

浦东投促会客厅

施工图（装饰）

2025年11月

图纸目录

序号	图 号	修改版次	图纸名称	图幅	备 注	序号	图 号	修改版次	图纸名称	图幅	备 注
01	M-01		图纸目录01	A2		31					
02	S-01		施工设计说明及图例（一）	A2		32					
03	S-02		施工设计说明及图例（二）	A2		33					
04	S-03		施工设计说明及图例（三）	A2		34					
05	S-04		施工设计说明及图例（四）	A2		35					
06	AL-P9-01		九层原始平面图	A1		36					
07	AL-P9-02		九层原始天花拆除图	A1		37					
08	ZT-P9-01		九层展厅平面布置图	A1		38					
09	ZT-P9-02		九层展厅新建墙体定位图	A1		39					
10	ZT-P9-03		九层展厅天花布置图	A1		40					
11	ZT-P9-04		九层展厅地坪材料铺装图	A1		41					
12	ZT-P9-05		九层展厅立面索引图	A1		42					
13	ZL-P9-01		九层走廊平面布置图	A1		43					
14	ZL-P9-02		九层走廊完成面尺寸图	A1		44					
15	ZL-P9-03		九层走廊天花布置图	A1		45					
16	ZL-P9-04		九层走廊地坪材料铺装图	A1		46					
17	ZL-P9-05		九层走廊立面索引图	A1		47					
18	ZT-E9-01		九层展厅立面图E01-E03	A2		48					
19	ZT-E9-02		九层展厅立面图E04-E06	A2		49					
20	ZT-E9-03		九层展厅立面图E07-E08	A2		50					
21	ZT-E9-04		九层展厅立面图E09-E10	A2		51					
22	ZT-E9-05		九层展厅立面图E11	A2		52					
23	ZL-E9-01		九层走廊立面图E01-E02	A2		53					
24	ZL-E9-02		九层走廊立面图E03-E04	A2		54					
25	ZL-E9-03		九层走廊立面图E05	A2		55					
26	ZT-SE-01		九层剖面图01-03	A2		56					
27	ZT-DE-01		九层节点图01	A2		57					
28	ZT-DE-02		九层节点图02	A2		58					
29	ZT-DJ-01		九层道具详图01	A2		59					
30	ZT-ZX-01		九层定制装置展项详图01	A2		60					

版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			
设计单位 Design Corporation			
建设单位 Client			
项目名称 Project Name			
浦东投促会客厅			
项目编号 Project Number			
项目负责人 Project Manager			
审定 Approved			
审核 Examined			
校对 Checked			
专业负责人 Chief			
设计/制图 Designed/Drawn			
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design			
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project			
日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
图纸名称 Drawing Title			
图纸目录01			
图纸编号 Drawing Number			
M-01			

		版本 Revision	
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
		注释 Notes	
		设计单位 Design Corporation	
		建设单位 Client	
		项目名称 Project Name	
		浦东投促会客厅	
		项目编号 Project Number	
		项目负责人 Project Manager	
		审定 Approved	
		审核 Examined	
		校对 Checked	
		专业负责人 Chief	
		设计/制图 Designed/Drawn	
		工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design	
		工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project	
		日期 Date	2025. 11 阶段 Status
		施工图	
		图纸名称 Drawing Title	
		施工设计说明及图例（一）	
		图纸编号 Drawing Number	
		S-01	

		版本 Revision		
		版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
c. 吊顶内的灯槽、斜撑、剪刀撑等，应根据工程情况适当布置。 d. 轻型灯具应吊在主龙骨或附加龙骨上，重型灯具或其他装饰件不得与吊顶龙骨联结，应另设吊钩。		2) 墙面木制作造型基层无图纸具体要求时, 木龙骨采用30*40mm木龙骨, 横向间距300mm, 竖向间距400mm, 龙骨与木砖或木楔连接应牢固，与墙面打孔安装木砖和木楔，深度不小于40mm，木基层需做防火处理；		
2) 龙骨安装: a. 安装龙骨的基体质量，应符合国家标准之规定。 b. 主龙骨吊点间距，应按设计推荐系列选择，中间部份应起拱，金属龙骨起拱高度应不小于房间短向跨度的1/200，主龙骨安装后应及时校正其位置和标高。 c. 次龙骨应紧贴主龙骨安装。当用自攻螺钉安装板材时，板材的接缝处，必须安装在宽度不小于40mm的次龙骨上。 d. 全面校正主、次龙骨的位置及水平度。连接件应错位安装，明龙骨应目测无明显弯曲，通长次龙骨连接处的对接错位偏差不得超过2mm。		3) 木墙裙、木造型等不设木档的基衬除图中注明外均为12mm厚阻燃多层板； 制作工艺及按装： a. 所有装饰用的木材均严格按图纸施工，凡原设计节点不明之处需补充设计图，经设计师同意后实施。所有尺寸必须在工地核实，若图样或规格与实际工地有任何偏差，应立即通知设计师。 b. 所有完工时在外之木作工艺表面，除特列注明处，都应该按设计做饰面。 c. 当采用自然终饰或者采用指定为染色、打白漆，或油漆被指定为终饰时，相连木板在形式，颜色或纹理上要相互协调。收缩度： 所有木工制品所用之木材，均应经过干燥并保证制品的收缩度不会损害其强度和装饰品之外观，也不应引起相邻材料和经构的破坏。		
3) 纸面石膏板的安装，应符合下列规定： a. 纸面石膏板的长边应沿纵向次龙骨铺设。 b. 自攻螺钉与纸面石膏板距离：面纸包封的板边以10~15mm为宜，切割的板边以15~20mm c. 钉距以150~170mm为宜，螺钉应与板面垂直且略埋入板面，并不使纸面破损。钉眼应作防锈处理为宜，并用石膏腻子抹平。 d. 拌制石膏腻子应用不含有害物质的洁净水。 e. 凡施工图中出现石材直角拼接的地方，采用5*5海棠角处理。 f. 安装双层石膏板时，面层板与基层板的接缝应错开，不得在同一根龙骨上接缝。		4) 装配： a. 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。 b. 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。		
5. 其他： 1) 吊顶工程所选用材料的品种，规格、颜色以及基层构造，固定方法应符合规范及设计要求。 2) 所有在天花平面上暴露之构件，布局均按照综合平面图进行。吊顶龙骨在运输安装时，不得扔摔，碰撞。龙骨在运输安装时，不得扔摔，碰撞。龙骨应平放，防止变形。各类面板不应有气泡，起皮、边缘应整齐，色泽应统一。 3) 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。		5) 接合： a. 木工制品须严格按照图样的说明制作，在没在特别标明的地方接合，应按该处接合之公认的形式完成。胶接法适用于需要紧密接合的地方。所有胶接处应用交叉舌榫或其他加固法。 b. 所有铁钉头打进去并加上油灰，胶合表面接触地方用胶水接合，接触表面必须用锯或刨进行终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。 c. 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。 d. 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。		
		6) 划线： a. 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。		
		7) 镶嵌细木工工作： a. 在细木工制品规定要镶嵌的地方，应跟随其周边的工作完成之后嵌入加工。		
六、地面工程 1. 室内与廊道地坪不同材料交接线及高度变化处, 除图纸有特殊说明外, 都按位于门扇内皮或室内墙皮位置处, 内开外平门如门内外无高差则交接线按与门外皮处齐平处理； 2. 地面工程质量应符合建筑地面工程施工验收规范“GB50209-2010"的要求。 1) 石材、瓷砖铺贴 a. 铺板材用的水泥采用425#硅酸盐水泥或425#普通水泥、白水泥选用525#普通水泥。 b. 铺地面用的砂浆配合比为1: 2=水泥: 砂，干硬性水泥砂浆。粘结层采用10: 1=水泥: 107胶水泥浆。砂浆厚度石材为20mm，瓷砖砂浆层为20mm。除图纸注明外，地面板材留缝均按3mm留缝，填专用填缝剂（色另定）； 2. 地面抬高处除注明外，均按以下做法处理：地胶垫、12mm阻燃多层板+18mm细木工板, 防火涂料三遍, 钢结构垫层 (50*50*4mm热镀锌方管固定@600*600) 3. 其他复合地板、地毯、塑胶卷材块材地板、自流平地面等地面按相应国家技术规范或厂家技术要求施工； 1) 地毯安装： a. 地毯铺设在所有天、地、墙的装饰及其它安装完成后进行。做到地毯色泽、纹理方向一致，图案准确吻合，接缝要平直，绒毛不能压缝里，接口底边在贴胶带前先用附密封胶刷一遍，以免再有脱毛现象，使其接口完全隐蔽。 b. 地毯铺设分满铺和局部铺设，其铺设方式有固定和不固定两种方式。因本工程均为固定地毯，采用的施工工艺流程如下： 清理基层→裁割地毯→钉卡条和压条→接缝缝合→铺设→修整、清洁 4. 卫生间等多水房间的地面需按规范做防水层, 图中未注明整体做坡度者, 均按地漏周围200mm范围内向地漏方向做1%-2%坡度处理，排版时应避免地漏位于块材的接缝处，应尽量位于整块地砖或石材的中心		8) 清洁： a. 除特别指出的终饰之外，承建商应将有关木工制品清洁使其保持完好状态。所有柜之内部装饰，包括活动层板应涂上二度清漆使其光滑。 9) 木材、夹板成型架框： a. 一般用木材成架安装于天花板上时, 应确保所有部件牢固及拉紧，且不得影响其他管线（风管、喷淋管等）走向。依照设计图纸固定于天花。 b. 全部木作天花均要涂上三层防火漆。 另：木材靠近潮湿面要做防腐处理。		
		2. 涂料及铺贴 1) 环境安全: 建筑涂料中有害物质含量须低于国家标准《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》GB 18582-2008规定的指标; 应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325-2010规定的要求。做好材料进场检验，凡无出厂环境指标检验报告、有害物质含量指标超标的产品不得使用。		
		2) 质量优良: 能满足不同档次的建筑装饰工程及建筑部位使用要求，性能和品质优良、技术配套的产品。		
		3) 施工条件: 能适应实地施工环境(温度、湿度)、被涂饰部位的基层材质和表面状况等。		
		4) 经济实惠: 在装饰工程投资预算范围内, 考虑产品的性价比, 选择品质优良、效果突出、技术先进、价格合理的产品。		
		5) 建筑涂料的施工及验收: 混凝土墙、抹灰内墙、立筋板材墙表面工程的涂料施工主要工序: 清扫基底面层→填补缝隙、局部刮腻子→磨平→第一遍满刮腻子→磨平→第二遍满刮腻子→磨平→施涂封底涂料→施涂主层涂料→第一遍罩面涂料→第二遍罩面涂料。		
		内隔墙纸面石膏板基层的, 要求对板缝、钉眼进行处理后, 满刮腻子、砂纸打光。		
		表面复层涂料工程的主要工序同上。		
七、墙面工程 1. 木制作 1) 说明： a. 木材必须经过烘干或自然干燥后才能使用，自然生长的木料，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。 b. 阻燃板的选用，必须符合设计要求，进场前经验收合格后方可使用。		5) 涂饰施工要点: a. 清理基底: 对泛碱、析盐的基层应先用3%的草酸溶液清洗, 然后用清水冲刷干净或在基层上满刮一遍底漆，待其干后刮腻子，再涂刷面层涂料。		

		版本 Revision		
		版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
		注释 Notes		
		设计单位 Design Corporation		
		建设单位 Client		
		项目名称 Project Name		
		浦东投促会客厅		
		项目编号 Project Number		
		项目负责人 Project Manager		
		审定 Approved		
		审核 Examined		
		校对 Checked		
		专业负责人 Chief		
		设计/制图 Desig ned/Drawn		
		工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
		工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
		日期 Date	2025. 11	阶段 Status 施工图
		图纸名称 Drawing Title		
		施工设计说明及图例（三）		
		图纸编号 Drawing Number		
		S-03		

施工设计说明及图例（三）	
<div>b. 涂饰的方法有喷涂、滚涂、弹涂（特殊效果），在涂料施工中滚涂是最普遍的。 滚涂法: 将蘸取涂料的毛辊先按“W”方式滚动将涂料大致涂在基层上，然后用不蘸取涂料的毛辊紧贴基层上下、左右来回滚动，使涂料在基层上均匀展开，最后用蘸取涂料的毛辊按一定方向满滚一遍。 阴角及洞口周边宜采用排笔刷涂找齐。 c. 罩面涂料: 涂料打磨应待涂膜完全干透后进行，打磨时应用力均匀，不得透磨露底，然后罩面层涂料。 d. 应符合《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50210-2001中的规定。</div>	<div>十一、防水<div>1. 地面防水采用刚性材料和柔性材料复合防水, 做法为水泥砂浆找平后做2-3mmPA-A型高分子益胶泥, 与墙面和其他地面交接处留8*8mm凹槽, 嵌填弹性密封材料; 刚性防水上做1.5-2mm厚弹性聚氨酯涂膜, 遇墙面上翻1000mm; 2. 墙面防水采用PA-A型高分子益胶泥涂层2-3mm做刚性防水，从地面至墙顶，不得采用柔性防水； 3. 地漏穿楼地面防水套管及预埋件与找平层之间应预留宽8mm深8mm的凹槽，并嵌弹性密封材料，穿过防水层的防水套管应高出地面不小于20mm，管道与套管之间应留6-8mm缝隙，缝内用弹性密封材料封口，并在套管周围加大地面坡度，套管穿楼地面部位的地面略高于周围地面； 4. 外窗窗下墙（含窗台）部位、窗子两侧600mm左右的范围，外墙洞口处飘雨时可能溅到雨水的部位和天窗下沿与室内装修面交接部位的装饰面层如是涂料，需采用防水腻子和防水涂料； 5. 卫生间等多水房间防水工程完工后及地面面层完工后各需做一次防水实验； 6. 潮湿、多水房间如采用石膏板及乳胶漆的，图纸未注明的均为相应的防潮、防水石膏板、涂料；</div></div>
<div>2. 石材、瓷砖铺贴<div>a). 墙面石材湿铺灌浆的厚度应控制在30-50mm之间, 其砂浆配合比采用水泥1: 沙2.5, 并应分层捣灌, 每次捣灌高度宜为150-200mm，且不宜超过石板材高度的1/3，时间距离最少为4小时（水泥砂浆初凝）。除图纸注明外，墙面石材留缝均按密缝处理。固定石材的钢筋网应与预埋件连接牢固，每块石材与钢筋网拉接点不得少于4个，拉接用金属丝采用直径1mm铜丝； b). 墙面瓷砖铺贴结合砂浆采用水泥1：沙2。砂浆厚度为6-10mm，吸水率小于等于0.5%的抛光砖采用525#纯水泥砂浆或水泥及瓷砖粘结剂的混全浆铺贴，轻质隔墙（如轻钢龙骨防水石膏板、水泥压力板等）上贴砖，应使用性能较好的瓷砖胶，以保证其粘结强度。铺贴前应进行放线定位和排砖，非整砖应排放在次要部位或阴角处，非整砖的宽度不宜小于整砖的1/3. 除图纸注明外，墙面瓷砖留缝均按1.5mm留缝，填专用填缝剂； c). 墙面石材干挂：钢立柱宜选用槽钢，必须与土建承重结构有良好的固定，应用角码固定在土建承重结构上，横梁宜选用角钢。轻质隔墙上梁高大于100的钢筋混凝土封闭圈梁（C20混凝土）可以作为钢立柱的侧向稳定支承点，立柱细长比不应大于150. 钢立柱的间距宜与石材墙面竖向分缝位置相一致。石材安装顺序一般由下向上逐层施工。石材墙面宜先安装主墙面，门窗洞口则宜先安装侧边短板，以免操作困难。 d). 室内干挂石材墙面高度在6m以下的单块石材厚25，板面面积不宜大于1.2平米。 e). 养护：嵌缝终凝后，铺锯屑浇水养护不得少于7昼夜。 f). 内墙石材设计图纸表示为表面造型、分块要求及内部节点做法示意, 施工时需由施工单位根据现场尺寸进行放样；</div></div>	<div>十二、钢架焊接说明<div>1. 钢架采用镀锌方管制作，焊缝级别为三级。焊缝质量必须达到国家钢结构，施工及验收规范的要求。 2. 焊接完成后，型钢表面进行除锈，涂底漆二道，防火漆二道。</div></div>
<div>八、门窗<div>1. 设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸。 2. 建筑防火门、疏散门, 除在图中有特别标明“按装饰设计施工”的外，均保持原建筑设计不变。 3. 装饰五金: 1) 图中如门夹，闭门器，地弹, 门锁、合页、轨道、拉手簧等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业主及设计师同意。 2) 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。</div></div>	<div>十四、专业要求<div>1. 消防系统：消防栓及喷淋系统同原设计，但明露件的位置，应根据吊顶平面适当调整并应符合国家规定的有关规范，具体位置详见专业图纸。 2. 空调系统：空调系统同原建筑设计，但风口位置、大小、数量应根据天花平面布置图调整, 具体位置详见专业图纸。 3. 强、弱电系统：开关、插座、报警器明零件的样式、颜色应与内装饰协调统一并排列整齐。开关、插座并列时，应保持它们之间在同水平。并且面板与面板留10mm缝。</div></div>
<div>八、门窗<div>1. 设计图所示门窗尺寸为门窗实际加工尺寸。 2. 建筑防火门、疏散门, 除在图中有特别标明“按装饰设计施工”的外，均保持原建筑设计不变。 3. 装饰五金: 1) 图中如门夹，闭门器，地弹, 门锁、合页、轨道、拉手簧等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业主及设计师同意。 2) 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。</div></div>	<div>十五、备注<div>1. 设备间及备用房等辅助用房墙面为砖砌墙体批腻子批腻子3度白色乳胶漆3度饰面, 底部80高1.2厚拉丝不锈钢踢脚线。地面为150高600*600抗静电地板地面, 吊顶为600*600矿棉板吊顶; 2. 立体字, 图文展板, 说明牌(个数, 材质及规格尺寸) 根据内容而定, 最终详见平面设计或彩立面设计。</div></div>
<div>九、隔声<div>1. 相邻房间隔墙上的设备管线、插座等，应采取防止传声的措施； 2. 相邻房间的送风和排气管道，必须采取消声处理； 3. 穿越房间的管道缝隙，必须密封； 4. 如影院、贵宾室、数字沙盘处的新建隔墙必须做隔声处理，需采用防火吸音棉。</div></div>	
<div>十. 防火<div>1. 防火门防火要求按建筑设计要求实施，表面造型参照本设计造型制作； 2. 所有基层木材均应满足防火和防腐要求，涂上本地消防大队同意使用的防火漆。 3. 本工程设计顶面大面积为黑色铝格栅，属于A级耐火等级 4. 墙面石材、瓷砖、涂料、玻璃为A级耐火材料 5. 地面石材、瓷砖，自流平为A级耐火材料 6. 固定家具均以B1级要求设计，不露面处均刷防火涂料； 7. 装饰织物、窗帘均以B1级要求设计均经阻燃处理的各类难燃织物； 8. 玻璃幕墙与其周边防火分隔构件间的缝隙、与楼板或隔墙外沿间的缝隙、与实体墙面洞口边缘间的缝隙等, 应按相应规范进行封堵；</div></div>	

										版本 Revision			
										版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
										注释 Notes			
										设计单位 Design Corporation			
										建设单位 Client			
										项目名称 Project Name			
										浦东投促会客厅			
										项目编号 Project Number			
										项目负责人 Project Manager			
										审定 Approved			
										审核 Examined			
										校对 Checked			
										专业负责人 Chief			
										设计/制图 Designed/Drawn			
										工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design			
										工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project			
										日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
										图纸名称 Drawing Title			
										施工设计说明及图例（四）			
										图纸编号 Drawing Number			
										S-04			

施工设计说明及图例（四）

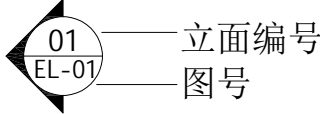
十二、制图规范

1. 填充参考:

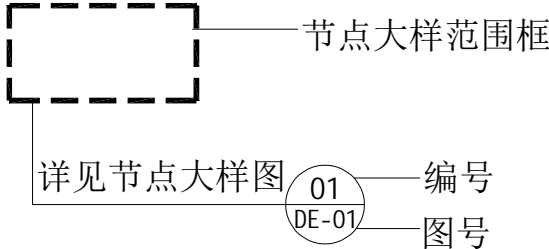
图 例									
名 称	阻燃板	烤漆玻璃	透明玻璃	写真	青砖	浮雕	软膜	壁纸1	壁纸2
	壁挂模型	木饰面	穿孔铝板	彩铝百页	星空顶	真石漆	窗帘	木方	钢筋混凝土

2. 注释图例:

a) 平面字体表示



b) 节点大样表示



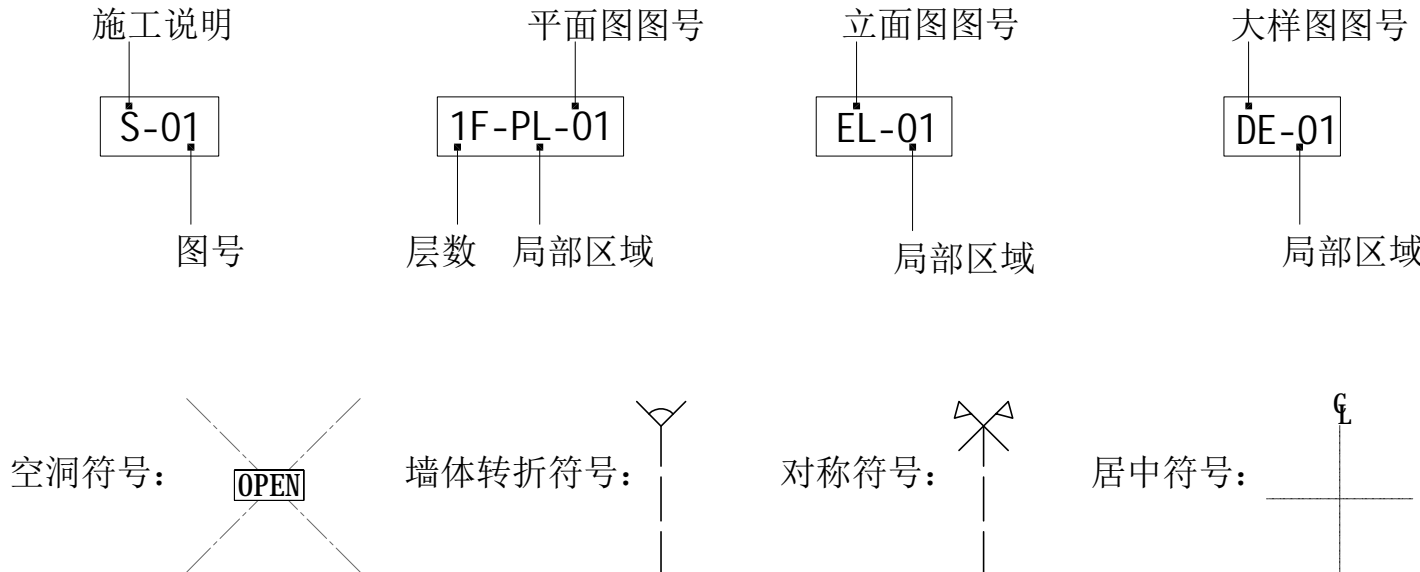
c) 地坪标高表示

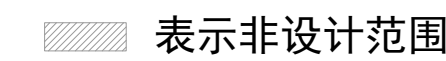


d) 天花字体表示



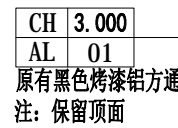
3. 注释图号:





SCALE 1: 150

[illegible]



CH	2.950
PT	01

原有白色无机涂料
注：保留顶面

CH	2.950
PT	01

原有白色无机涂料
注：保留顶面

CH	3.000
AL	01

原有黑色烤漆铝方通
注：保留顶面

SCALE 1: 150

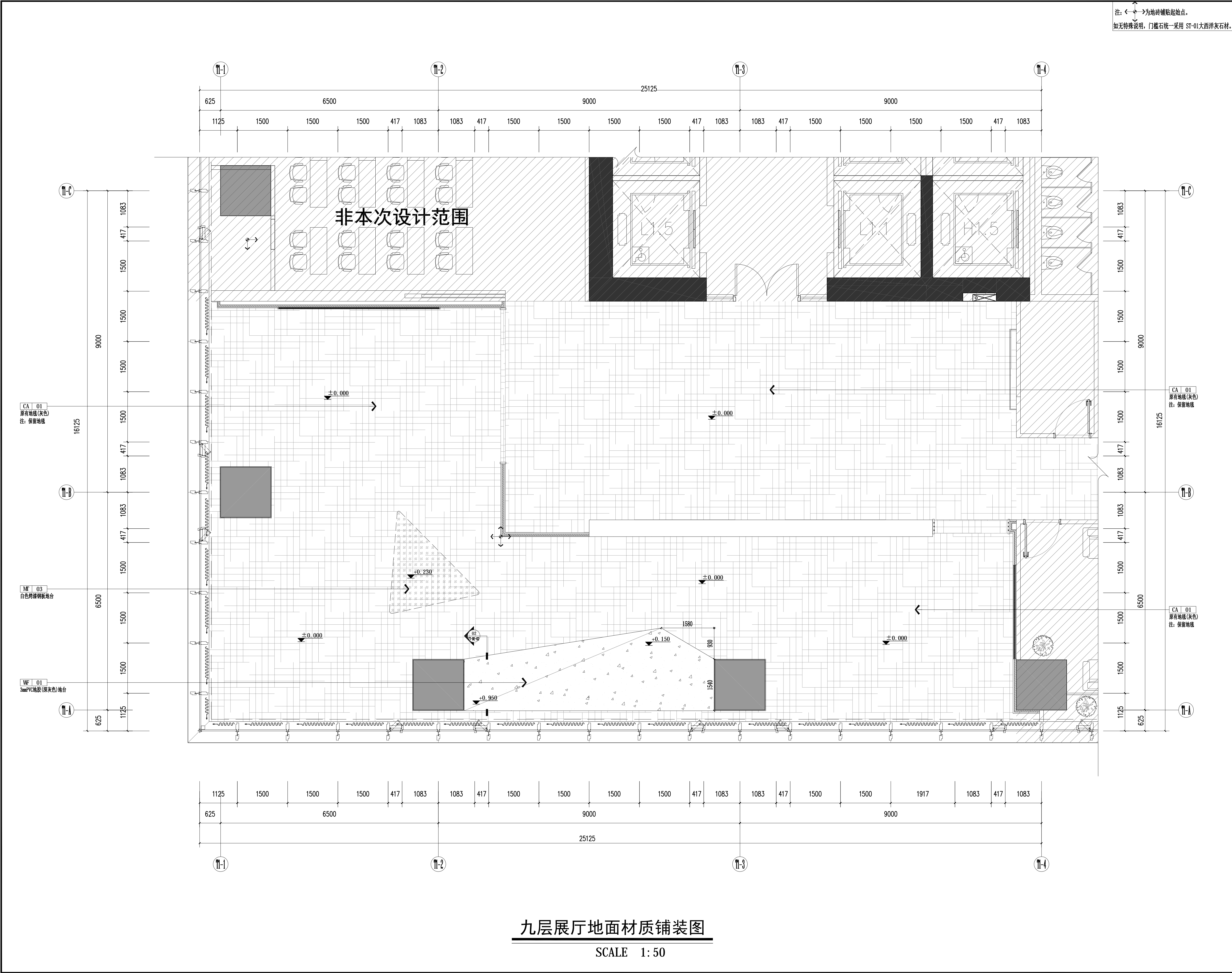
[illegible]

图例	名称	备注
<div></div>	40*60*2mm镀锌方管隔墙	直墙竖向间距400mm, 横向间距1200mm
<div></div>	40*40*2mm镀锌方管	

九层展厅新建墙体定位图

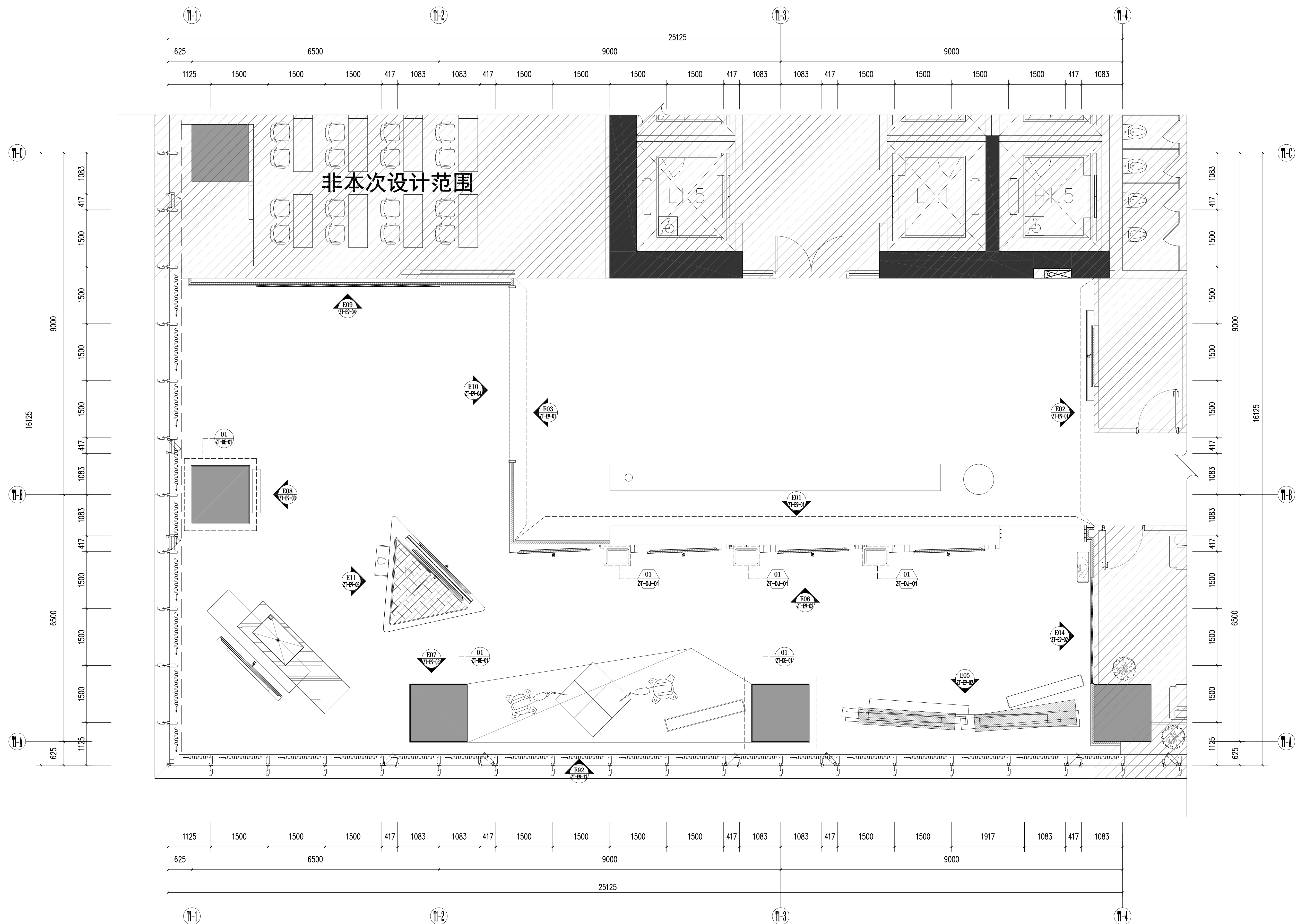
SCALE 1: 50

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
		施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层展厅新建墙体定位图		
图纸编号 Drawing Number		
		ZT-P9-02



九层展厅地面材质铺装图

SCALE 1: 50



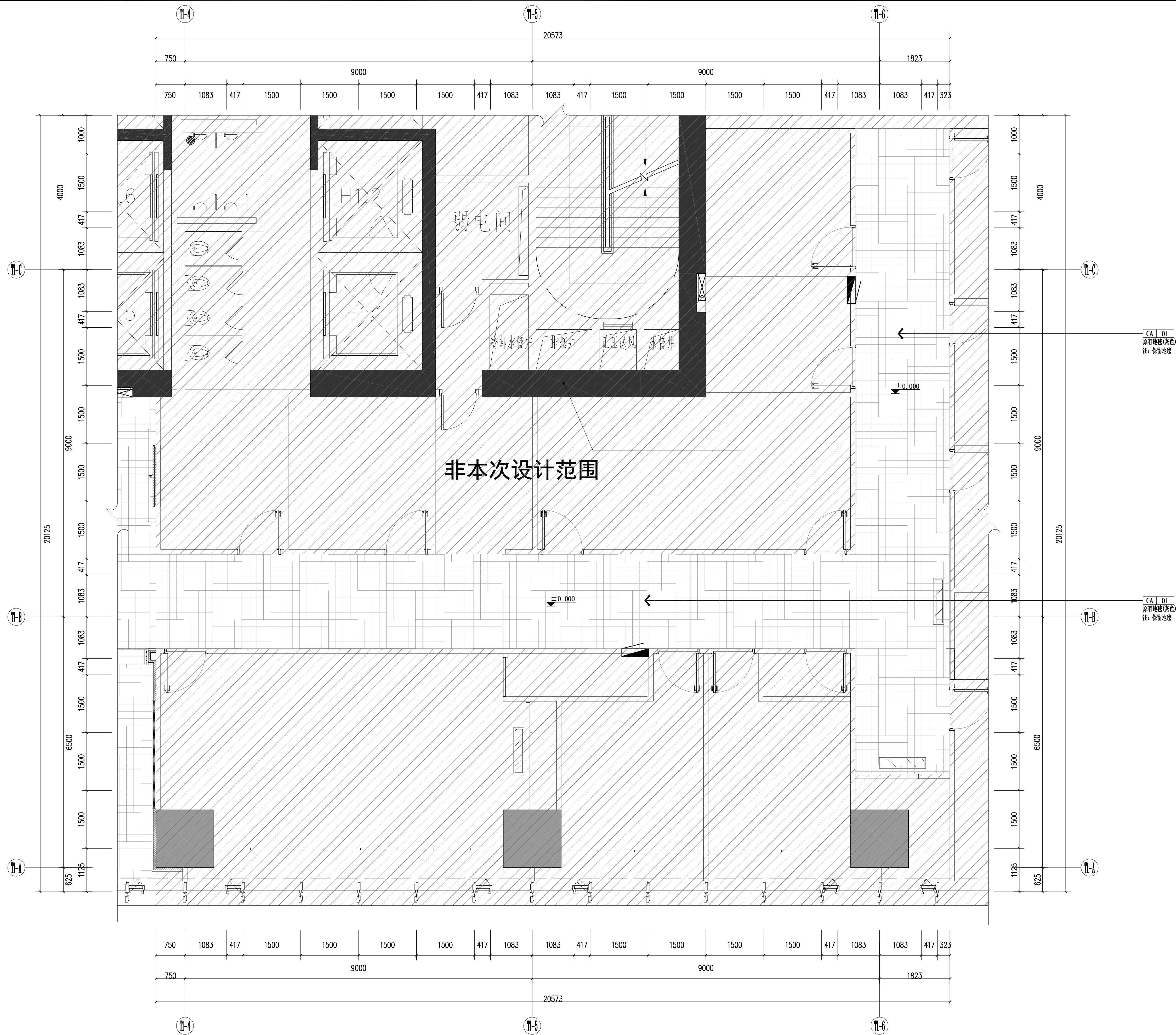
九层展厅立面索引图

SCALE 1:50

[illegible]

SCALE 1: 50

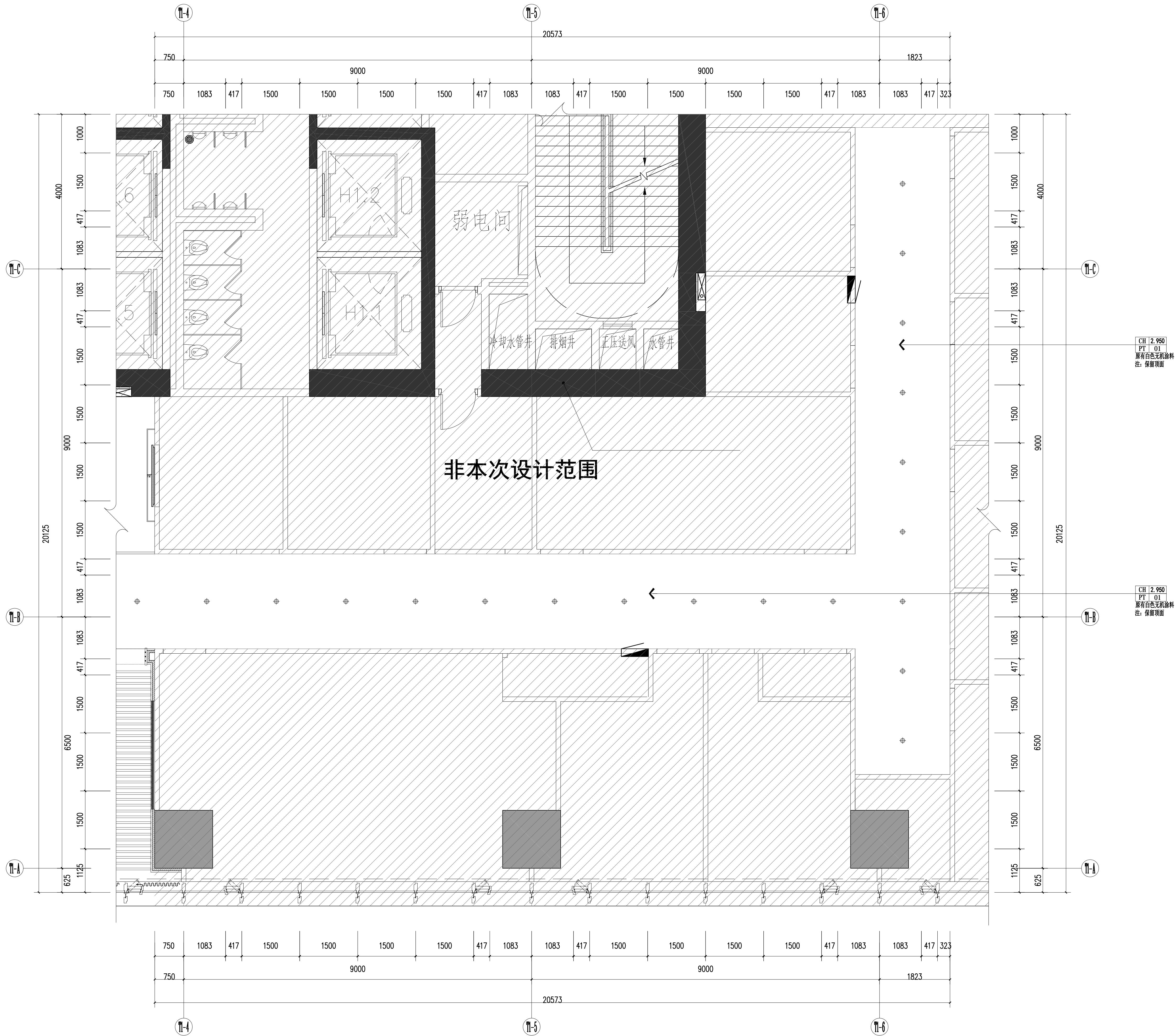
版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			
设计单位 Design Corporation			
建设单位 Client			
项目名称 Project Name			
浦东投促会客厅			
项目编号 Project Number			
项目负责人 Project Manager			
审定 Approved			
审核 Examined			
校对 Checked			
专业负责人 Chief			
设计 / 制图 Designed/Drawn			
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design			
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project			
日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
图纸名称 Drawing Title			
九层走廊完成面尺寸图			
图纸编号 Drawing Number		ZL-P9-02	



九层走廊地面材质铺装图

SCALE 1: 50

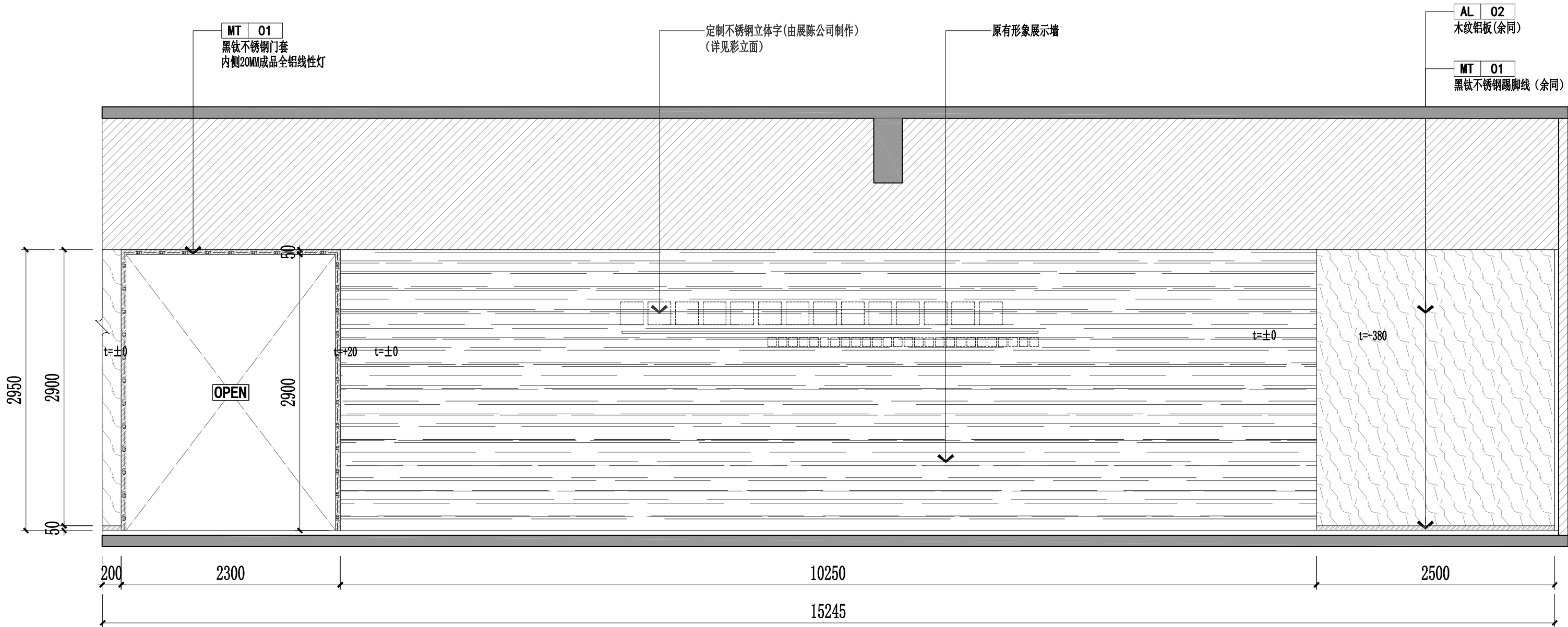
版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			



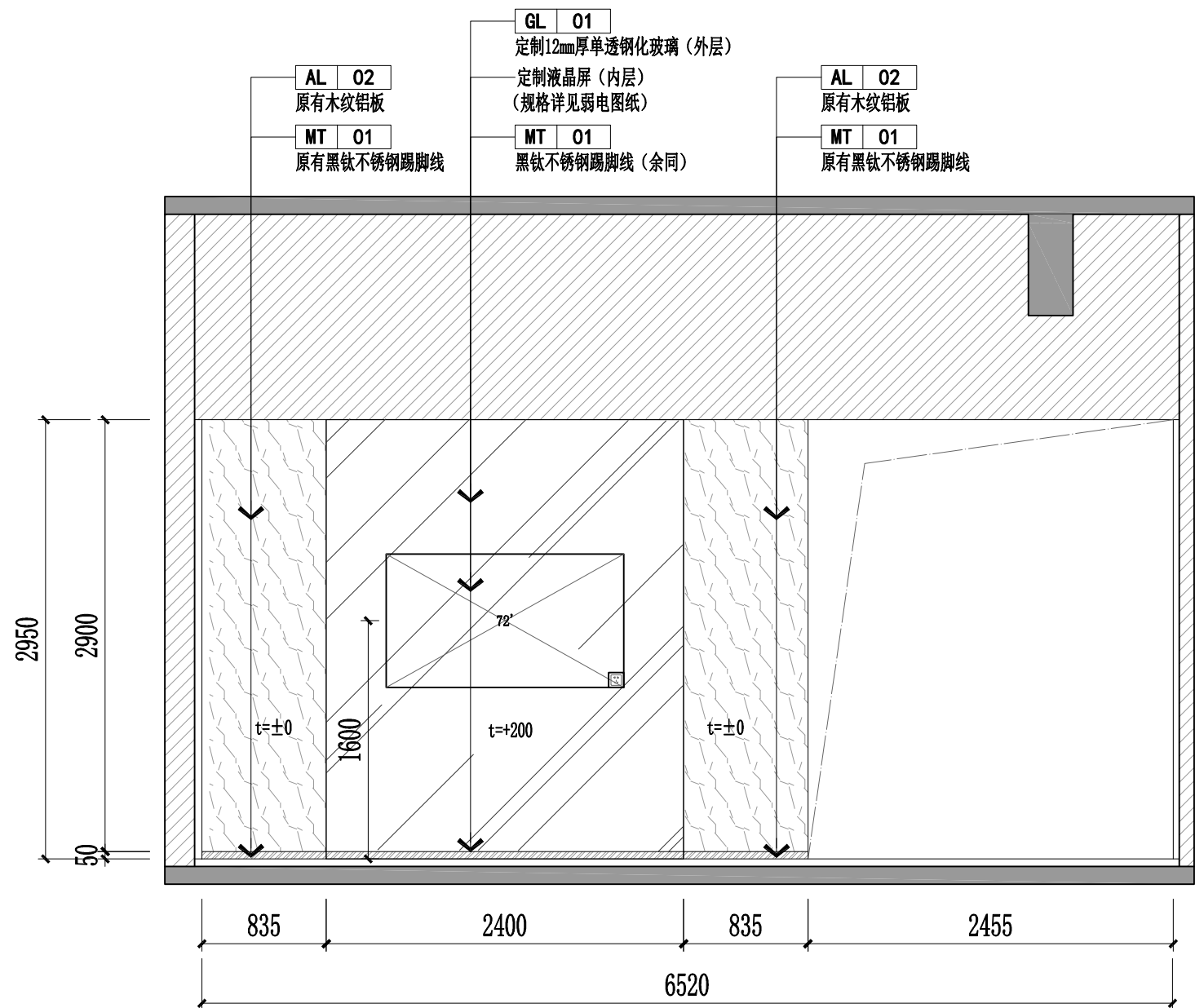
九层走廊天花布置图

SCALE 1: 50

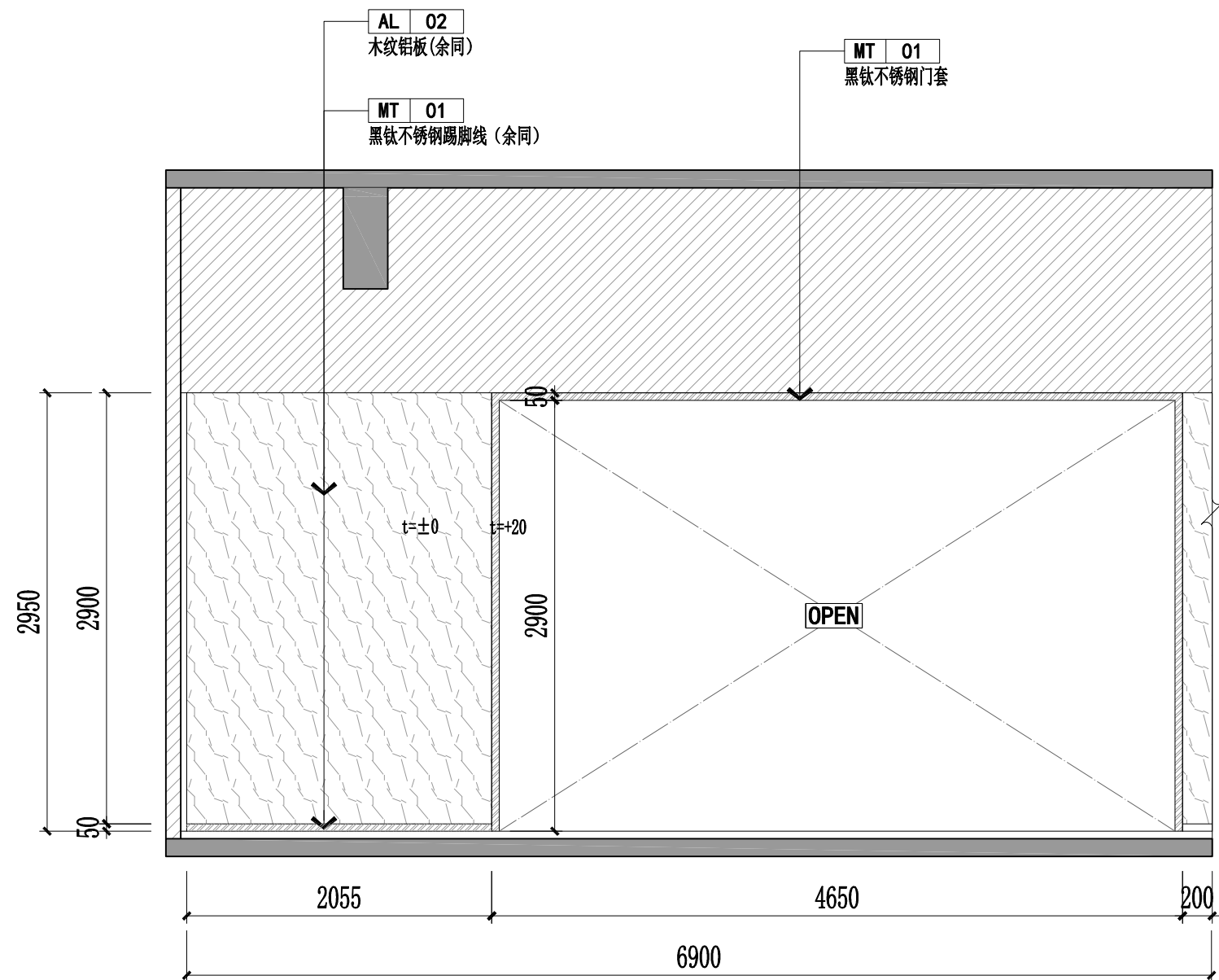
版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			



E01
ZT-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE:1/40

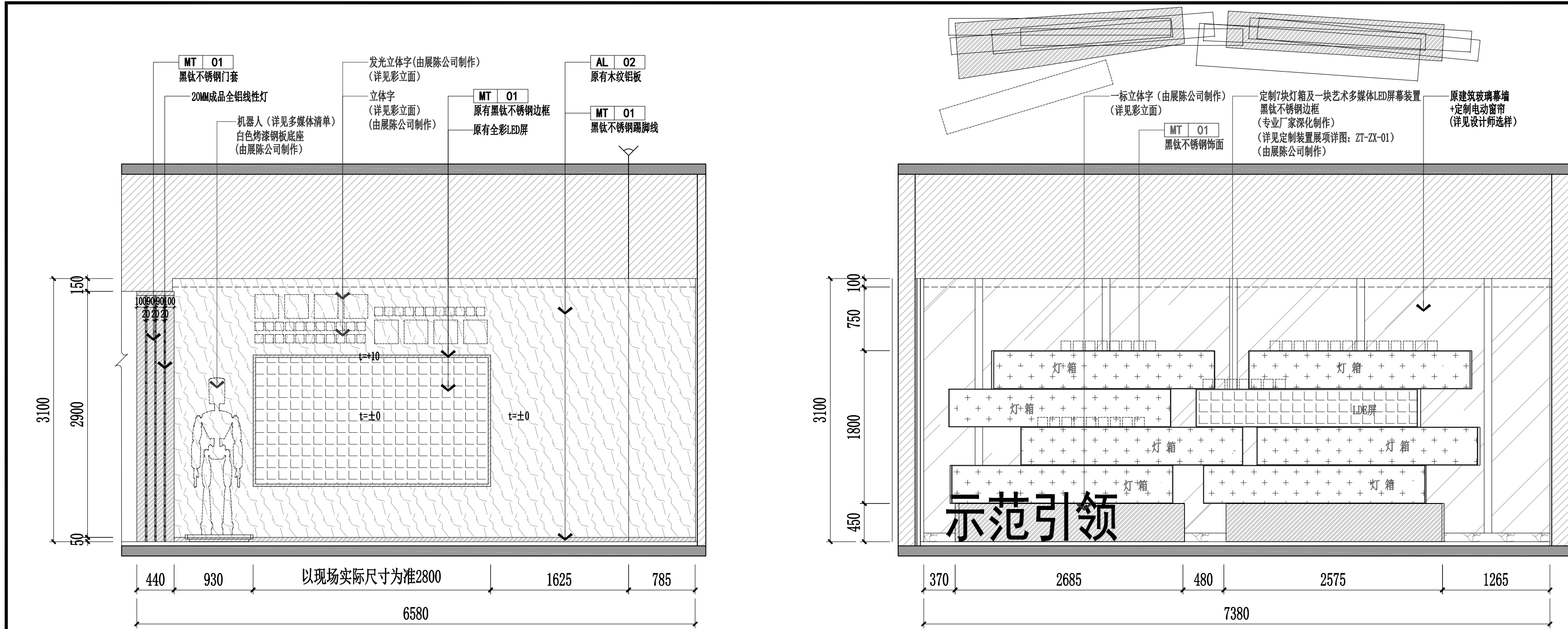


E02
ZT-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE:1/40



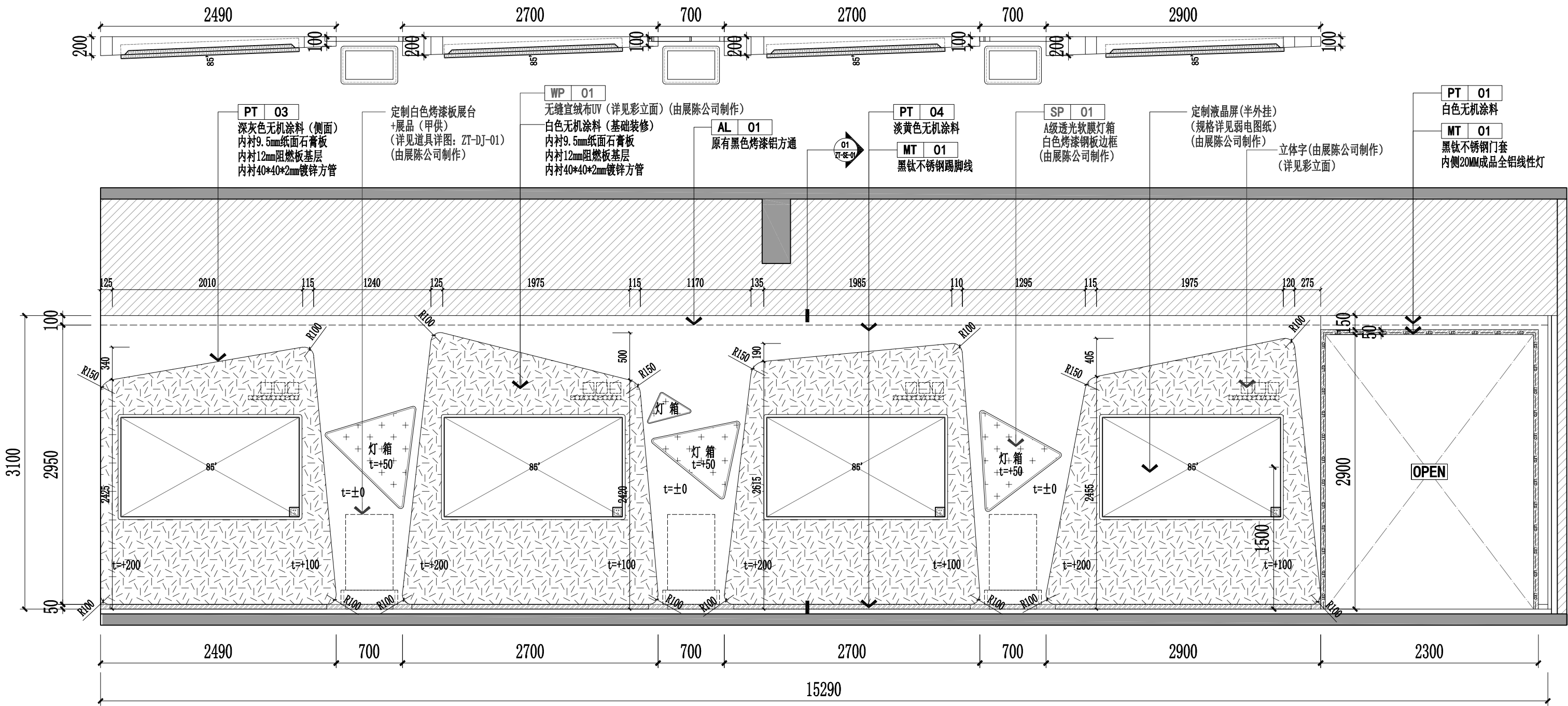
E03
ZT-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE:1/40

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
施工图		
图纸名称 Drawing Title		
九层展厅立面图E01-E03		
图纸编号 Drawing Number		
ZT-E9-01		



E04
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

E05
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40



E06
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose

注释 Notes

设计单位 Design Corporation

建设单位 Client

项目名称 Project Name
浦东投促会客厅

项目编号 Project Number

项目负责人 Project Manager	
审定 Approved	
审核 Examined	
校对 Checked	
专业负责人 Chief	
设计/制图 Designed/Drawn	

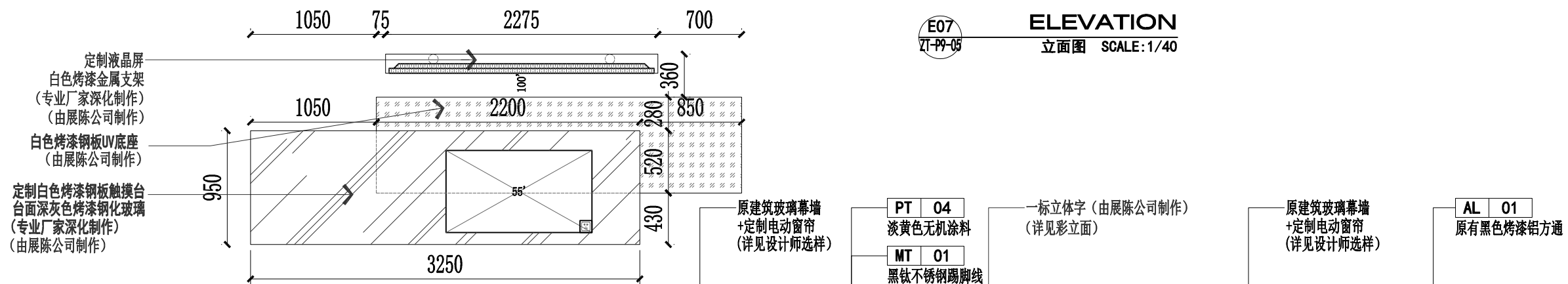
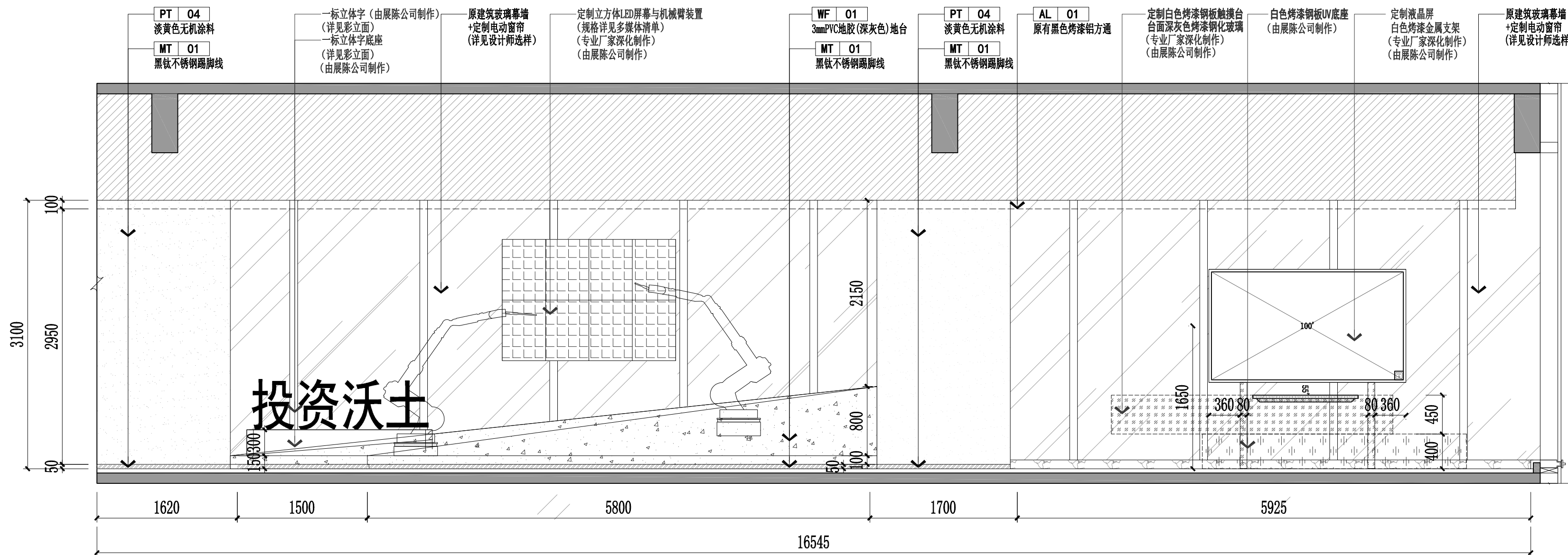
工程设计出图专用章
Stamp for Engineering Design

工程竣工出图专用章
Stamp for Completion Drawing of Project

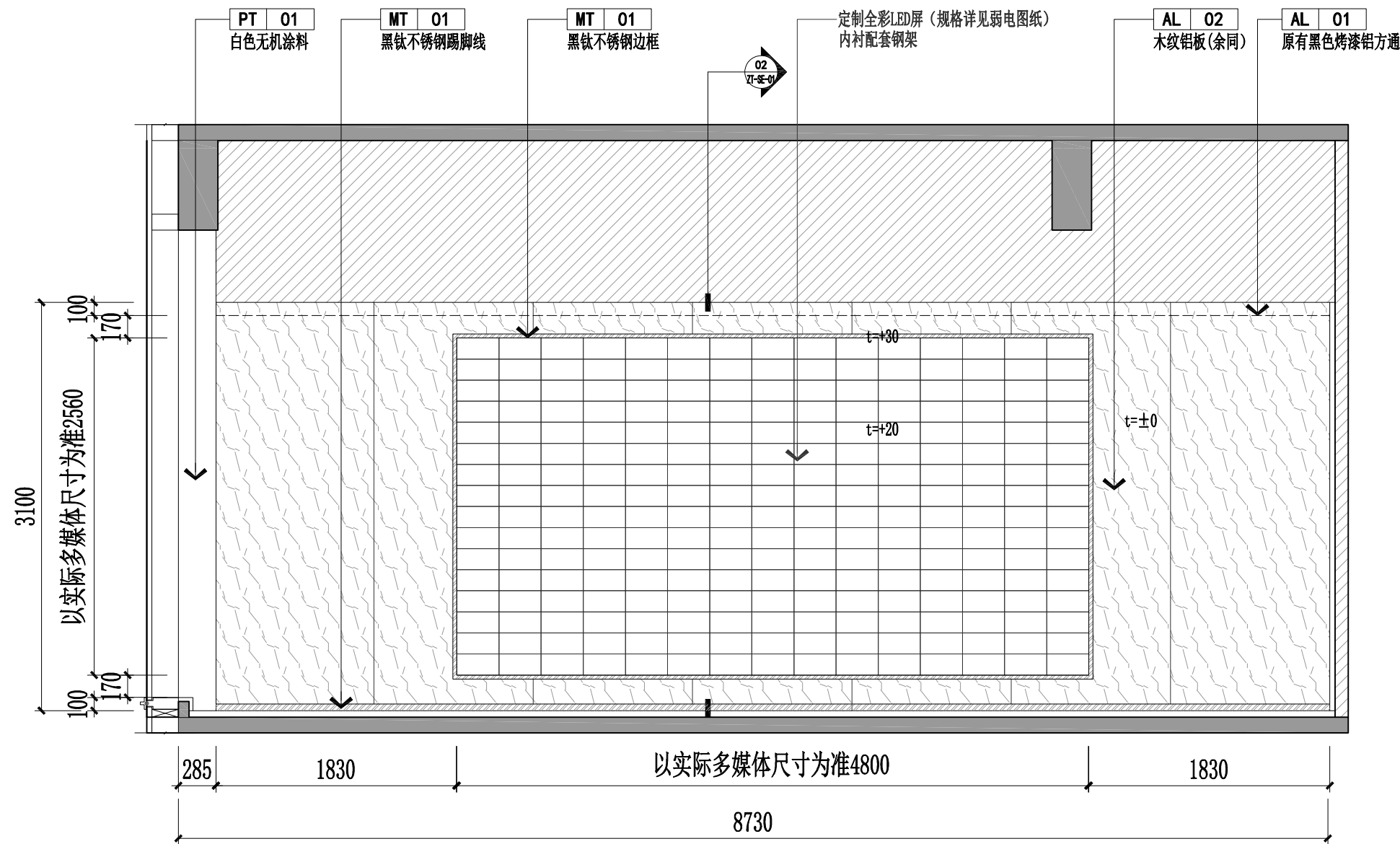
日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
------------	----------	--------------	-----

图纸名称 Drawing Title
九层展厅立面图E04-E06

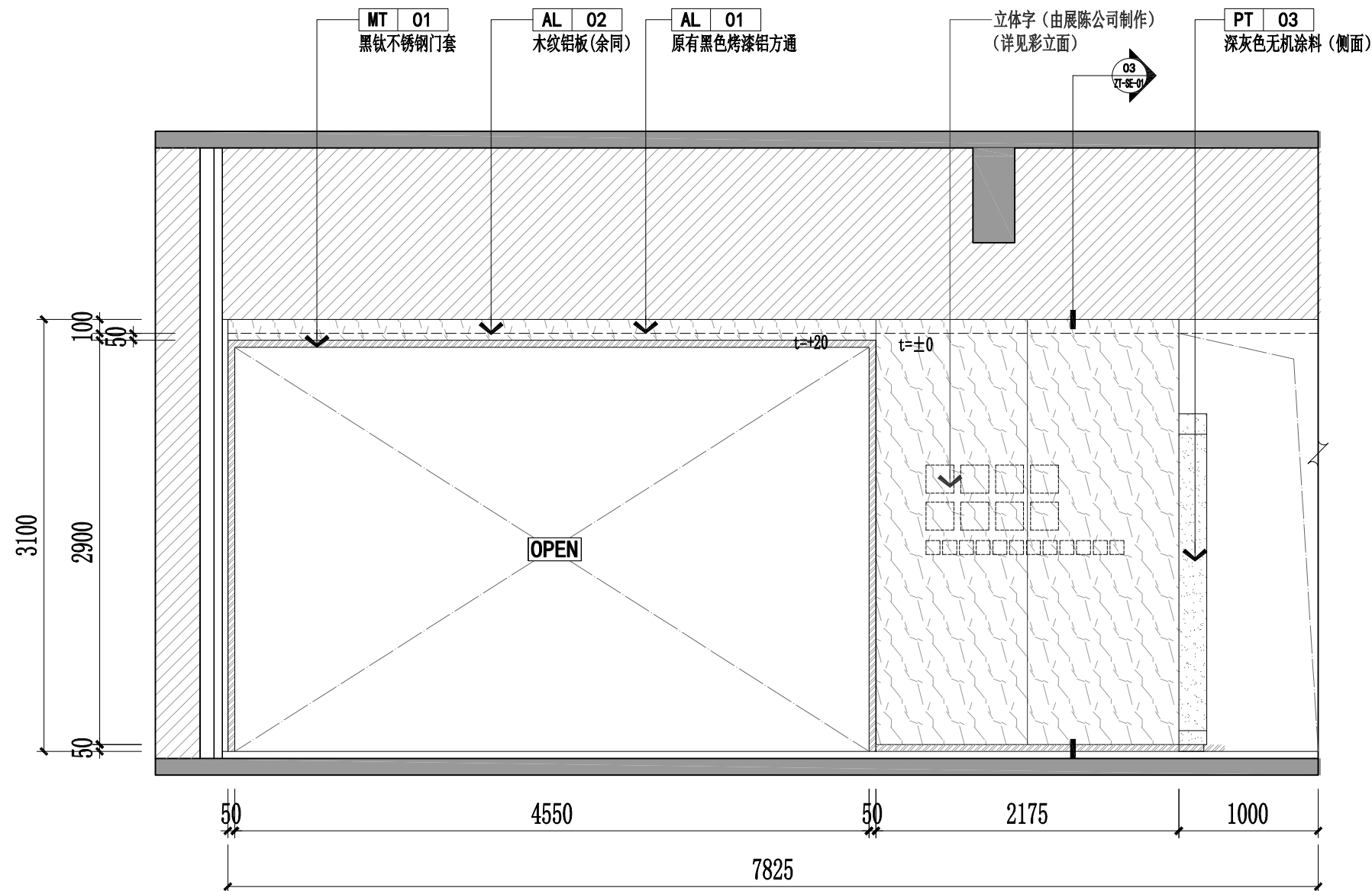
图纸编号 Drawing Number
ZT-E9-02



版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
图纸名称 Drawing Title		施工图
九层展厅立面图E07-E08		
图纸编号 Drawing Number		ZT-E9-03



E09
ZT-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40



E10
ZT-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose

注释 Notes

设计单位 Design Corporation

建设单位 Client

项目名称 Project Name
浦东投促会客厅

项目编号 Project Number

项目负责人 Project Manager	
审定 Approved	
审核 Examined	
校对 Checked	
专业负责人 Chief	
设计/制图 Designed/Drawn	

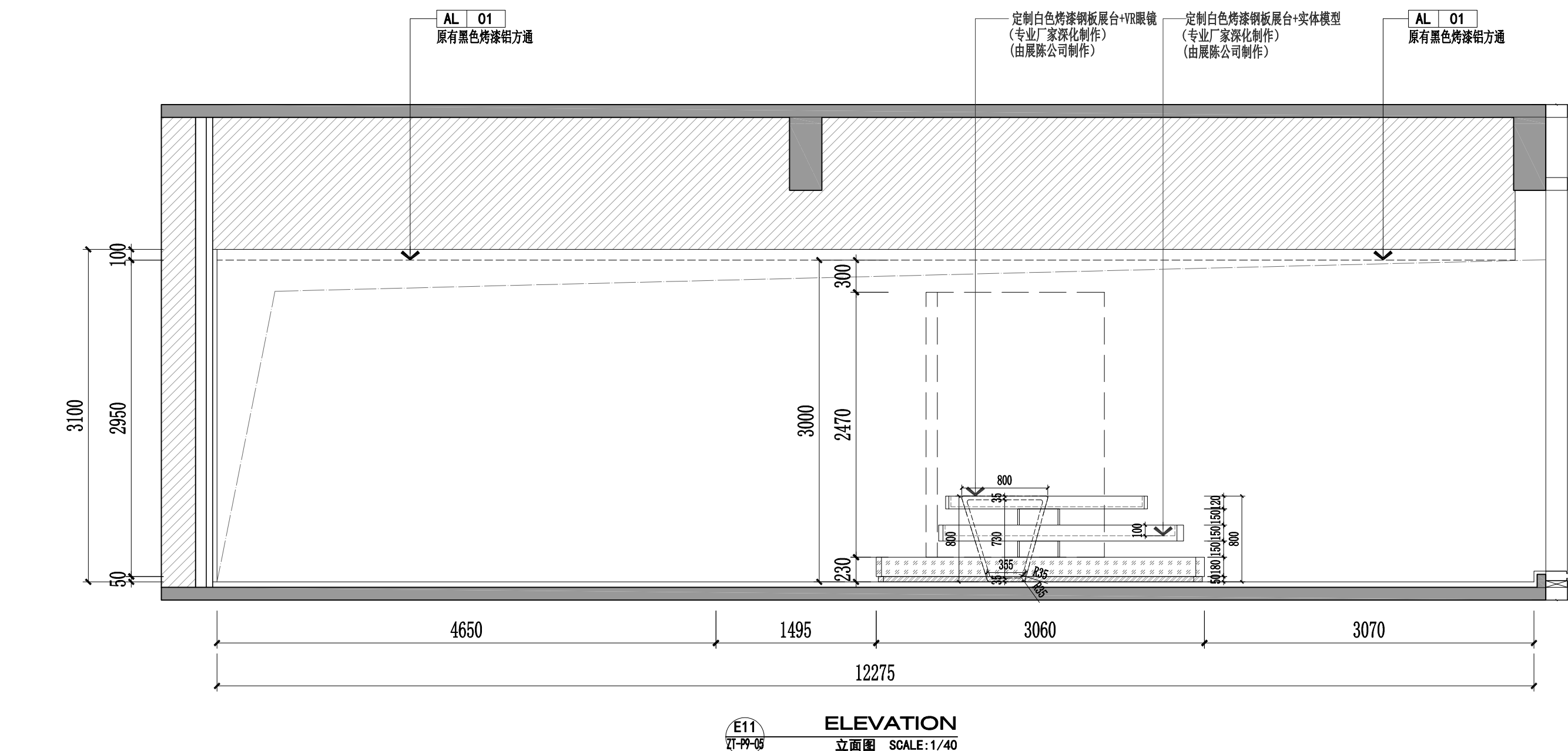
工程设计出图专用章
Stamp for Engineering Design

工程竣工出图专用章
Stamp for Completion Drawing of Project

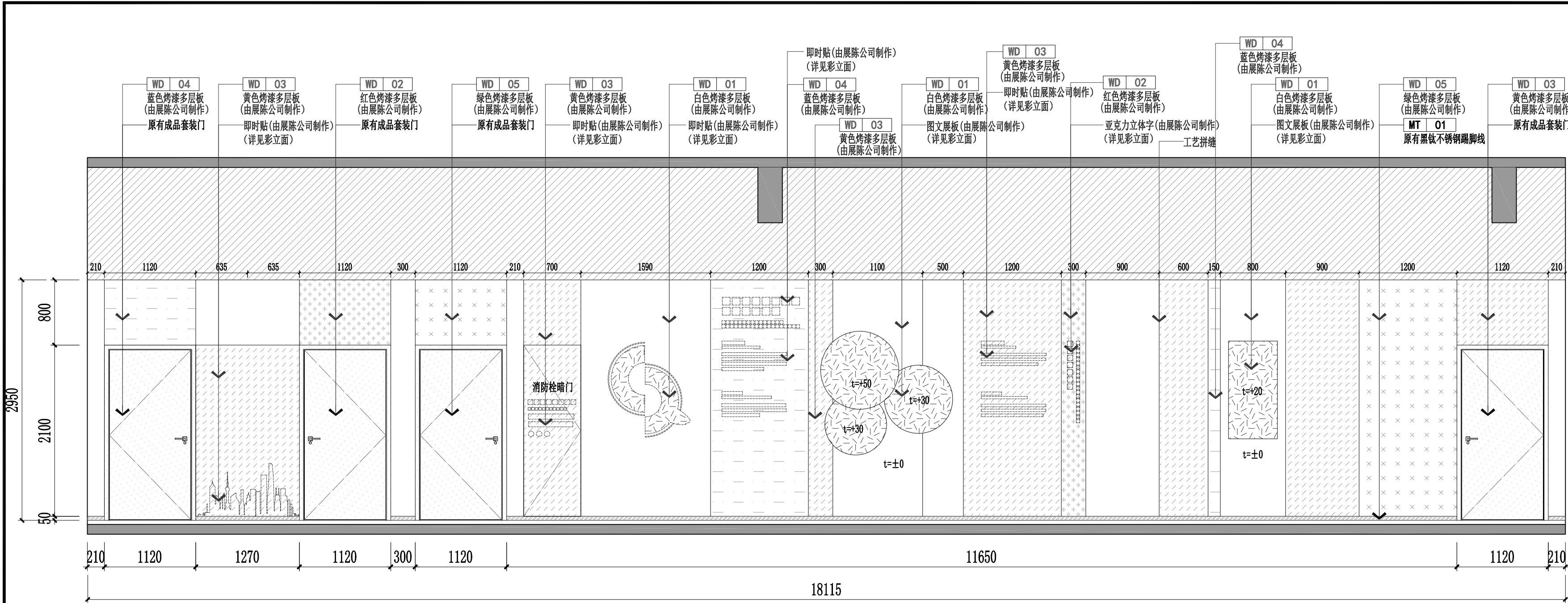
日期 Date 2025. 11 阶段 Status 施工图

图纸名称 Drawing Title
九层展厅立面图E09-E10

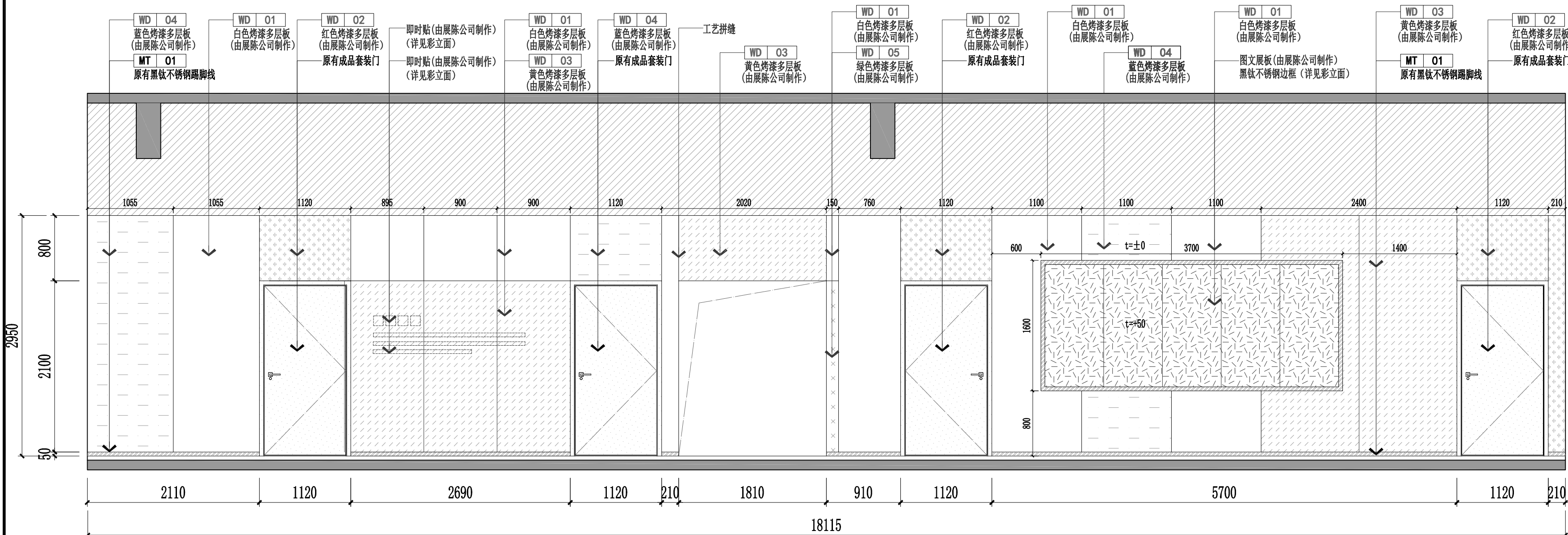
图纸编号 Drawing Number ZT-E9-04



版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name 浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status 施工图
图纸名称 Drawing Title 九层展厅立面图E11		
图纸编号 Drawing Number		ZT-E9-05

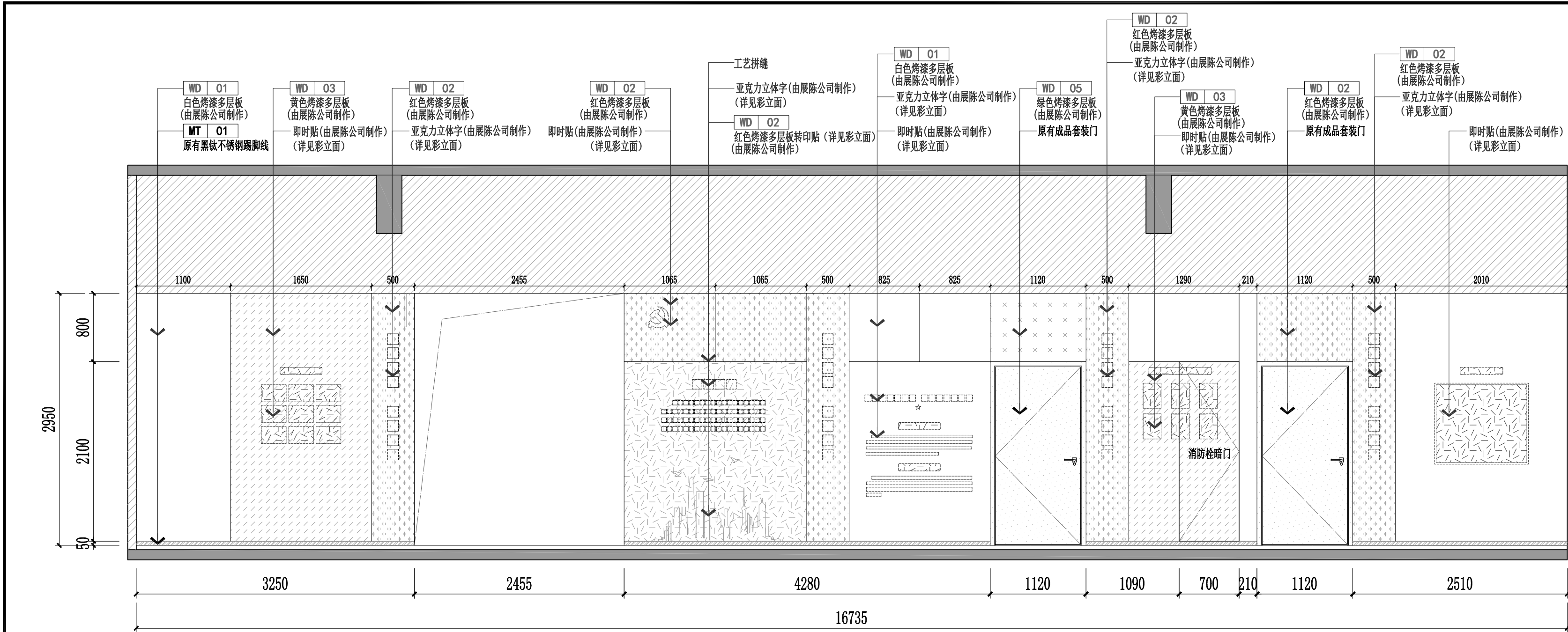


E01
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

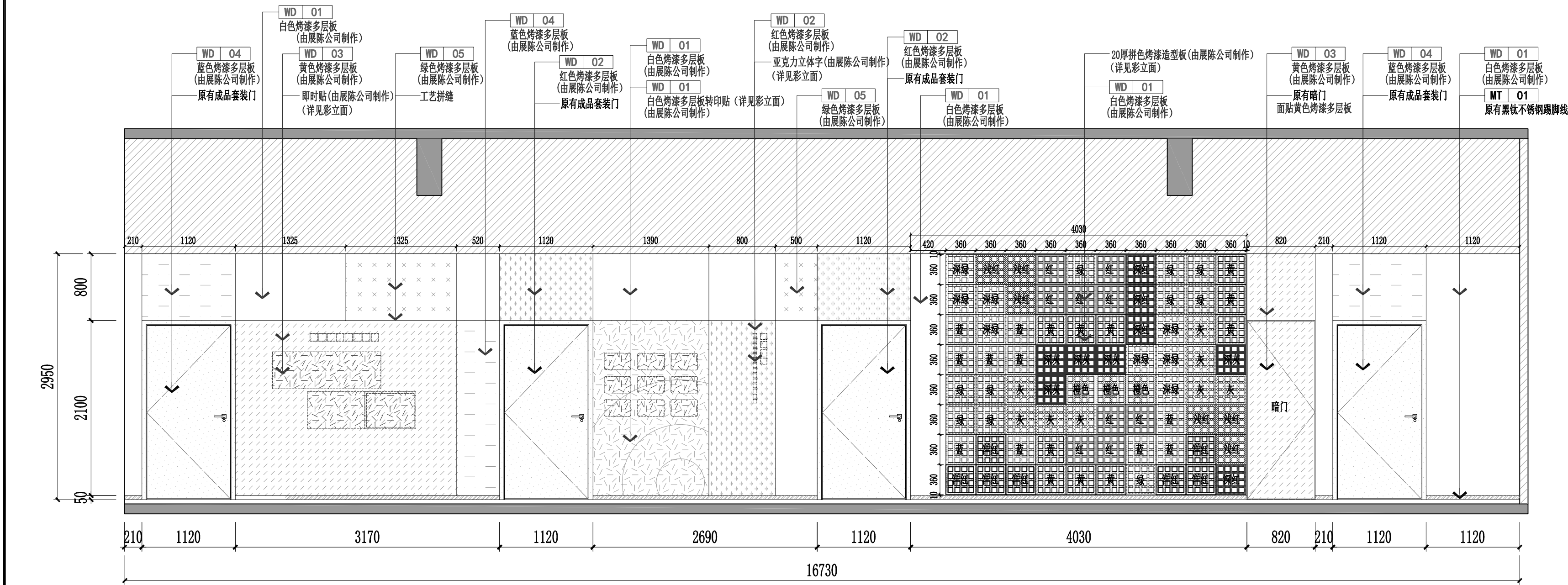


E02
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
		施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层走廊立面图E01-E02		
图纸编号 Drawing Number		
		ZL-E9-01

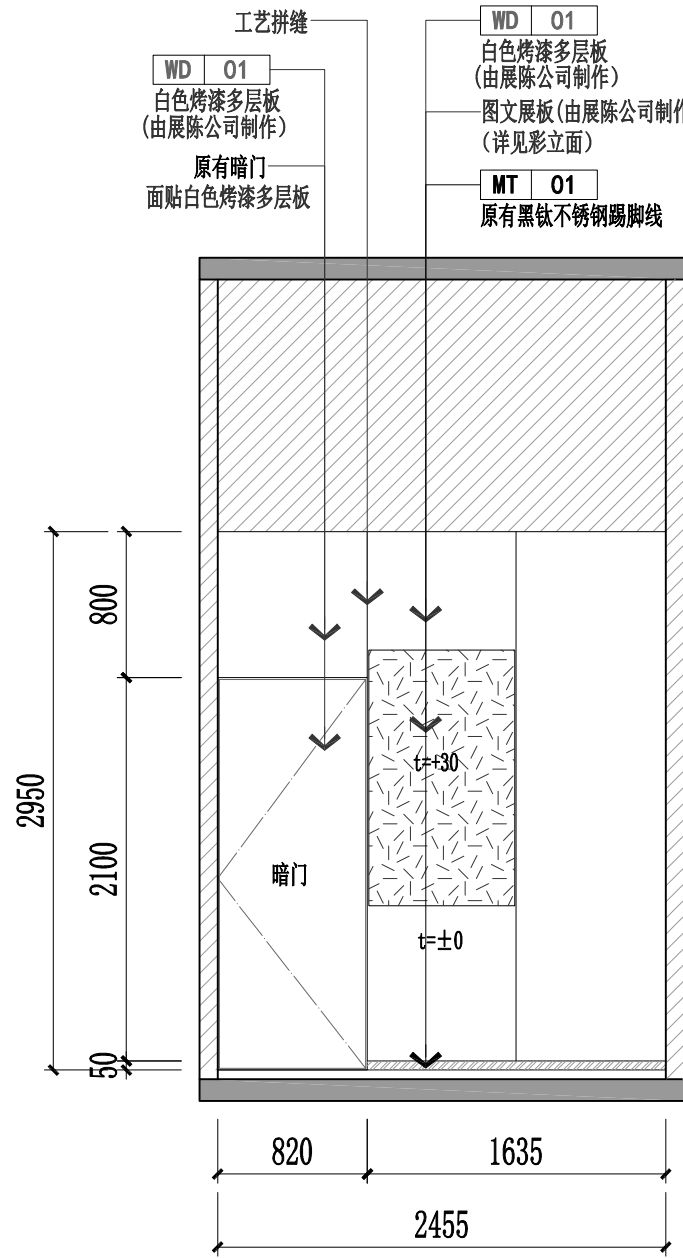


E03
ZL-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40



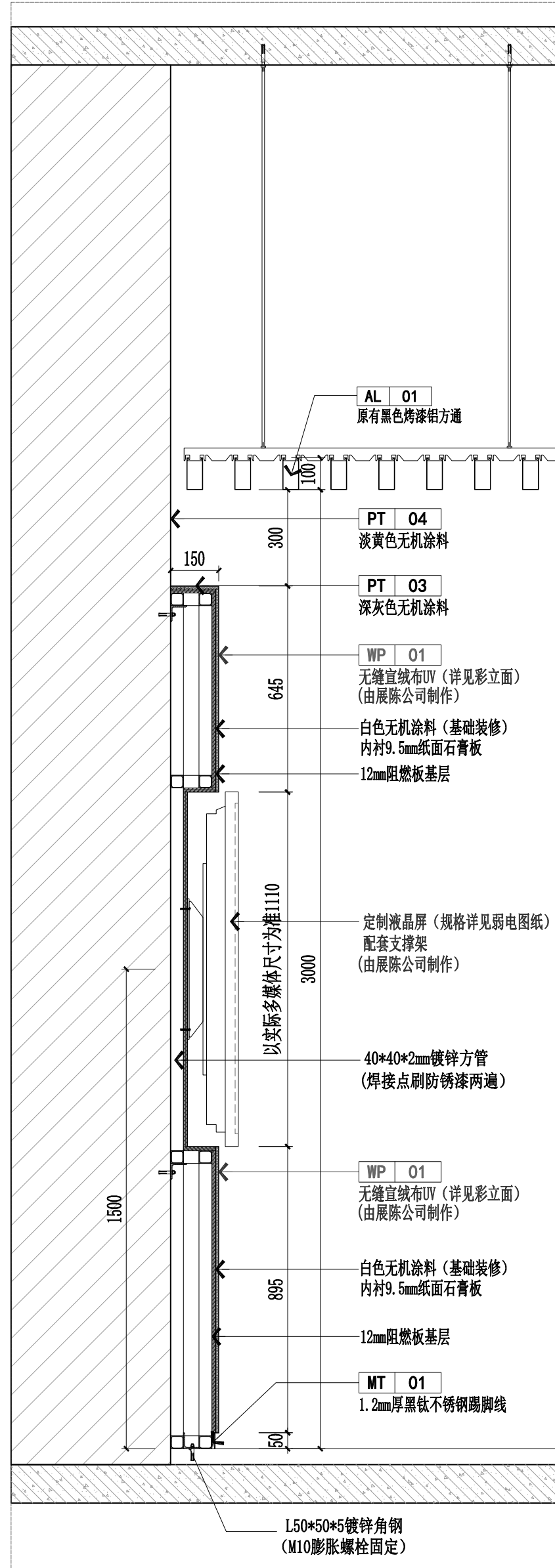
E04
ZL-P9-05
ELEVATION
立面图 SCALE: 1/40

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
施工图		
图纸名称 Drawing Title		
九层走廊立面图E03-E04		
图纸编号 Drawing Number		
ZL-E9-02		

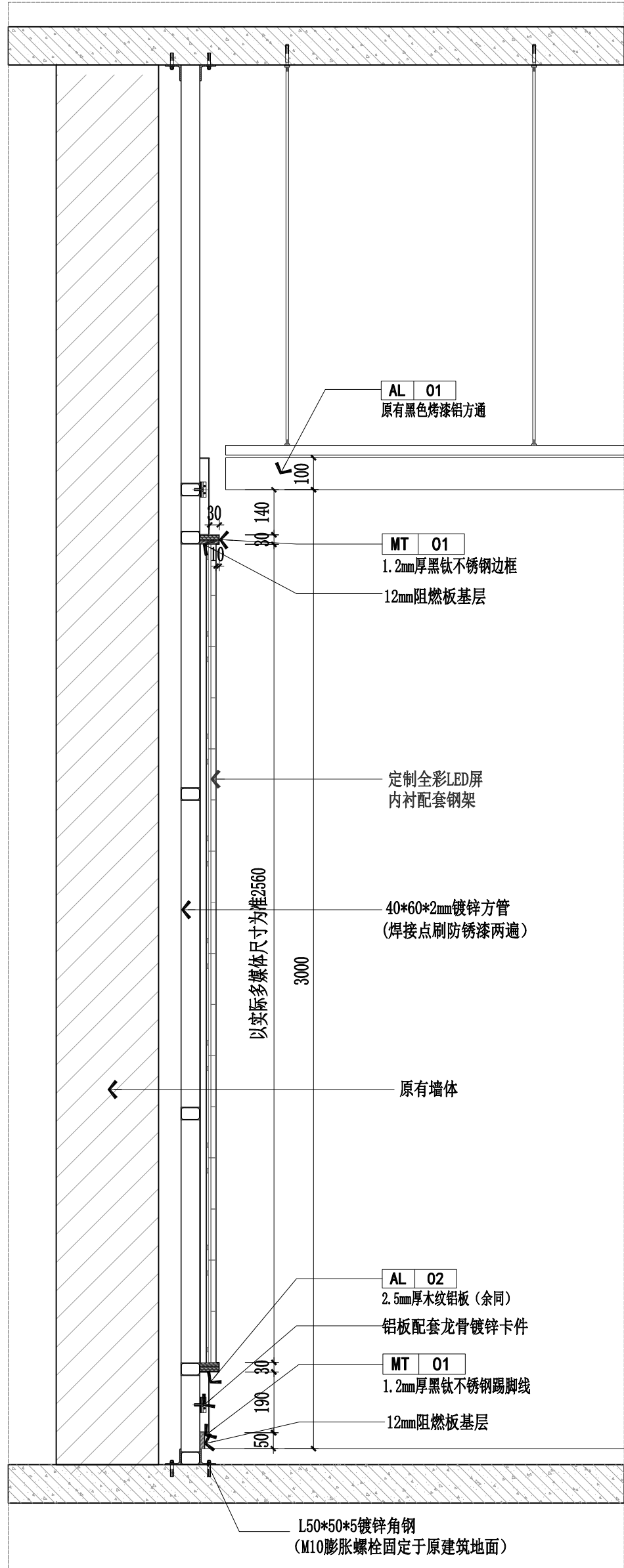


E05
ELEVATION
立面图 SCALE:1/40

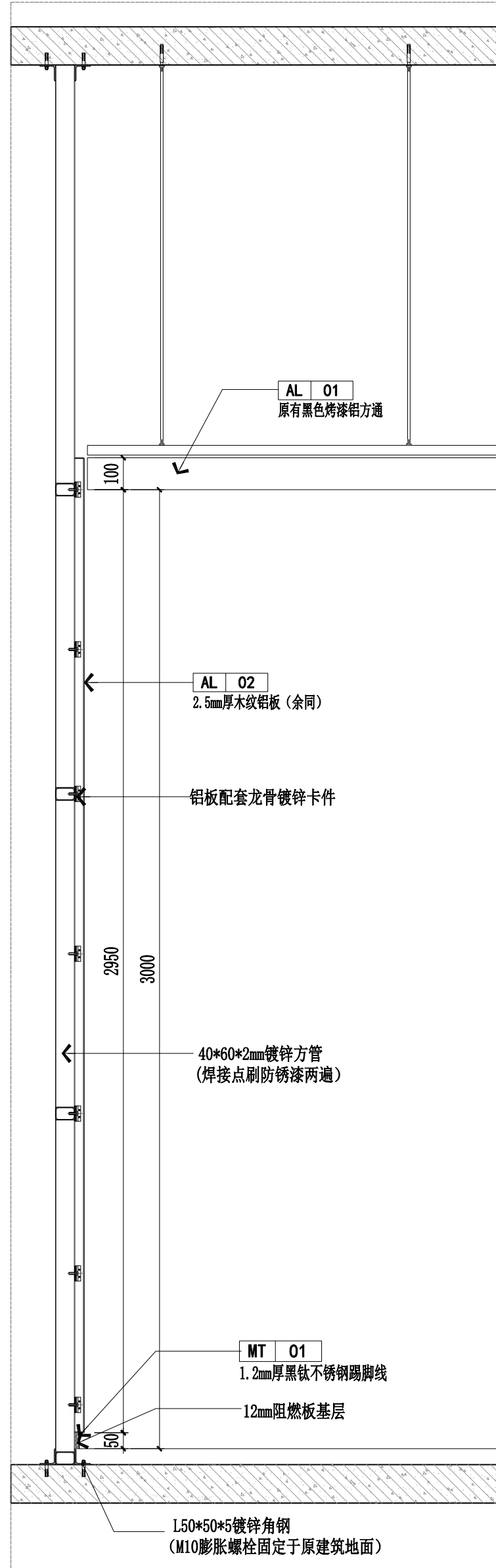
版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			
设计单位 Design Corporation			
建设单位 Client			
项目名称 Project Name			
浦东投促会客厅			
项目编号 Project Number			
项目负责人 Project Manager			
审定 Approved			
审核 Examined			
校对 Checked			
专业负责人 Chief			
设计/制图 Designed/Drawn			
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design			
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project			
日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
图纸名称 Drawing Title			
九层走廊立面图E05			
图纸编号 Drawing Number		ZL-E9-03	



01 SECTION
剖面图 SCALE: 1/15

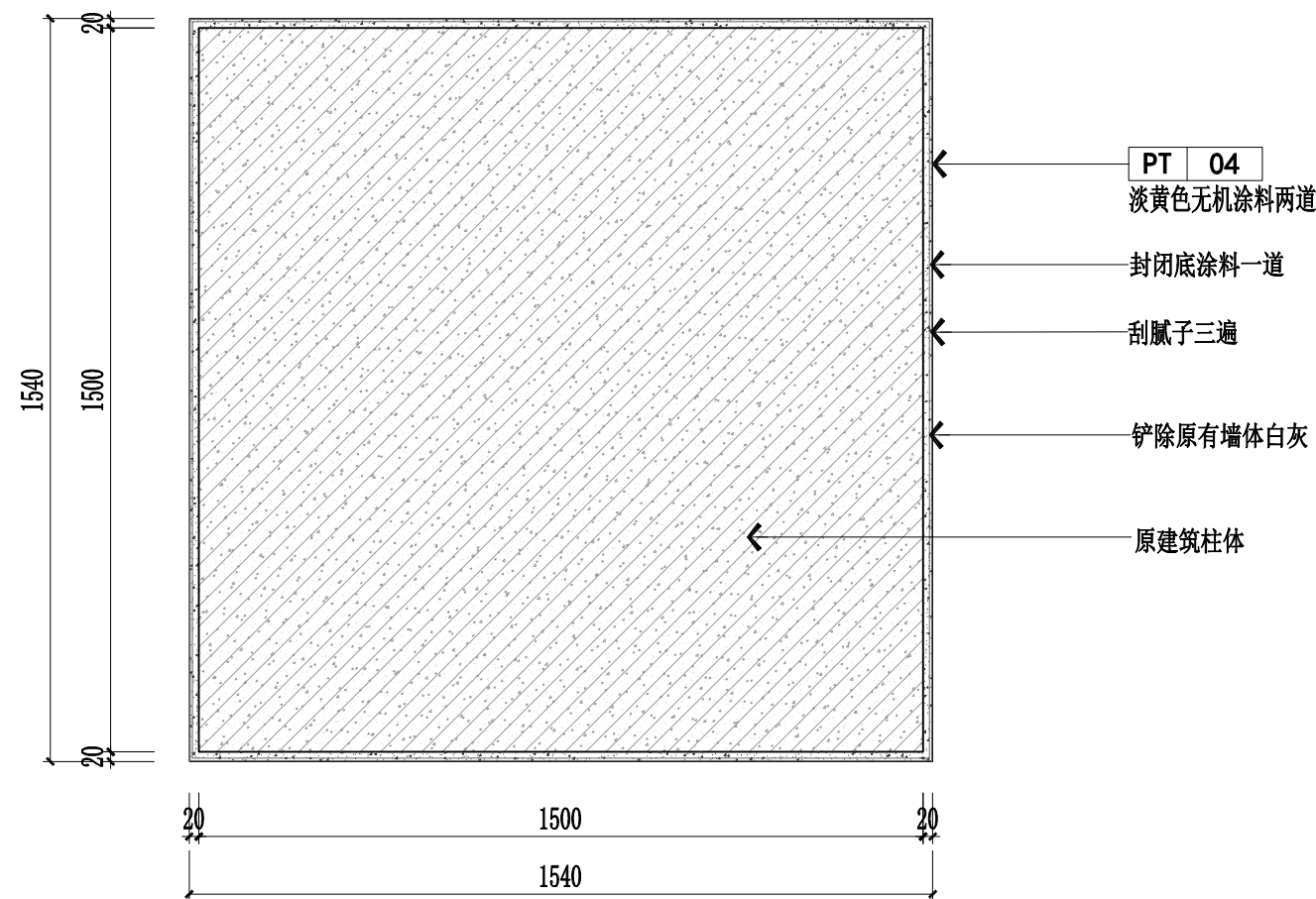


02 SECTION
剖面图 SCALE: 1/15

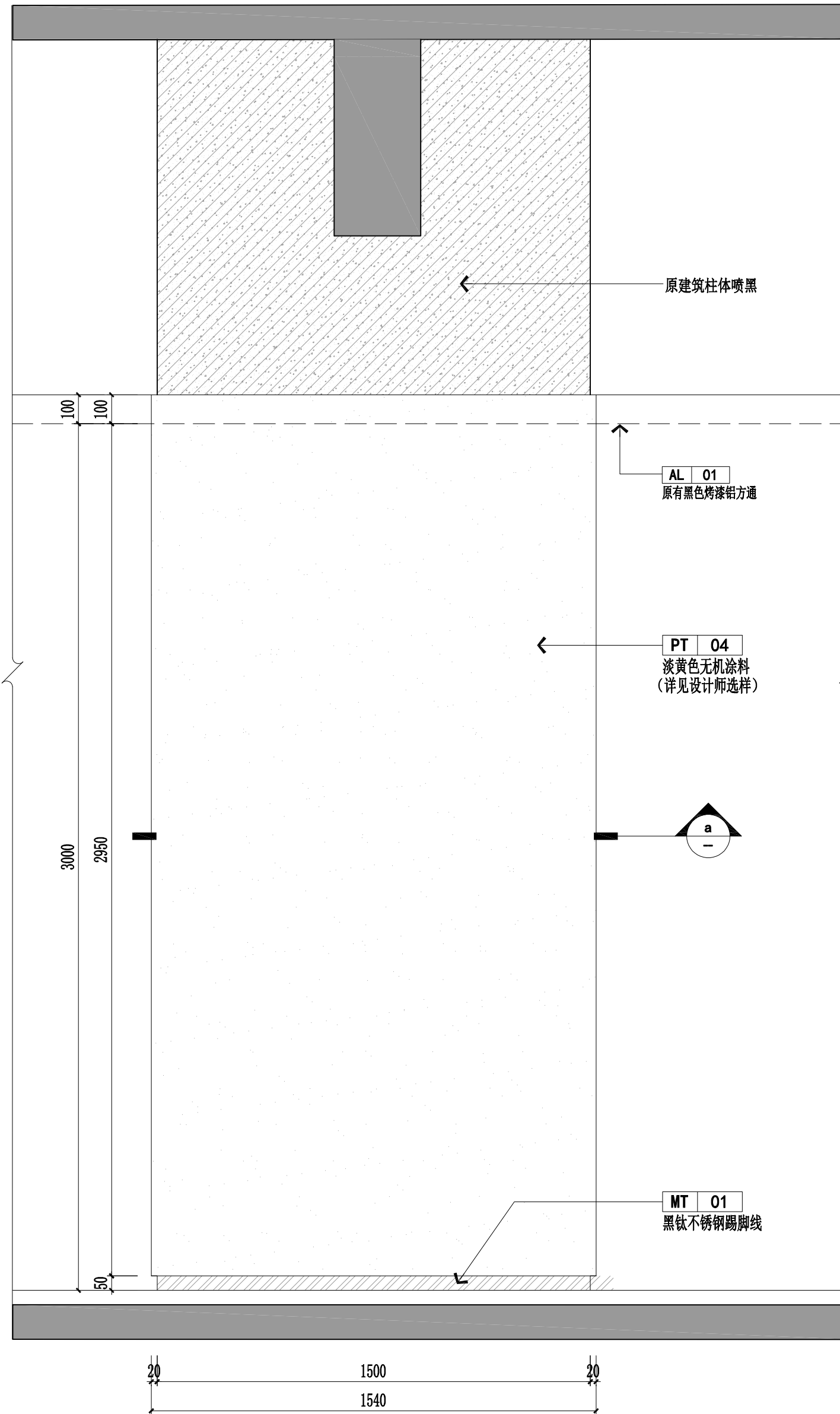


03 SECTION
剖面图 SCALE: 1/15

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status 施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层剖面图01-03		
图纸编号 Drawing Number		
ZT-SE-01		

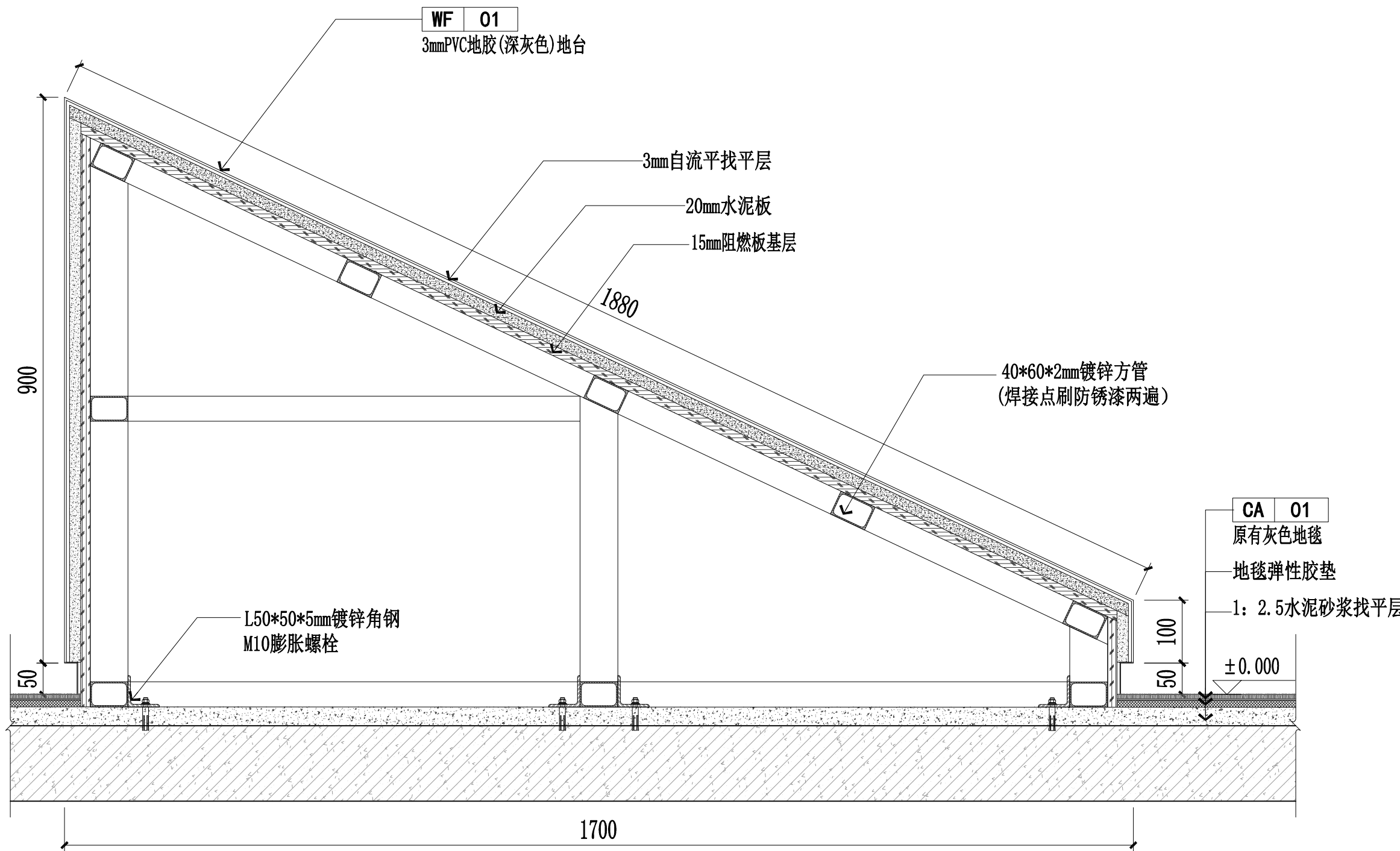


01
DETAIL
节点图 SCALE:1/15



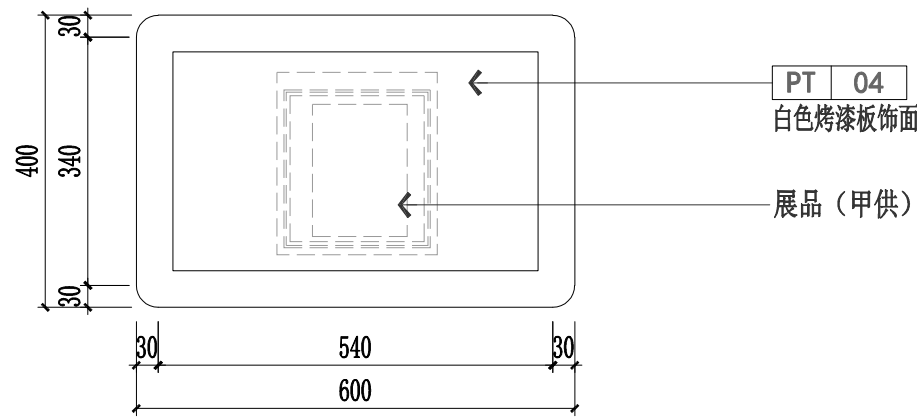
01
冲孔铝板包柱立面图
SCALE:1/15

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
		施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层节点图01		
图纸编号 Drawing Number		ZT-DE-01



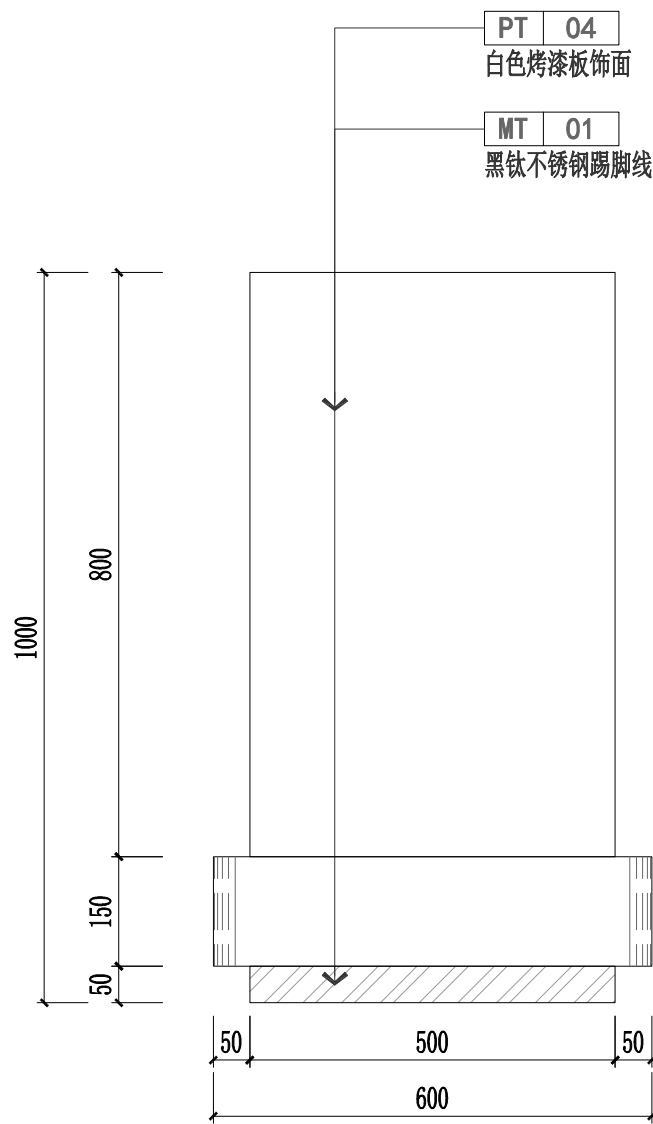
02
-
DETAIL
节点图 SCALE:1/10

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status
		施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层节点图02		
图纸编号 Drawing Number		
		ZT-DE-02

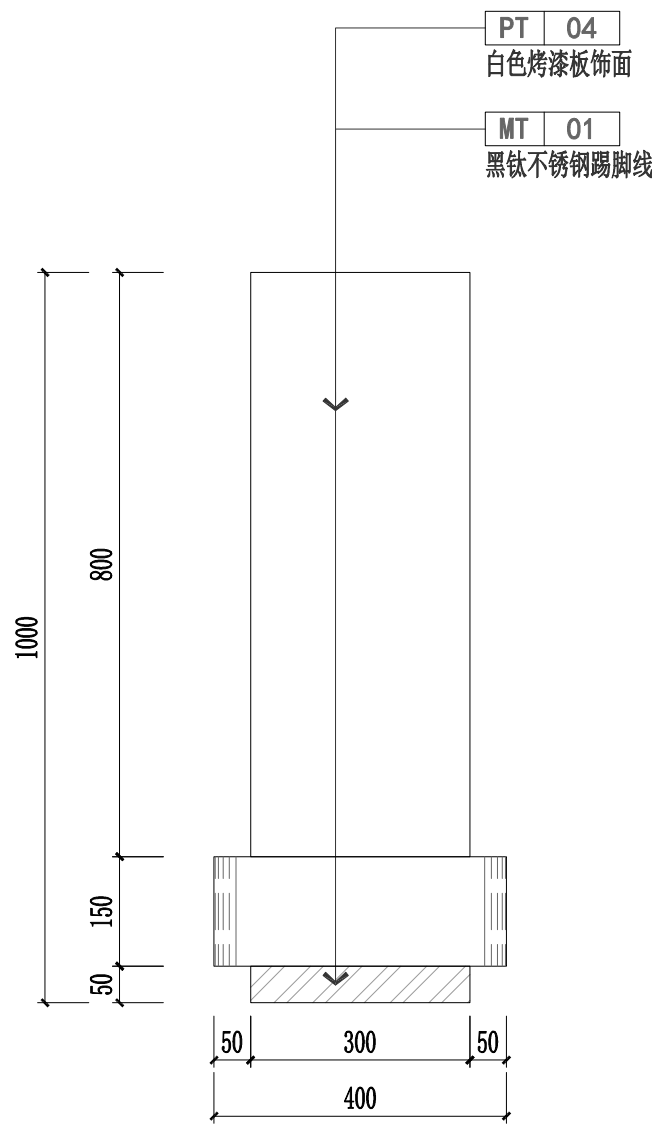


01
- 俯视图
SCALE:1/10

注：制作3个（专业厂家深化制作）
（由展陈公司制作）



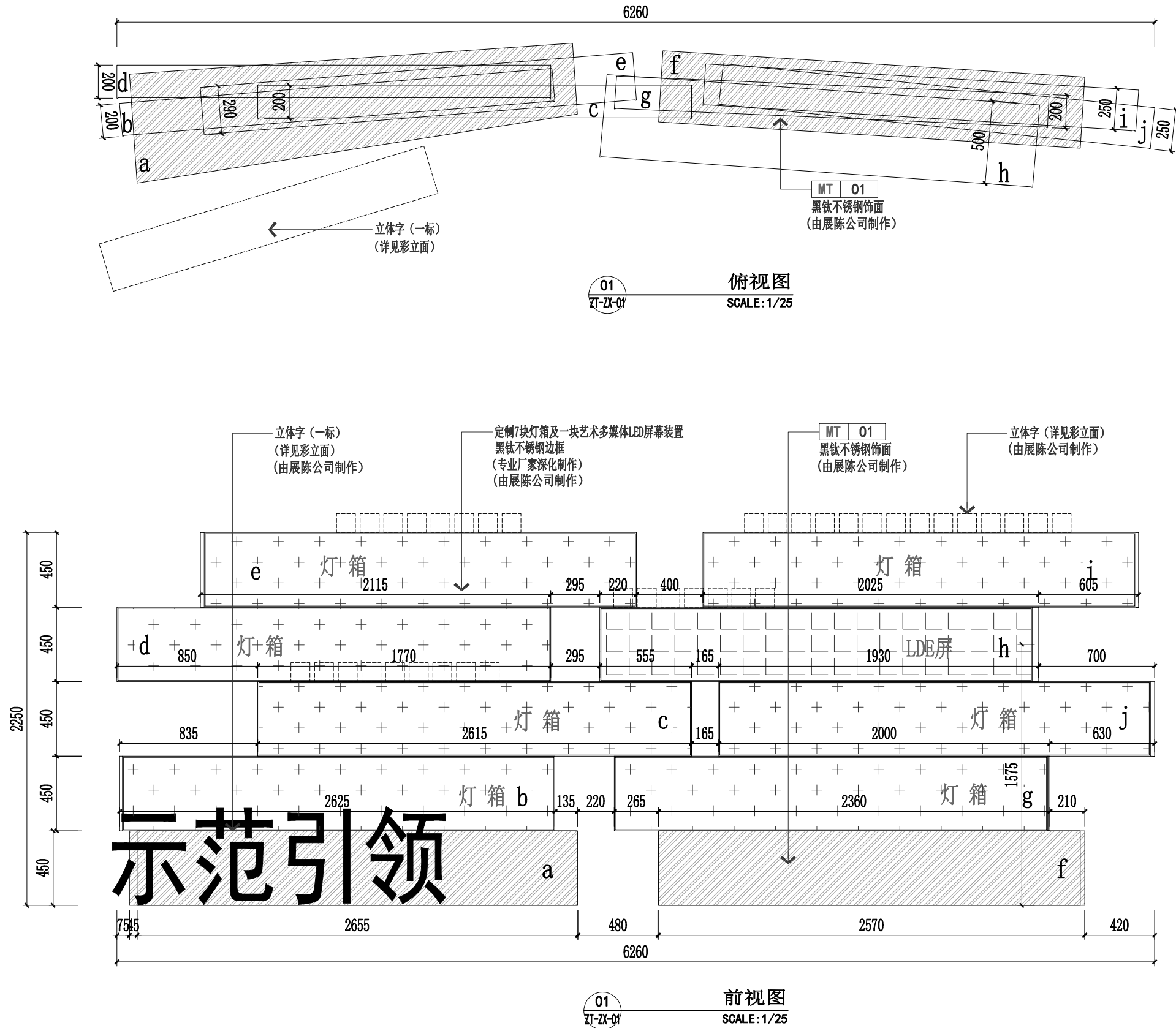
01
- 正视图
SCALE:1/10



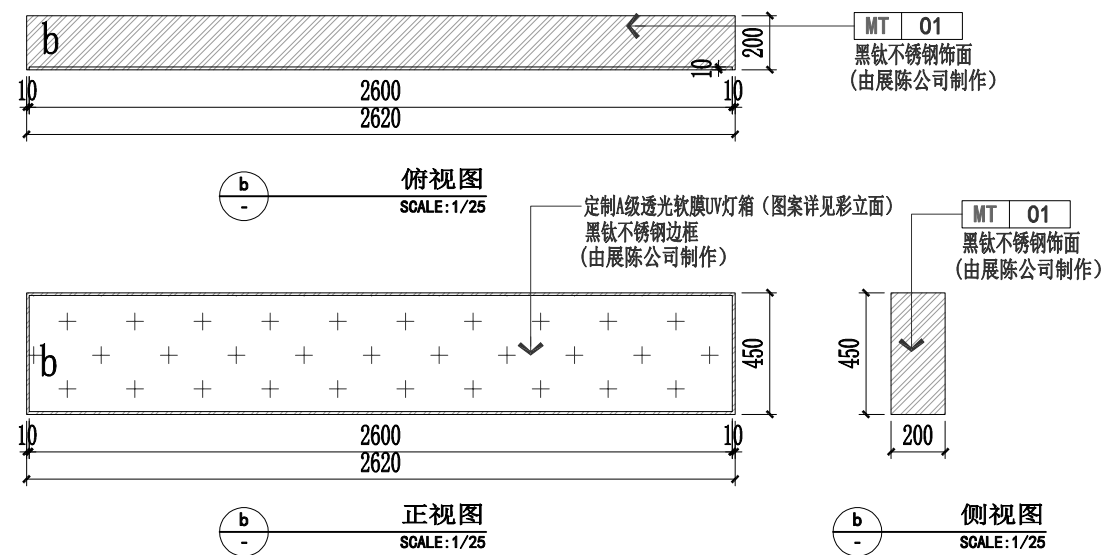
01
- 侧视图
SCALE:1/10

版本 Revision		
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose
注释 Notes		
设计单位 Design Corporation		
建设单位 Client		
项目名称 Project Name		
浦东投促会客厅		
项目编号 Project Number		
项目负责人 Project Manager		
审定 Approved		
审核 Examined		
校对 Checked		
专业负责人 Chief		
设计/制图 Designed/Drawn		
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design		
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project		
日期 Date	2025. 11	阶段 Status 施工图
图纸名称 Drawing Title		
九层道具详图01		
图纸编号 Drawing Number		
ZT-DJ-01		

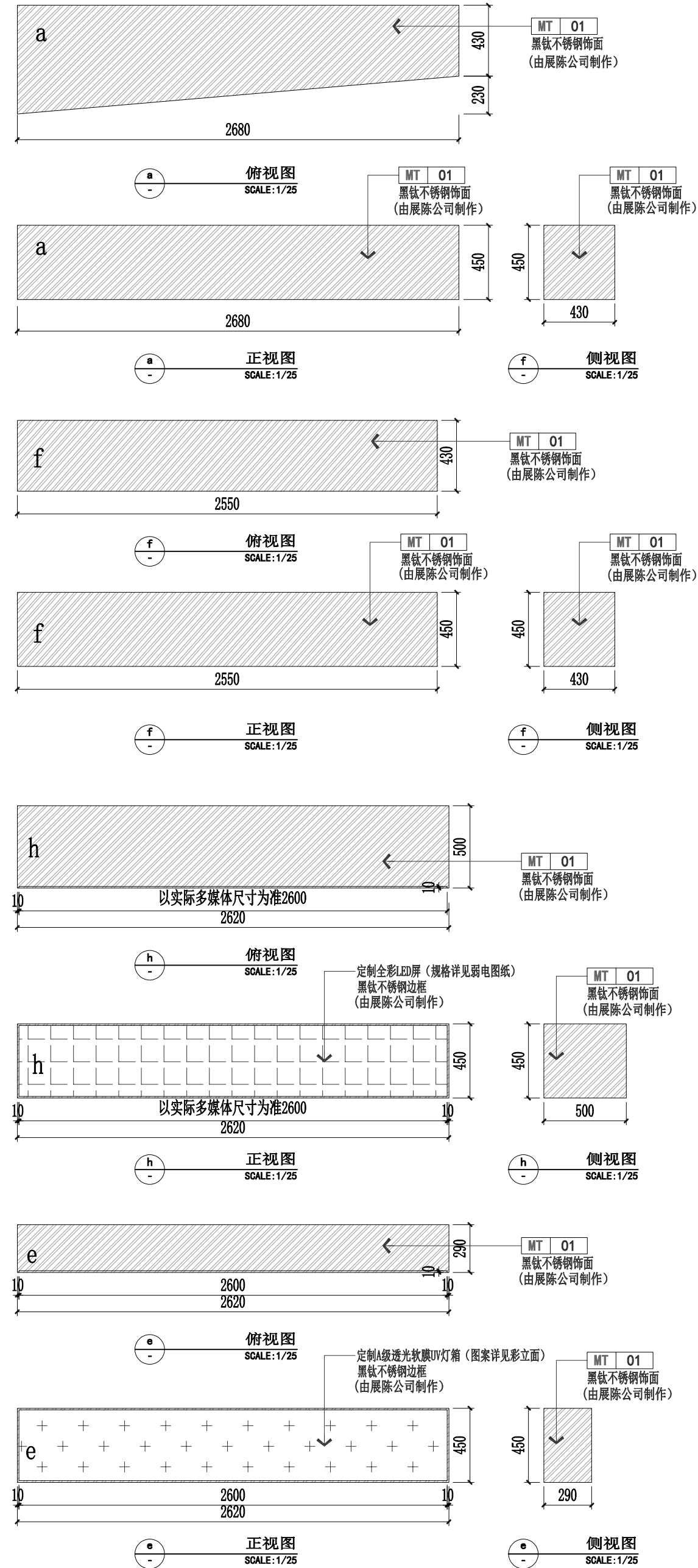
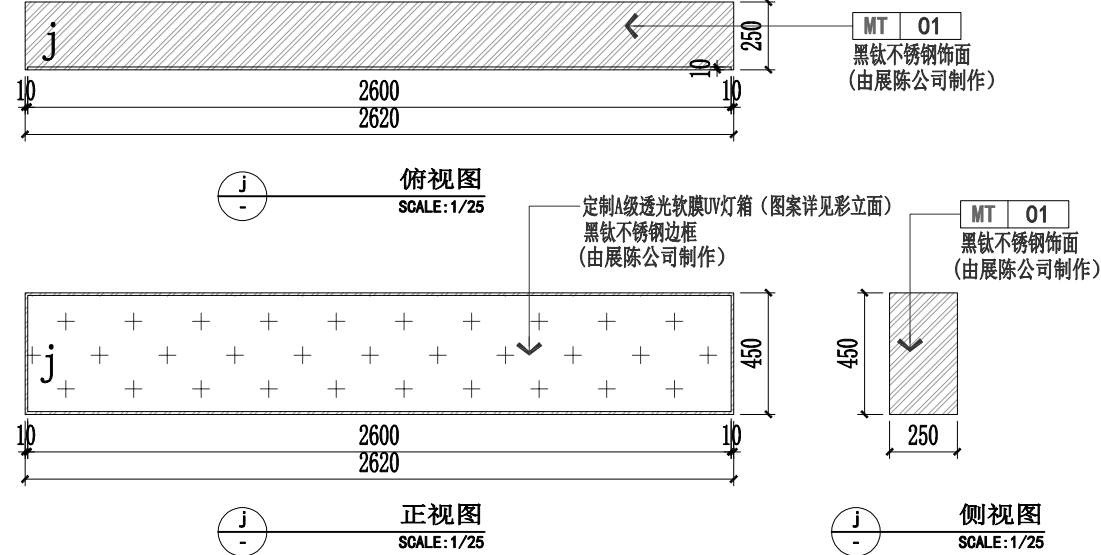
注：制作1个（专业厂家深化制作）
（由展陈公司制作）



注：c、d、g和b尺寸余同



注：i和j尺寸余同



版本 Revision			
版本 Rev	日期 Date	用途 Purpose	
注释 Notes			
设计单位 Design Corporation			
建设单位 Client			
项目名称 Project Name			
浦东投促会客厅			
项目编号 Project Number			
项目负责人 Project Manager			
审定 Approved			
审核 Examined			
校对 Checked			
专业负责人 Chief			
设计/制图 Designed/Drawn			
工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design			
工程竣工出图专用章 Stamp for Completion Drawing of Project			
日期 Date	2025. 11	阶段 Status	施工图
图纸名称 Drawing Title			
九层定制装置展项详图01			
图纸编号 Drawing Number		ZT-ZX-01	