F公共区无障碍卫立面图B SCALE:1/40 C ELEVATION 3F公共区无障碍卫立面图C SCALE:1/40 D ELEVATION 3F公共区无障碍卫立面图D SCALE:1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS



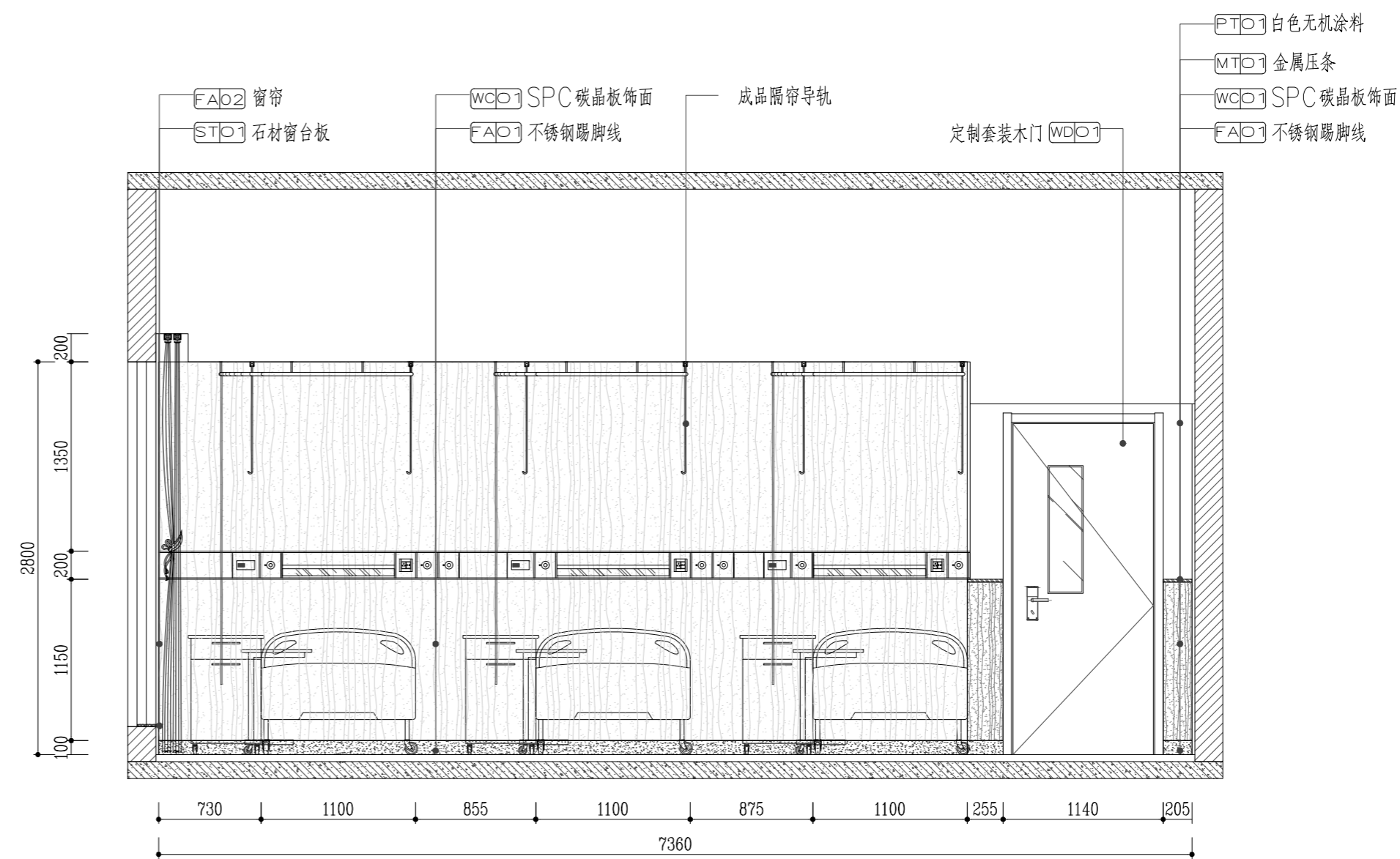
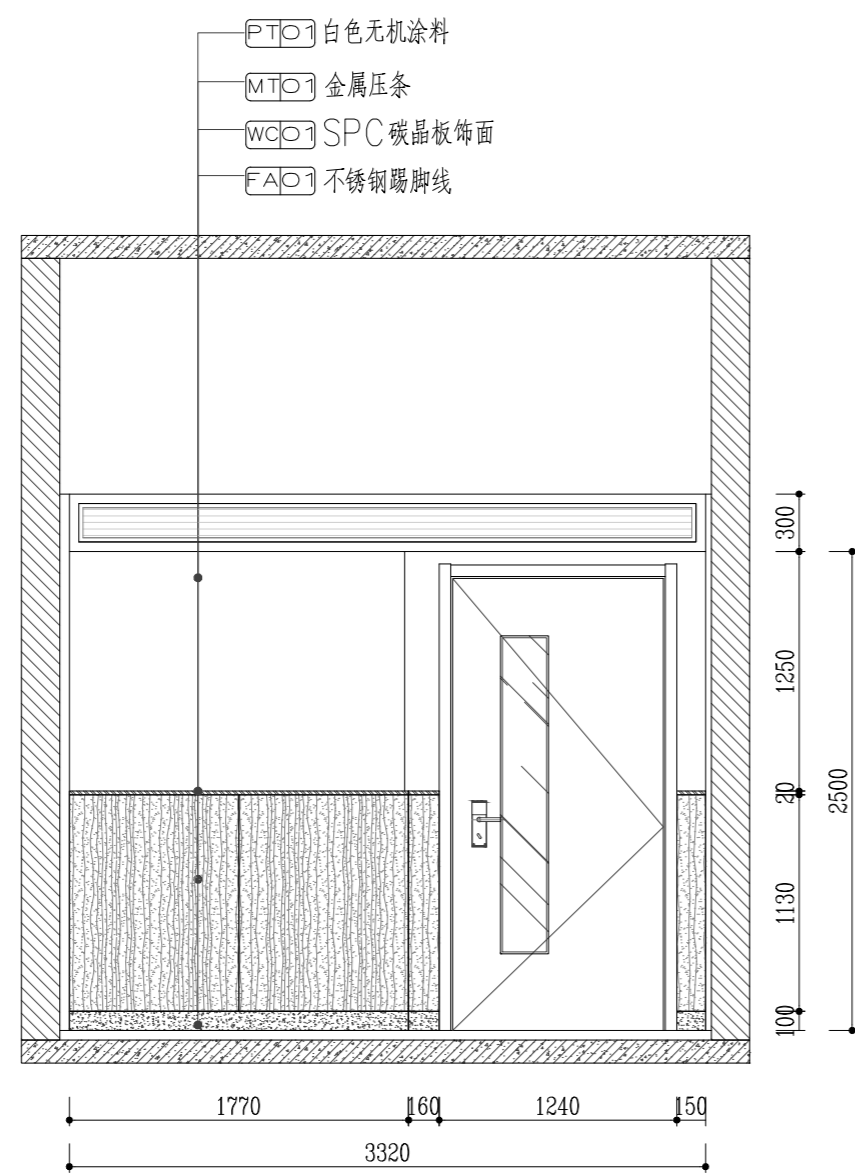
中瀚设计集团有限公司  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
资信等级: 甲级 资信证书编号: NO:A233003158

审定	俞珏	俞珏
审核	任鹏平	任鹏平
项目负责	李宁	李宁
专业负责	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称

图纸名称	3F公共区无障碍卫立面图
项目编号	子项编号
设计阶段	施工图
图纸编号	EL-016
图纸版次	第一版
出图日期	2025.03

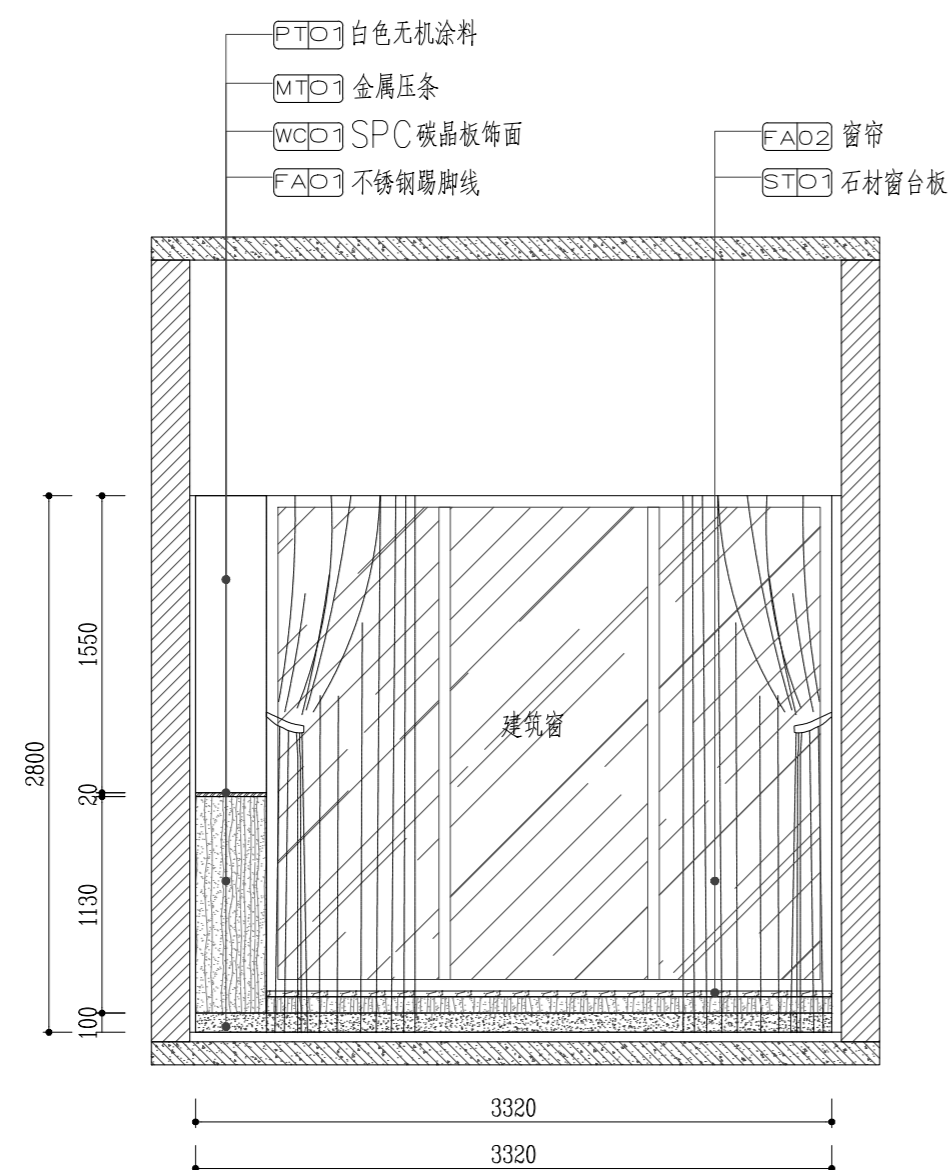


A ELEVATION 1F三人间立面图A

SCALE: 1/40

B ELEVATION 1F三人间立面图B

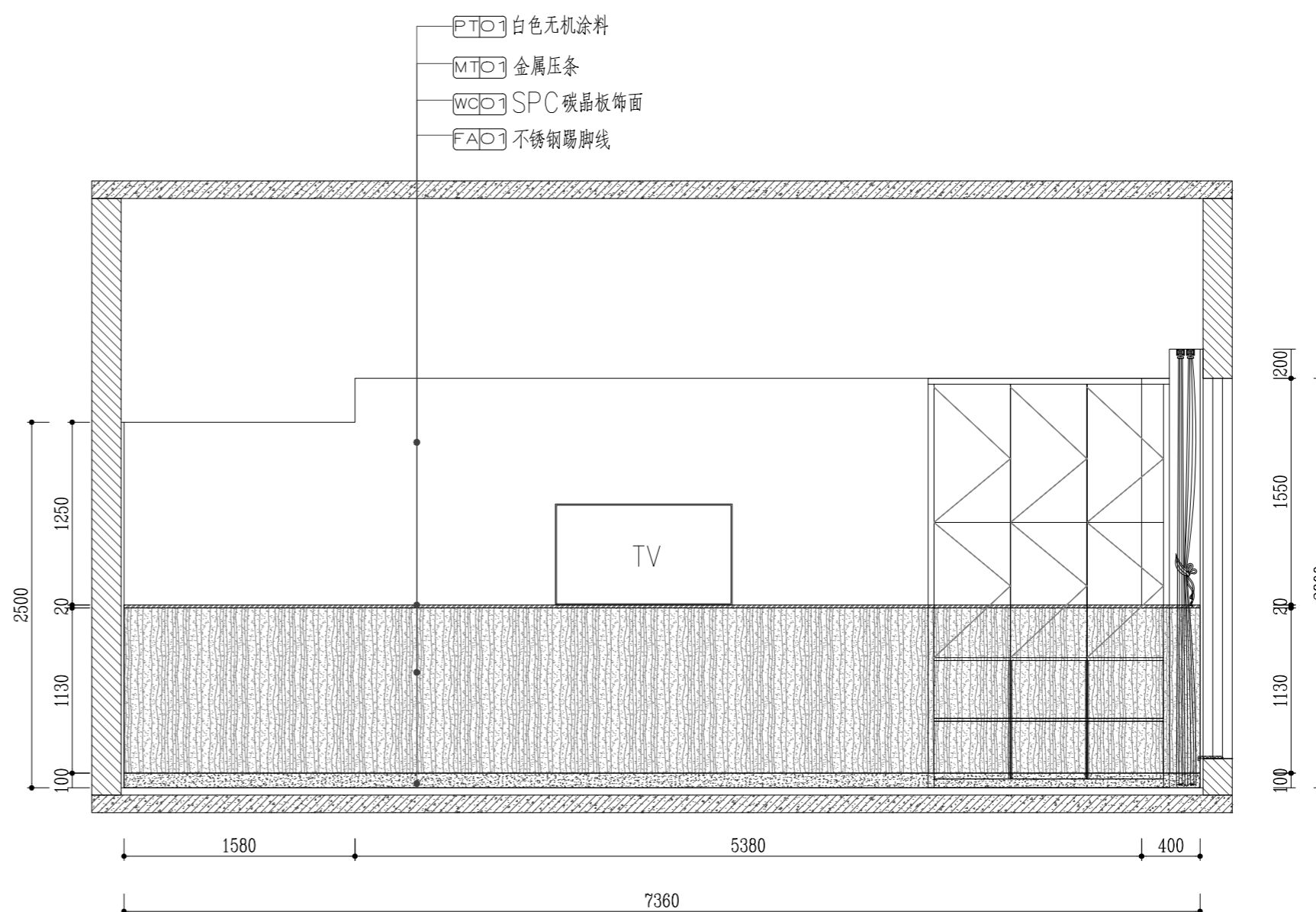
SCALE: 1/40



注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

C ELEVATION 1F三人间立面图C

SCALE: 1/40



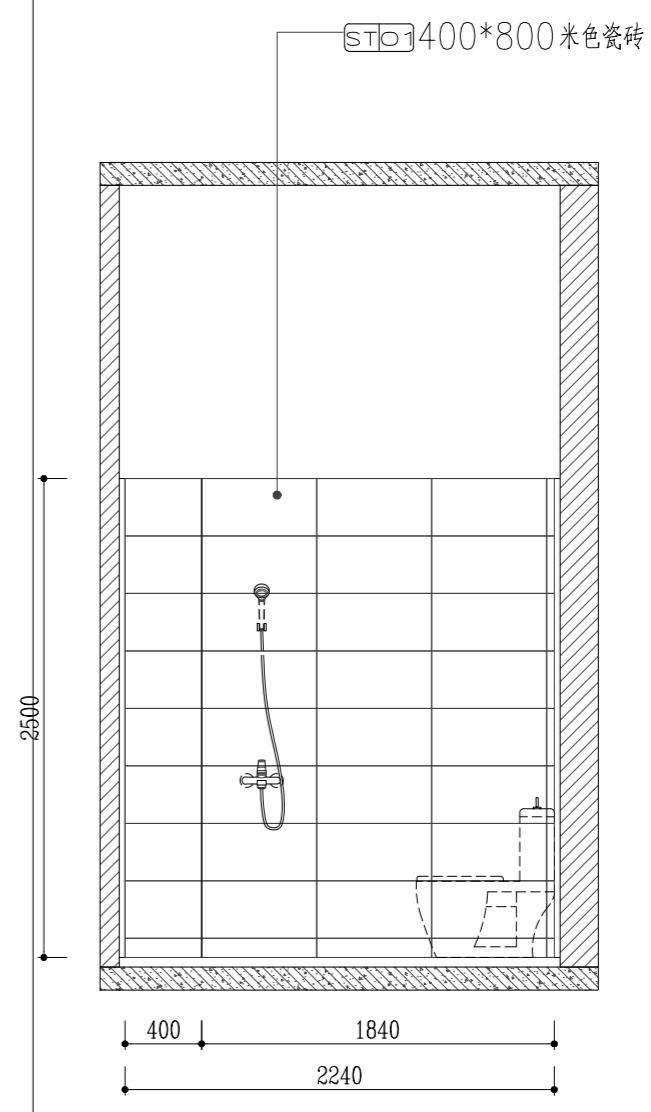
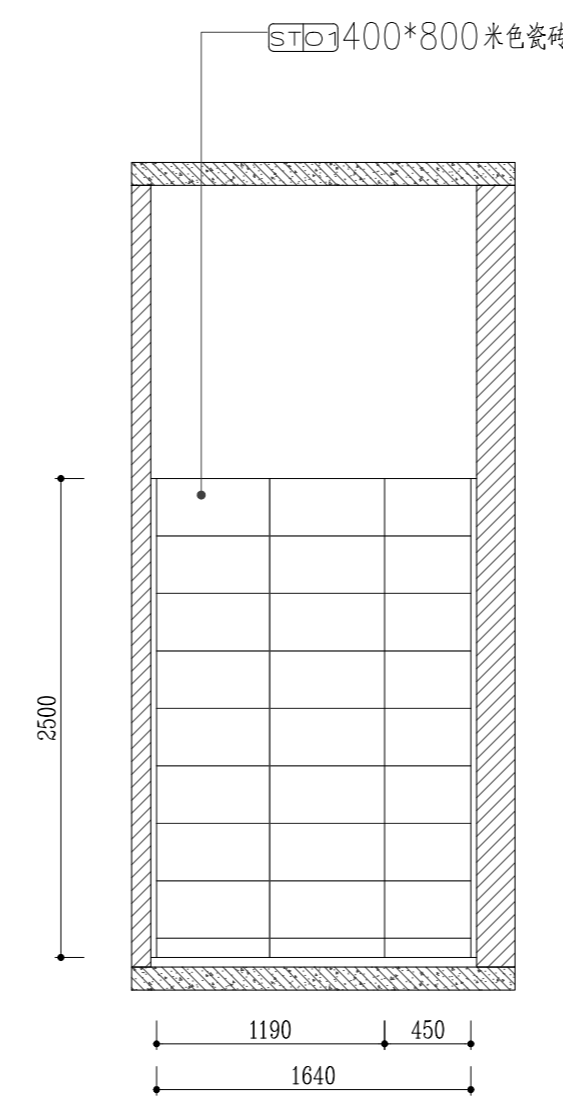
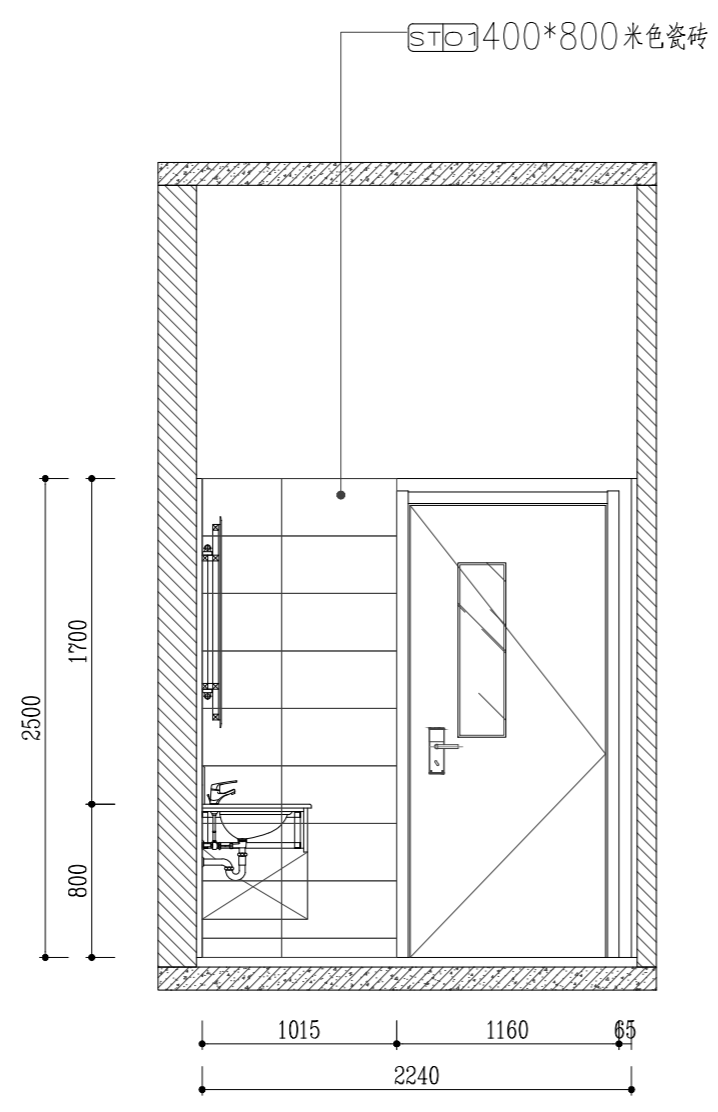
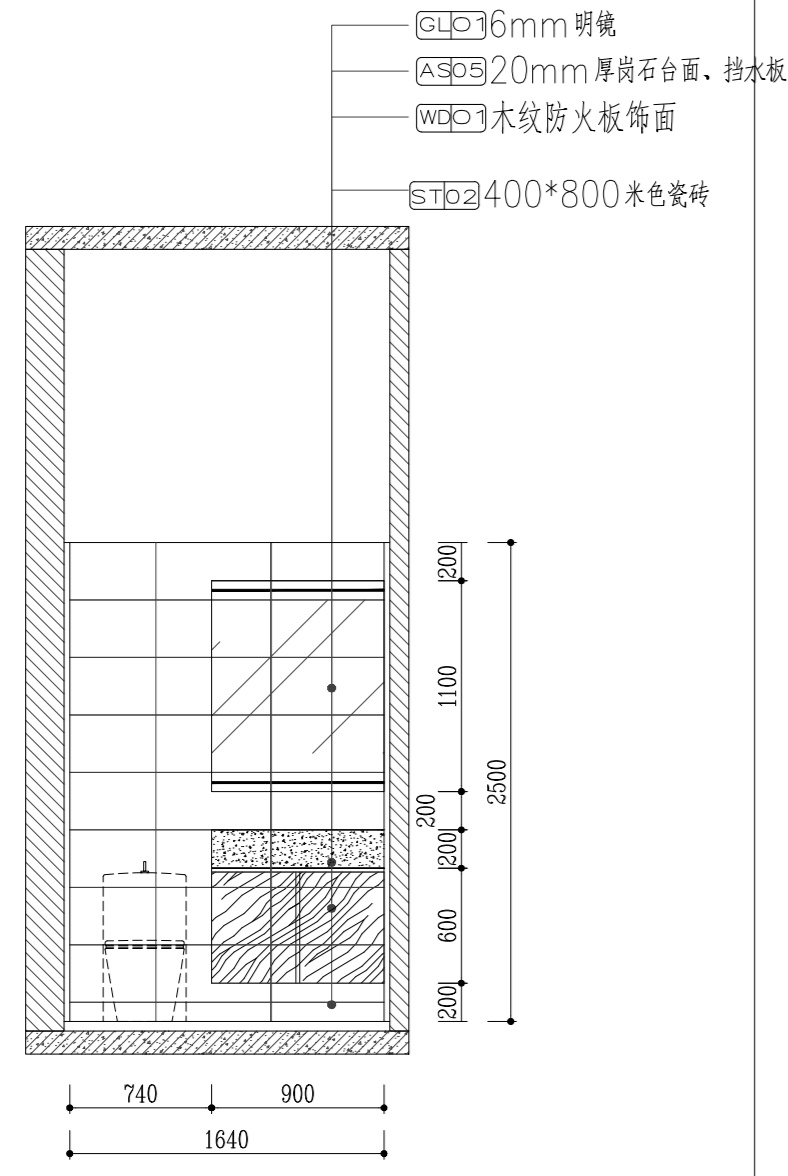
D ELEVATION 1F三人间立面图D

SCALE: 1/40

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	

 <b>中瀚设计集团有限公司</b> Zhonghan Design Group Co., Ltd. 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433883 室内装饰、装修、幕墙工程 NO:A233003158	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏
审核 REVIEWED BY	任源平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁
制图 DRAWN BY	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	1F三人间立面图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-017
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

实名	签名
项目负责人	李宁
专业负责人	李宁
设计人	李宁
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	



**A** ELEVATION 客房卫生间立面图A SCALE: 1/40    **B** ELEVATION 客房卫生间立面图B SCALE: 1/40    **C** ELEVATION 客房卫生间立面图C SCALE: 1/40    **D** ELEVATION 客房卫生间立面图D SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

**E** ELEVATION 立面图 SCALE: 1/40    **F** ELEVATION 立面图 SCALE: 1/40    **G** ELEVATION 立面图 SCALE: 1/40    **H** ELEVATION 立面图 SCALE: 1/40

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
 建筑行业(工程咨询)甲级 NO:A233003158

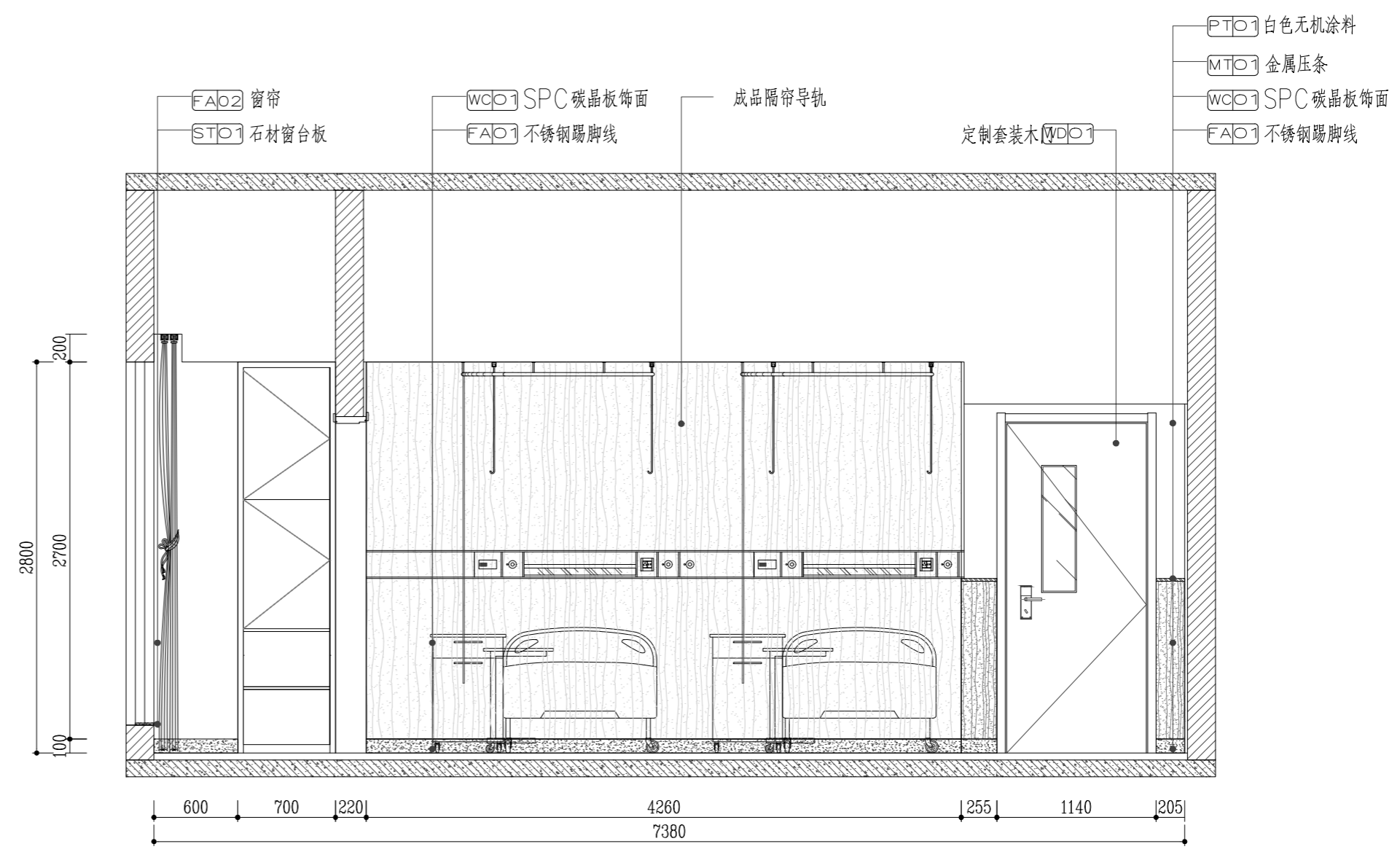
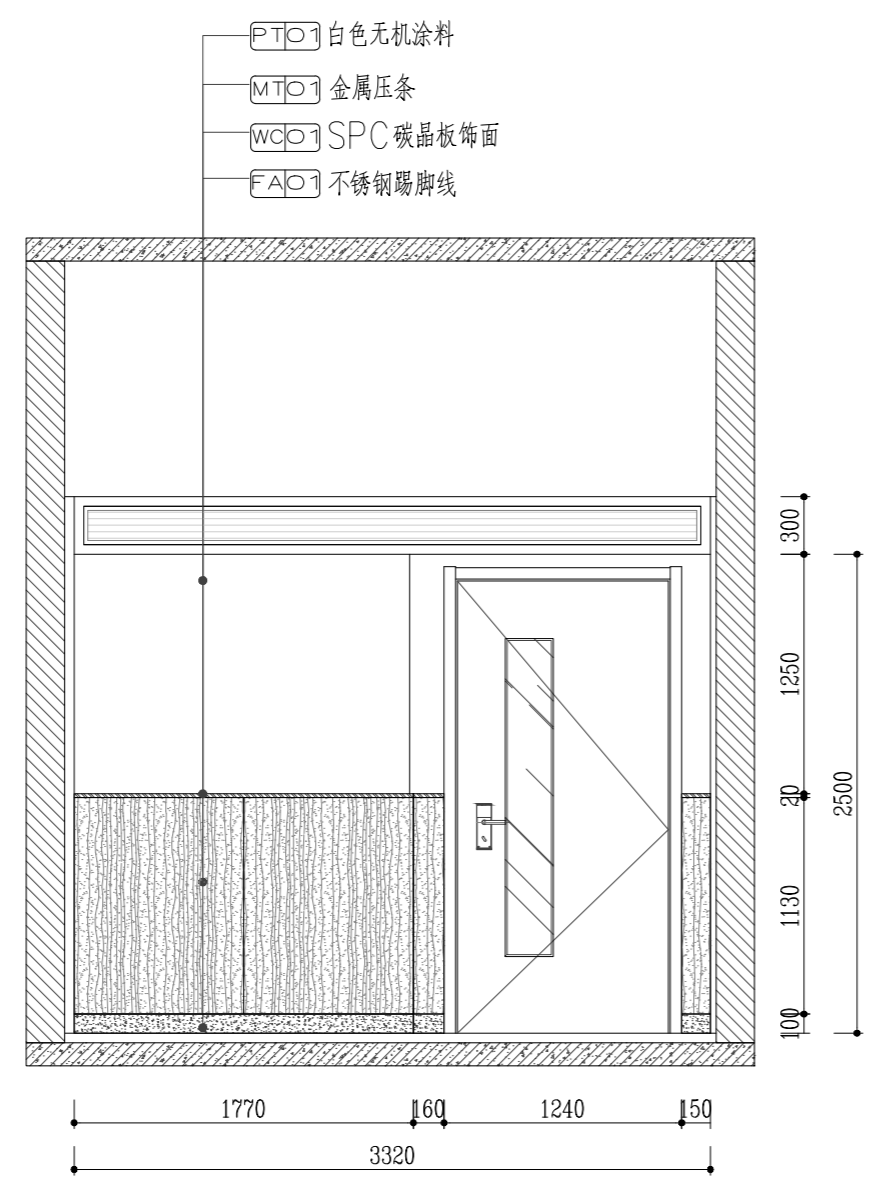
审定	俞珏	俞珏
审核	任鹏平	任鹏平
项目负责	李宁	李宁
专业负责	李宁	李宁
校对	康兴梁	康兴梁
设计	李宁	李宁
制图	李宁	李宁

建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称

图纸名称 客房卫生间立面图  
 项目编号 子项编号  
 设计阶段 施工图 图纸编号 EL-018  
 图纸版次 第一版 出图日期 2025.03

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

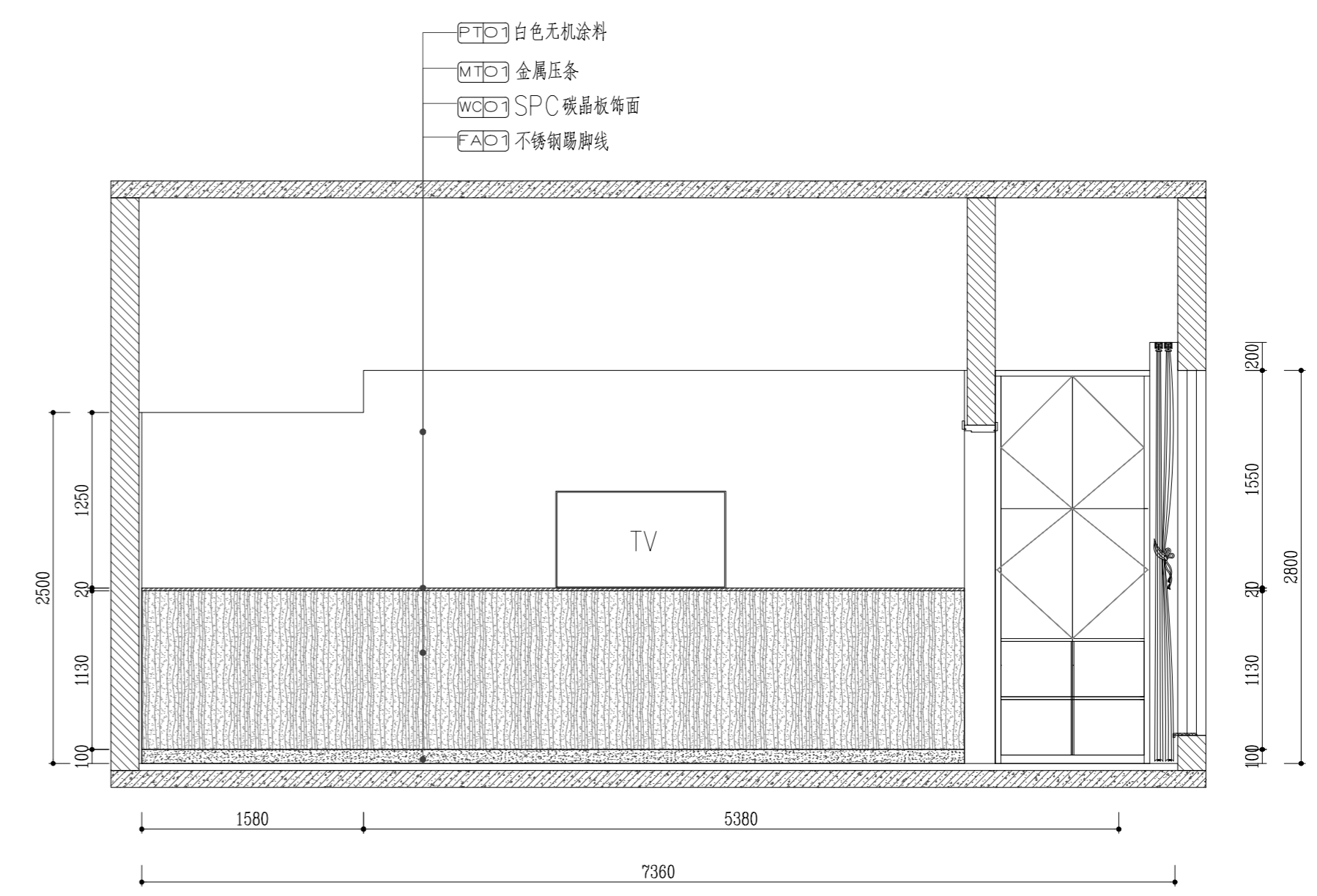
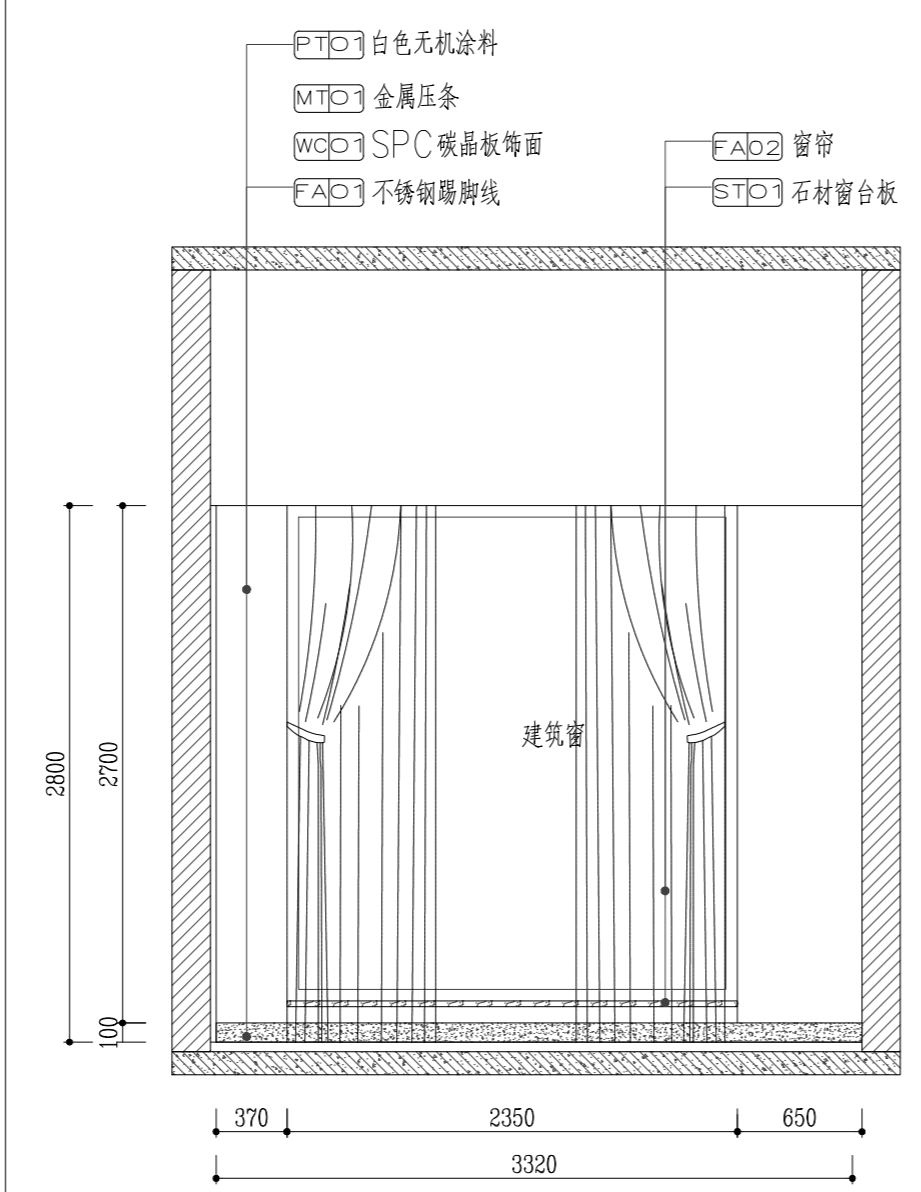
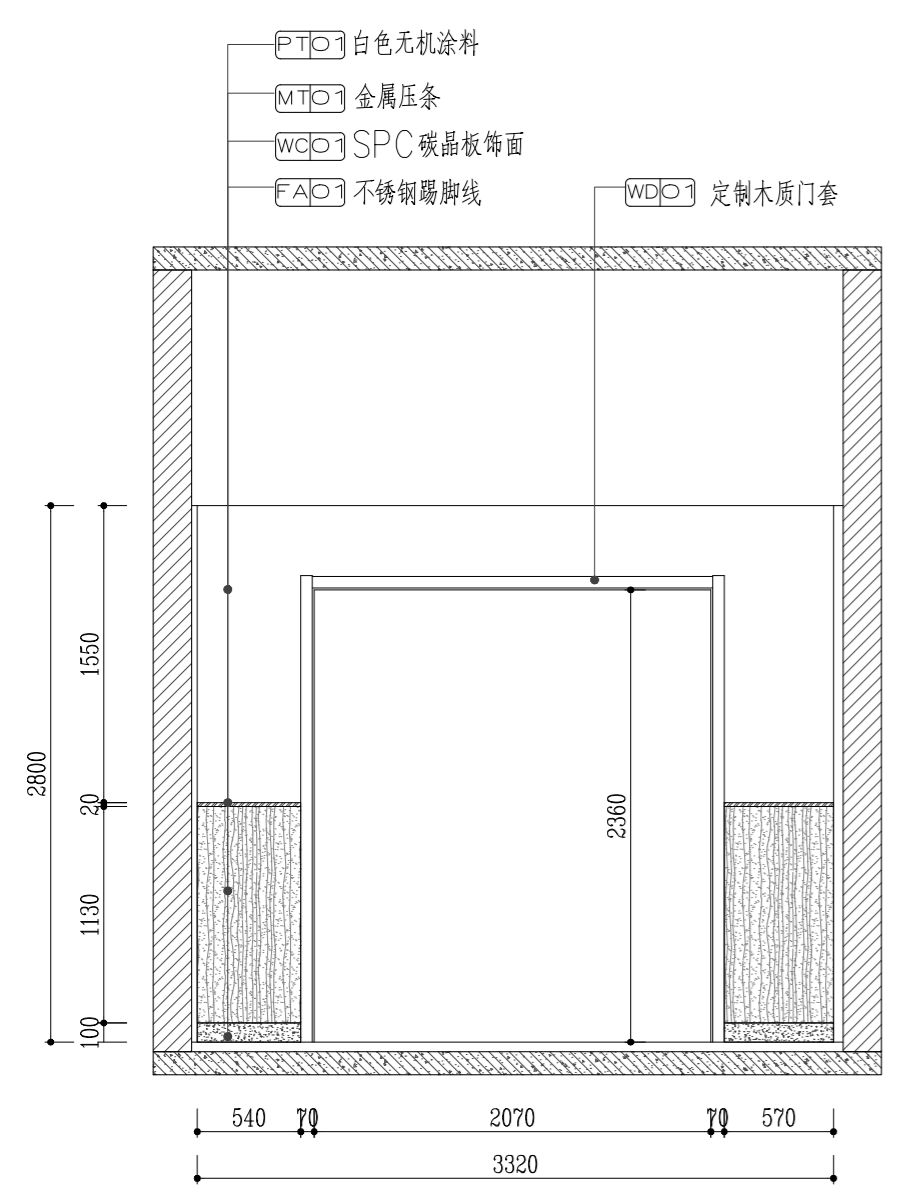


A ELEVATION 2F双人间立面图

SCALE: 1/40

B ELEVATION 2F双人间立面图

SCALE: 1/40



C ELEVATION 2F双人间立面图

SCALE: 1/40

E ELEVATION 2F双人间立面图

SCALE: 1/40

D ELEVATION 2F双人间立面图

SCALE: 1/40

注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

预盖章

出图章

审图章

竣工章

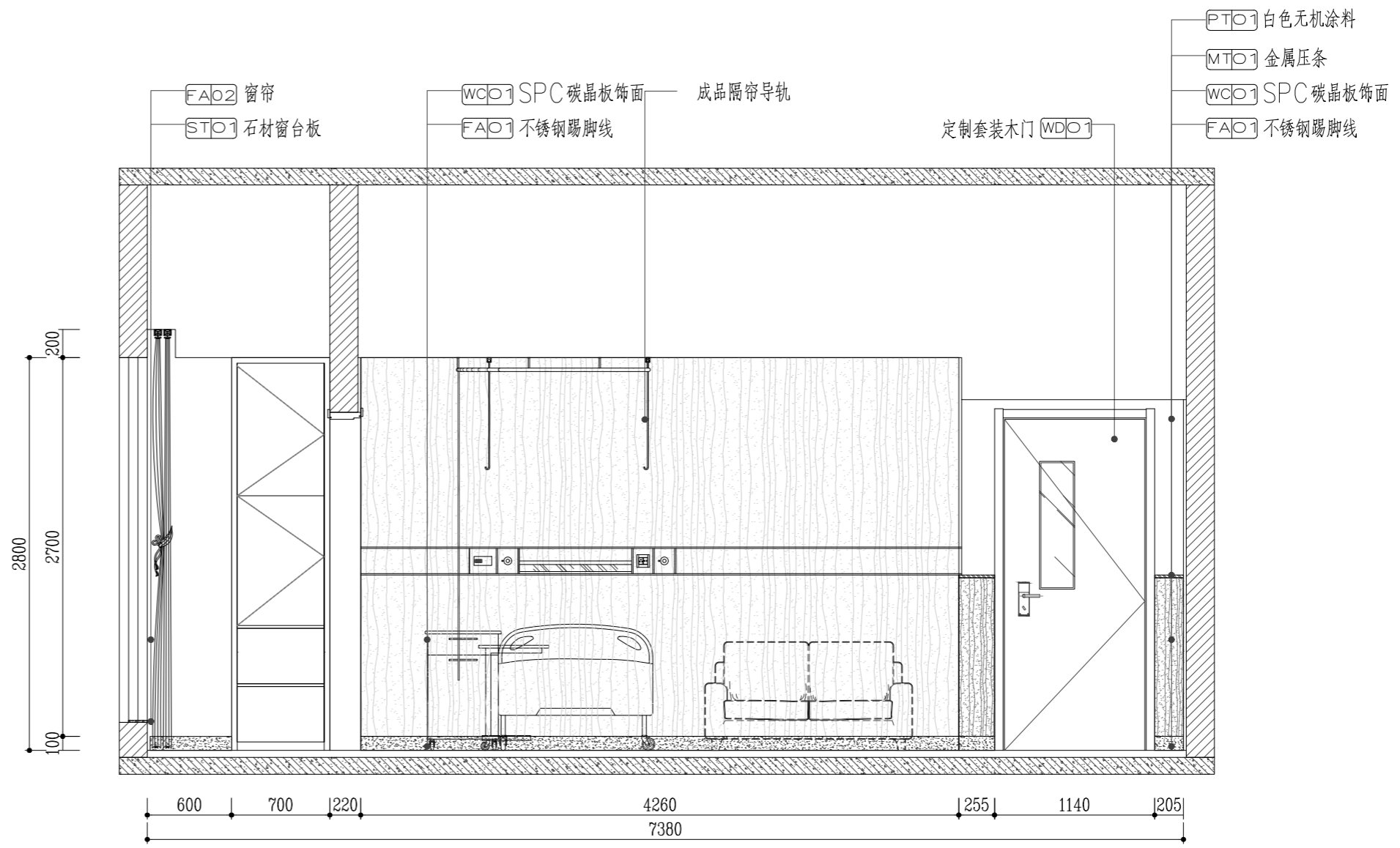
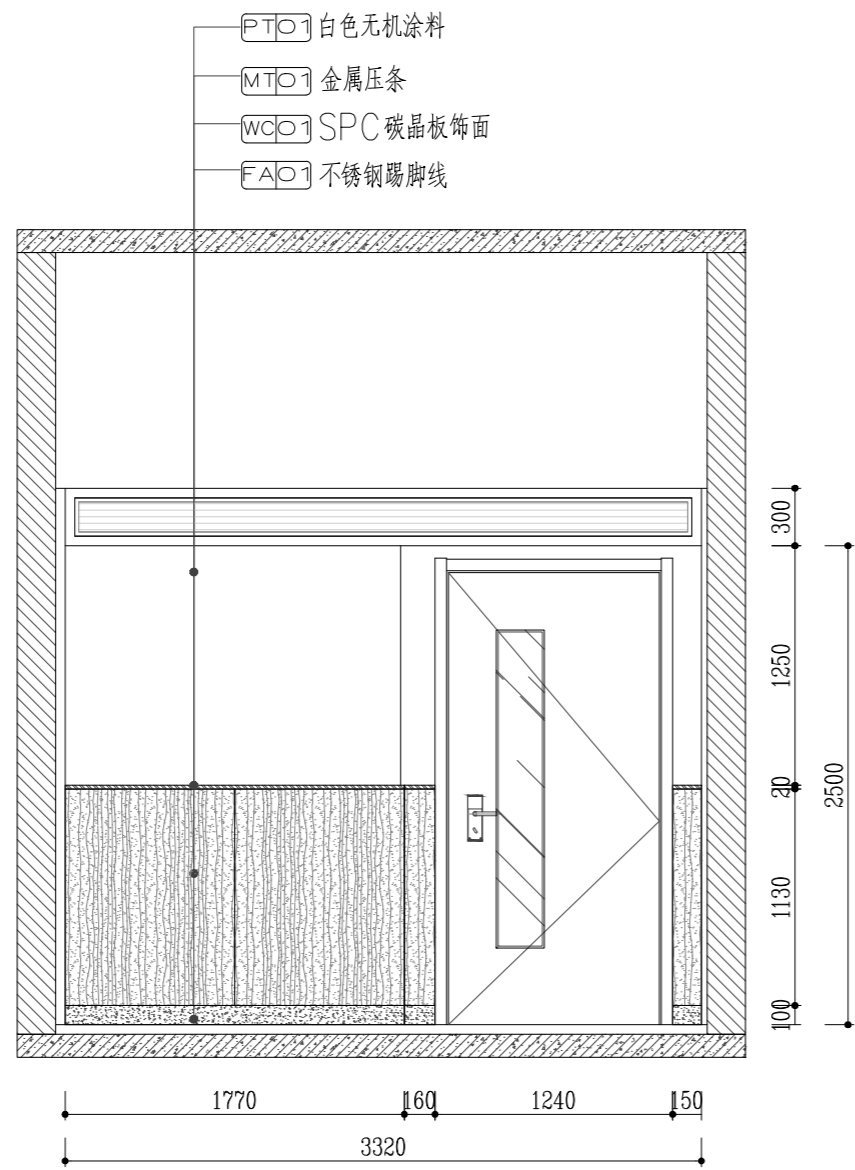
图纸二维码

备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
资信等级: 参、预、暂、注、甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核 CHECKED BY	任丽平	任丽平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁	李宁
制图 DRAWN BY	李宁	李宁

会签 CONFIRMED BY	建筑	电气
	结构	暖通
	给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	2F双人间立面图	
项目编号	子项编号	
设计阶段 施工图	图纸编号	EL-019
图纸版次 第一版	出图日期	2025.03

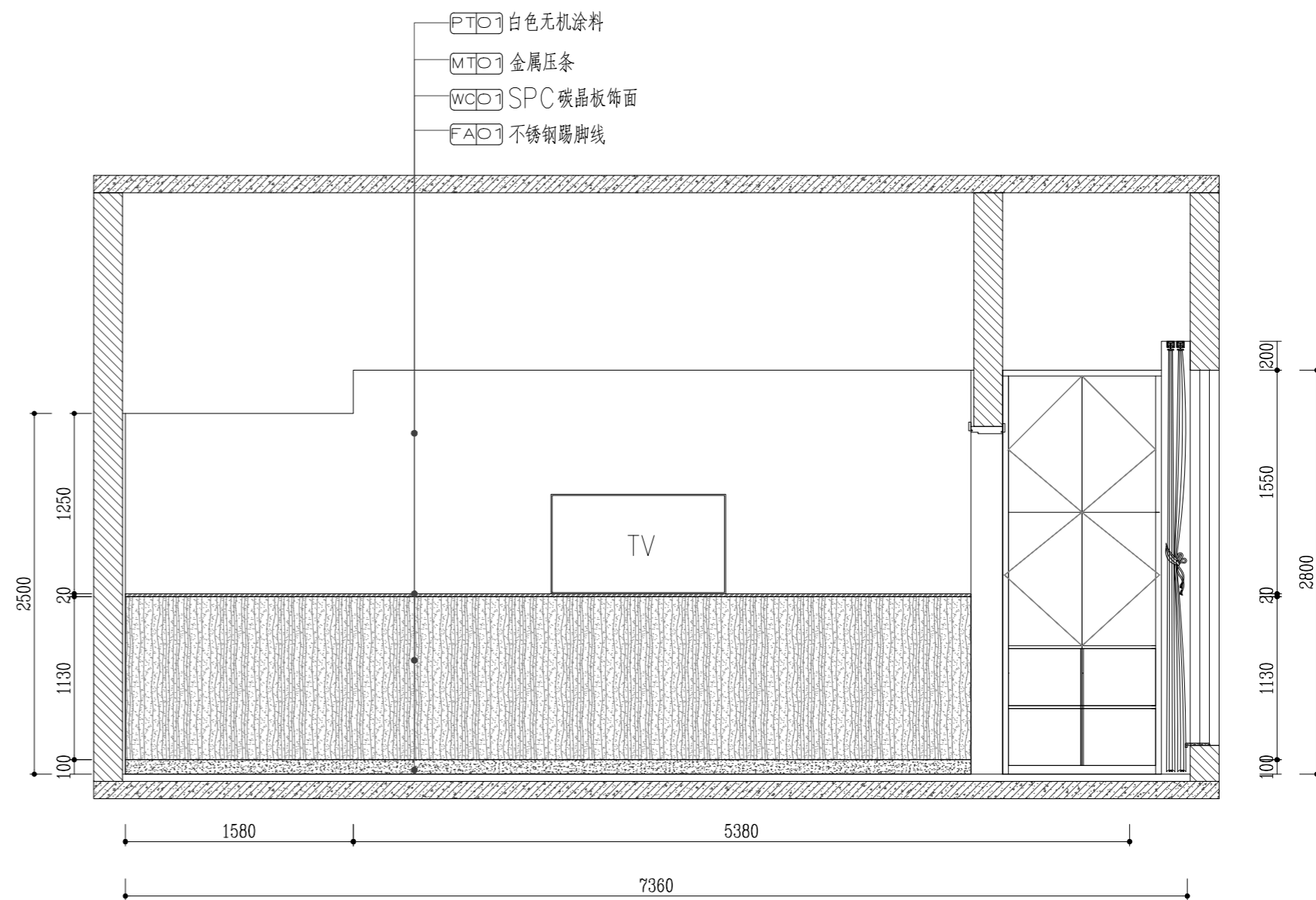
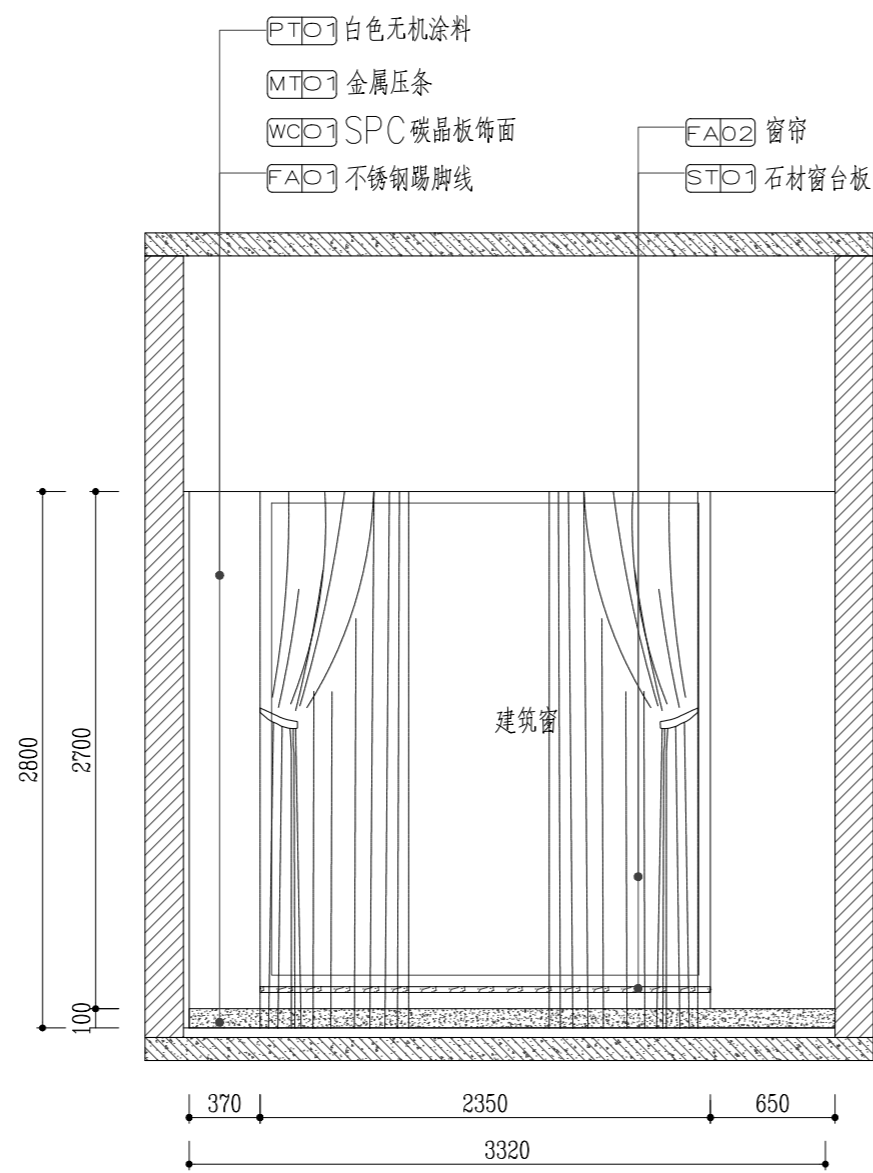
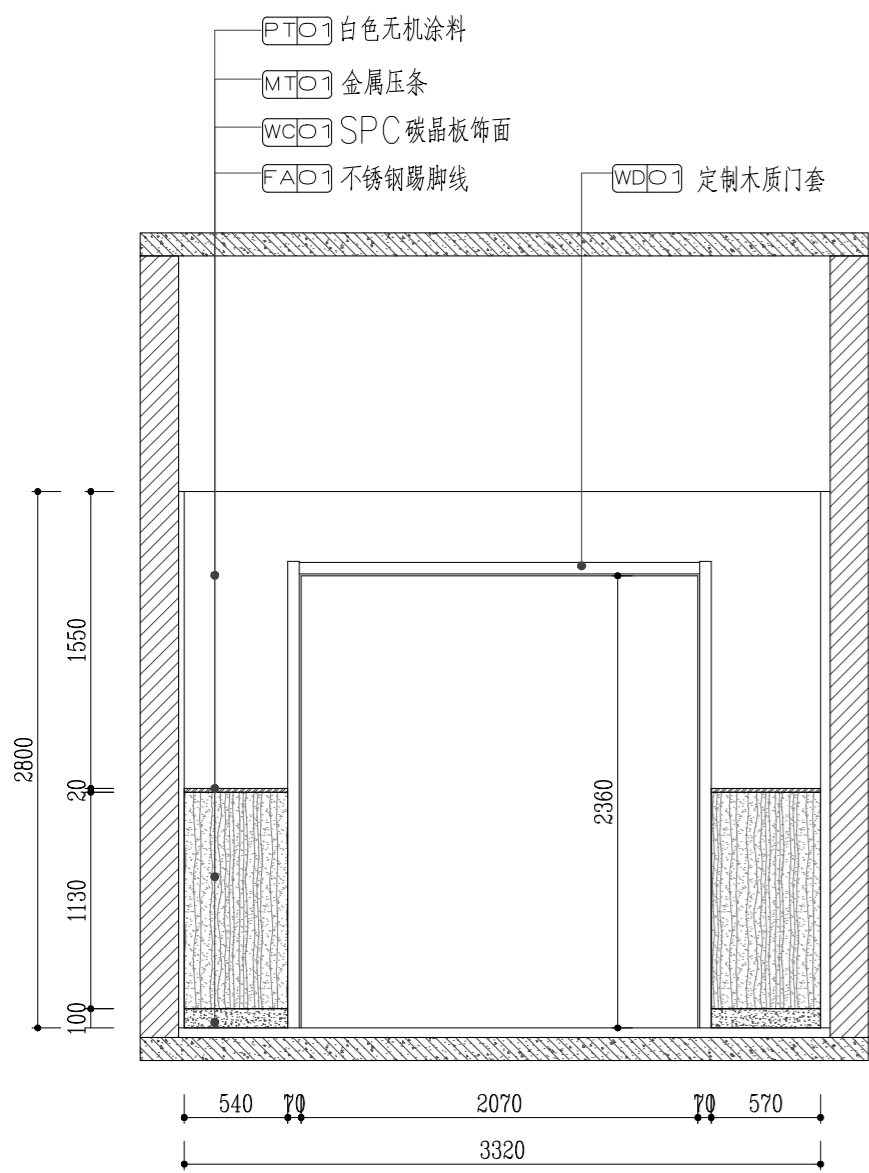


A ELEVATION 2F单人间立面图

SCALE: 1/40

B ELEVATION 2F单人间立面图

SCALE: 1/40



C ELEVATION 2F单人间立面图

SCALE: 1/40

E ELEVATION 2F单人间立面图

SCALE: 1/40

D ELEVATION 2F单人间立面图

SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	

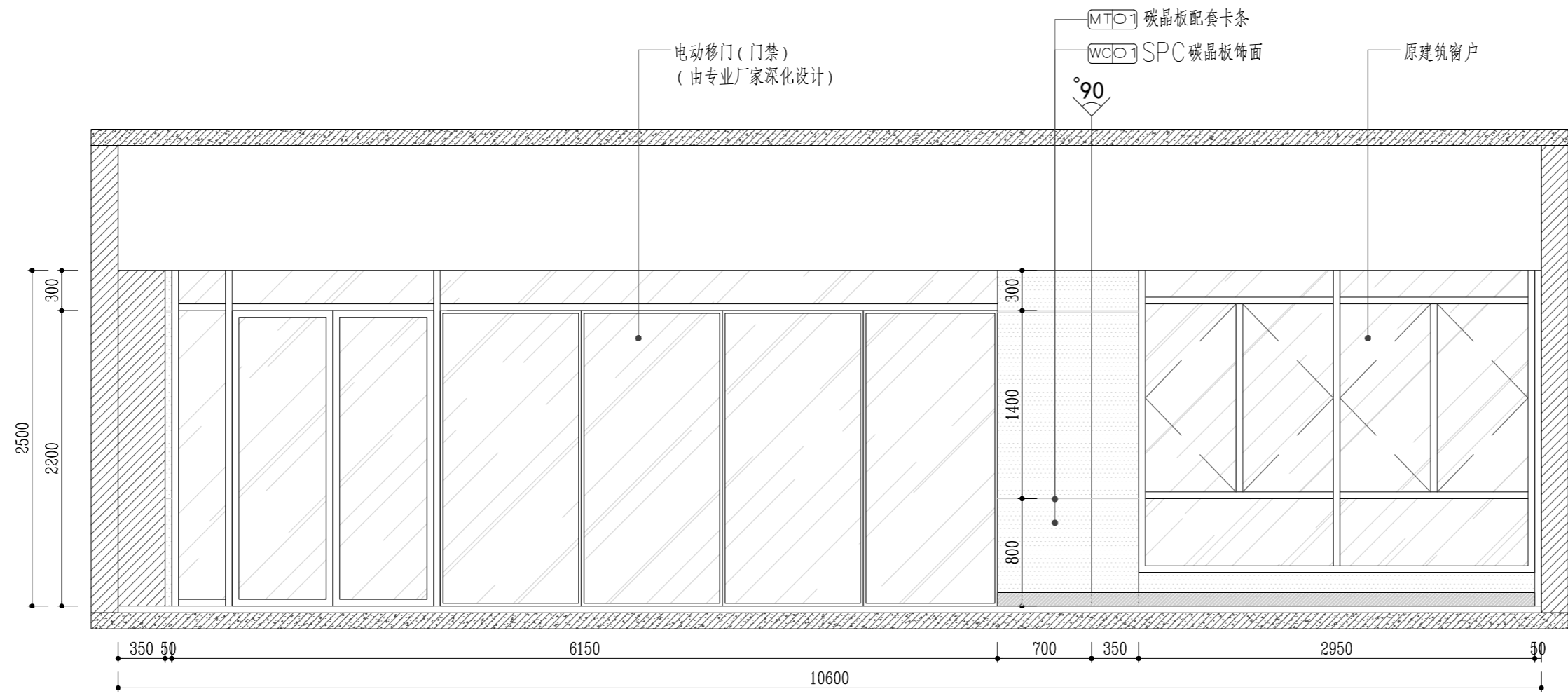
**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433883  
 室内装饰设计甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 CHECKED BY	任福平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY  
 建筑 电气  
 结构 暖通  
 给排水 智能化

建设单位 客户  
 客户 赣榆区宋庄镇人民政府  
 项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
 子项名称  
 图纸名称 2F单人间立面图  
 DRAWING TITLE  
 项目编号 子项编号  
 设计阶段 施工图 图纸编号 EL-020  
 图纸版次 第一版 出图日期 2025.03

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



预留章

出图章

审图章

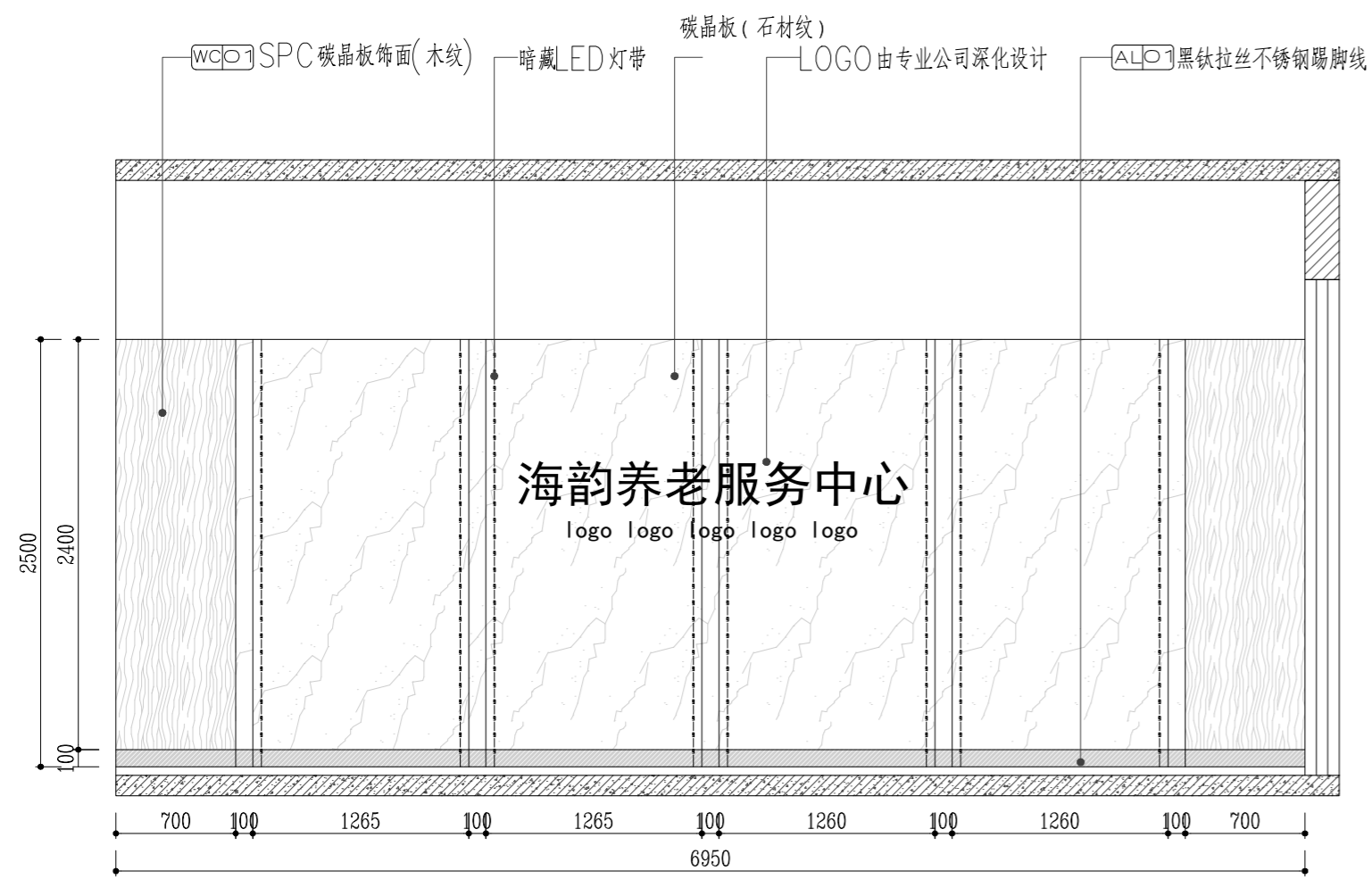
竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

B ELEVATION 1F门厅立面图

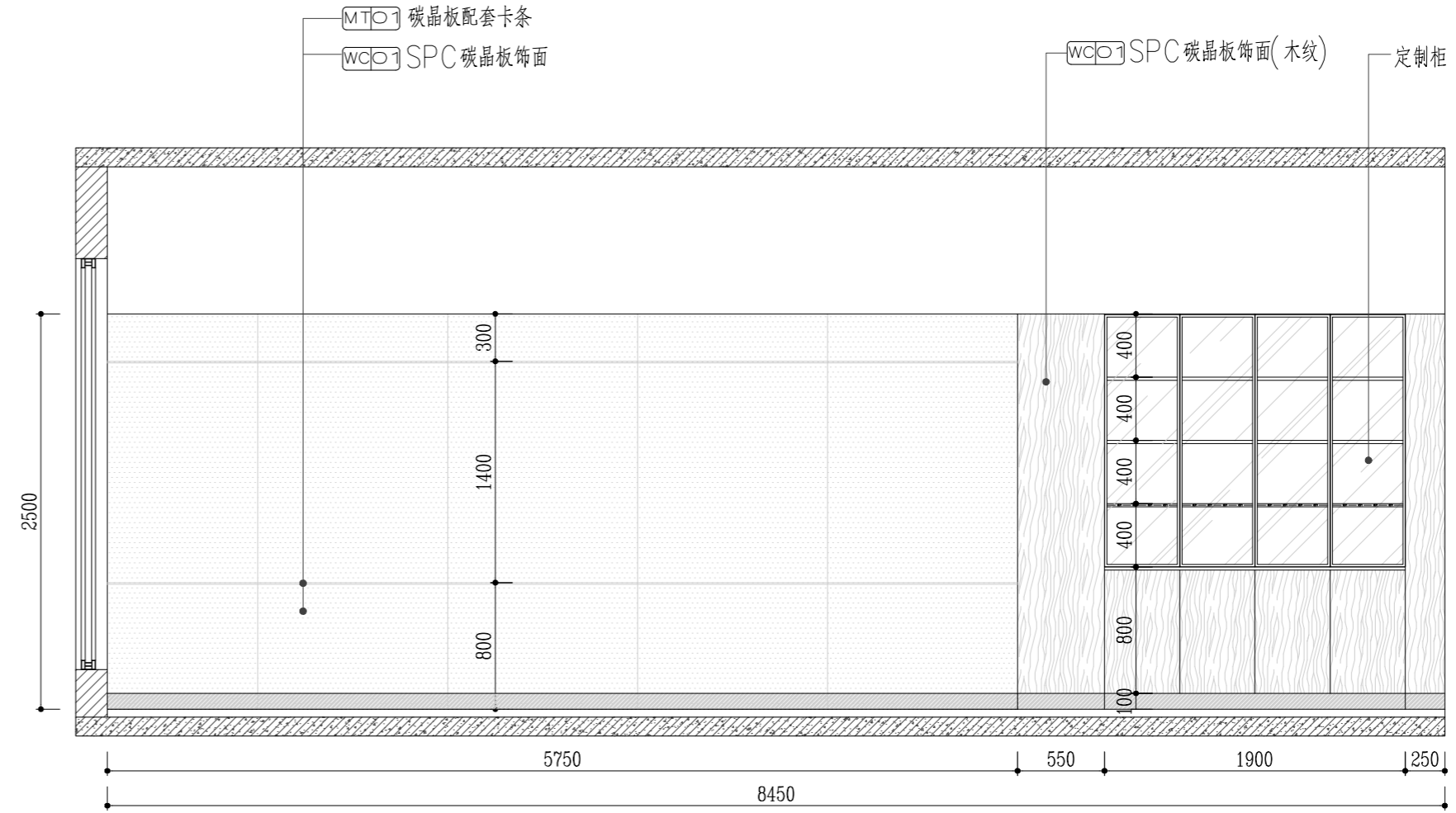
SCALE: 1/40



注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

A ELEVATION 1F门厅立面图

SCALE: 1/40



注: 原吊顶2500MM高度调整为2550MM

C ELEVATION 1F门厅立面图

SCALE: 1/40

**中瀚设计集团有限公司**  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.

建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
建筑行业(岩土工程)甲级 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	俞珏
审核 REVIEWED BY	任丽平	任丽平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁	李宁
制图 DRAWN BY	李宁	李宁

会签 CONFIRMED BY

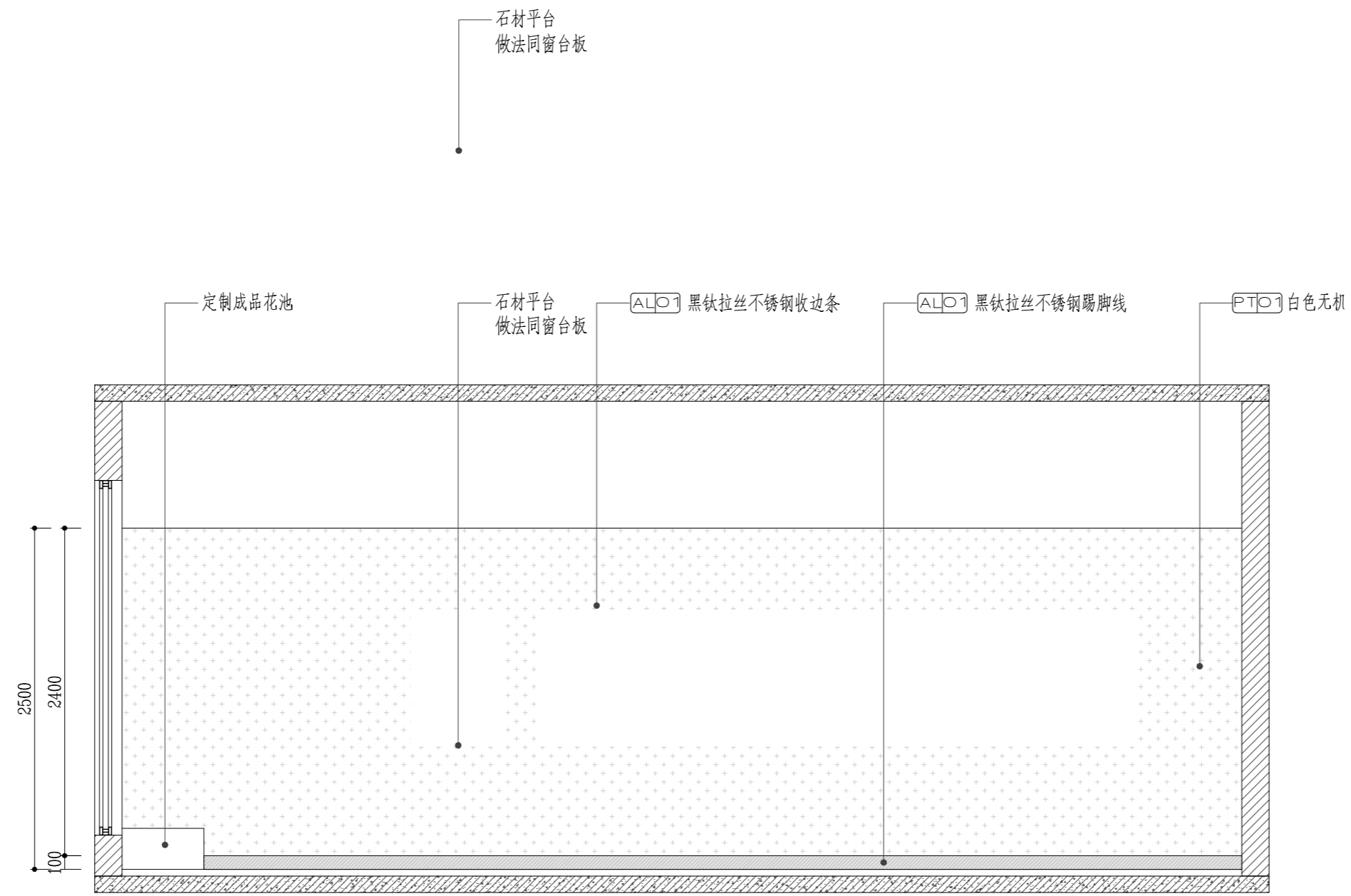
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 客户 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
子项名称

图纸名称 1F门厅立面图  
DRAWING TITLE

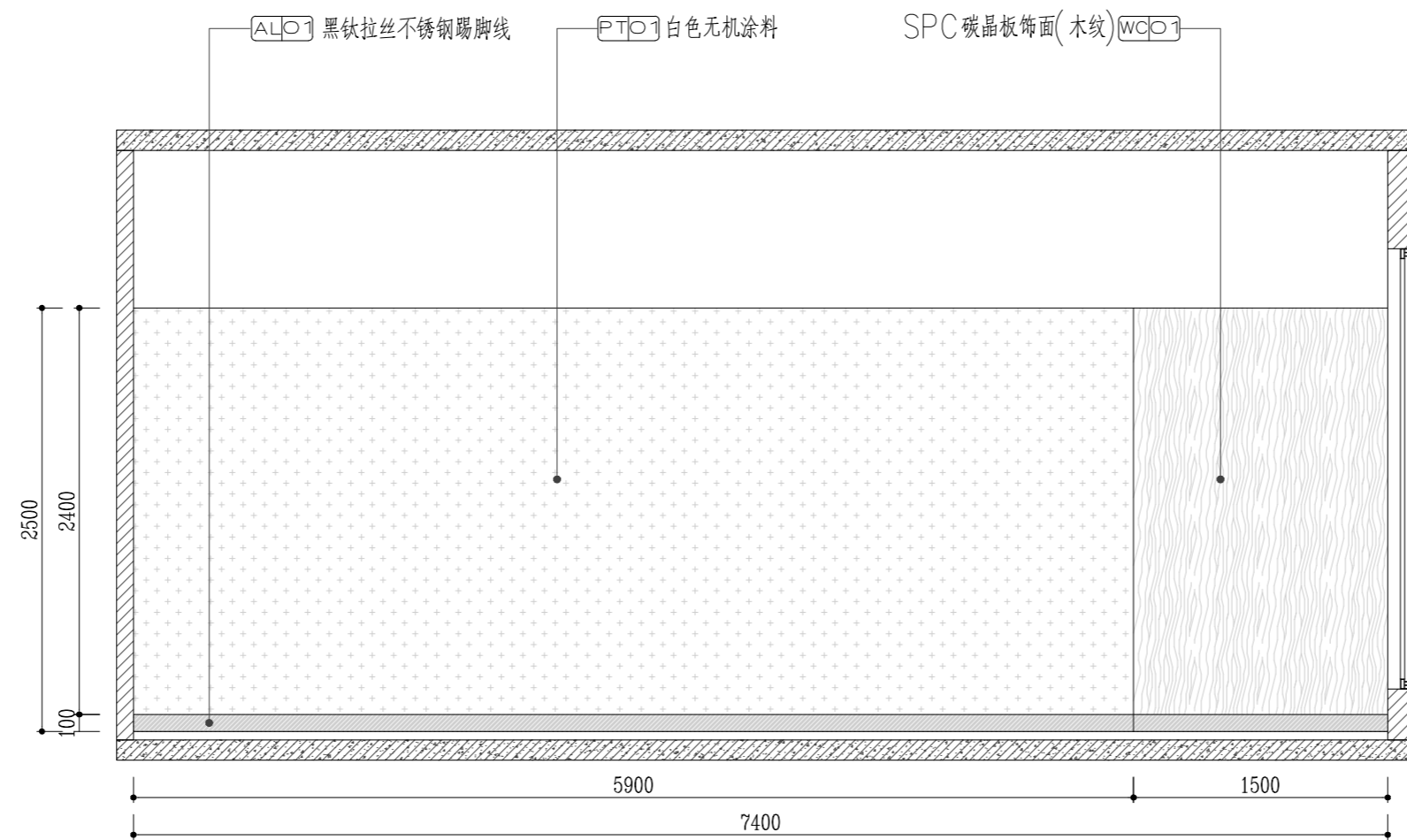
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-021
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

未经签字及盖章本图无效 A1 841x594



A ELEVATION 1F餐厅立面图

SCALE: 1/40



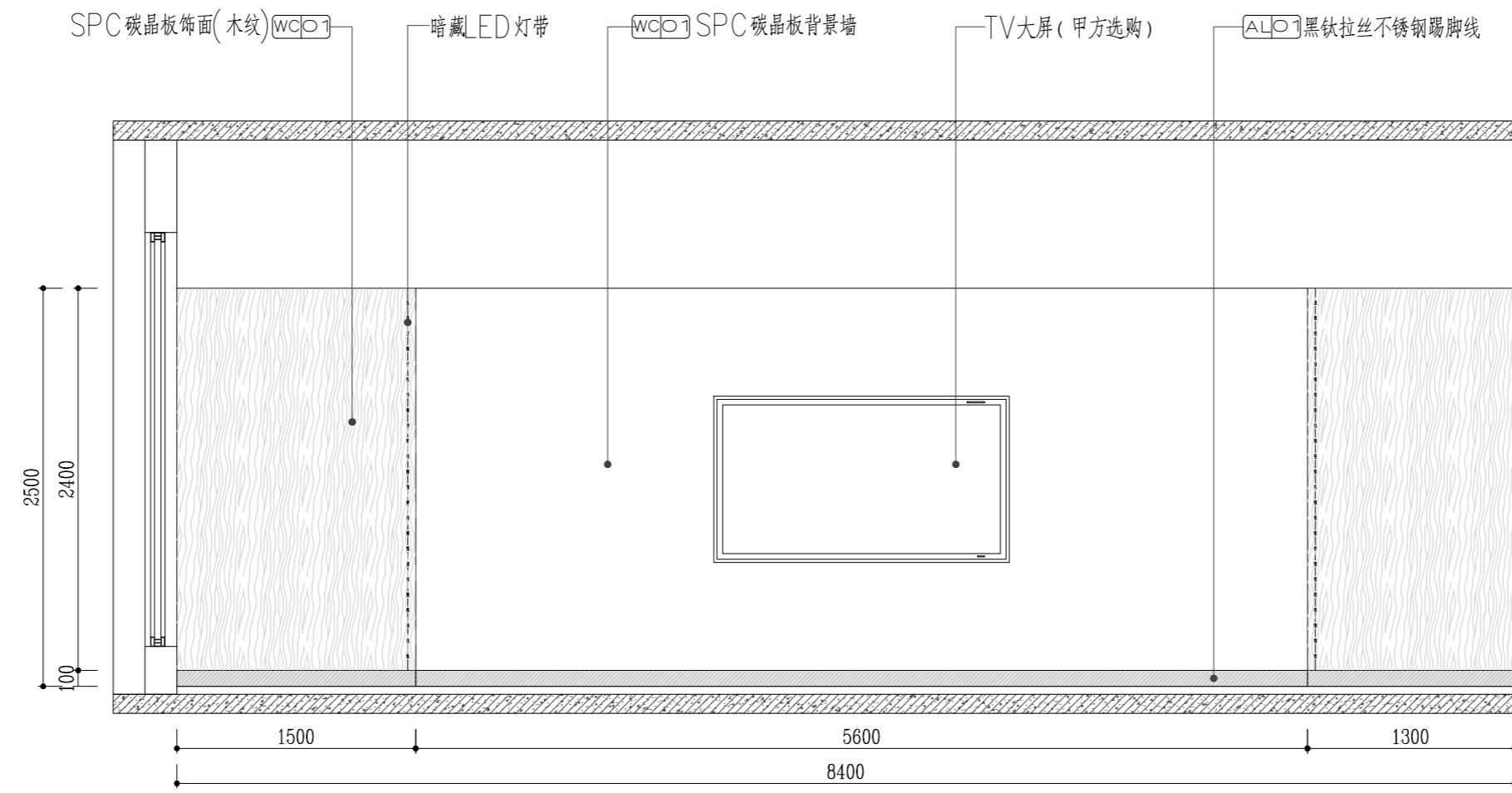
B ELEVATION 1F餐厅立面图

SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	
图纸二维码	
备注 REMARKS	
<p>中瀚设计集团有限公司 Zhonghan Design Group Co., Ltd.</p> <p>建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830 室内设计、景观、软装 NO:A233003158</p>	
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏
审核 REVIEWED BY	任鹏平
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁
校对 CHECKED BY	康兴梁
设计 DESIGNED BY	李宁
制图 DRAWN BY	李宁
会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	餐厅立面图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-022
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



预盖章

出图章

审图章

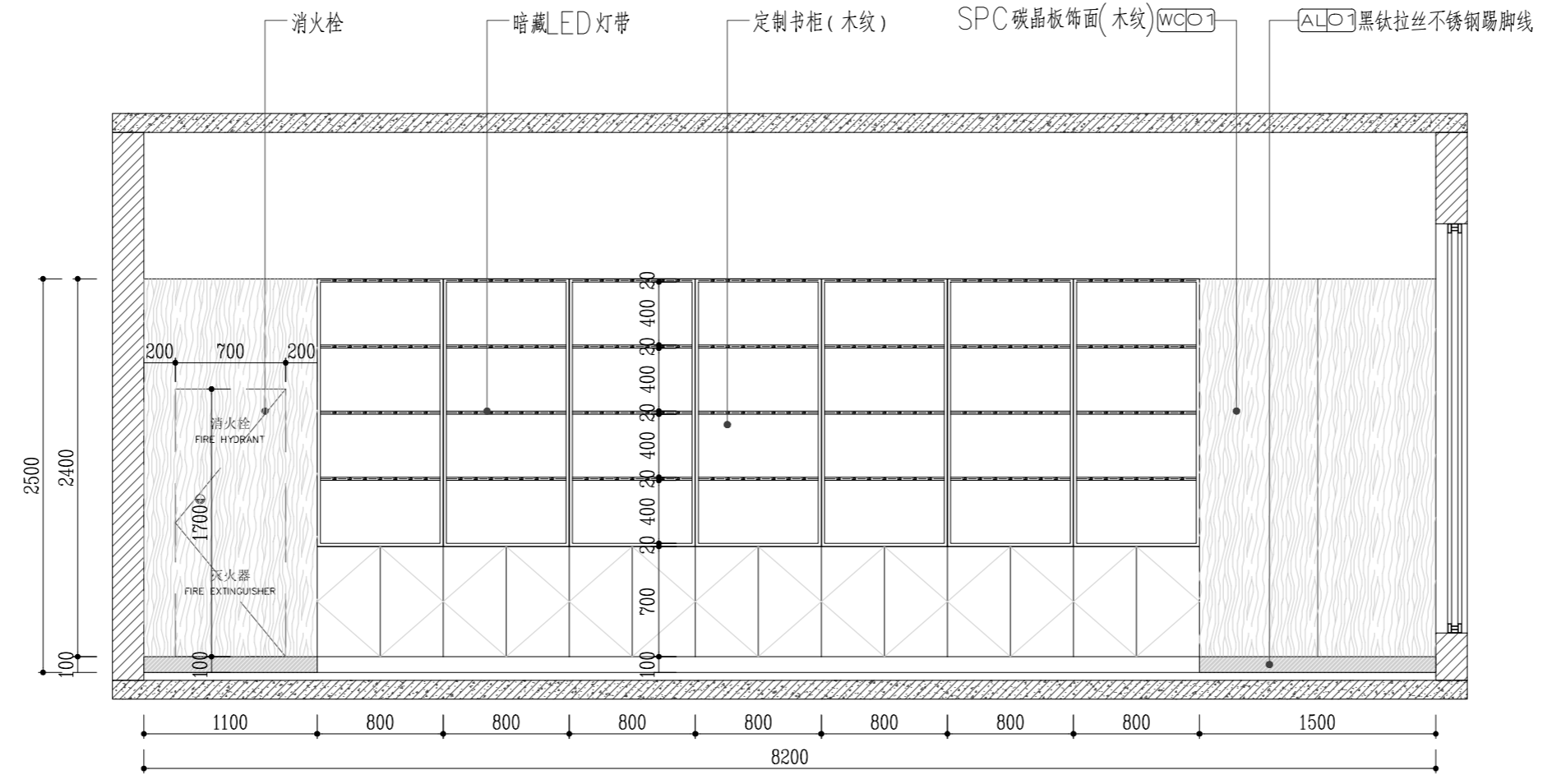
竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

A ELEVATION 2F多功能活动中心立面图

SCALE: 1/40



注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

B ELEVATION 2F多功能活动中心立面图

SCALE: 1/40



中瀚设计集团有限公司  
Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
资信等级: 重、信、诚、实、服务、专业、创新 NO:A233003158

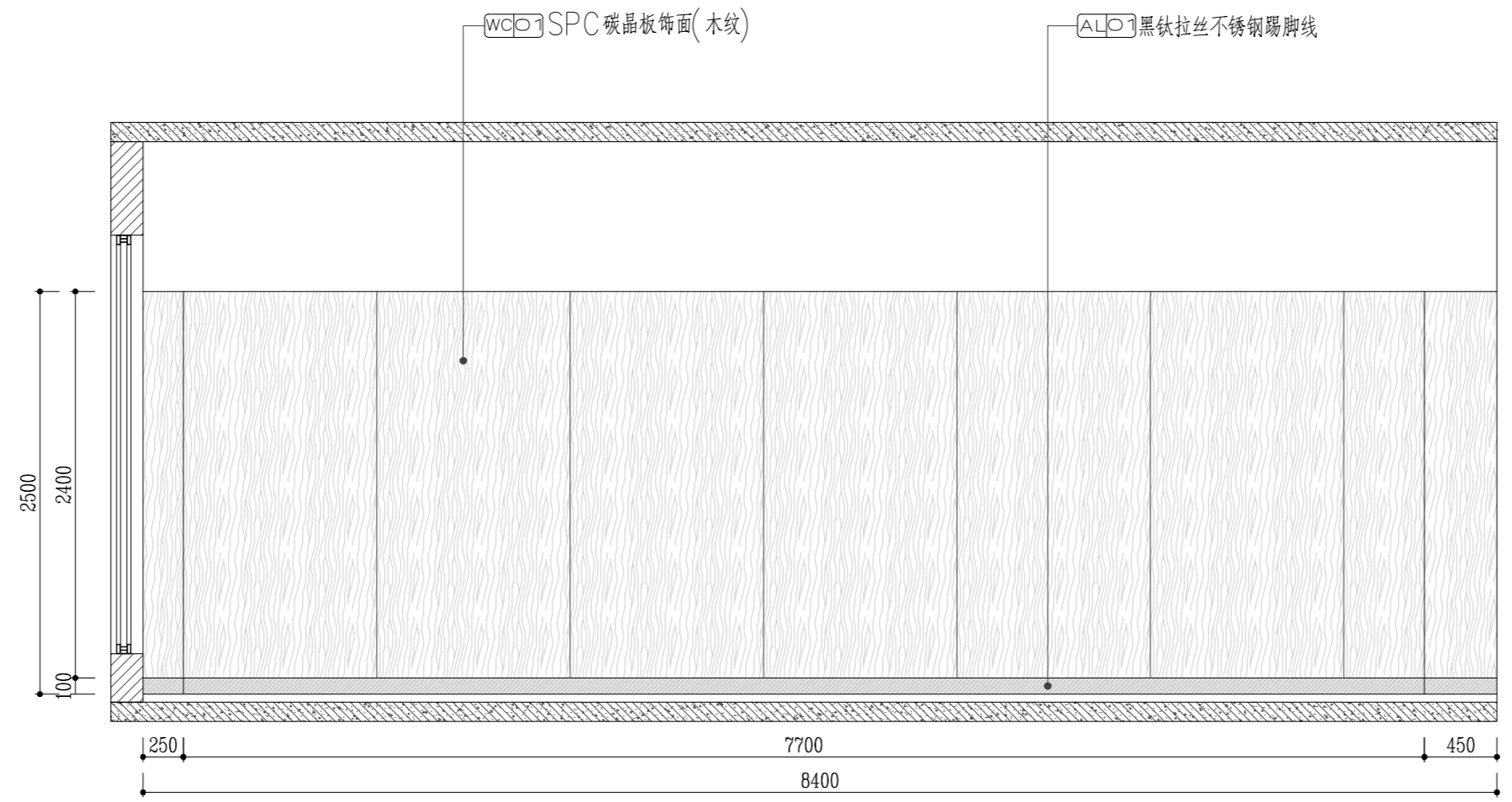
审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化

建设单位 客户  
CLIENT 赣榆区宋庄镇人民政府  
项目名称 宋庄区域性养老服务中心装修工程  
PROJECT  
子项名称  
ITEM

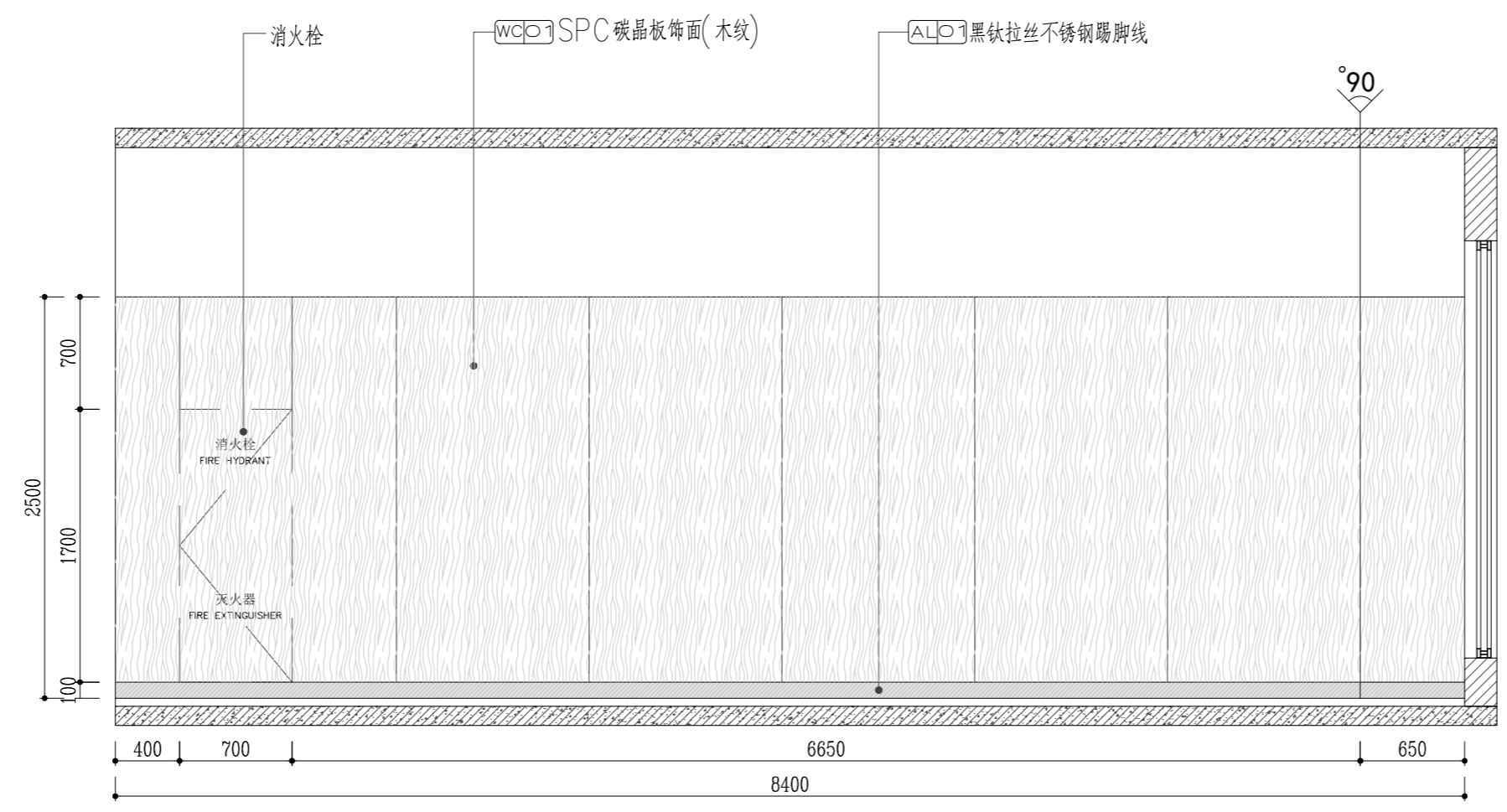
图纸名称 2F多功能活动中心立面图  
DRAWING TITLE

项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-023
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03



A ELEVATION 3F多功能康复中心立面图

SCALE: 1/40



B ELEVATION 3F多功能康复中心立面图

SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

实名	签名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	

预留章

出图章

审图章

竣工章

图纸二维码

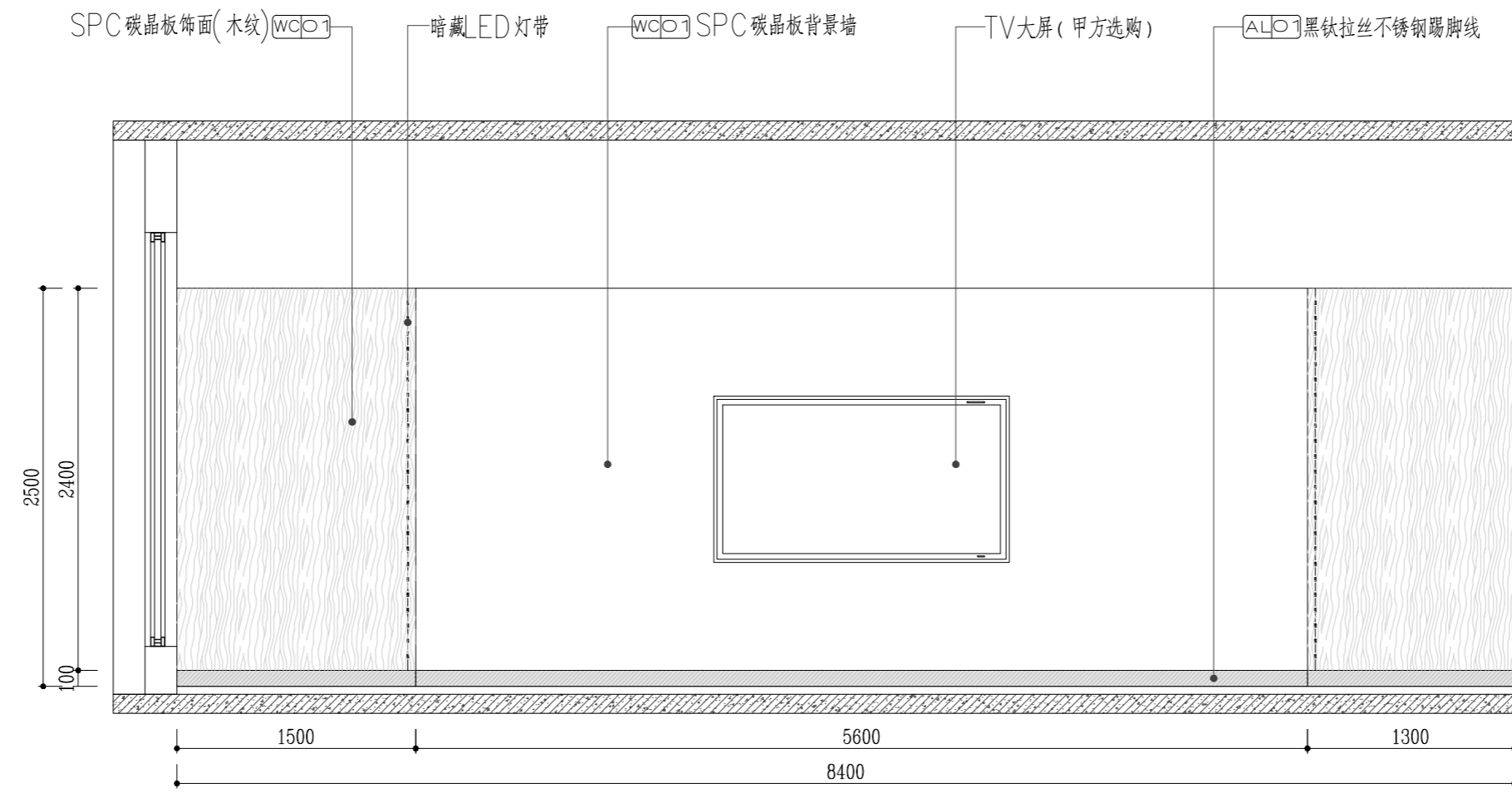
备注 REMARKS

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲2433830  
 城乡规划、景观、室内设计 NO:A233003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY		
建筑		电气
结构		暖通
给排水		智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府	
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程	
子项名称 ITEM		
图纸名称 DRAWING TITLE	3F多功能康复中心立面图	
项目编号	子项编号	
设计阶段	施工图	图纸编号 EL-024
图纸版次	第一版	出图日期 2025.03

实 名	签 名
项目负责人 李宁	
专业负责人 李宁	
设计人 李宁	
注册(执业)章	



预盖章

出图章

审图章

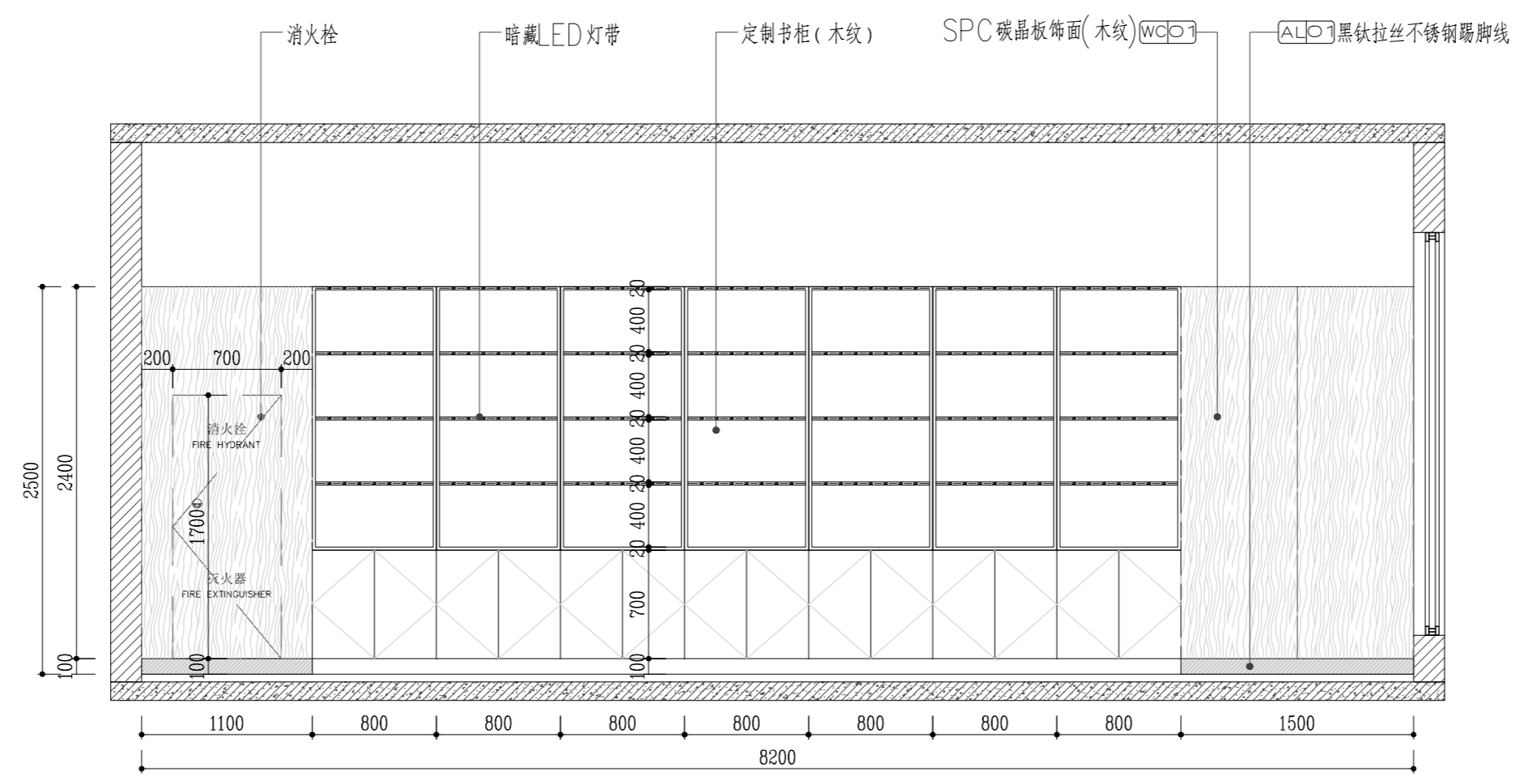
竣工章

图纸二维码

备注 REMARKS

A ELEVATION 4F多功能活动中心立面图

SCALE: 1/40



B ELEVATION 4F多功能活动中心立面图

SCALE: 1/40

注：原吊顶2500MM高度调整为2550MM

**中瀚设计集团有限公司**  
 Zhonghan Design Group Co., Ltd.  
 建筑行业(建筑工程)甲级 NO:A133003151  
 风景园林工程设计专项甲级 NO:A133003151  
 城乡规划编制资质 甲级 自资甲字2433830  
 资信等级: 甲级 资信证书: 133003158

审定 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	俞珏	
审核 REVIEWED BY	任鹏平	
项目负责 PROJECT DIRECTOR	李宁	
专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	李宁	
校对 CHECKED BY	康兴梁	
设计 DESIGNED BY	李宁	
制图 DRAWN BY	李宁	

会签 CONFIRMED BY	
建筑	电气
结构	暖通
给排水	智能化
建设单位 CLIENT	赣榆区宋庄镇人民政府
项目名称 PROJECT	宋庄区域性养老服务中心装修工程
子项名称 ITEM	
图纸名称 DRAWING TITLE	4F多功能活动中心立面图
项目编号	子项编号
设计阶段 施工图	图纸编号 EL-025
图纸版次 第一版	出图日期 2025.03