

常州市交通运输综合行政执法支队

执法三大队3中队办公区改造项目

初步方案图设计

2023.08

本册图纸目录																本册图纸目录																本册图纸目录																版权所有 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前 与设计师会商。 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。															
卷册名称		执法三大队3中队办公区改造项目				工程编号		2023-08		卷册名称		执法三大队3中队办公区改造项目				工程编号		2023-08		卷册名称		执法三大队3中队办公区改造项目				工程编号		2023-08																																			
序号	图纸名称			图号	页码	图幅	备注	序号	图纸名称			图号	页码	图幅	备注	序号	图纸名称			图号	页码	图幅	备注																																								
装饰								立面图								装饰电气施工图																																															
01	施工图设计说明(一)			LDN-01		A2		37	一层办事大厅平/顶面布置图			E-01		A2		76	图例说明			电施-01		A2																																									
02	施工图设计说明(二)			LDN-02		A2		38	一层办事大厅A立面图			E-02		A2		77	电气设计说明			电施-02		A2																																									
03	施工图设计说明(三)			LDN-03		A2		39	一层办事大厅B立面图			E-03		A2		78	配电系统图			电施-03		A2																																									
04	室内标准文字图例			LDN-04		A2		40	一层办事大厅C立面图			E-04		A2		79	一层综合布线平面图			电施-04		A2																																									
05	装饰材料表			LDN-05		A2		41	一层办事大厅D立面图			E-05		A2		80	二层综合布线平面图			电施-05		A2																																									
06	构造做法一览表			LDN-06		A2		42	二层走廊平/顶面布置图			E-06		A2		81	三层综合布线平面图			电施-06		A2																																									
	一层平面图							43	二层走廊A立面图			E-07		A2		82	一层插座平面图			电施-07		A2																																									
07	一层原始平面图			1F-Z-01		A2		44	二层走廊C立面图			E-08		A2		83	二层插座平面图			电施-08		A2																																									
08	一层拆除区域平面图			1F-Z-02		A2		45	二层洗手间平/顶面布置图			E-09		A2		84	三层插座平面图			电施-09		A2																																									
09	一层新建墙体尺寸图			1F-Z-03		A2		46	二层洗手间A/B立面图			E-10		A2		85	一层照明平面图			电施-10		A2																																									
10	一层平面布置图			1F-Z-04		A2		47	二层洗手间C/D立面图			E-11		A2		86	二层照明平面图			电施-11		A2																																									
11	一层机电点位图			1F-Z-05		A2		48	三层走廊平/顶面布置图			E-12		A2		87	三层照明平面图			电施-12		A2																																									
12	一层天花布置图			1F-Z-06		A2		49	三层走廊A立面图			E-13		A2		88	厨房照明/插座平面图			电施-13		A2																																									
13	一层天花造型尺寸图			1F-Z-07		A2		50	三层走廊B/D立面图			E-14		A2																																																	
14	一层天花灯具尺寸图			1F-Z-08		A2		51	三层走廊D立面图			E-15		A2																																																	
15	一层地坪布置图			1F-Z-09		A2		52	三层执法备勤室平/顶面布置图			E-16		A2																																																	
16	一层立面索引图			1F-Z-10		A2		53	三层执法备勤室A/B立面图			E-17		A2																																																	
	二层平面图							54	三层执法备勤室C/D立面图			E-18		A2																																																	
17	二层原始平面图			2F-Z-01		A2		55	三层数字化指挥中心平/顶面布置图			E-19		A2																																																	
18	二层拆除区域平面图			2F-Z-02		A2		56	三层数字化指挥中心A立面图			E-20		A2																																																	
19	二层新建墙体尺寸图			2F-Z-03		A2		57	三层数字化指挥中心B立面图			E-21		A2																																																	
20	二层平面布置图			2F-Z-04		A2		58	三层数字化指挥中心C立面图			E-22		A2																																																	
21	二层机电点位图			2F-Z-05		A2		59	三层数字化指挥中心D立面图			E-23		A2																																																	
22	二层天花布置图			2F-Z-06		A2		60	三层淋浴房/洗衣间平/顶面布置图			E-24		A2																																																	
23	二层天花造型尺寸图			2F-Z-07		A2		61	三层淋浴房洗衣间A/C立面图			E-25		A2																																																	
24	二层天花灯具尺寸图			2F-Z-08		A2			节点图																																																						
25	二层地坪布置图			2F-Z-09		A2		62	墙面通用节点图			S-01		A2																																																	
26	二层立面索引图			2F-Z-10		A2		63	地面通用节点图-1			S-02		A2																																																	
	三层平面图							64	地面通用节点图-2			S-03		A2																																																	
27	三层原始平面图			3F-Z-01		A2		65	墙面通用节点图-1			S-04		A2																																																	
28	三层拆除区域平面图			3F-Z-02		A2		66	墙面通用节点图-2			S-05		A2																																																	
29	三层新建墙体尺寸图			3F-Z-03		A2		67	顶面通用节点图			S-06		A2																																																	
30	三层平面布置图			3F-Z-04		A2			给排水施工图																																																						
31	三层机电点位图			3F-Z-05		A2		68	给排水设计说明、图例说明			水施-01		A2																																																	
32	三层天花布置图			3F-Z-06		A2		69	给排水系统图			水施-02		A2																																																	
33	二层天花造型尺寸图			3F-Z-07		A2		70	一层给水平面图			水施-03		A2																																																	
34	二层天花灯具尺寸图			3F-Z-08		A2		71	二层给水平面图			水施-04		A2																																																	
35	三层地坪布置图			3F-Z-09		A2		72	三层给水平面图			水施-05		A2																																																	
36	三层立面索引图			3F-Z-10		A2		73	一层排水平面图			水施-06		A2																																																	
								74	二层排水平面图			水施-07		A2																																																	
								75	三层排水平面图			水施-08		A2																																																	

版权所有
施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
出图印章 PRINT STAMP		
设计单位 DESIGNER		
建设单位 CLIENT 常州市交通运输综合行政执法支队		
工程名称 PROJECT NAME 执法三大队3中队办公区改造项目		
图纸内容 DRAWING TITLE 目 录		
设计 Designed By	项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业负责人 Specialist/In-charge	建筑
总设计师 Design Manager	比例 Scale	见图
项目负责人 Project Manager	图号 Sheet No.	
图号 Drawing No.		

施工图设计说明一

一、 工程项目概况

(一) 项目概况

- 1、 工程名称：执法三大队3中队办公区改造项目
- 2、 建设地点：常州市
- 3、 建设单位：

(二) 装饰改造面积：_____m²；
建筑装饰装修设计范围：_____内部空间改造装修

(三) 本工程建筑分类：_____多层建筑_____；耐火等级：_____/_____；

二、 设计依据

(一) 原建筑工程施工图设计文件。

(二) 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：

- 01、《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2018
- 02、《住宅室内装饰装修工程质量验收规范》JGJ/T304-2013
- 03、《建筑设计防火规范》GB50016-2014
- 04、《高层民用建筑设计防火规范》GB50045-95（2005版）
- 05、《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-2017
- 06、《无障碍设计规范》GB50763-2012
- 07、《建筑照明设计标准》GB50034-2013
- 08、《建筑地面设计规范》GB50037-2013
- 09、《建筑制图标准》GB/T50104-2010
- 10、《房屋建筑室内装饰装修制图标准》TGJ/T244-2011
- 11、《民用建筑隔声设计规范》GB50118-2010
- 12、《公共建筑节能设计标准》GB50189-2015
- 13、《商店建筑设计规范》JGJ 48-2014

注：若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。

(三) 民用建筑室内环境污染控制分类：

- 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；
- 2、 II类民用建筑工程：旅店、文化娱乐场所、书店、图书馆、展览馆、体育馆、商场、公共交通等候室、医院候诊室、饭店、理发店等民用建筑工程。

本工程建筑室内环境污染控制等级为 II 类。

(四) 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。

国家或行业有关的设计规范、标准及工程建设标准强制性条文未提及的，参照国家或行业的相关设计规范、

标准及工程建设标准强制性条文执行；地方性规范、标准参照本工程所在的地区颁布的地方性规范、标准。

注：国家强制性条文利相关规范、规定在不断修改、更新，设计利施工一定要按最新版执行。若图纸中出现跟上述技术规范相违背的地方，须以上级国家规范为准。

三、 内部装修防火设计：

(一) 、本工程建筑分类为 / 类建筑。

(二) 、本工程设计遵循原建筑设计的防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火措施：

- 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；
- 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；消防栓不应被装饰物遮蔽；
- 3、 消火栓门上的标志图形应规范，颜色鲜明、醒目；
- 4、 有关防火分区，本图纸原则上遵守原有设计院报审后的消防分区。
- 5、 原建筑消防设计原则上装修不做调整，由于现场实际情况、空间重新分隔等因素，部分消防点位根据原消防设计做微调或增加，已满足消防要求，改动部分需提交原建筑消防设计单位审核确认后方可施工。

(三) 、本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-2017中对装修材料的燃烧性能等级要求的相关规定：

- 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”；
- 2、 本工程在每一防火分区均应布有消防喷淋、温感、烟感、安全疏散标志等消防设施（建筑类别为高层的建筑），所有基层木材均应满足防火要求，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、 玻璃幕墙与每层楼板、隔墙处的缝隙采用（A级）不燃材料严密填充（声学要求除外）；
- 4、 所有的建筑变形缝内均采用（A级）不燃材料严密填充；
- 5、 所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用（A级）不燃材料严密填充；
- 6、 当照明灯具开关插座等电气设施高温部位靠近木制品或其他非A级燃烧性能材料时，应采取隔热、散热等防火保护措施；灯饰使用材料的防火等级不应低于B1级；
- 7、 地面如采用地毯、木地板，必须经防火处理，达B1级，墙面木饰面基层应选用防火等级为B1级或以上的阻燃板材，墙面织物硬包采用不低于B1级装饰材料，顶面应选用A级装饰材料。

(四)、防火处理：

- 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；
 - 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；
- 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。

四、 无障碍设计

- (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；
 - (二)、室内走道的坡道坡度满足小于等于1: 12,宽度大于等于1m的要求；坡道的坡面平整，不光滑;使用不同材料铺装的地面相互取平，如有高差时不大于15mm,并以斜面过渡；
 - (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；
 - (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；
 - (五)、主门厅入口至电梯入口、总服务台、无障碍卫生间等处设有行进盲道以及无障碍标识牌
 - (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；
 - (七)、无障碍客房的设计：本工程无障碍客房设置于一层，其设施与设计要求应符合《无障碍设计规范》第三章第十一节的要求；
- 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。

五、 内部装修防水设计

- (一)、所有卫生间应按规范要求做防水层；
- (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1.5㎜厚聚氨酯防水涂膜和聚合物水泥砂浆两道防水层，并沿四周卷起至450㎜，排水沟应在内壁设防水层，防水层为20mm厚聚合物水泥砂浆；
- (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；
- (四)、卫生间地面除特别注明外，饰面层做0.5%泛水坡向地漏；（四）、卫生间地面除特别注明外，饰面层做0.5%泛水坡向地漏；
- (五)、水景的防水处理和水循环系统由专业公司处理；
- (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。

六、 节能设计

除设计有特殊要求规定外，本工程节能设计涉及的各种工艺、材料、施工要求均按国家规定的 最高标准；参照工程所在地的地区颁布的地方性规范、标准。

七、 设计标高说明

- 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；
- 2、 各楼层标注的标高为地面装修完成面的高度；

八、 分项工程内容

(一) 墙面工程

- 1、 本工程装饰隔墙除注明外均采用“75（100）系列轻钢龙骨，12+9（12）厚纸面石膏板”轻质隔墙；
- 2、 防火墙及隔墙的墙身砌体到顶，防火墙及隔墙材料采用不燃性材料，必须符合防火等级要求， 墙身砌体施工要求参照原有建筑设计施工图纸
- 3、 采用轻钢龙骨石膏板间隔的隔墙部分，必须做隔音棉，采用C100系列轻钢龙骨配套体系，竖龙骨间距400mm,内填充隔音棉，面封双层12mm纸面石膏板，安装方法及接缝处理严格按照图纸及参照相关规范施工。
- 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。
- 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。
- 6、 当图纸无专门标明时，所有墙角均为90° 或45° 。

(二)、门窗工程

- 1、 设计选用的门窗材料、规格及配件等要求详见“门/窗表”。
- 2、 设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸。
- 3、 除在图中有特别标明“按装饰设计施工”的外，建筑防火门、疏散门保持原建筑设计不变，饰面详见“门表”。

(二)、 地面工程

- 1、 地面工程质量应龄健筑地面工程施工质量验收规范》GB50209-2010的要求。
- 2、 卫生间楼地面应做基础水处理（按国家规定的验收标准）。

(四)、顶面工程

- 1、 本工程吊顶材料无专门标明时，均采用“60系列轻钢龙骨，双层9.5厚纸面石膏板”。
- 2、 卫生间顶面材料如采用纸面石膏板，特指“防水纸面石膏板”。

(五)、其它

- 1、 装饰工程所涉及到的钢结构及承重部分，由专业承包商考虑结构及安全，应出具施工图，经相关部门审核后，方可施工;涉及承载及结构性的组件安装，施工单位应在不违背装饰效果的前提下进行合理的结构深化后方可实施；遇到可能产生质量及结构性隐患的安装节点大样，需施工方及时提出，在保证完成面效果的前提下合理深化后予以实施。
- 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。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、 凡本工程所用装饰材料的规格、型号、性能、色彩应符合装饰工程规范的质量要求，饰面材料应以设计单位提供样板为准，如由于造价和供货等原因需代替品，施工订货前需会同建设、设计等有关各方共同商定。

版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
版	说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
施工图设计说明一

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person	比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		
图号 Drawing No.	LDN-01	

施工图设计说明二

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

(一)、石料工程

- 材料：
石料本身不得有隐伤，风化等缺陷，清洗石料不得使用钢丝刷或其他工具，而破坏其外露表面或在上面积下痕迹，必须使用石材专用防护剂进行六面防护处理。
- 安装：
 - 检查底层或垫层安装妥当，并修饰好。
 - 确定线条，水平图案，并加以保护，防止石料混乱存放。
 - 在底、垫层达到其初凝状态前施放石料。
 - 用浮飘法安放石料并将之压入均匀平面固定。
 - 令灰浆至少养护24小时可施加填缝料。
 - 用勾缝灰浆填缝，填孔隙，用工具将表耐肛成平头龄。
 - 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。
- 清洁：
 - 在完成勾缝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，所用的编不得有损于石料、接缝材料或相邻表面。
 - 在清洁过程中应使用非金属工具。
- 石料加工：
 - 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。
 - 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。
 - 提供的砂应是干净、坚硬的硅质材料。
 - 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。

(二)、木制品

- 材料：
材料应用最好的类型自然生长的木料，必须经过烘干或自然干燥后才能使用，没有虫蛀，松散或腐节或其他缺点，锯成方条形，并且不会翘曲，爆裂及其他因为处理不当而引起的缺点。胶合板按不同材种选用进口或国产，但必须达到AAA要求。承建商应在开工前提供材料和饰饰样板且经筹建娜设计师认可批准才能使用。
- 防火防腐处理：
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 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林基层，尽可能采用轻钢龙骨或钢架基层。
- 制作工艺及按装：
 - 尺寸
 - 所有装饰用的木材严格按图纸施工，凡原设计节点不明之处需补充设计图，经设计师同意后实施。
 - 所有尺寸必须缸地核实，若图样或规格与实际工地有任何偏差，应立即通知设计师。
 - 装饰：
所有完工时在外制木制作工艺表面，除特殊注明她都应该按设计做饰面。
 - 终饰：
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。
- 收缩度：
所有木工制品所用之木材均应经过干燥并保证制品的收缩度不会损害其强度和装饰品之外观，也不应引起相细材料刑结构的破加
- 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
 - 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。胶接法适用需要紧密接合的地方。所有胶接处应用交叉舌榫或其他加固法。
 - 所有铁钉头打进去并加上油灰，胶合表面接触地方用胶水接合，接触表面必须用锯或刨进行饰饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。
 - 有待接合之表面必须保持清洁，不肮脏，没有灰尘，锯灰，油渍和其他污染。
 - 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。
- 镶嵌细木工工作：
在细木工制品规定要嵌镶的地方，应跟麒周边的工作完成之后嵌入加工。
- 清洁：
除特别指出的饰饰之外，承建商应将有关木工制品清洁其保持完好状态。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：
 - 一般用木材成架安装于天花板上时，应确保所有部脚固及拉紧，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。
 - 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。
- 装饰防火胶板
防火胶板的粘结剂应使用与防火胶板配套使用的品牌，并遵守使用说明。
- 装饰五金
所有五金器具必须防止生锈和沾染，使用前应提供样品征得筹建处及设计师同意在完成工作所有五金器具都应擦油、清洗、磨光和可以操作，所有钥匙必须清楚地贴上标签。
- 金属覆盖板工程
 - 材料
承建商应根据图纸所标品种、颜色供应商提供样板征得设计师及筹建处同意。
 - 安装
金属板必须可以承受本身荷载，而不会产生任何损害性或永久性的变形。所有金属表面覆盖板及配件需符合国家《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50210-2018 要求及有关标准或规范。
 - 金属饰面板的品种、质量、颜色、花型、线条应符合设计要求，并应有产品合格证。
 - 墙体骨架如采用轻钢龙骨时，其规格、形状应符合设计要求，易潮湿的部分进行防锈处理。
 - 墙体材料为纸面石膏板时，安装时纵、横接缝应拉开5~8mm。
 - 金属饰面板安装，宜采用抽芯铝铆钉，中间必须垫橡胶垫圈。抽芯铝铆钉间距以控制在100~150mm为宜。
 - 安装突出墙面的窗台、窗套凸线等部位的金属饰面时，裁板尺寸应准确，边角整齐光滑，搭接尺寸及方向应正确。
 - 板材安装时严禁采用对接。搭接长度应符合设计要求，不得有透缝现象。
 - 外饰面板安装时应挂线施工做到表面平整、垂直，线条通顺清晰。
 - 阴阳角宜采用预制角装饰板安装，角板与大面搭接方向应与主导方向一致，严禁逆向安装。
 - 保温材料的品种、填充密度应符合设计要求。并应填塞饱满，不留空隙。
 - 玻璃工程
 - 材料
提供样板并在安装切割前送交筹建处及设计师同意，所有镜子的边要留安全边。室内安装玻璃要用毡制条子，颜色要与周围材质相配，厚度按图纸所示。
 - 制作工艺及安装
 - 准确地把所有玻璃切割成为适当的尺寸，安装槽要清洁，无灰尘。所有馳或其他固定部件都不能在槽中突出。所有框架的调整将在安装棘之前进行。所有密封胶作业表面平整光滑，与其它相邻材料无交叉污染，玻璃工程应在框、扇校正和五金件安装完毕后，以及框、扇最后一遍涂料前进行。
 - 中庭的围护结构安装钢化玻璃时，应用卡紧螺丝或者压条镶嵌固定。玻璃与围护结构的金属框格相接处，应对橡胶垫。安装玻璃隔断时，磨砂面的磨砂面应向室内。
 - 玻璃的基本要求：
 - 落地玻璃屏风的厚度最小为12MM它们必须能够抵受预定2.5Kpa风压力或吸力。
 - 玻璃必须顾及温差应力利视觉歪曲的效果。
 - 用作玻璃门和栏杆之透明强化玻璃必须符合GB4871规格的产品质量。
 - 玻璃必须结构完整，无破坏性的伤痕，针孔、尖角或不平直的边缘
 - 玻璃的最大许用面积应符合《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113的规定。有框门玻璃面积大于1.5M²的，应采用安全玻璃，并符合厚度要求。
 - 疏散通道两侧的成品玻璃隔墙必须选用耐火极限不小于1小时的防火玻璃；
 - 油漆工程
 - 材料和品质
本施工图所有未标明之油漆公共空间均用聚脂漆十度左右，饰饰半哑光除公共空间外，其余油漆工程的等狮品质应符合设计要求和现行有关产品国家标准的规定。
 - 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再进行油漆。
 - 要保证每道油漆工序的质量，要求涂刷均匀，防止漏漆、过厚、流淌等疵病。
 - 在原先之油漆涂层结硬并打磨后，再进行下一道工序。
 - 在油漆之前应拆卸所有五金器具，并且在油漆后安回原处，保证五金器具不受污染。上油漆前应先进行油漆小色板的封样，在征得筹建师设计师同意后后方可大面积施工。均用半哑光漆六度。本施工图所有未标明之墙面、平、顶面涂料均采用材料表所注明之涂料三度。
 - 天花吊项工程工作范围
 - 3KG以上的重型灯具、电扇及其他重型设备严禁安装在吊项工程的龙骨上。
 - 吊项的灯具、烟感器、淋喷头、风篦子、检修口等设备的位置应符合各相关专业规范前提下合理美观，与饰面板的交接应吻合严密。

版权所有
施工单位须现场校尺寸，如有不符须立即通知设计单位不得量取图纸尺寸施工，如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
版	说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
施工图设计说明二

设计	项目号	20230825
校对	设计阶段	施工图
审核	专业	建筑
专业负责人	比例	见附
总设计师	张号	
项目负责人		
图号	LDN-02	

施工图设计说明三

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

- （1）天花板悬挂部份,包括支撑照明和龕设备所需要的支撑物,框架或其他装置。
- （2）悬挂该系统所需要的吊钩和其他附件。
- （3）边缘修饰,间隔等。
- （4）天花板材
- （5）照明装置
- （6）中央空气调节处理装置
- （7）音响系统
- （8）防火系统

4、 高度和规范

- （1）装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件,但如在施工过程中发现与其它专业设计发生矛盾,应首先考虑更改管道,保证天花高度,如确无法解决,应与设计师协商处理。
- （2）所有纸面石膏板天花超过200平方米或长度超过20米范围的,应考虑伸缩缝,板接缝、阴阳角均需80-120mm宽的确布密封胶贴两层,以防开裂,嵌缝采用专用腻子。
- （3）检修口的位置根据现场的实际需要,提出设置暗检修口位置,由设计单位确定后方可施工

5、 材料

- （1）装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件吊项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。
- （2）装修设计之天花高度已考虑各种管道安装后之可能条件所有在天花平面上暴露之构件,布局均按照综合平面图进行。吊项龙骨在运输安装时,不得扔摔,碰撞。龙骨在运输安装时,不得扔摔,碰撞。龙骨应平放,防止变形。
- （3）各类面板不应有气泡,起皮、裂纹。缺角,污垢和图案不完整等缺陷,表面应平整,边缘应整齐,色泽应统一。
- （4）紧固件宜采用镀锌制品,预埋的木件应作防腐处理,凡固定铝材必须采用不锈钢紧固件。

6、 安装

- （1）龙骨安装
 - ① 安装龙骨的基体质量,应符合国家标准GB11980-89之规定。
 - ② 主龙骨吊点间距,应按设计推荐系列选择,中间部份应起拱金属龙骨起拱高度应不小于房间短向跨度的1/200,主龙骨装后应及时校正其位置和标高。
 - ③ 次龙骨应紧贴主龙骨安装。当用自攻螺丝安装板材时,板材的接缝处,必须安装在宽度不小于100mm的次龙骨上。
 - ④ 全面校正主、次龙骨的位置及水平度。连接件应错开安装,主龙骨应目测无明显弯曲,通长次龙骨连接处的对接般偏差不得超过2mm
 - ⑤ 吊杆长度超过1500mm时,吊项内应做反向支撑钢架转换器。
- （2）准备吊项封板和面板安装前的准备工作应符合下列规定:
 - ① 在楼板中按设计要求设置预埋件或吊杆。
 - ② 吊项内的通风、水电管道等隐蔽工程应安装完毕。消防系统安装并试压完毕
 - ③ 吊项内的灯槽、斜撑、剪刀撑 等,应根据工程情况适当布置。
 - ④ 轻型灯具应吊在主龙骨或附加龙骨上,重型灯具或其他装饰件不得与吊项龙骨联结,应另设吊钩。并做吊挂拉拔试验,确保安装安全。
 - ⑤ 所有相关专业的信息点定位应该按照整齐、理性的原则,以专业施工图及装修施工图的定位为准,如有不符或遗漏,应及时通知专业设计单位装饰施工单位必须给予积极配合,做好放线定位开孔工作,由设计单位确定后才能施工。
 - ⑥ 所有可见信息点的面板表面颜色应与相邻装修饰面颜色一致。

（2） 板材安装

纸面石膏板的安装,应符合下列规定:

- ① 纸面石膏板的长边应沿纵向次龙骨铺设。
 - ② 自攻螺丝与纸面石膏板距离: 面纸包封的板边以10~15mm为宜,切割的板边以15~20mm为宜。
 - ③ 钉距以150~170mm为宜,螺钉应与板面垂直且略埋入板面,0.5~1.0mm 并不使纸面破损。钉眼应作防锈处理并用石膏腻子抹平。
 - ④ 拌制确腻子应用不含有害物质的洁净水。
- （4） 矿棉板的安装,应符合下列规定:
- ① 施工现场湿度过大时不宜安装。
 - ② 安装时,板上不得安置其他材料,防止板材受压变形。提供完整的天花材料组件,这些组件应达到政府法规所规定之防火要求。

十、 装饰材料

- （一）本工程选用的装修材料及产品,应按设计要求提供相应规格、品种、颜色材质质量的材料和产品,并必须符合国家标准规定;由施工单位提供材料样板及相应的检测报告,经建设方、设计单位、监理单位确认后,进行封样并据此进行施工验收;进场材料 应有法定文字的质量合格证明文件、规格型号及性能的检测报告,对重要材料应有复检报告。
- （二）本工程所采用的主要材料质量应符合《建筑装饰装修工程验收规范》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;
- （三）本工程所选用内装材料、隔音材料必须符合消防规范,并具有国家及当地消防部门的许可证。
- （四）装修材料应按设计要求进行防火防锈、防腐和防虫处理;

（五）优先使用节能、环保可改进室内空气质量及可重复、循环再生使用的产品和材料,严禁使用国家及本工程所在的省(市)明淘汰的产品和材料;

（六）装饰材料有害物质排放限量的参照标准

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、 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、瓦、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、工业废渣、掺工业废渣的建筑材料及各种新型墙体材料等必须符合建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010;
- 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》GB18580-2001 ;
- 3、 室内装修用水性墙面涂料 必须符合《内墙涂料中有害物质限量》18582-2008 ;
- 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《溶剂型木器漆中有害物质限量》18581-2009 ;
- 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》18583-2008 ;
- 6、 纸为基材的壁纸 必须符合《壁纸中有害物的限量》GB18585-2001 ;
- 7、 聚氯乙烯卷材地板 必须符合《聚氯乙烯卷材地板中有害物的限量》GB18586-2001 ;
- 8、 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 ;
- 9、 室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂等水性处理剂 必须符合冰性处理剂有害物的限量》GB50325-2010 ;
- 10、 各类家具产品 必须符合《家具中有害物的限量》GB18584-2001 ;
- 11、 若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。

- （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,不得损伤混凝土构件的受力钢筋;
- （三）用作龙骨或预埋隐藏钢结构表面不低於st2级,涂刷防锈漆三度(不锈钢除外); 如遇要求高,可改为镀锌或热镀锌;
- （四）所用涂料全部采用无机乳胶漆;
- （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,征得设计师同意后方可大面积虹
- （七）凡本工程所用装制料的规格、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检审,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;

十一、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详时,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;

版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不严谨,请在施工前与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本 版本说明 日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE

施工图设计说明三

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见附
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	LDN-03		

图名规范表

图名	平面图名	<p>FIXTURE/FURNISHING PLAN 平面布置图 SCALE: 1/150</p>
	立面图名	<p>ELEVATION 立面图 SCALE: 1/20</p>
	大样/剖面图名	<p>DETL/SECTION 大样/剖面图 SCALE: 1/20</p>
索引符号	立面索引符号	
	立面/剖面索引符号	
	局部放大索引	
	门索引	

地面标高	±0.000	立面标高	FEL, 2400 AFFL
顶面标高	CH 3.000 吊顶高度	顶面标高+主材索引	CH 3.000 吊顶高度 PT 01 白色乳胶漆 材料编号
剖断线		空洞符号	OPEN
铺装起始点		对称符号	
对称符号		指北针	
变更区域版本		修改版本	(1) 2012-05-08

图例表

灯具图例												
序号	图例	说明	功率	色温	序号	图例	说明	功率	色温	序号	图例	说明
01		普通防眩LED射灯	4000K	10W	01		工艺壁灯	4000K	10W	01		换气扇
02		超薄防眩LED射灯	4000K	12W	02		70*1200LED(吊线式)	6000K	20W	02		卫生间暖风机
03		LED筒灯	4500K	6W	03		300*1200嵌入式LED灯	6000K	38W	03		方形出风口、方形回风口
04		LED灯管	4500K	12W/M	04		600*600嵌入式LED灯	5000K	28W	04		圆形出风口、圆形回风口
05		线性灯-A型	5000K	低压	05		台灯	4000K	12W	05		挂壁空调
06		线性灯-B型	5000K	低压	06		台灯	4000K	12W	06		条形回风口
07		1/2/3头豆胆灯	4500K	7W/4W/2W	07		吸顶灯	5000K	18W	07		侧向出风口
08		暗藏磁吸轨道灯	4000K	10W/个	08		工艺吊灯	5000K	另定	08		四出风吸顶式空调
09		明装射灯	4000K	12W	09		欧式吊灯	5000K	另定	09		吊扇
10		镜前灯	4500K	16W/800MM	10		大型工艺灯	5000K	另定			
11		水底灯	七彩	12W	11		中式工艺吊灯	5000K	另定			
12		地灯	3000K/七彩	7W								
13		夜灯	4000K	3W以下								
14		踏步灯	3000K	3W								

墙体图例		
	构造柱/混凝土剪力墙	镀锌钢架墙体
	原有建筑墙体	轻钢龙骨 纸面石膏板/硅酸钙板/水泥压力板墙体
	200/150/100加气混凝土块墙体	

电气图例									
序号	图例	立面图例	说明	序号	图例	说明	序号	图例	说明
01			地面插座盒: 埋地暗装	01		门铃	01		单联单控开关
02			吸顶五孔插座: 吸顶安装	02		门铃、扫扫房间灯、请勿打扰灯	02		双联单控开关
03			五孔防水插座带开关	03		请勿打扰开关	03		三联单控开关
04			五孔插座	04		插卡取电开关	04		单联双控开关
05			五孔防水插座	05		电动窗帘开关	05		双联双控开关
06			柜体预留电源	06		紧急呼叫按钮	06		三联双控开关
07			五孔带USB插座	07		总开关	07		红外线感应开关(吸顶)
08			网络+电话插座	08		空调面板	08		调光开关
09			网络插座	09		扫扫房间灯、请勿打扰开关 插卡式总开关	09		浴霸开关
10			网络+无线AP插座	10		调光开关	10		声光控延时开关(吸顶)
11			电源控制箱	11		浴霸面板	11		微动开关
12			弱电控制箱	12		微型自动开关(用在衣柜)	12		空调温控
13			吸顶式无线网络	13		变阻调节开关(调音、调光)	13		地暖温控

版权所有
 施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得篡改图尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE

室内标准文字图例

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialized Personnel		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		张号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	LDN-04		

构造做法一览表												版权所有 施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前与设计师会商。 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。											
序号	名称	具体做法说明	燃烧性能等级	序号	名称	具体做法说明	燃烧性能等级																
楼地面	☑01	石材地面	A级	内墙面	☐01	石材粘贴	A级	大理石、花岗岩背面刷胶封闭 细木工板基础(防火防潮防蛀处理) 木(钢)龙骨架(防火防潮防蛀处理) 墙体 面砖 普通镀锌干挂件(背栓式镀锌干挂件) 5#镀锌角钢焊接与槽钢 8#镀锌槽钢焊接与钢板 200X200X10钢板四角用膨胀螺丝与墙体固定 墙体 涂料三度 刮腻子找平二度 建筑墙体 面砖(瓷砖)、抛光砖 3厚(JCTA---300)陶瓷砖粘合剂 2厚聚氨酯防水涂料膜(纯涂)(卫生间墙面防水高度450mm,淋浴区高度1800mm) 20厚1:3水泥砂浆找平层 15厚成品木饰面 泡沫胶 防火涂料三度 18厚细木工板基层 墙体 15厚成品木饰面 专业镀锌木饰面扣件 3#镀锌角钢焊接与槽钢 墙体 成品软(硬)包 防火涂料三度 9厚细木工板基层 墙体 墙纸 墙纸粘贴剂(墙纸型号指定的专用胶) 刮腻子找平二度 建筑墙体 镜面玻璃 普通云石胶 5厚1:1:4水泥石灰砂浆 15厚1:1:6水泥石灰砂浆找平 建筑墙体 内墙乳胶漆一底二度(条形矿棉板专用粘剂复贴) 9.5厚纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,钉眼防锈处理 轻钢龙骨50*19*0.5,中距600,覆面龙骨50*19*0.5,中距400 轻钢主龙骨50*15*1.2,中距900(吊点附吊挂) φ8镀锌全罗纹吊杆,双向吊点(中距900一个)(具体参见GB-11981-2001) 涂料三度 刮腻子找平二度 铝板 铝板专用龙骨 φ8镀锌全罗纹吊杆,双向吊点(中距900一个) 12mm厚600X600 T型龙骨矿棉吸音板吊顶 24X28 T型次龙骨φ600 24X38 T型主龙骨φ600 φ8镀锌全罗纹吊杆,双向吊点(中距900一个)															
													10厚石材铺实拍平,素色水泥擦缝	10厚1:4水泥砂浆,面上撒素水泥	2厚聚氨酯防水涂料膜(纯涂)	15厚1:3水泥砂浆找平层	纯水泥浆结合层一道	建筑楼板					
													10厚地砖(防滑地砖)铺实拍平,素色水泥擦缝	10厚1:4水泥砂浆,面上撒素水泥	2厚聚氨酯防水涂料膜(纯涂)(淋浴区1800mm高,其他450mm高),	30厚1:3水泥砂浆向地漏找坡 i=0.5%(卫生间内)	建筑楼板						
													二层PVC卷材(硬性)	一层PVC卷材(硬性)	建筑楼板								
													实木复合地板	板底及四边刷封固底漆一度	50X30木格栅φ300	采用专用地板钉固定,中距400	20X20X10厚橡胶垫	20厚1:3水泥砂浆找平层	建筑楼板				
	☑02	抛光砖 地砖(防滑地砖) 地面	A级		B1级	☑02	砖干挂						A级	B1级	☑03	乳胶漆墙面	A级						
																		☐03	PVC卷材(硬性)	B1级	☑04	瓷砖、抛光砖墙面	A级
	☑05	复合木地板	B1级		☐06	木饰面挂板墙面	B1级																
													☐06	防静电地板	A级	☑07	软(硬)包墙面	B1级					
																			☐07	成品阻燃块毯	B1级	☑08	墙纸墙面
☐08	地毯地面	B1级	☐09	镜面墙面	A级																		
						☐09	环氧地坪	B1级	☑01	轻钢龙骨 纸面石膏板吊顶	纸面石膏板B1 轻钢龙骨石膏板 吊顶为A级												
												☐10	防静电水磨石地面	A级	☑02	乳胶漆原顶面	A级						
☐11	水泥自流平	A级	☑03	轻钢龙骨 铝板吊顶	A级																		
						说明:☑表示本条内容在本项目中使用	A级	☐04	12mm厚600X600 T型龙骨矿棉吸音板吊顶	A级													

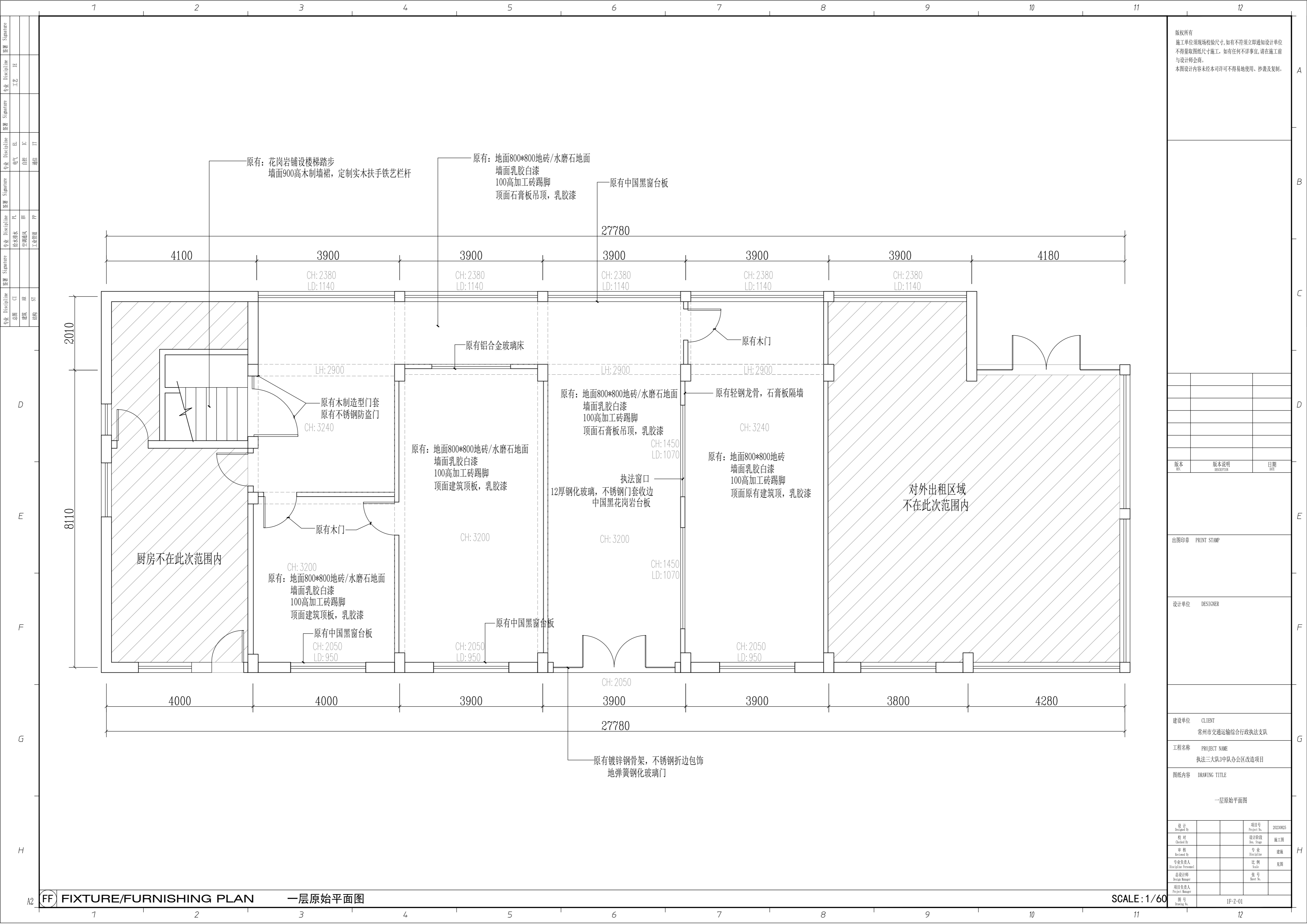
A2

H

LDN-05

装饰材料表												版权所有 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前与设计师会商。 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。				
材料类型	材料编号	名称	使用区域及用途	■表示本条内容在本项目中使用	产品规格	耐火等级	包含类别	材料类型	材料编号	名称	使用区域及用途	■表示本条内容在本项目中使用	产品规格	耐火等级	包含类别	
[涂料类] [PT] - 乳胶漆	PT-01	白色乳胶漆/无机涂料		■			乳胶漆/涂料/肌理漆 PAINT FINISH	[金属类] [MT] - 镜面不锈钢	MT-01	黑钛不锈钢		■	1mm厚	A	金属条/不锈钢条/ 镜面不锈钢/拉丝不锈钢 METAL STRIPS	
	PT-02	灰色乳胶漆/无机涂料		■					MT-02	钛金不锈钢		■	1mm厚	A		
	PT-03	防水乳胶漆/无机涂料							MT-03	复合钢板			12mm厚	A		
	PT-04	彩色乳胶漆/无机涂料						[石材类] [ST] - 石材	ST-01	土耳其灰石材		■	20mm厚	A	石材/花岗岩/水磨石/ 大理石/人造石/云石 STONE MATERIAL	
	PT-05	硅藻泥							ST-02	人造石		■	20mm厚	A		
[墙布类] [WP] - 墙布	WP-01	米灰色墙布/墙纸		■		B1	墙纸/墙布 WALL PAPER	[石材类] [ST] - 石材							石材/花岗岩/水磨石/ 大理石/人造石/云石 STONE MATERIAL	
	WP-02	背景墙布/墙纸		■		B1										
	WP-03	欧式墙布/墙纸				B1										
[木材类] [WD] - 木饰面	WD-01	木纹饰面板(浅色选样)		■	3mm		木饰面/木踢脚/ 木线条/门套 WOOD FINISH	[瓷砖类] [CT] - 瓷砖	CT-01						地砖/瓷砖/防滑砖/ 仿古砖/玻化砖 CERAMIC TILE	
	WD-02	木纹饰面板		■	3mm				CT-02	防滑砖		■	800*800	A		
	WD-03	浅灰色饰面板(选样)		■					CT-03	墙砖	仿大理石砖		■	400*800		A
	WD-04	白色饰面板(选样)							CT-04	墙砖	浅灰色墙砖		■	400*800		A
	WD-05	深木纹防火饰面板			10mm				CT-05							A
	WD-06	浅木纹防火饰面板			10mm				CT-06							A
[地板类] [WF] - 木地板	WF-01	实木复合地板		■	12mm		木地板/木梯台 WOOD FLOOR	[马赛克] [MS] - 马赛克	MS-01	大理石马赛克			300*300	A	马赛克 MOSAIC	
	WF-02	实木免漆地板			15-18mm				MS-02	玻璃马赛克			300*300	A		
	WF-03	复合地板			15-18mm				[铝材类] [AL] - 铝材	AL-01	300*600铝板		■	0.8mm厚度		A
[地毯类] [CP] - 地毯	CP-01	地毯			12mm		AL-02	600*600铝板				0.8mm厚度	A			
	CP-02	地坪漆					AL-03					0.8mm厚度	A			
[地胶类] [PVC] - 地胶	PVC-01	2.5厚实底复合PVC地板					AL-04									
	PVC-01	密实底复合PVC地板			卷材厚度2.0mm		[板材类] [PB] - 板材	PB-01	石膏板		■	9.5mm厚	B1	亚克力/透光片/有机玻璃 ACRYLIC		
[布艺类] [FB] - 布料硬包	FB-01	布艺硬包		■				PB-02	医用吊顶防火洁净板			600*600	A1			
	FB-02	布艺软包						PB-03	木纹冰火板			1200*2400	A1			
[皮革类] [LE] - 皮革软包	LE-01	皮革硬包				B1		PB-04	医用墙面防火洁净板			8mm厚	A1			
	LE-02	皮革软包						PB-05	成品抗倍特板(选样)	卫生间隔断		20mm厚	B1			
[玻璃类] [GT] - 玻璃	GL-01	钢化玻璃		■	10mm厚	A		钢化/磨砂/艺术/ 夹丝/长虹玻璃 GLASS	AC-01	透光片						亚克力 [AC] - 亚克力
	GL-02	灰玻		■	5mm厚	A	AC-02		有机玻璃							
	GL-03	玻璃砖		■	5mm厚	A	[金银箔] [SF] - 金箔		SF-01	银箔/灰镜/黑镜/ 茶镜/装饰镜 MIRROR					金箔/银箔 SILVER FOIL	
	GL-04	长虹玻璃		■	5/8mm厚	A			SF-02	金箔						
	GL-05	夹丝玻璃			5+5mm厚	A			[软膜类] [SC] - 软膜灯箱	SC-01	软膜	灯箱				
[镜子类] [MR] - 银镜	MR-01	银镜		■	6mm厚	A	SC-02	透光灯膜		顶面				A		
	MR-02	灰镜/茶镜			6mm厚	A										
[窗帘类] [CU] - 窗帘	CU-01	布艺窗帘		■			窗帘/卷帘/拉帘/纱帘/遮光帘 CURTAIN									
	CU-02	卷轴窗帘														

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist/In-charge		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		图号 Drawing No.	LDN-06



原有：花岗岩铺设楼梯踏步
墙面900高木制墙裙，定制实木扶手铁艺栏杆

原有：地面800*800地砖/水磨石地面
墙面乳胶漆
100高加工砖踢脚
顶面石膏板吊顶，乳胶漆

原有中国黑窗台板

4100

3900

3900

27780

3900

3900

4180

CH: 2380
LD: 1140

CH: 2380
LD: 1140

CH: 2380
LD: 1140

CH: 2380
LD: 1140

CH: 2380
LD: 1140

2010

LH: 2900

LH: 2900

LH: 2900

原有木制造型门套
原有不锈钢防盗门
CH: 3240

原有：地面800*800地砖/水磨石地面
墙面乳胶漆白漆
100高加工砖踢脚
顶面建筑顶板，乳胶漆

原有：地面800*800地砖/水磨石地面
墙面乳胶漆白漆
100高加工砖踢脚
顶面石膏板吊顶，乳胶漆

原有轻钢龙骨，石膏板隔墙
原有木门
CH: 3240

原有：地面800*800地砖
墙面乳胶漆白漆
100高加工砖踢脚
顶面原有建筑顶，乳胶漆

对外出租区域
不在此次范围内

厨房不在此次范围内

原有木门

执法窗口
12厚钢化玻璃，不锈钢门套收边
中国黑花岗岩台板

CH: 3200

CH: 3200

CH: 1450
LD: 1070

CH: 3200
原有：地面800*800地砖/水磨石地面
墙面乳胶漆白漆
100高加工砖踢脚
顶面建筑顶板，乳胶漆

原有中国黑窗台板

CH: 2050
LD: 950

CH: 2050
LD: 950

CH: 2050
LD: 950

CH: 2050

27780

原有镀锌钢骨架，不锈钢折边包饰
地弹簧钢化玻璃门

4000

4000

3900

3900

3900

3800

4280

版权所有
施工单位须现场校核尺寸，如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工，如有任何不事宜，请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

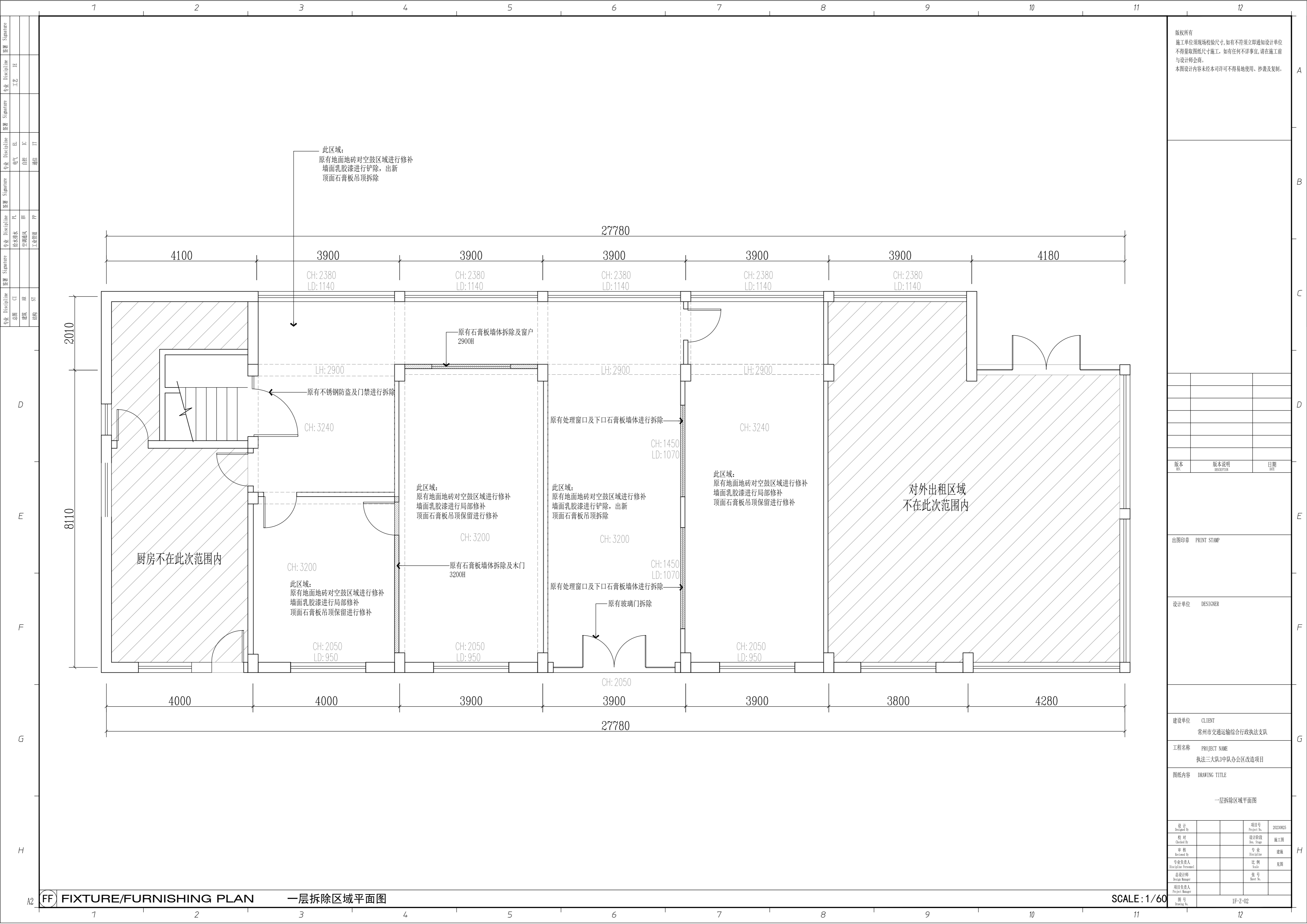
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
一层原始平面图

设计	项目号
设计 Designed By	项目号 Project No.
校对	设计阶段
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage
审核	专业
审核 Reviewed By	专业 Discipline
专业负责人	比例
专业负责人 (Responsible Person)	比例 Scale
总设计师	图号
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.
项目负责人	图号
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

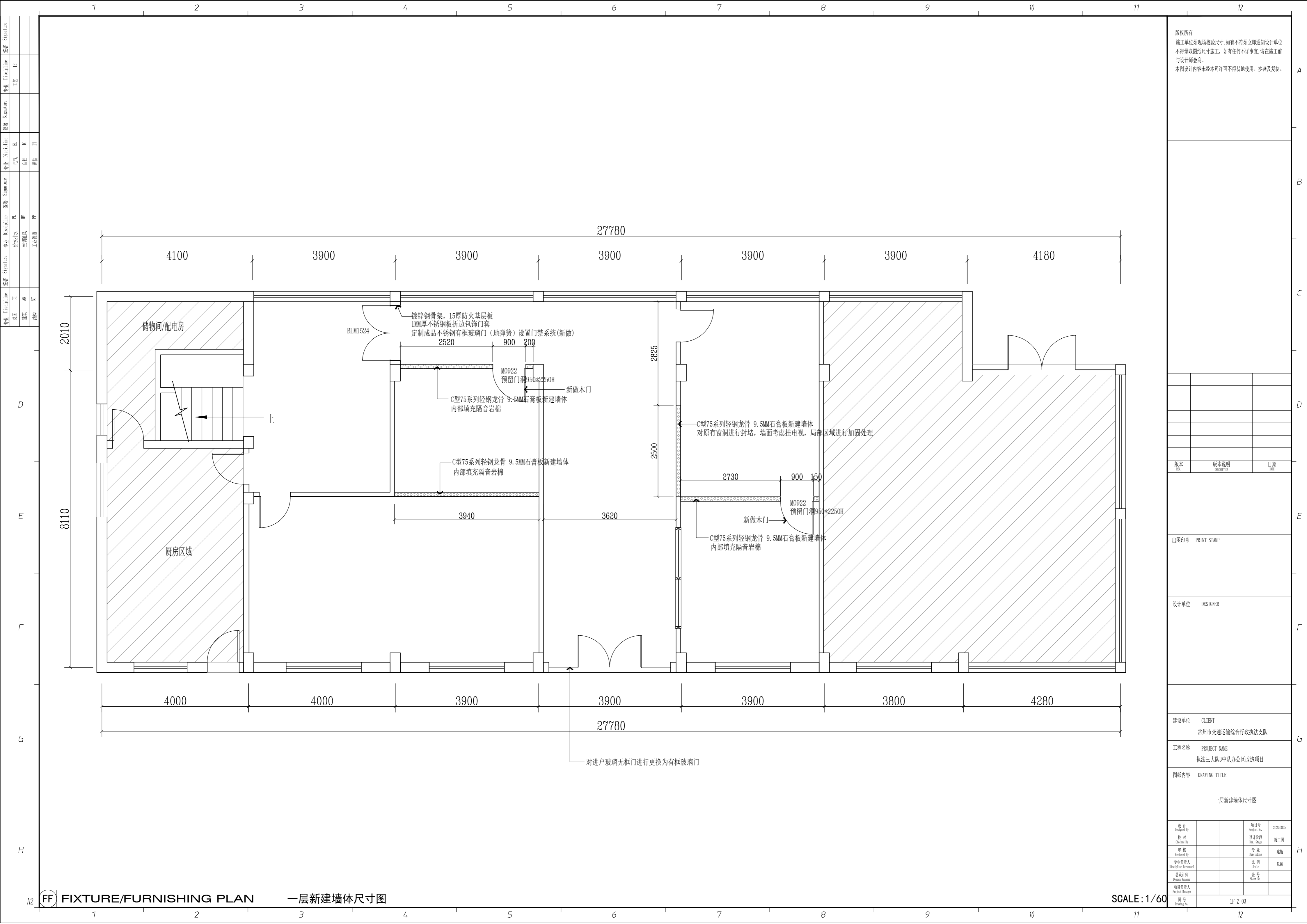
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层拆除区域平面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见附
Responsible Person	Scale	
总设计师	张号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	1F-Z-02	
Drawing No.		



版权所有
施工单位须现场校验尺寸, 如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工, 如有任何不详细事宜, 请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

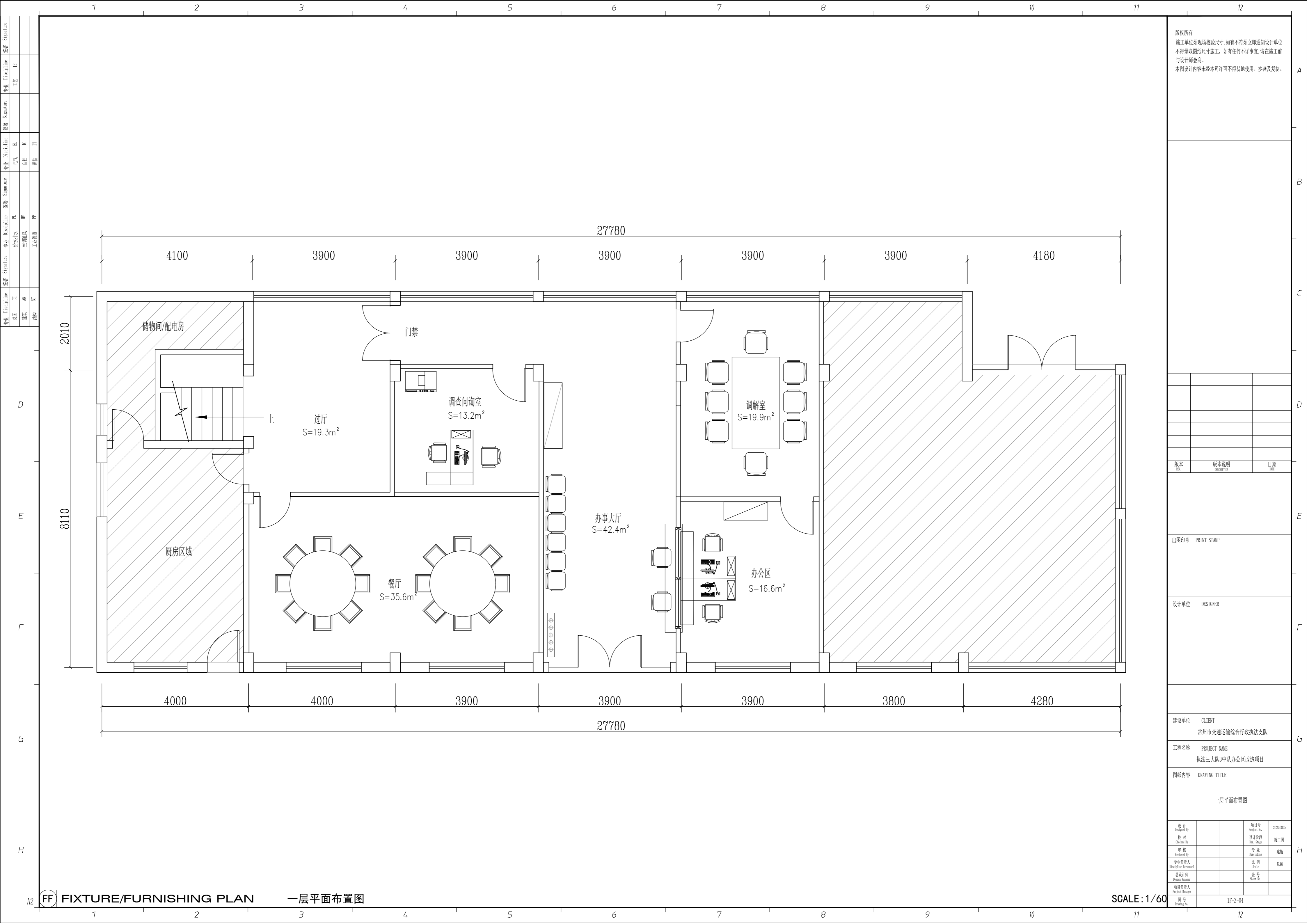
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
一层新建墙体尺寸图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist (Personel)		比例 Scale	见附
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	1F-Z-03		



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
版	版	日

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

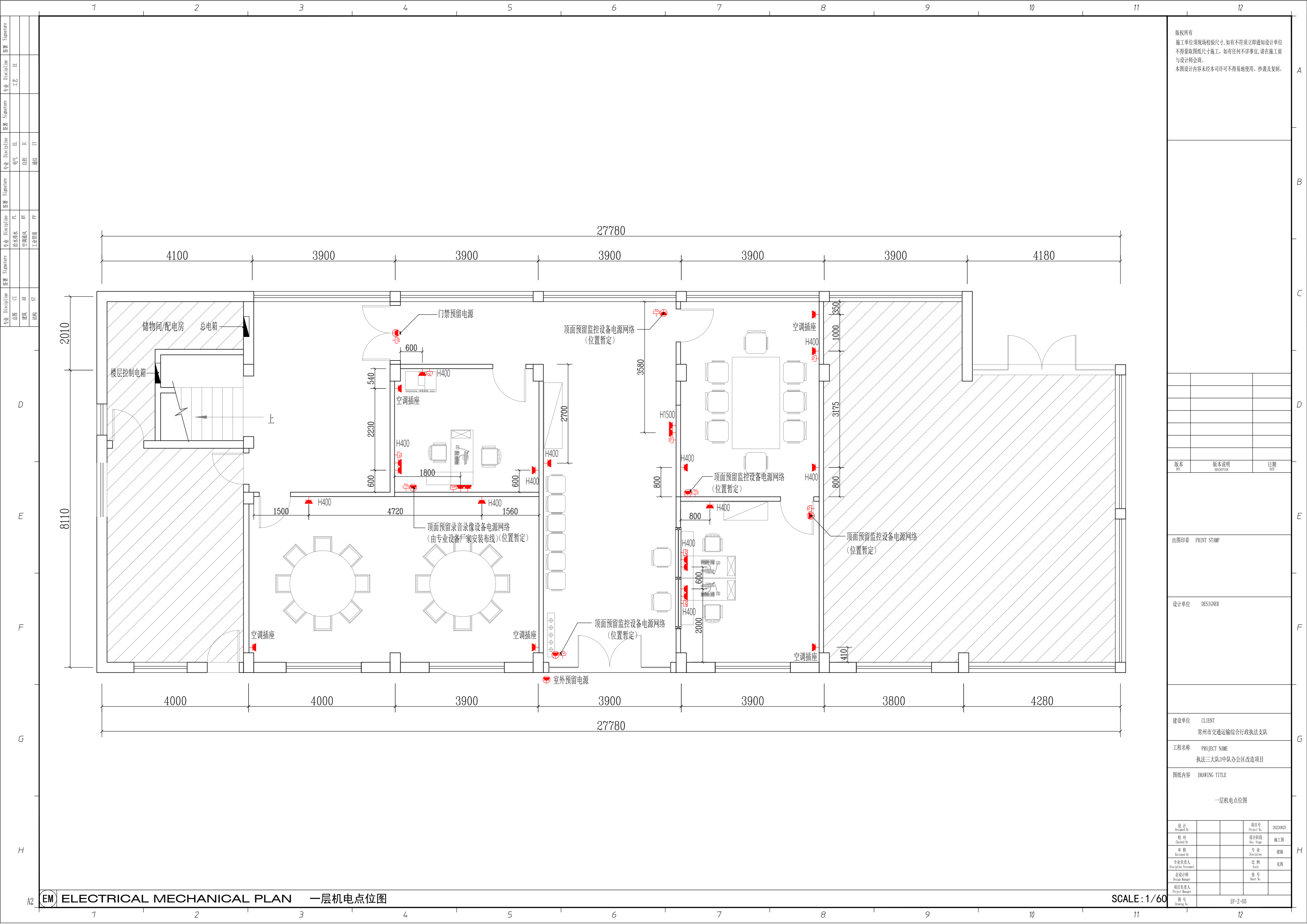
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层平面布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见详
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人	图号	1F-Z-04
Project Manager	Drawing No.	

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 一层平面布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

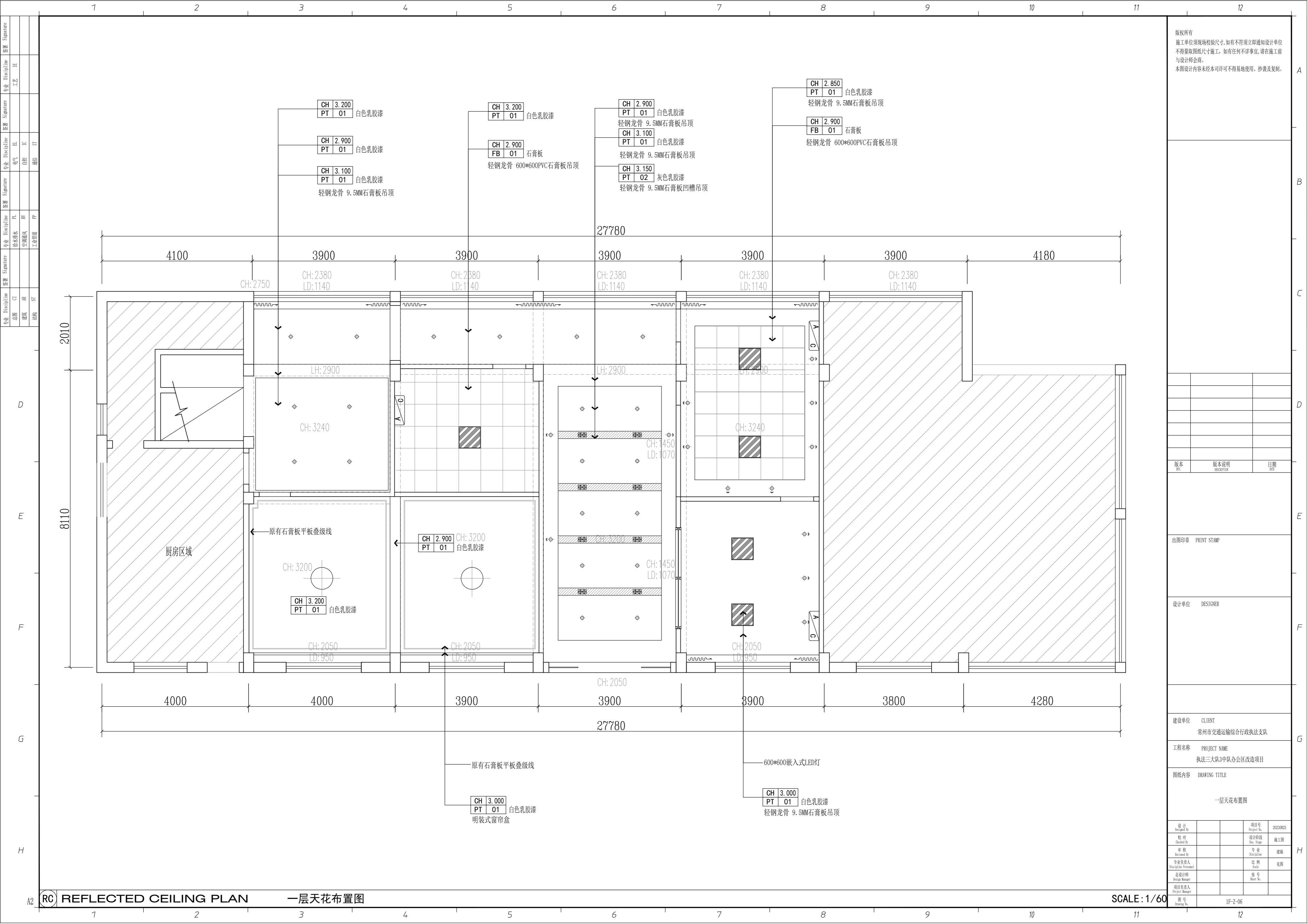
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层机电点位图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction Drawing
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见附
Responsible Person	Scale	See Attachment
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号		
Drawing No.		

EM ELECTRICAL MECHANICAL PLAN 一层机电点位图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不严谨事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

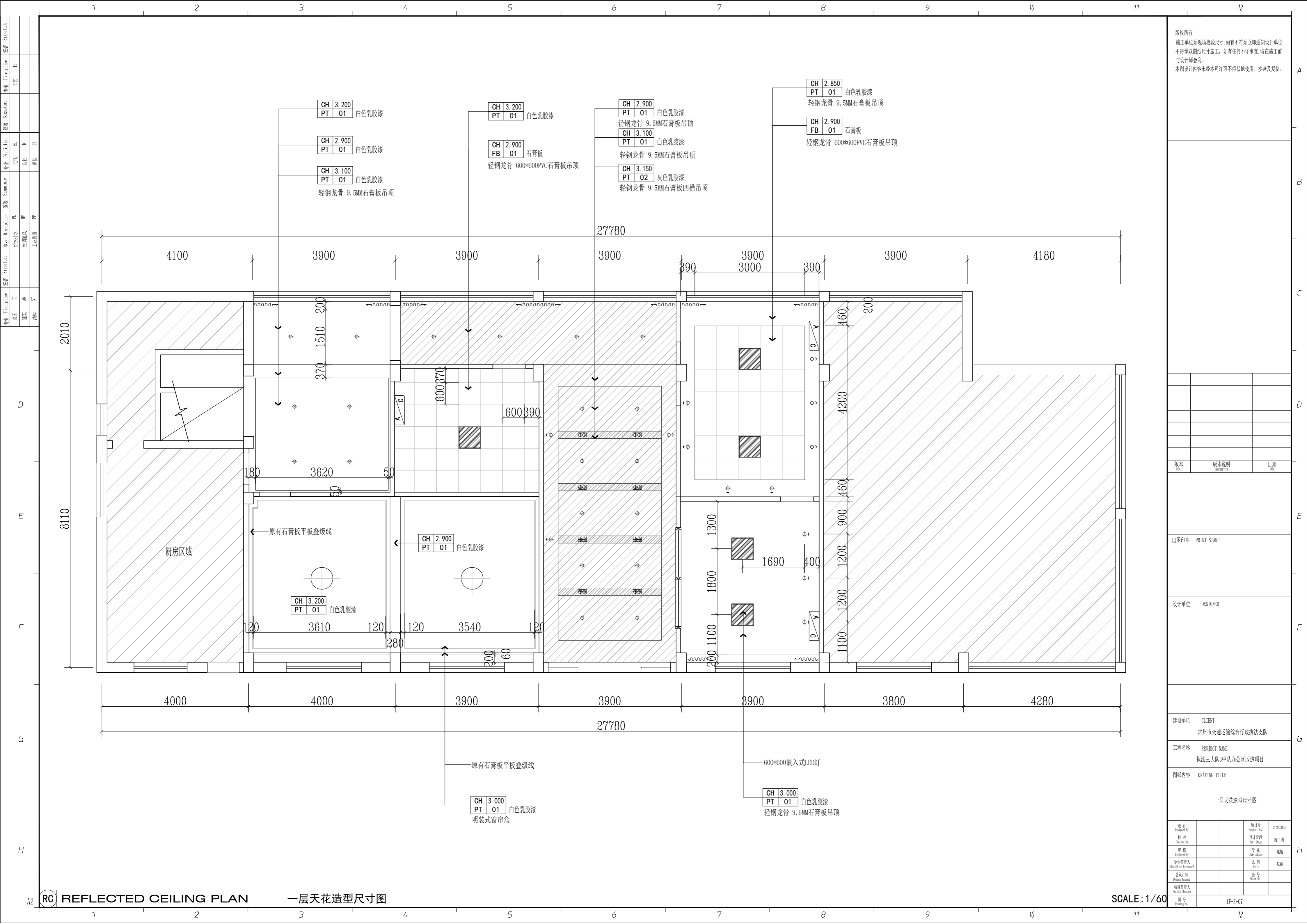
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层天花布置图

设计	项目号
设计 Designed By	项目号 Project No.
校对	设计阶段
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage
审核	专业
审核 Reviewed By	专业 Discipline
专业负责人	比例
专业负责人 (Responsible Person)	比例 Scale
总设计师	图号
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.
项目负责人	项目号
项目负责人 Project Manager	项目号 Project No.
图号	
图号 Drawing No.	

REFLECTED CEILING PLAN 一层天花布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

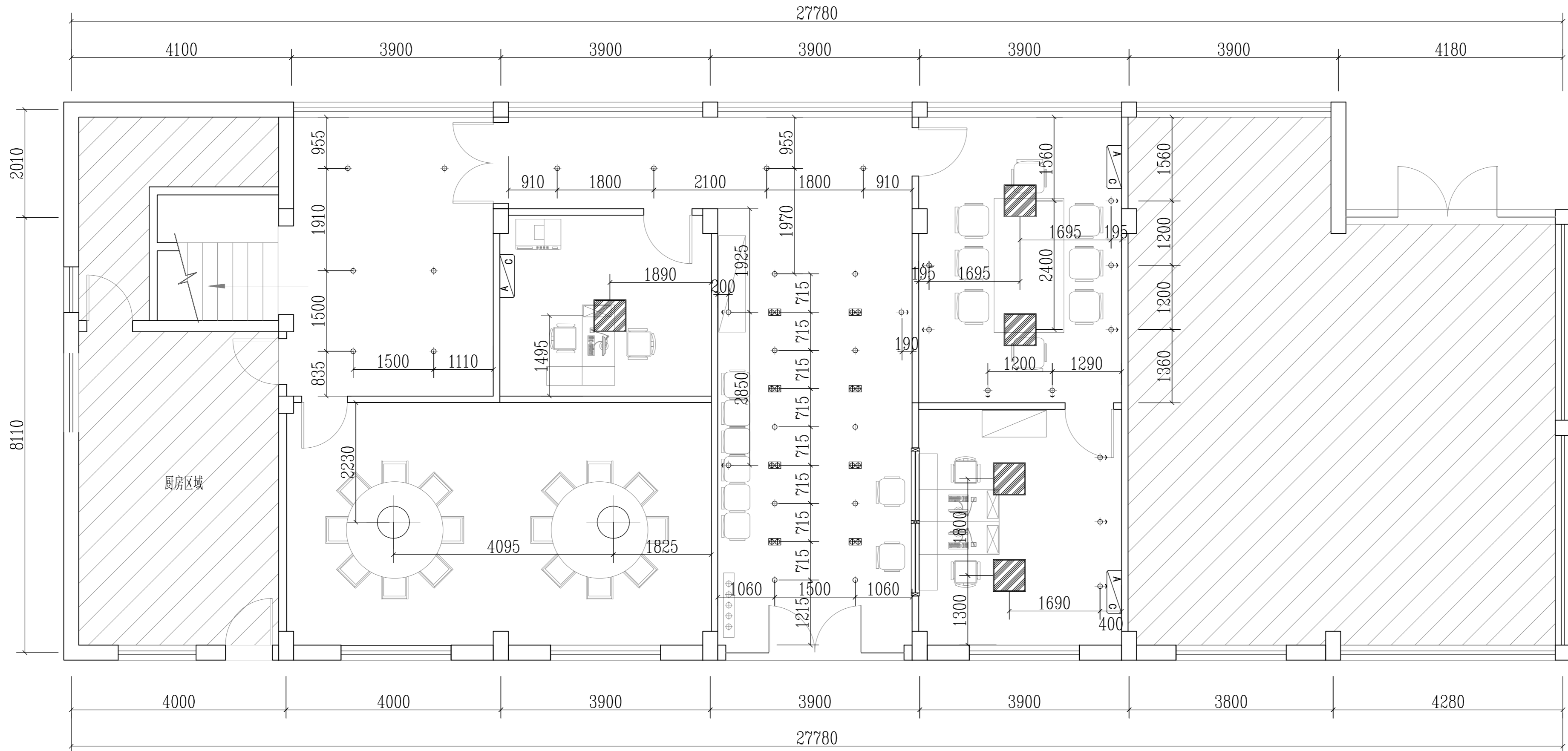
图纸内容 DRAWING TITLE
 一层天花造型尺寸图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见详
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	1F-Z-07	
Drawing No.		

REFLECTED CEILING PLAN

一层天花造型尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层天花灯具尺寸图

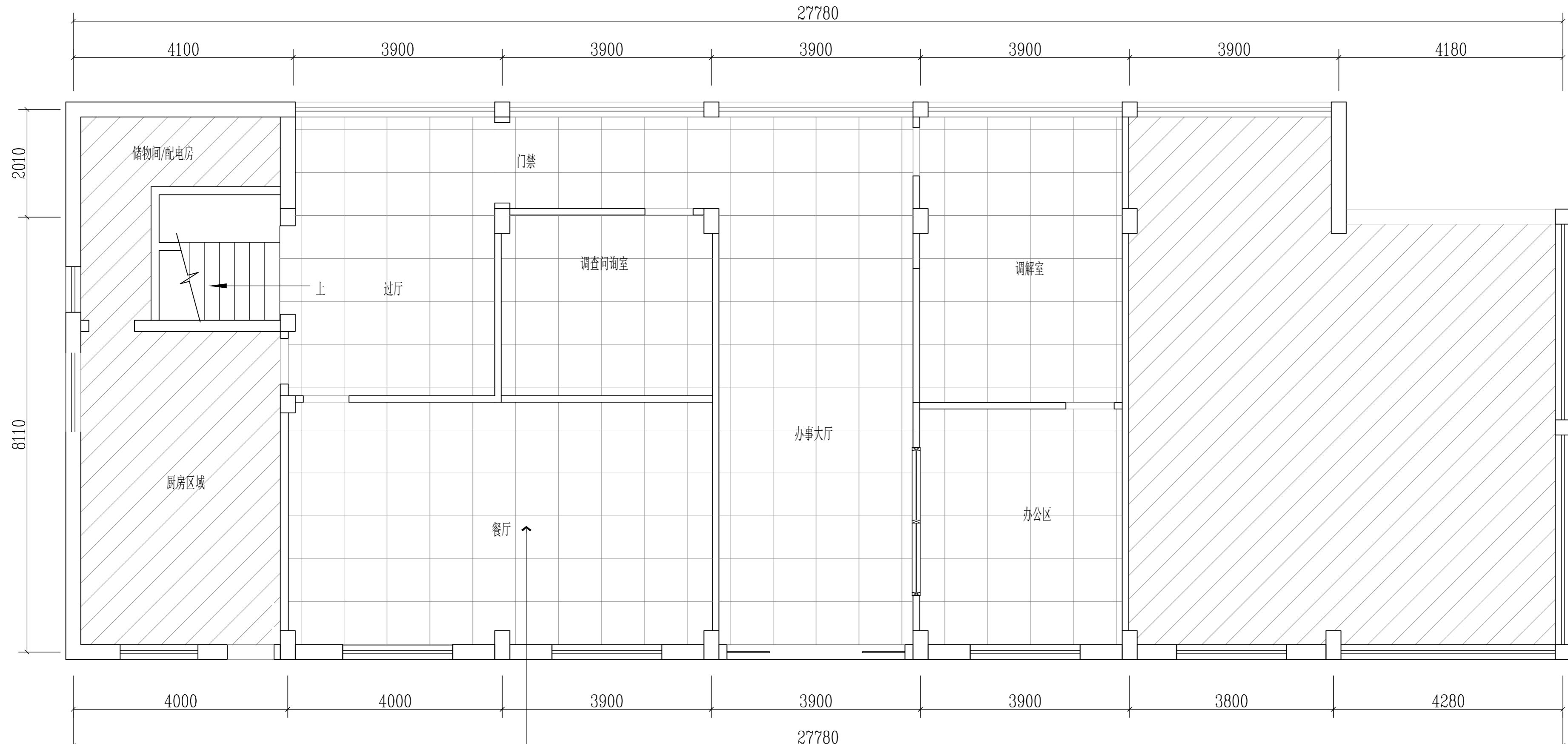
设计 Designed By	项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person	比例 Scale	见详图
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		

RC REFLECTED CEILING PLAN

一层天花灯具尺寸图

SCALE: 1/60

图号
Drawing No. 1F-Z-08



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸, 如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工, 如有任何不详细事宜, 请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

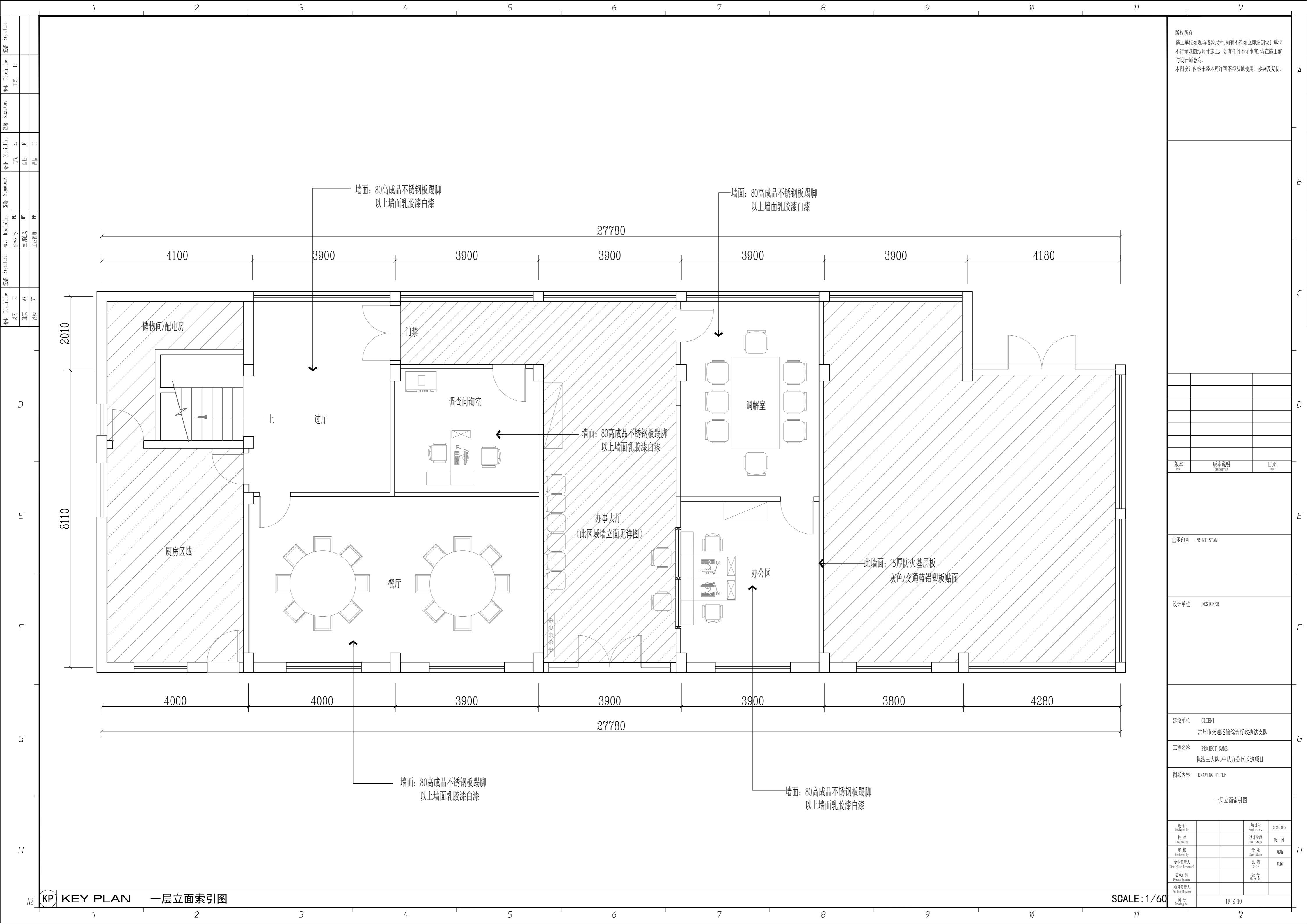
图纸内容 DRAWING TITLE
 一层地坪布置图

设计 Designed By	项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person	比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.	1F-Z-09

FC FLOOR COVERING PLAN

一层地坪布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

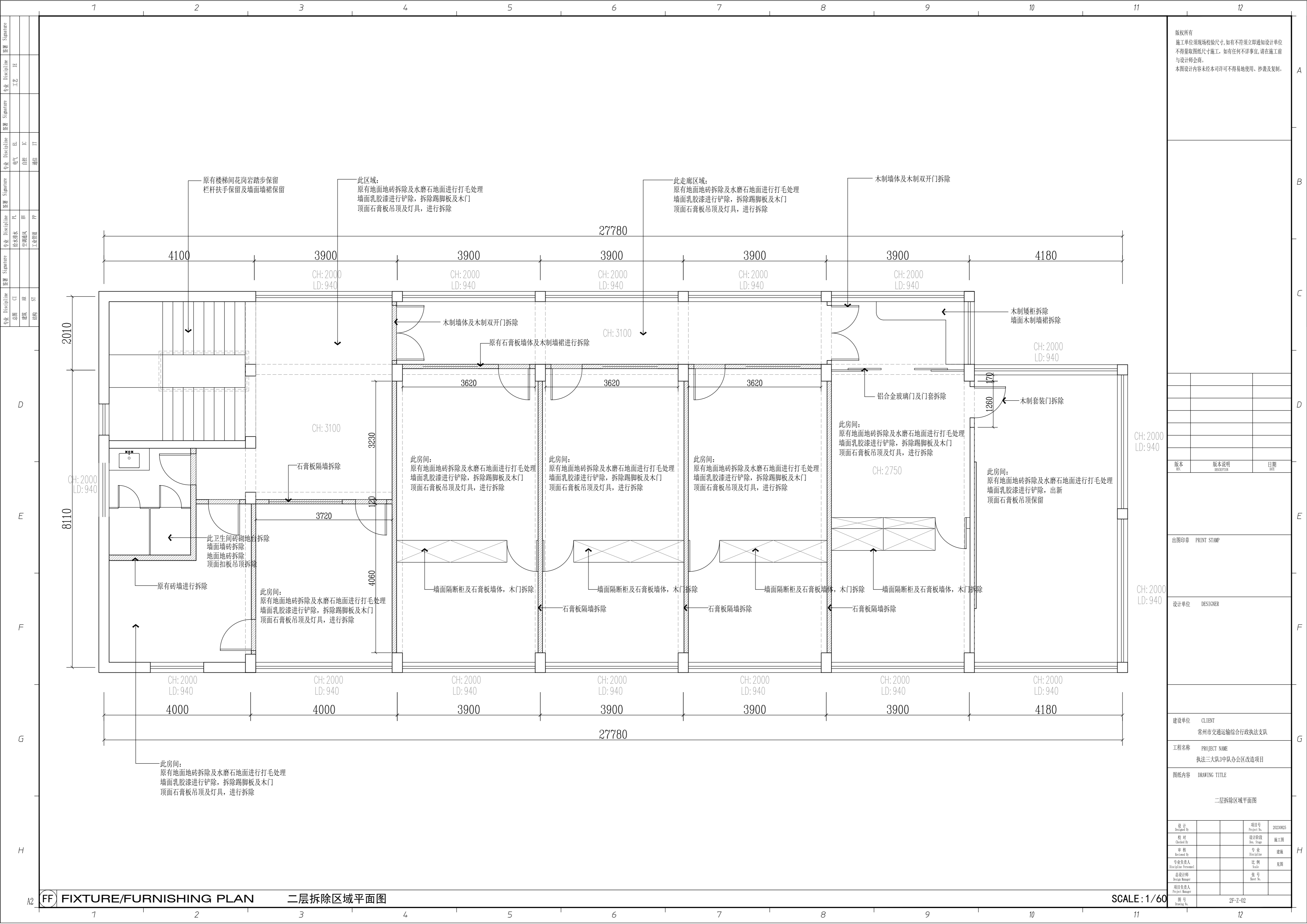
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层立面索引图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
	图号	1F-Z-10
	Drawing No.	

KP KEY PLAN 一层立面索引图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸, 如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图纸尺寸施工, 如有任何不事宜, 请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层拆除区域平面图

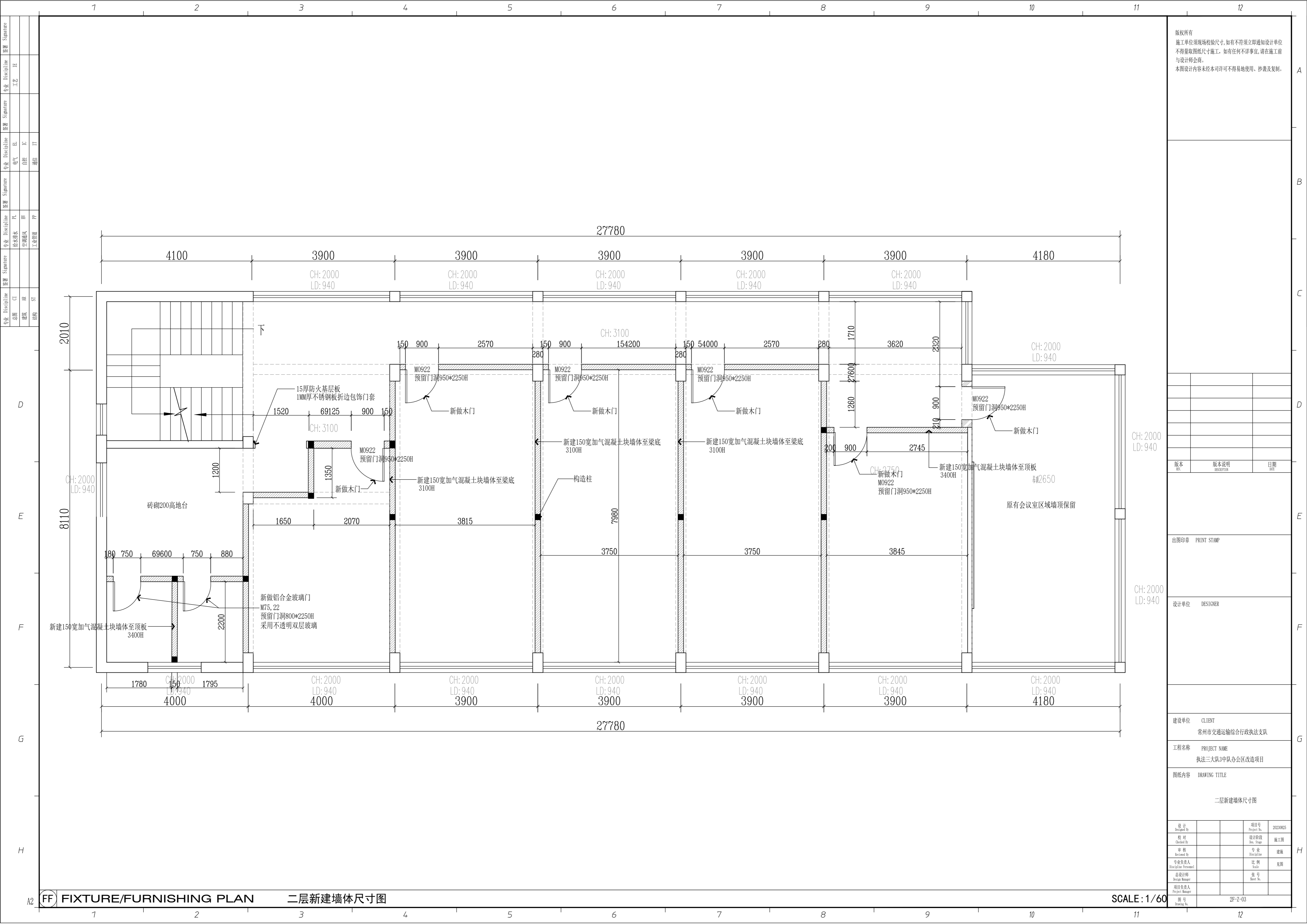
设计	项目号	20230825
设计 Designed By		
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist in Charge	比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

二层拆除区域平面图

SCALE: 1/60

2F-Z-02



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

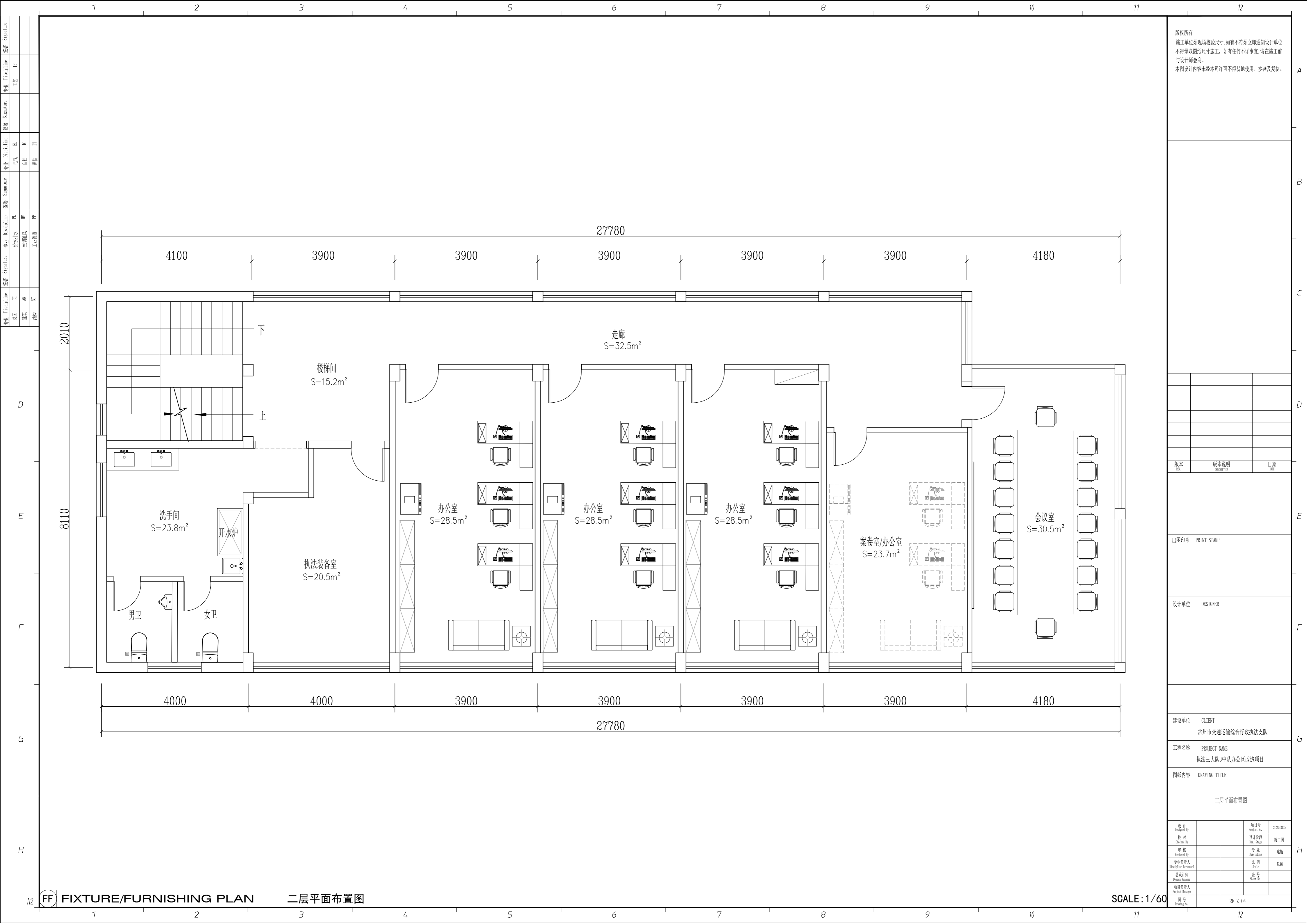
图纸内容 DRAWING TITLE
 二层新建墙体尺寸图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialized Personnel		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.			

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

二层新建墙体尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
版	版	版

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

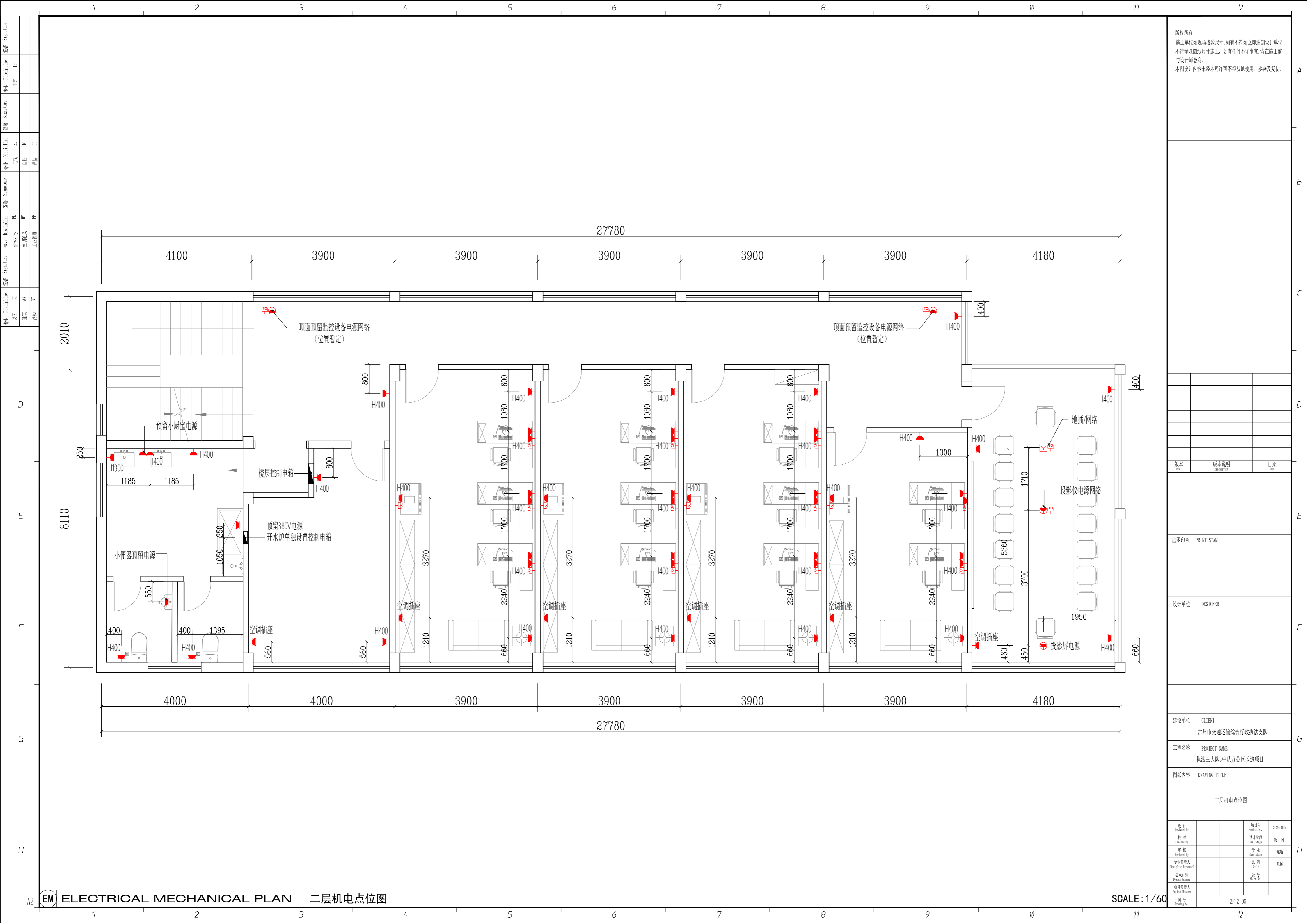
图纸内容 DRAWING TITLE
 二层平面布置图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist (Personnel)		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		图号 Drawing No.	2F-2-04

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

二层平面布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

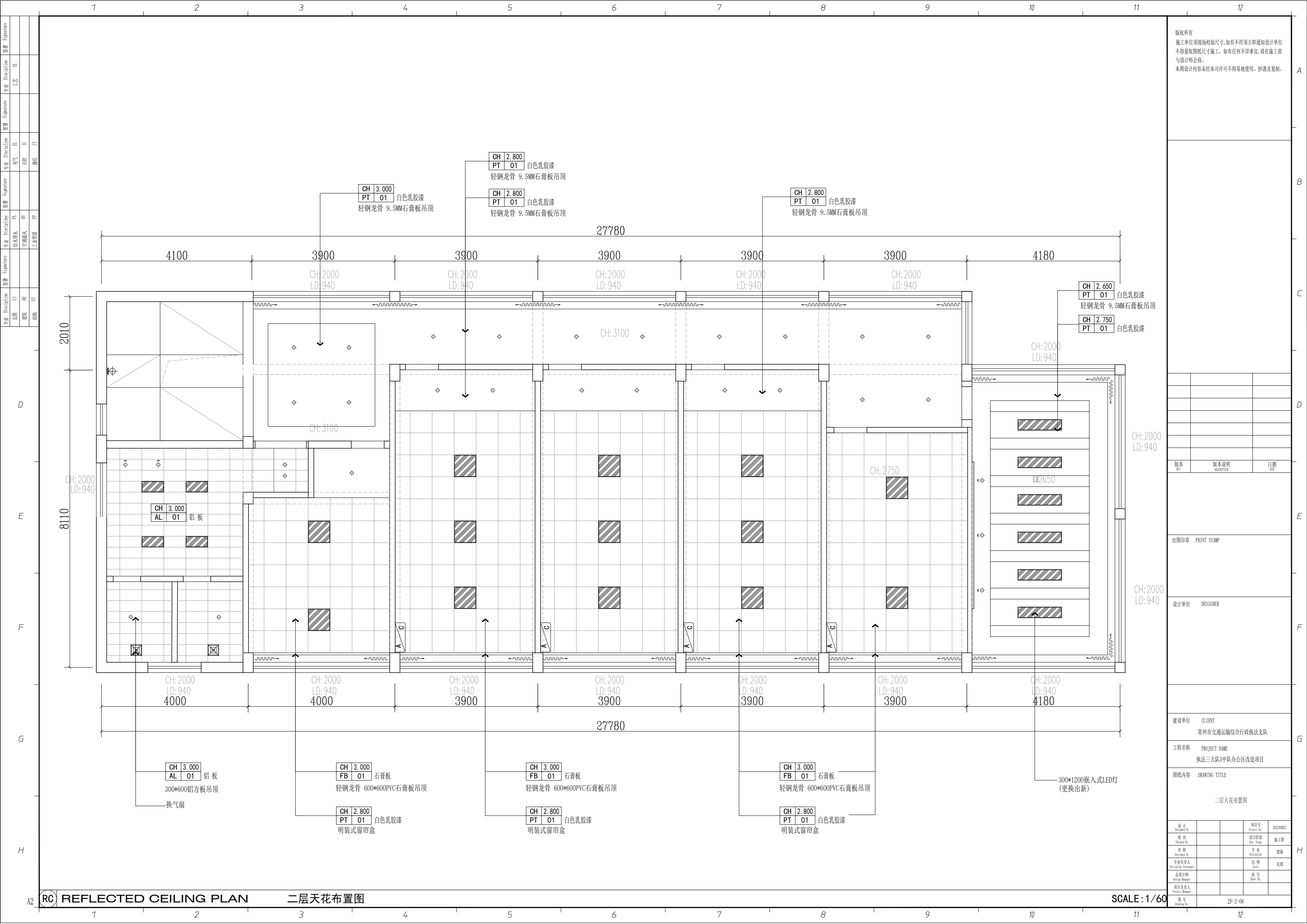
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层机电点位图

设计	项目号
Designed By	Project No.
	20230825
校对	设计阶段
Checked By	Des. Stage
	施工图
审核	专业
Reviewed By	Discipline
	建筑
专业负责人	比例
Responsible Person	Scale
	1:1
总设计师	图号
Design Manager	Sheet No.
项目负责人	图号
Project Manager	Sheet No.
图号	
Drawing No.	
	2F-Z-05

EM ELECTRICAL MECHANICAL PLAN 二层机电点位图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

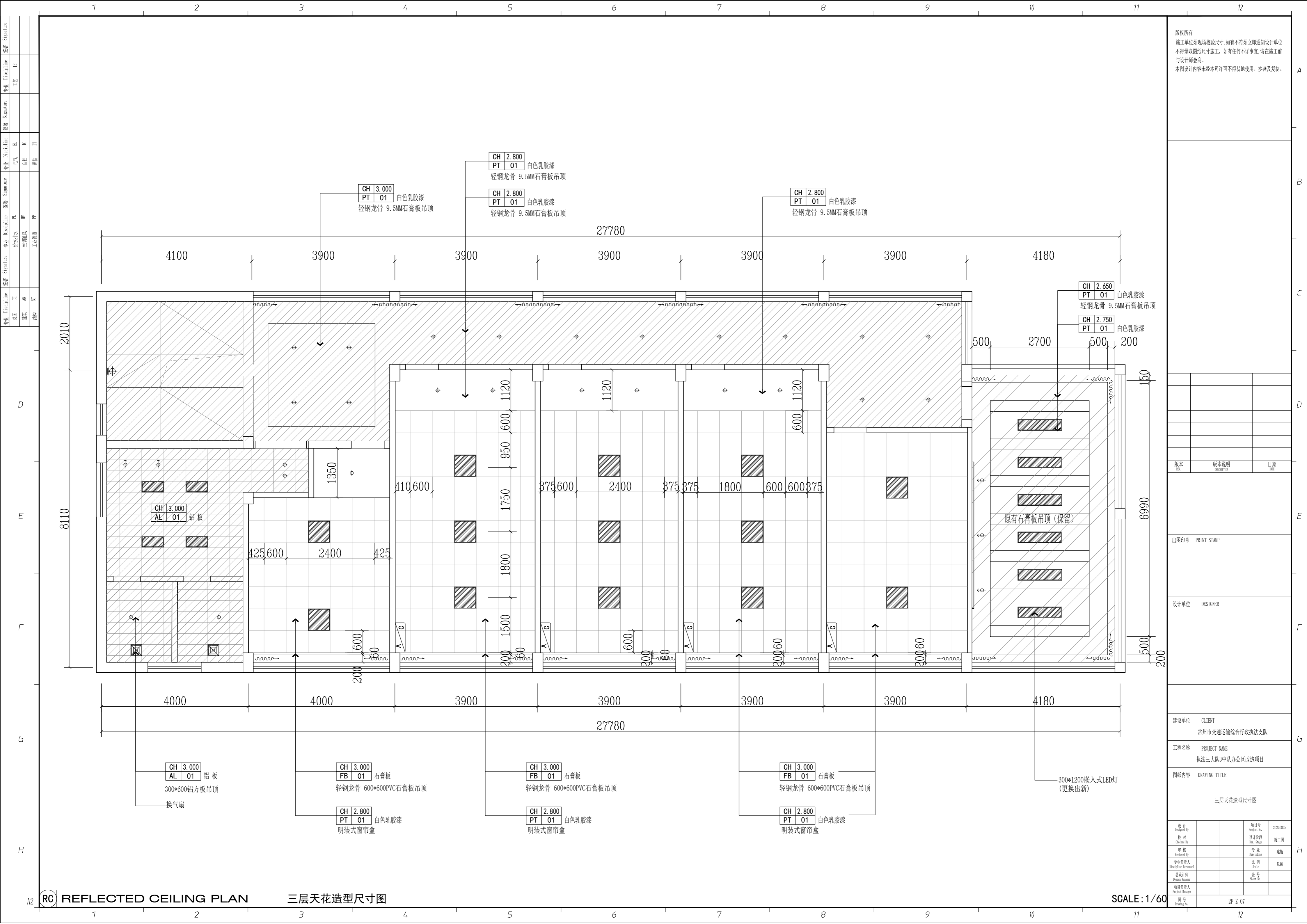
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层天花布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction Drawing
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见详
Responsible Person	Scale	See Details
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	2F-Z-06	
Drawing No.	2F-Z-06	

REFLECTED CEILING PLAN 二层天花布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

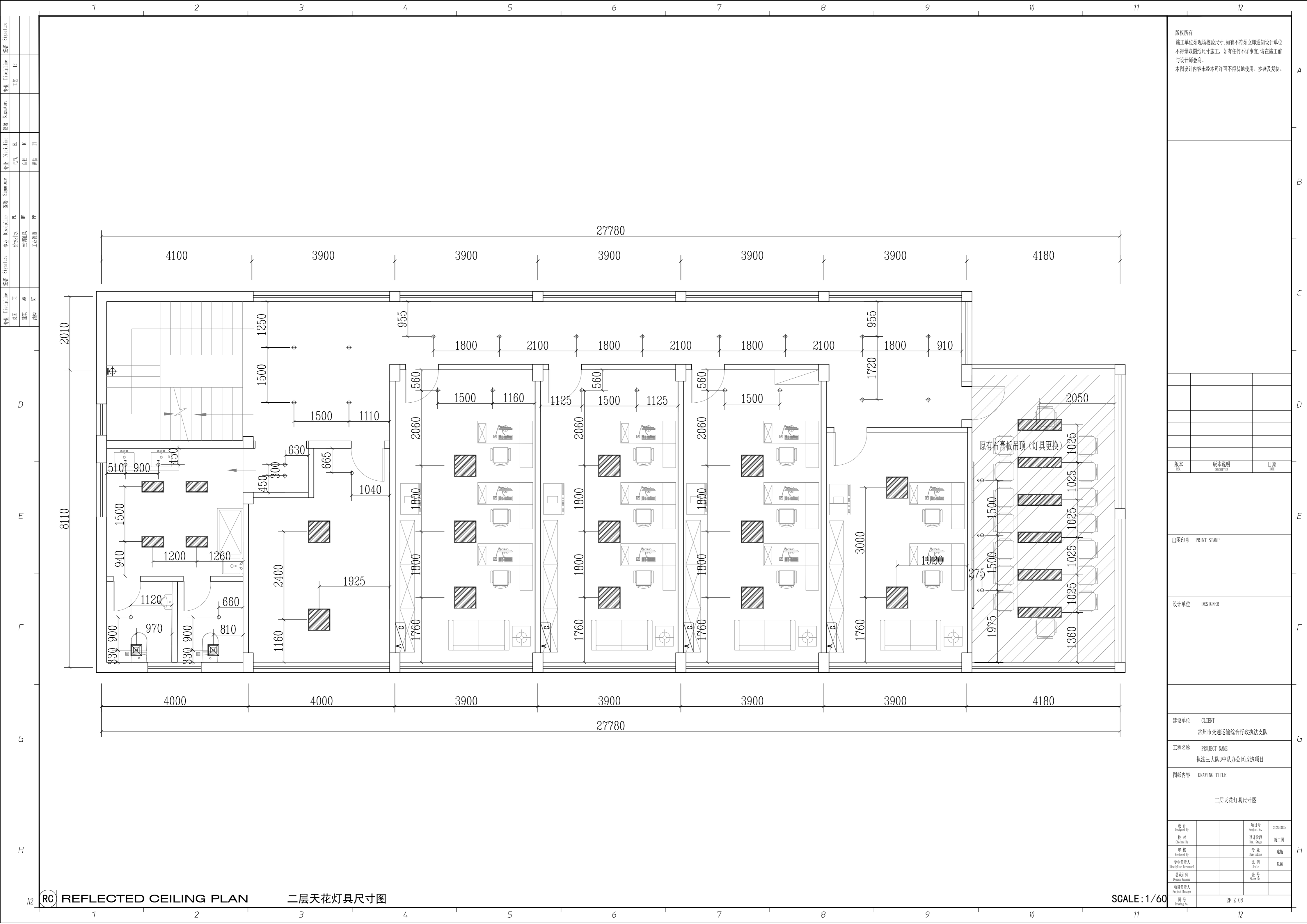
图纸内容 DRAWING TITLE
 三层天花造型尺寸图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person	比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.	2F-Z-07

REFLECTED CEILING PLAN

三层天花造型尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
版	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

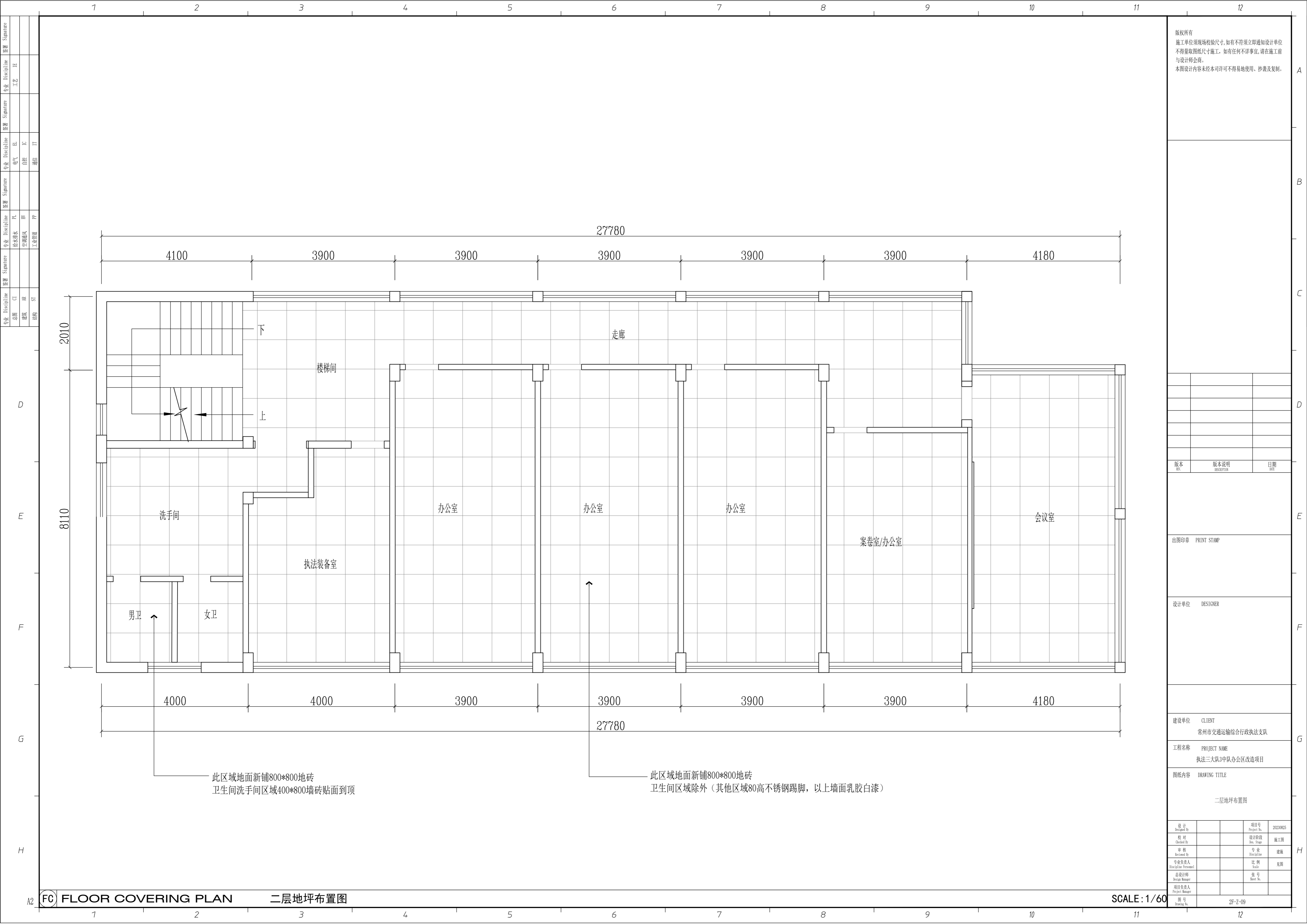
图纸内容 DRAWING TITLE
 二层天花灯具尺寸图

设计	项目号
Designed By	Project No.
校对	设计阶段
Checked By	Des. Stage
审核	专业
Reviewed By	Discipline
专业负责人	比例
Responsible Person	Scale
总设计师	图号
Design Manager	Sheet No.
项目负责人	
Project Manager	
图号	2F-Z-08
Drawing No.	

RC REFLECTED CEILING PLAN

二层天花灯具尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层地坪布置图

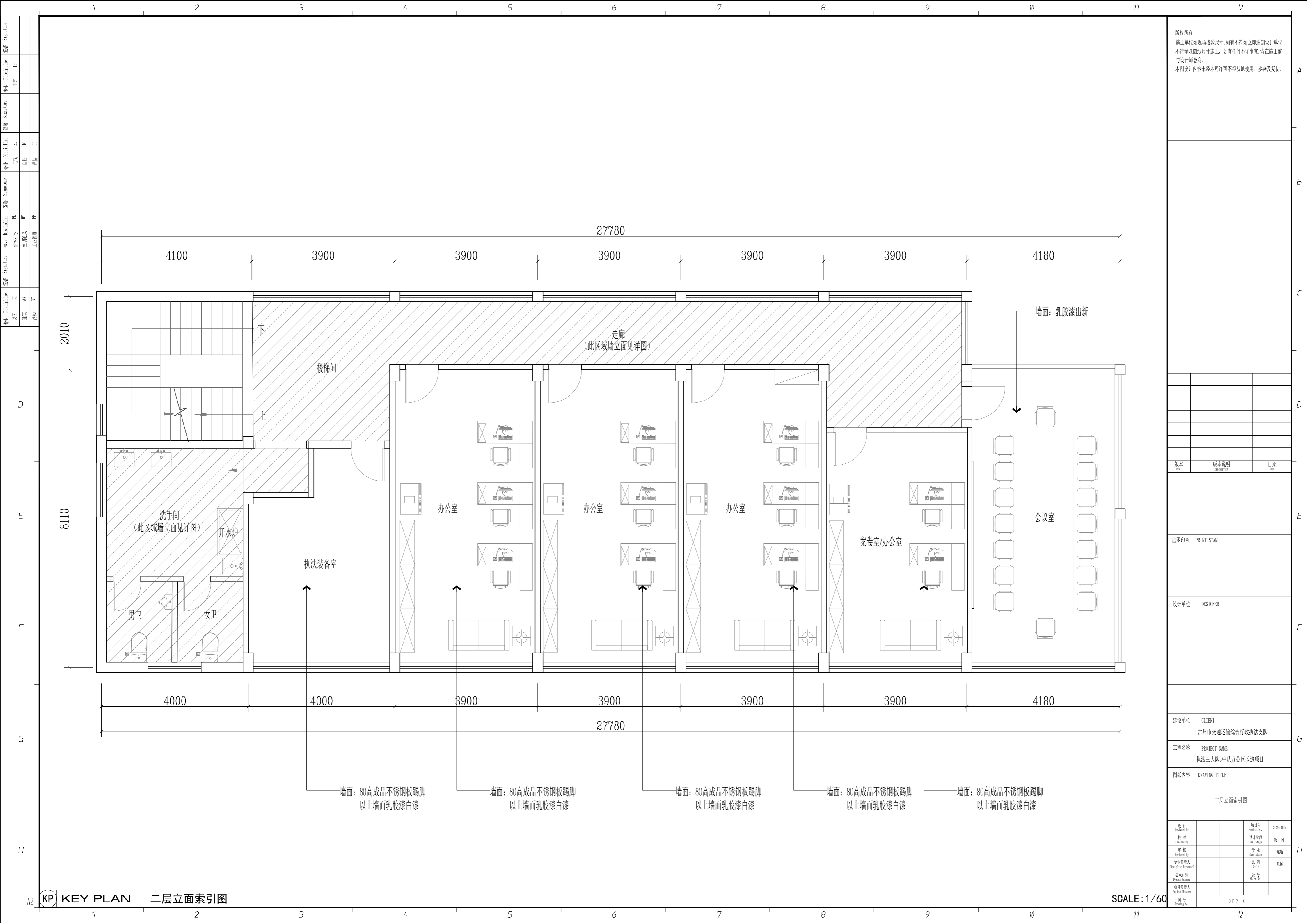
设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist (Personel)		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

FC FLOOR COVERING PLAN

二层地坪布置图

SCALE: 1/60

2F-2-09



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸，如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工，如有任何不详细事宜，请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

--	--	--

--	--	--

--	--	--

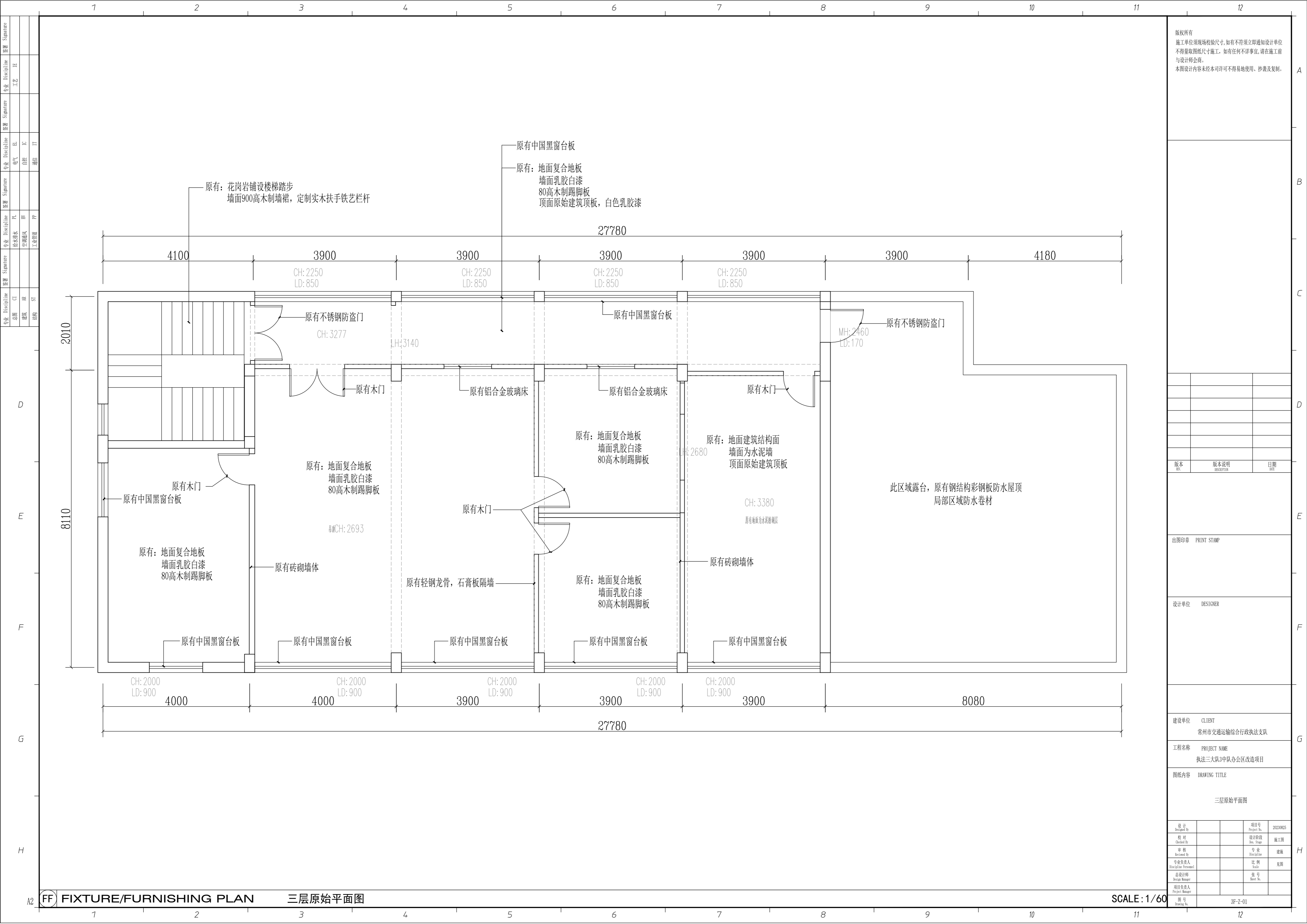
--	--	--

--	--	--

--	--	--

KP KEY PLAN 二层立面索引图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

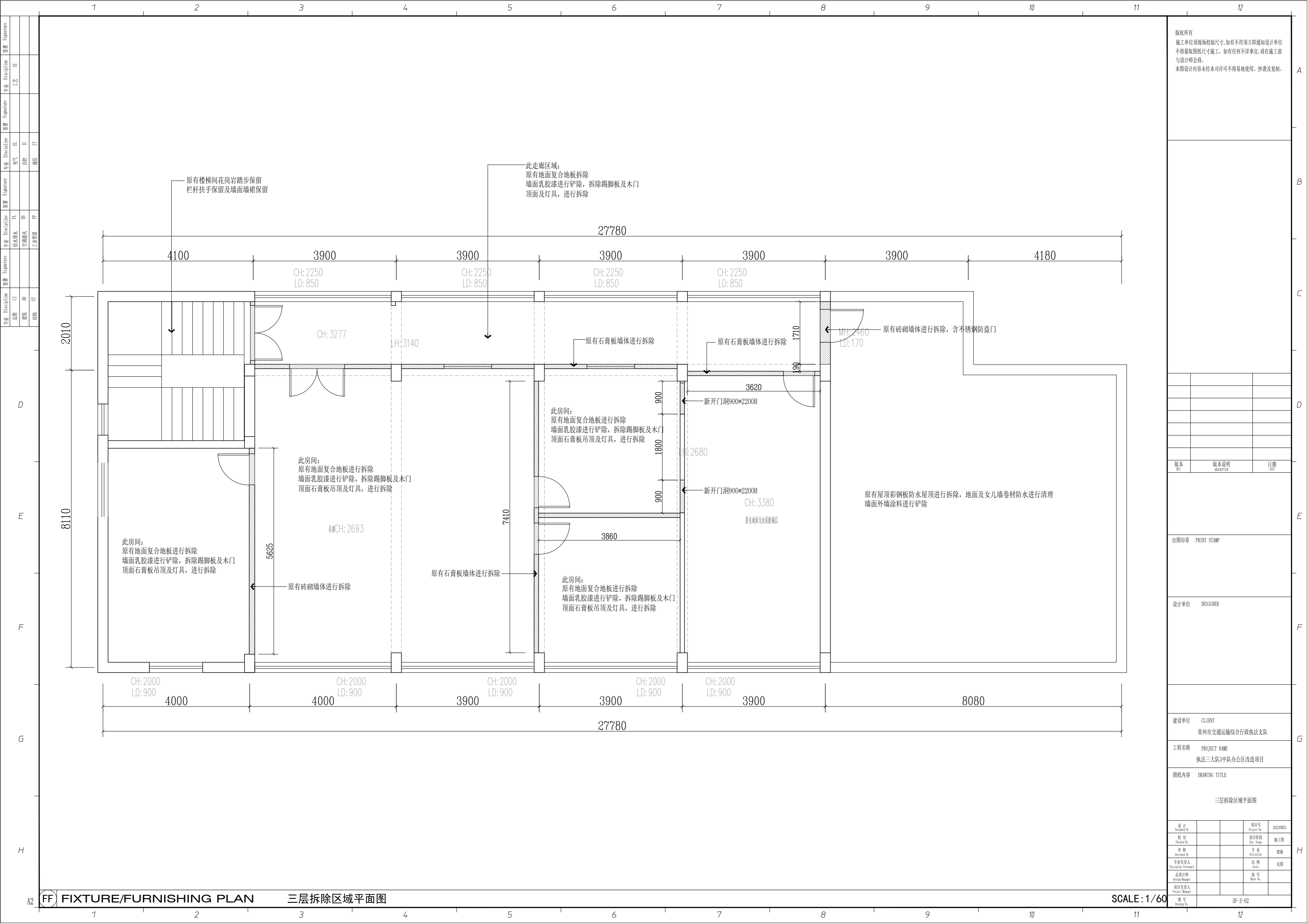
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层原始平面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见附
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	3F-2-01	
Drawing No.		



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

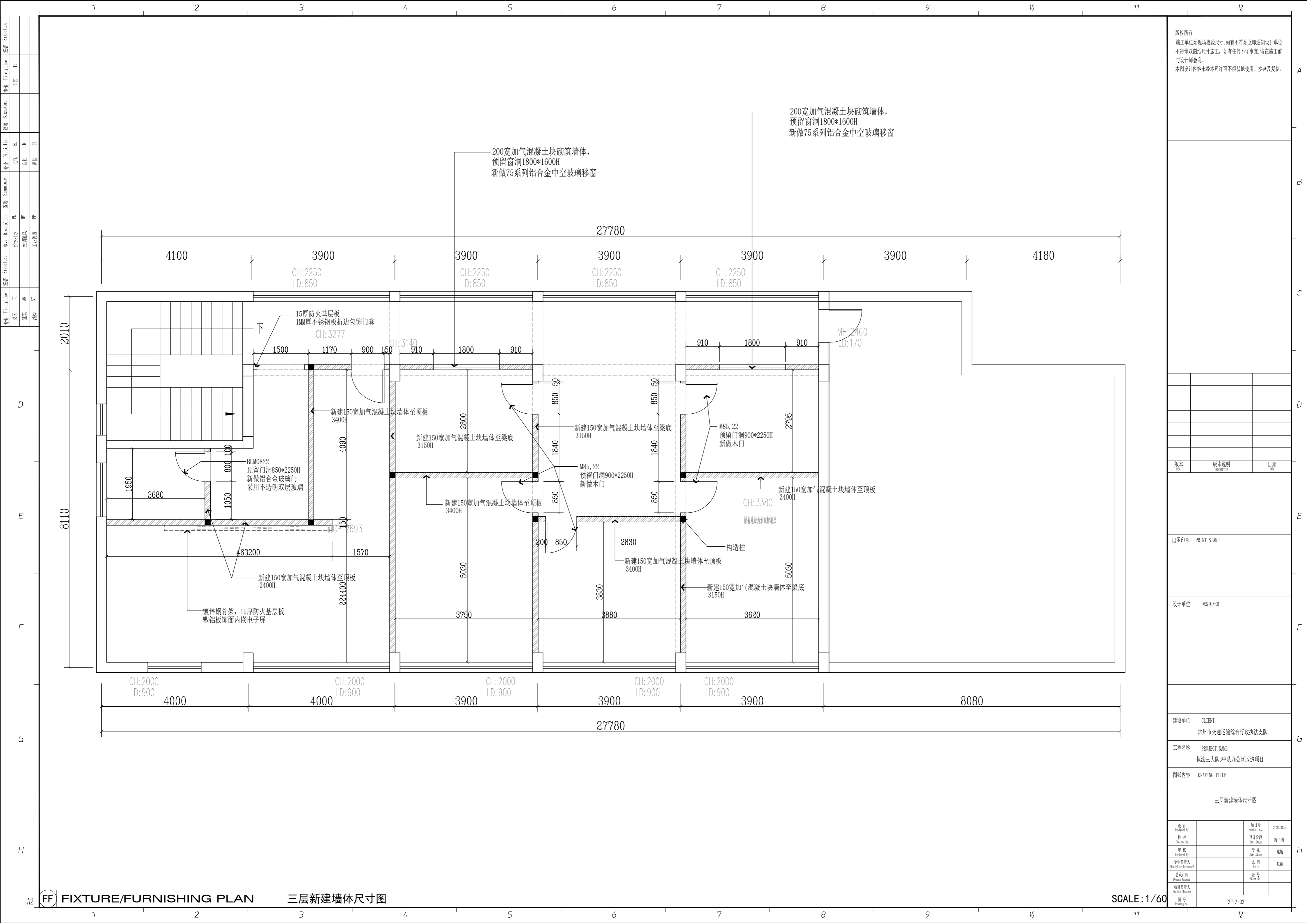
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层拆除区域平面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By		
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person	比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		
图号 Drawing No.		3F-Z-02

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 三层拆除区域平面图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸, 如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工, 如有任何不事宜, 请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

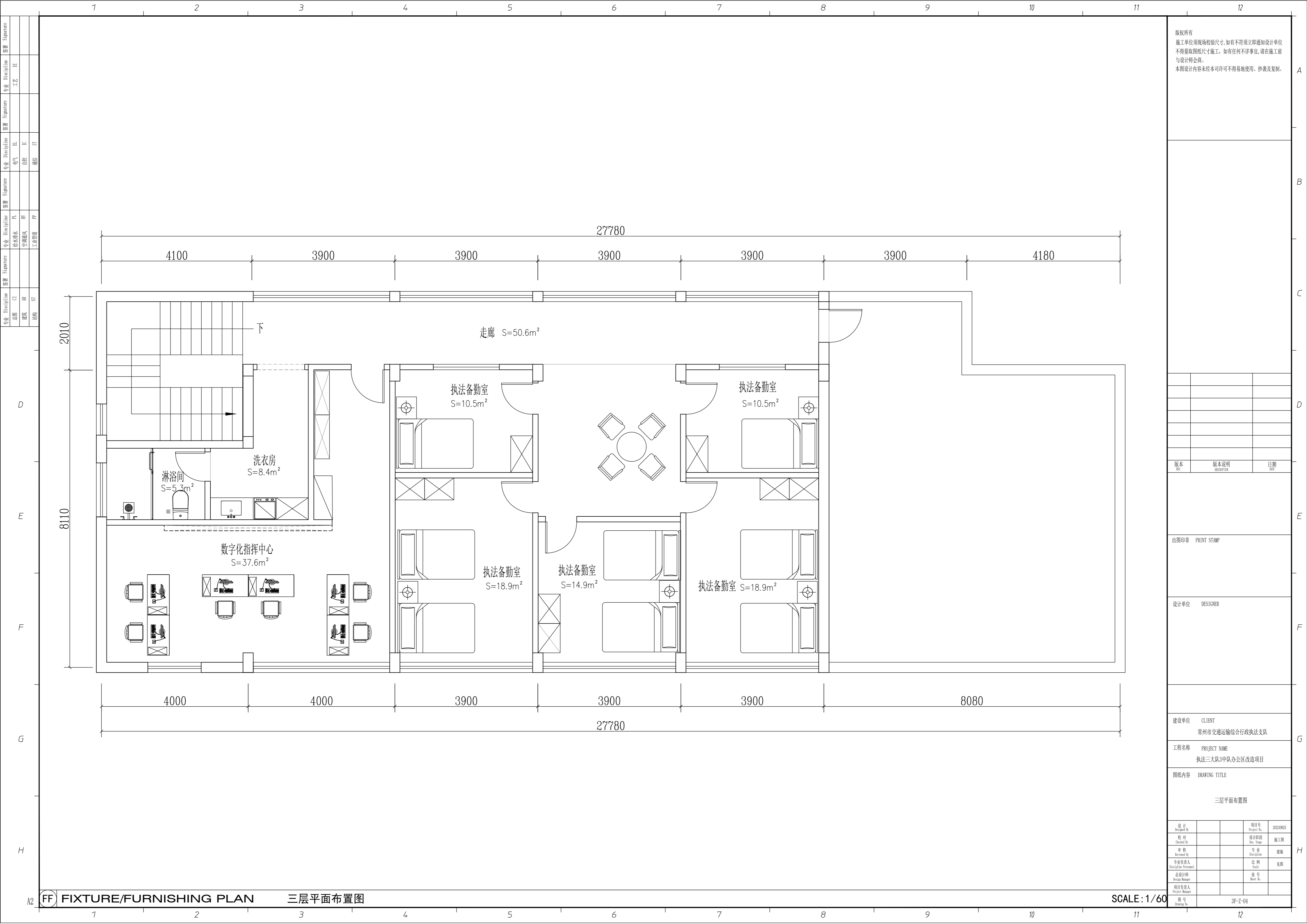
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层新建墙体尺寸图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist in Charge		比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.			

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 三层新建墙体尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

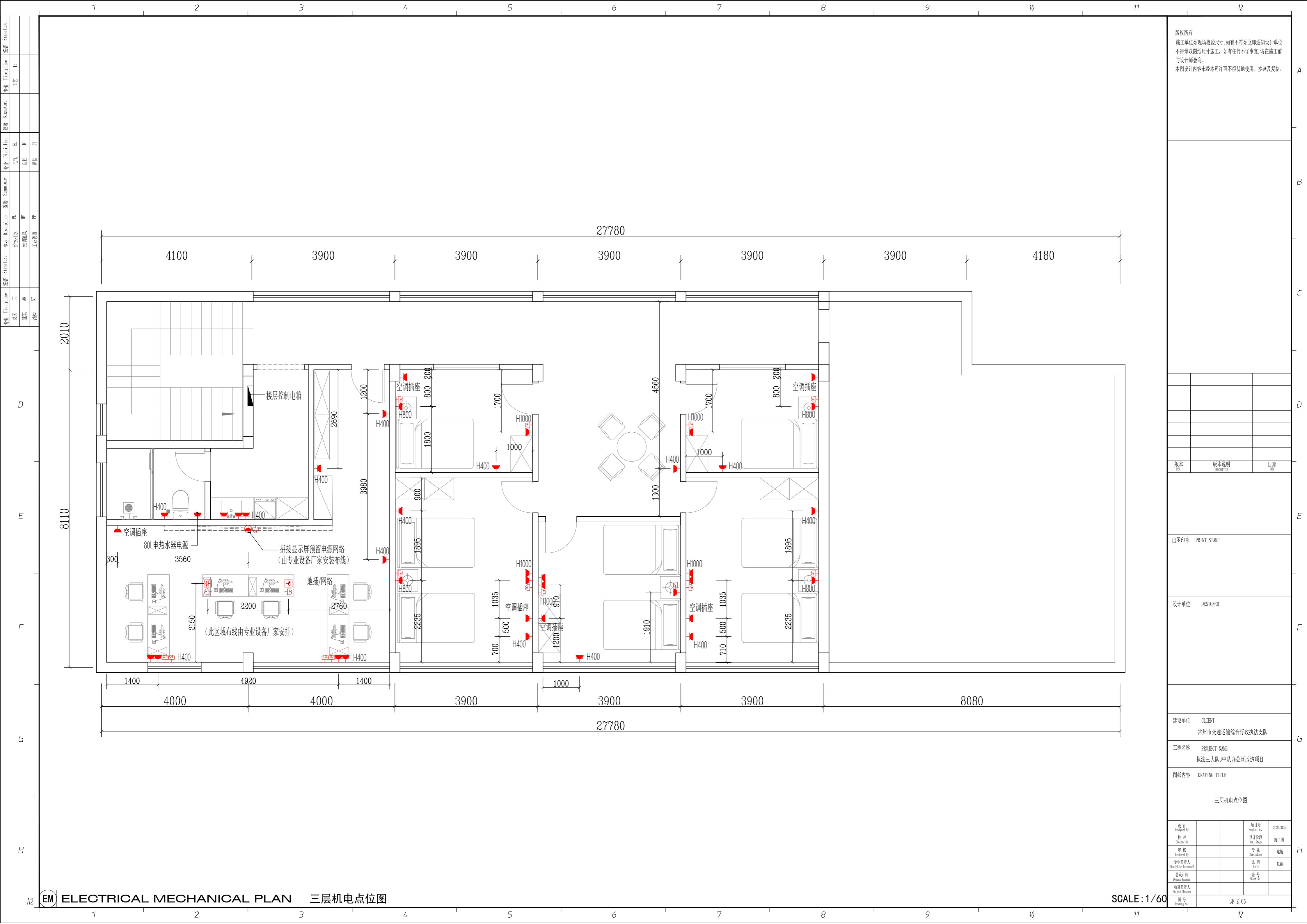
图纸内容 DRAWING TITLE
 三层平面布置图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		图号 Drawing No.	3F-Z-04

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

三层平面布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

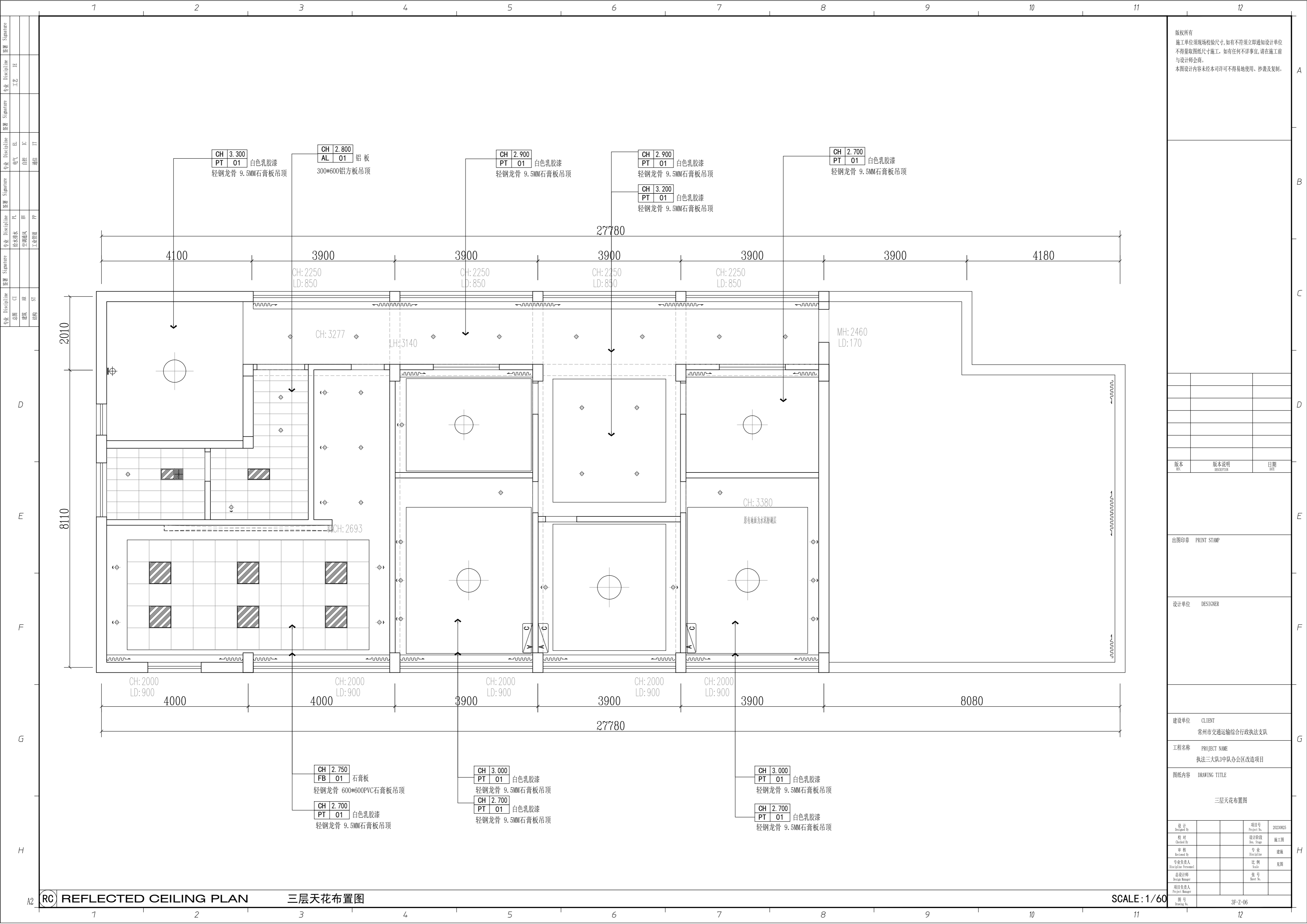
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层机电点位图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见附
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	3F-Z-05		



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

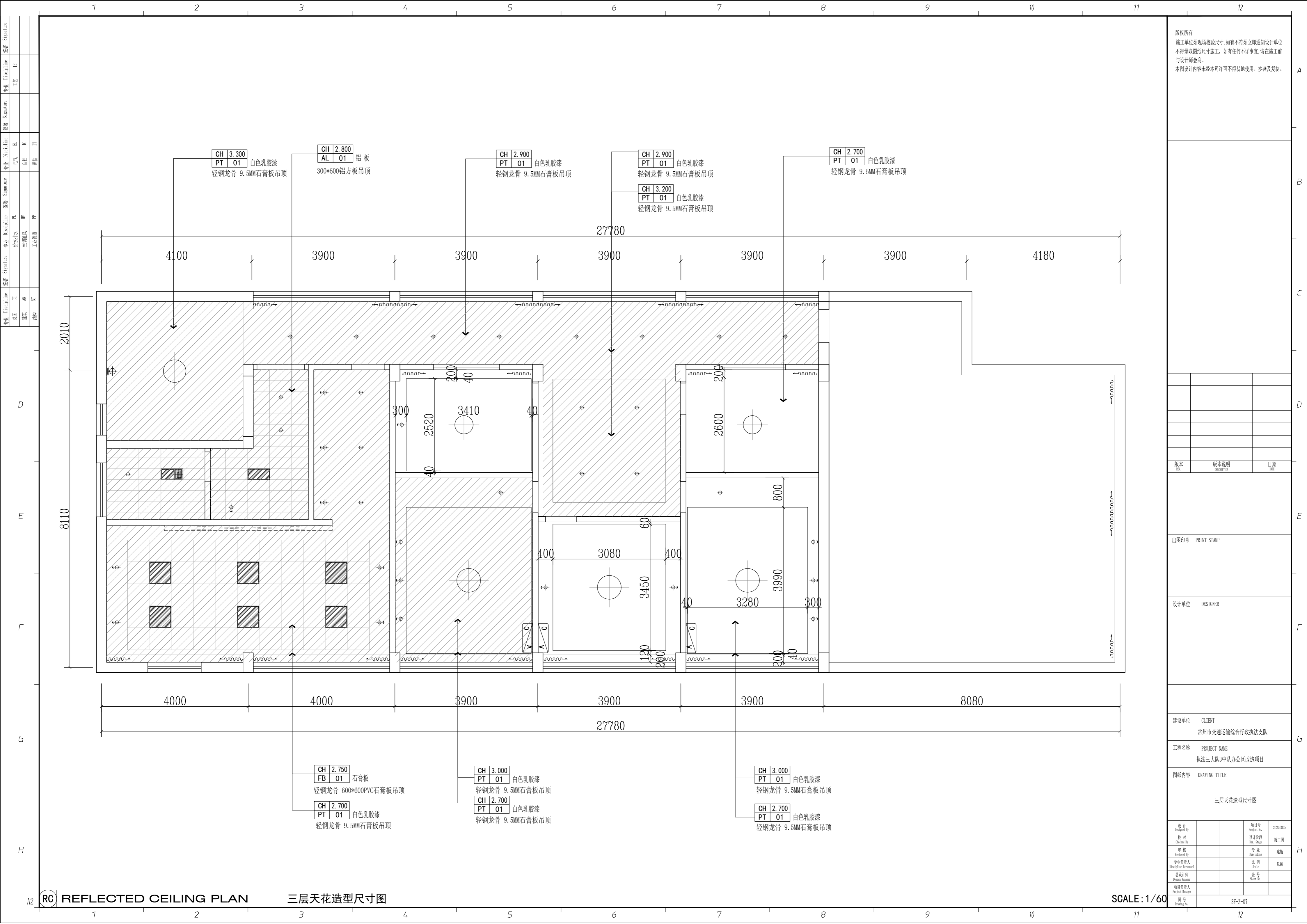
图纸内容 DRAWING TITLE
 三层天花布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		

REFLECTED CEILING PLAN 三层天花布置图

SCALE: 1/60

3F-Z-06



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不严谨事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

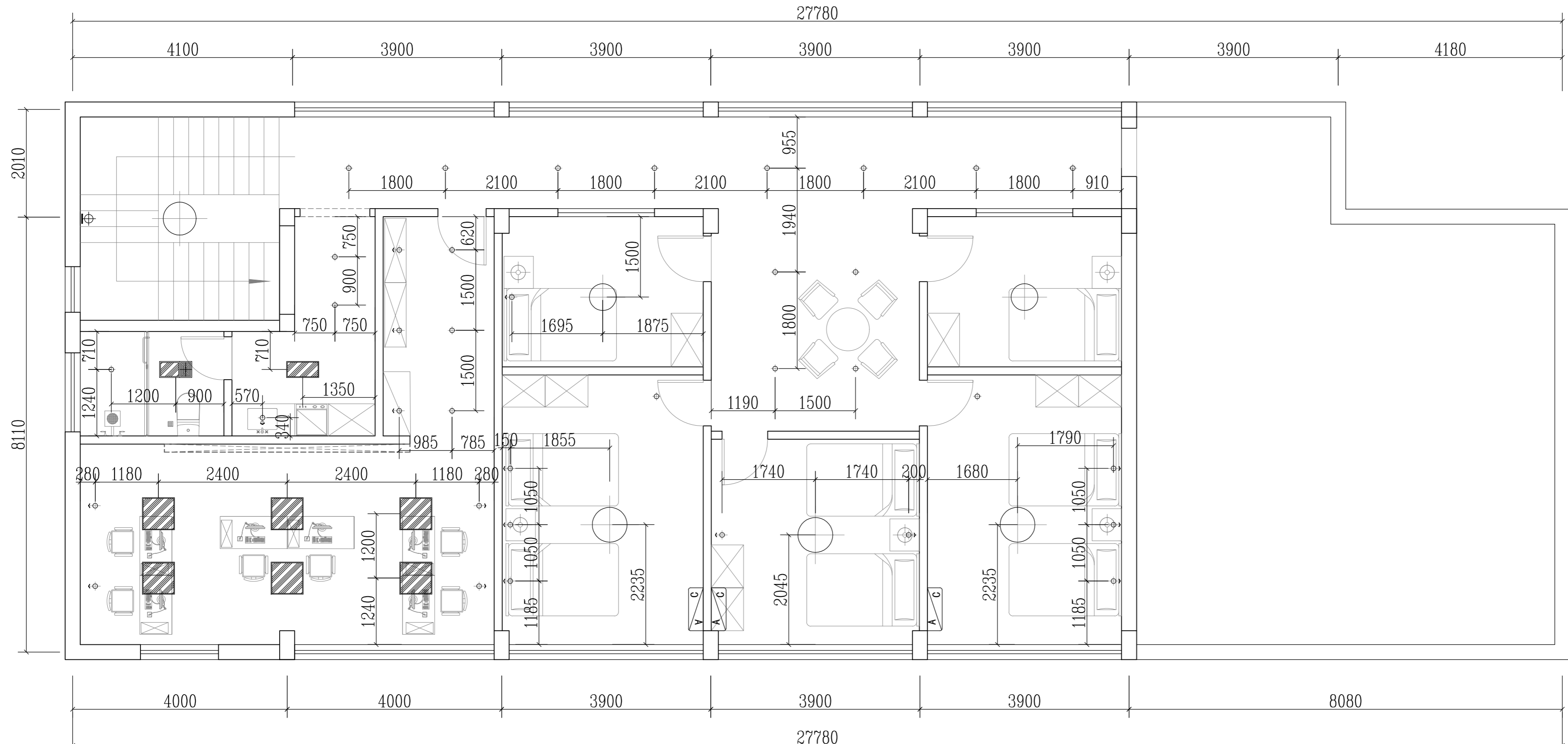
图纸内容 DRAWING TITLE
 三层天花造型尺寸图

设计 Designed By	项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist in Charge	比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.	3F-Z-07

REFLECTED CEILING PLAN

三层天花造型尺寸图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层天花灯具尺寸图

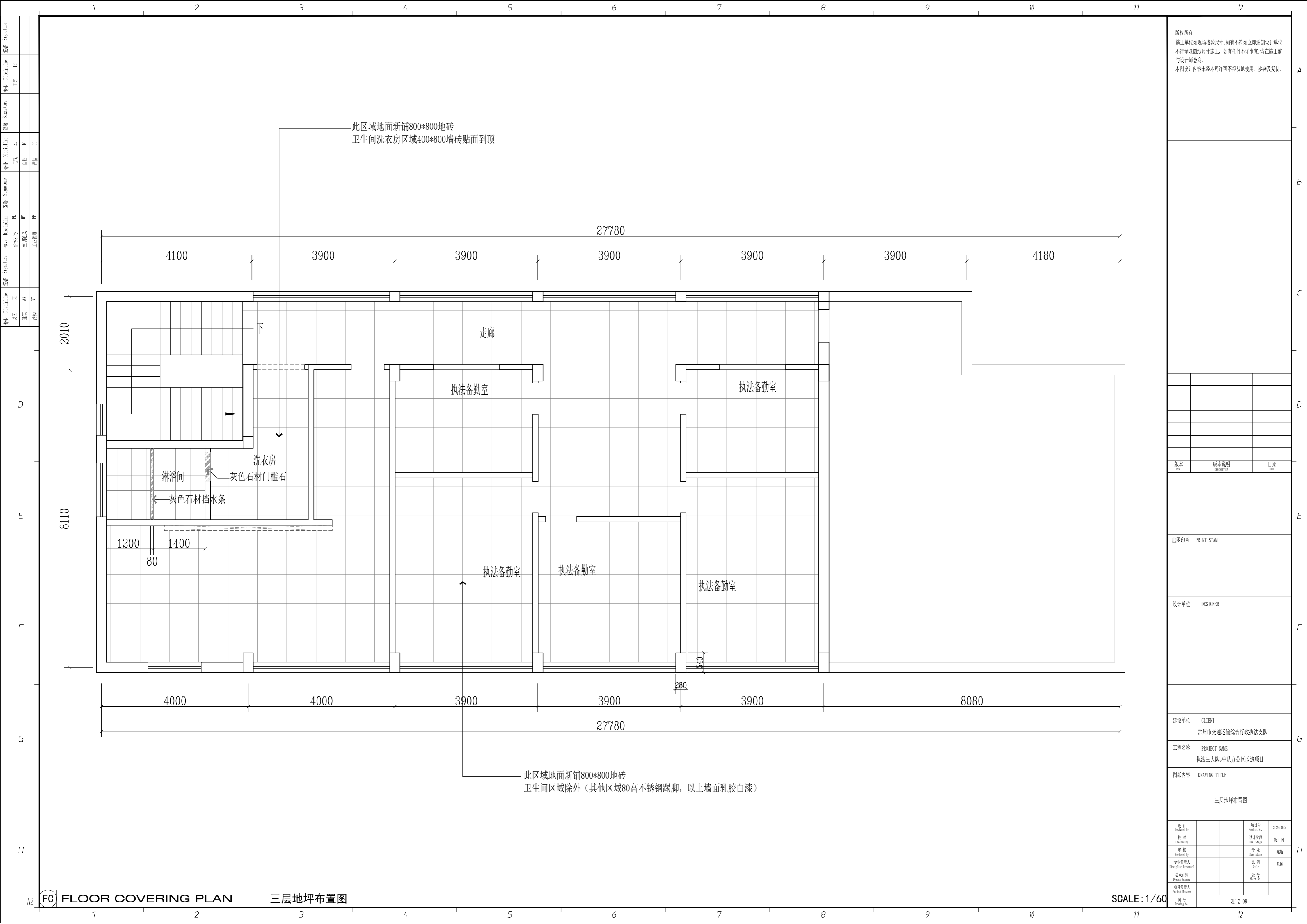
设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见详
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.			

A2

REFLECTED CEILING PLAN

三层天花灯具尺寸图

SCALE: 1/60



此区域地面新铺800*800地砖
卫生间洗衣房区域400*800墙砖贴面到顶

此区域地面新铺800*800地砖
卫生间区域除外（其他区域80高不锈钢踢脚，以上墙面乳胶白漆）

版权所有
施工单位须现场校核尺寸，如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工，如有任何不详细事宜，请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

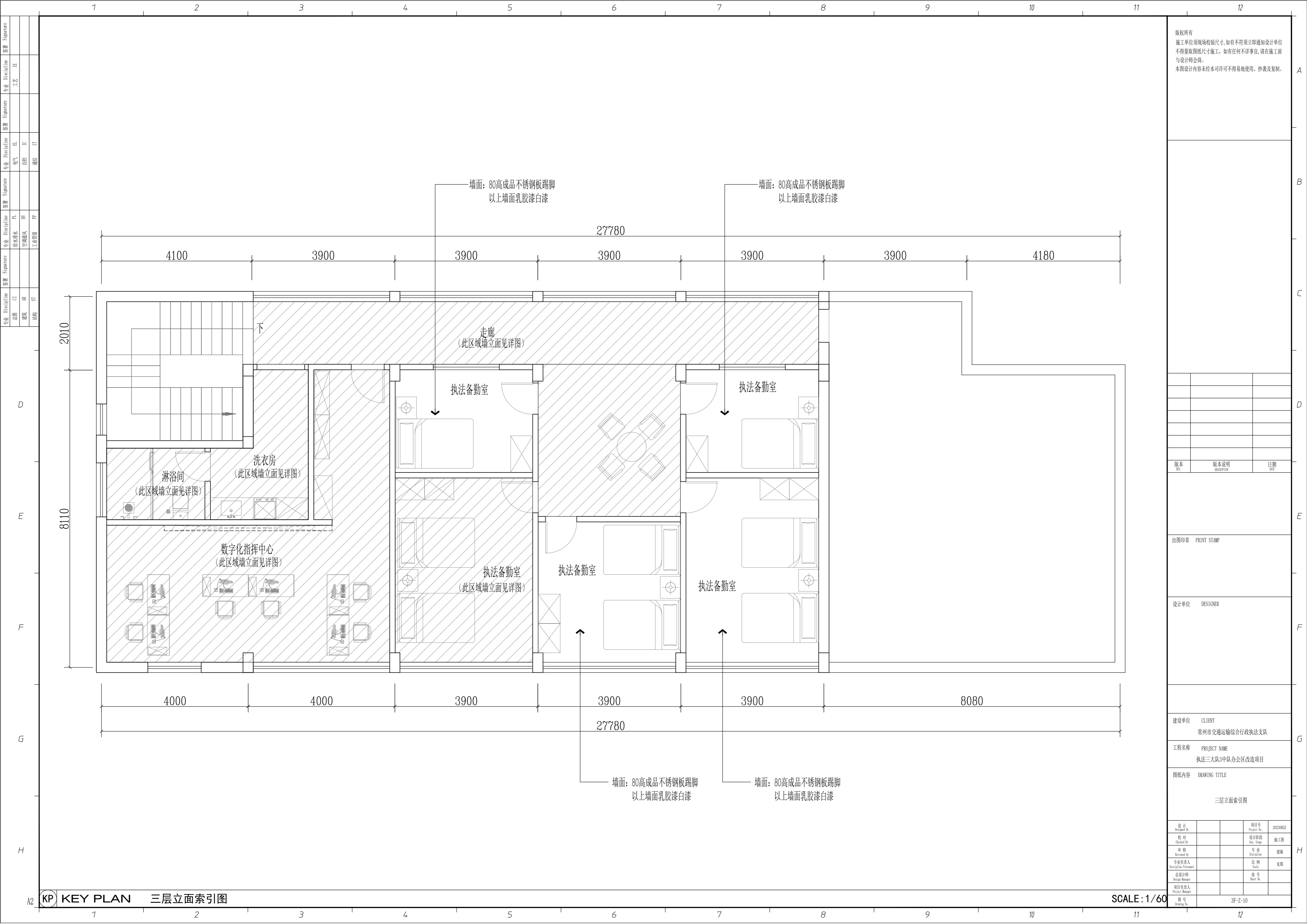
图纸内容 DRAWING TITLE
三层地坪布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Responsible Person	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人	图号	3F-7-09
Project Manager	Drawing No.	

FC FLOOR COVERING PLAN

三层地坪布置图

SCALE: 1/60



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层立面索引图

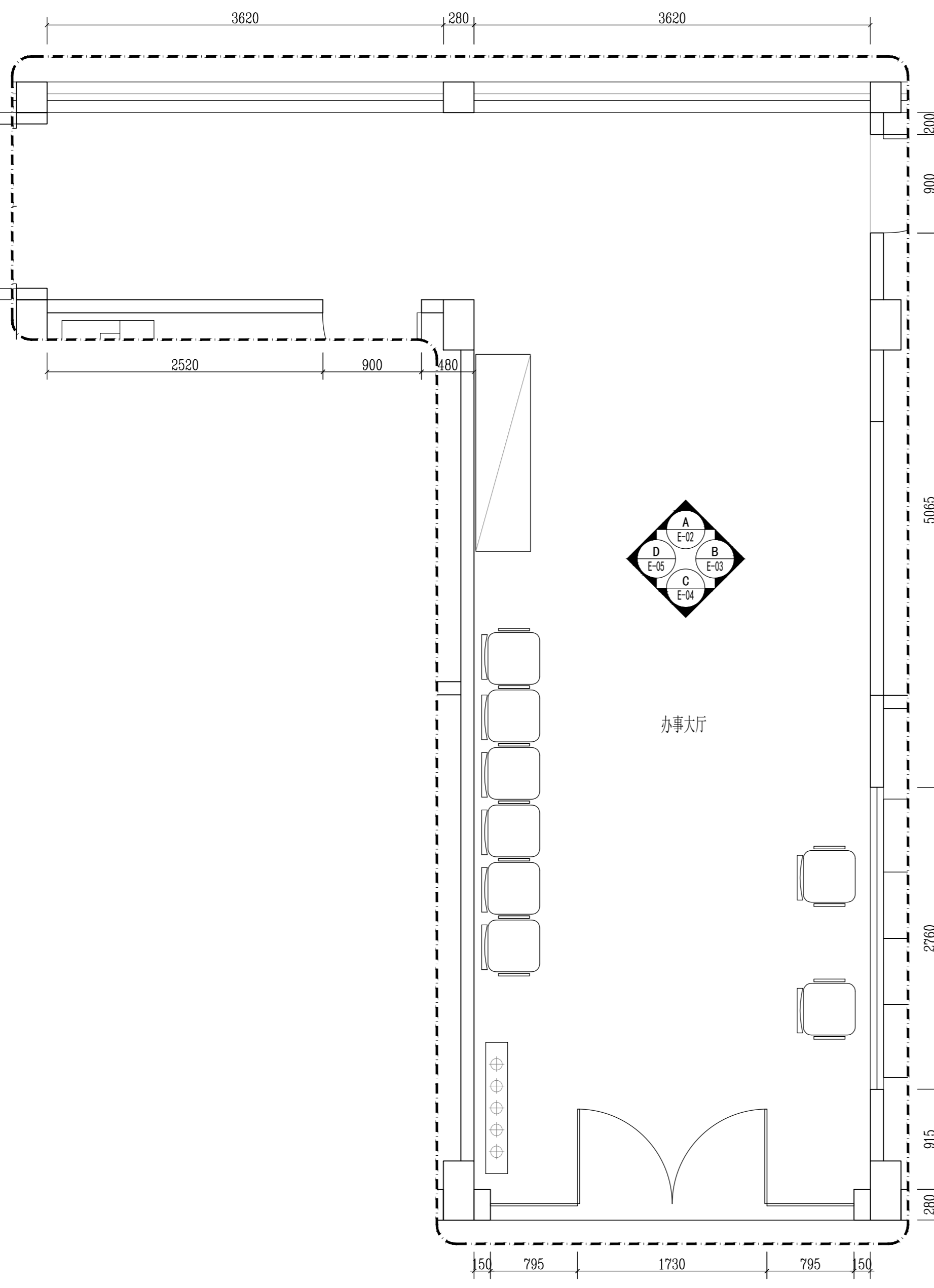
设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist (Personnel)		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

KEY PLAN 三层立面索引图

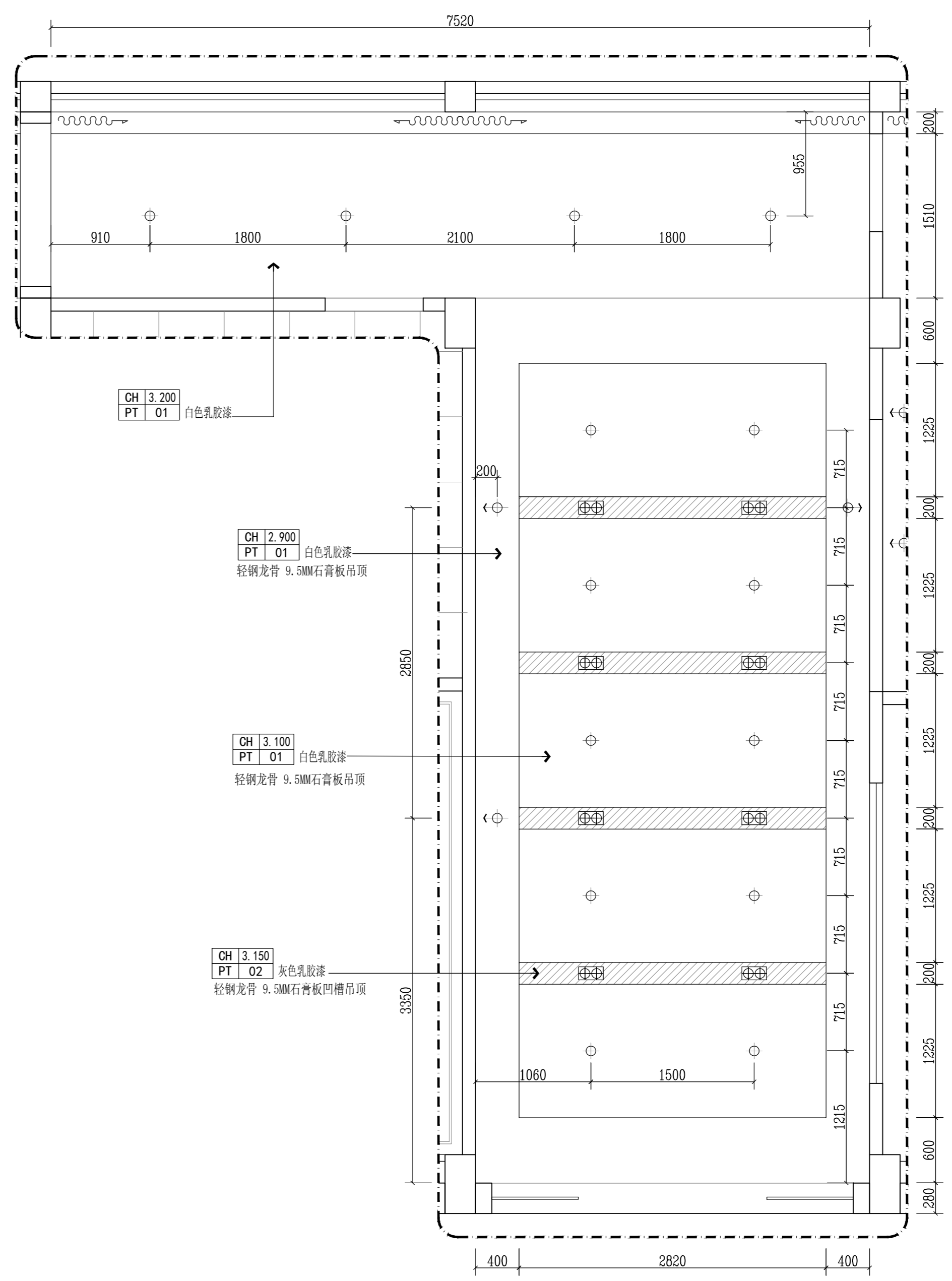
SCALE: 1/60

专业	姓名	签字	日期
建筑			
暖通			
电气			
给排水			
工业管道			
其他			

版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不祥事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。



FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 一层办事大厅平面布置图 SCALE: 1/30 RC



REFLECTED CEILING PLAN 一层办事大厅天花布置图 SCALE: 1/30

版本	版本说明	日期
REV.	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

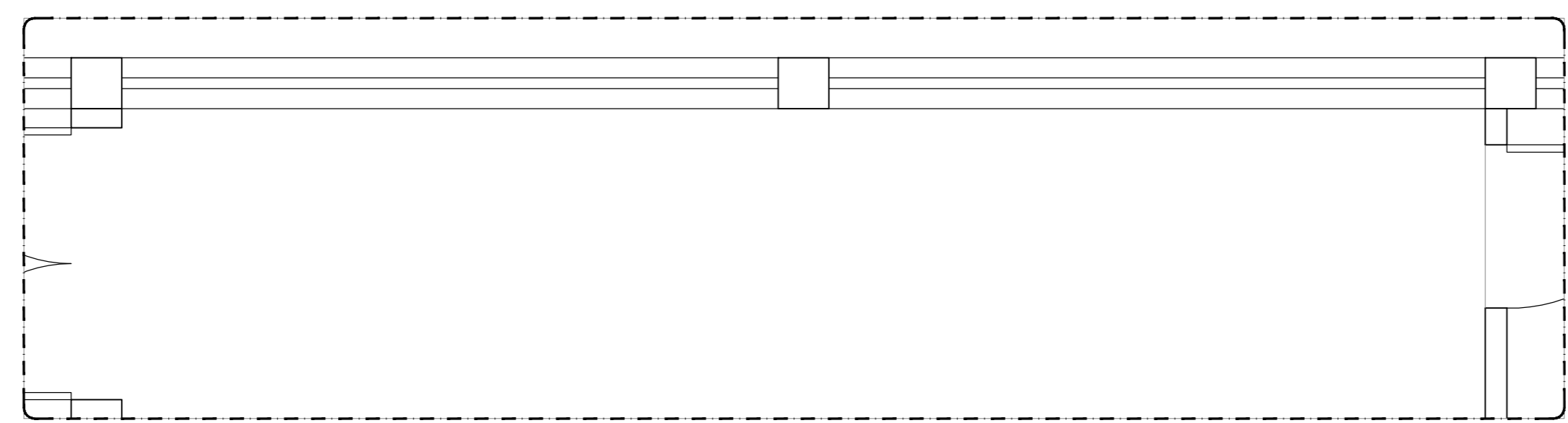
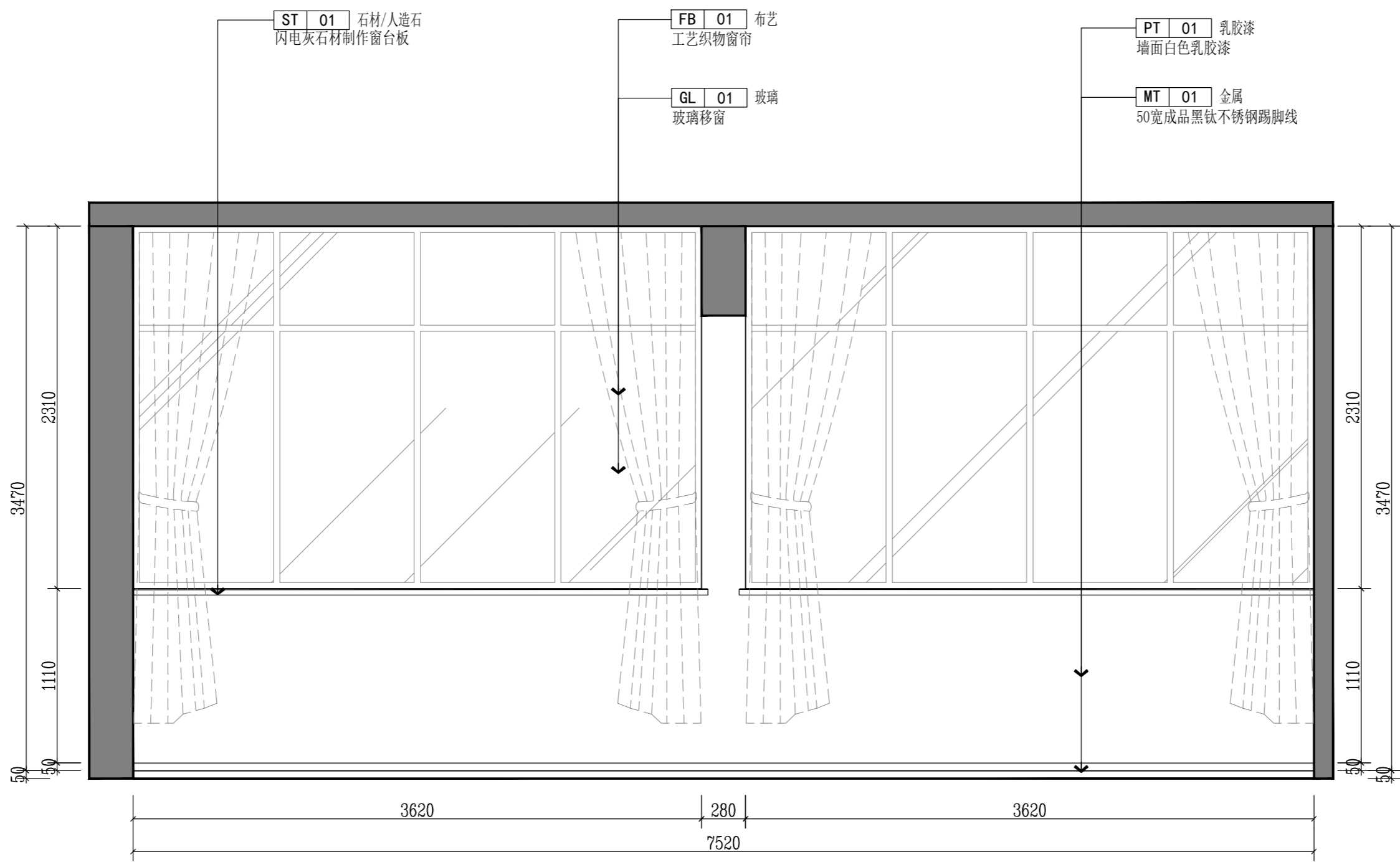
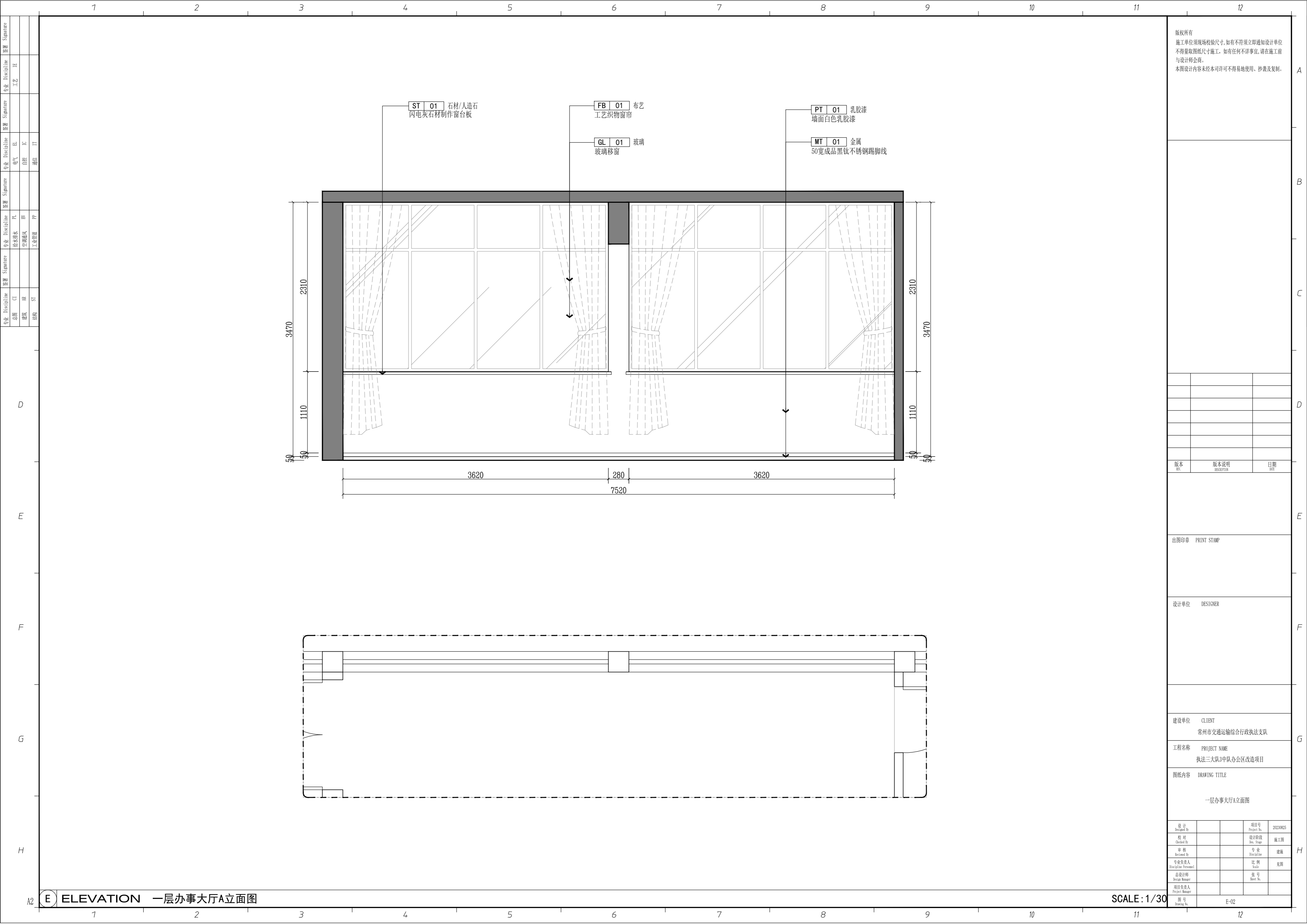
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
一层办事大厅平/顶面布置图

设计 Designed By	项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业负责人 Specialist	建筑
专业负责人 Specialist (Person)	比例 Scale	1:30
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.	E-01



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本 REV.	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

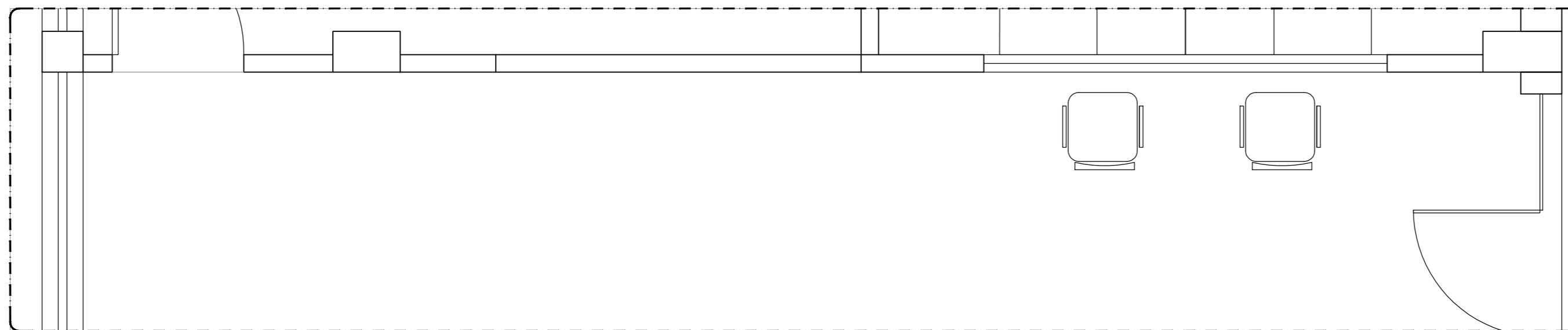
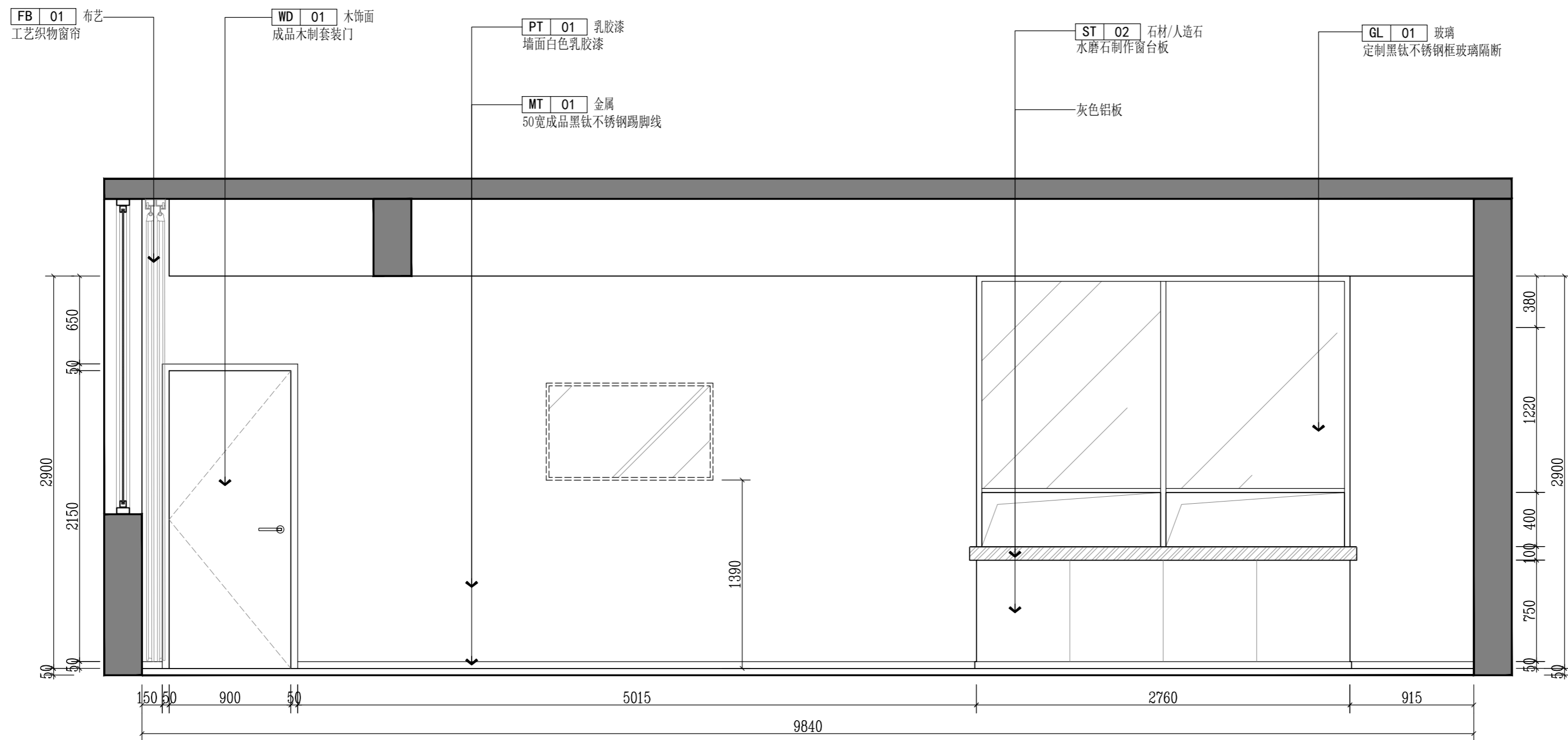
工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
一层办事大厅A立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见详图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		图号 Drawing No.	E-02

A2 E ELEVATION 一层办事大厅A立面图

SCALE: 1/30



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

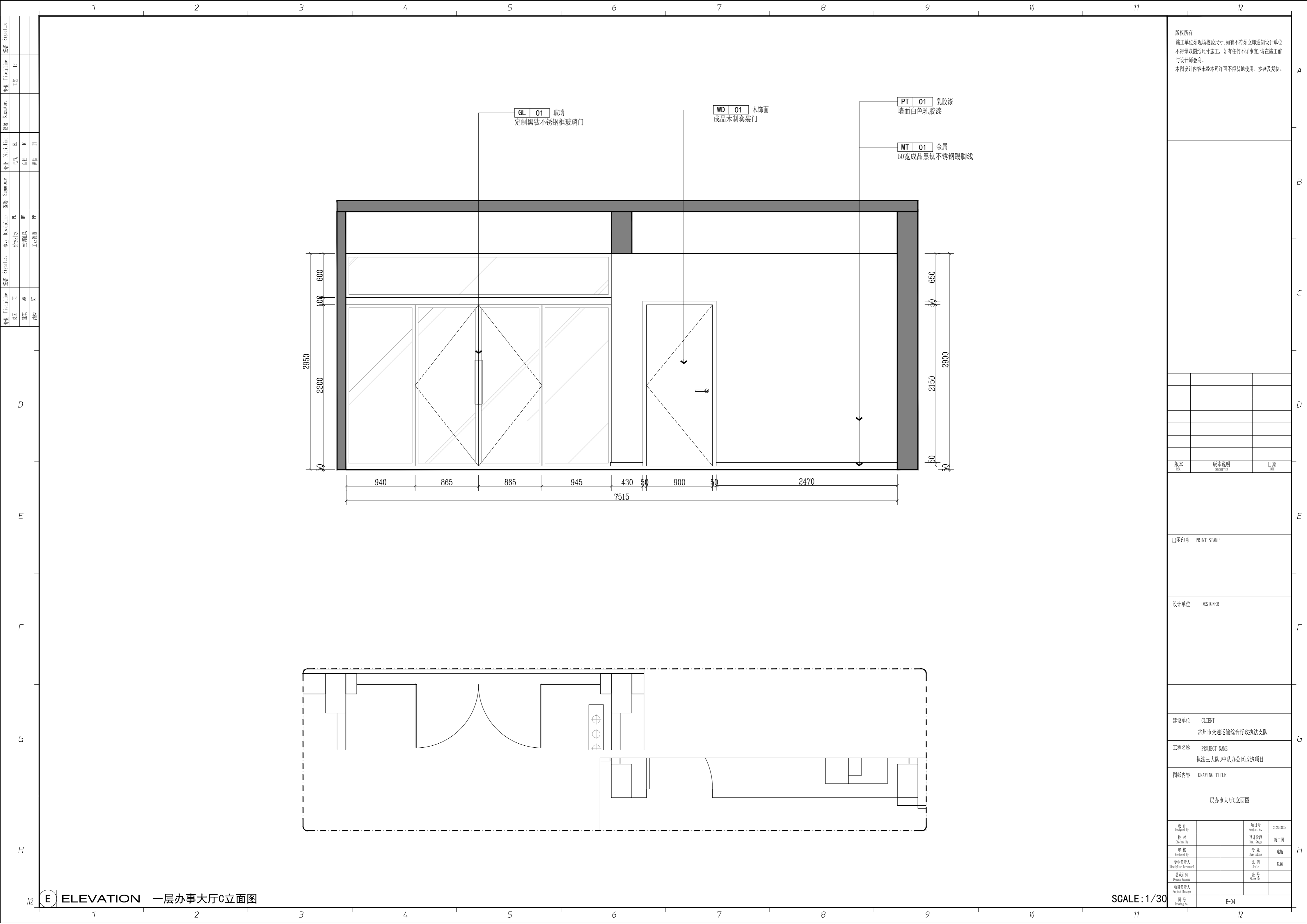
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 一层办事大厅B立面图

设计	项目号	20230825
Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Specialist in Charge	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人	项目号	
Project Manager	Project No.	
图号	E-03	
Drawing No.		

E ELEVATION 一层办事大厅B立面图

SCALE: 1/30

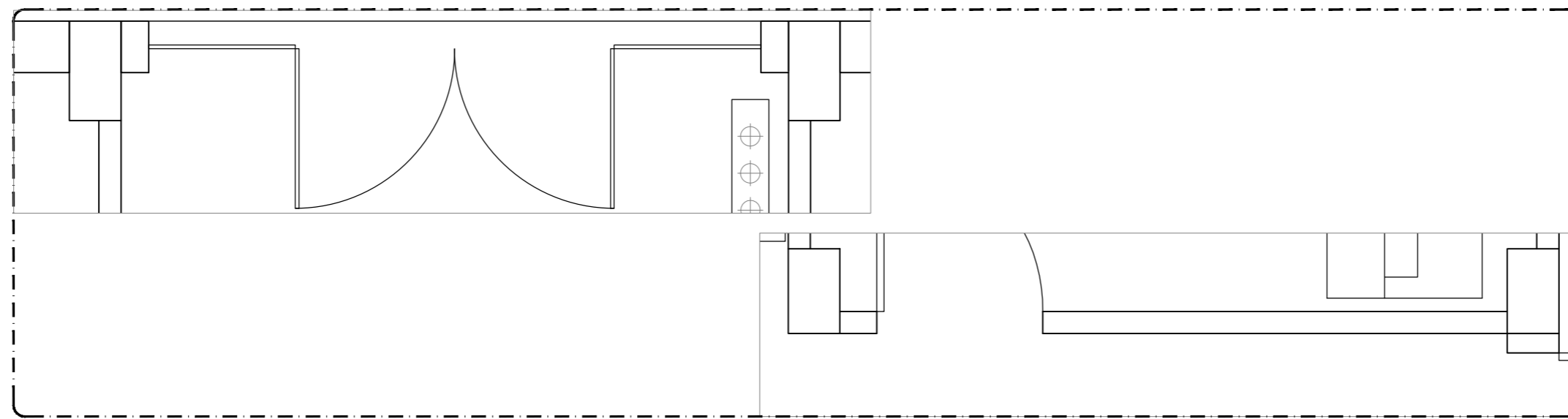
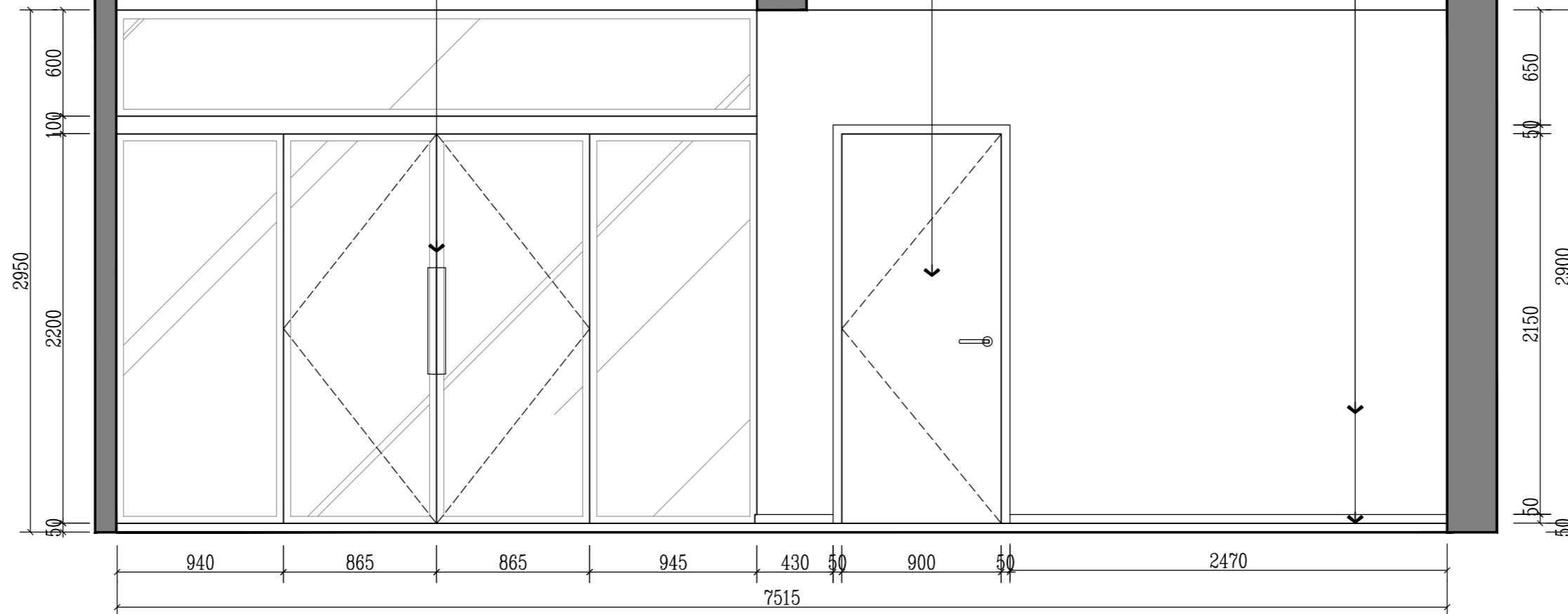


GL 01 玻璃
定制黑钛不锈钢框玻璃门

WD 01 木饰面
成品木制套装门

PT 01 乳胶漆
墙面白色乳胶漆

MT 01 金属
50宽成品黑钛不锈钢踢脚线



版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
01		

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

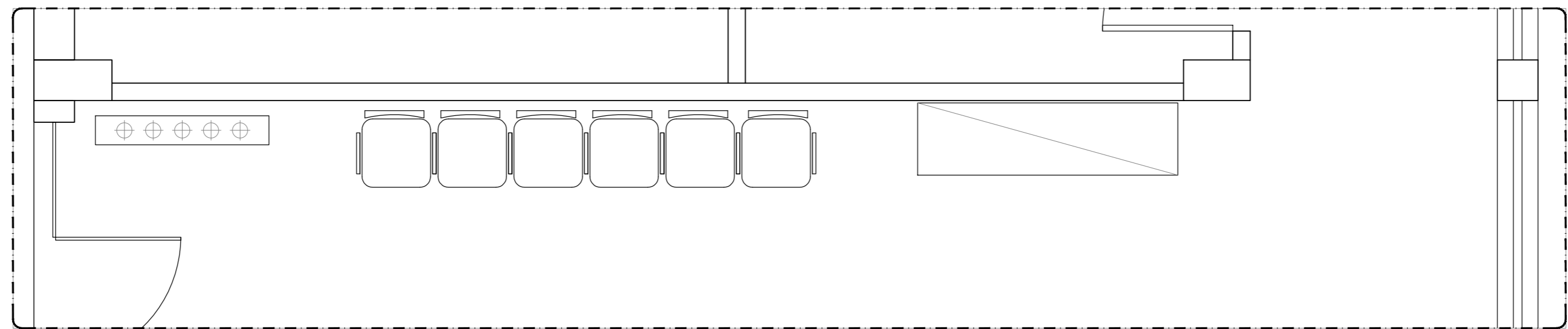
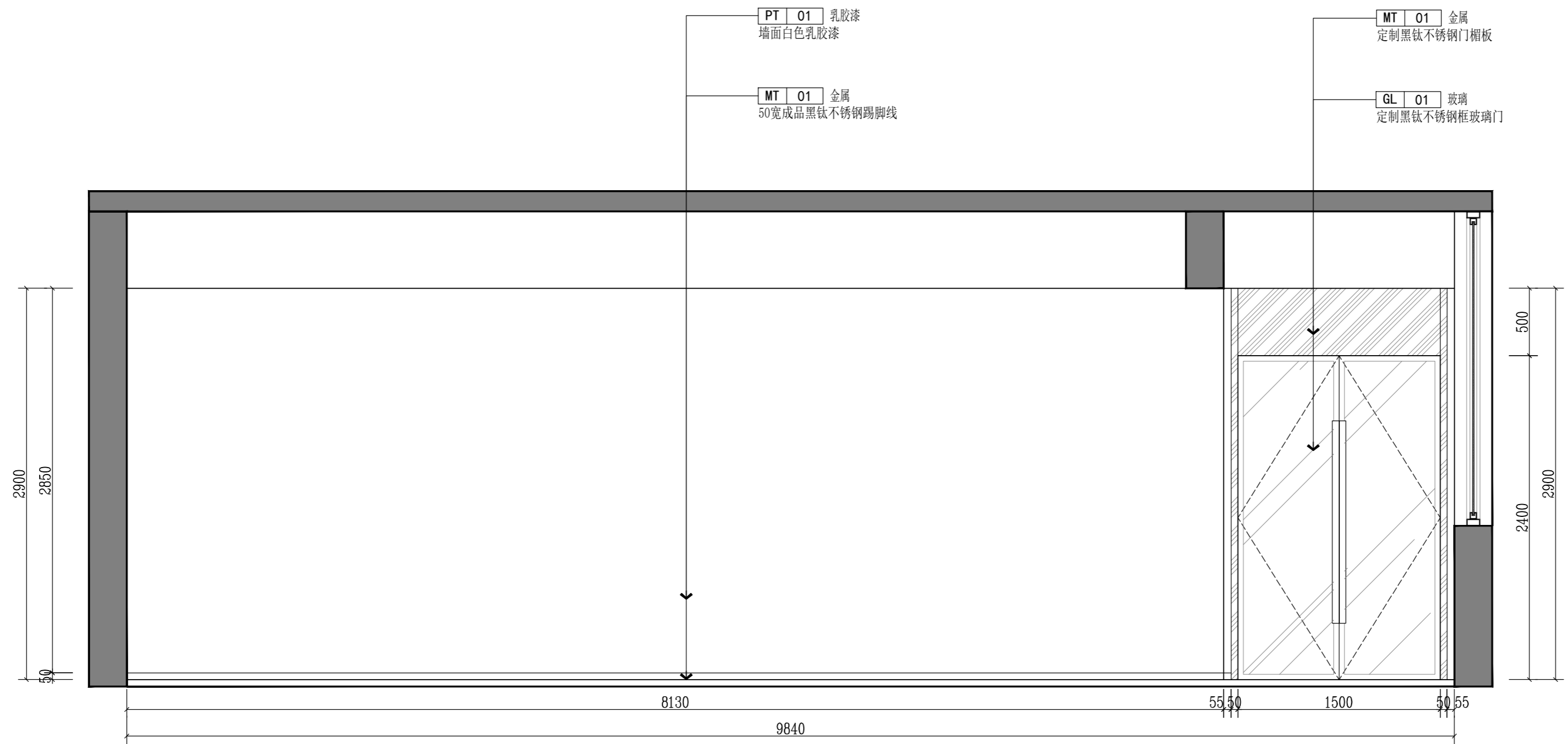
工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
一层办事大厅C立面图

设计	项目号	项目号	项目号
Design By	Project No.	20230825	
校对	设计阶段	施工图	
Checked By	Des. Stage		
审核	专业	建筑	
Reviewed By	Discipline		
专业负责人	比例	见图	
Head/In-charge	Scale		
总设计师	张号		
Design Manager	Sheet No.		
项目负责人			
Project Manager			
图号	E-04		
Drawing No.			

E ELEVATION 一层办事大厅C立面图

SCALE: 1/30



PT 01 乳胶漆
墙面白色乳胶漆

MT 01 金属
50宽成品黑钛不锈钢踢脚线

MT 01 金属
定制黑钛不锈钢门楣板

GL 01 玻璃
定制黑钛不锈钢框玻璃门

2900
2850
50

500
2400
2900

8130
9840
55
1500
55

版权所有
施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

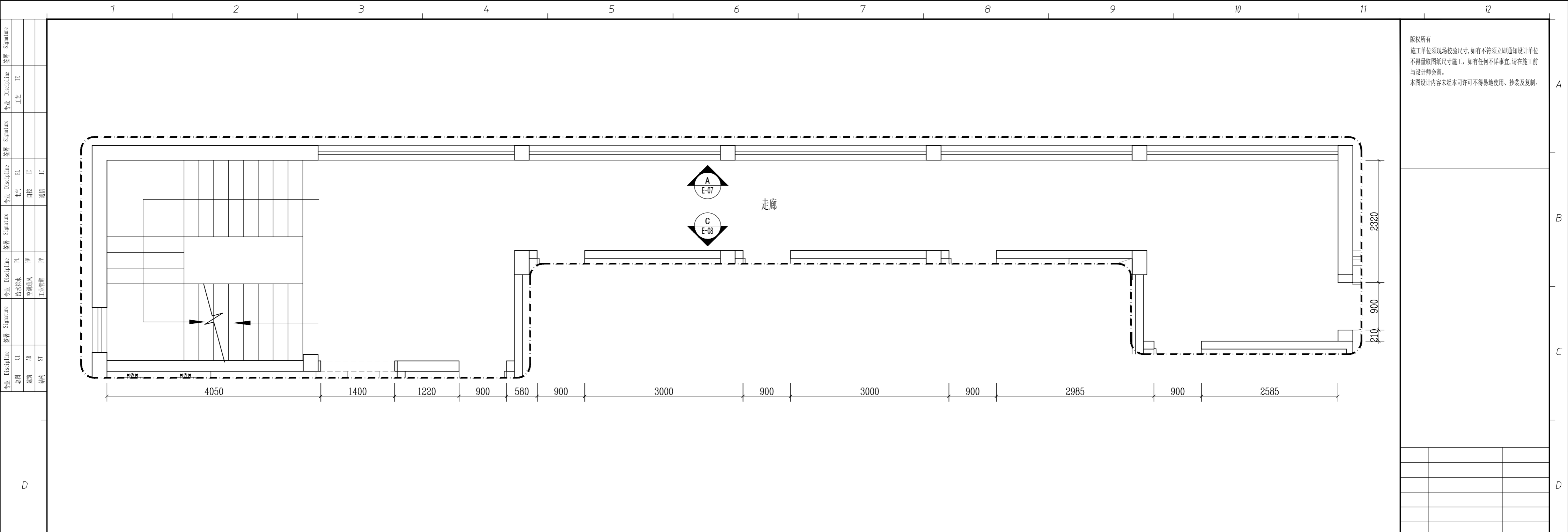
图纸内容 DRAWING TITLE
一层办事大厅D立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

图号 Drawing No. E-05

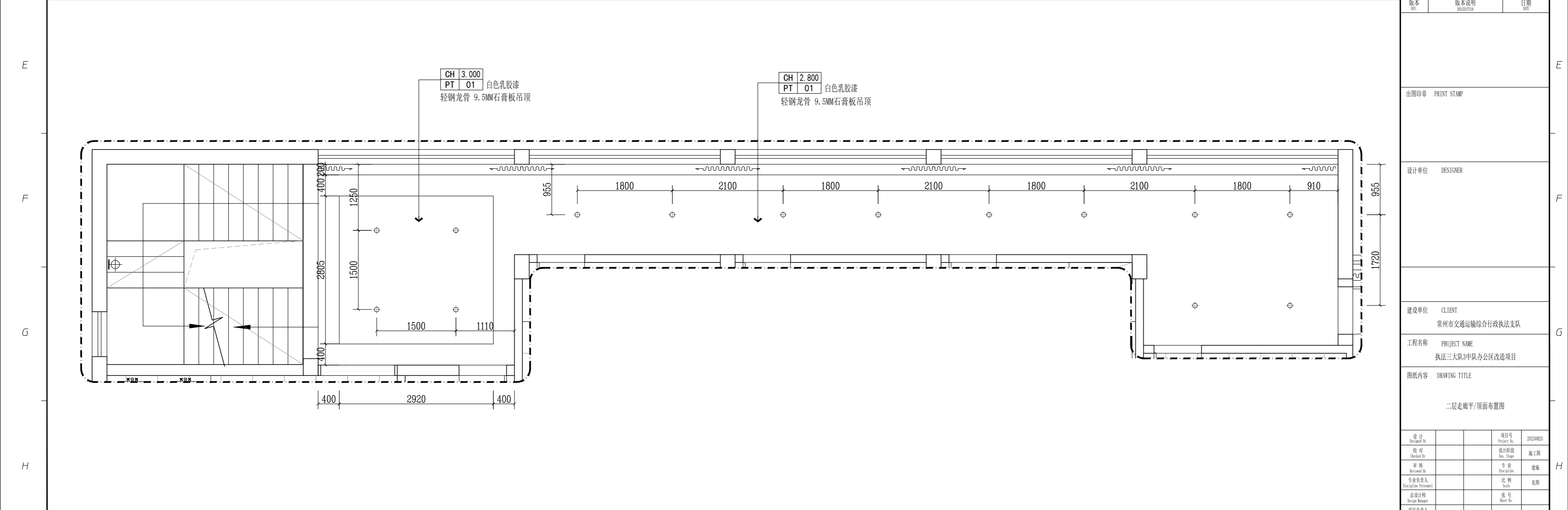
E ELEVATION 一层办事大厅D立面图

SCALE: 1/30



FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 二层走廊平面布置图

SCALE: 1/30



RC REFLECTED CEILING PLAN 二层走廊天花布置图

SCALE: 1/30

版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

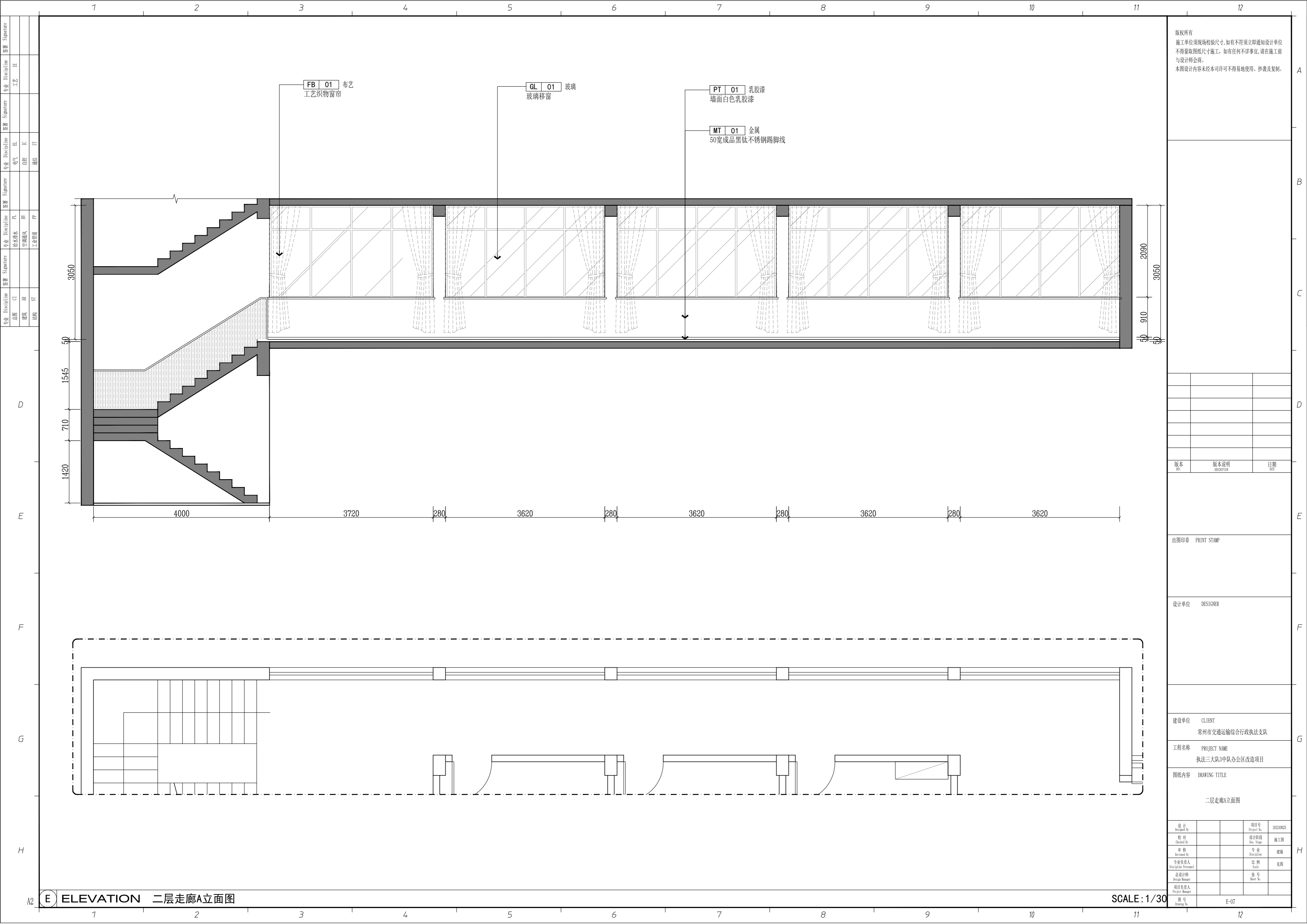
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层走廊平/顶面布置图

设计	项目号
Designed By	Project No.
	20230825
校对	设计阶段
Checked By	Des. Stage
	施工图
审核	专业
Reviewed By	Discipline
	建筑
专业负责人	比例
Responsible Person	Scale
	见图
总设计师	图号
Design Manager	Sheet No.
项目负责人	图号
Project Manager	Drawing No.
	E-06

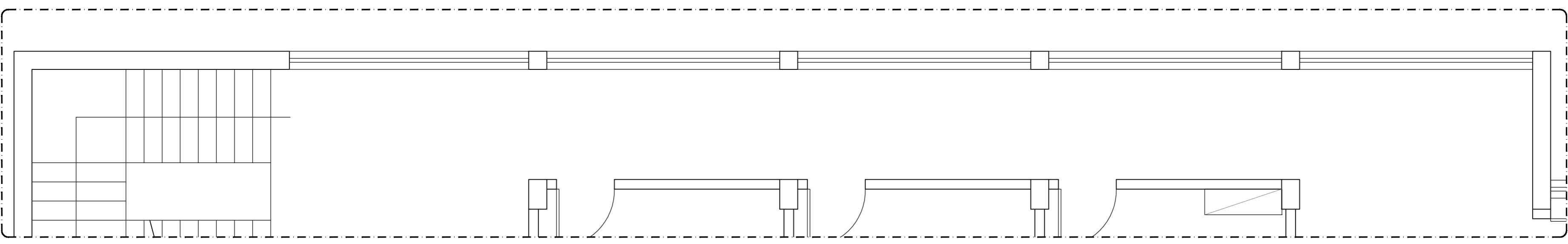
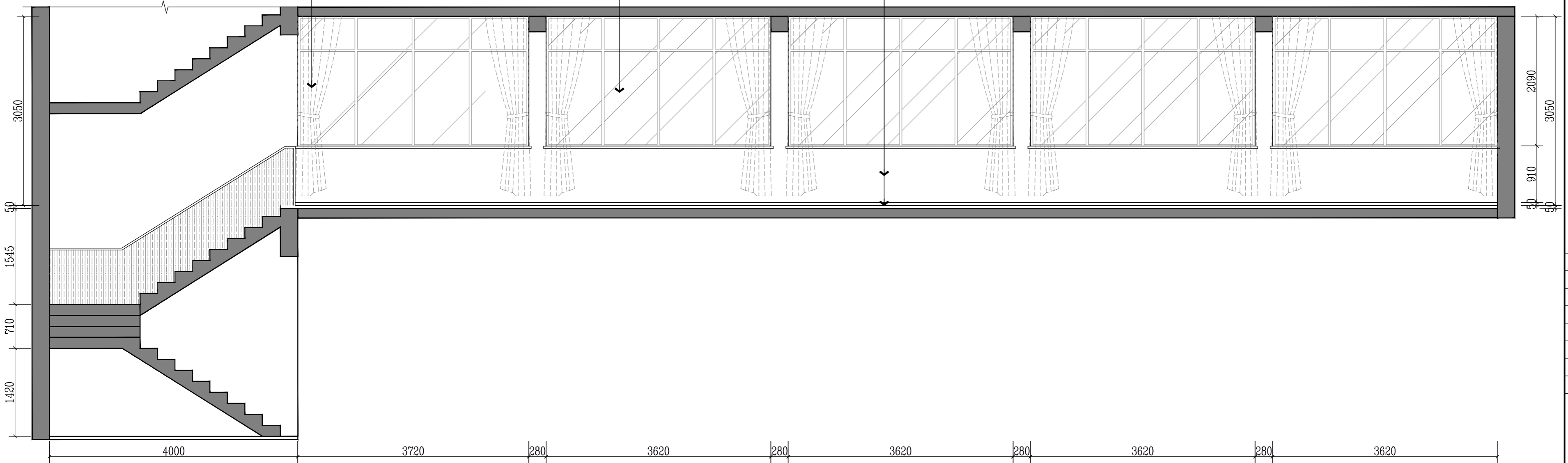


FB 01 布艺
工艺织物窗帘

GL 01 玻璃
玻璃移窗

PT 01 乳胶漆
墙面白色乳胶漆

MT 01 金属
50宽成品黑钛不锈钢踢脚线



版权所有
施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不严谨,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

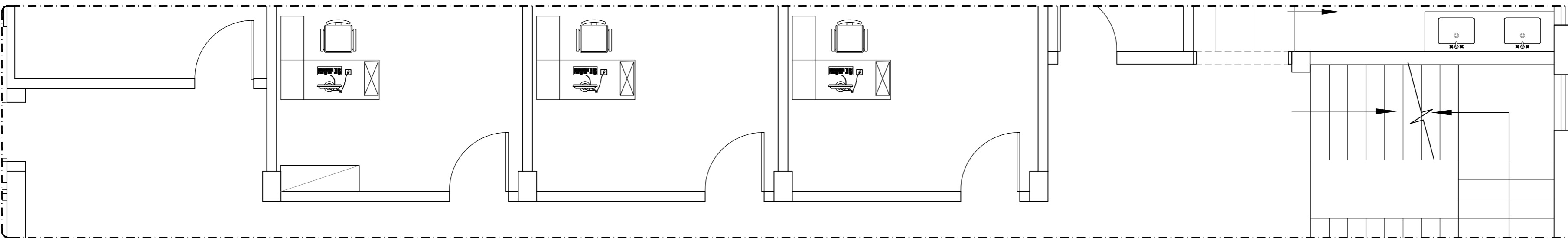
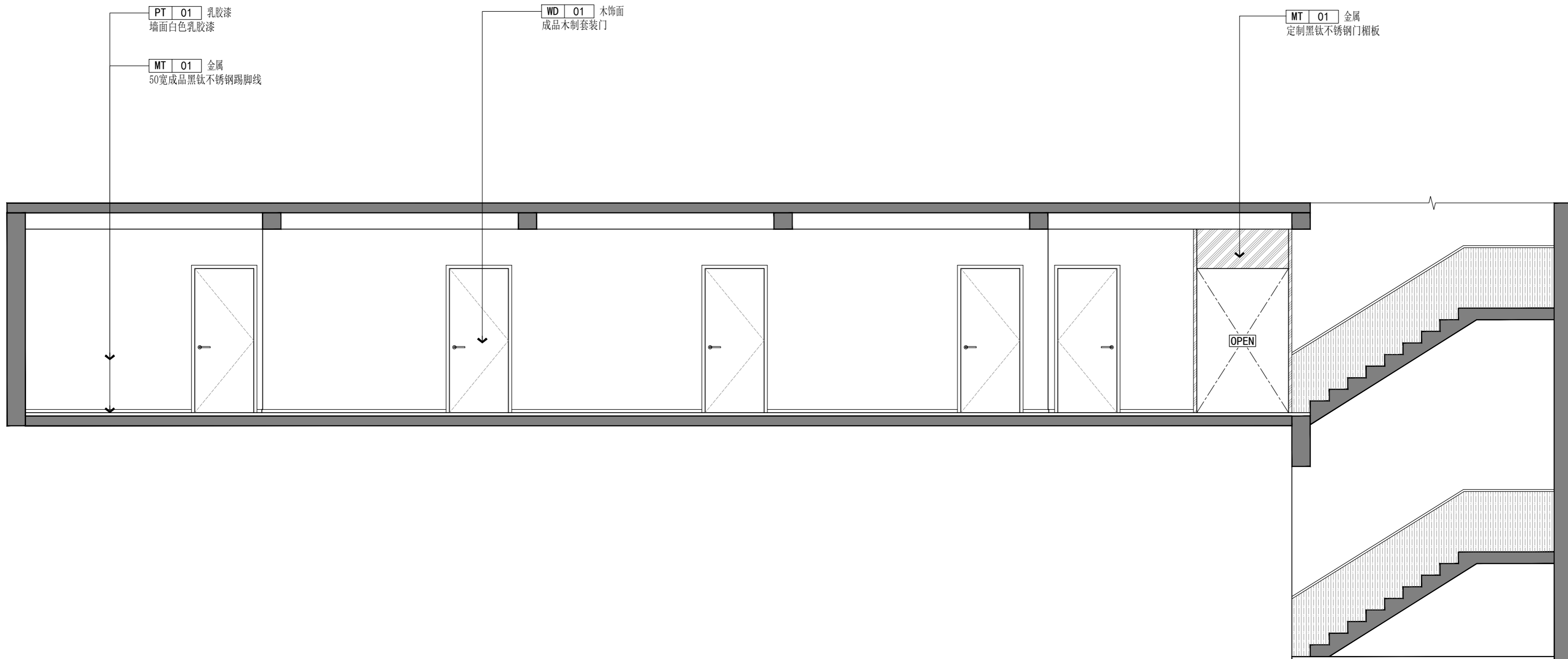
图纸内容 DRAWING TITLE
二层走廊A立面图

设计	项目号	项目号	项目号
设计 Designed By		20230825	
校对	设计阶段		
Checked By	Des. Stage		
审核	专业		
Reviewed By	Discipline		
专业负责人	比例		
Specialist in Charge	Scale		
总设计师	张号		
Design Manager	Sheet No.		
项目负责人			
Project Manager			

ELEVATION 二层走廊A立面图

SCALE: 1/30

E-07



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

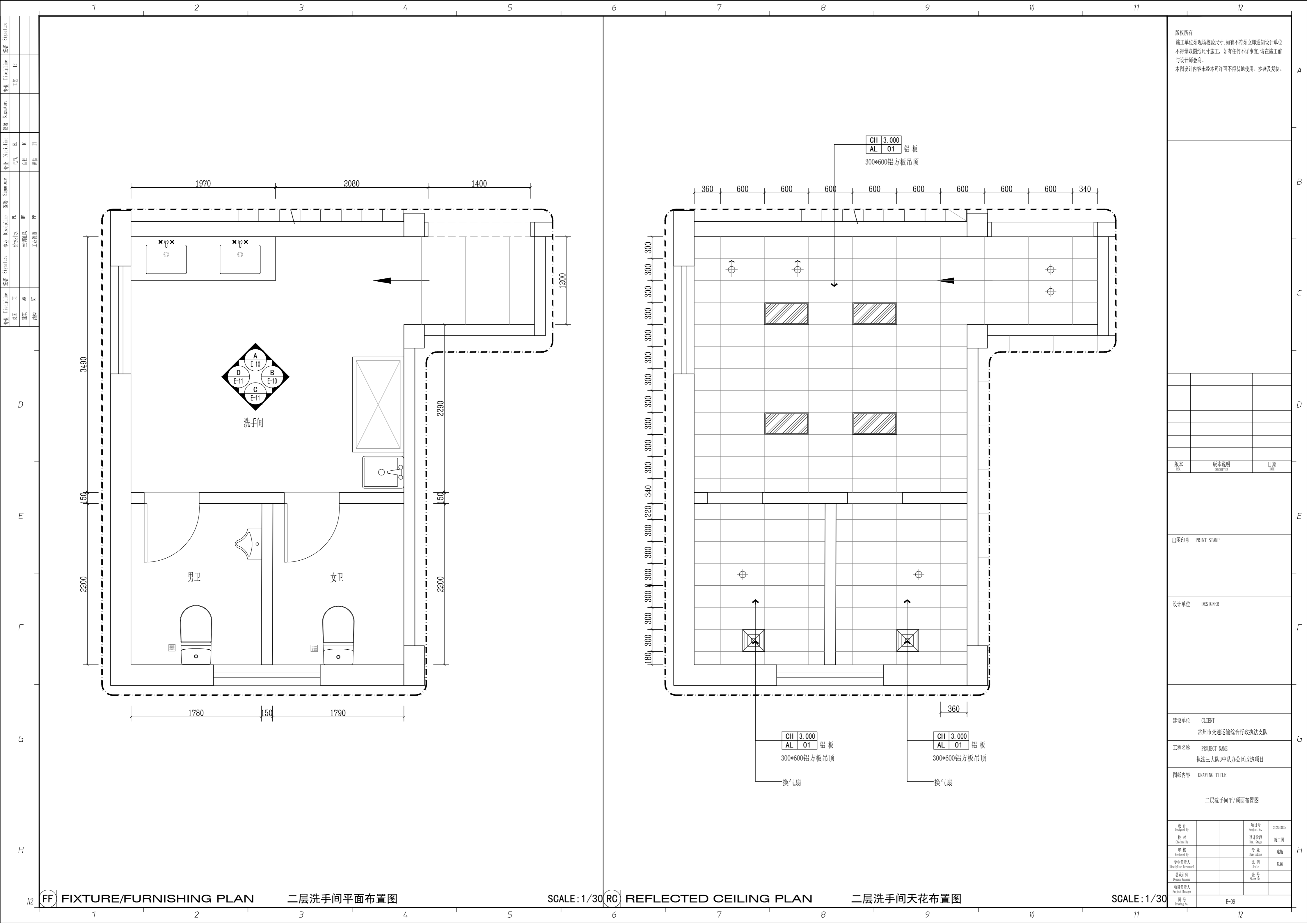
图纸内容 DRAWING TITLE
 二层走廊C立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

E ELEVATION 二层走廊C立面图

SCALE: 1/30

图号 Drawing No. E-08



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

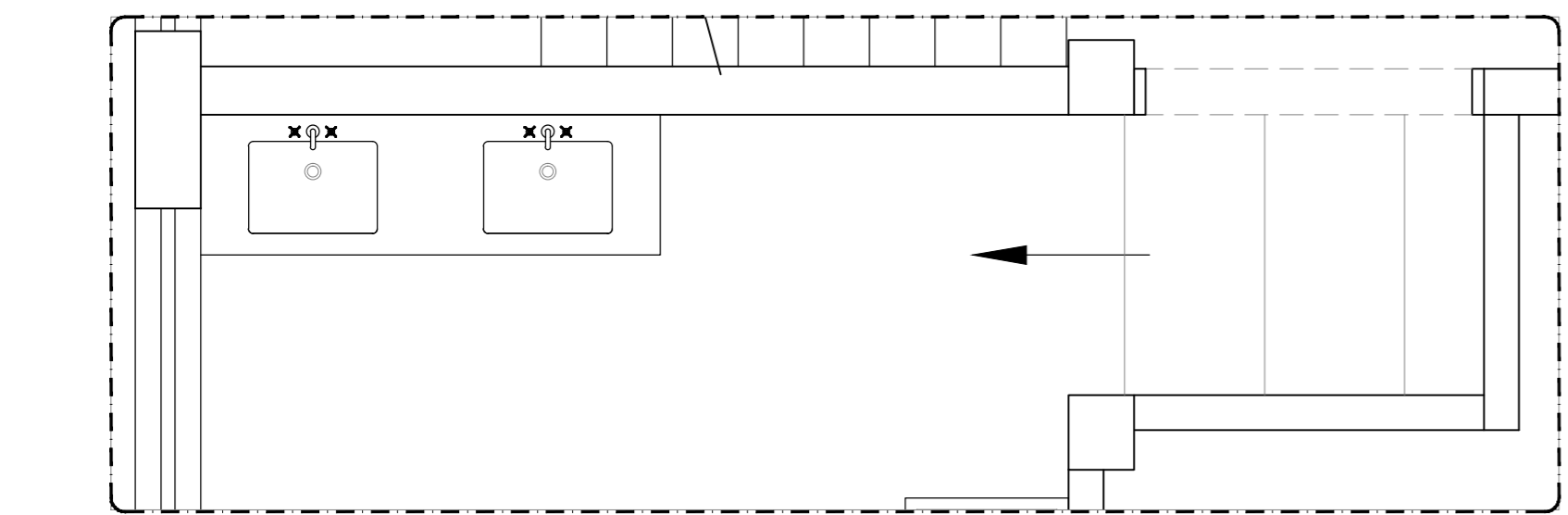
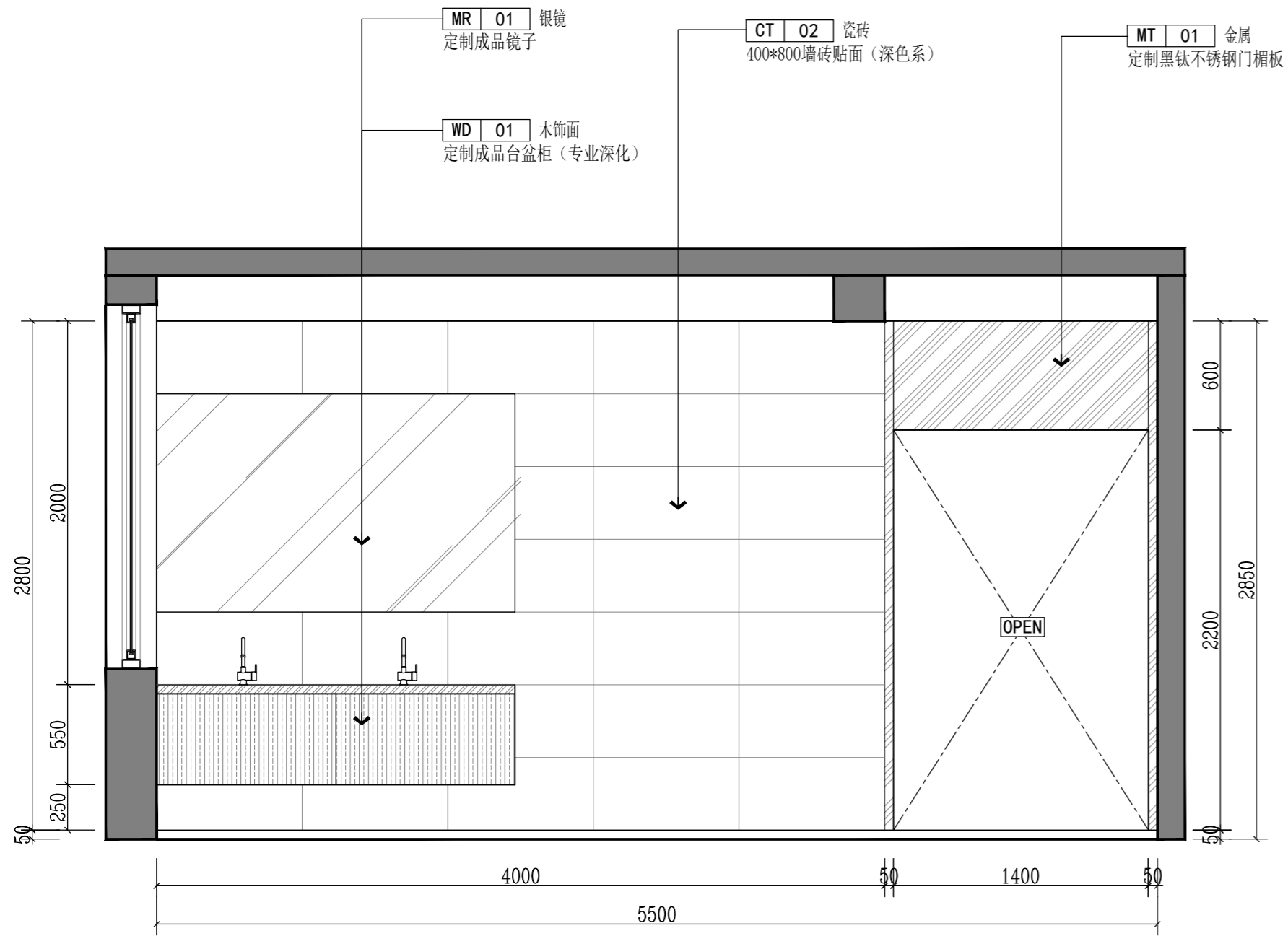
图纸内容 DRAWING TITLE
 二层洗手间平/顶面布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Specialize Personnel	Scale	
总设计师	张号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	E-09	
Drawing No.		

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 二层洗手间平面布置图

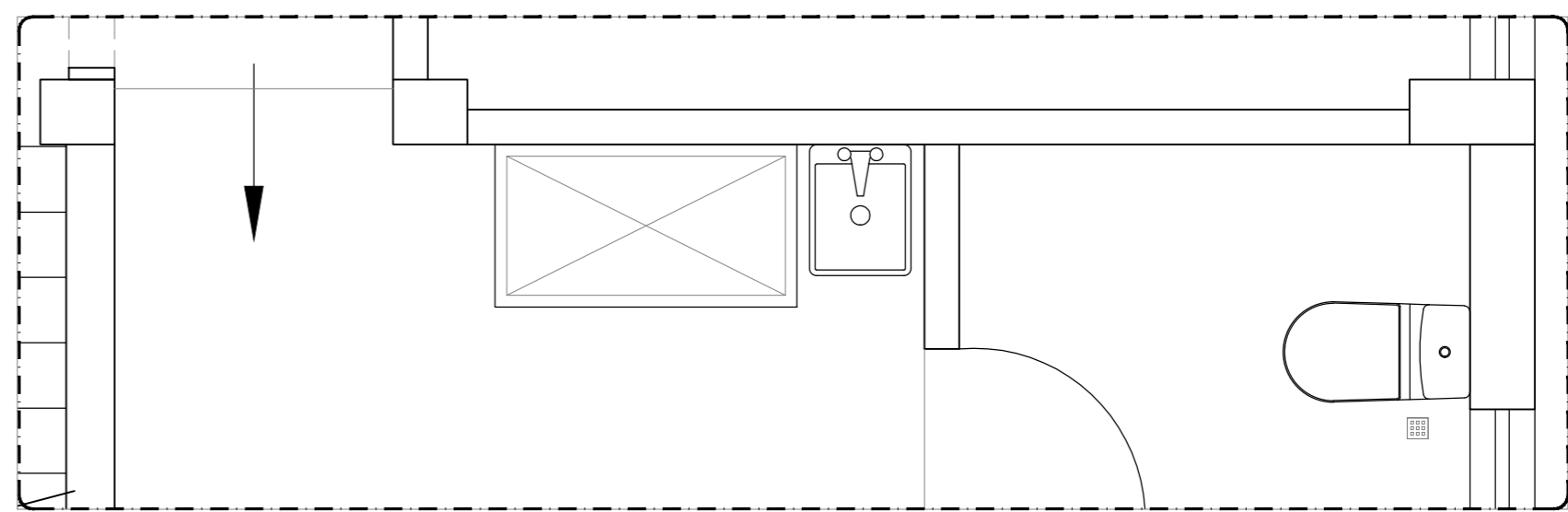
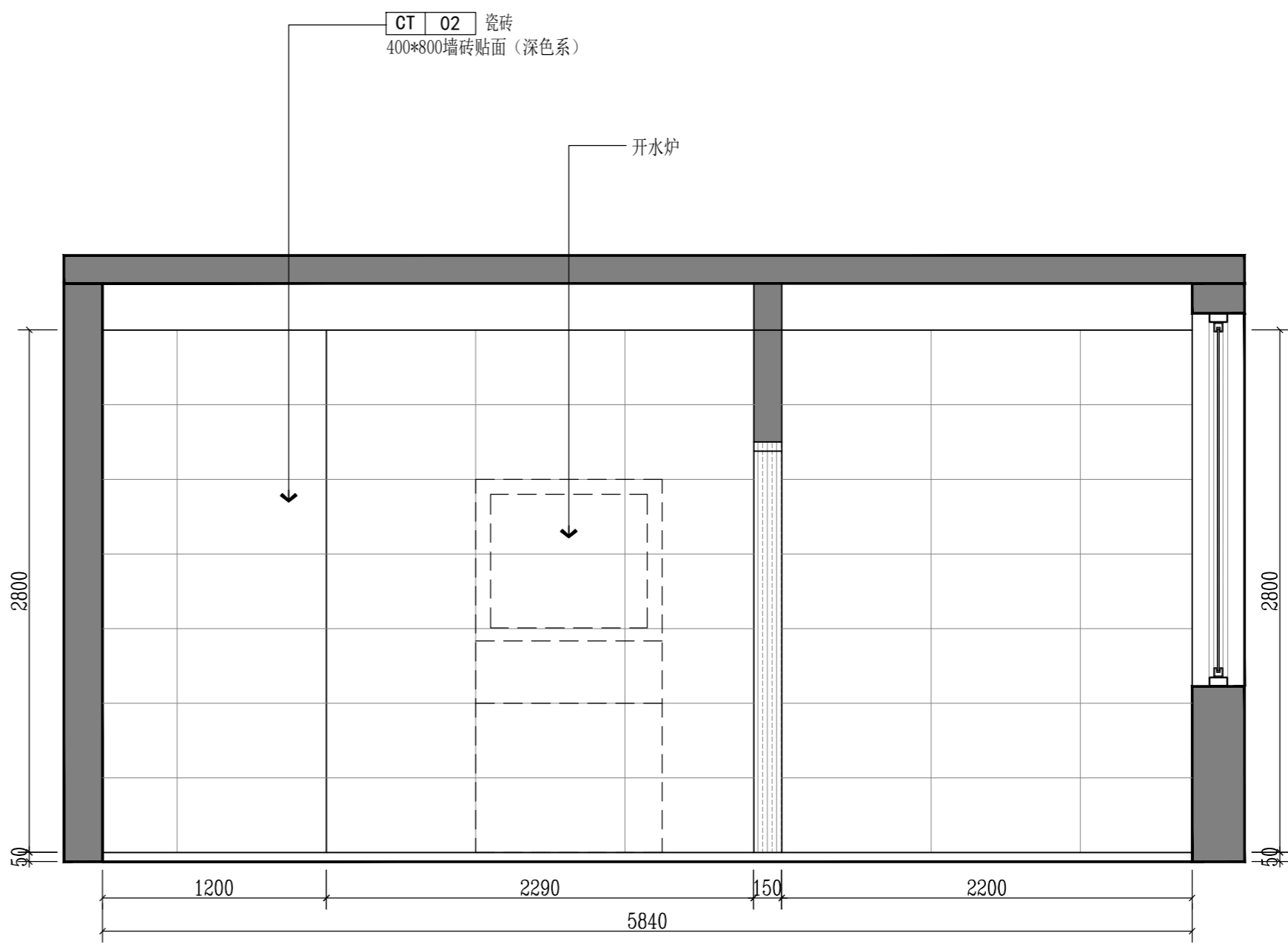
SCALE: 1/30 RC REFLECTED CEILING PLAN 二层洗手间天花布置图

SCALE: 1/30



E ELEVATION 二层洗手间A立面图

SCALE: 1/30



E ELEVATION 二层洗手间B立面图

SCALE: 1/30

版权所有
 施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

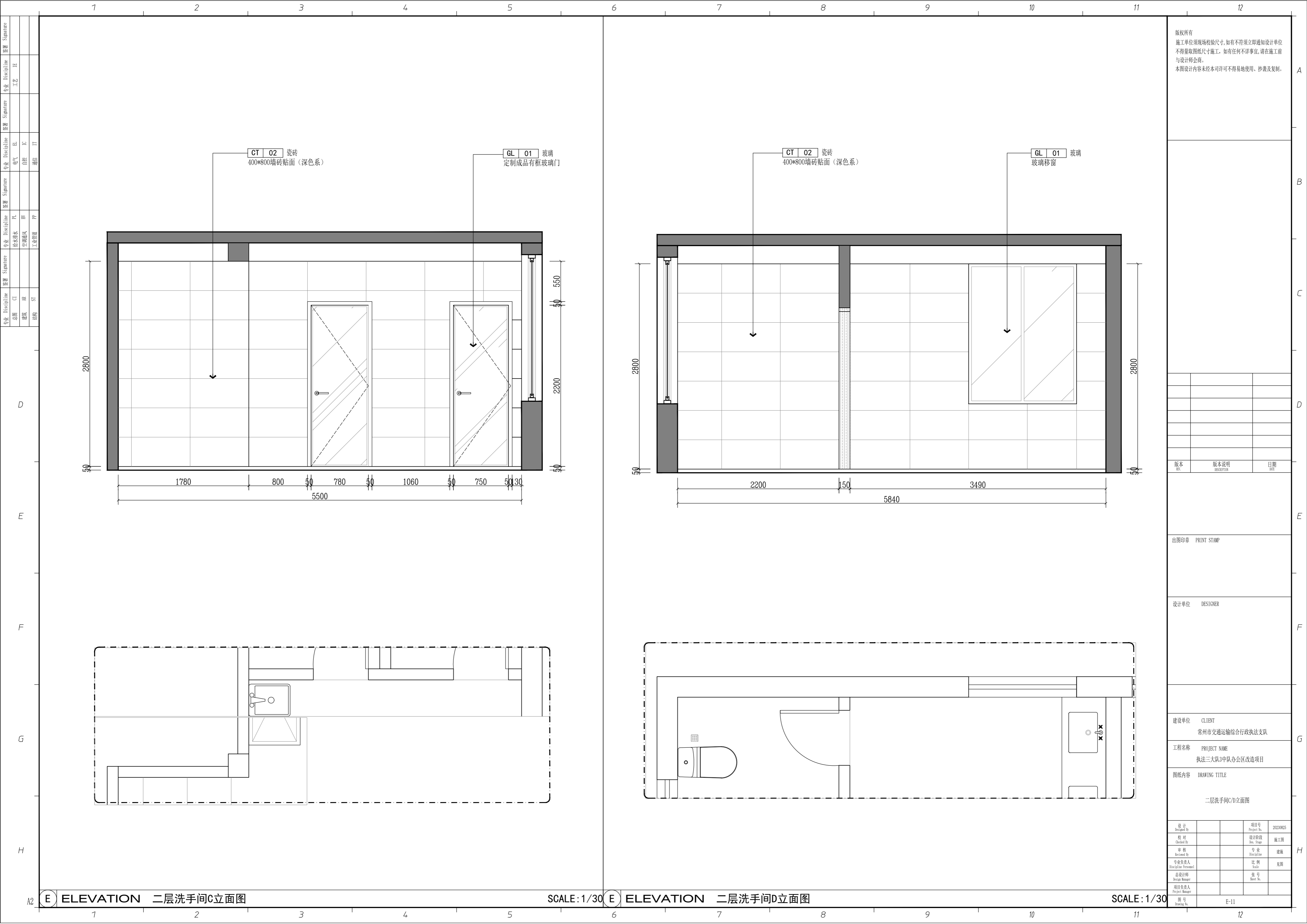
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 二层洗手间A/B立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见详图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	E-10		



CT 02 瓷砖
400*800墙砖贴面 (深色系)

GL 01 玻璃
定制成品有框玻璃门

CT 02 瓷砖
400*800墙砖贴面 (深色系)

GL 01 玻璃
玻璃移窗

版权所有
施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
REV.	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

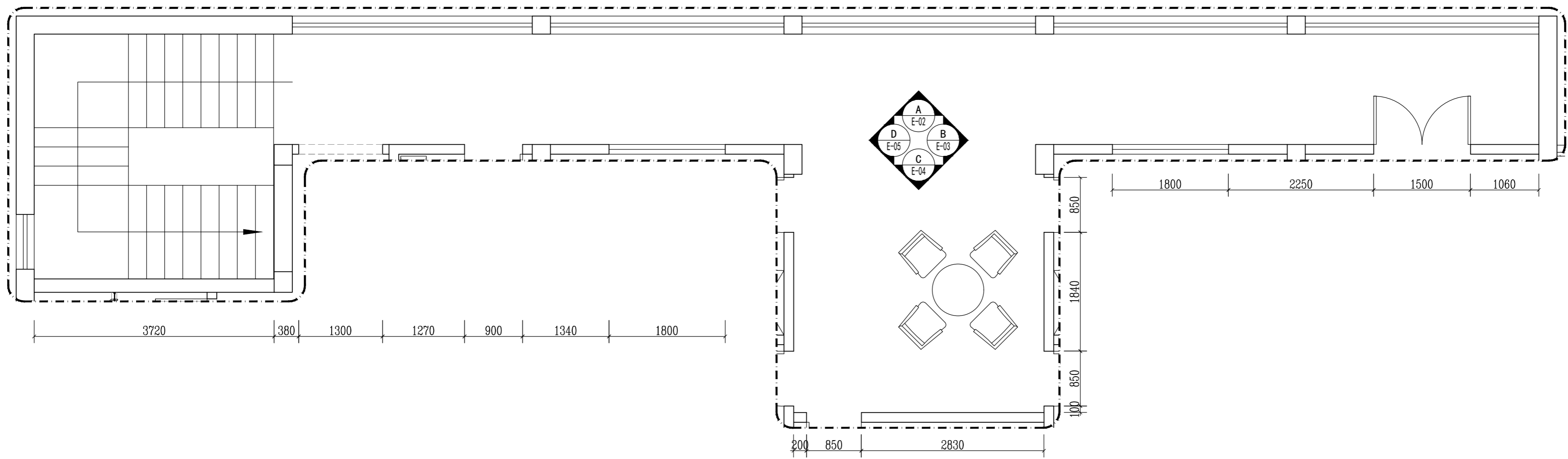
图纸内容 DRAWING TITLE
二层洗手间C/D立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见详图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	E-11		

E ELEVATION 二层洗手间C立面图

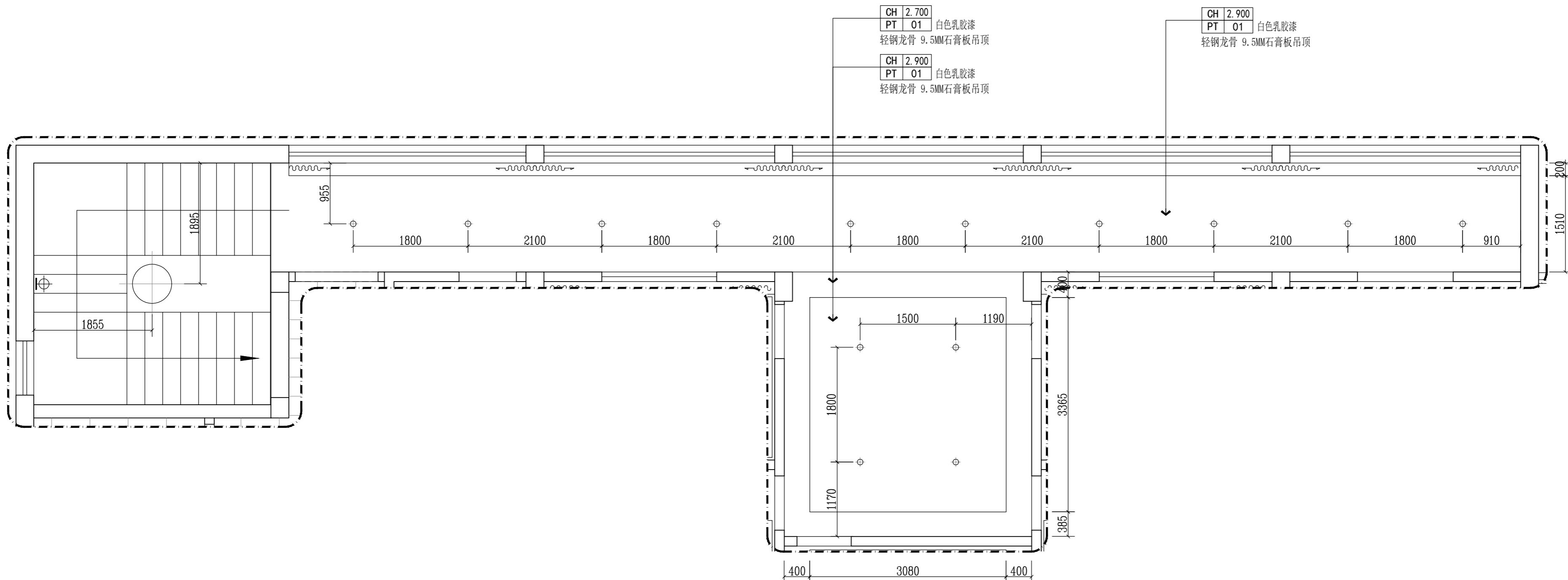
E ELEVATION 二层洗手间D立面图

SCALE: 1/30



FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 三层走廊平面布置图

SCALE: 1/50



RC REFLECTED CEILING PLAN 三层走廊天花布置图

SCALE: 1/50

版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

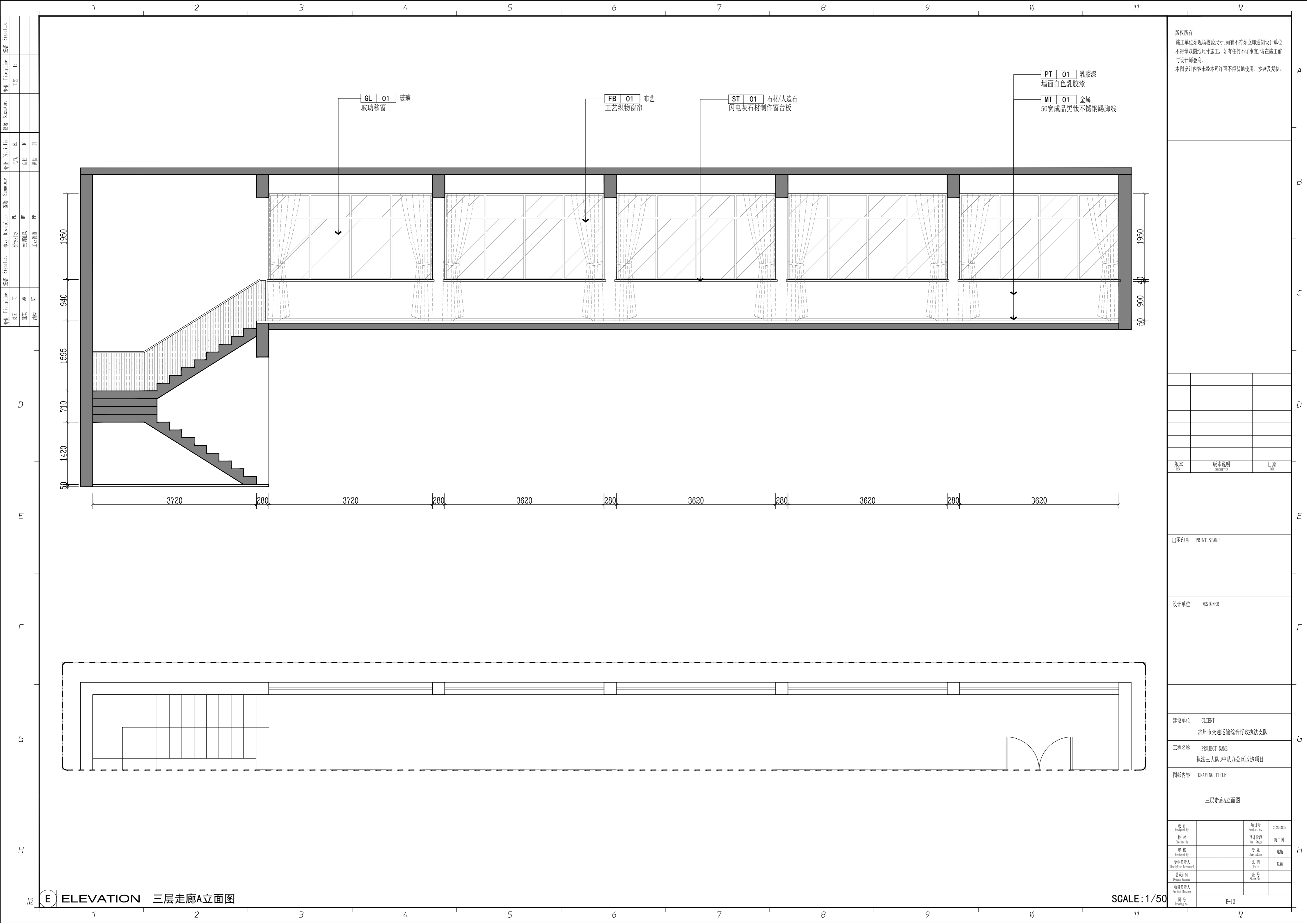
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层走廊平/顶面布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对 Checked By	设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By	专业负责人 Specialist	建筑
专业负责人 Specialist (Personnel)	比例 Scale	见附
总设计师 Design Manager	图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager	图号 Drawing No.	E-12



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

PT 01 乳胶漆
 墙面白色乳胶漆
 MT 01 金属
 50宽成品黑钛不锈钢踢脚线

GL 01 玻璃
 玻璃移窗

FB 01 布艺
 工艺织物窗帘

ST 01 石材/人造石
 闪电灰石材制作窗台板

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

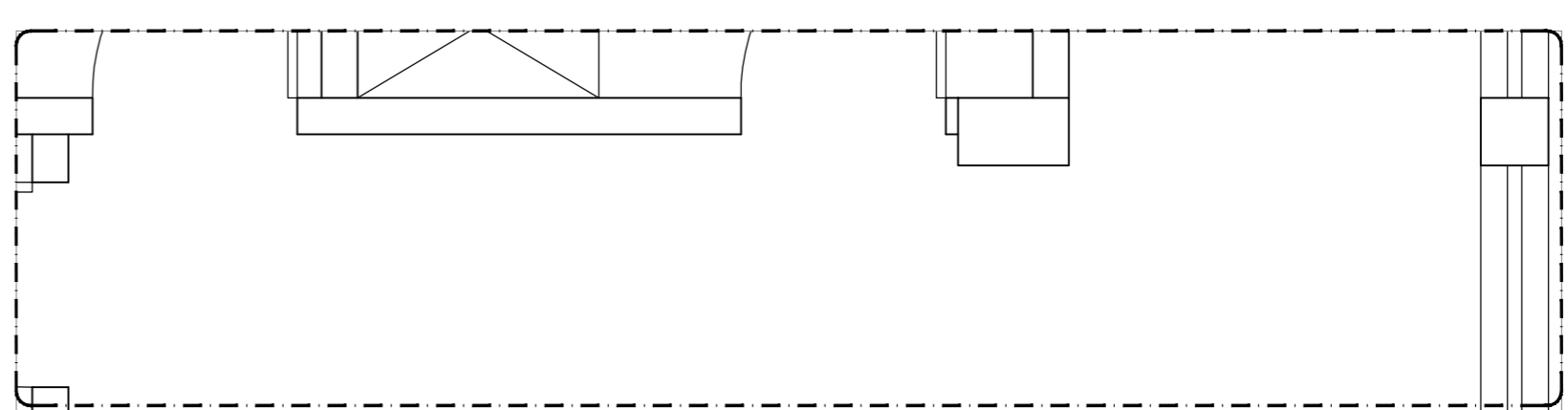
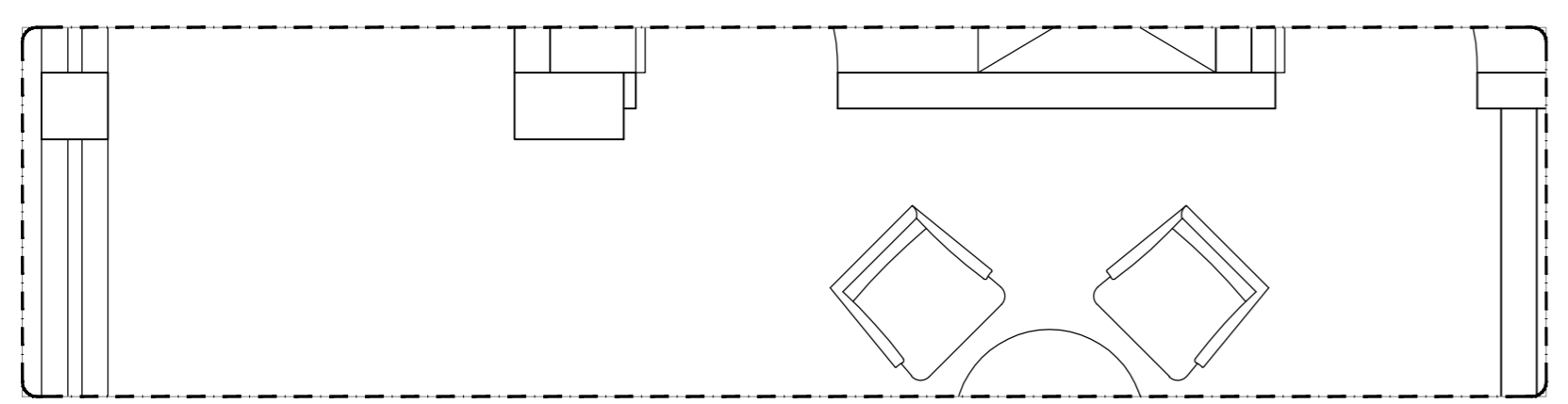
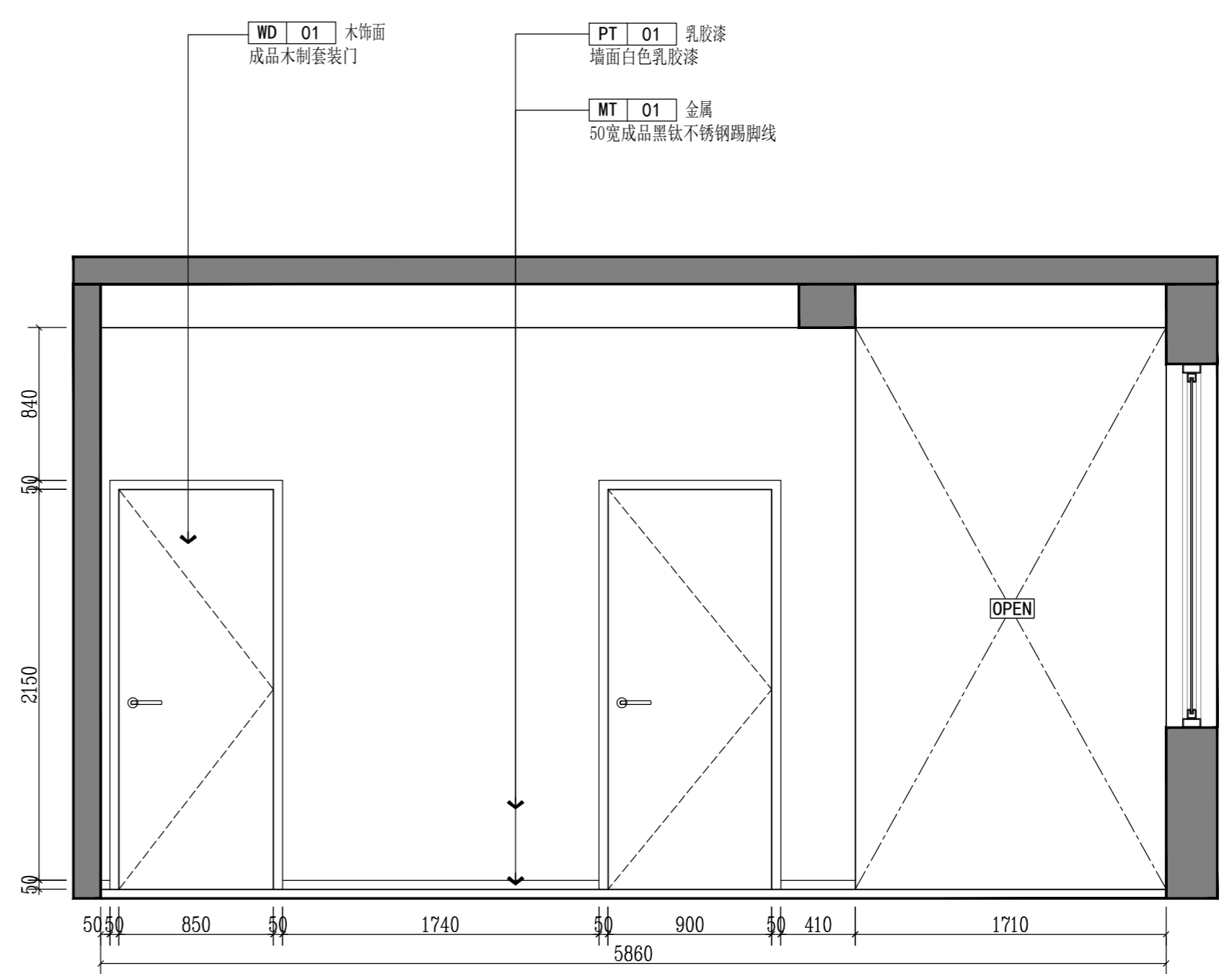
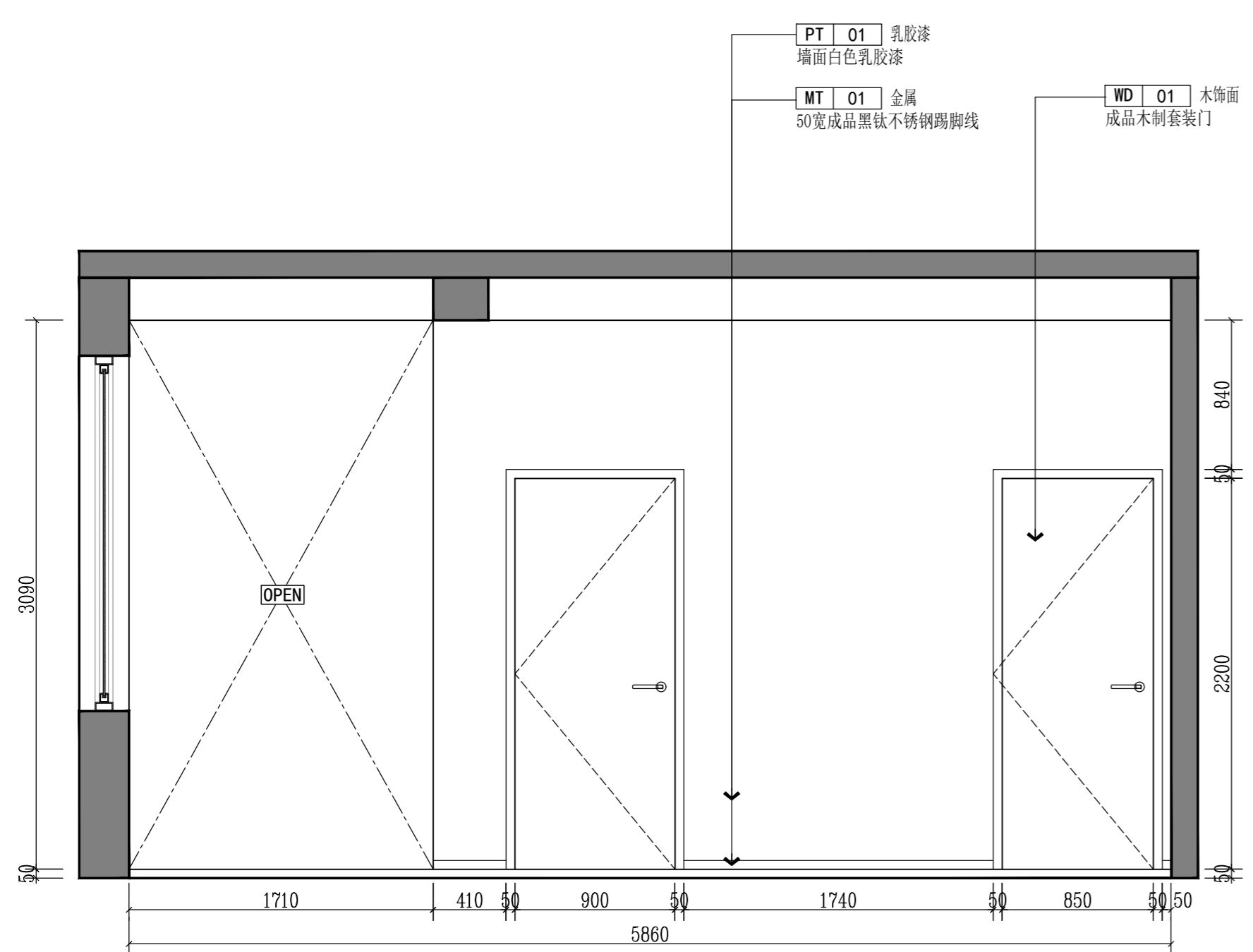
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层走廊A立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist in Charge		比例 Scale	见详图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

E ELEVATION 三层走廊A立面图

SCALE: 1/50



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

设计单位	DESIGNER	
------	----------	--

建设单位	CLIENT	
	常州市交通运输局综合行政执法支队	

工程名称	PROJECT NAME	
	执法三大队3中队办公区改造项目	

图纸内容	DRAWING TITLE	
	三层走廊B/D立面图	

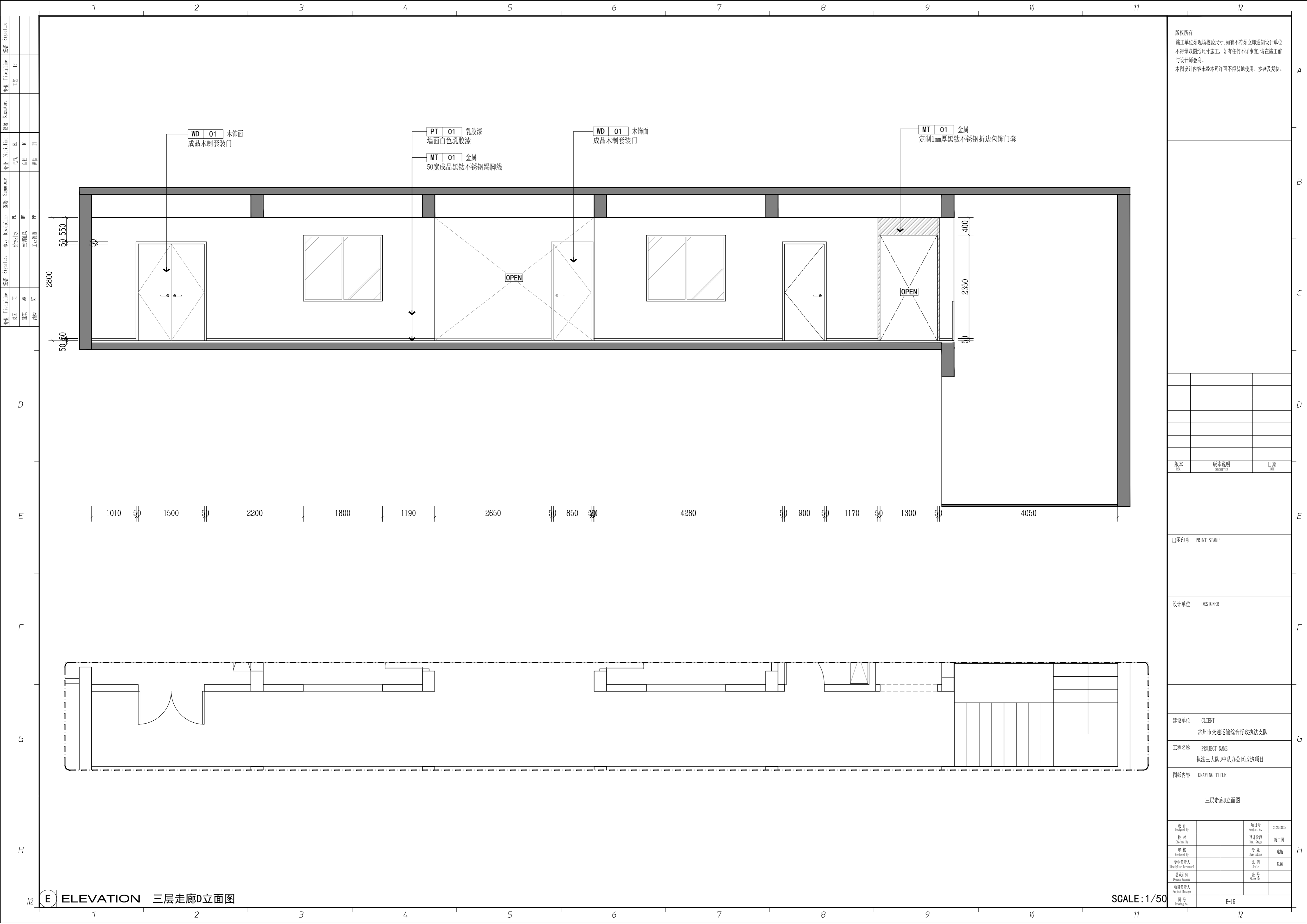
设计		项目号	20230825
校对		设计阶段	施工图
审核		专业	建筑
专业负责人		比例	见图
总设计师		图号	
项目负责人			

E ELEVATION 三层走廊B立面图

SCALE: 1/30

E ELEVATION 三层走廊D立面图

SCALE: 1/30



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸，如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工，如有任何不严谨事宜，请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

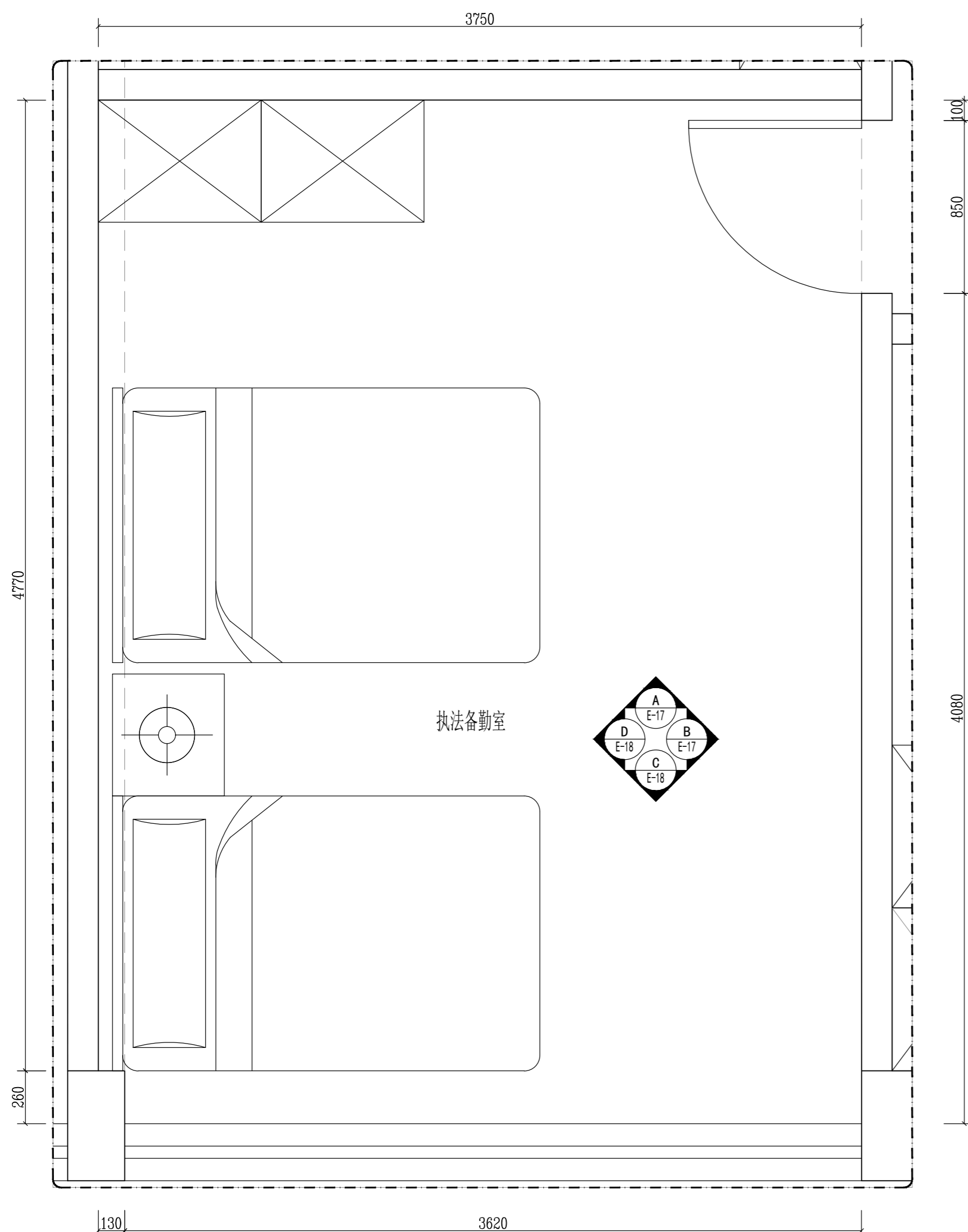
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层走廊D立面图

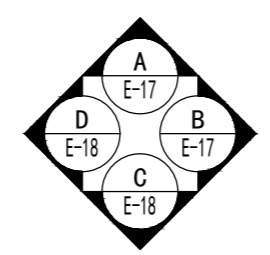
设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		张号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	E-15		

E ELEVATION 三层走廊D立面图

SCALE: 1/50

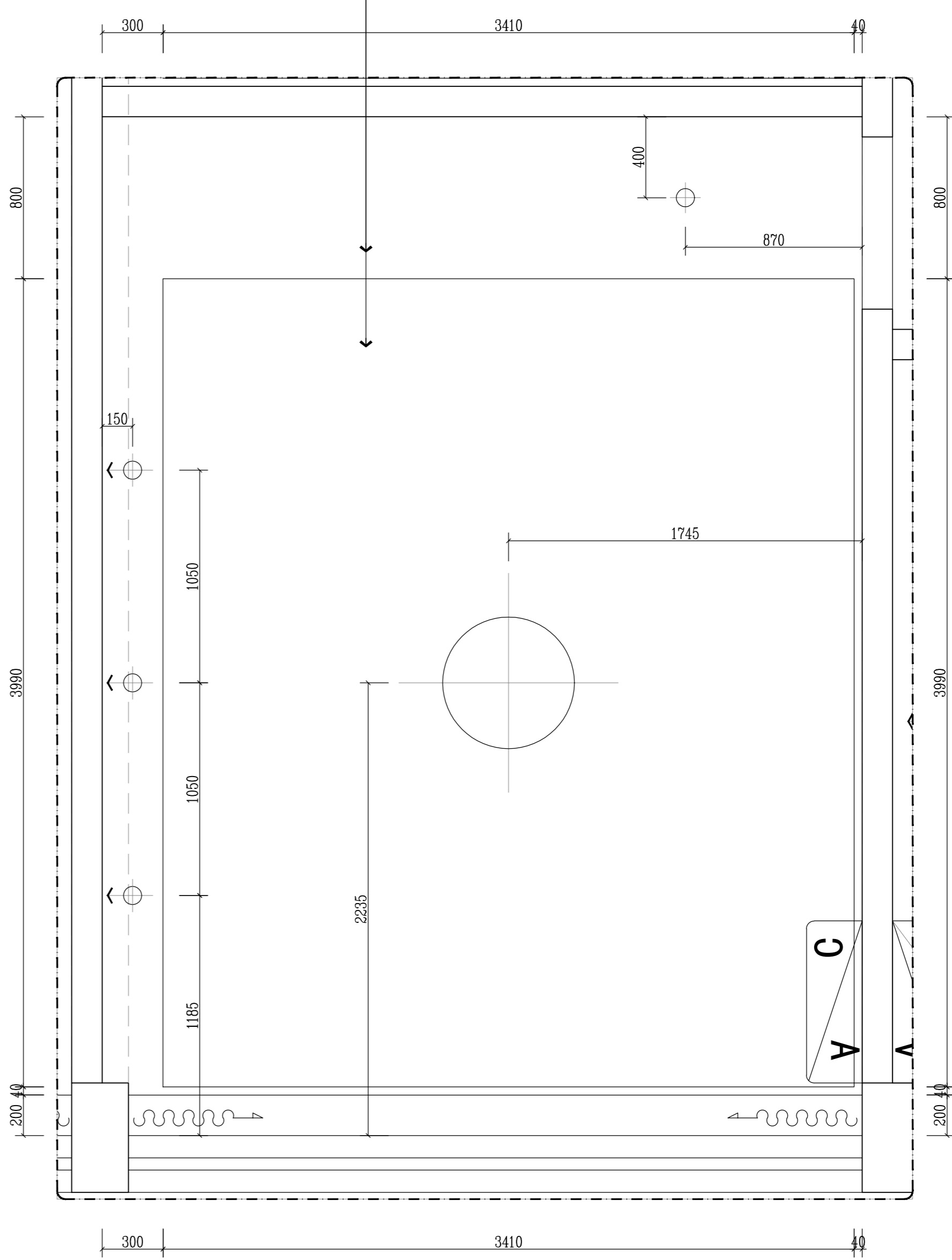


执法备勤室



FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 三层执法备勤室平面布置图

SCALE: 1/30 RC



- CH 2.700
PT 01 白色乳胶漆
轻钢龙骨 9.5MM石膏板吊顶
- CH 2.900
PT 01 白色乳胶漆
轻钢龙骨 9.5MM石膏板吊顶

REFLECTED CEILING PLAN 三层执法备勤室天花布置图

SCALE: 1/30

版权所有
施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得擅取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

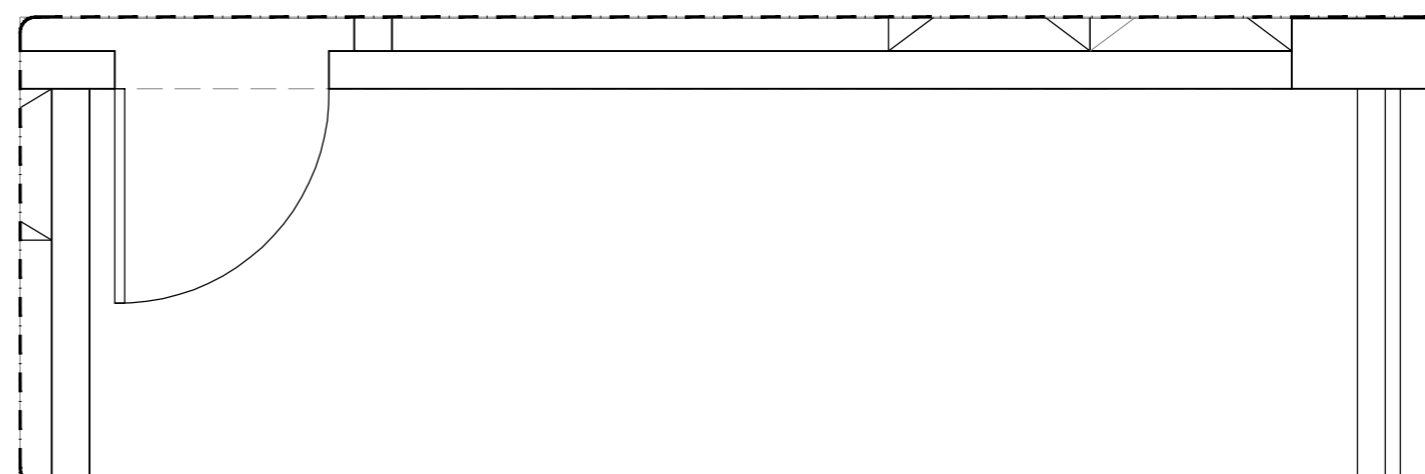
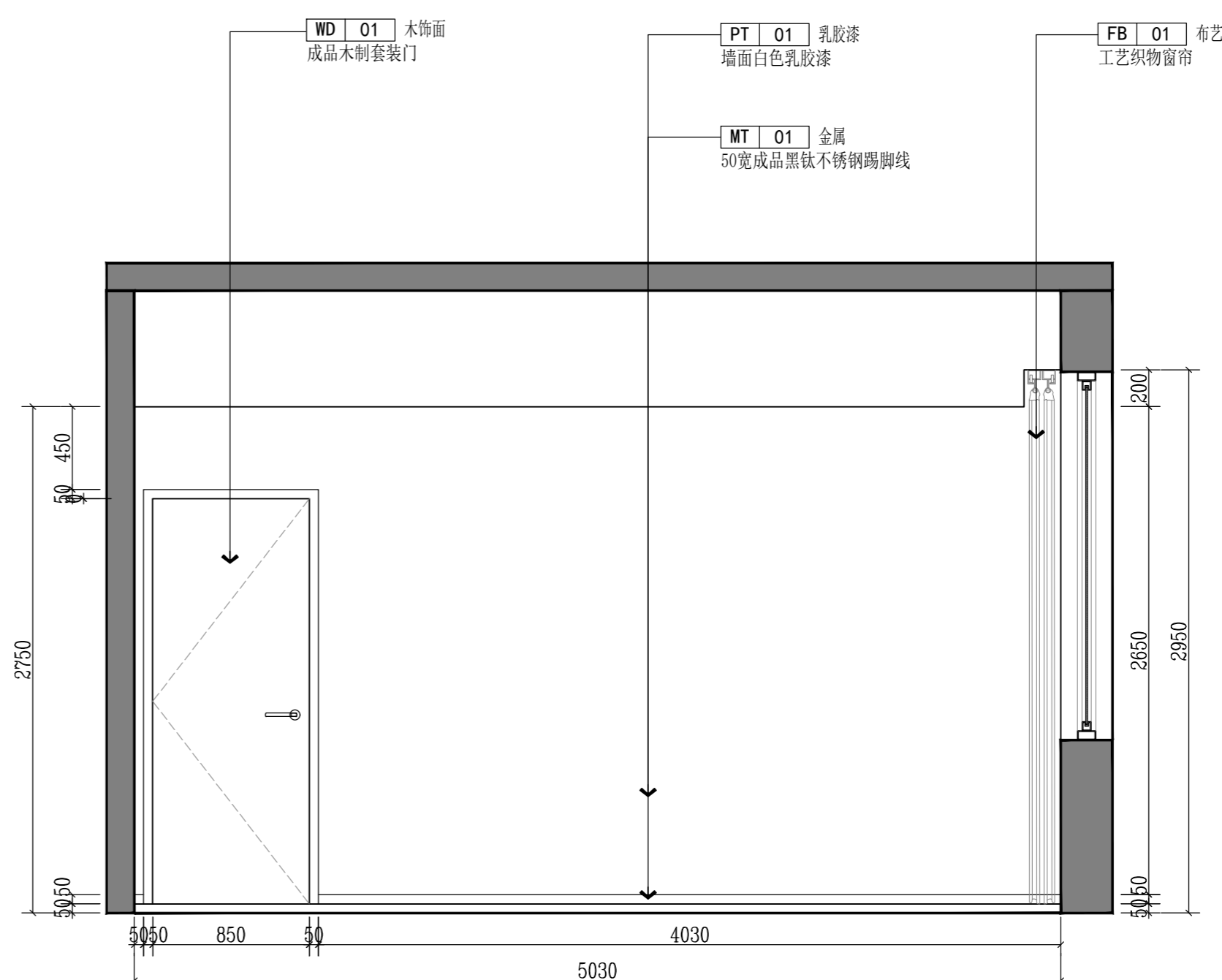
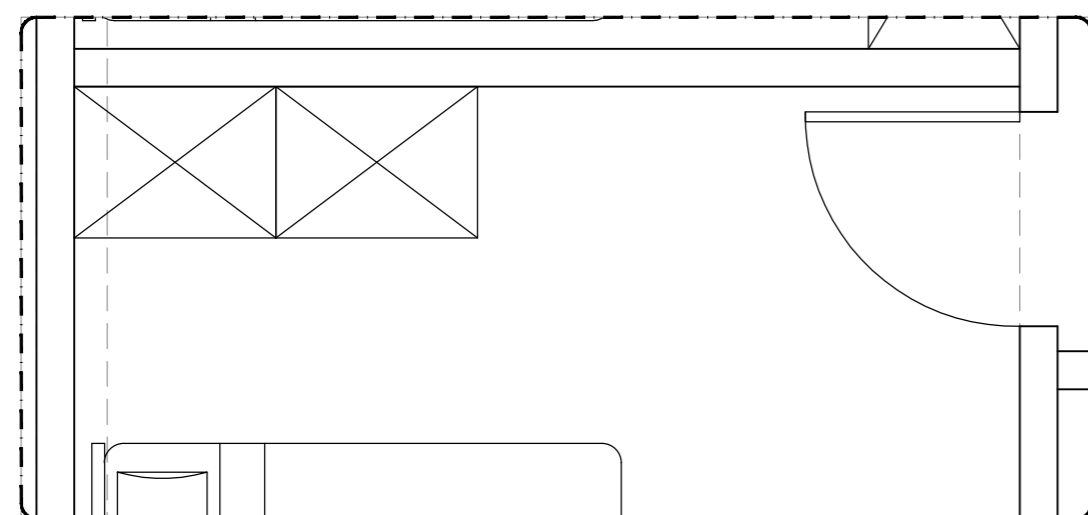
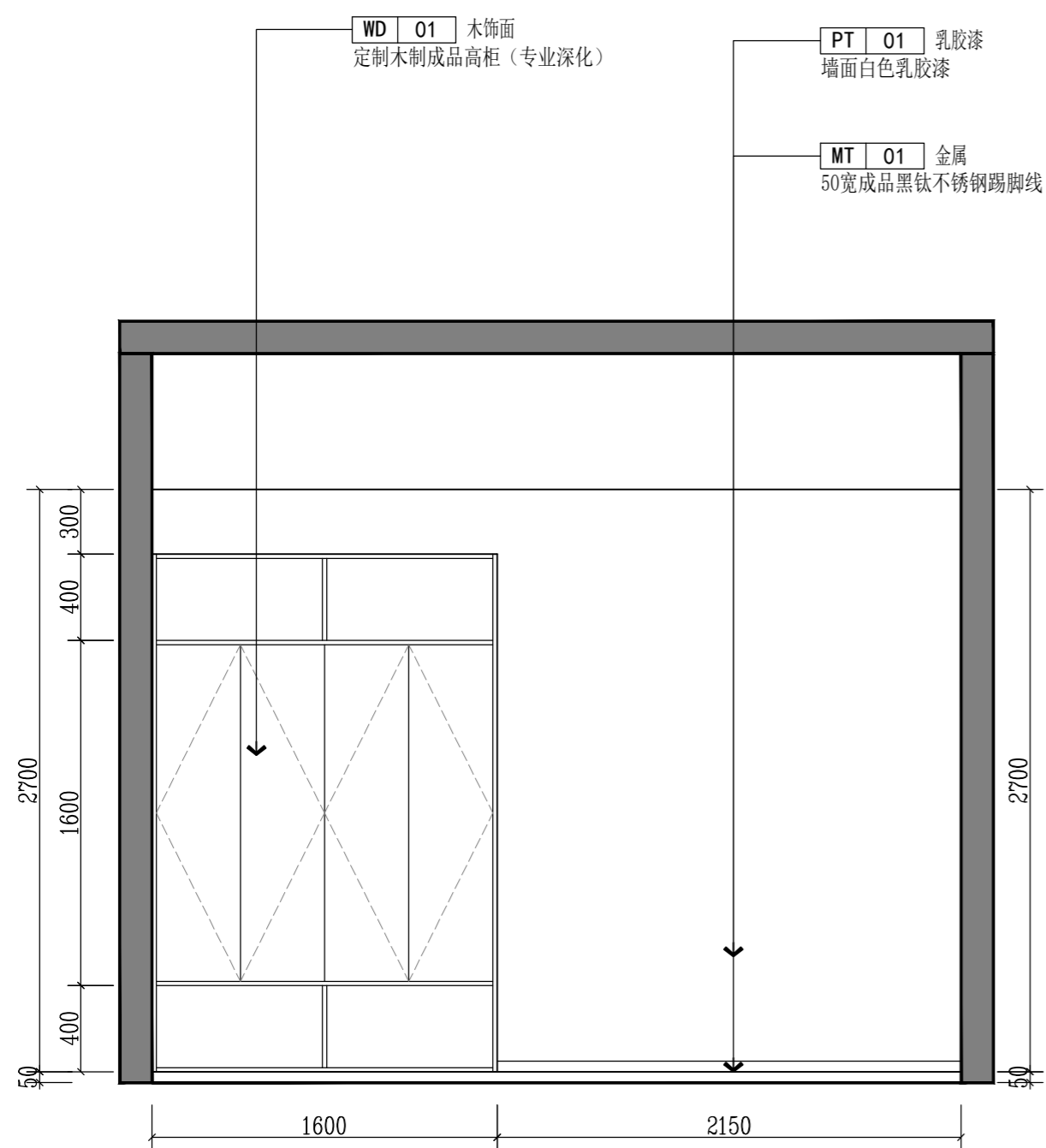
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
三层执法备勤室平/顶面布置图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见详图
Specialized Person	Scale	See details
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	E-16	
Drawing No.	E-16	



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

设计单位	DESIGNER

建设单位	CLIENT

工程名称	PROJECT NAME

图纸内容	DRAWING TITLE

设计	项目号

校对	设计阶段

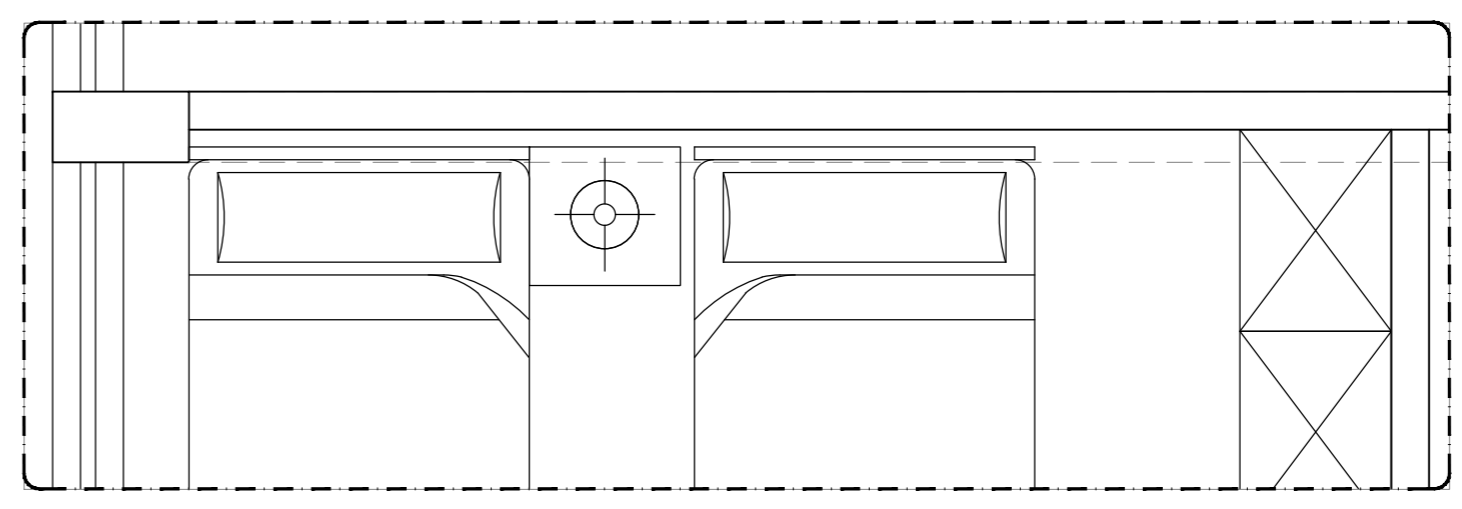
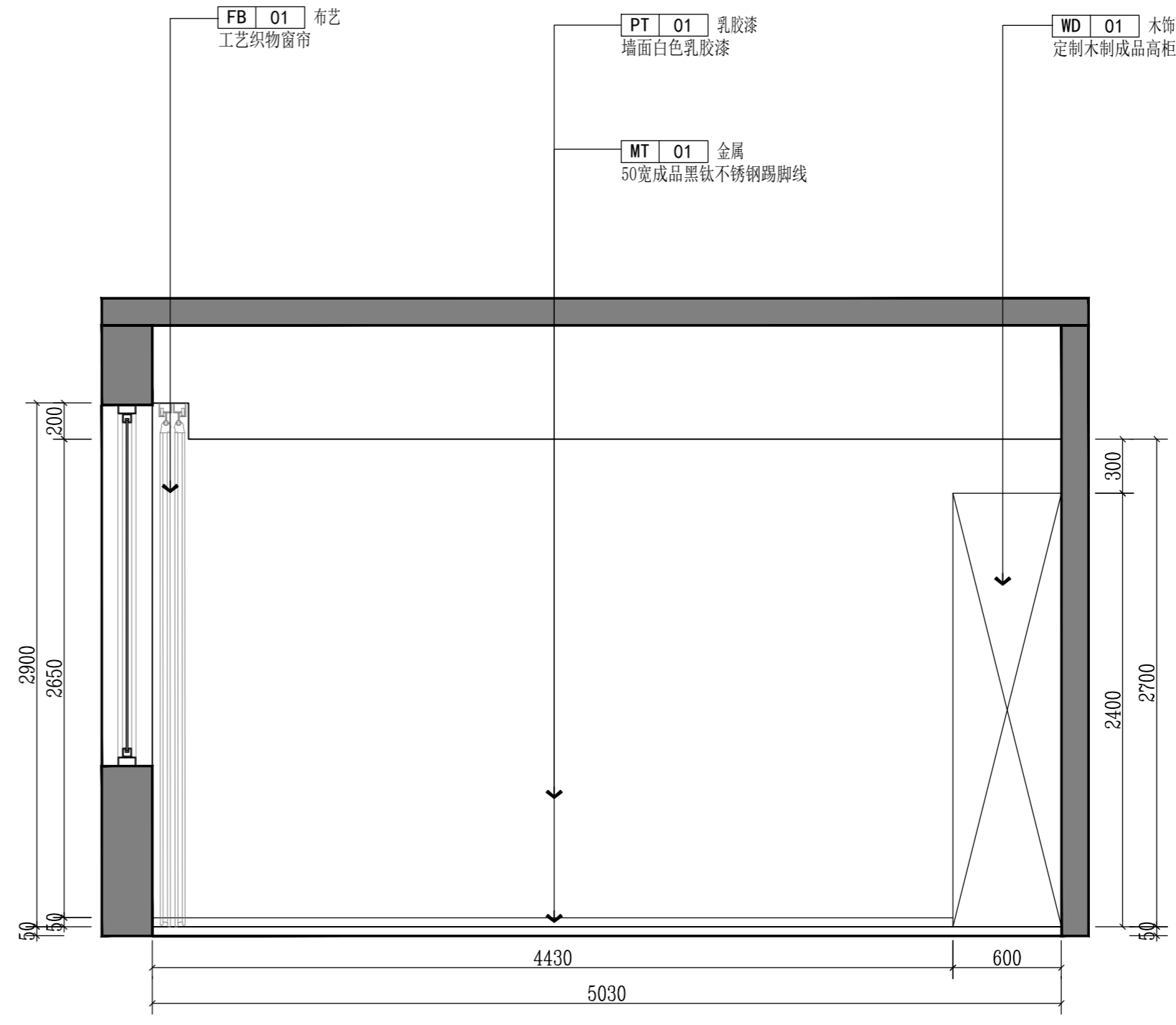
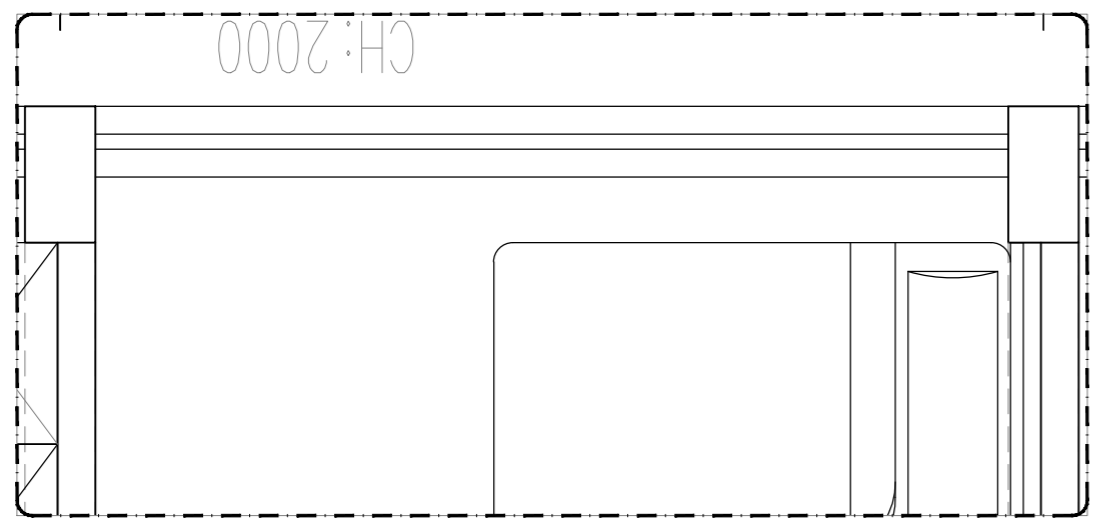
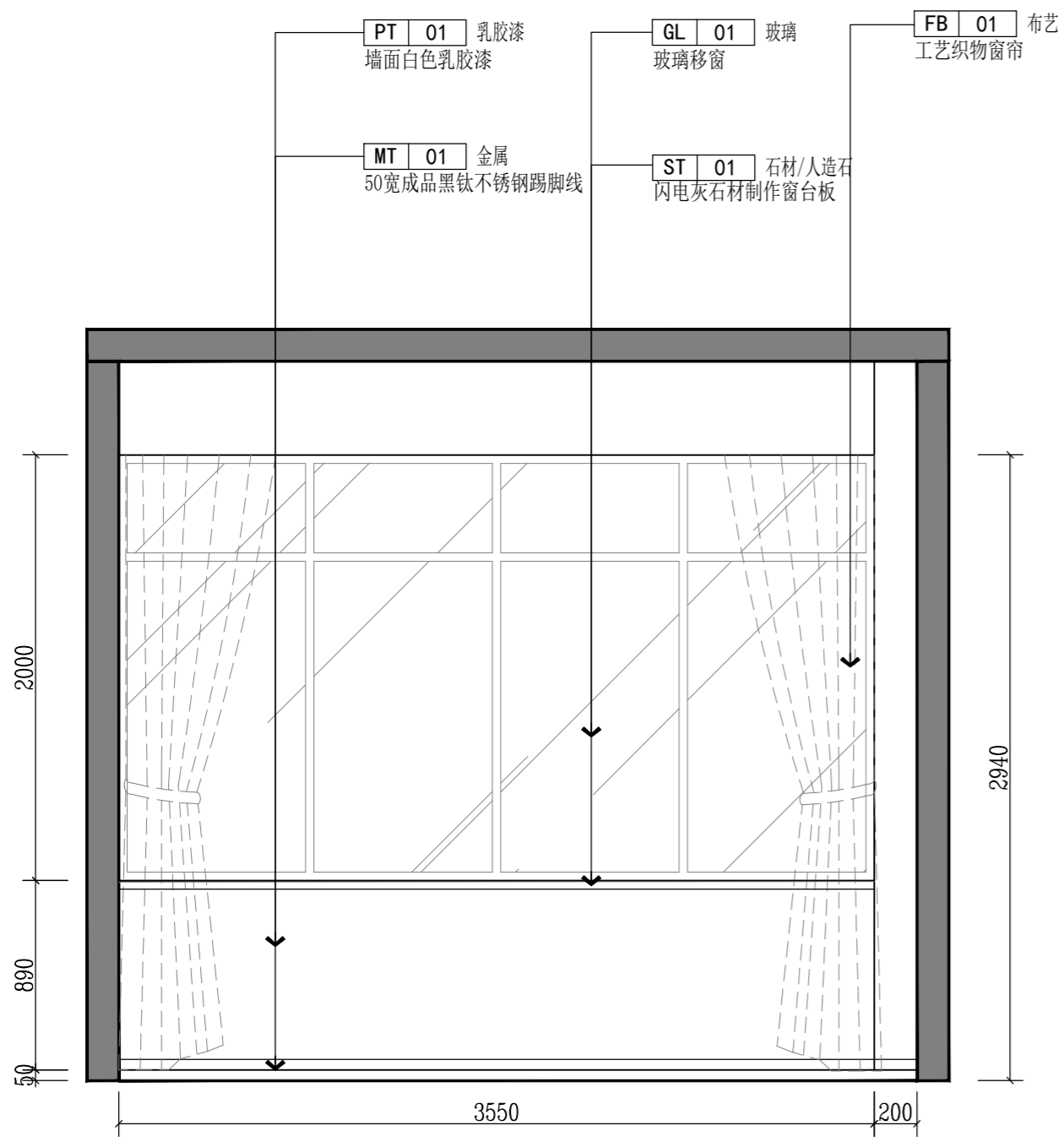
审核	专业

E ELEVATION 三层执法备勤室A立面图

E ELEVATION 三层执法备勤室B立面图

SCALE: 1/30

E-17



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不严谨,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层执法备勤室C/D立面图

设计	项目号
Designed By	Project No. 20230825
校对	设计阶段
Checked By	Des. Stage 施工图
审核	专业
Reviewed By	Discipline 建筑
专业负责人	比例
Head/In-charge	Scale 见图
总设计师	图号
Design Manager	Sheet No.
项目负责人	
Project Manager	
图号	E-18
Drawing No.	

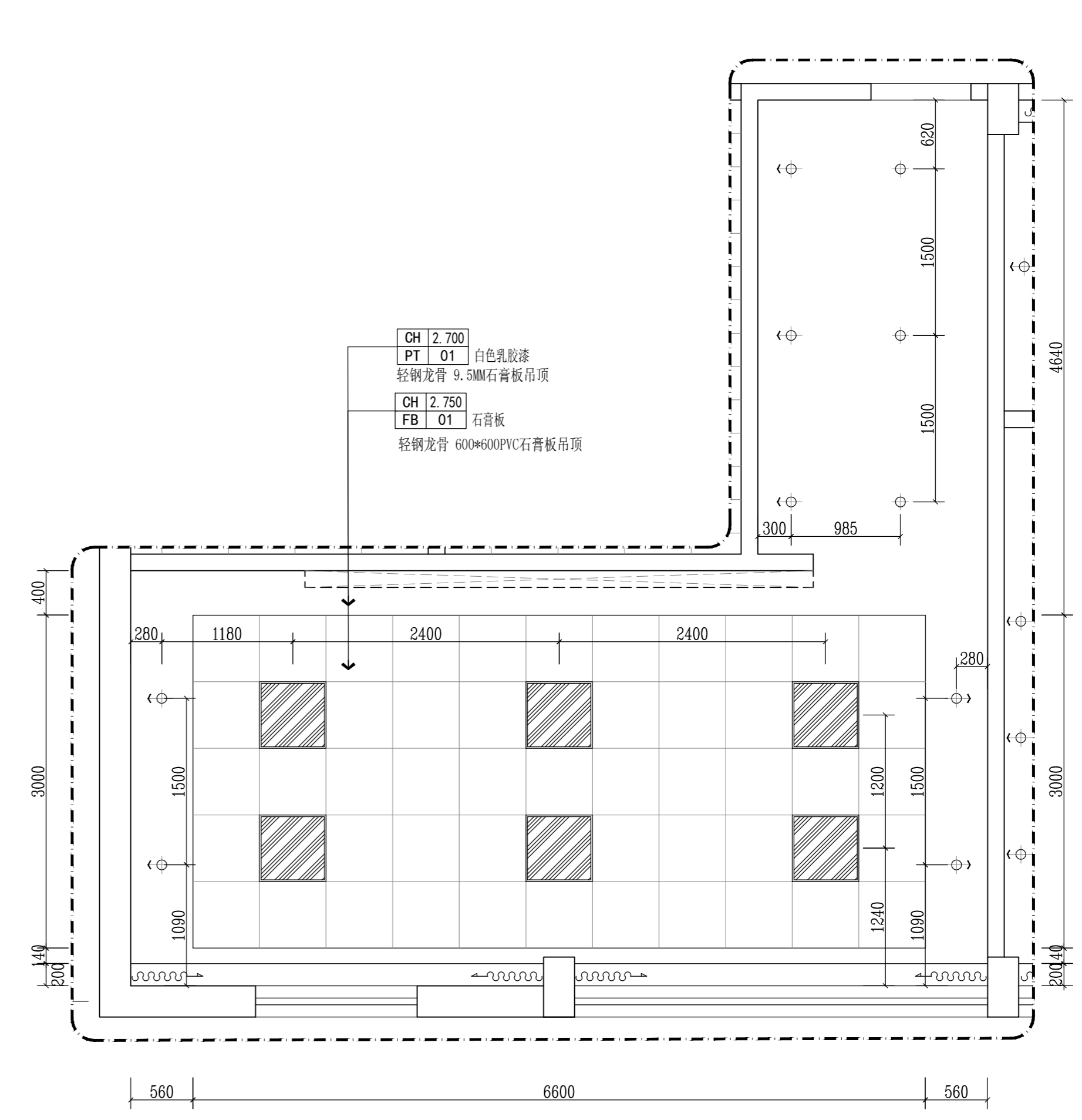
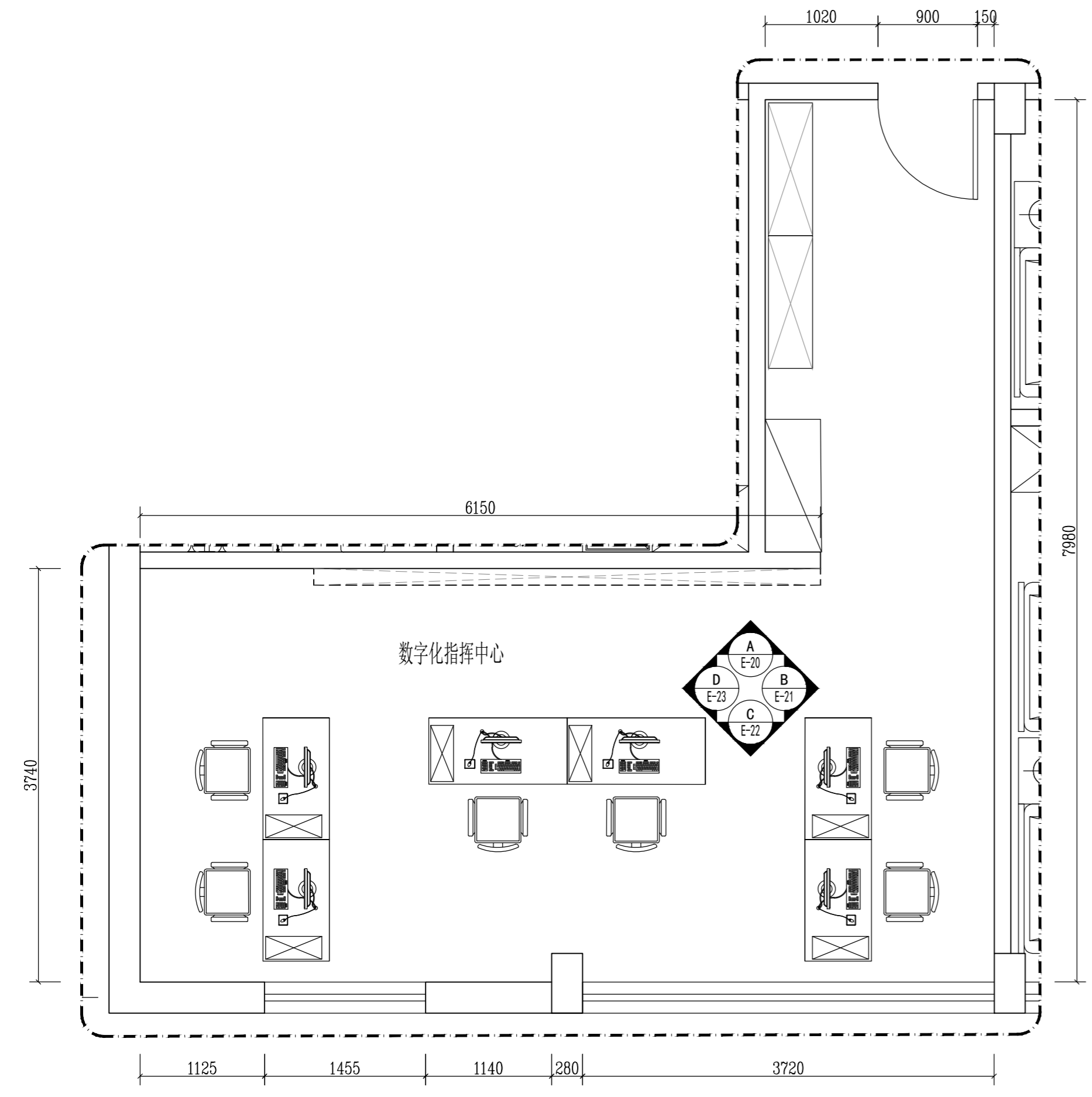
E ELEVATION 三层执法备勤室C立面图

SCALE: 1/30

E ELEVATION 三层执法备勤室D立面图

SCALE: 1/30

专业	总图	建筑	结构	给排水	暖通	工业管道	电气	自控	通信	工艺	其他
专业	CI	AR	ST	PL	PP		EL	IT			
专业	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline	Discipline
专业	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature	Signature



版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

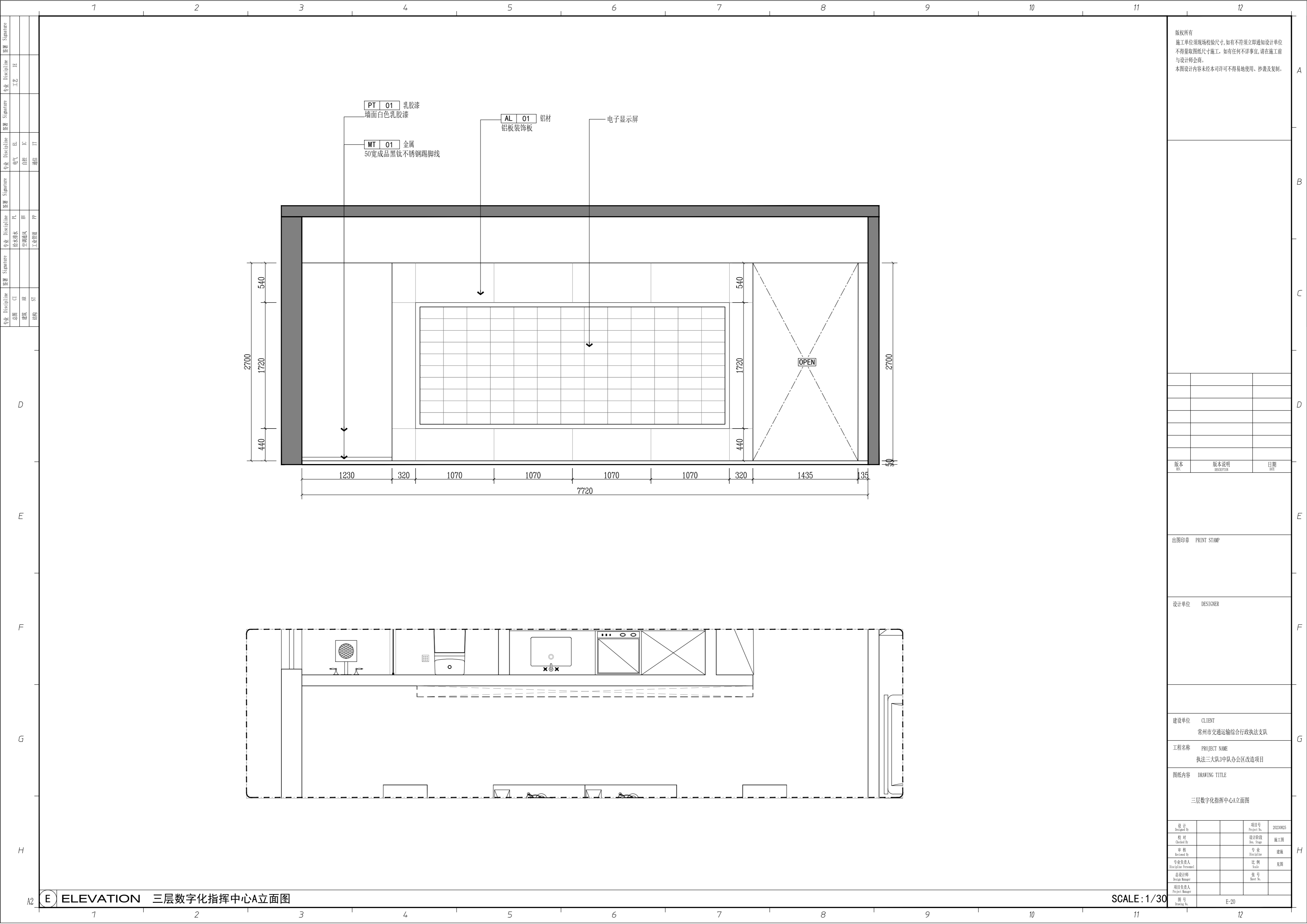
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
三层数字化指挥中心平/顶面布置图

设计		项目号	20230825
校对		设计阶段	施工图
审核		专业	建筑
专业负责人		比例	见图
总设计师		图号	
项目负责人			
图号	E-19		

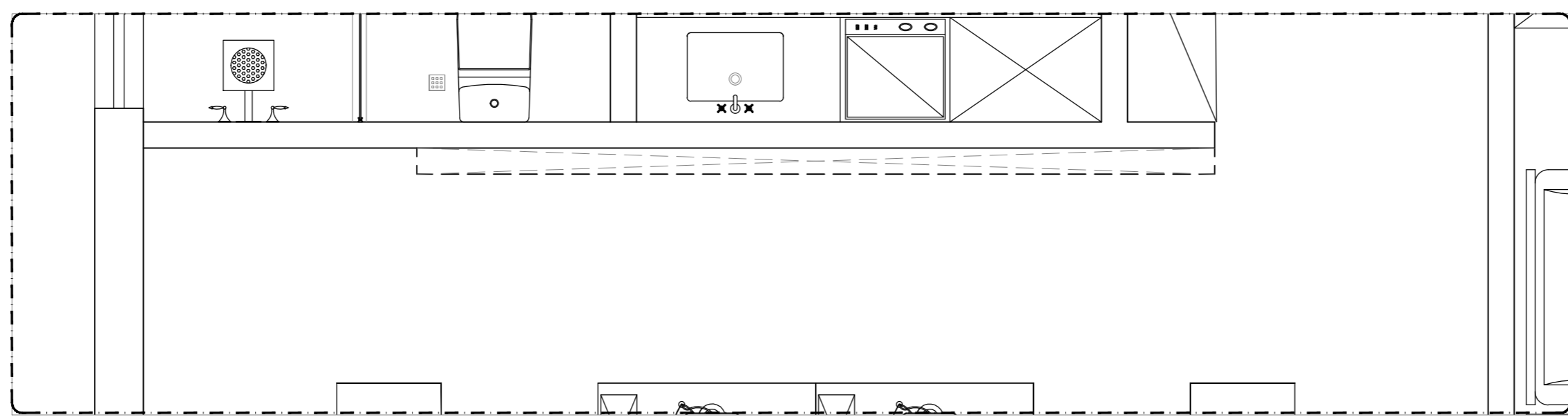
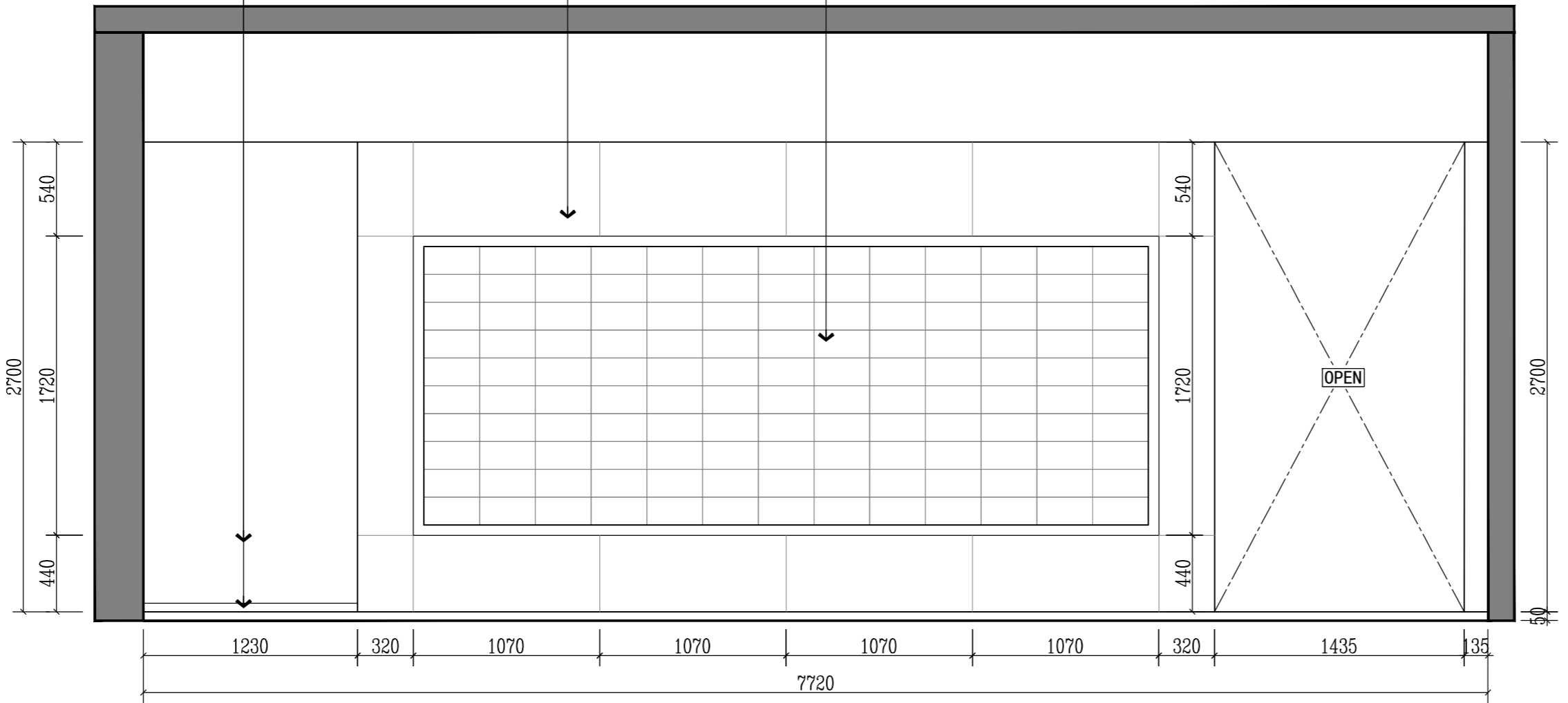


PT 01 乳胶漆
墙面白色乳胶漆

MT 01 金属
50宽成品黑钛不锈钢踢脚线

AL 01 铝材
铝板装饰板

电子显示屏



版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

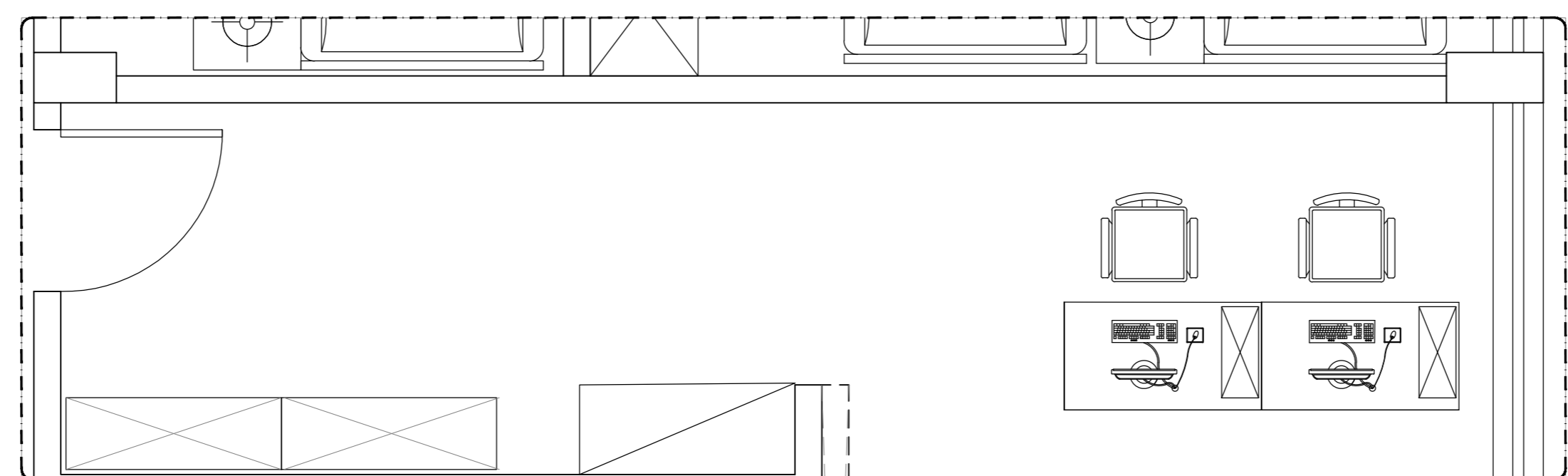
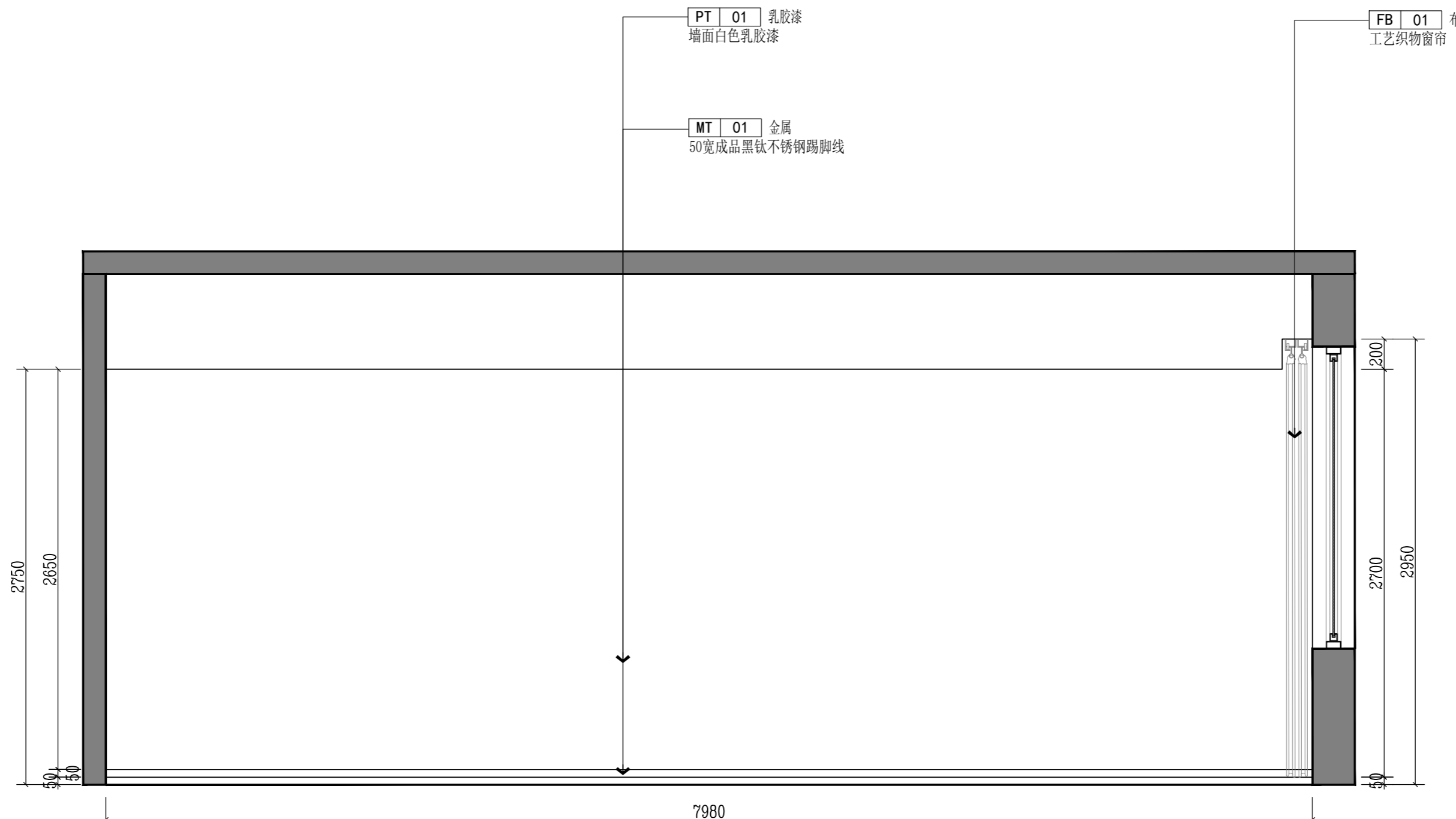
图纸内容 DRAWING TITLE
三层数字化指挥中心A立面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction Drawing
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见图
Responsible Person	Scale	As Shown
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人	图号	
Project Manager	Sheet No.	

E ELEVATION 三层数字化指挥中心A立面图

SCALE: 1/30

E-20



版权所有
施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

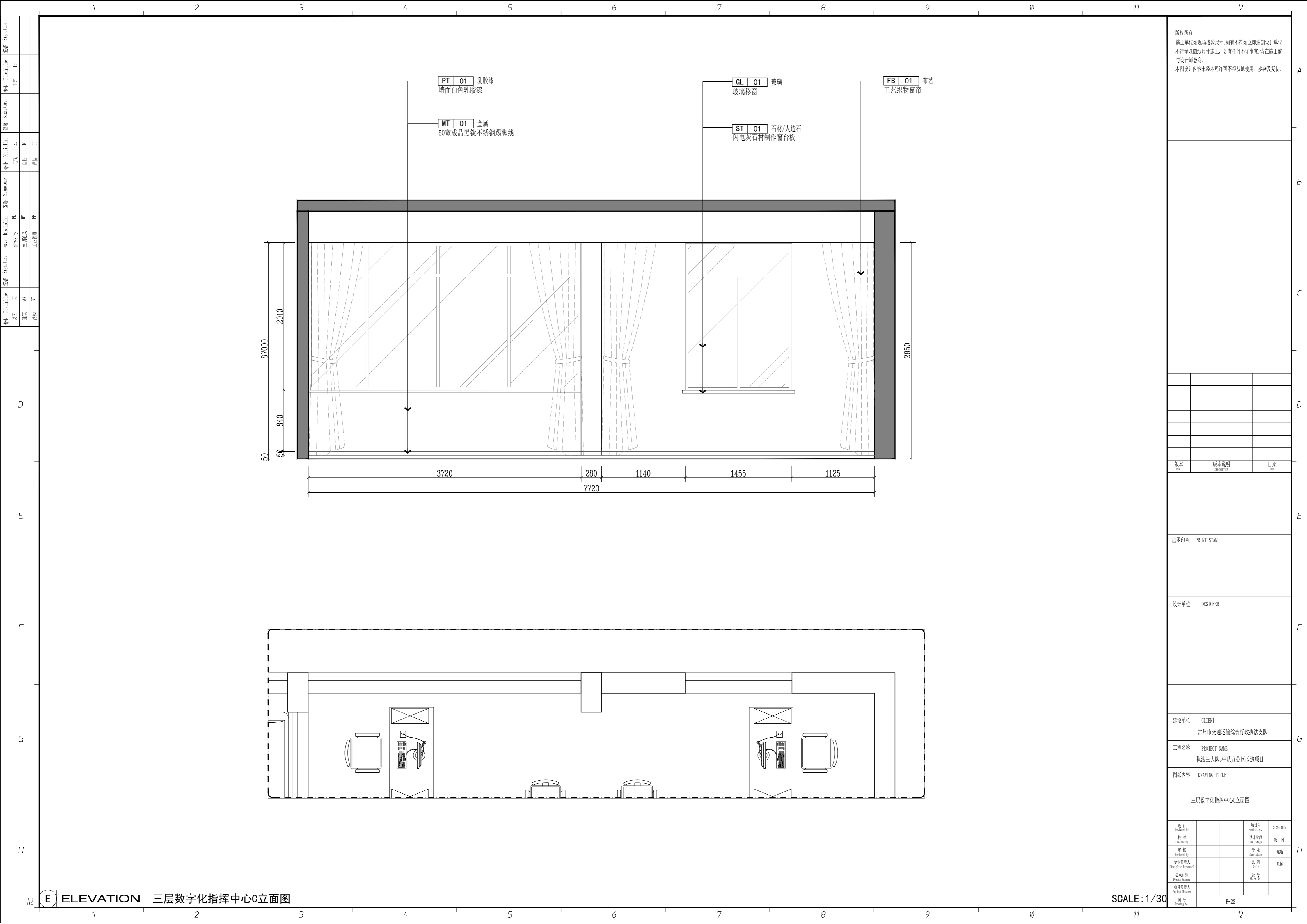
工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
三层数字化指挥中心B立面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见详图
Specialist In Charge	Scale	See Details
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	E-21	
Drawing No.	E-21	

E ELEVATION 三层数字化指挥中心B立面图

SCALE: 1/30



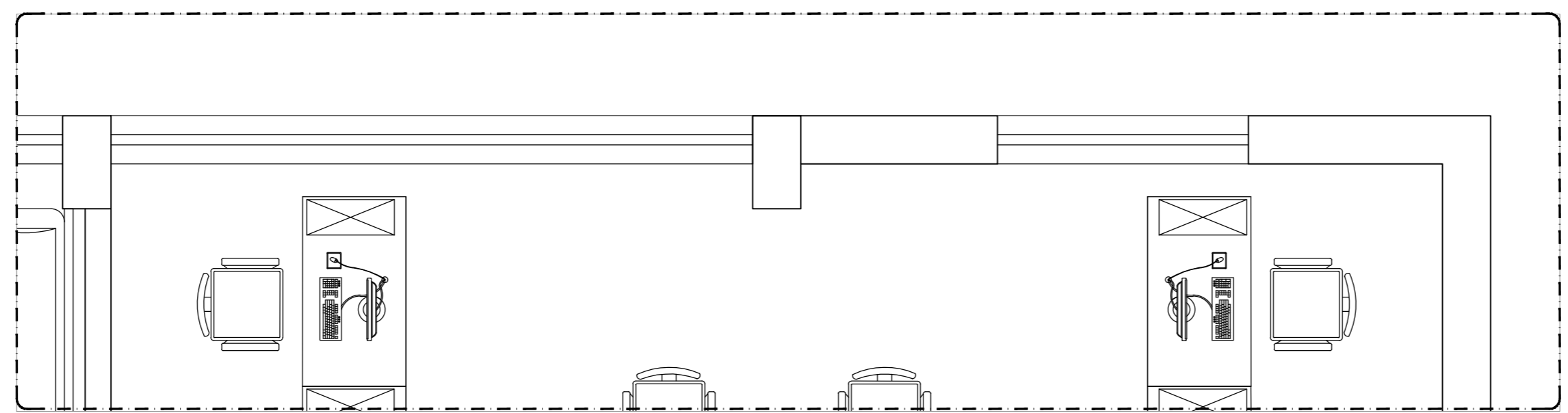
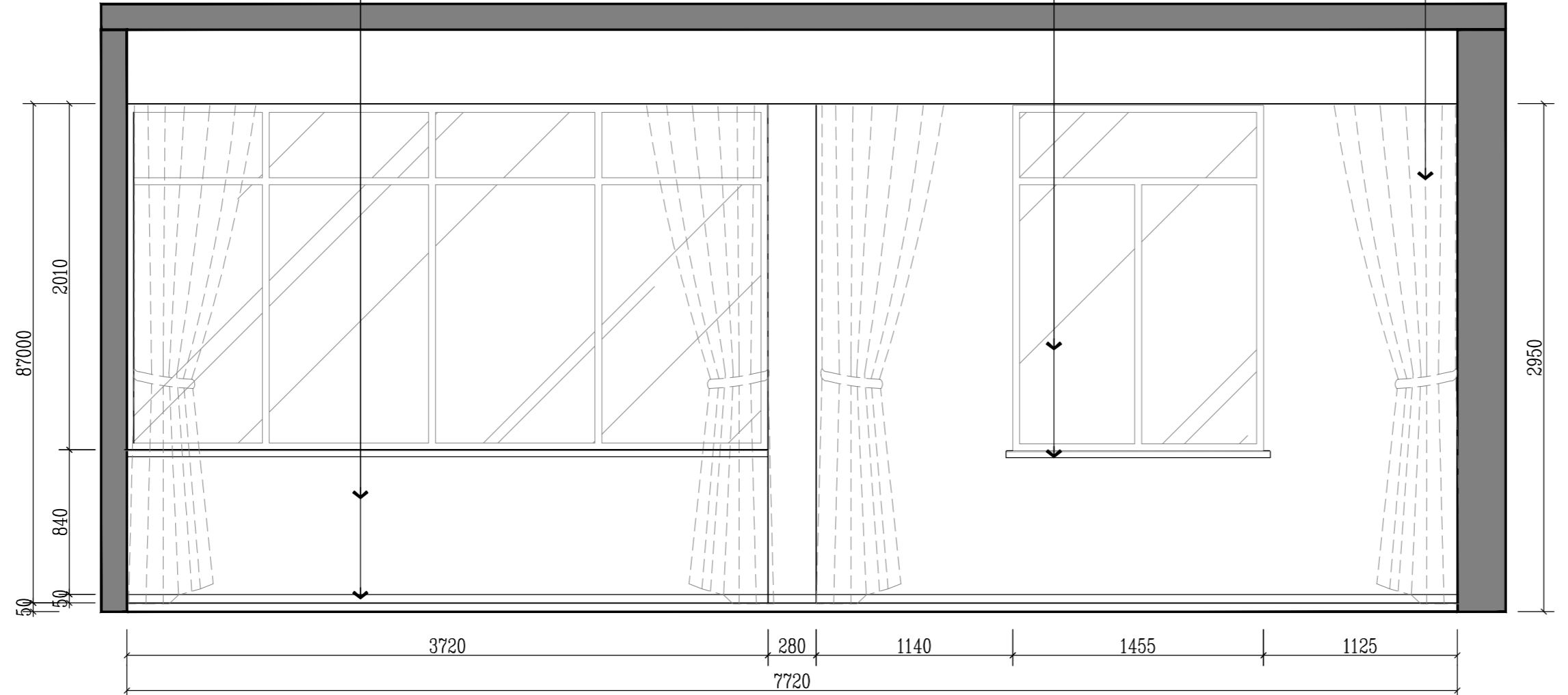
PT 01 乳胶漆
墙面白色乳胶漆

MT 01 金属
50宽成品黑钛不锈钢踢脚线

GL 01 玻璃
玻璃移窗

ST 01 石材/人造石
闪电灰石材制作窗台板

FB 01 布艺
工艺织物窗帘



版权所有
施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位
不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本 REV	版本说明 DESCRIPTION	日期 DATE

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
常州市交通运输综合行政执法支队

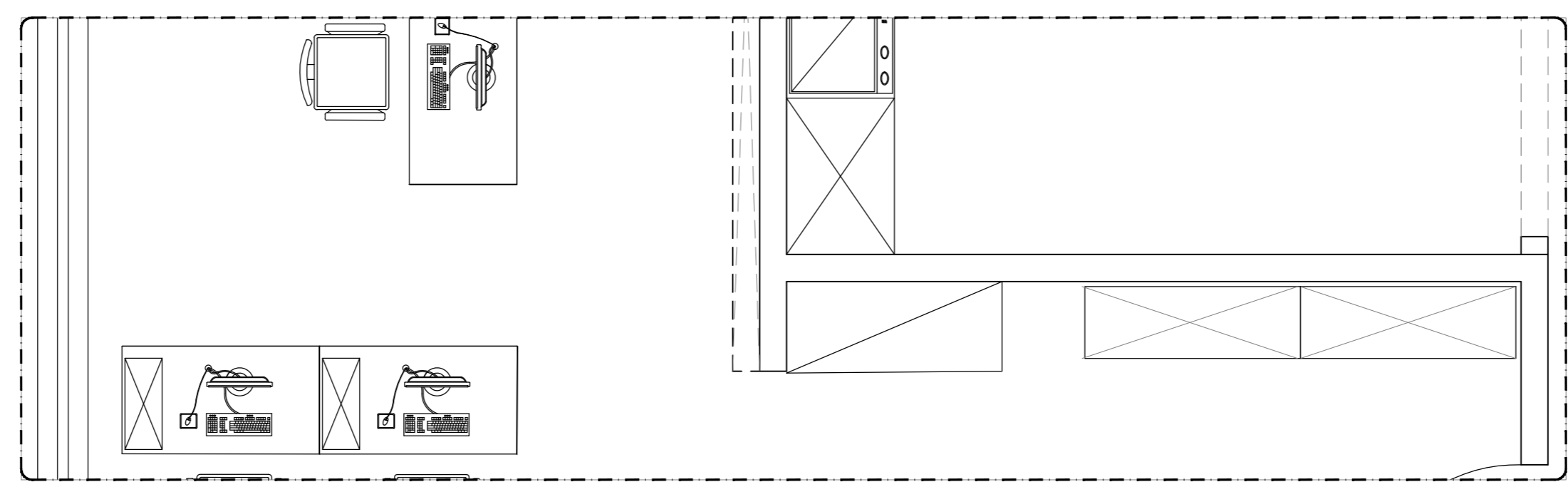
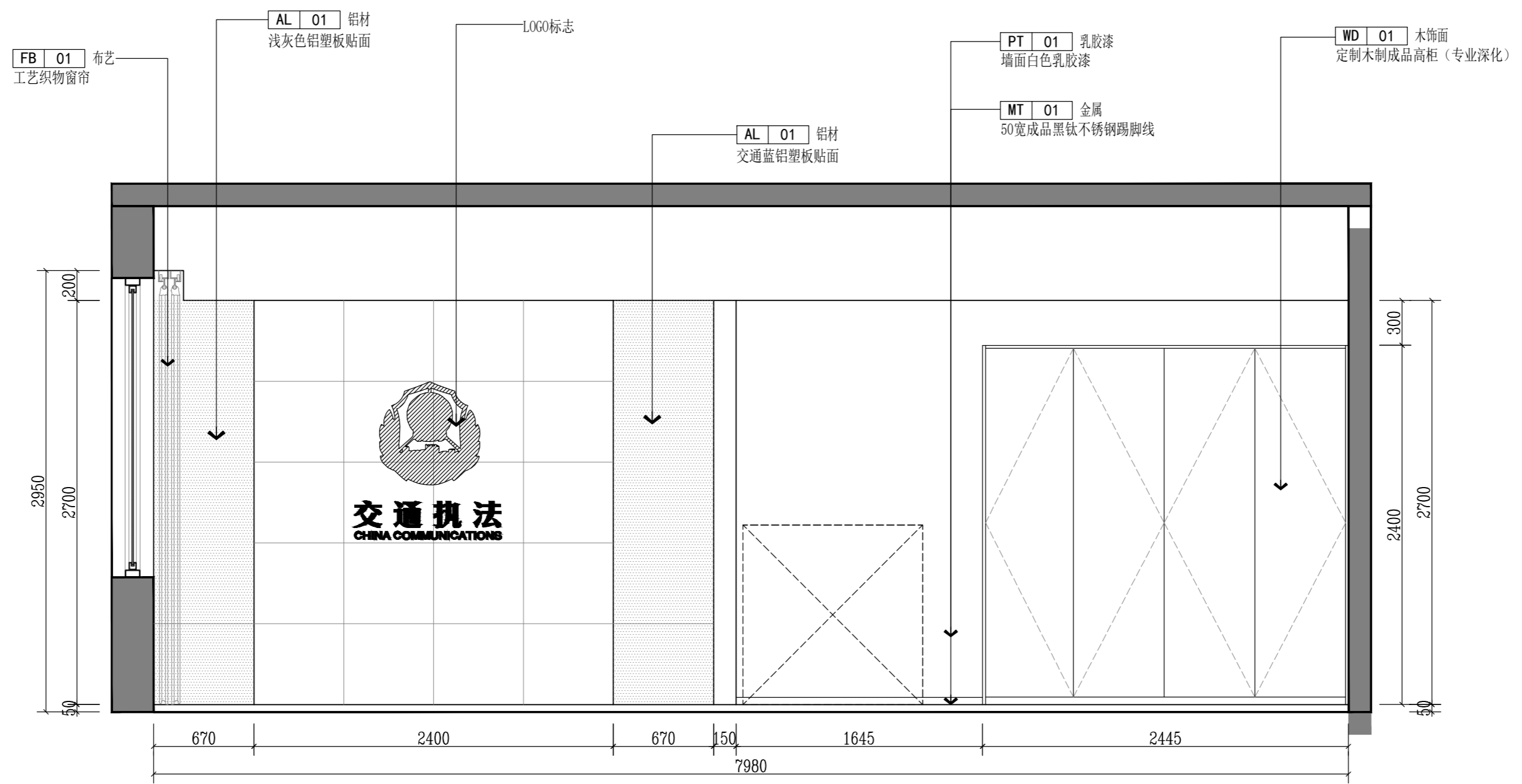
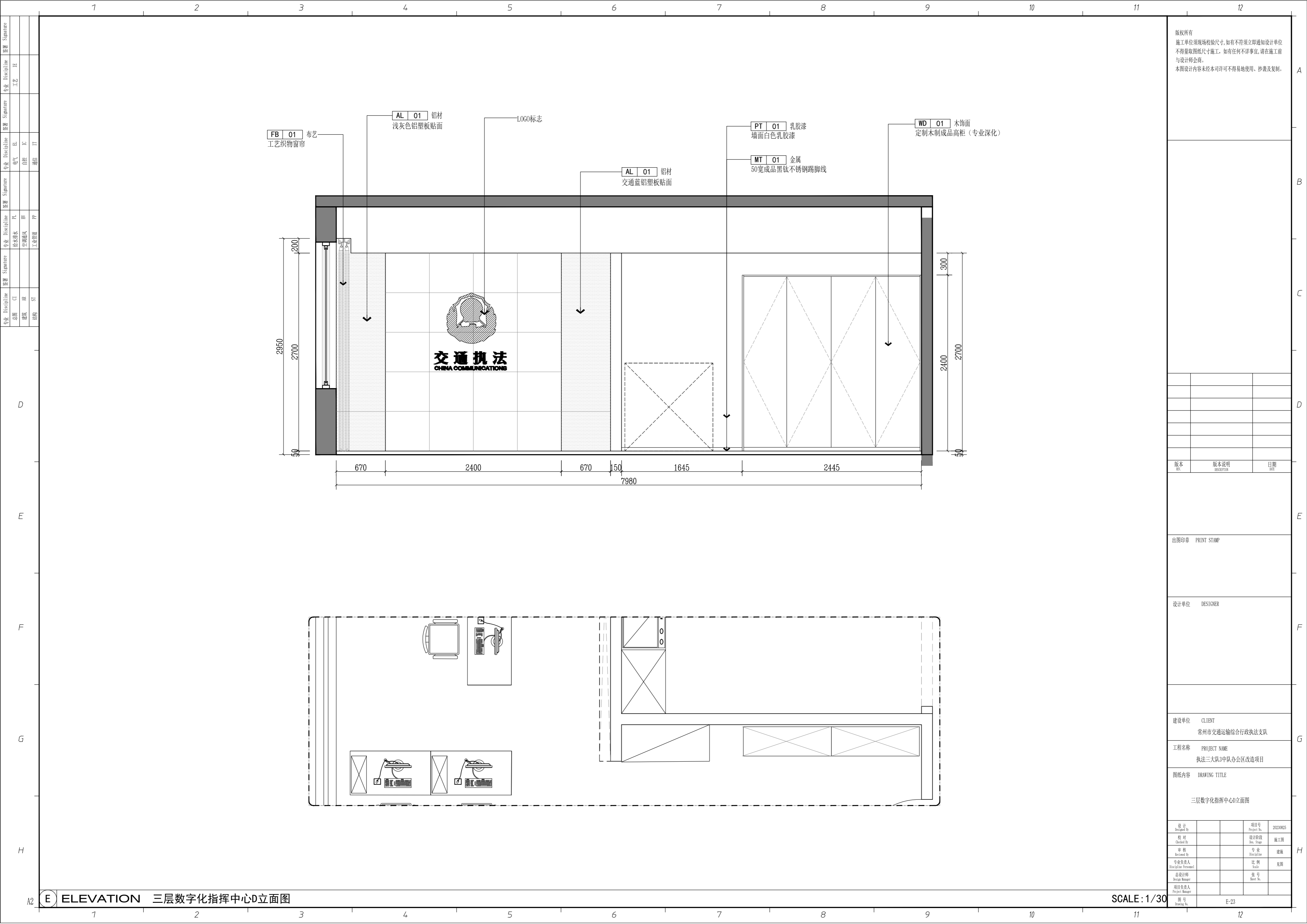
工程名称 PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
三层数字化指挥中心C立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Responsible Person		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		张号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager		图号 Drawing No.	E-22

E ELEVATION 三层数字化指挥中心C立面图

SCALE: 1/30



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得篡改图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

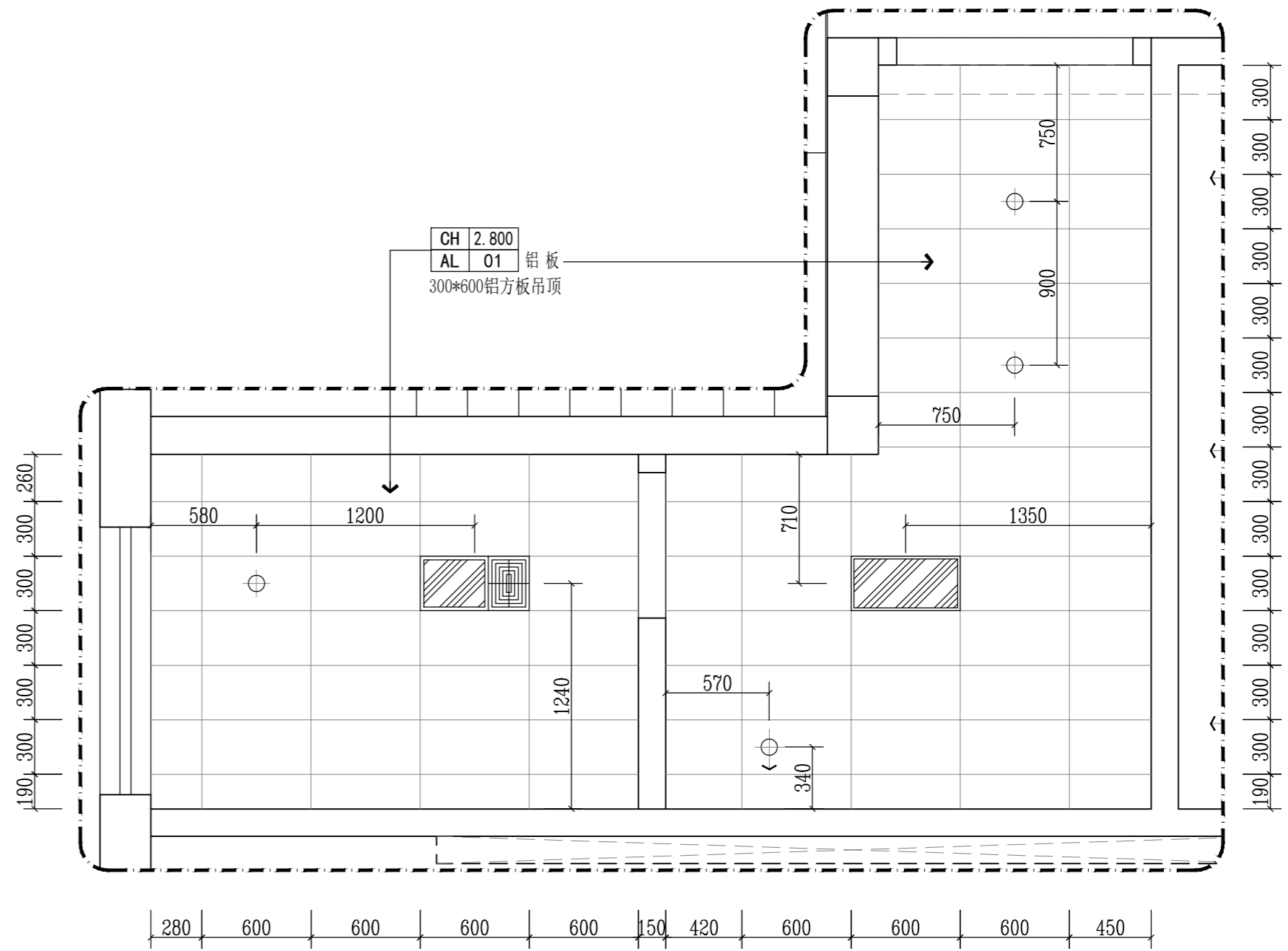
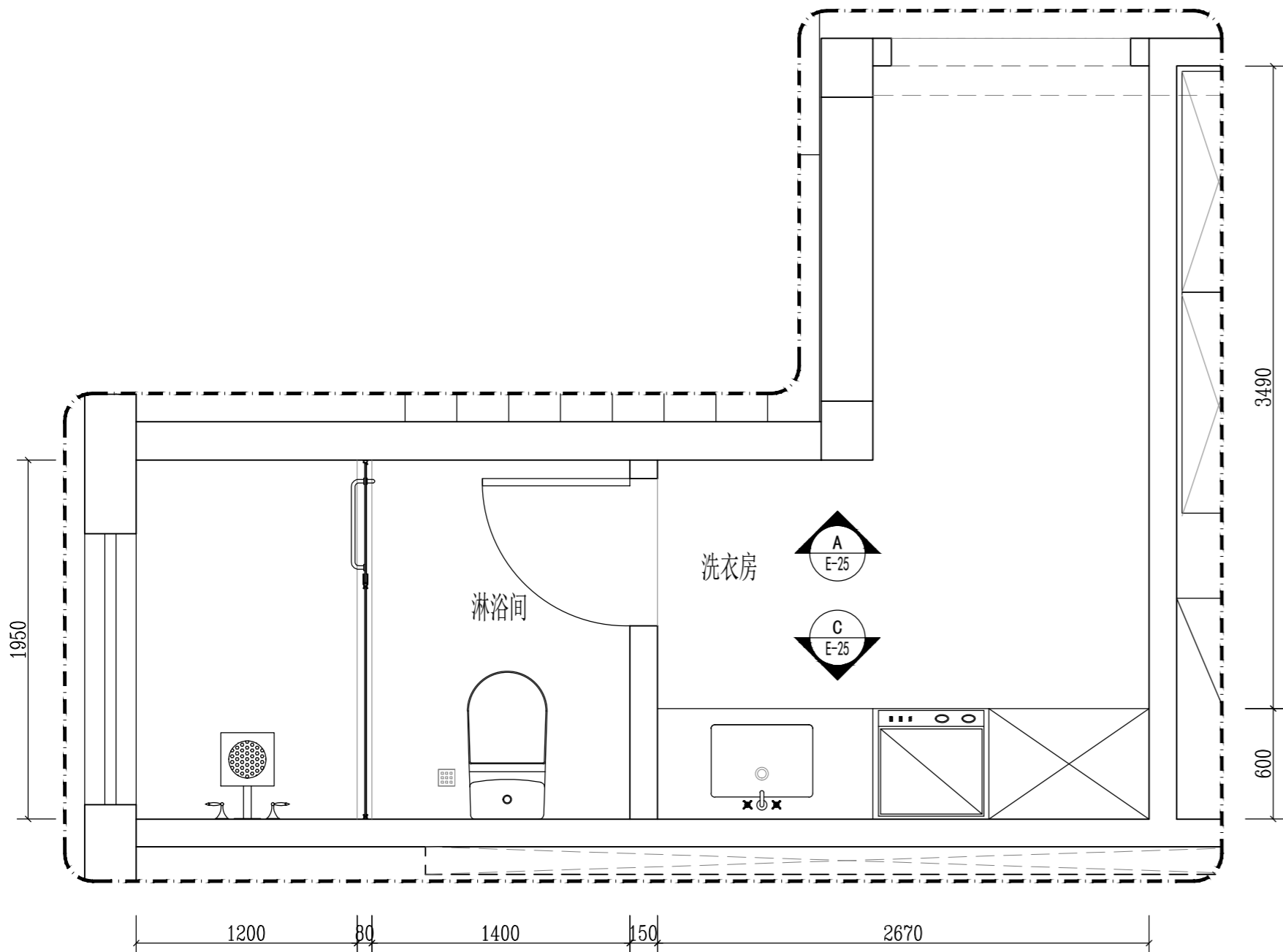
工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层数字化指挥中心D立面图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	20230825
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	Construction
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	Architecture
专业负责人	比例	见详图
Specialist in Charge	Scale	See Details
总设计师	编号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		

E ELEVATION 三层数字化指挥中心D立面图

SCALE: 1/30



版权所有
 施工单位须现场校验尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

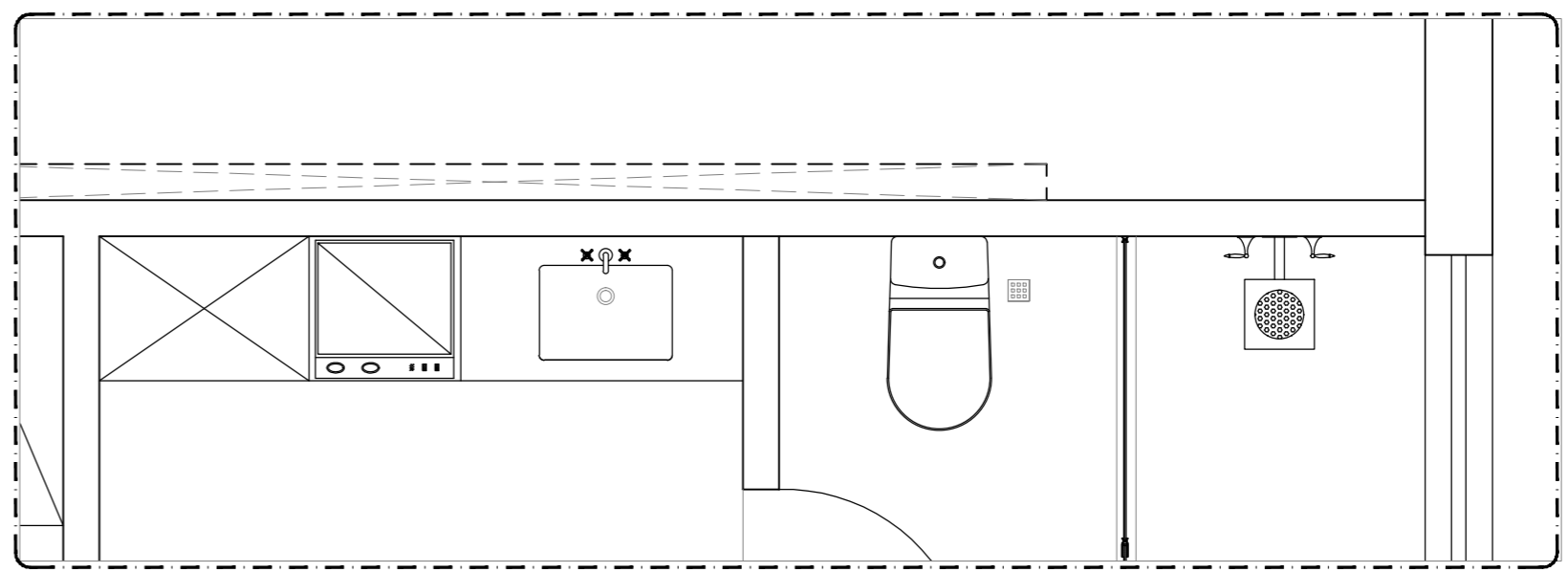
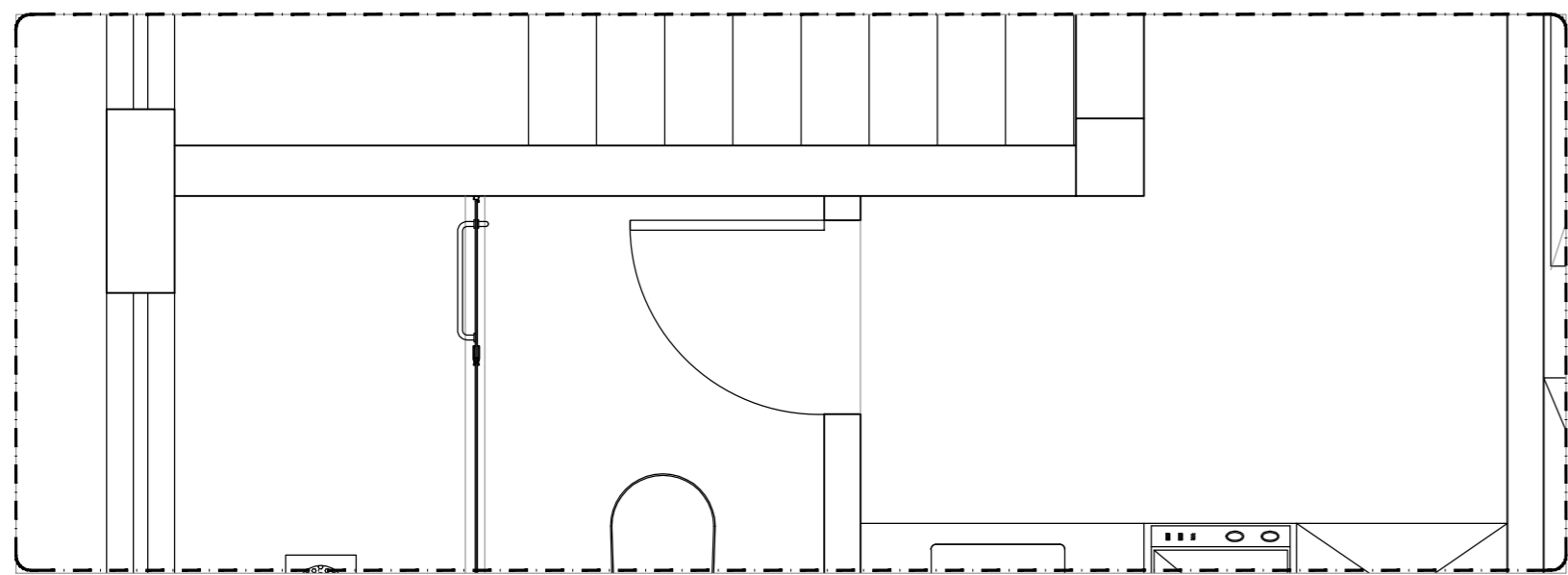
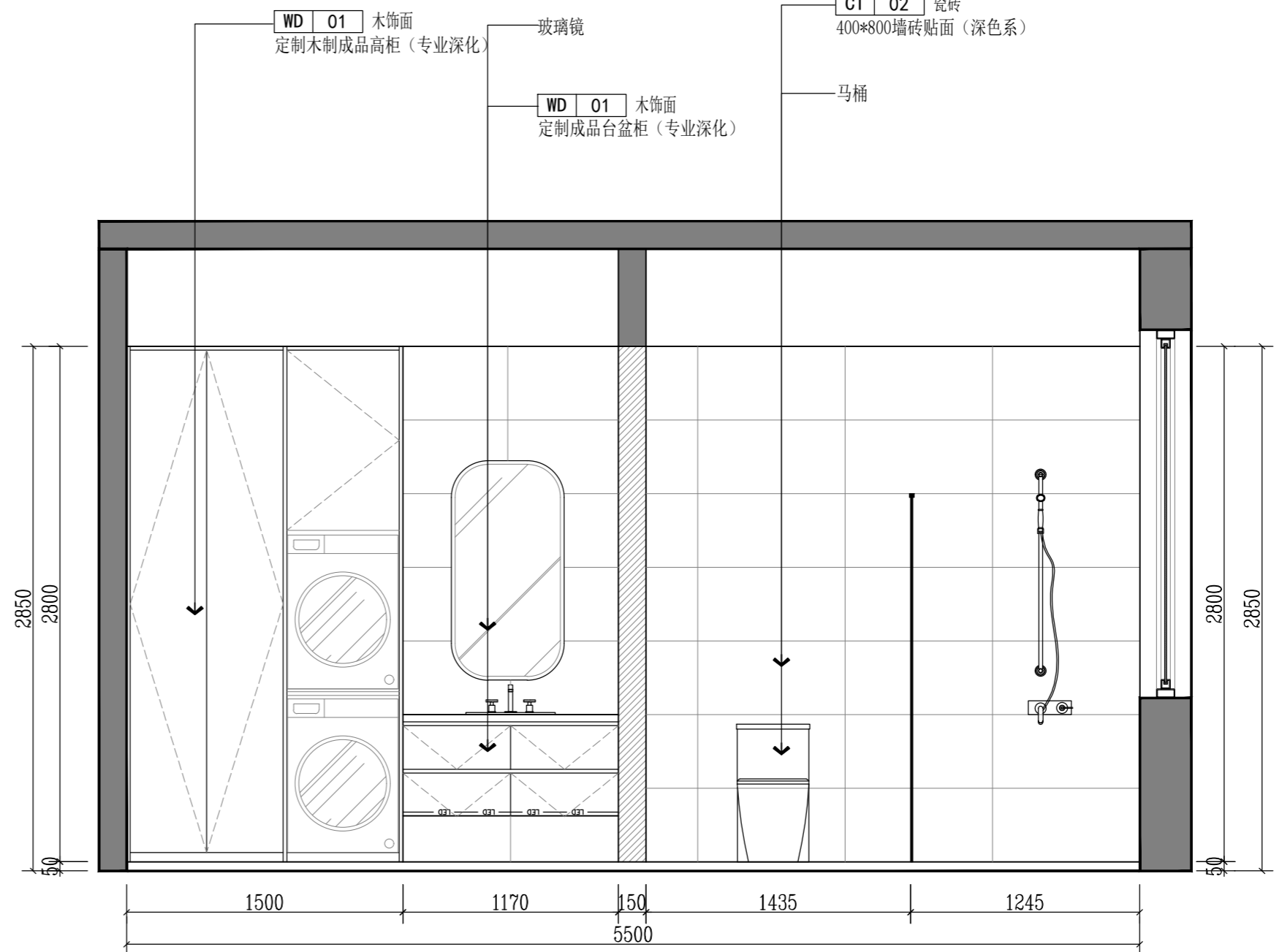
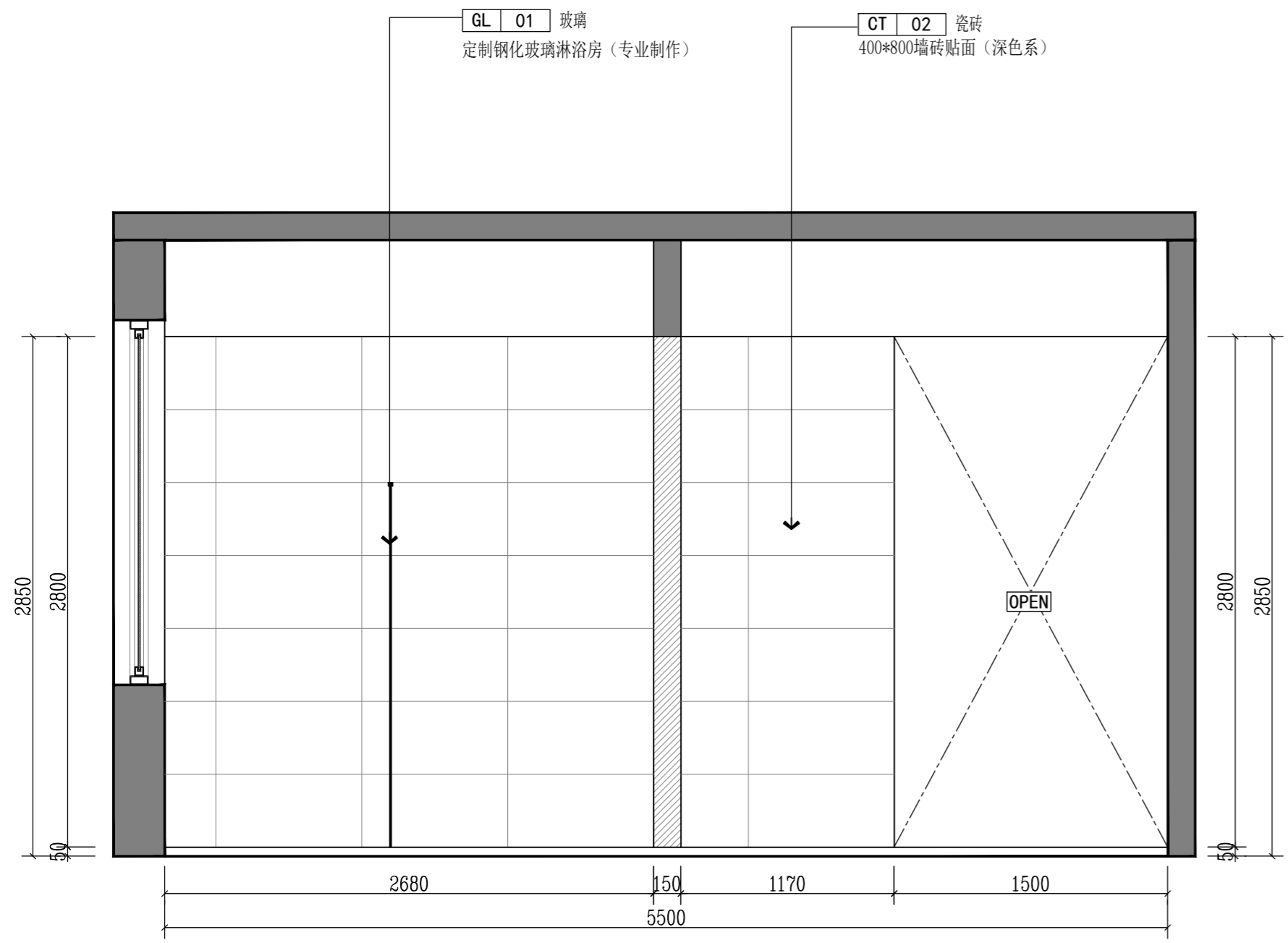
设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输局综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层淋浴房/洗衣间平/顶面布置图

设计	项目号
Designed By	Project No.
	20230825
校对	设计阶段
Checked By	Des. Stage
	施工图
审核	专业
Reviewed By	Discipline
	建筑
专业负责人	比例
Specialist in Charge	Scale
	见图
总设计师	张号
Design Manager	Sheet No.
项目负责人	图号
Project Manager	Drawing No.
	E-24



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸, 如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工, 如有任何不事宜, 请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经公司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

--	--	--

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT
 常州市交通运输综合行政执法支队

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队3中队办公区改造项目

图纸内容 DRAWING TITLE
 三层淋浴房洗衣间A/C立面图

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Head of the Profession		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.			

E ELEVATION 三层淋浴房洗衣间A立面图

SCALE: 1/30

E ELEVATION 三层淋浴房洗衣间C立面图

SCALE: 1/30

部位

填充墙构造要求

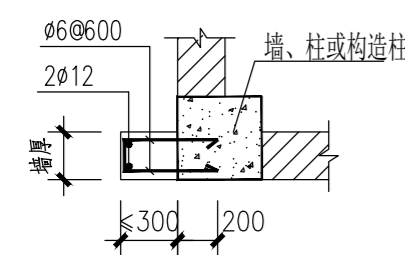


图 4.1

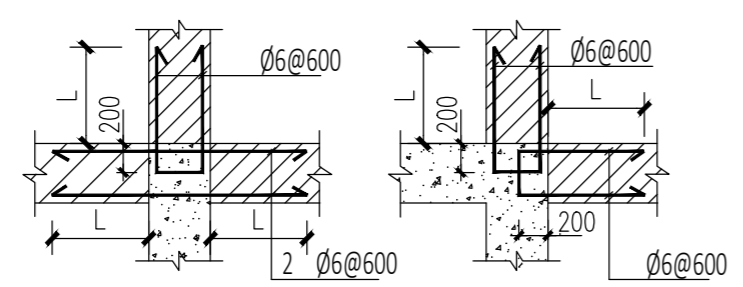


图 4.2

可用于与构造柱、剪力墙、框架柱连接的填充墙，墙厚90mm≤h≤240mm

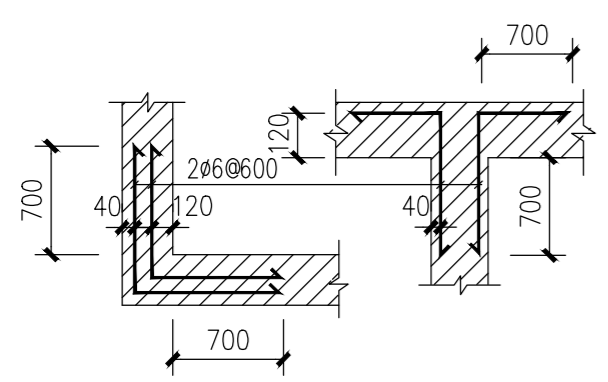


图 4.3

可用于其它填充墙

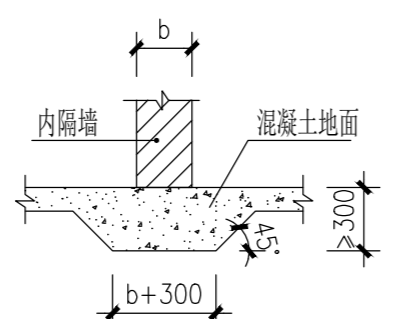
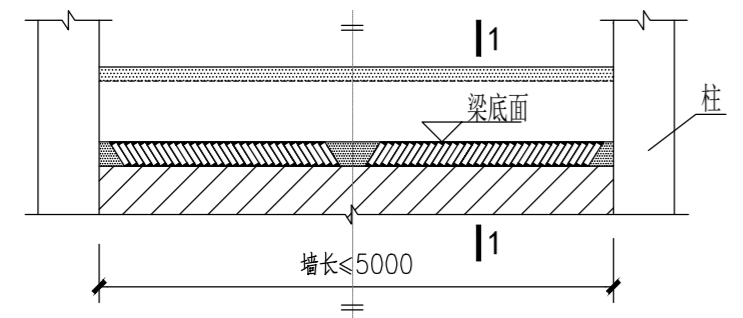
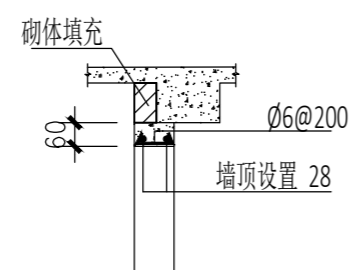


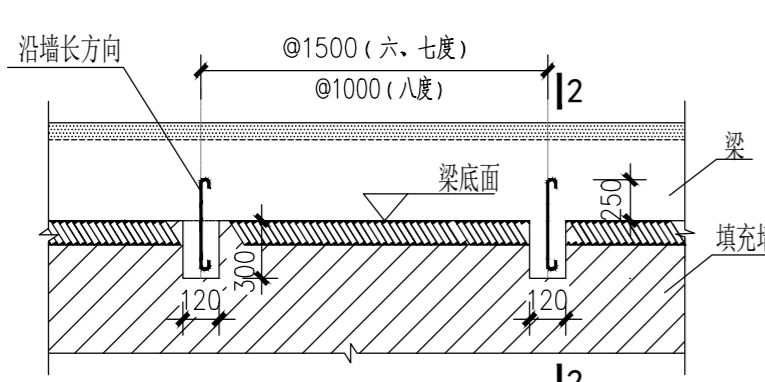
图 4.4



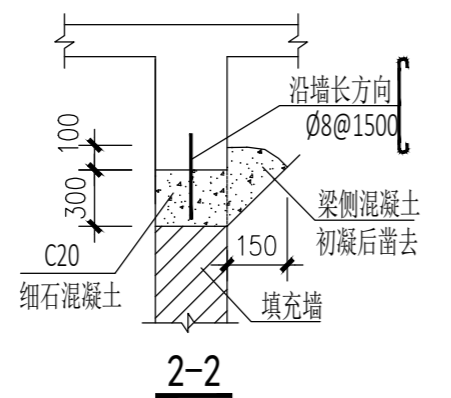
①



③



②



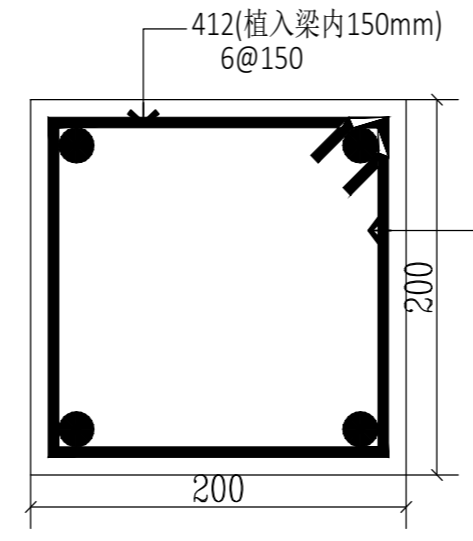
2-2

图 4.5

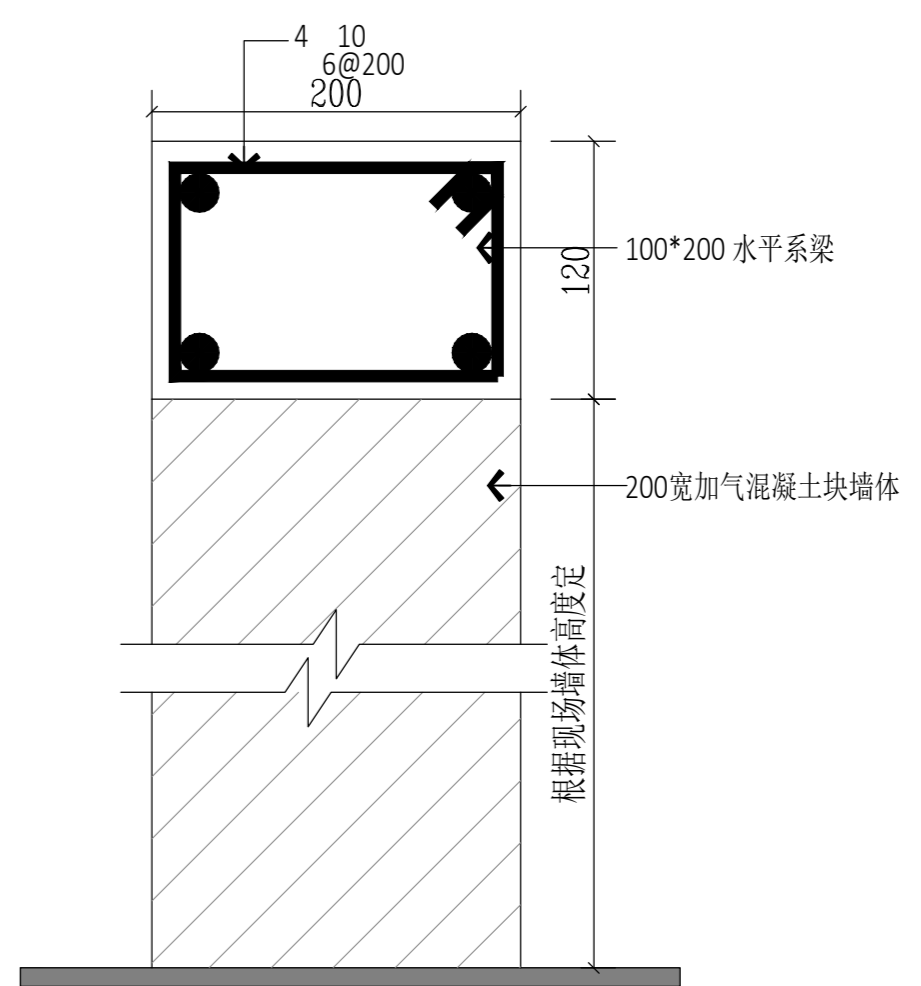
填充墙顶与现浇梁连接

附注:

- 1、砌筑14天后，节点①砌体顶部砌块应用砂浆填满，逐块敲紧压实。
- 2、节点①仅用于填充墙长≤5m时，填充墙顶与现浇梁的连接。
- 3、节点②仅用于填充墙长>5m但不超过层高的2倍时，填充墙顶与现浇梁的连接。
- 4、填充墙与梁错位时，按节点③；



- 构造柱 附注:
- 1、基层墙体 (200/150加气混凝土块墙体)；
 - 2、机械喷浆 (不同材料基体交界处设玻纤网抗裂砂浆刮平，玻纤网与各基体的搭接宽度各不小于100mm)；
 - 3、15厚1:3水泥砂浆分两遍抹平；
 - 4、饰面层按内装饰要求实施。



水平系梁 附注: 当后砌填充墙高度超过4m时，应在墙高中部设置一道截面高度为120mm、与墙体同宽的钢筋混凝土水平系梁，配筋为 410、6@200；

S SECTION 构造柱/水平系梁做法 SCALE: 1/4

部位

填充墙构造要求

说明

- 1、填充墙的材料及位置应严格按照施工图的要求，未经设计同意不得变更；
- 2、当构造柱、框架柱、剪力墙边有填充小墙肢且不能砌筑时，可按图 4.1要求施工；
- 3、当填充墙与构造柱、剪力墙或框架柱相连时，沿构造柱、剪力墙、框架柱全高，每隔 600mm (或小于且最相近 600的砌体整皮数距离) 设置 26拉结筋，拉结筋伸入填充墙内的长度 (L)，按以下原则确定：
 - (1)当填充墙与构造柱或剪力墙相连时，L取墙长的1/5和 700的较大值，见图 4.2；
 - (2)当填充墙与框架柱相连时，六度区同与构造柱相连，七度及以上地区拉结筋沿墙全长贯通；
 - (3)墙长≤1.5m时，拉结筋沿墙全长贯通，并于末端设置直钩 (10d)；
 - (4)遇到门窗洞口时，伸至洞边，并于洞边设置直钩 (10d)；
- 4、所有填充墙纵横交接及转角处均应错缝搭砌，无构造柱处用钢筋拉结如图 4.3；
- 5、填充墙与柱、抗震墙及梁相接处沿缝钉 300宽 (缝两边各150) 钢丝网片后进行墙面粉刷；
- 6、当底层填充墙 (墙厚≤120mm时) 下无基础梁或结构梁板时，填充墙可直接砌筑在加厚的混凝土地面上，可按图4.4设置。以上均要求基础下为老土，或为经过分层压实的素填土。
- 7、填充墙砌至板、梁底附近后，应待砌体沉实后再用斜砌法把下部砌体与上部板、梁间用砌块逐块敲紧压实，做法参照 4.5。
- 8、人防区域内非承重砌体墙连接构造同时满足国标图集 07FG01第 71页的要求。

版权所有
施工单位须现场校核尺寸，如有不符须立即通知设计单位不得擅取图纸尺寸施工，如有任何不事宜，请在施工前与设计师会商。
本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT

工程名称 PROJECT NAME

旷达福园家居内装修工程

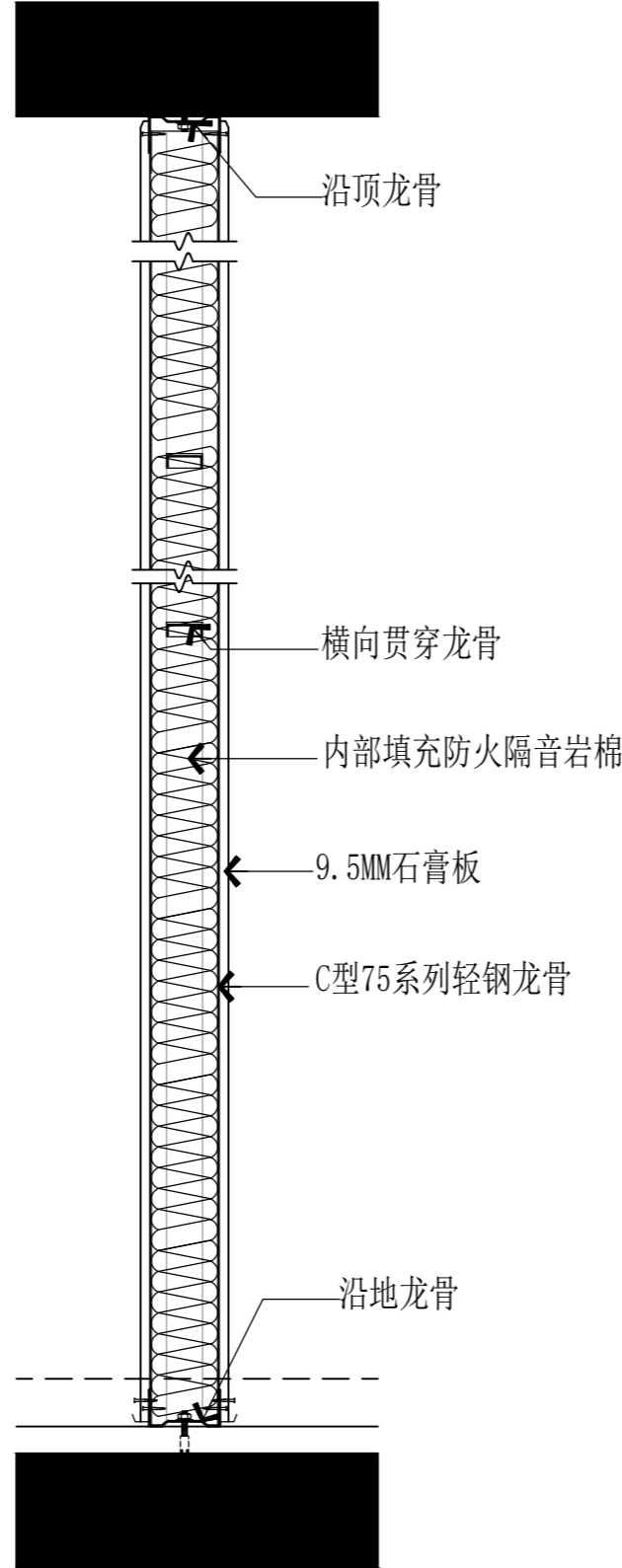
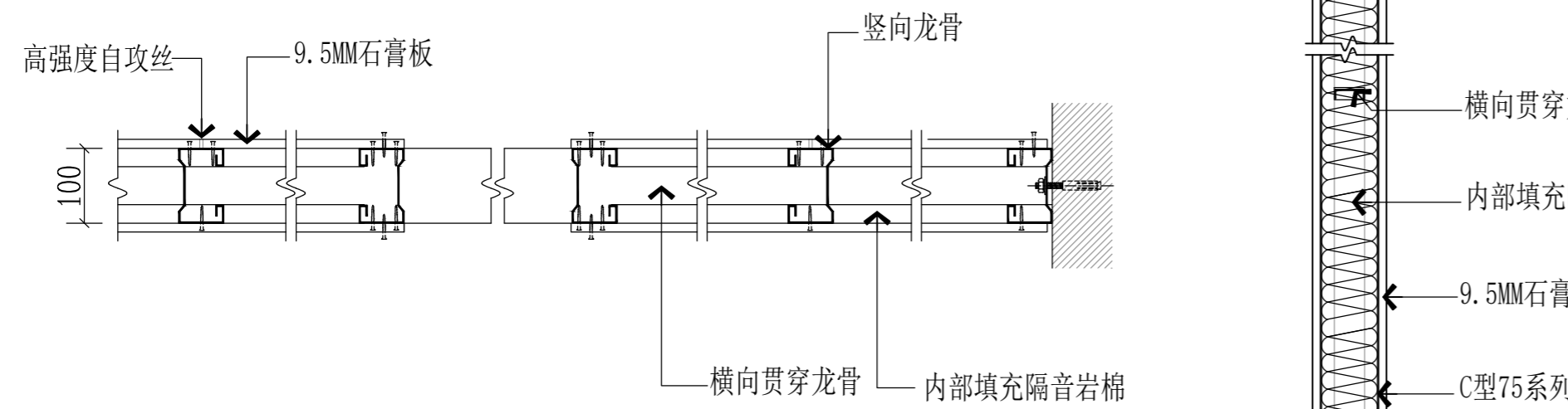
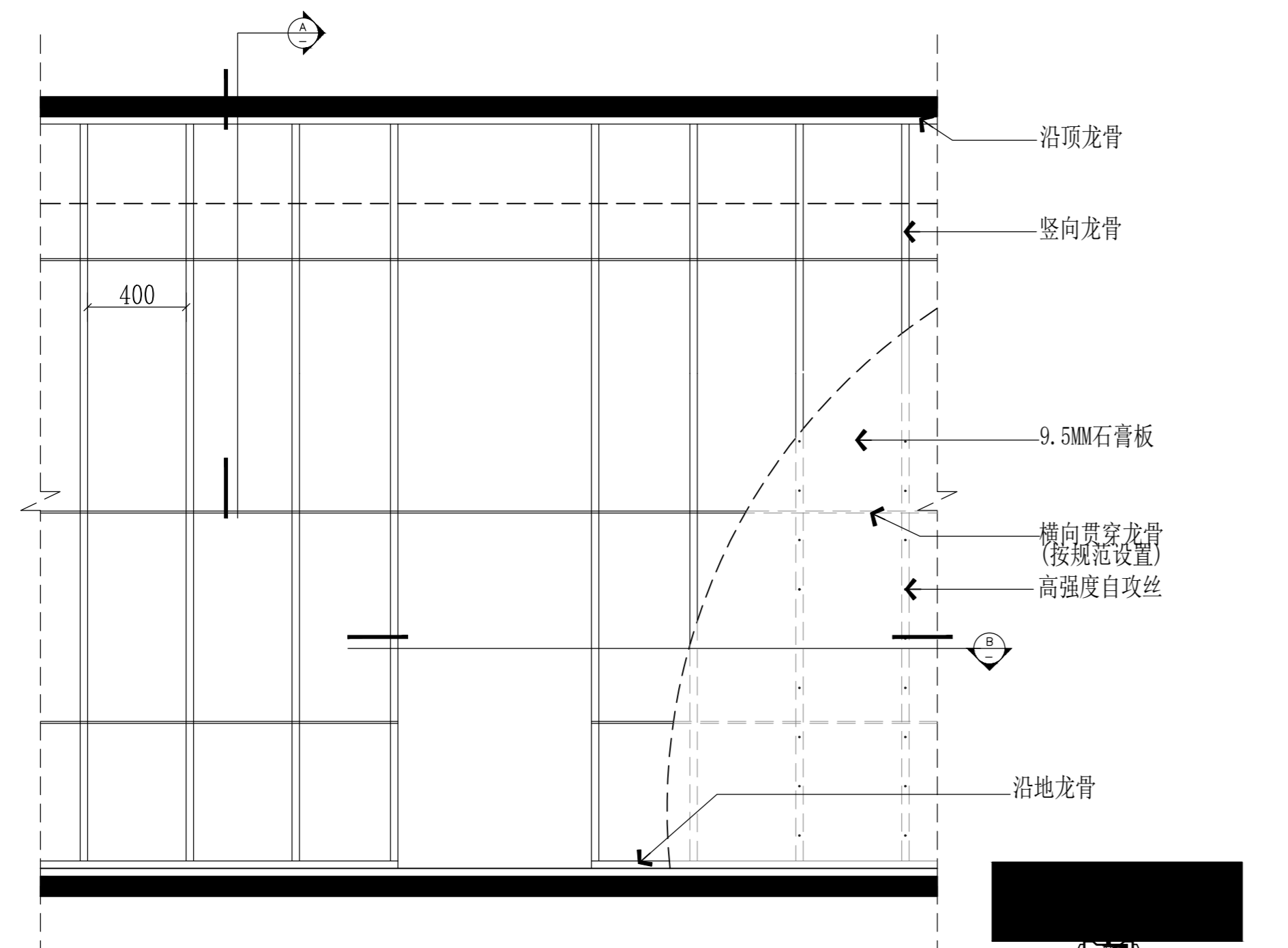
图纸内容 DRAWING TITLE

墙体通用节点图-1

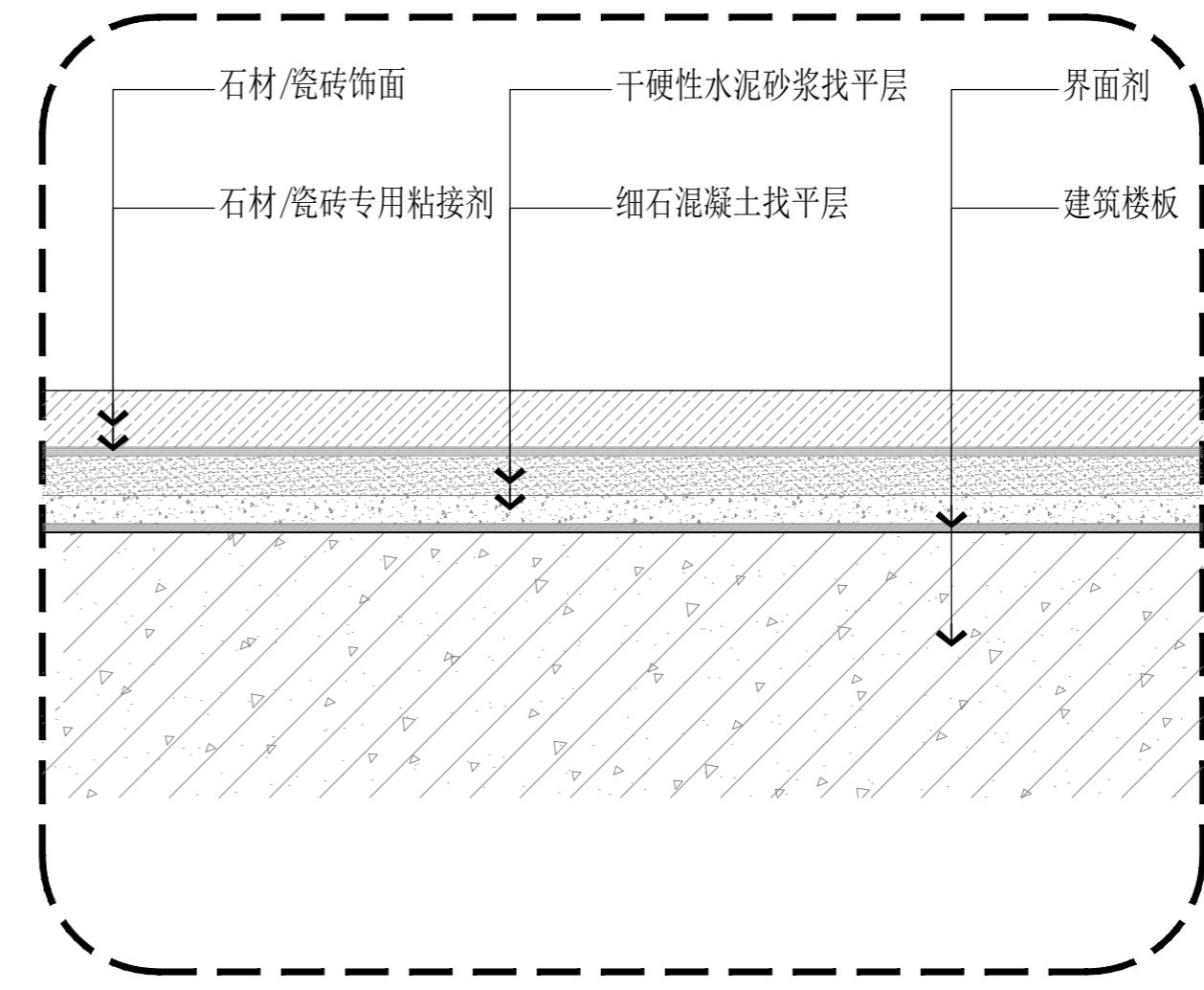
设计	校核	审核	专业负责人	总设计师	项目负责

S SECTION 结构通用构造设计标准(墙体)

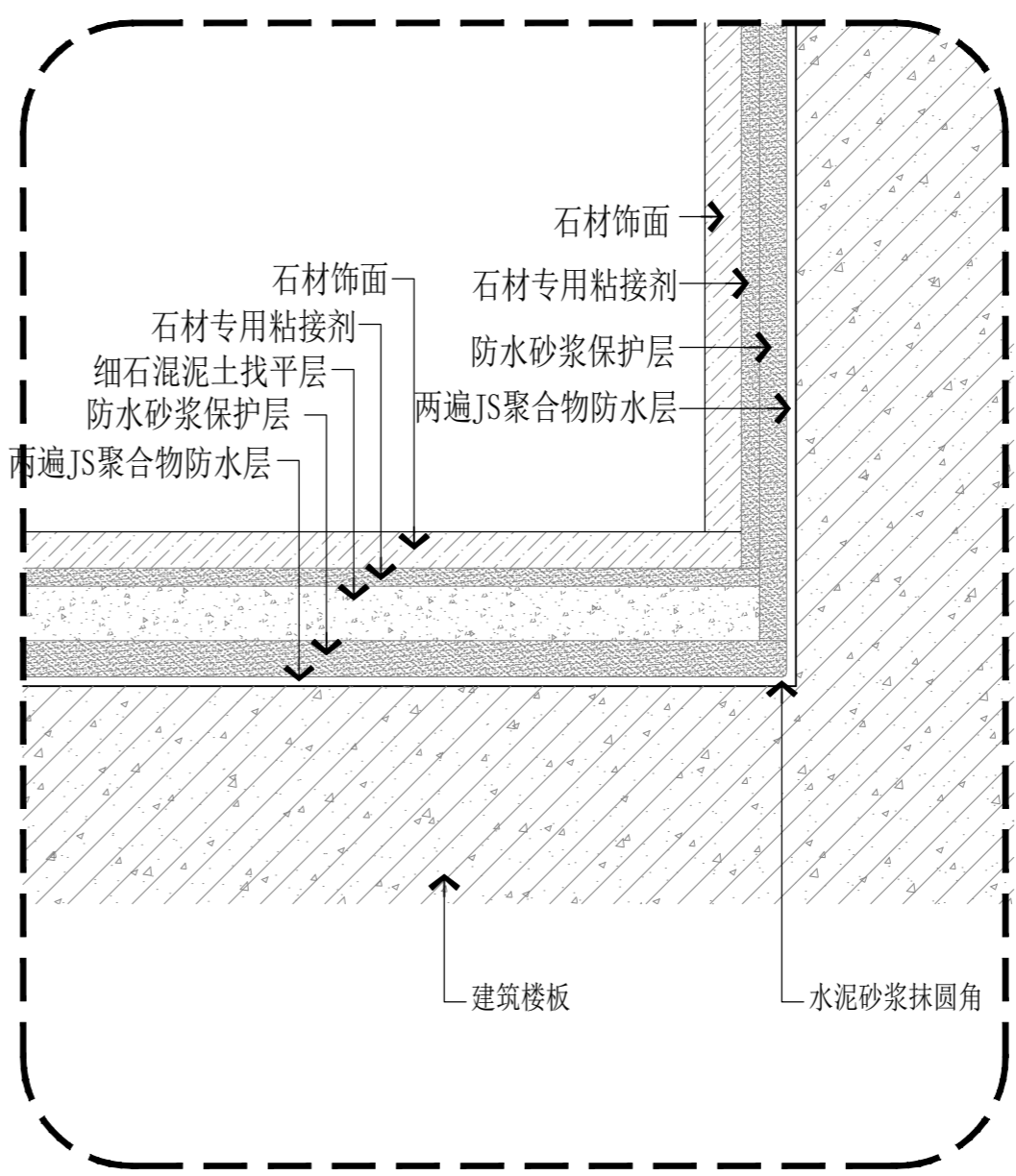
SCALE: 1/15



S SECTION 石材/瓷砖地坪节点图(干铺法) SCALE: 1/3



S SECTION 墙地面防水节点图 SCALE: 1/3



版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得擅取图尺寸施工,如有任何不详细事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT

工程名称 PROJECT NAME
 旷达福园家居内装修工程

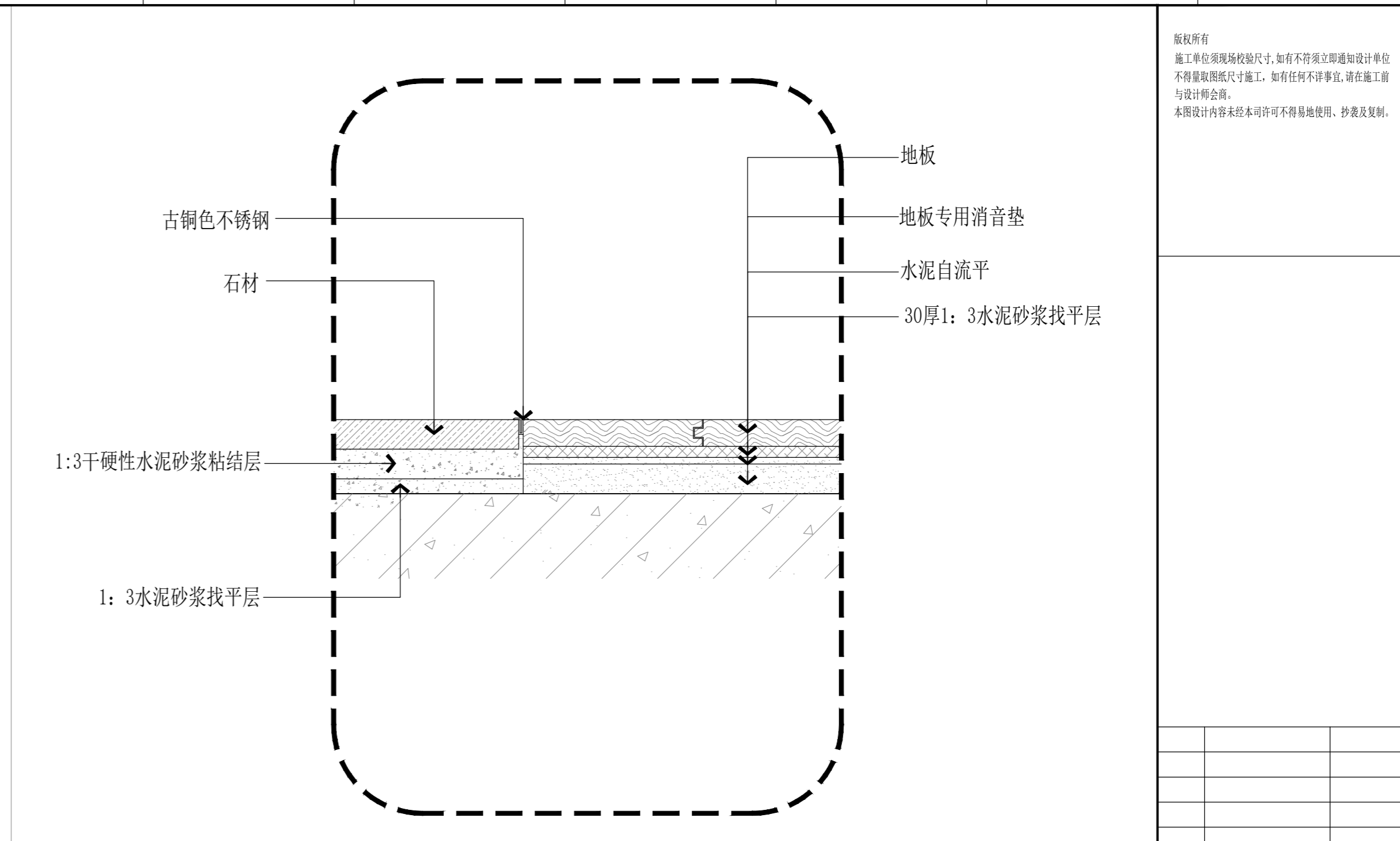
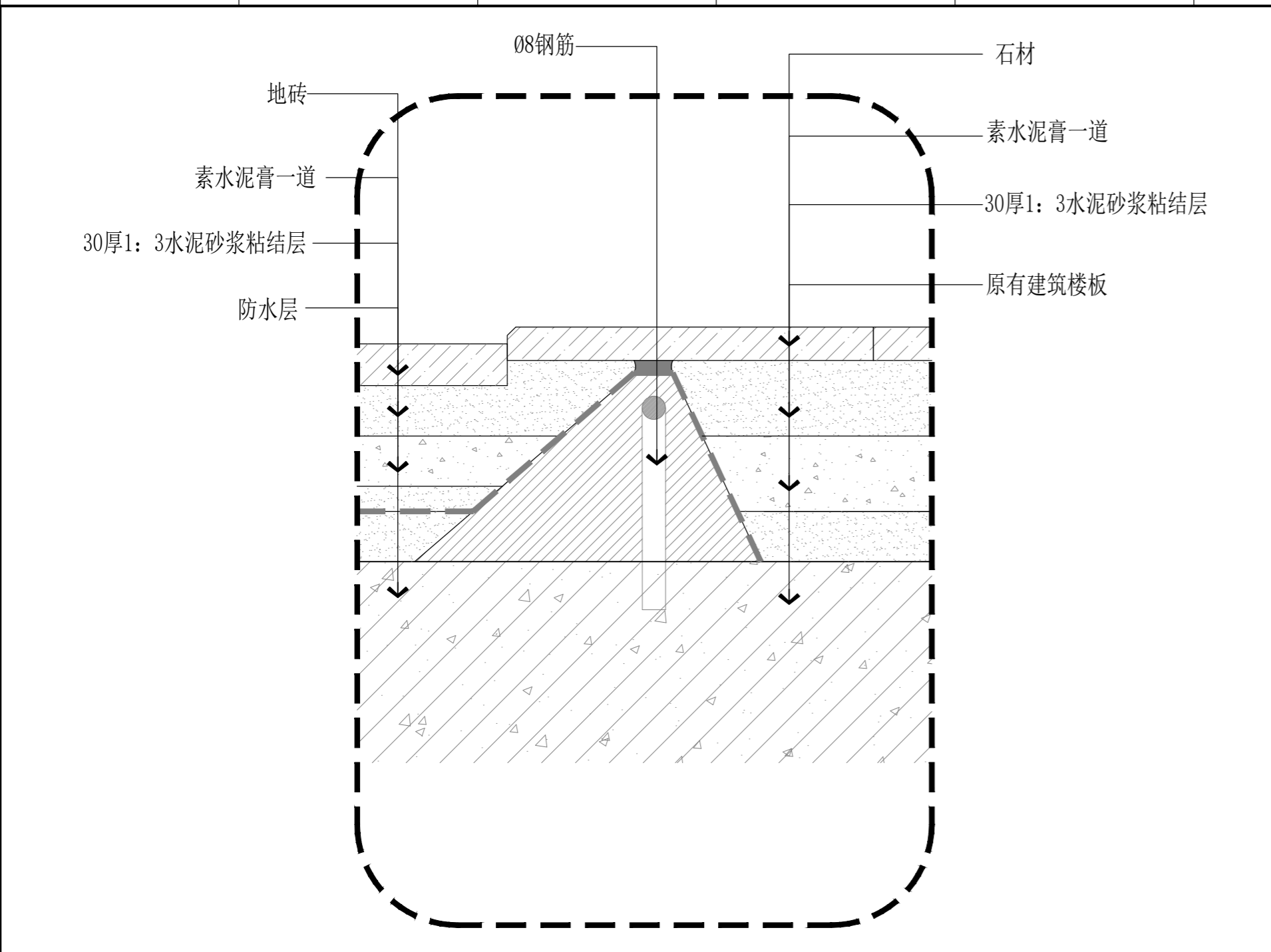
图纸内容 DRAWING TITLE
 墙体/地面通用节点图-2

设计	校对	审核	专业负责人	总设计师	项目负责人

S SECTION 轻钢龙骨石膏板隔墙通用构造设计标准(墙体) SCALE: 1/15

S SECTION 墙地面防水节点图 SCALE: 1/3

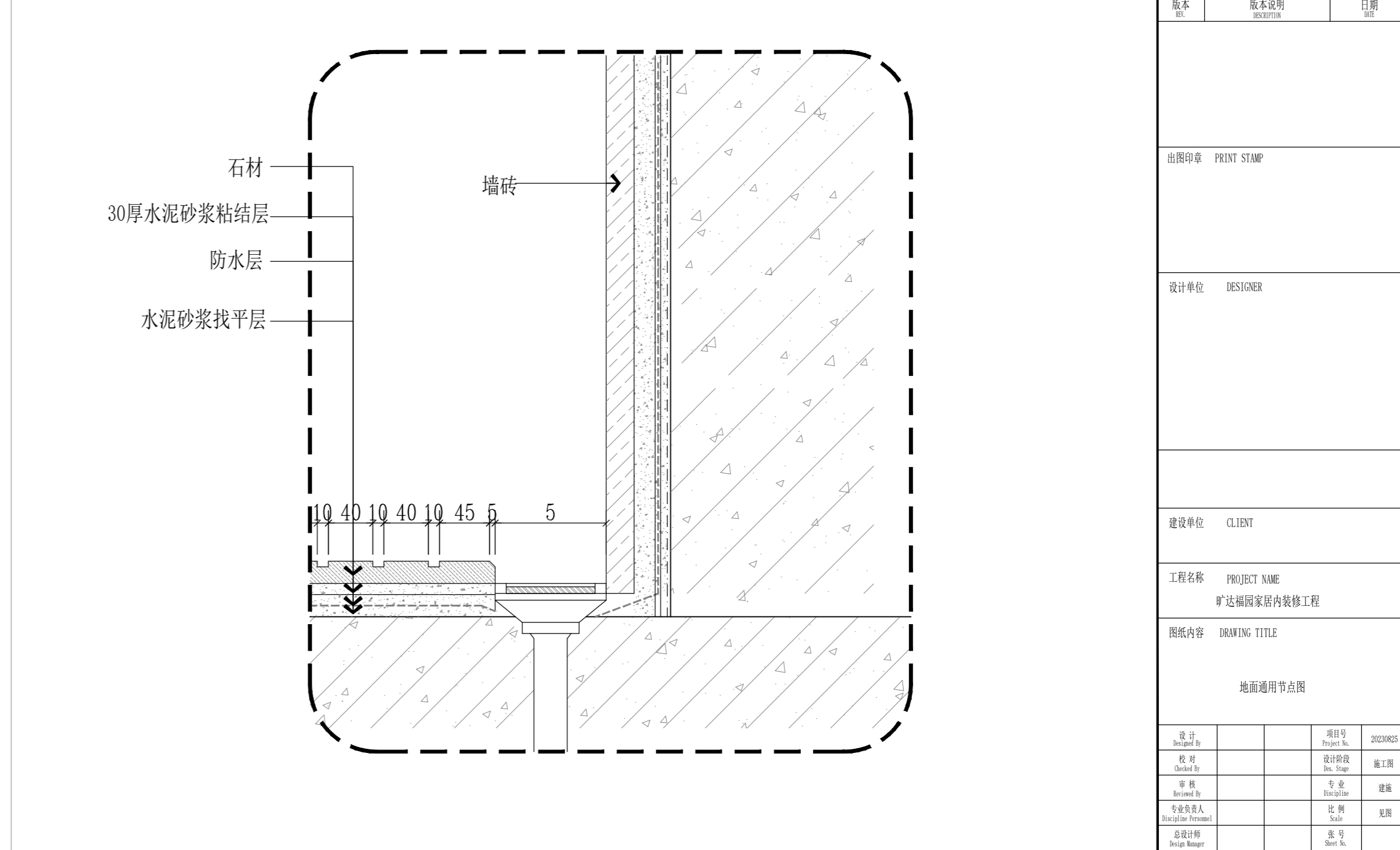
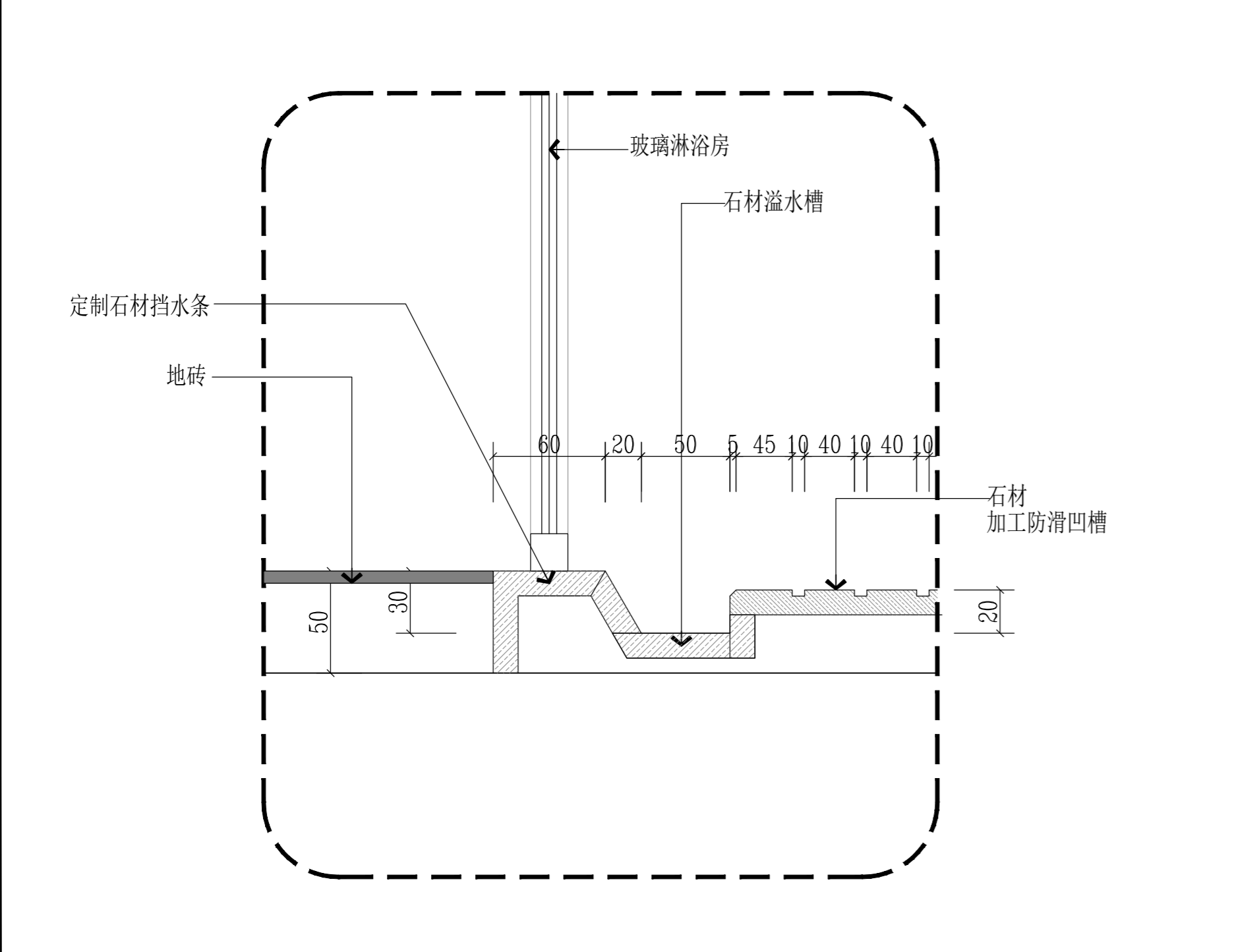
姓名	
学号	
专业	
班级	
姓名	
学号	
专业	
班级	
姓名	
学号	
专业	
班级	
姓名	
学号	
专业	
班级	
姓名	
学号	
专业	
班级	
姓名	
学号	
专业	
班级	



版权所有
 施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得篡改图尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

S SECTION 门槛石与卫生间地面收口节点 SCALE: 1/3

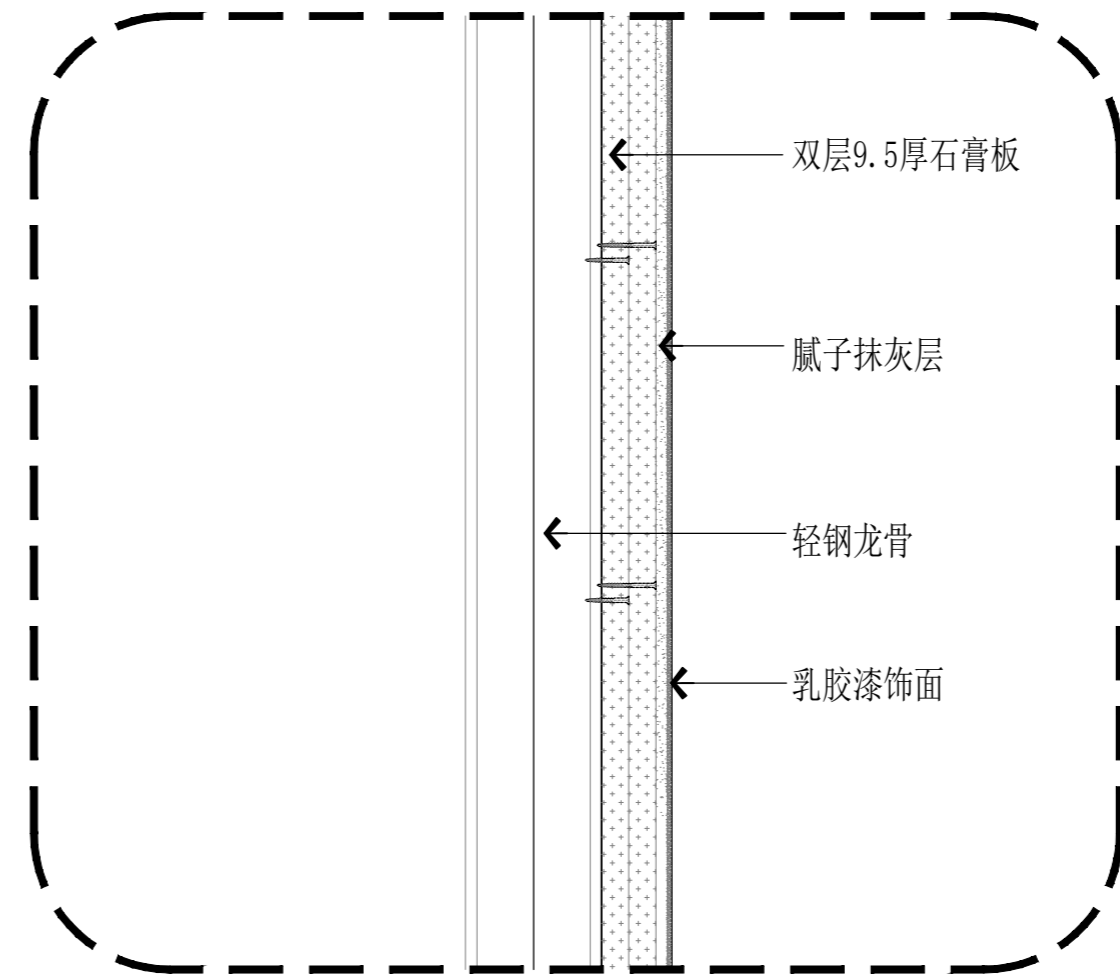
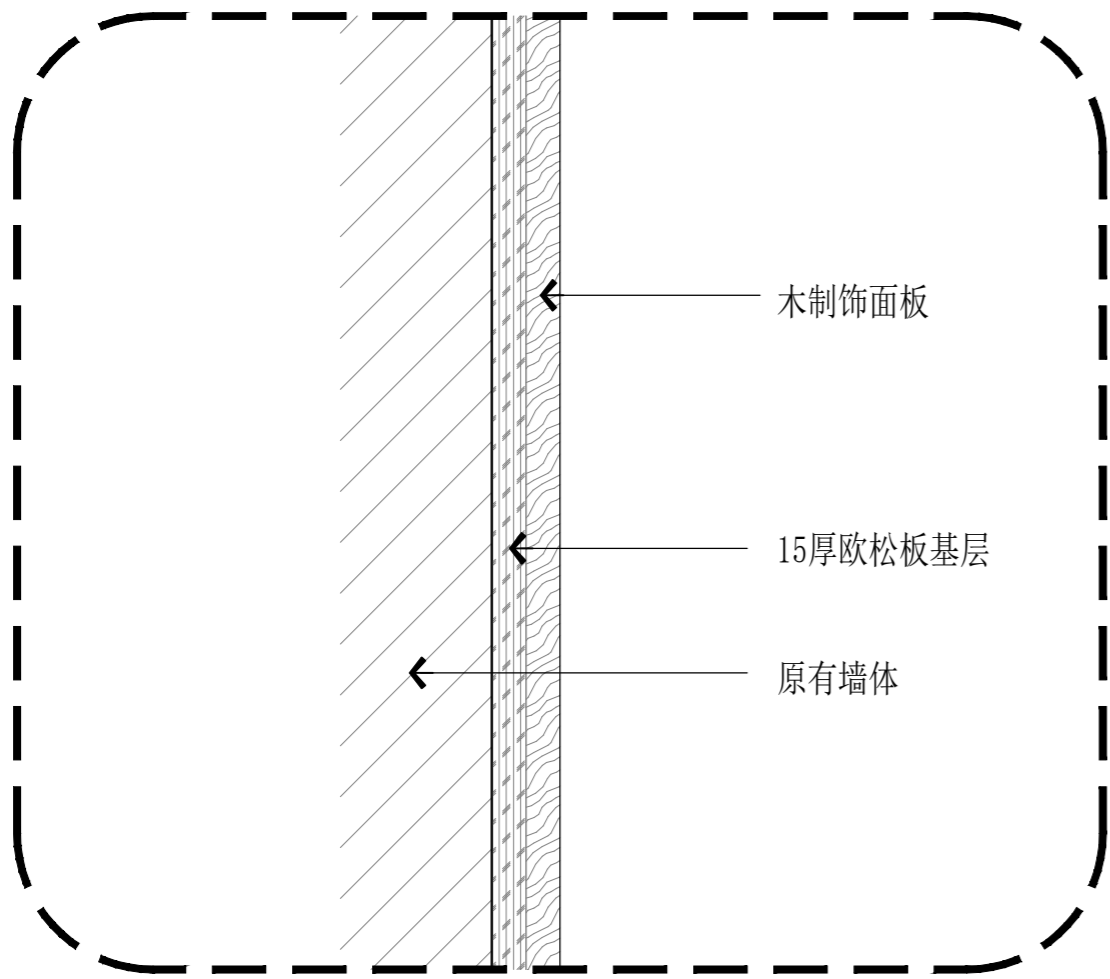
S SECTION 地面门槛石与地板节点 SCALE: 1/3



S SECTION 淋浴区挡水条节点 SCALE: 1/3

S SECTION 卫生间淋浴间地漏节点 SCALE: 1/3

版本	版本说明	日期
出图印章 PRINT STAMP		
设计单位 DESIGNER		
建设单位 CLIENT		
工程名称 PROJECT NAME 旷达福园家居内装修工程		
图纸内容 DRAWING TITLE 地面通用节点图		
设计	项目号	20230825
校对	设计阶段	施工图
审核	专业	建筑
专业负责人	比例	见图
总设计师	图号	
项目负责人	图名	S-03



S SECTION

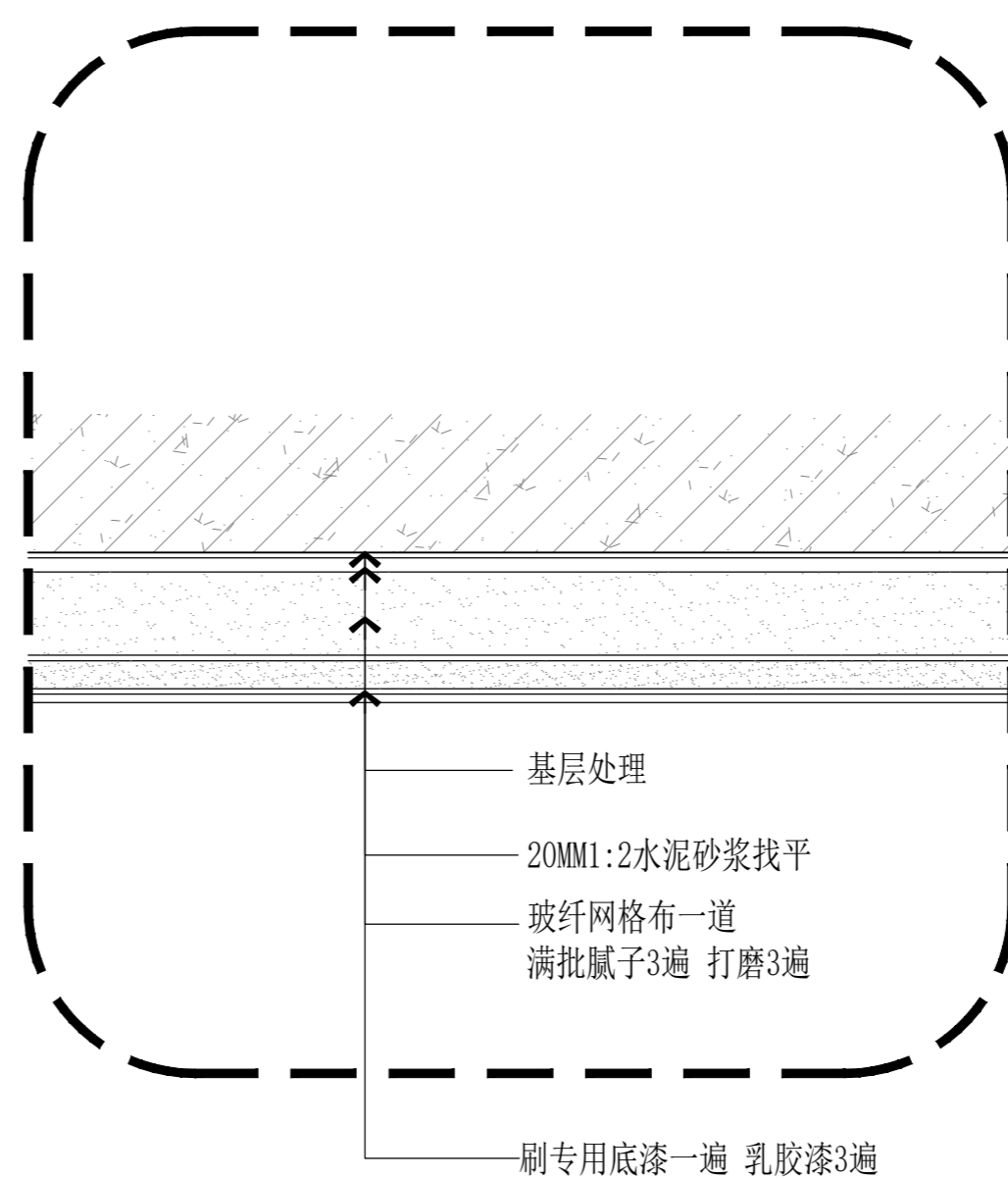
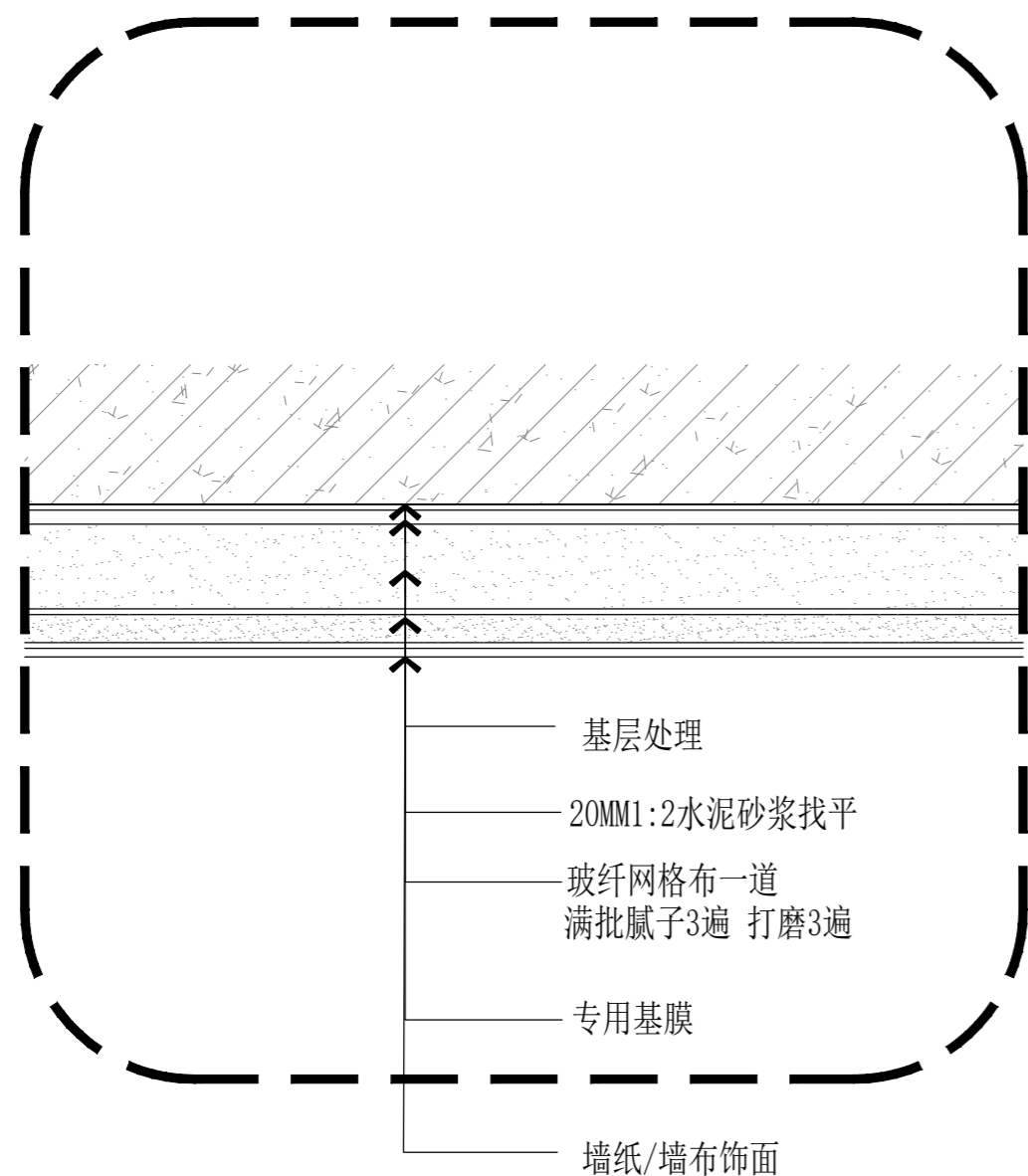
木饰面上墙节点

SCALE: 1/3

S SECTION

轻钢龙骨墙体涂料节点

SCALE: 1/3



S SECTION

墙纸/墙布节点

SCALE: 1/3

S SECTION

墙面乳胶漆节点

SCALE: 1/3

版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不严谨,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄袭及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT

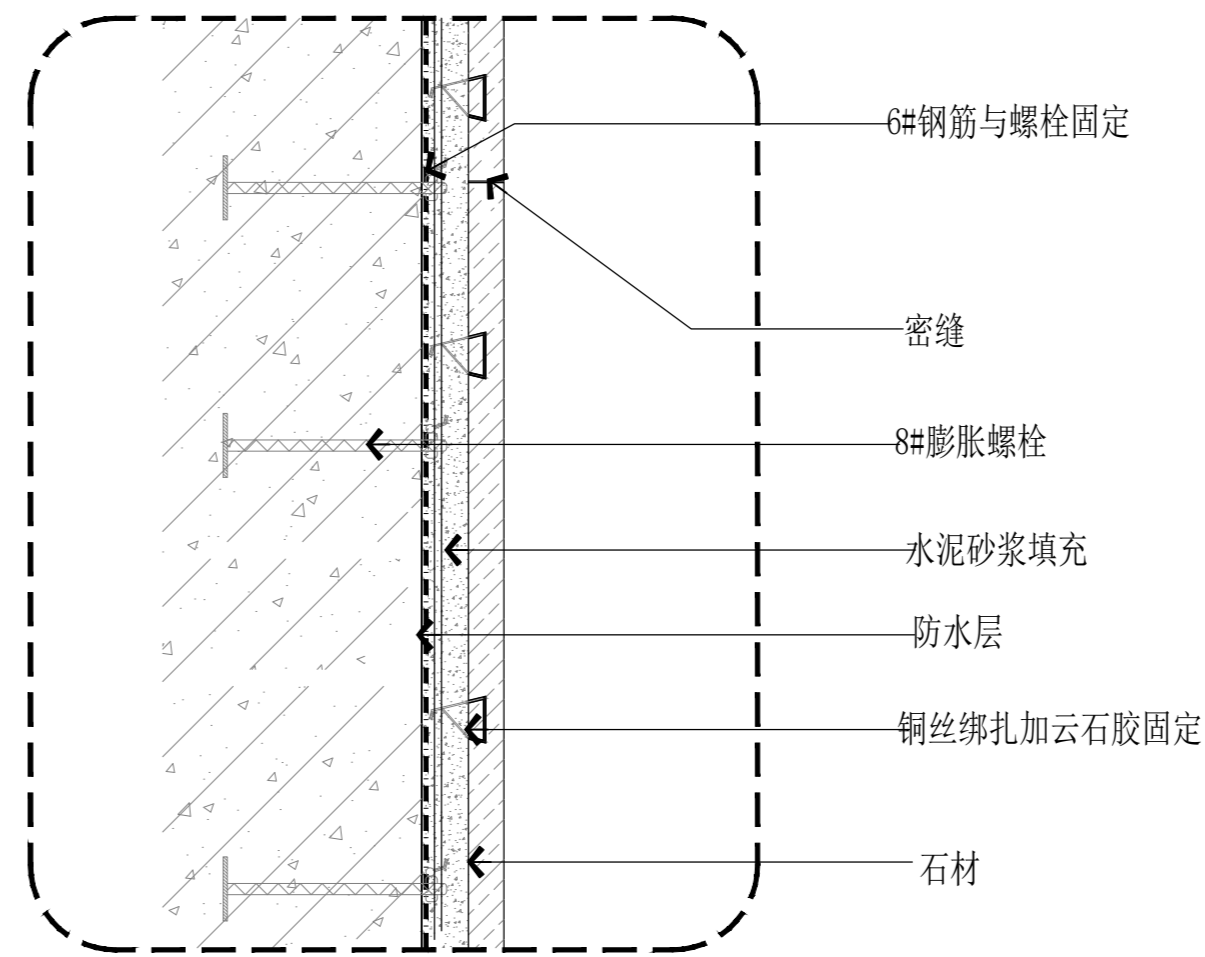
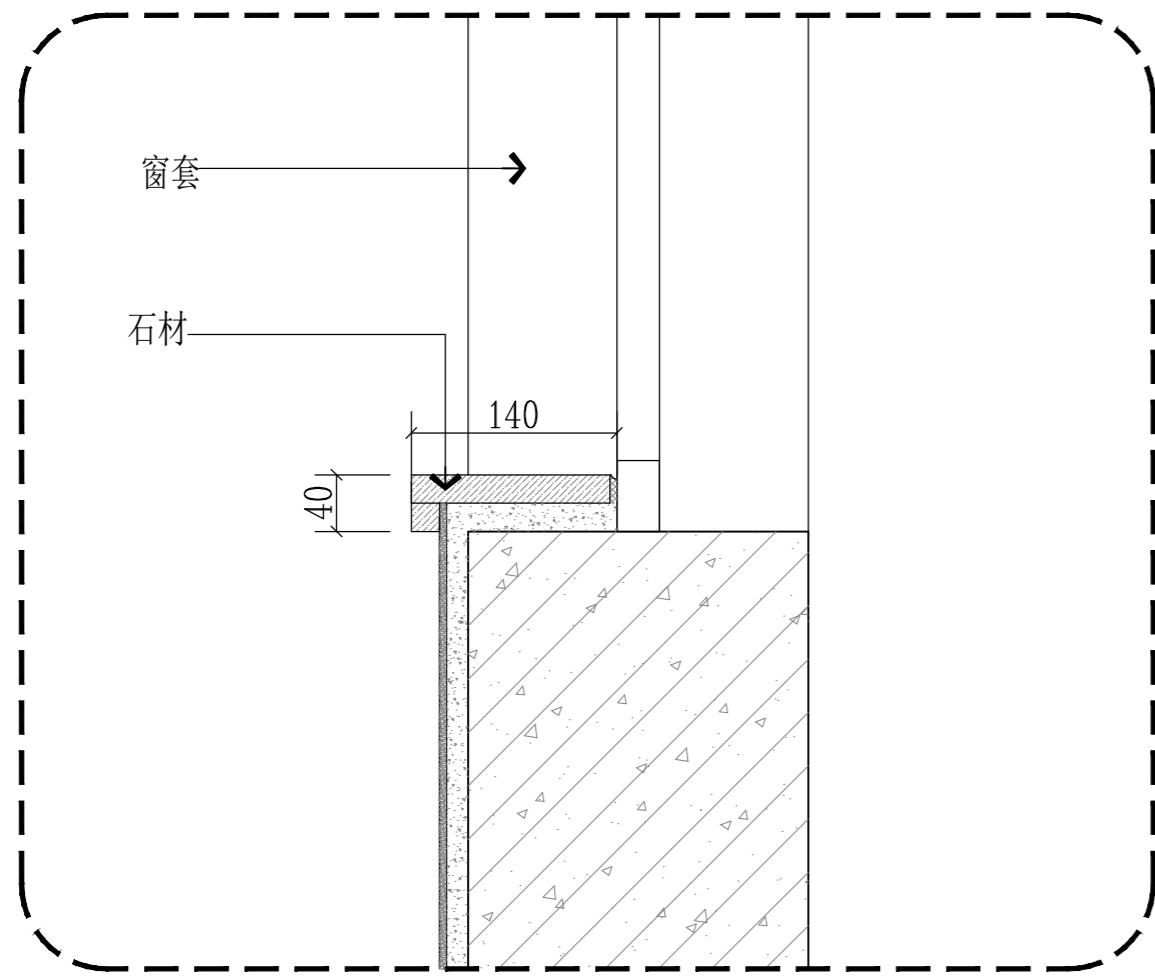
工程名称 PROJECT NAME

旷达福园家居内装修工程

图纸内容 DRAWING TITLE

墙面通用节点图-1

设计 Designed By		项目号 Project No.	20230825
校对 Checked By		设计阶段 Des. Stage	施工图
审核 Reviewed By		专业 Discipline	建筑
专业负责人 Specialist (Personnel)		比例 Scale	见图
总设计师 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			
图号 Drawing No.	S-04		



S SECTION

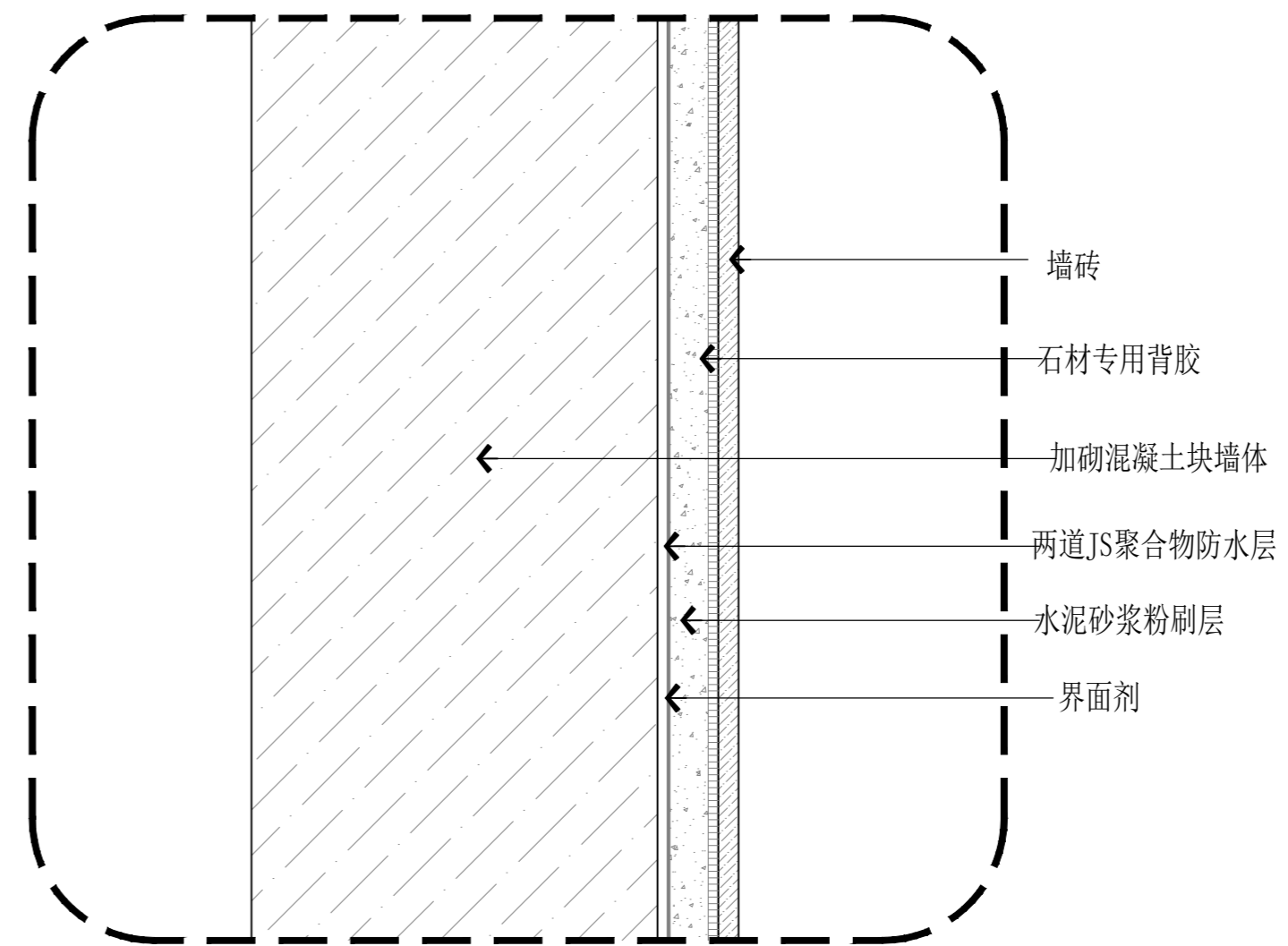
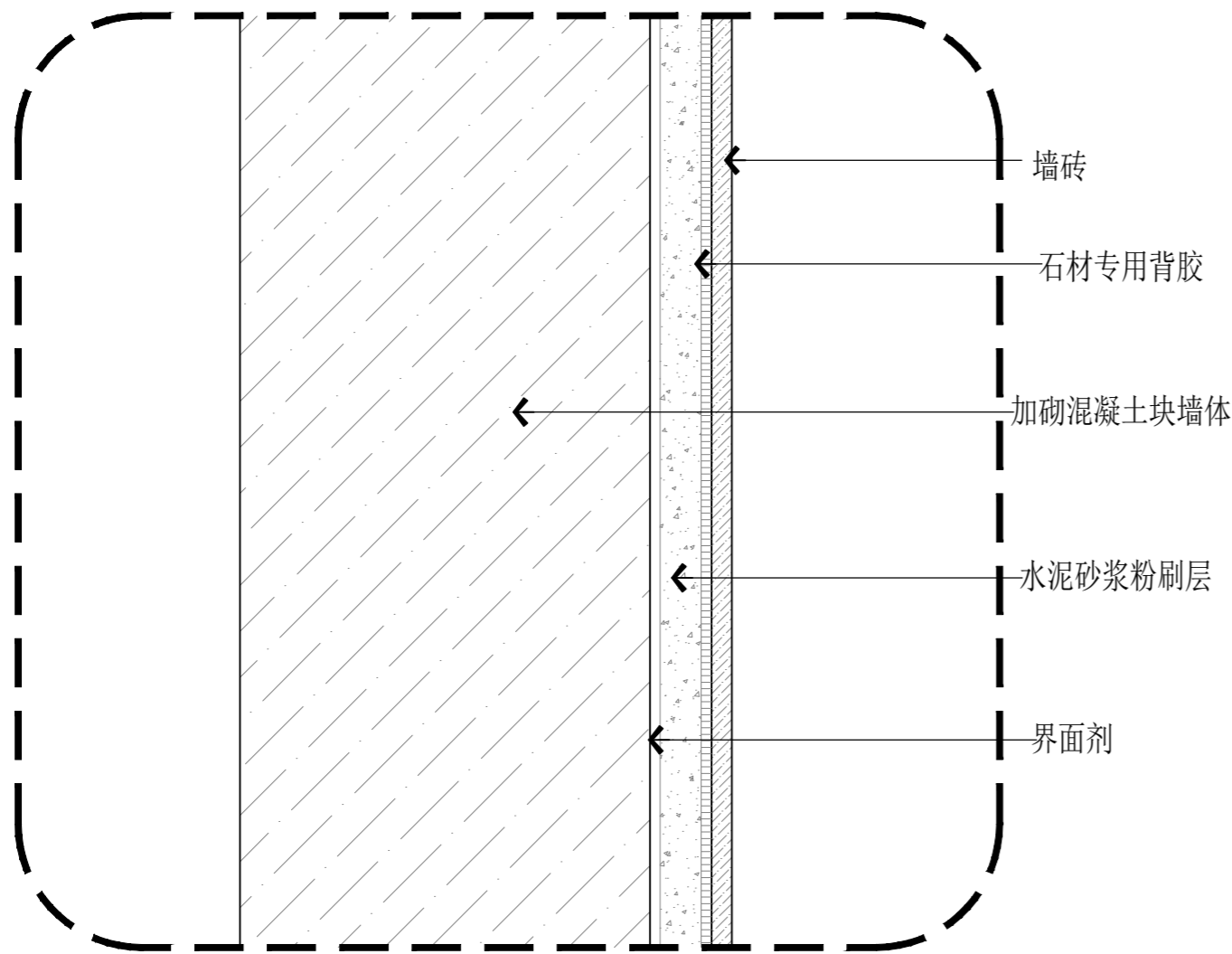
石材窗台板节点

SCALE: 1/3

S SECTION

石材墙面节点

SCALE: 1/3



S SECTION

墙面瓷砖节点

SCALE: 1/3

S SECTION

涉水墙面瓷砖节点

SCALE: 1/3

版权所有
 施工单位须现场校核尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得量取图纸尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT

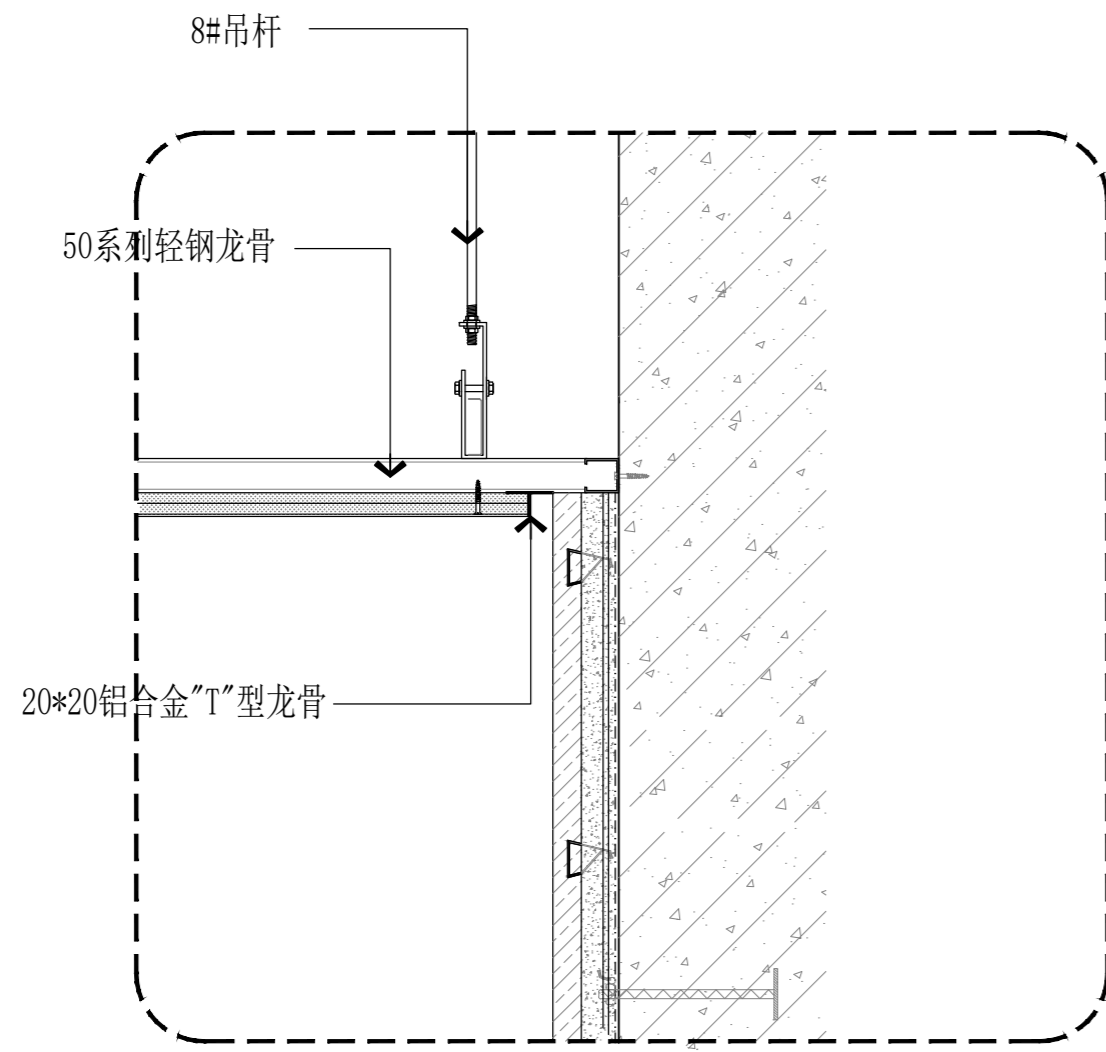
工程名称 PROJECT NAME

旷达福园家居内装修工程

图纸内容 DRAWING TITLE

墙面通用节点图-2

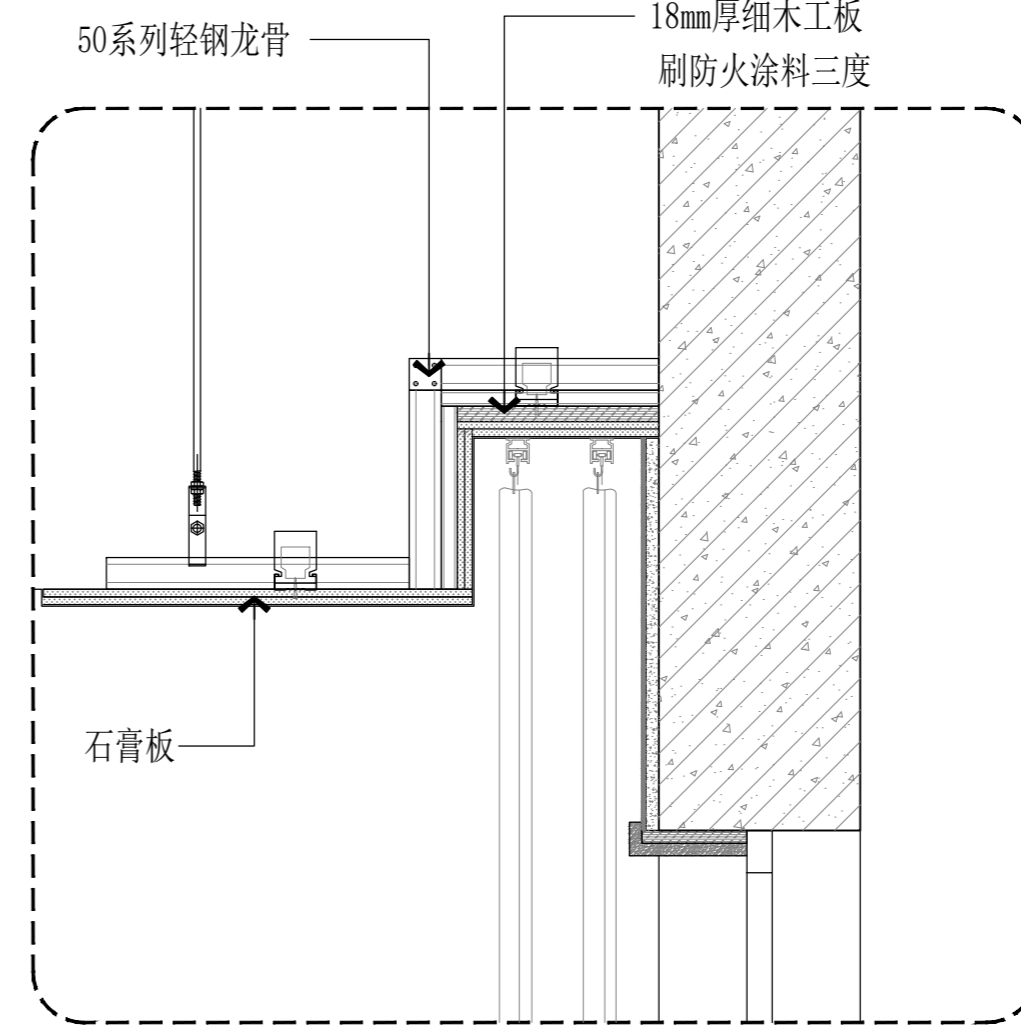
设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Special In-charge	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人		
Project Manager		
图号	S-05	
Drawing No.		



S SECTION

石材窗台板节点

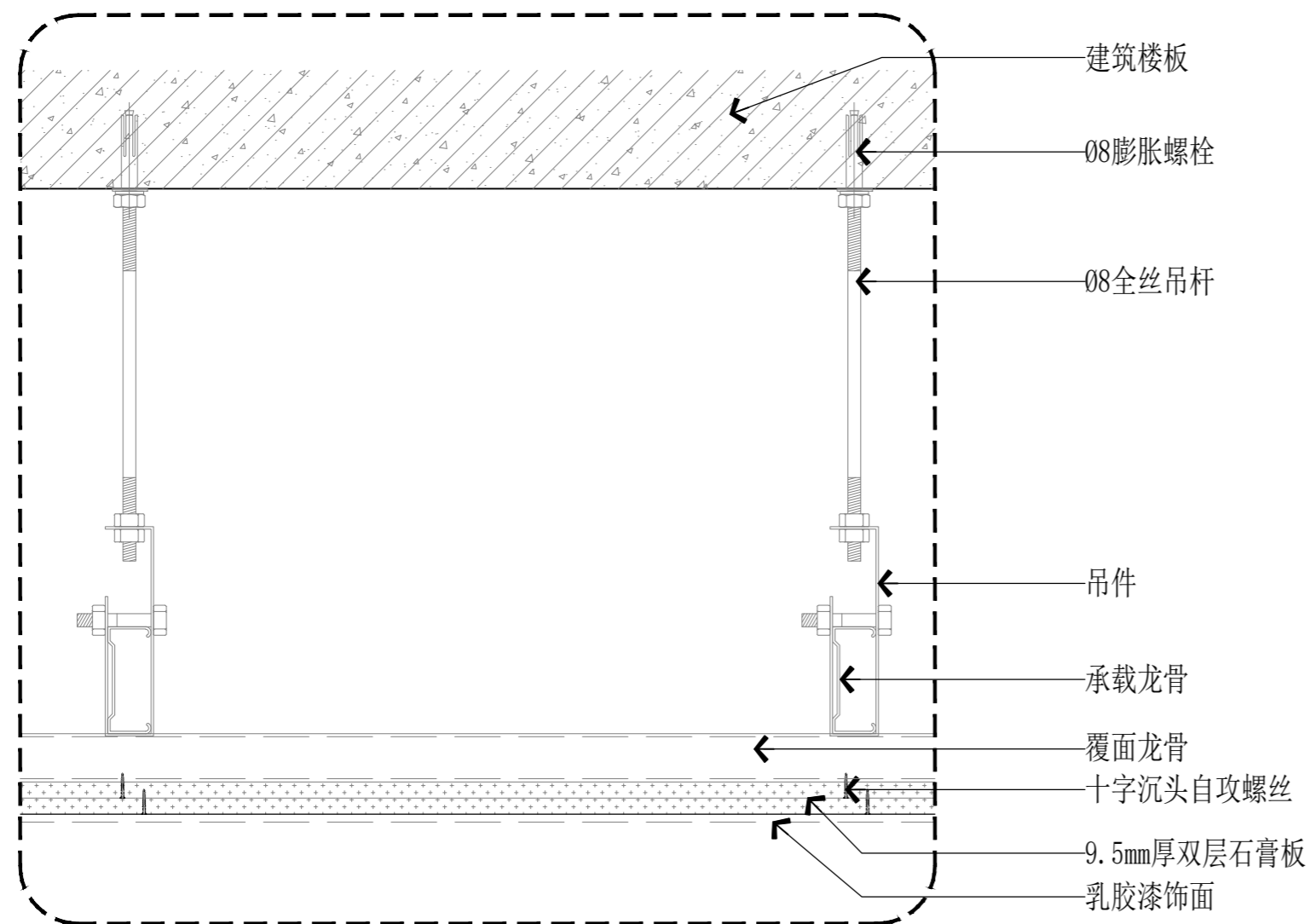
SCALE: 1/3



S SECTION

暗藏式窗帘盒节点

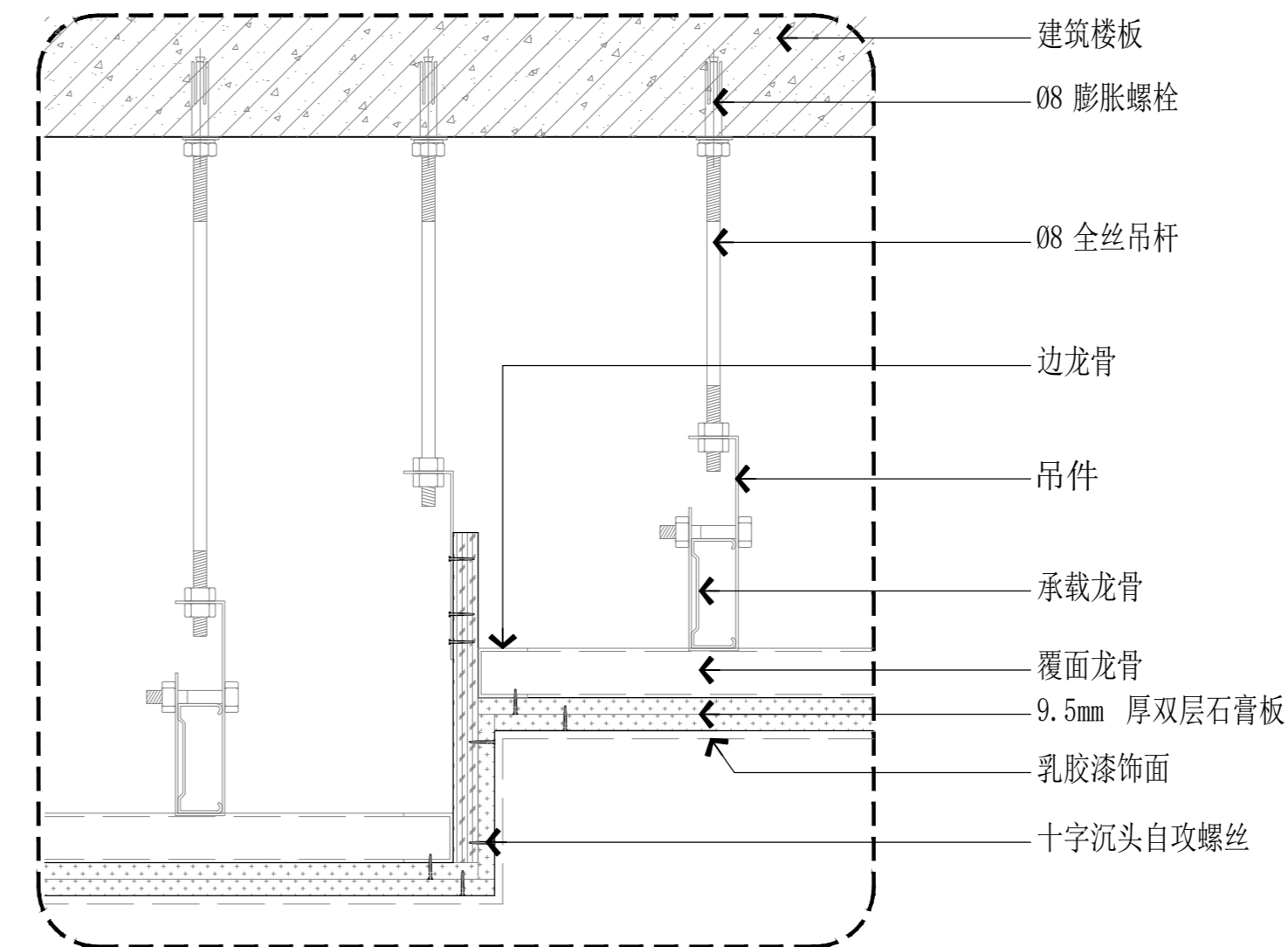
SCALE: 1/3



S SECTION

石膏板吊顶节点图(悬挂式)

SCALE: 1/3



S SECTION

石膏板吊顶节点图(高低差造型)

SCALE: 1/3

版权所有
 施工单位须现场校尺寸,如有不符须立即通知设计单位
 不得篡改图尺寸施工,如有任何不事宜,请在施工前
 与设计师会商。
 本图设计内容未经本司许可不得易地使用、抄表及复制。

版本	版本说明	日期

出图印章 PRINT STAMP

设计单位 DESIGNER

建设单位 CLIENT

工程名称 PROJECT NAME
 旷达福园家居内装修工程

图纸内容 DRAWING TITLE
 顶面通用节点图

设计	项目号	20230825
设计 Designed By	Project No.	
校对	设计阶段	施工图
Checked By	Des. Stage	
审核	专业	建筑
Reviewed By	Discipline	
专业负责人	比例	见图
Specialist In Charge	Scale	
总设计师	图号	
Design Manager	Sheet No.	
项目负责人	图号	
Project Manager	Sheet No.	
图号	S-06	
Drawing No.		

给排水设计说明

一、设计依据

1. 工程设计任务书。
2. 本工程所用材料，规格，施工要求及验收标准等，均按现行国家标准及规程执行。
3. 标高以米为单位，其他尺寸以毫米为单位。

二、施工依据

- 《建筑给水排水设计标准》GB50015-2019.
- 《工程建设标准强制性条文》房屋建筑部分 建标(2009)
- 《绿色建筑设计标准》DB33/1092-2021
- 《卫生设备安装》09S304
- 《建筑排水管道安装—塑料管道》19S406
- 《建筑给水塑料管道安装》11S405-1~4
- 《建筑排水塑料管道工程技术规程》CJJ/T29-2010
- 《建筑给水塑料管道工程技术规程》CJJT 98-2014
- 《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-2014

三、施工范围

常州交通运输综合行政执法支队 执法三大队3中队办公区改造项目 装饰给排水设计图
本工程仅涉及1-3F室内给排水设计。室外排水雨水等不在本次设计范围之内。

四、施工内容

- 1、生活给水
 - (1)水源:市政管网直供。
- 2、热水
 - (1)本工程热水由电热水器、小厨宝供应。
- 3、排水
 - (1)本工程污水排入园区已建化粪池。

五、施工要求

- 1、管材及连接
 - (1)生活给水管采用S4系列PPR管,热熔连接,压力等级1.6MPa;
 - 热水管采用S3.2系列PPR管,热熔连接,压力等级2.0MPa;
 - 连接开水器需采用不少于0.4M的金属软管过渡。

- (2)污、废水管采用U-PVC塑料排水管,承插接口,胶水粘接。

2、安装

- (1)卫生洁具安装,应按施工图及卫生洁具说明书进行,并符合国标09S304 的要求。所有卫生洁具及地漏均应设存水弯,且底层应设S弯。地漏水封深度不小于50mm。
- (2)管道穿墙,穿楼板,穿屋顶楼板处须设阻火圈,并用防火材料填充。
- (3)污水立管在垂直方向拐弯处,需用两个45度弯头连接,各污水管的三通尽量采用斜三通或顺水三通。
- (4)排水管伸缩节设置按图集04S202 施工。
- (5)在涂刷底漆前,应清除表面的灰尘、污垢、锈斑、焊渣等物,涂刷油漆厚度应均匀,不得有脱皮、起泡、流淌和漏涂现象。
- (6)管道保温:室外外露的给水管道需进行防冻保温。热水管道需做保温;管道保温材料采用橡塑保温B1级,保温层厚度均为 $\delta=30\text{mm}$ 。
- (7)给水立管穿楼板时,应设套管,套管尺寸比相应管道大1至2级。安装在楼板内的套管,其顶部应高出装饰地面20mm;安装在卫生间内的套管,其顶部高出装饰地面50mm,底部应与楼板底面相平;套管与与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑。
- (8)管道穿钢筋混凝土墙和楼板、梁时,应根据图中所注管道标高、位置配合土建工种预埋套管,套管尺寸比相应管道大2级。管道穿地下室外墙、水池壁、屋面时,应预埋柔性防水套管。管道穿越结构伸缩缝、抗震缝及沉降缝敷设时在墙体两侧采取柔性连接,并做方形补偿器,水平安装。

3. 试压

(1)给水管道在竣工后,必须对管道进行冲洗,饮用水管道还要在冲洗后进行消毒,满足饮用水卫生要求。PPR冷水管试验压力为管道系统试验压力的1.5倍,但不得小于1.0MPa。给水系统应在试验压力下稳压1h,压力降不得超过0.05MPa,然后在工作压力的1.15倍下稳压2h,压力降不得超过0.03MPa,同时检查各连接处不得渗漏。

(2)污水管作灌水试验,以不渗不漏为合格。

六、其他

1. 本设计以室内地坪高度为±0.000。
2. 本设计标高:生活给水管为管中心,生活污水管为管内底,且均以米为单位。
3. 本设计除标高外,其余尺寸均以毫米为单位。
4. 本工程施工前需和市政有关管井进行标高测定,确定和本设计无矛盾方可施工。
5. 本工程施工需和土建、电气等工程密切配合。
6. 本工程安装验收按如下标准规程执行:
 - (1)《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002
 - (2)《建筑排水塑料管道工程技术规程》(CJJ/T 29-2010).
7. 本设计须经规划、消防、环保等主管部门审批同意后方可施工。
8. 本设计须经图纸会审及施工交底后方可施工。
9. 本说明未尽事宜均按国家有关规定执行。
10. PPR、PVC塑料管外径与公称直径对照表

公称直径(mm)	PP-R给水管					
塑料管外径(mm)	20	25	32	40	50	63
De						
公称直径(mm)	15	20	25	32	40	50
DN						

公称直径(mm)	U-PVC排水管			
塑料管外径(mm)	50	75	110	160
De				
公称直径(mm)	50	75	100	150
DN				

七、抗震设计

1. 设计依据

- (1)依据《建筑抗震设计规范》GB50011-2010, 3.7.1(强条)非结构构件,包括建筑非结构构件和建筑附属机电设备,自身与结构主体的连接应进行抗震设计;
- (2)依据《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-2014, 1.0.4(强条)抗震设防烈度为6度及6度以上地区的建筑机电工程必须进行抗震设计。

2. 给排水专业要求

- (1)设计范围:≥DN65的给水、热水、消防、压力排水管道或重力超过1.8KN的其它设备。
- (2)对于重力小于1.8KN的设备或吊杆长度小于300mm的悬吊管道可不进行抗震设计;
- (3)8度及以上抗震设防建筑,设备与结构的连接应直接锚固于结构主体,否则应设置防滑构件,由设备厂家根据规范要求计算。
- (4)间距要求:刚性管道(金属管道)侧向间距不得超过12m,纵向不得超过24m;柔性管道(非金属管道)侧向间距不得超过6m,纵向不得超过12m。

3. 设计要求

- (1)抗震支吊架布点初设间距应满足《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-2014第8.2.3条要求,并满足表8.2.3规定;
- (2)抗震设计需由业主选择专业公司结合现场实际情况进行深化设计,深化方案由设计院审核通过后,方可进行施工。

排水管道坡度表

管径 mm	DN50	DN75	DN100	DN125	DN150	DN200
生活排水管通用坡度	0.026	0.026	0.012	0.010	0.010	0.008
生活排水管最小坡度	0.015	0.012	0.010	0.010	0.007	0.005
最大设计充满度	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6

图例说明

序号	图例	说明
1		给水管
2		热水管
3		污水管
4		存水弯
5		截止阀
6		闸阀
7		存水地漏
8		小厨宝

卫生间洁具控给水配件的安装高度:(详见09S304)

序号	名称	安装高度	规格
1	淋浴器混合阀	1.100	DN20
2	开水炉角阀	0.800	DN15
3	座便器角阀	0.250	DN15
4	小便斗感应阀	1.300	DN15
5	洗手盆角阀	0.450	DN15
6	洗衣机龙头	1.200	DN15
7	拖把池龙头	0.800	DN15

图例说明
本工程给排水设计,如与现场实际情况不符,请业主现场确认。
本图仅供参考,不作为施工依据。
本图仅供参考,不作为施工依据。

版本: REV: 1
审核: 日期: 2023/02/25

图例说明
PRINT STAMP

设计人: DESIGNER

客户名称: CLIENT
常州交通运输综合行政执法支队

工程名称: PROJECT NAME
执法三大队3中队办公区改造项目

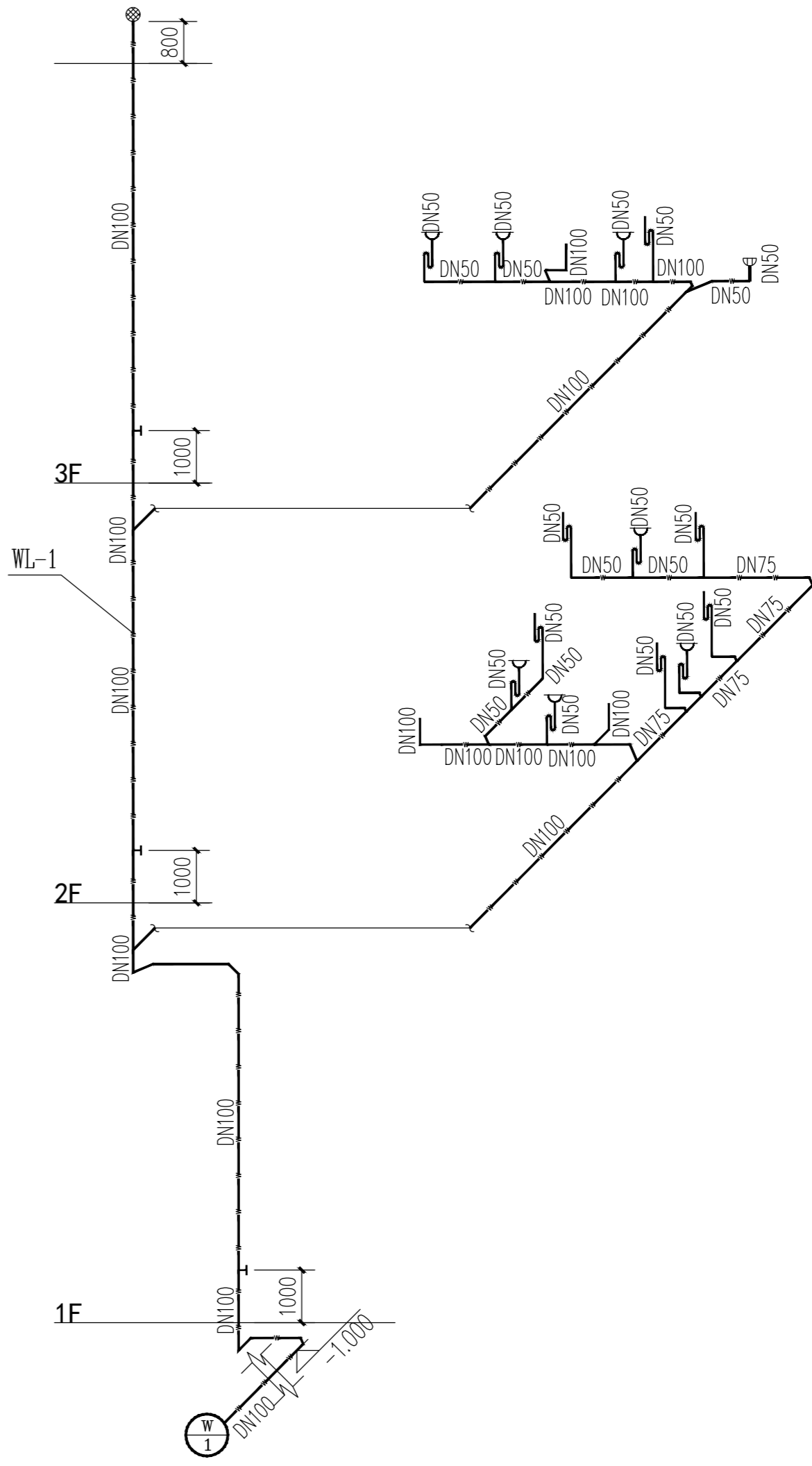
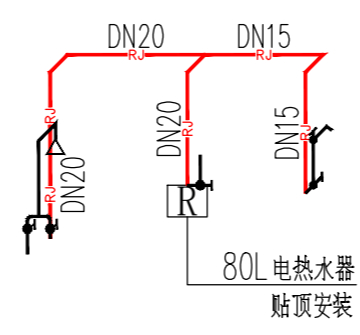
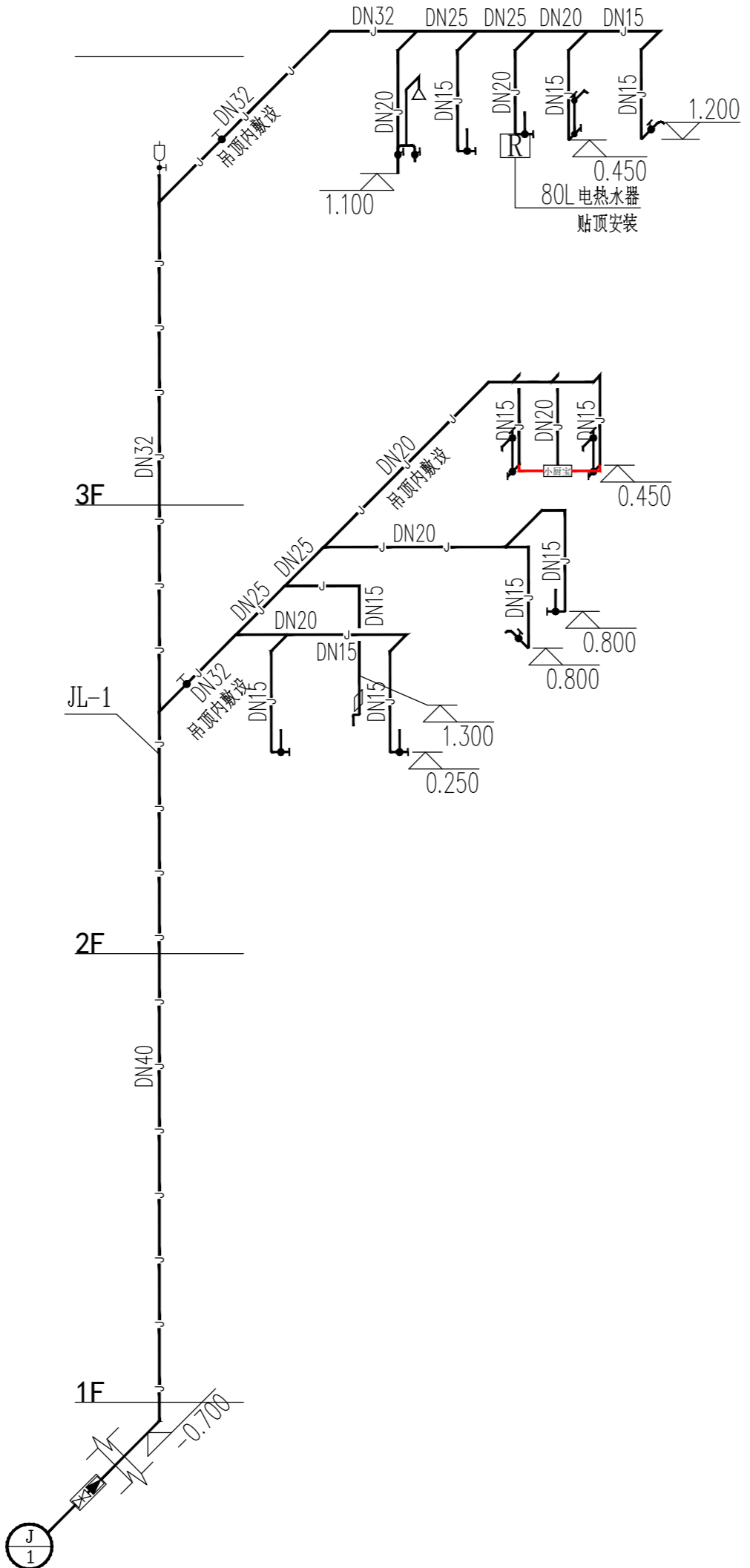
图例说明
DRAWING TITLE
给排水设计说明、给排水图

姓名	姓名	姓名	姓名
设计人	设计人	设计人	设计人
审核人	审核人	审核人	审核人
设计人	设计人	设计人	设计人
设计人	设计人	设计人	设计人
设计人	设计人	设计人	设计人
设计人	设计人	设计人	设计人
设计人	设计人	设计人	设计人

图例说明
图例: 01

Signature	姓名		Signature	姓名		Signature	姓名		Signature	姓名	
Discipline	专业	PL	Discipline	专业	RV	Discipline	专业	IC	Discipline	专业	IT
Signature	姓名		Signature	姓名		Signature	姓名		Signature	姓名	
Discipline	专业	PP	Discipline	专业	ST	Discipline	专业		Discipline	专业	

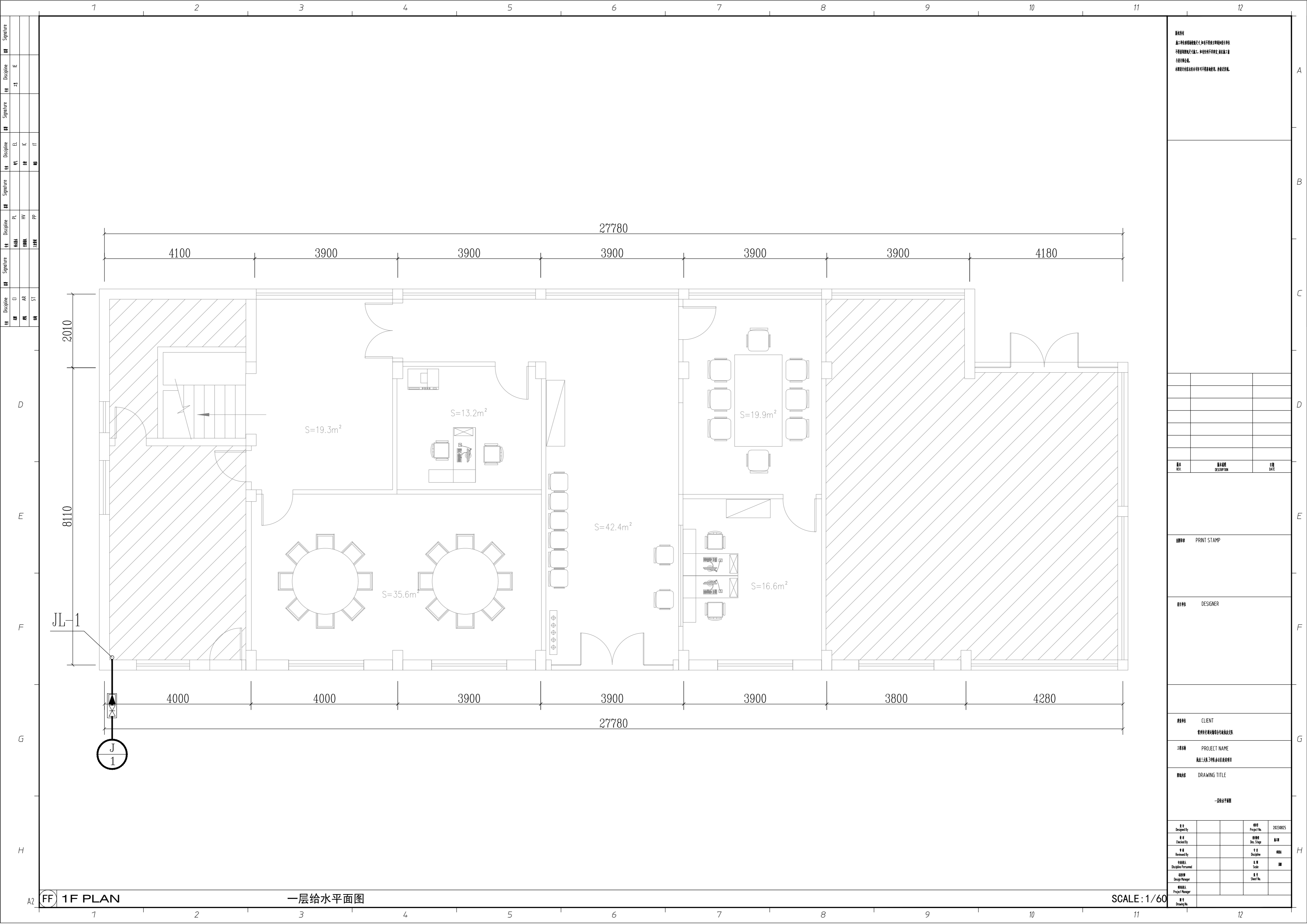
说明
 1. 本图是根据设计任务书及相关资料编制。
 2. 本图仅供设计参考，不作为施工依据。
 3. 本图仅供参考，不作为施工依据。



FF PLAN

给排水系统图

版本	修改内容	日期
REV	DESCRIPTION	DATE
审批		
审核	审核人	日期
DESIGNER		
审核	审核人	日期
CLIENT		
客户名称	客户名称	客户名称
PROJECT NAME		
项目名称		
DRAWING TITLE		
给排水系统图		
设计	设计人	设计日期
Design By		2023/02/25
校对	校对人	校对日期
Checked By		
审核	审核人	审核日期
Reviewed By		
设计负责人	设计负责人	设计负责人
Design Manager		
设计日期	设计日期	设计日期
Design Date		
设计人	设计人	设计人
Designing No.		水施-02



设计说明
 本工程为...
 设计说明...

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

图例
PRINT STAMP

设计者
DESIGNER

客户名称
CLIENT
常州...有限公司

项目名称
PROJECT NAME
...项目

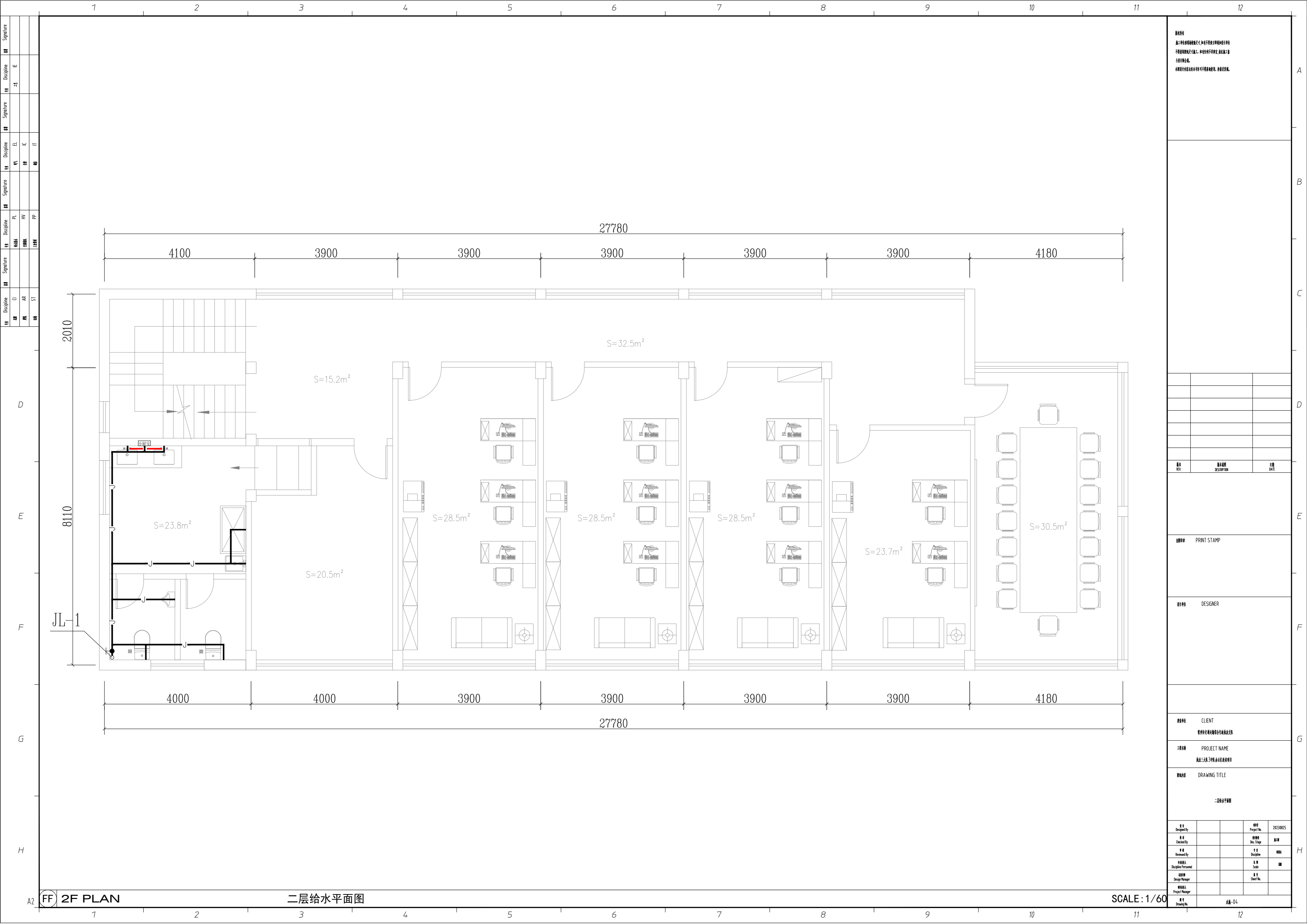
图名
DRAWING TITLE
一层给水平面图

设计 Designed By	校核 Checked By	审核 Reviewed By	设计人 Designer	审核人 Checked

FF 1F PLAN

一层给水平面图

SCALE: 1/60



说明
 1. 本图是根据设计任务书及相关资料编制的，如有与实际情况不符之处，请现场核实。
 2. 本图仅供参考，不作为施工的依据。
 3. 本图仅供参考，不作为施工的依据。

版本	修改内容	日期

审核人: _____
 设计人: _____
 日期: _____

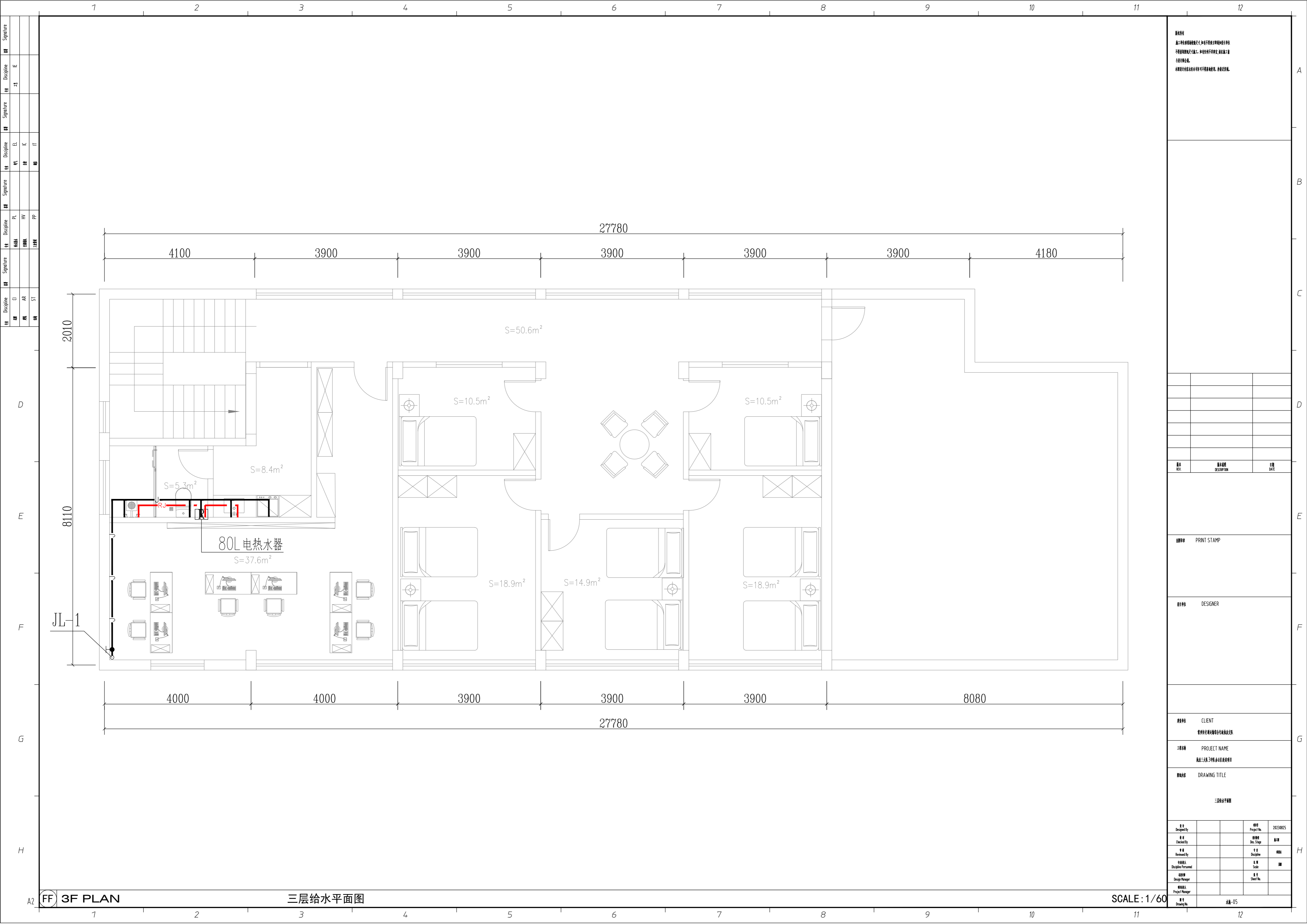
审核人: _____
 设计人: _____
 日期: _____

审核人: _____
 设计人: _____
 日期: _____

审核人: _____
 设计人: _____
 日期: _____

审核人: _____
 设计人: _____
 日期: _____

姓名	职位	姓名	职位



设计说明
 本工程给排水系统设计，按照国家现行规范和标准进行设计。
 本设计仅供施工参考，不作为法律依据。
 设计单位：[]

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
 PRINT STAMP

设计人
 DESIGNER

建设单位
 CLIENT
 常州公共建设集团常州分公司

项目名称
 PROJECT NAME
 武进三教小学新建工程

图名
 DRAWING TITLE
 三层给水平面

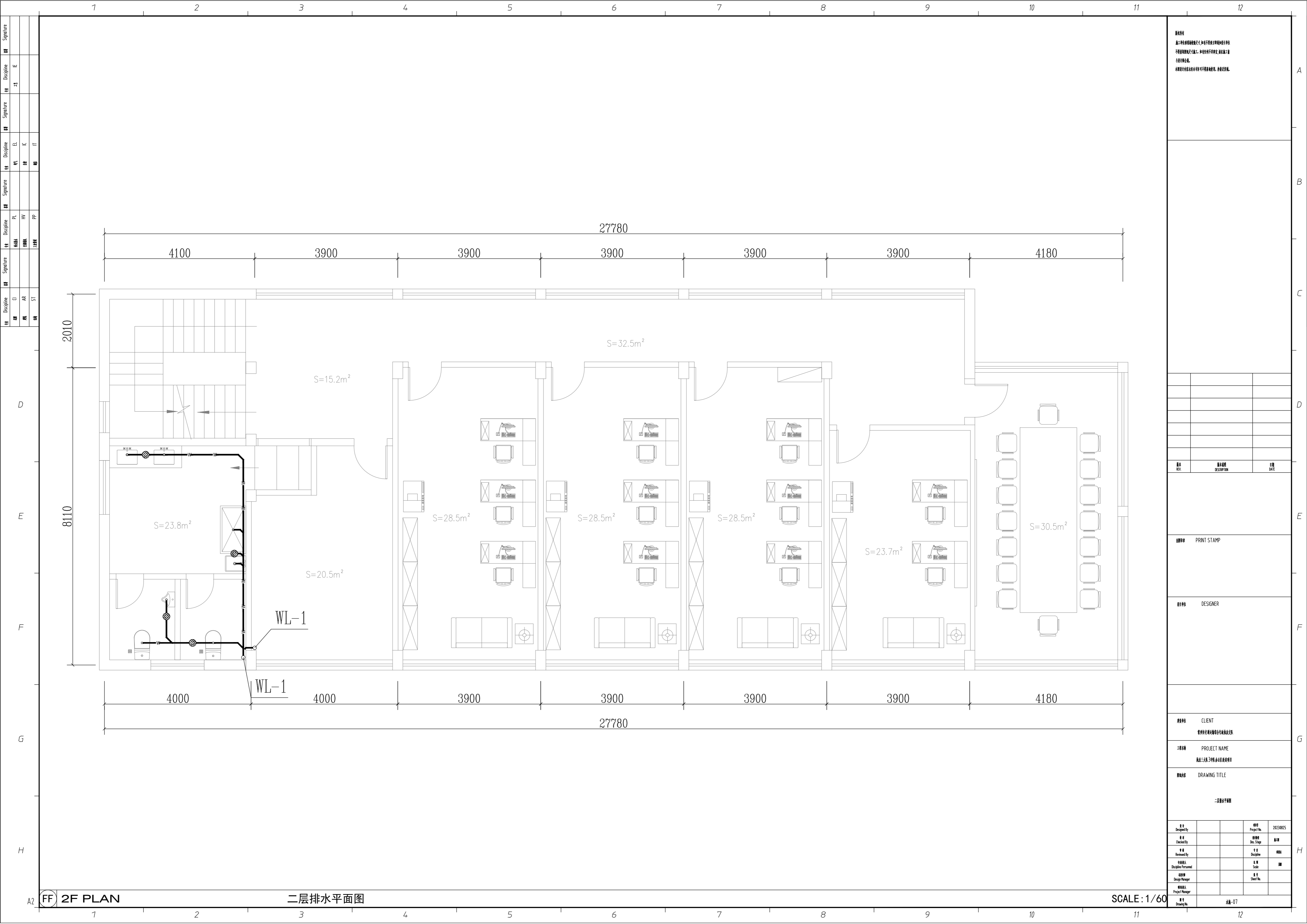
设计 Designed By		项目 Project No.	20230025
审核 Checked By		阶段 Des. Stage	
专业 Reviewed By		专业 Discipline	
设计人 Designer/Personnel		比例 Scale	
设计主管 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

FF 3F PLAN

三层给水平面图

SCALE: 1/60

武进-05



设计说明
 本工程为...
 设计单位: ...
 设计日期: ...

版本	修改内容	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

审核人	审核日期

设计人	设计日期

客户名称	CLIENT

项目名称	PROJECT NAME

图名	DRAWING TITLE

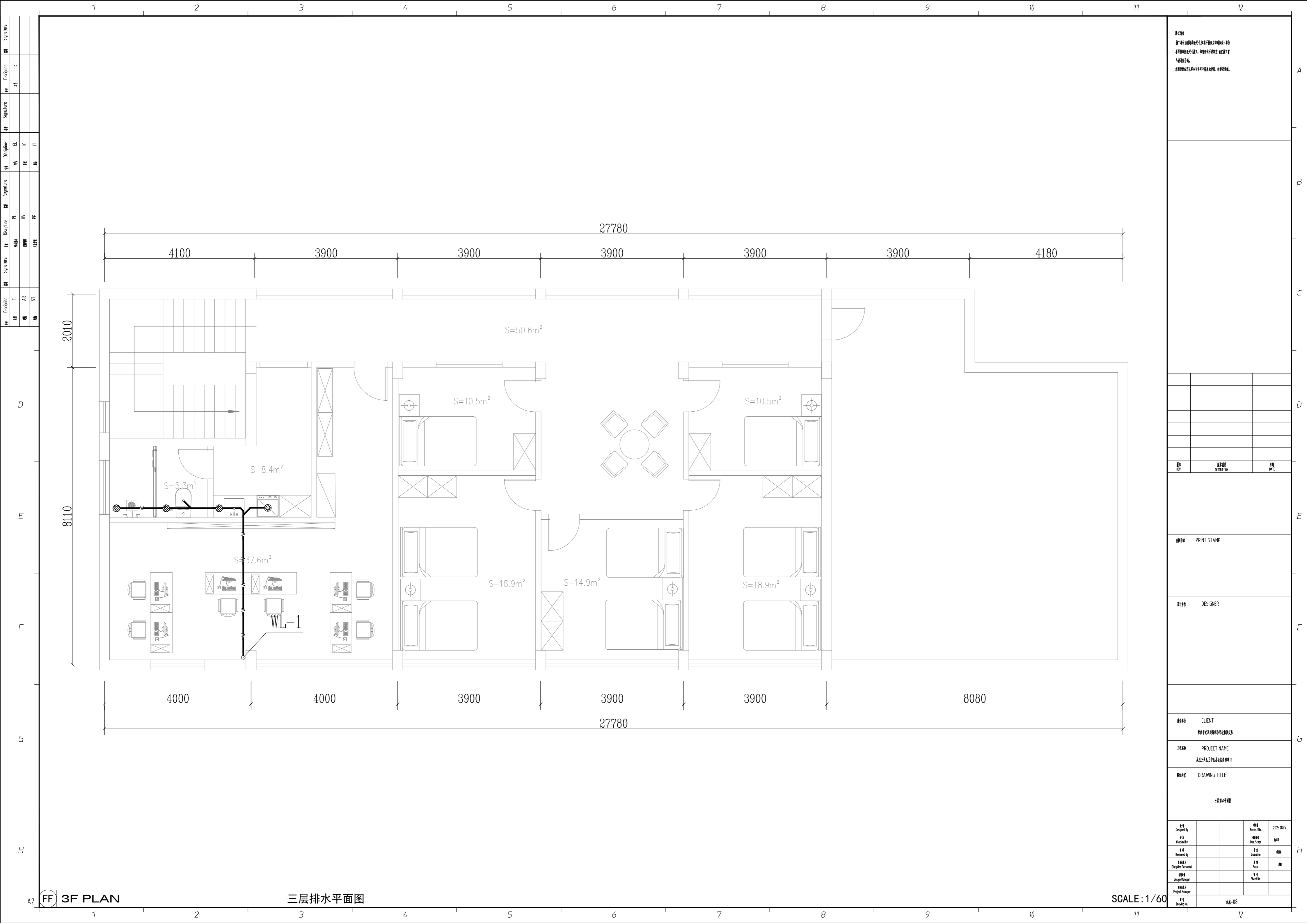
设计				
Design By				

FF 2F PLAN

二层排水平面图

SCALE: 1/60

图号: 07



设计说明
 本工程为...
 设计说明...
 设计说明...

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
PRINT STAMP

设计人
DESIGNER

建设单位
CLIENT
常州公共实训基地项目

工程名称
PROJECT NAME
武进三教习馆项目

图名
DRAWING TITLE
三层排水平面图

设计 Designed By		项目 Project No.	20230025
审核 Checked By		阶段 Des. Stage	
专业 Reviewed By		专业 Discipline	
设计人 Designer		比例 Scale	
设计经理 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目经理 Project Manager			

FF 3F PLAN

三层排水平面图

SCALE: 1/60

武进-08

图例说明

序号	图号	名称	规格	安装方式	备注
1		照明配电箱	根据系统图定制	底边离地1.5米安装	
2		配电柜	根据系统图定制	落地安装	
3		弱电配电箱		吊装	
4		弱电配电柜		落地安装	
5		单开单控开关	10A 220V	底边离地1.3米安装	
6		双开单控开关	10A 220V	底边离地1.3米安装	
7		三开单控开关	10A 220V	底边离地1.3米安装	
8		安全型二? 三板插座	10A 220V	底边离地0.3米安装	
9		安全型挂壁空调插座	16A 220V	底边离地1.8米安装	
10		安全型柜机空调插座	25A 380V	底边离地0.3米安装	
11		安全型防水二? 三板插座	10A 220V	底边离地1.3米安装	
12		LED筒灯	9W	吊顶嵌装	
13		LED射灯	5W	吊顶嵌装	
14		排气扇	20W	吊顶嵌装	
15		LED600*600平板灯	32W	吊顶嵌装	
16		吸顶灯	40W	吸顶安装	
17		楼梯间感应吸顶灯	20W	吸顶安装	
18		暗藏LED T5灯管	10W/m	灯槽暗装	
19		LED300*600平板灯	20W	吊顶嵌装	
20		浴霸	1500W	吊顶嵌装	
21		LED100*1200平板灯	32W	吊顶嵌装	
22		浴霸开关	10A 220V	底边离地1.3米安装	
23		网络插座 无线网络信号		参照 强电插座高度	CAT6,JDG20
24		网络电话插座		参照 强电插座高度	2*CAT6,JDG20
25		网络插座		参照 强电插座高度	CAT6,JDG20
26					
27					
28					
29					
30					

图例说明
 本工程所有图例均按国家标准、行业标准及地方标准执行。
 本图例仅供参考，不作为施工依据。
 本图例仅供参考，不作为施工依据。

版本	修改内容	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

审核人 PRINT STAMP

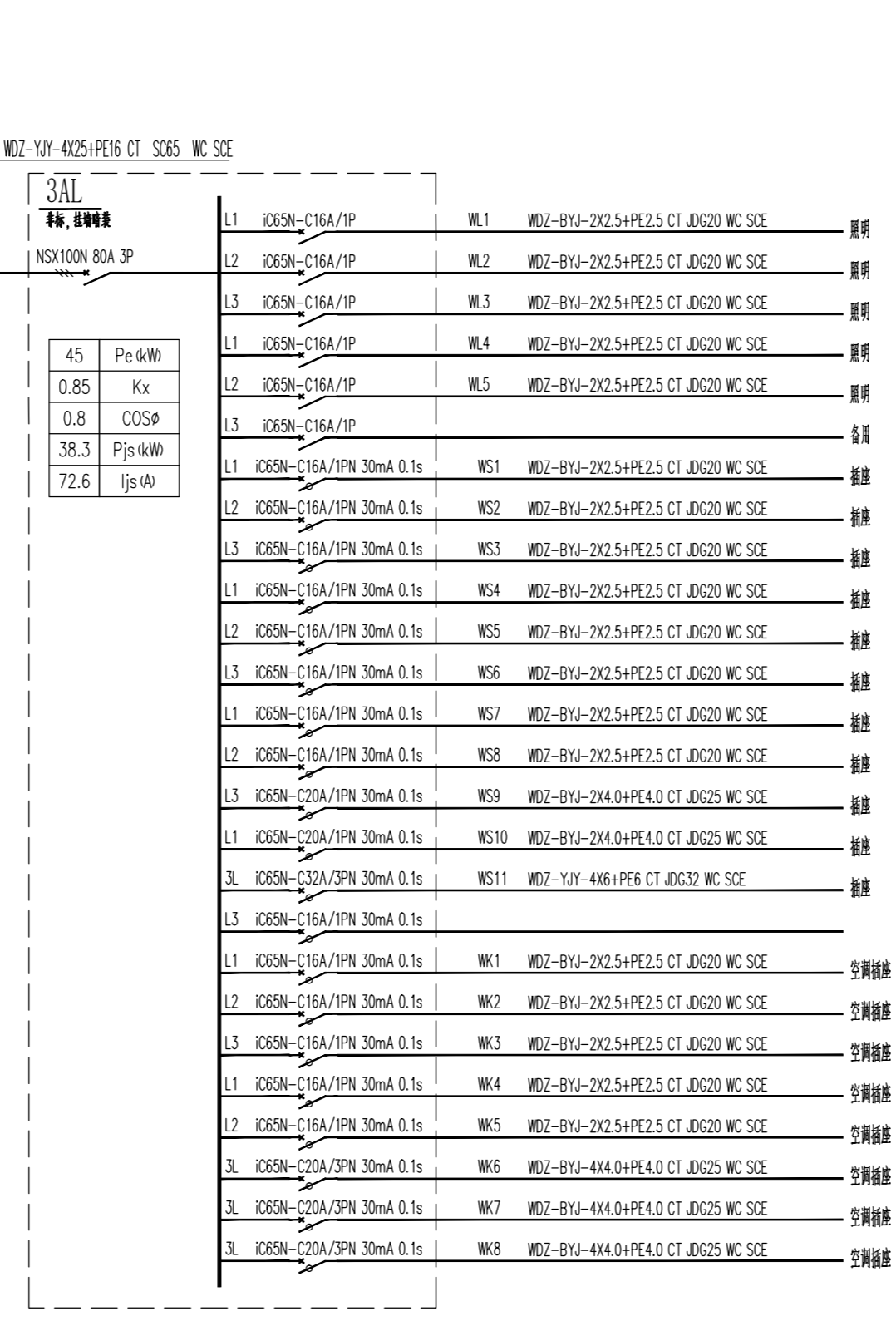
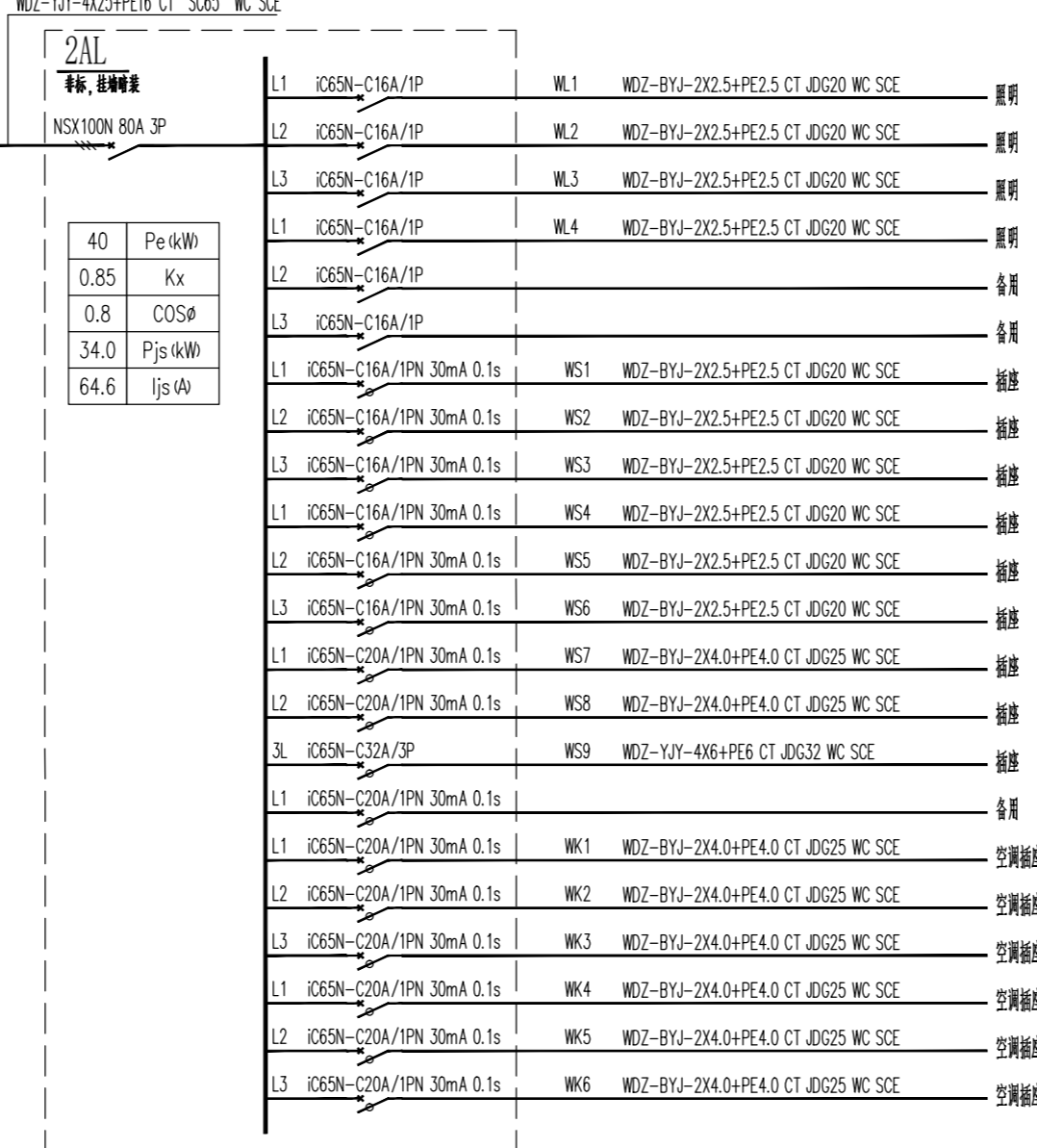
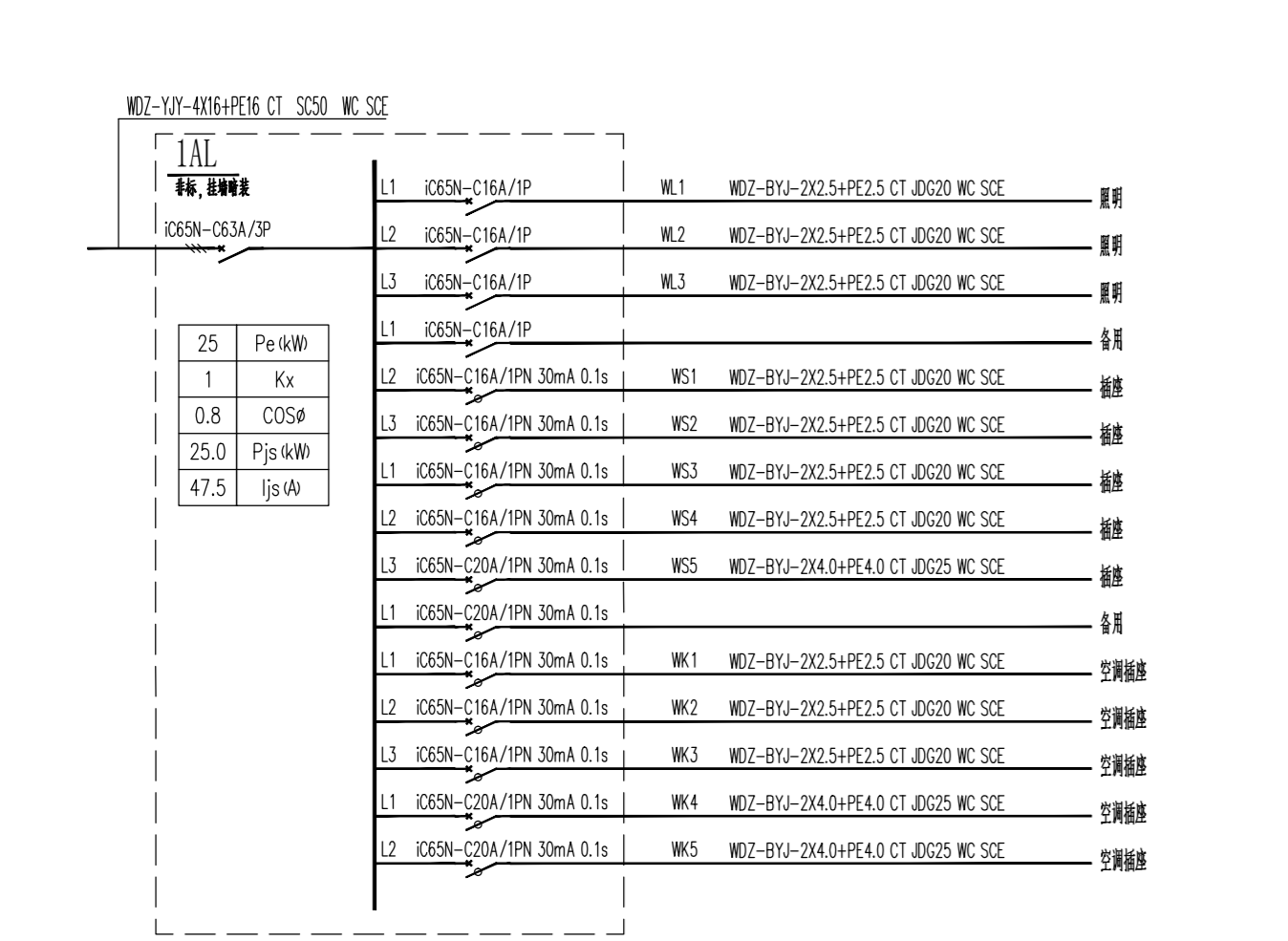
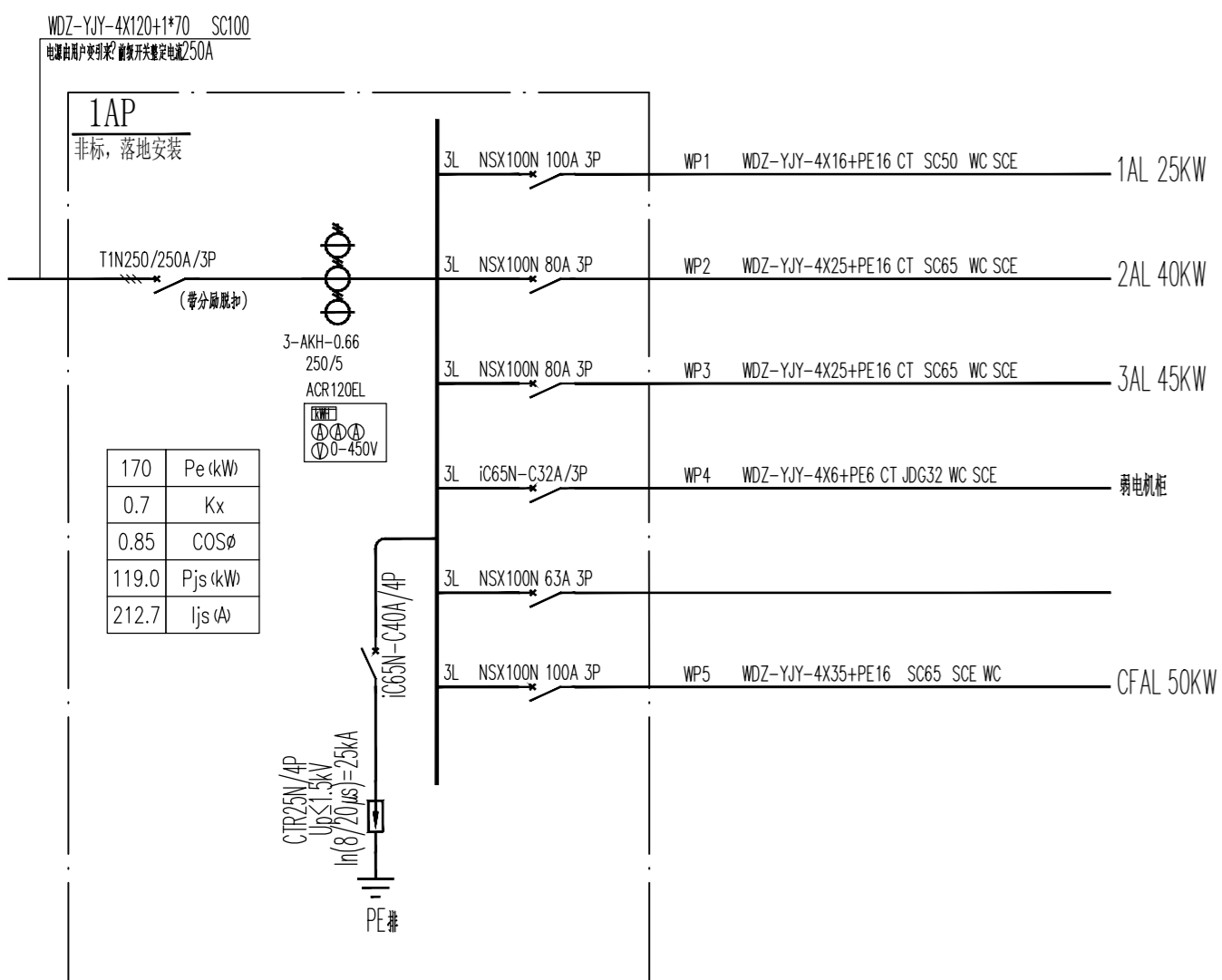
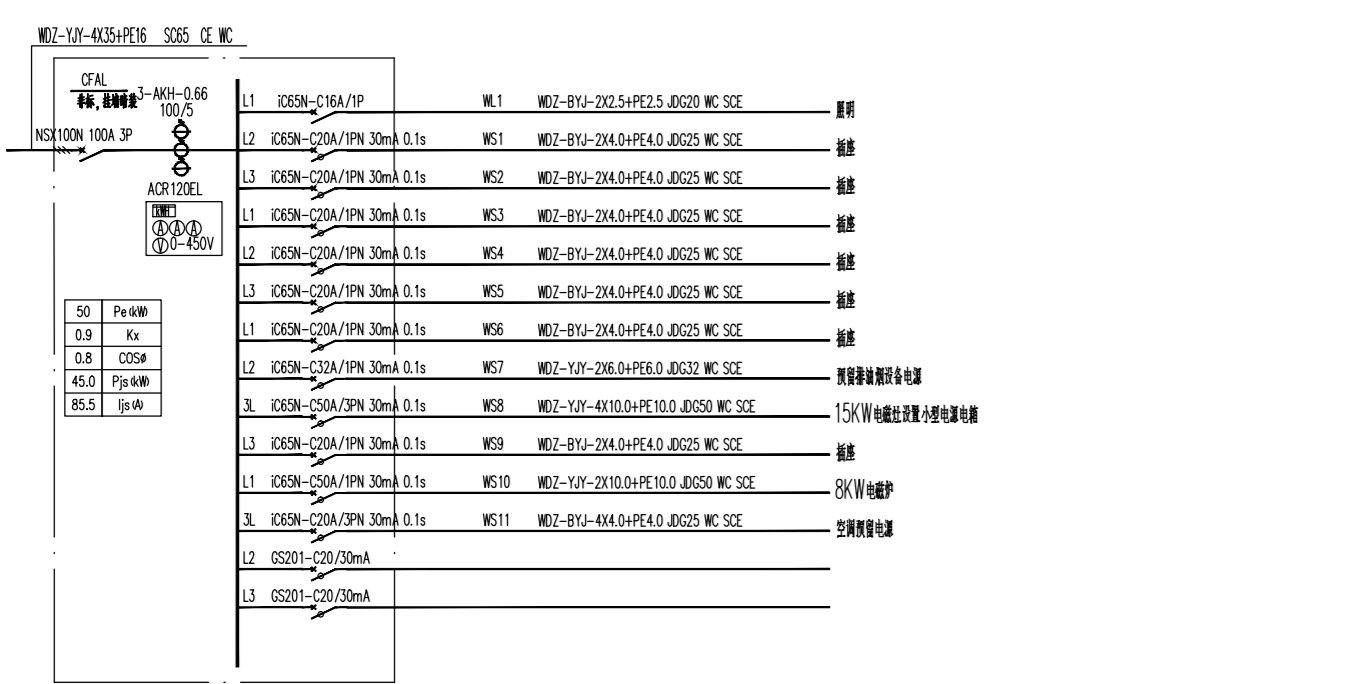
设计人 DESIGNER

客户名称 CLIENT
 常州华光汽车零部件有限公司

工程名称 PROJECT NAME
 武进三教3号厂房改造项目

图名 DRAWING TITLE
 图例说明

设计人	Project No.	20230825
审核人	设计阶段	电气
审核人	专业	电气
审核人	比例	1:1
审核人	图号	
审核人	图名	图例-01



图例说明

1. 图中所有设备均按国家现行标准执行, 如未注明, 均按国家现行标准执行。

2. 图中所有设备均按国家现行标准执行, 如未注明, 均按国家现行标准执行。

3. 图中所有设备均按国家现行标准执行, 如未注明, 均按国家现行标准执行。

版本	修改	日期

PRINT STAMP

DESIGNER

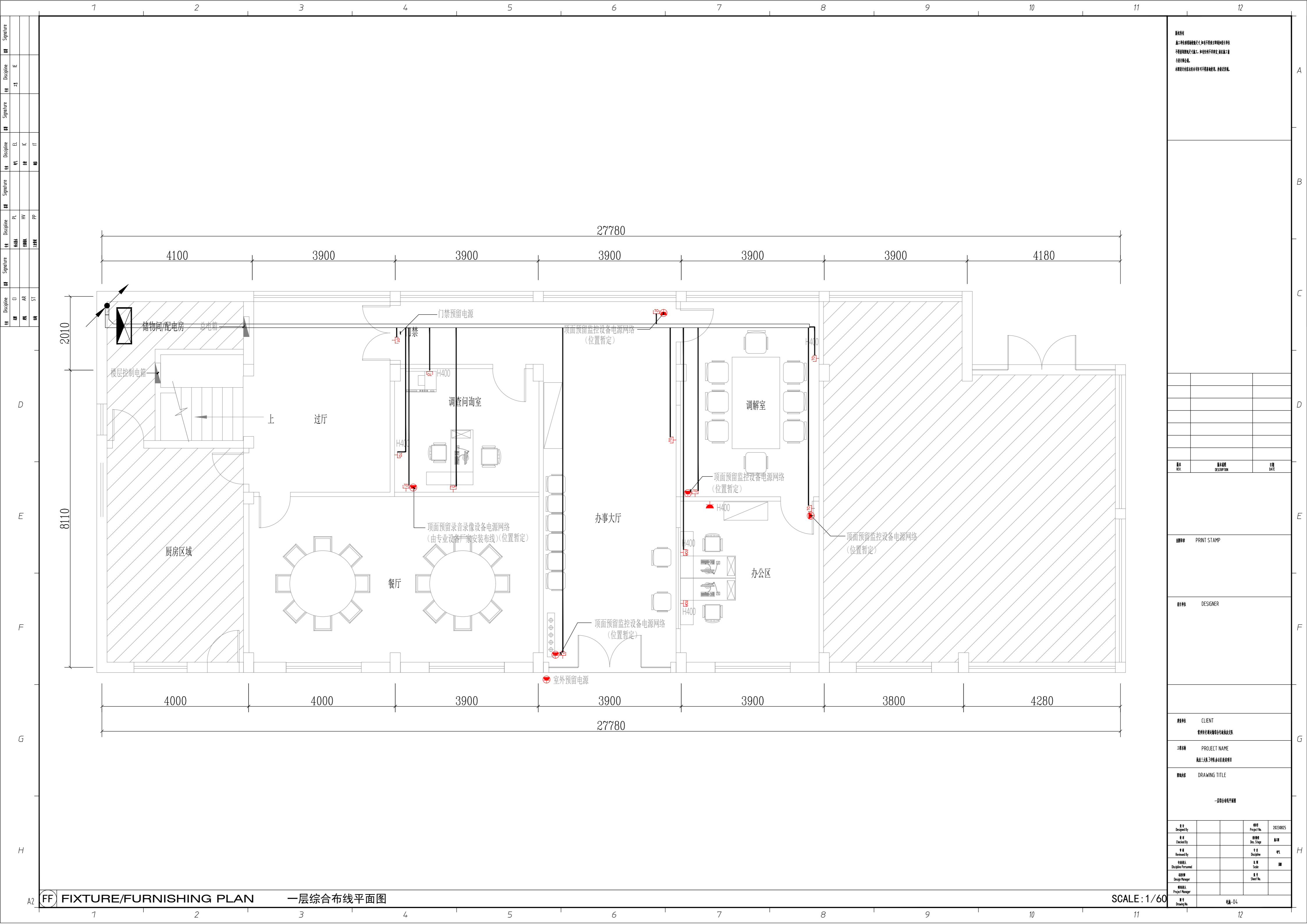
CLIENT

PROJECT NAME

DRAWING TITLE

设计	2023/05/25
校核	
审核	
批准	

图号: 03



说明
 1. 本图是根据设计任务书及相关资料编制的。
 2. 本图仅供参考，不作为施工的依据。
 3. 本图仅供参考，不作为施工的依据。
 4. 本图仅供参考，不作为施工的依据。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

图例
 PRINT STAMP

设计者
 DESIGNER

客户名称
 CLIENT
 常州海关综合业务楼工程

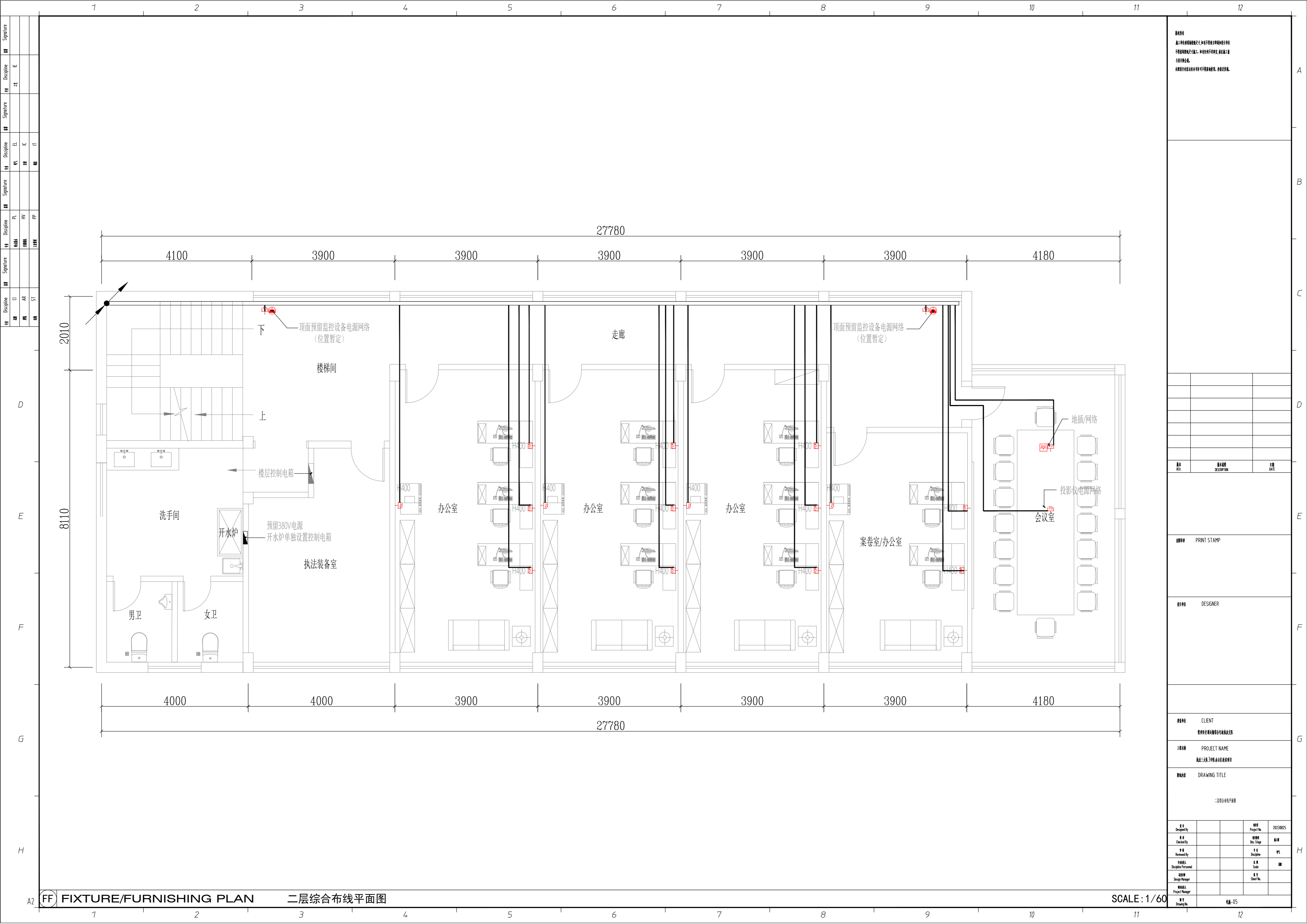
项目名称
 PROJECT NAME
 海关三关三期工程综合业务楼

图名
 DRAWING TITLE
 一层综合布线平面图

设计 Designed By	审核 Checked By	设计 Drawn By	项目 Project No.	日期 Date
			20230825	

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 一层综合布线平面图

SCALE: 1/60



图例说明
 本工程所有设备均按国家现行标准及规范进行选型，如与实际情况不符，请参照实际工程进行变更。
 本图仅供参考，不作为施工依据，如有变更，请洽设计单位。

版本	修改内容	日期

图章号 PRINT STAMP

设计者 DESIGNER

客户名称 CLIENT
 常州海关缉私分局综合业务楼

工程名称 PROJECT NAME
 执法三大队办案区改造项目

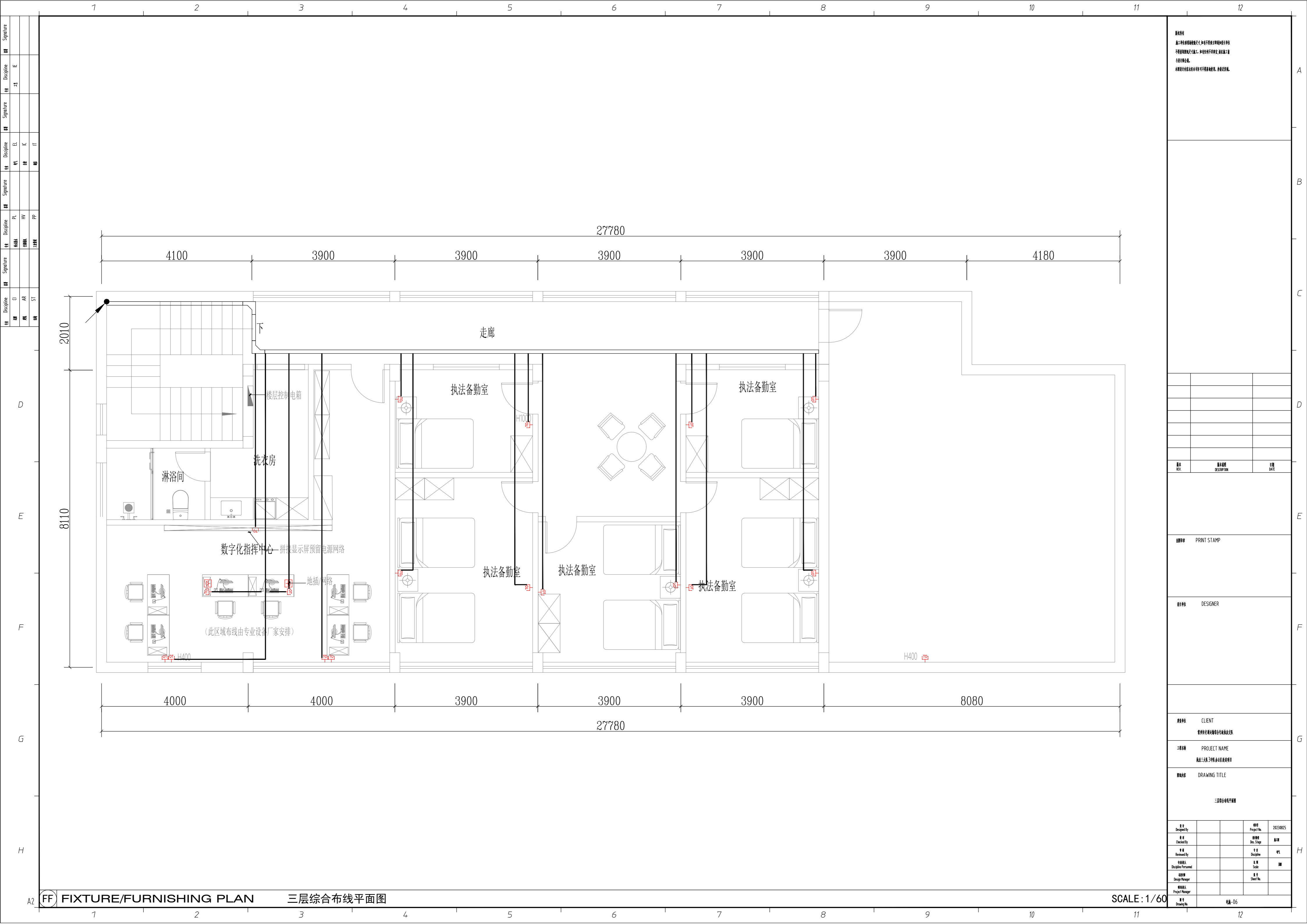
图名 DRAWING TITLE
 二层综合布线平面图

姓名	职位	日期	内容

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 二层综合布线平面图

SCALE: 1/60

图号: 05



说明
 1. 本图是根据设计任务书及设计说明编制的。
 2. 本图仅供施工参考，不作为法律依据。
 3. 本图如有与现场实际情况不符之处，应以现场实际情况为准。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
 审核日期
 审核人
 审核日期

设计人
 设计日期
 设计人
 设计日期

客户名称
 客户名称
 客户名称
 客户名称

项目名称
 项目名称
 项目名称
 项目名称

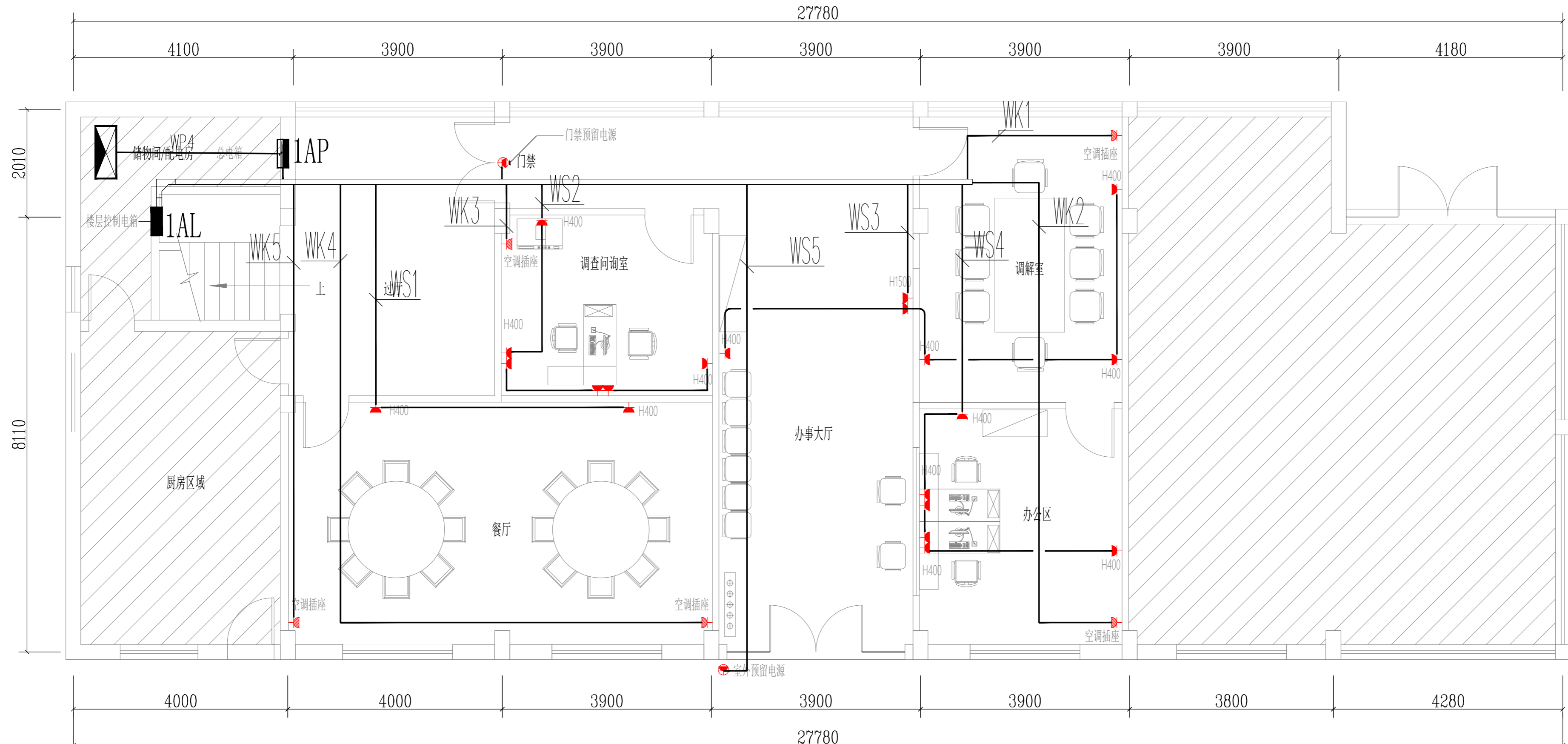
图名
 图名
 图名
 图名

姓名 Designed By	姓名 Checked By	姓名 Reviewed By	姓名 Discipline Personnel	姓名 Design Manager	姓名 Project Manager	姓名 Drawing No.

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 三层综合布线平面图

SCALE: 1/60

图号: 06



说明
 本工程所有设备均按国家现行标准及规范进行设计
 所有设备均按国家现行标准及规范进行设计
 所有设备均按国家现行标准及规范进行设计

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
 PRINT STAMP

设计人
 DESIGNER

建设单位
 CLIENT
 常州海关关务中心综合业务楼项目

项目名称
 PROJECT NAME
 海关三楼3楼3楼综合业务楼项目

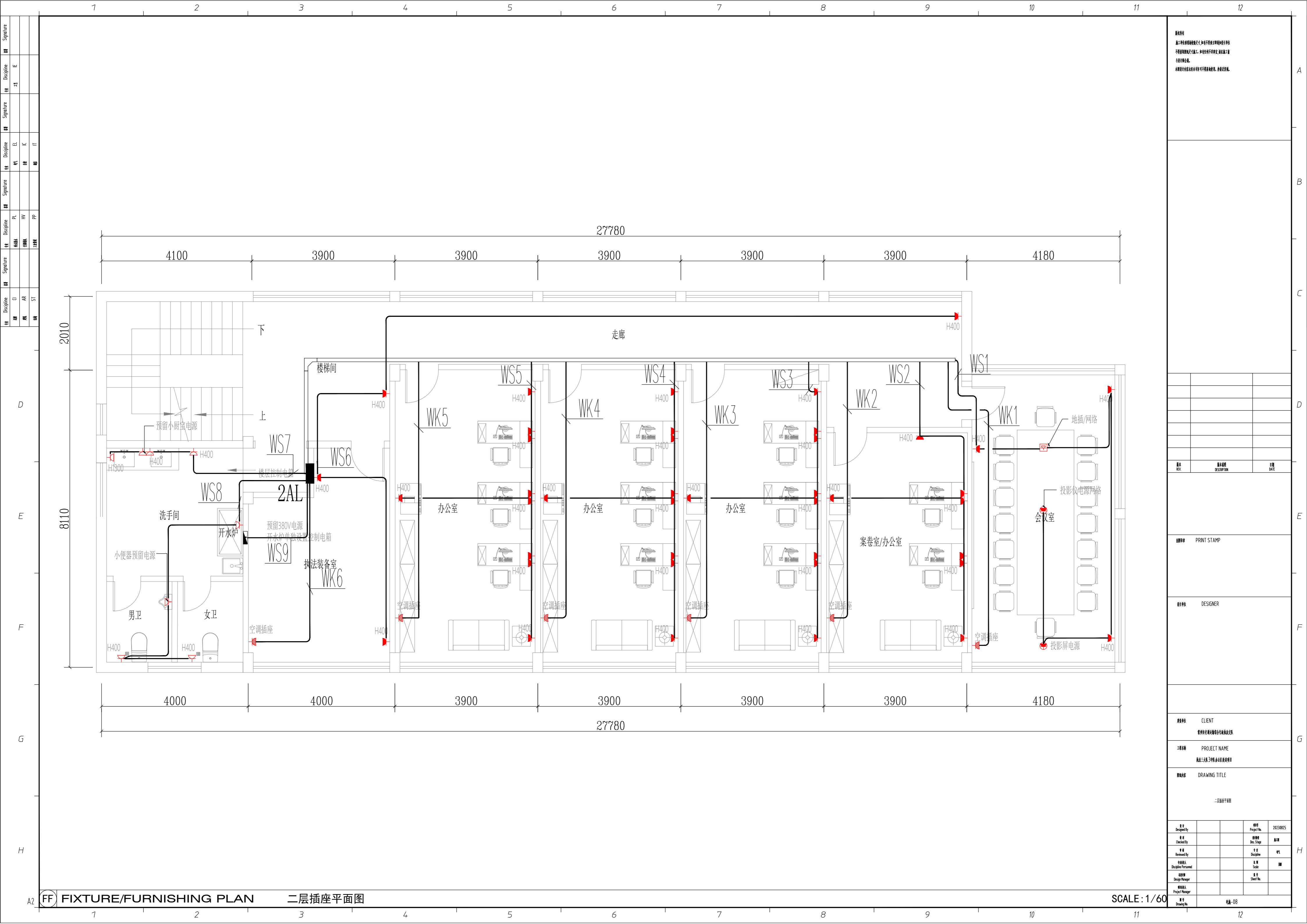
图名
 DRAWING TITLE
 一层插座平面图

姓名 Designed By	日期 Date	项目号 Project No.	设计阶段 Des. Stage	专业 Discipline
		20230825		电气

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 一层插座平面图

SCALE: 1/60

图号: 07



说明
 1. 本图是根据设计任务书及相关资料编制的。
 2. 本图仅供设计参考，不作为施工的依据。
 3. 本图仅供参考，不作为施工的依据。

版本	修改内容	日期
REV	DESCRIPTION	DATE

图例 PRINT STAMP

设计人 DESIGNER

客户 CLIENT
 常州海关关务中心业务用房项目

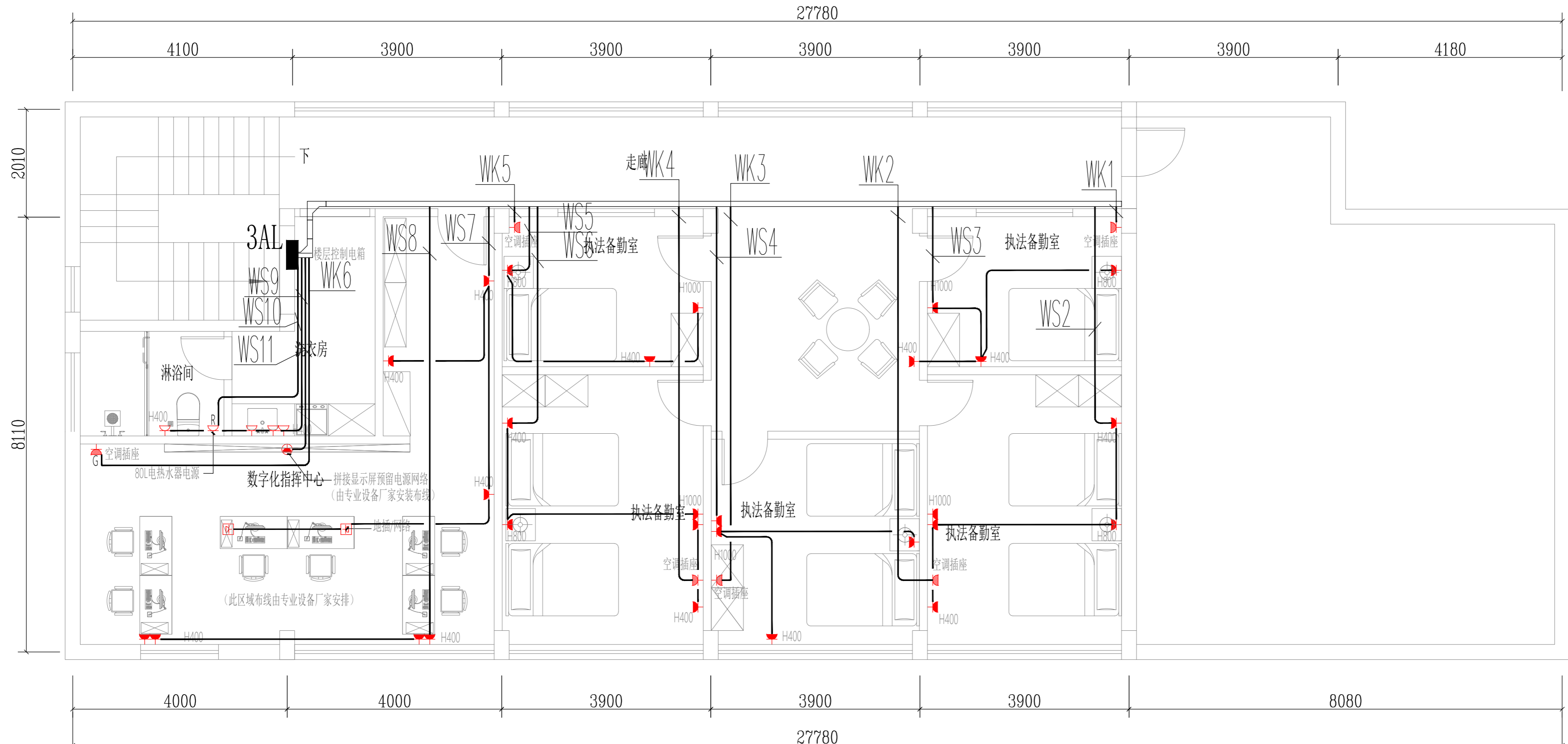
工程名称 PROJECT NAME
 海关三关业务用房项目

图名 DRAWING TITLE
 二层插座平面图

姓名	职位	日期
设计人	Project No.	20230825
校对人	审核人	日期
审核人	专业	电气
设计人	比例	1:60
设计人	图号	08
设计人	图名	二层插座平面图
设计人	图号	08

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 二层插座平面图

SCALE: 1/60



说明
 1. 本图是根据设计任务书及相关资料编制的。
 2. 本图仅供参考，不作为施工的依据。
 3. 本图仅供参考，不作为施工的依据。
 4. 本图仅供参考，不作为施工的依据。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
 PRINT STAMP

设计人
 DESIGNER

建设单位
 CLIENT
 常州海关关区综合业务楼项目

工程名称
 PROJECT NAME
 海关三层3号楼综合业务楼项目

图名
 DRAWING TITLE
 三层插座平面图

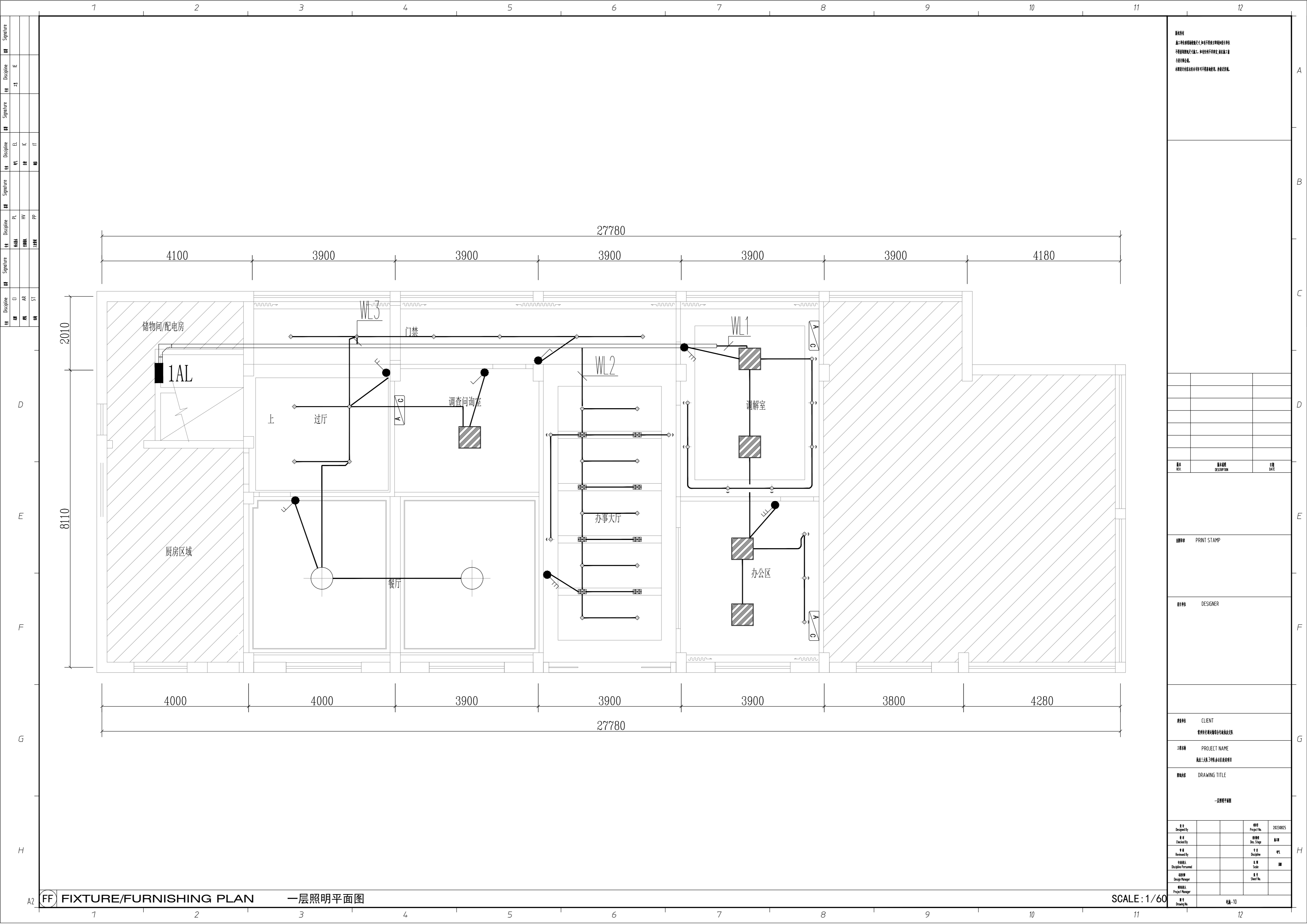
姓名 Designed By	姓名 Checked By	姓名 Reviewed By	姓名 Discipline Personnel	姓名 Design Manager	姓名 Project Manager	项目 Project No.	设计 阶段 Des. Stage	专业 Discipline	日期 Date	图号 Sheet No.
						20230825		电气		

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

三层插座平面图

SCALE: 1/60

电施-09



设计说明
 本工程照明设计遵照《建筑照明设计标准》GB50034-2013及《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019等相关规范进行设计。
 本工程照明设计遵循绿色、节能、环保、舒适、美观的原则。
 本工程照明设计符合国家现行标准及规范要求，特此说明。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

图例
PRINT STAMP

设计者
DESIGNER

建设单位
CLIENT
常州海关关务保障中心业务楼项目

项目名称
PROJECT NAME
海关三关业务楼业务楼项目

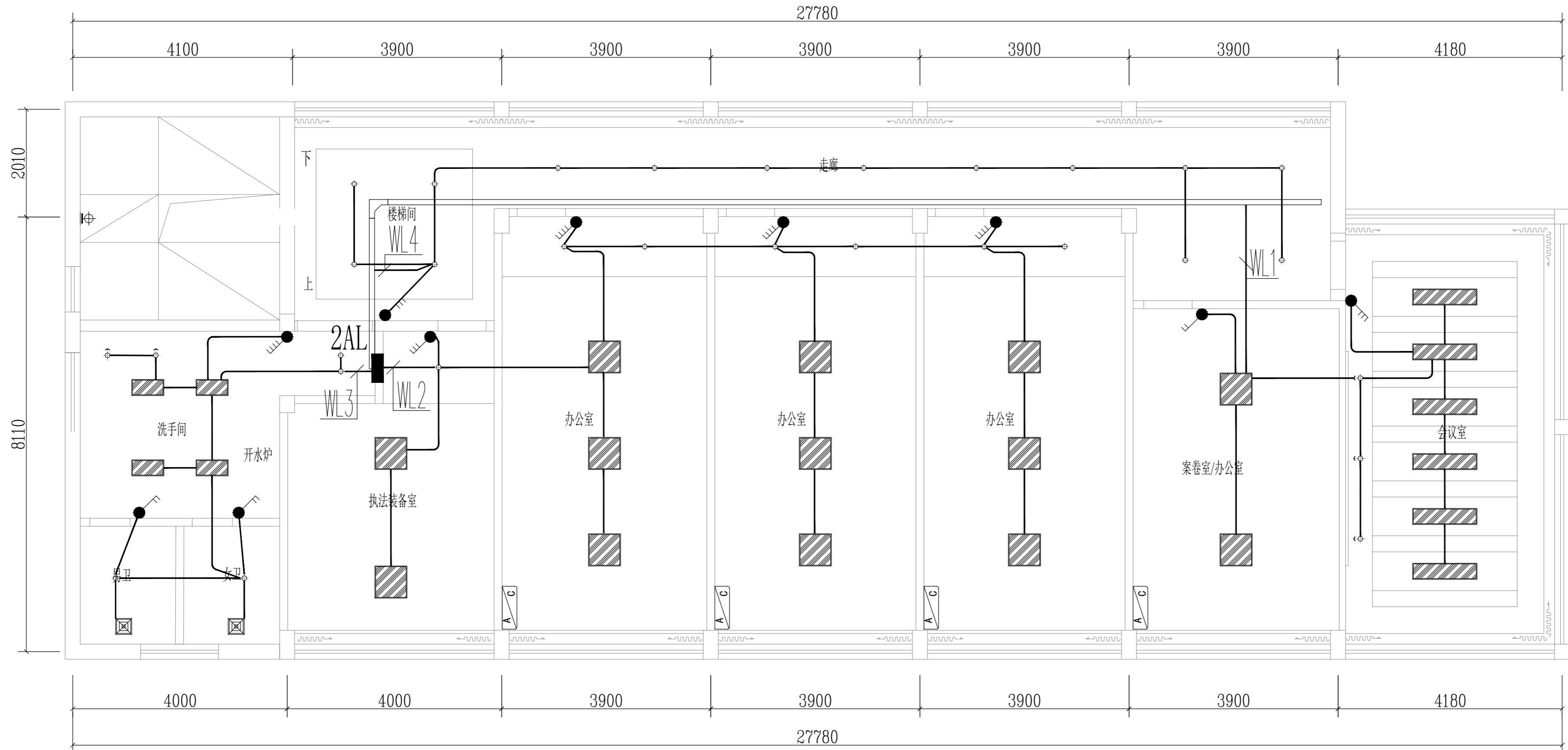
图名
DRAWING TITLE
一层照明平面图

设计 Designed By		项目 Project No.	20230825
校对 Checked By		阶段 Des. Stage	
审核 Reviewed By		专业 Discipline	电气
设计人 Designer/Personnel		比例 Scale	1:100
设计员 Design Manager		图号 Sheet No.	
审核人 Project Manager			

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN 一层照明平面图

SCALE: 1/60

图号-10



说明
 本工程照明设计由设计单位负责，施工过程中如有变更，须经设计单位同意。
 本图仅供参考，不作为施工依据。
 本图仅供参考，不作为施工依据。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

审核人
 PRINT STAMP

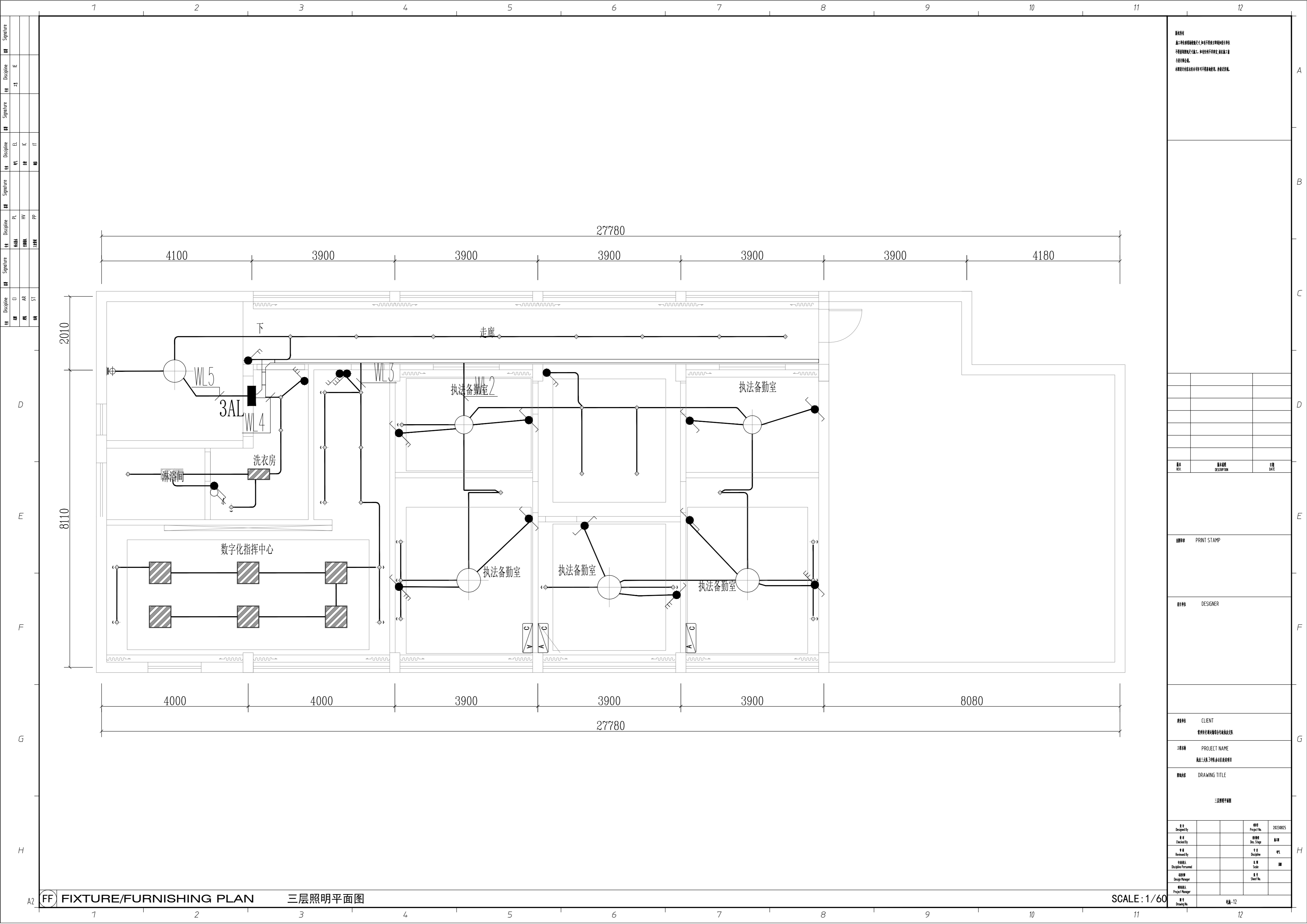
设计人
 DESIGNER

建设单位
 CLIENT
 常州海关缉私分局法制支队

工程名称
 PROJECT NAME
 执法三大队办案区建设

图名
 DRAWING TITLE
 二层照明平面图

姓名 Designed By	日期 Date	项目号 Project No.	日期 Date



说明
 1. 本工程照明设计严格执行《建筑照明设计标准》GB50034-2013及《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019。
 2. 本工程照明设计严格执行《建筑照明设计标准》GB50034-2013及《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019。
 3. 本工程照明设计严格执行《建筑照明设计标准》GB50034-2013及《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019。

版本 REV	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE

图例
 PRINT STAMP

设计者
 DESIGNER

建设单位
 CLIENT
 常州海关缉私分局业务用房项目

工程名称
 PROJECT NAME
 执法三大队业务用房照明工程

图名
 DRAWING TITLE
 三层照明平面图

设计 Designed By		项目 Project No.	20230825
校对 Checked By		阶段 Des. Stage	
审核 Reviewed By		专业 Discipline	电气
设计人 Designer/Personnel		比例 Scale	1:1
设计负责人 Design Manager		图号 Sheet No.	
项目负责人 Project Manager			

FF FIXTURE/FURNISHING PLAN

三层照明平面图

SCALE: 1/60

图号-12