

山东省工程勘察设计证书专用章
 烟台市大宇建筑设计有限公司
 资质证书编号 A237012248 A237012248
 山东省住房和城乡建设厅监制(A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日

河南 郑州

郑州大学继续教育学院

远程教育学院办公室装修设计

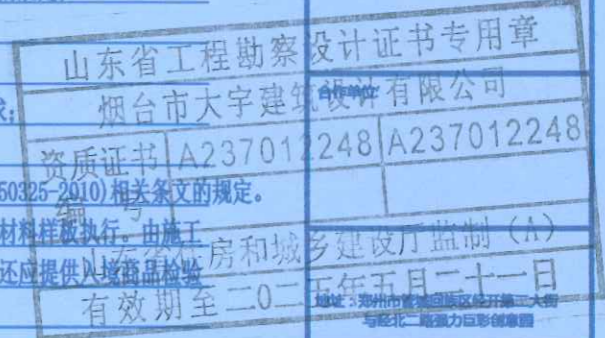
施工单位	中豫城建设发展有限公司
编制人	李峰
技术负责人	潘鹏
监理单位	郑州大学设计研究院
总监	李强
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
现场监理	张甲



施工图设计说明(一)



河南岩石建筑
规划设计有限公司



Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸影印作本工程以外的其他用途, 一切尺寸以现场实际为准, 承做人在工地必须对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

1. 设计依据

- 1.1 本工程的建设主管单位对室内方案设计或初步设计的批复文件或建设方的意见。
- 1.2 建设方提供的原建筑工程施工图文件:
(含建筑、结构、建筑电气、给排水、采暖通风与空气调节等专业施工图)
- 1.3 建设方提供的功能分区及各区域面积要求。
- 1.4 国家及地方现行的相关规范、规程和标准。
 - 《民用建筑设计通则》(GB 50352-2005)
 - 《住宅建筑规范》(GB 50368-2005)
 - 《建筑设计防火规范》(GB 50016-2014)
 - 《住宅设计规范》(GB 50096-2011)
 - 《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95(2001年局部修订版))
 - 《民用建筑工程室内环境污染控制规范(2013版)》(GB 50325-2010)
 - 《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB 50210-2001)
 - 《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2013)
 - 《建筑玻璃应用技术规程》(JGJ 113-2009)
 - 《民用建筑电气设计规范(附条文说明[另册])》(JGJ 16-2008)
 - 《低压配电设计规范》(GB 50054-2011)

注: 不仅限于以上规范、规程及标准, 且均采用最新版本。

- 《混凝土外加剂中释放氨的限量》(GB 18588-2001)
- 《室内装饰装修材料 水性木器涂料中有害物质限量》(GB 24410-2009)
- 《建筑材料放射性核素限量》(GB 6566-2010)

4.2

- 本装修设计所使用的砂、石、砖、砌块、水泥、混凝土预制构件等无机非金属建筑主体材料的放射性限量, 应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范(2013版)》(GB 50325-2010)表3.1.1的规定;
- 无机非金属装修材料, 包括石材、建筑卫生陶瓷、石膏板、吊顶材料、无机瓷质砖粘材料等, 进行分类时其放射性限量应符合《民用建筑工程室内环境污染控制规范(2013版)》(GB 50325-2010)表3.1.2的规定;
- 室内人造木板及饰面人造木板必须测定游离甲醛含量或游离甲醛释放量;
- 室内不得使用国家禁止使用、限制使用的建筑材料;
- 室内装修采用的无机非金属装修材料必须为A类, 人造木板及饰面人造木板必须达到E1级要求;
- 室内装修中所使用的木地板及其他木质材料, 严禁采用沥青、煤焦油类防腐、防潮处理剂;
- 其他装饰装修材料的选用亦应满足《民用建筑工程室内环境污染控制规范(2013版)》(GB 50325-2010)相关条文的规定。

4.3 本工程选用的各种装修材料、产品及设计提供的材料规格、品种、颜色等技术条件按物料手册或材料样板执行, 由施工单位提供材料样板, 则需提供材料合格证书、使用说明书及环保、防火性能检测报告, 进口产品还应提供入境商品检验合格证明。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。

4.4 设计人员未指定的材料及设备, 施工单位选用时应符合国家现行产品标准外还应遵守:

- 优先使用可重复使用、可循环使用、可再生使用的产品及材料;
- 优先使用有先进节能、环保及改进室内空气质量技术的产品及材料;
- 严禁使用国家明令淘汰的产品、材料;
- 所有产品及材料需经设计方、建设方认可后方可订货及进场安装。
- 装饰装修所用的材料应按设计要求进行防火、防霉、防蛀和防潮处理;
- 现场配置的材料应按设计要求或产品说明书制作。

2. 项目概况

- 2.1 工程名称: 郑州大学继续教育, 远程教育学院办公室装修设计
- 2.2 工程地点: 本工程位于河南省郑州市二七区大学路。
- 2.3 建设单位:
- 2.4 工程建筑面积: 856m²
- 2.5 结构类型:
- 2.6 室内设计范围: 室内装饰项目。

5. 防火设计

- 5.1 执行规范: 《建筑设计防火规范》(GB 50016-2014)
《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95(2001年局部修订版))
- 5.2 设计原则及设计依据
 - 5.2.1 本次室内装修设计遵循原设计的防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火技术设计措施。
 - 5.2.2 本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95(2001年局部修订版))中对装修材料的燃烧性能等级要求的相关规定。建筑内部各部位装修材料的燃烧性能等级规定如表1所示:

表1 建筑内部各部位装修材料的燃烧性能等级

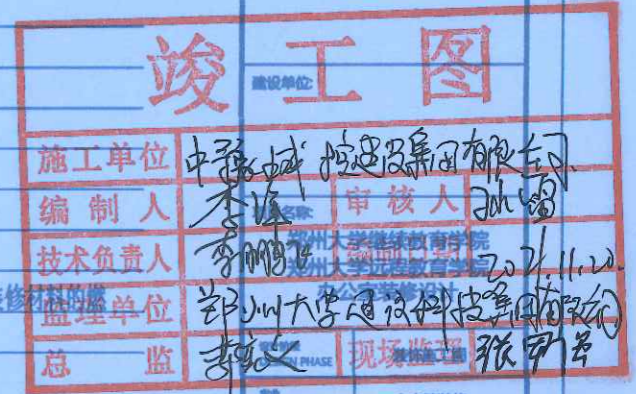
建筑物	建筑性质	装修材料燃烧性能等级					
		顶棚	墙面	地面	隔断	固定家具	其它装饰材料
	办公	A	A	A	A	B1	B1

3. 设计标高

- 3.1 各房间标注的标高为建筑(楼)地面装修完成后的(楼)地面标高。
- 3.2 各房间吊顶标高为吊顶距本层(楼)地面(完成后)的实际高度。
- 3.3 本工程标高以m为单位, 其他尺寸以mm为单位。图中未注明单位的, 均以mm为单位。

4. 室内环境设计说明

- 4.1 本工程所用材料、设备的品种、规格、性能符合国家现行产品标准的规定并符合:
 - 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》(GB 18580-2001)
 - 《室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量》(GB 18581-2009)
 - 《室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量》(GB 18582-2008)
 - 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》(GB 18583-2008)
 - 《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》(GB 18584-2001)
 - 《室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量》(GB 18585-2001)
 - 《室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量》(GB 18586-2001)
 - 《室内装饰装修材料 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》(GB 18587-2001)



设计	李倩	李倩
校对	郭卫月	郭卫月
审核	门根生	门根生
专业负责人	李倩	李倩
总工程师	孙雷	孙雷
图名	设计说明(一)	
图号	ID1.01	
日期	2020.09	页号
		共几页



河南岩石建筑
规划设计有限公司

勘察设计证书专用章
河南省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日

资质证书编号	A237012248	A237012248
--------	------------	------------

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸挪作本工程以外的其他用途。一切尺寸以现场实际为准, 采购人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计方。

竣工图

施工单位	中豫城控建设集团有限公司
编制人	李峰
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
监理单位	郑州大学附属郑州中心医院
总 监	李峰
现场	孙雷

办公室装修设计

设计阶段	装修设计
专业	室内精装修
设计	李峰
审核	孙雷
编制	李峰
检查	孙雷
验证	门根生
审核	韩力
专业负责人	李峰
项目负责人	孙雷
名称	设计说明(二)
图号	ID1.02
日期	2020.09
页号	



否则施工单位应承担所有责任。

6.6 依照室内施工图纸, 施工方应根据现场条件深化图纸, 制作现场各种饰面材料的排版图, 并须经建设方及设计方认可后方可进行生产加工。

6.7 设备综合

6.7.1 设备施工质量对装修施工影响很大, 各部分装修前必须检验土建与装修效果有无矛盾, 确认后方可进行装修, 顶部装修尽可能在设备试运行通过后进行施工, 卫生间等防水处理检验合格后, 方可进行施工。

6.7.2 本套装修施工图经过各专业图纸叠加, 土建、电气、空调、烟感、喷淋等专业应按照相应规范及甲方的要求在图纸上进行调整, 施工方应按调整后的图纸进行施工。图中相关设备专业的标注为参考尺寸, 如施工现场尺寸出现与图纸不符, 须在原设计单位相关专业工程师调整后经三方最终确认后方可施工。

6.7.3 装修施工方组织协调负责区域内各相关专业, 在施工过程中应密切配合, 不得以设备图纸内唯一施工依据要组织各个专业施工方进行图纸叠加、综合考虑, 把各专业交叉、冲突环节解决在施工前准备阶段, 以免造成整体经济损失。在施工过程中如发现问题, 施工方需及时与设计方联系, 会同建设方、监理单位及时解决。

6.7.4 所有空间天花上风口、检修口、烟感、喷淋、扬声器等设备颜色要与天花颜色相同。

6.8 订制材料注意事项

6.8.1 所有订制材料、构件及配件均定制样品, 且必须经建设方及设计方认可方可加工、安装, 施工方不得擅自变更, 自负并承担设计形象损失。

6.8.2 为保证整个工程顺利进行, 装修施工方应尽快熟悉现场, 了解相关的建筑、室内设备性能、参数、路径等要求, 选择最佳产品或对产品进行改进, 以达到建设方室内工程中的特定要求。

6.8.3 供应厂商需根据产品特性和现场情况深化图纸和提供相应技术文件, 深化图纸须经建设方及设计方确认。

6.8.4 供应厂商应做好现场的测量、放线、核对和统计工作, 确认无误后再进行产品生产或送货。

6.8.5 供应厂商应向施工方提供技术咨询、现场指导。

6.8.6 供应厂商应与建设方、设计方、施工方密切配合, 服从管理并提供材料样品。

6.9 构件防腐防虫及油漆涂料工程

6.9.1 所有隐蔽部分木龙骨或木质部分均需采用成品阻燃材料并做防腐防虫处理, 木质饰面板均为专业厂商深化订制, 半哑光聚酯漆饰面, 实际尺寸及数量需根据现场核实。

6.9.2 所有钢、铁内部构件及焊点、焊缝必须做防锈处理, 不锈钢及镀锌钢除外。

6.9.3 钢材均为热镀锌钢材。

6.9.4 所有涂料、油漆、饰面处理均需要先做样板, 经甲方及设计方认可后方可进行大面积的订制及施工。

6.9.5 所有五金配件, 拉手、门锁等均为品牌产品。

6.10 与各工种的配合说明:

内装施工图出图之前必须组织各相关专业会审, 并经过各专业图纸叠加调整, 确保图纸既满足相关规范要求又能保证设计效果。

6.10.1 电气照明与装修的配合

- 所有电气照明的灯具、插座、开关、配电箱等的位置除专业规范要求外应按可以隐蔽的尽量隐蔽, 不能隐蔽的按整齐、理性的原则进行布置, 以所有灯具安装装修施工图所定的位置为准, 如有不符或遗漏, 应及时通知设计单位, 由设计单位确定具体位置后方可施工。
- 电气照明的管线铺设及需隐藏的灯具挂件, 应做好预埋配合工作; 不吊顶的天花管线应尽量做到整齐、美观; 非照明的各种暗装的管线应尽早联系相关单位, 在施工过程中做好各项隐蔽工程工作, 以免造成不必要的返工。
- 建筑装饰装修工程的电器安装应符合设计要求和国家现行标准的规定。严禁不经穿管直接埋设电线。
- 装修施工图纸中所示强弱电插座高度如与建筑电气规范冲突, 请以建筑电气规范为准。

6.10.2 主体结构与装修的配合

- 砌墙及预留门窗洞应以装修平面墙体定位施工图为准, 如有疑问应通知设计单位并由设计单位确定后才能进行精装施工。
- 图中室内墙体没有做法的墙体为土体施工完成, 砌筑工程量以现场核实为准。

品阻燃材料达到B1级要求, 耐火等级达到相应规定。

注: 本次设计中墙面订制成品饰面板、成品软包、塑胶地板等均应达到B1级燃烧性能等级。

5.2.5 轻质隔墙, 金属构件, 木质构件, 玻璃构件等应采取防火措施, 其燃烧性能和耐火极限应满足《建筑设计防火规范》(GB 50016-2014)表5.1.2及附录中相应构件燃烧性能和耐火极限的规定。

5.2.6 装修材料燃烧性能等级说明:

- 安装在钢龙骨上的纸面石膏板, 可做为A级装修材料使用。
- 当胶合板表面涂覆一级饰面型防火涂料时, 可做为B1级装修材料使用。
- 单位重量小于300g/m²的纸质、布质壁纸, 当直接粘贴在A级基材上时, 可做为B1级装修材料使用。
- 施涂于A级基材上的无机装饰涂料, 可做为A级装修材料使用。
- 施涂于A级基材上, 湿涂覆比小于1.5kg/m²的有机装饰涂料, 可做为B1级装修材料使用。
- 涂料施涂于B1、B2级基材上时, 应将涂料连同基材一起按《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))附录A的规定确定其燃烧性能等级。

5.2.7 当采用不同装修材料进行分层装修时, 各层装修材料的燃烧性能等级应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的规定。

5.2.8 复合型装修材料应由专业检测机构进行整体测试并划分其燃烧性能等级。

5.2.9 装修材料达不到燃烧性能等级时, 通过阻燃处理, 提高材料燃烧性能等级, 使之达到防火要求。

- 对装饰织物进行阻燃处理时, 应浸透阻燃剂; 多层织物, 应逐层进行阻燃处理。阻燃剂的含量应符合产品说明书的要求。
- 对木质装饰装修材料进行防火涂料涂布前应对其表面进行清洁。涂布至少分两次进行, 且第二次涂布应在第一次涂布的涂层干后进行, 涂布量应不小于600g/m²。

5.3 建筑消防不在本次设计范围。

5.4 本工程图纸需经消防部门和专业消防机构审查通过后方可施工。

5.5 装修施工注意事项

5.5.1 施工应符合《建筑内部装修防火施工及验收规范》(GB 50354-2005)的规定。

5.5.2 对进入施工现场具有防火设计要求的装修材料, 应检查其燃烧性能或耐火极限、防火性能检验报告、合格证等技术文件, 并填写进场验收记录。

5.5.3 建筑内部消火栓的门不应被装饰物遮掩, 消火栓门四周的装修材料颜色应与消火栓门的颜色有明显区别, 消火栓门上的标志图形应规范, 颜色应鲜明醒目。

5.5.4 建筑内部装修不应遮挡消防设施和疏散指示标志及出口, 并且不应妨碍消防设施和疏散走道的正常使用。

5.5.5 照明灯具的高温部位, 当靠近非A级装修材料时, 应采取隔热、散热等防火保护措施。灯饰所用材料的燃烧性能不应低于B1级。

5.5.6 建筑内部的变形缝两侧的基层应采用A级材料, 表面装修应采用不低于B1级的装修材料。

5.5.7 建筑所有内隔墙应砌至梁板底部, 且不留有缝隙。

5.5.8 建筑内部的配电箱不应直接安装在低于B1级的装修材料上。

5.5.9 室内吊顶内明设布线一律采用金属管敷设, 所有供电线路套管应满足相关国家规范的要求, 具体做法详见电气图纸。

5.5.10 所有室内吊顶上的扬声器、火灾自动报警探测器、火灾警铃、自动灭火喷头、空调风口、排烟口位置等, 均由相关消防电气、给排水、空调及通风专业详细考虑设计, 与室内设计师协商后确定。各专业密切配合, 协调统一。

5.5.11 其他施工工法、工艺应遵循国家有关消防规定。

6. 装修说明

6.1 本说明和设计图纸具有同样的效力, 两者均应遵守。若两者有矛盾时, 建设方及施工方应及时提出, 并以设计单位解释为准, 否则设计单位不承担任何责任。

6.2 设计单位对建筑装饰装修工程的现场材料及施工质量(非设计质量因素造成的)不承担任何责任。

6.3 各空间室内装饰材料做法, 详见相关现行国家标准图集及做法说明。

6.4 各空间主要装饰材料、灯具、卫生洁具、五金配件详见《物料表》。



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
 烟台嘉吉宁建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 编号
 山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
 有效期至二〇二五年五月三十一日

Remark备注: 此设计之版权均属河南
 岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
 经公司书面批准不得将图纸移作本工
 程以外的其他用途, 一切尺寸以现场
 现状为准, 承理人必须在工地上对照
 图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
 应立即通知设计师。

竣工图

施工单位	中子设计建设集团有限公司
编制人	李峰
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
监理单位	郑州大学设计建设集团有限公司
总监	李政
现场监理	张华

- 8.3 严格按图施工, 未经过设计单位许可, 施工中不得随意修改设计。施工中如发现图纸有矛盾或不详时, 应及时通知设计单位, 由设计单位出具设计变更通知。
- 8.4 现场施工过程中如遇重大的原则性修改, 应经建设方、设计方、施工方、监理四方确认后, 形成补充合同文本或洽商, 方可进行施工图修改设计。
- 8.5 本设计图纸尺寸应由施工方经现场勘测校核, 并绘制施工放样图。如发现施工现场尺寸与图纸有较大出入处, 应立即与设计方联系解决。
- 8.6 施工单位对设计的变更或补充设计, 均需得到设计师认可签字后方可有效, 必要时需得到建设方和监理方的书面认可。
- 8.7 凡牵涉到结构的预埋件、预留洞, 如楼梯、平台栏杆、吊顶、门窗、装饰构配件等, 应与各工种密切配合后, 确认无误方可施工。
- 8.8 大面积抹灰墙面、天花、石膏板墙面, 应采取防止裂缝措施。抹灰总厚度不应大于35mm, 大于或等于35mm时应采取加强措施。当不同材料基体交接处表面的抹灰应采取防止开裂的加强措施, 当采用加强网时, 加强网与各基体的搭接宽度不应小于100mm。
- 8.9 两种材料的墙体、地面、与顶棚的交接处, 应根据饰面材质的不同, 采取材料转换交接技术处理。
- 8.10 预埋木砖做防腐处理, 木装修、木龙骨做防火阻燃处理, 贴墙体的木质装修背面要做防潮处理。露明铁件做防腐处理, 隐蔽钢构件要进行防火处理。
- 8.11 楼板及砌体墙留洞待设备管线安装完毕后, 用C20细石混凝土封堵密实。
- 8.12 工程验收应严格执行《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB 50210-2001)。
- 8.13 机电设计的隐蔽工程要满足室内设计天花标高的要求, 如有特殊情况满足不了标高要求请与室内设计师协商, 达到满意的要求。
- 8.14 建筑装饰装修工程的电器安装应符合设计要求和国家现行标准的规定, 严禁不经穿管直接埋设电线。
- 8.15 施工环境温度不应低于5°C。当必须在低于5°C气温下施工时, 应采取保证工程质量的有效措施。
- 8.16 其他注意事项
 - 热水器的安装面应坚固结实, 具有足够的承重能力。安装面的承载能力应不低于热水器注满后4倍质量, 必要时应采取加固和保护措施, 以确保热水器的运行和人身安全。
 - 壁挂电视、较重的壁挂装饰品等安装面应坚固结实, 具有足够的承重能力。必要时应采取加固和保护措施, 以确保安全、稳固。

备注: 装修过程中涉及的墙面开洞, 均加两根120mm槽钢做过梁, 门洞两边开槽至少240mm。新建墙体有门的地方需要用40*80*2.5方钢做框。轻钢龙骨石膏板隔墙采用100系列轻钢龙骨, 上端固定至楼板底, 并在隔墙中添加吸音岩棉, 12mm隔墙石膏板, 当板底高>4.0米时, 横向需加40*80*2.5方钢管链接固定, 当板底高<4.0米时40*80*2.5方钢管可不要。新做轻钢隔墙长度>4.0米时, 竖向需加40*80*2.5方钢@300管顶地固定链接。

9. 未尽事宜
 参见国家或地方相关法律、法规、强制性条文、国家及各行业设计规范、规程、行业条例及项目所在地方规定和标准。



设计阶段 DESIGN PHASE	装修施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号		
设计 DESIGN	李峰	李峰
校对 CHECKED	张卫月	孙雷
审核 VALIDATION	门根生	门根生
审查 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李峰	李峰
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华	徐华
图名:	设计说明(三)	
图号 DRAWING NUMBER	IDL03	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE

- 凡涉及到改建及影响土建结构的地方, 须经原建筑设计单位认可后方可施工。楼板结构承受装修附加荷载较大时, 须由原建筑设计单位进行荷载验算, 确认安全后方可施工。
- 凡涉及到改建及影响外观设计的部位, 须由建设方、外观设计方、装修设计方三方协商得到统一意见后根据外墙设计图纸施工。
- 后理件为装修与主体结构的连接物, 现场后理件安装应符合:《建筑结构荷载规范》(GB 50009-2012)。
- 6.10.3 给排水与装修的配合
 - 给排水的定位应按照确认后的用具样板的安装要求, 结合给排水施工图施工。
 - 所有后施工的排水沟及地漏的走水坡度必须严格按照施工规范进行施工。
- 6.10.4 空调与装修配合
 - 空调风口的定位根据综合天花布置图, 安装时需与装修施工相协调。
- 6.10.5 消防与装修配合
 - 消防以专业单位设计的施工图纸为准。本套施工图纸须经相关消防部门及相关专业人员审批通过后方可施工。
- 6.10.6 综合布线与装修的配合
 - 综合以各专业单位设计的施工图为准, 各种布线管道及末端面板及信息点的数量、位置, 均与装饰面有关系, 装修施工单位必须给予积极配合。
 - 所有信息点的定位应按整齐、理性的原则, 以其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, 由设计单位确定具体位置后才能施工。
- 7. 室内设备选型及安装工程
 - 7.1 卫生洁具、五金配件、成品隔断等的品种及样式详见《物料表》, 供应厂商应提供产品合格证、检验证、安装技术条件并指导配合施工。
 - 7.2 各种设备及管道安装应符合设计要求及国家现行标准的有关规定。
 - 7.3 家具: 分固定家具和活动家具。
 - 7.3.1 家具样式、尺寸及材质详见设计详图。
 - 7.3.2 家具的实际尺寸、样式、构造、数量及五金配件等需确定的供应厂商根据现场条件深化并须经建设方及设计方确认后生产方可生产加工。
 - 7.3.3 供应厂商应提供产品合格证、检验证、安装技术条件并指导配合施工。
 - 7.4 灯具:
 - 7.4.1 室内光环境设计执行《建筑照明设计标准》(GB 50034-2013)。
 - 7.4.2 根据室内光环境设计要求, 由灯具产品厂商提供配光曲线、光通量、灯具功率的技术参数, 供设备工种计算照度值。
 - 7.4.3 成品灯具的品种与数量详见天花平面图以及《物料表》。
 - 7.4.4 供应厂商应提供产品合格证、检验证、安装技术条件并指导配合施工。
 - 7.4.5 安装灯具要符合电气安装规程。
 - 7.4.6 水晶灯、大吊灯、花灯等安装施工须由确定的专业灯具厂商进行承重受力计算及荷载试验并深化具体安装施工方案。
 - 7.5 其他产品:
 - 7.5.1 陶瓷座便器和洗面盆的质量应符合国家标准《卫生陶瓷》(GB 6952-2005)的规定。新版(GB 6952-2015)于2016-10-01实施。
 - 7.5.2 陶瓷阀芯水嘴性能应符合国家标准《陶瓷片密封水嘴》(GB 18145-2014)的规定。
 - 7.5.3 成品橱柜及家具应符合国家标准《木家具通用技术条件》(GB/T 3324-2008)及《家具力学性能试验》(GB/T 10357)系列的规定。
 - 7.5.4 家用电器、灯具及配套材料应符合国家现行产品标准, 实行国家强制性认证, 产品应有认证标志。
 - 7.5.5 成品隔断钢化玻璃的性能应符合国家标准《建筑用安全玻璃 第4部分: 均质钢化玻璃》(GB 15763.4-2009)的规定。
 - 7.5.6 成品隔断铝合金型材的性能应符合国家标准《铝合金建筑型材》(GB 5237)系列的规定。
- 8. 施工过程中注意事项
 - 8.1 承担本装修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。施工单位应严格按照通过审批的施工组织设计及相关施工技术方案施工, 并对施工全过程实行安全质量控制。
 - 8.2 承担本装修工程施工的管理人员和技术人员应有相应的岗位资格证书。

施工图设计说明(二)

■ 内隔墙工程

- 建筑设计的墙体,在室内设计中没有变动的部分,定位尺寸、构造做法详见建筑施工图。
- 本工程拆除和新建的墙体,详见室内设计墙体定位图。
- 轻钢龙骨隔墙:
 - 本工程建筑耐火等级为二级,根据《建筑设计防火规范》(GB50016-2014)要求:房间隔墙耐火极限为不燃烧体0.50h。
 - 本工程部分墙体部位,采用75mm轻钢隔墙龙骨,龙骨间距400mm,双面单层12mm普通纸面石膏板,龙骨间填充50厚岩棉。
 - 设计方所选用隔墙的耐火极限、隔声量仅供参考,使用时应以确定的供货厂商的提供产品检验报告为准并满足本工程建筑设计相关要求。
 - 轻钢龙骨隔墙应做到楼板板底。
 - 现场地面较为潮湿的区域,底部清理后涂刷界面处理剂一道并做与墙体等宽的100mm~200mm高的C20素混凝土墙垫。
 - 门、窗较重或宽>1800mm的洞口应采取加固措施。
 - 本工程轻钢龙骨隔墙工程做法及施工要点,详见国标图集《轻钢龙骨石膏板隔墙、吊顶》(07CJ03-1)。
- 材料要求:
 - 轻钢龙骨的性能应符合国家标准《建筑用轻钢龙骨》(GB/T 11981-2008)的要求。
 - 纸面石膏板的性能应符合国家标准《纸面石膏板》(GB/T 9775-2008)的规定。

■ 吊顶工程

- 本工程选用的吊顶材料的燃烧性能均应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的要求。
- 本工程吊顶应符合《建筑室内吊顶工程技术规程》(CECS 255-2009)的规定。
 - 吊杆长度不宜大于1500mm,当吊杆长度大于1500mm时,宜设反支撑。反支撑间距不宜大于3600mm,距墙不应大于1800。
 - 当吊顶内部空间大于3m时,应设置型钢结构转换层。
- 本工程 室内天花 采用轻钢龙骨纸面石膏板吊顶乳胶漆饰面。做法详见:顶02-2。
 - 吊顶沿用原有吊顶做法。
- 本工程 室内天花 采用轻钢龙骨矿棉板吊顶。做法详见:顶03-1。
 - 吊顶沿用原有吊顶做法。
- 吊杆及龙骨的安装间距、配件的安装方式应符合设计要求。后置埋件、钢筋吊杆应进行防腐处理。
- 吊顶龙骨应根据国家相关技术规范及专业生产厂家指导施工,并根据吊顶内相关专业设备的维护、维修需要确定上人或不上人吊顶及是否设置永久性马道。
- 吊顶工程应与建筑电气、给排水、暖通空调等工种紧密配合做好室内管道施工。石膏板安装前应完成吊顶内所有管线、设备的安装及隐蔽工程验收。
- 本工程室内吊顶工程做法及施工要点,详见国标图集《内装修-室内吊顶》(12J502-2)中相关做法。
- 石膏线安装
 - 石膏线楞角应分明、无毛边、掉角,圆弧形平滑无波浪纹。
 - 有接口处必须弹线安装,接口处上下对齐,45度接口,完成后清理干净。
 - 圆弧形部分必须按现场放样加工圆弧形石膏线。
- 材料要求:
 - 轻钢龙骨的性能应符合国家标准《建筑用轻钢龙骨》(GB/T 11981-2008)的要求。
 - 纸面石膏板的性能应符合国家标准《纸面石膏板》(GB/T 9775-2008)的规定。

- 金属吊顶饰面板的性能应符合国家标准《金属及金属复合材料吊顶板》(GB/T 23444-2009)的规定。
- 铝合金龙骨的性能应符合国家标准《铝合金建筑型材》(GB 5237)的规定。

■ 涂料工程

- 本工程室内顶面及部分墙面 选用白色乳胶漆。
- 各种油漆、涂料均由施工单位提供样板,经建设方、设计方确认后封样,并据此进行验收。
- 涂饰工程应在抹灰、吊顶、细部、地面、建筑电气管线、暖通空调完成后进行。
- 新建建筑物的混凝土或抹灰层基层在涂饰涂料前应涂刷抗碱封闭底漆。
- 旧墙面在涂饰涂料前应清除疏松的旧装修层,并涂刷界面剂。
- 基层抹灰立面垂直度、表面平整度及阴阳角方正允许偏差3mm。
- 基层腻子应平整、坚实、牢固,无粉化、起皮和裂缝;内墙腻子的粘结强度应符合《建筑室内用腻子》(JG/T 298-2010)建筑设计的有关规定。应采用耐水性好、粘结强度高的耐水腻子。
- 后一遍涂料必须在前一遍涂料干燥后进行。
- 建筑涂料的工程做法及施工要点,详见国标图集《内装修-墙面装修》(13J502-1)中相关做法。
- 材料要求:
 - 涂料有害物质限量应符合国家标准《室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量》(GB 18582-2008)的规定。
 - 涂料的性能应符合国家标准《合成树脂乳液内墙涂料》(GB/T 9756-2009)的规定。
 - 乳胶漆施工工艺应符合国标图集《内装修-墙面装修》(13J502-1)相关做法要求,面层涂饰做法为1底2面。

■ 地面装修工程

- 本工程(楼)地面装修应符合《建筑地面设计规范》(GB 50037-2013)的规定。
- 本工程室内地面石材装修工程应符合《天然石材装饰工程技术规程》(JGJ/T 60001-2007)的规定。
- 本工程木地板施工应符合《木质地板铺装工程技术规程》(CECS 191-2005)的规定。
- 有水房间的(楼)地面,应低于相邻房间或做挡水门槛,具体做法详见室内设计施工图构造详图。
- 凡设有地漏的房间,均应在地漏周围1m范围内做5%坡度坡向地漏。
- (楼)地面饰面工程应在墙、柱饰面、吊顶(龙骨)、门框及(楼)地面内各种埋件、管线安装完毕并经检验合格后进行施工。
- 地面石材及地砖铺装前应现场放线排版并根据现场实际尺寸深化排版图,并征得甲方及设计方确认后加工。
- 石材均选用优等品(A),抛光度达到85以上。需做六面双边防护,防止“汽、碱及污损”等现象,地面石材完成面应结晶加硬抛光处理。
- 地面拼花应由工厂内水刀切割拼合粘接成组块后到现场分板块铺贴。
- 地面面层铺装完成后,表面应覆盖、湿润、养护并做好成品保护。
- 本工程室内地面装修工程做法及施工要点,详见国标图集《内装修-楼(地)面装修》(13J502-3)中相关做法。
- 材料要求:
 - 天然大理石板材性能应符合国家标准《天然大理石建筑板材》(GB/T 19766-2005)的规定。
 - 天然花岗岩板材性能应符合国家标准《天然花岗石建筑板材》(GB/T 18601-2009)的规定。
 - 天然石材放射性物质含量应符合国家标准《建筑材料放射性核素限量》(GB 6566-2010)的规定。
 - 陶瓷面砖性能应符合国家标准《陶瓷砖》(GB/T 4100-2015)的规定。
 - 胶粘剂适用范围见《陶瓷墙地砖胶粘剂》(JC/T 547-2005)。
 - 人造石材饰面板质量应符合有关标准的规定。
 - 实木地板性能应符合国家标准《实木地板》(GB/T 15036)系列的规定,实木地板含水率应为8%~12%。
 - 实木地板配套木龙骨应根据其特性进行防腐、防虫、防火、防腐处理。含水率不应大于12%。
 - 实木复合地板性能应符合国家标准《实木复合地板》(GB/T 18103-2013)的规定。
 - 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放量应符合:



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
合作单位
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制(A)
有效期至二〇二五年五月

Remark:备注:此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有,未经公司书面批准不得复制或在本工程以外的其他用途。一切尺寸以现场实际为准,承做方必须在工地核对图纸所示尺寸,如发现有任何矛盾处,应立即通知设计师。

竣工图
施工单位:中豫城建设集团
编制人:李海 审核人:孙雷
技术负责人:李海 编制日期:2024.11.20
现场监督:李海



设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计 DESIGN	李海	李海
审核 CHECKED	张卫月	孙雷
审核 EXAMINE	门根生	门根生
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李海	李海
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	孙海	孙海
图名:	设计说明(四)	
图号 DRAWING NUMBER	ID1.04	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE

《室内装饰装修材料 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放量》(GB 18587-2001)的规定。

■ 墙面工程

□ 本工程选用的墙面装饰材料的燃烧性能均应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的要求。

□ 本工程设计依据:

《建筑结构荷载规范》(GB 50009-2012)

《钢结构设计规范》(GB 50017-2003)

《金属与石材幕墙工程技术规范》(JGJ 133-2001)

□ 本工程室内墙面石材装修工程应符合《天然石材装饰工程技术规程》(JCG/T 60001-2007)的规定。

□ 本工程陶瓷墙砖饰面工程应符合《建筑瓷板装饰工程技术规程》(CECS 101-1998)的规定。

□ 本工程木制作工程应符合《建筑装饰工程木制品制作与安装技术规程》(CECS 288-2011)的规定。

□ 本工程室内墙面装修做法及施工要点,详见国标图集《内装修—墙面装修》(13J502-1)中相关做法。

□ 壁纸(壁布)饰面:

● 本工程选用的壁纸(壁布)的燃烧性能应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的要求:达到B1级。

● 单位重量小于300g/m²的纸质、布质壁纸,直接粘贴在A级基材上时,可做为B1级装修材料使用。

● 施工方应提供确定的供货厂商的产品检验报告及产品说明。

□ 成品订制木制作:做法详见:墙09-1。

● 本工程选用的所有墙面木制作的燃烧性能均应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的要求:达到B1级。

● 施工方应提供确定的供货厂商的产品检验报告及产品说明。

● 饰面采用半哑光聚酯漆。

● 所用木质材料(包括面层和基层)均应进行防火、防腐、防虫、防开裂翘曲处理。

● 正面收口线条长度2M以内不得拼接;收口线条不得有缩水及变形现象;线条上钉眼应尽量隐藏。

● 厨柜、壁柜、卫生间柜子:尺寸、样式、拼装方式、数量及五金配件等需根据现场实际尺寸及基层条件深化并征得甲方及设计方确认后方可加工。

● 五金件应采用合格产品,安装位置正确。

□ 成品木质门扇及门窗套:

● 所有房间门均为定制成品木门(含门套及五金),半哑光聚酯漆饰面,由专业厂家定制。

● 尺寸、样式及数量需根据现场实际尺寸及基层条件深化并征得甲方及设计方确认后方可加工。

● 门扇与门套的上下左右边缘留缝应在2-3mm。

● 门锁碰边挡条应盖过压门线条。

● 门套碰边挡条应实木收口。

□ 成品软包、硬包:做法详见:墙07。

● 本工程选用的软包、硬包的燃烧性能均应符合《建筑内部装修设计防火规范》(GB 50222-95 (2001年局部修订版))的要求:达到B1级。

● 所有软包、硬包均由专业厂家加工预制。尺寸、样式、拼装方式及数量需根据现场实际尺寸及基层条件深化并征得甲方及设计方确认后方可加工。

● 施工方应提供确定的供货厂商的产品检验报告及产品说明。

● 所有基层木质材料均应进行防火、防腐、防虫、防开裂翘曲处理。

● 所有墙面木制作均由专业厂家加工预制(包括油漆)。尺寸、样式、拼装方式及数量需根据现场实际尺寸及基层条件

□ 材料要求:

● 天然大理石板材性能应符合国家标准《天然大理石建筑板材》(GB/T 19766-2005)的规定。

● 天然花岗岩板材性能应符合国家标准《天然花岗岩建筑板材》(GB/T 18601-2009)的规定。

● 天然石材放射性物质含量应符合国家标准《建筑材料放射性核素限量》(GB 6566-2010)的规定。

● 陶瓷面砖性能应符合国家标准《陶瓷砖》(GB/T 4100-2015)的规定。

● 陶瓷墙砖的质量应符合国家标准《建筑材料放射性核素限量》(GB 6566-2010)中A类装修材料的要求。

● 壁纸有害物质释放量应符合国家标准《室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量》(GB 18585-2001)的规定。

● 壁纸粘贴所使用的胶粘剂应符合《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》(GB 18583-2008)的要求。

● 成品订制木制作、木质门扇及门窗套、软包、硬包等材料有害物质释放量应符合国家标准:

《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》(GB 18580-2001)

《室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量》(GB 18581-2009)

《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》(GB 18583-2008)

《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》(GB 18584-2001)



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司

资质证书	A237012248	A237012248
编号		

山东省住房和城乡建设厅监制(A)
有效期至二〇二五年五月二日

Remark备注:此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有,未经公司书面批准,不得将图纸挪作本工程以外的其他用途。一切尺寸以现场放线为准,拿图人必须在工地核对图纸所示尺寸,如发现有任何不实处,应立即通知设计部。

竣工图

施工单位	中核工程技术有限公司		
编制人	李峰	审核人	孙雷
技术负责人	李峰	编制日期	2020.11.20
监理单位	郑州大学远程教育学院		
总监	李峰		



设计阶段	装饰装修工程
专业	室内精装修
设计号	
设计	李峰
校核	孙雷
审核	孙雷
专业负责人	李峰
项目负责人	孙雷
图名:	设计说明(五)
图号	ID1.05
日期	2020.09
页号	

装饰工程做法表 (一)

项目	编号	名称	做法说明	备注
地面	地01	石材面层	20厚石材,水泥(或专用勾缝剂)擦缝	
			30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉	
			水泥浆一道(内掺建筑胶)	
	地02	地砖面层	基层清理	
			地砖,水泥(或专用勾缝剂)擦缝	
			40厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉	
	地03-1	地毯面层01	水泥浆一道(内掺建筑胶)	
			基层清理	
			地毯	
	地03-2	地毯面层02	5厚橡胶海绵衬垫	
			40厚1:2.5水泥砂浆	
			水泥浆一道(内掺建筑胶)	方块地毯
地04-1	平铺木地板	基层清理		
		木地板		
		泡沫塑料衬垫		
墙面	墙01	乳胶漆面层	40厚1:2.5水泥砂浆	
			水泥浆一道(内掺建筑胶)	
			基层清理	
	墙03-1	石材湿挂	乳胶漆(2-2-3遍)	土建墙体基层以建筑抹灰完成面为准。
			满刮耐水腻子分遍找平(2-2-3遍)	
			修补腻子	
墙09-2	成品木质墙板02	稀水泥浆擦缝		
		1:2.5水泥砂浆分层灌浆(每层150~200且不大于板高1/3,灌注砂浆前先将板材背面和墙面浇水湿润)		
		石材背面预留穿孔(或勾槽),18号铜丝(或#4不锈钢挂钩)与钢筋网(或卡勾)绑扎牢固		
			20厚石材(采用石材防护剂进行六面体防护处理)	
			Φ6钢筋网与墙体预埋钢筋、膨胀螺栓固定	
			预埋Φ6钢筋或钻孔打入M8*80膨胀螺栓(双向间距按板材尺寸定)	
			成品木质墙板(连同基材见证取样检验达到B1级)	面层材料为专业厂家成品定制(含油漆)。
			专用建筑胶粘层	所有基层及面层装修材料的燃烧性能等级均应符合B1级以上,专用胶需选用经过技术鉴定的产品,并应严格按照生产厂家提供的使用说明施工。
			12厚阻燃板(达到B1级),须防潮处理	此做法仅适用于木质墙裙。

项目	编号	名称	做法说明	备注
顶棚	顶02-1	纸面石膏板吊顶01(上人吊顶)	乳胶漆(2-3遍)	轻钢龙骨及配件型号,选用时应以确定的正规供货厂商型号为准。
			满刮耐水腻子分遍找平(2-3遍)	当吊杆长度超过1.5m且小于3m时应设置反向支撑,做法详见《内装修-室内吊顶》(12J502-2)A21。
			双层9.5mm(或单层12mm)纸面石膏板,防锈自攻螺钉与龙骨固定,中距≤200mm(石膏板厚度及做法根据具体设计)	当吊顶内部空间大于3m时应设置型钢结构转换层,由顶
			次龙骨之间安装横撑龙骨,中距600mm	
			轻钢次(覆面)C60*27*0.6mm,中距300mm	
			轻钢主(承载)龙骨CS60*27*1.2mm,中距900mm~1000mm	
			M8全牙镀锌吊杆,M8膨胀螺栓在顶板上固定,中距900~1000mm	
	顶03-1	矿棉吸声板吊顶(上人吊顶)	600*600*15mm矿棉吸声板	
			明架T型轻钢烤漆次龙骨	
			明架T型轻钢烤漆主龙骨	
			专用连接件	
			轻钢主(承载)龙骨CS60*27*1.2mm,中距≤1200mm	
			轻钢次(覆面)C60*27*0.6mm,中距300mm	
			轻钢主(承载)龙骨CS60*27*1.2mm,中距900mm~1000mm	
			M8全牙镀锌吊杆,M8膨胀螺栓在顶板上固定,中距≤1200mm	



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计院

资质证书编号: A237012248

有效期至: 二〇二五年五月

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有,未经公司书面批准不得将图纸移作本工程以外的其他用途,一切尺寸以现场实际为准,承做人在工地核对图纸所标尺寸,如发现有任何矛盾处,应立即通知设计师。

竣工图

施工单位	河南岩石建筑规划设计有限公司		
编制人	李峰	审核人	孙雷
技术负责人	李峰	编制日期	2024.11.20
监理单位	中豫城控建设集团	监理单位	程明
总监	程明	现场监理	程明

中华人民共和国二级注册建造师执业印章

孙雷

241181838609(02)

2024.11.14

中豫城控建设集团有限公司

DESIGN PHASE	装饰装修	
DISCIPLINE	室内精装修	
DESIGN	李峰	孙雷
CHECKED	郭卫月	郭卫月
VALIDATION	门根生	门根生
EXAMINE	韩力	韩力
DISCIPLINE LEADS	李峰	李峰
PROJECT DIRECTOR	孙雷	孙雷
设计说明(六)		
DRAWING NUMBER	ID1.06	
DATE	2020.09	PAGE

图例 LEGEND

材料编号		平面图填充	
ST 01	石材	STONE	加气块墙体
TI 01	墙/地砖	TILE	加气块墙体
WP 01	壁纸	WALL COVERING (PAPER)	加气块墙体
WD 01	木饰面	WOOD MADE COVERING	加气块墙体
MW 01	金属加工品	METAL WORK	加气块墙体
GL 01	玻璃	GLASS	加气块墙体
MI 01	镜子	MIRROR	加气块墙体
RE 01	树脂制品	RESIN WORK	加气块墙体
PA 01	涂料 油漆	PAINT	加气块墙体
CA 01	地毯	CARPET	加气块墙体
WF 01	木地板	WOOD FLOOR	加气块墙体
PC 01	塑料制品	PLASTIC	加气块墙体
LT 01	皮革	LEATHER	加气块墙体
MD 01	门上五金件	METALWARE FOR DOOR	加气块墙体
L 01	灯具	LAMP	加气块墙体
ST 01	洁具	SANITARY WARE	加气块墙体
MT 01	卫生间五金件	METALWARE FOR TOILET	加气块墙体

立面图填充	
外墙体	木饰面
壁纸	软包
肌理涂料	玻璃

索引剖面符号

标高	平立面剖切符号	详图剖切符号
成品家具, 选购	家具标注	
PA 01 白色乳胶漆	材料标注	
CH2800 白色乳胶漆 PA 01	天花标注	
2500 APPL	立面标高	
±0.000	平面标高	
01	门编号	
01	门洞口编号	
走廊	门洞对应空间	
铺贴方向	入口标识	坡度
总平面图纸编号	分平面图纸编号	立面大样索引
3F. 01	7-C. 01	大样索引
楼层	楼层	
图纸排序	图纸排序	
	空间简称	


灯具图例	
吊灯	吸顶灯
装饰射灯	照明射灯
洗墙射灯	明装射灯
可调角射灯	可调角装饰射灯
筒灯	明装筒灯
防雾筒灯	防雾射灯
地脚灯 (夜灯)	单孔格栅射灯
双孔格栅射灯	三孔格栅射灯
壁灯	格栅灯
灯盘	浴霸
荧光灯	灯带
柜内灯带	LED

插座	
五孔插座	可燃气探测
五孔带开关插座	可视对讲, 下边离地1.5M
三孔带开关插座	电视插座
立式空调, 下边离地0.5M	电话插座
五孔带开关插座, 有防溅	音响插座
五孔带开关插座, 有防溅	手动报警按钮
五孔插座, 有防溅	网络插座
中央空调外机专用插座 (220/380)	具有隔离变压器的插座
五孔插座	带接地插孔单相五孔
五孔插座	网络地插座 (嵌入地面)
五孔插座	电话地插座 (嵌入地面)
五孔插座	背景音乐扬声器
五孔插座	摄像头
五孔插座	喷淋
五孔插座	感烟探测器
五孔插座	感温探测器
五孔插座	火灾报警声光警 (消防广播)

开关图例 (立面)	
单联开关	H=1300
双联开关	H=1300
三联开关	H=1300
强电插座	H=300
电视信号	H=300
网络信号	H=300
双位网络信号	H=300
双位电话信号	H=300
网络电视信号	H=300
电话网络信号	H=300
空调控制开关	H=1300
身份识别钥匙开关	H=1300
地暖控制开关	H=1300
可视电话	H=1300
卫生间电话	H=850

开关图例 (平面)	
单联单控	H=1300
双联单控	H=1300
三联单控	H=1300
单联双控	H=1300
双联双控	H=1300
三联双控	H=1300
单联单控	H=1300
双联单控	H=1300
三联单控	H=1300
单联双控	H=1300
双联双控	H=1300
三联双控	H=1300
单联单控	H=1300
双联单控	H=1300
三联单控	H=1300
单联双控	H=1300
双联双控	H=1300
三联双控	H=1300
单联单控	H=1300
双联单控	H=1300
三联单控	H=1300
单联双控	H=1300
双联双控	H=1300
三联双控	H=1300

消防图例	
消防箱	
感烟探测器	
喷淋	
火灾报警声光警 (消防广播)	



**河南岩石建筑
规划设计有限公司**

山东省工程勘察设计院证书专用章

烟台市大宇建筑设计有限公司

资质证书 A237012248 A237012248

有效期至 二〇二五年五月二十一日

竣工图

建设单位: 烟台大宇建筑设计有限公司

设计单位: 烟台大宇建筑设计有限公司

项目负责人: 李海

审核人: 孙雷

编制日期: 2024.11.14

监理单位: 烟台大宇建筑设计有限公司

现场监理: 张宇

孙雷

241181838609 (02)

2024.11.14

烟台大宇建筑设计有限公司

水点位图例	
座便器	H=1300
小便器	H=1300
洗脸盆	H=1300
浴缸	H=1300
冷水管	H=1300
热水管	H=1300
雨水管	H=1300
地漏	H=1300

补充图例	
检修口	
排风扇	

图例说明	
1. 所有面板安装高度均为“面板”底边离地面完成面尺寸, 该距离必须符合相应安装要求。	
2. 插座高度以立面图所示尺寸为准, 图例内高度系指常规安装高度。	
3. 插座在立面图上的水平安装尺寸仅是对本图的补充, 两者有冲突时, 以本图尺寸为准, 出入比较大时, 须立即通知设计师。	

目录 INDEX SHEET

图纸封面、目录

页号	图纸编号	图纸内容	图幅	备注
		封面	A3	
	IDI.01	设计说明(一)	A3	
	IDI.02	设计说明(二)	A3	
	IDI.03	设计说明(三)	A3	
	IDI.04	设计说明(四)	A3	
	IDI.05	设计说明(五)	A3	
	IDI.06	设计说明(六)	A3	
	IDI.07	图例说明	A3	
	ML.01	目录		

平面图纸部分

001	P-01	平面布置及立面索引图	A3	
002	P-02	地面铺装图	A3	
003	P-03	天花布置图	A3	
004	P-04	天花灯位图	A3	

立面图纸部分

005	E-01	前厅立面图01 02 03 04	A3	
006	E-02	走廊立面图05	A3	
007	E-03	走廊立面图07	A3	
008	E-04	监控室立面图09 10 11 12	A3	
009	E-05	非编室及资源部立面图13 15	A3	
010	E-06	资源部立面图14 非编室立面图16 教学部立面图20 22	A3	
011	E-07	教学部立面图19 20 研讨室立面图23 25	A3	
012	E-08	研讨室立面图24 26 教室休息室立面图27 28 29 30	A3	
013	E-09	化妆间立面图31 32 33 34 设备间立面图35 37	A3	
014	E-10	设备间立面图36 38 非编室及资源部立面图17 18 走廊立面图06 08	A3	
015	E-11	导播室立面图39 40 41 42	A3	
016	E-12	演播室2立面图43 44 45 46	A3	
017	E-13	演播室3+录音立面图47 48 49 50	A3	
018	E-14	虚拟演播室立面图51 53	A3	
019	E-15	虚拟演播室立面图52 54 实景演播室立面图55 56	A3	

页号	图纸编号	图纸内容	图幅	备注
020	E-16	实景演播室立面图57 58 大演播室立面图59	A3	
021	E-17	大演播室立面图60 61 62	A3	
022	E-18	男卫立面图63 64 65 66 67	A3	
023	E-19	女卫立面图68 69 70 71 72	A3	
024	E-20	盥洗间立面图73 74 75 76	A3	

节点详图纸部分

025	D-01	节点详图一	A3	
026	D-02	节点详图二	A3	
027	D-03	节点详图三	A3	
028	D-04	节点详图四	A3	
029	D-05	节点详图五	A3	
030	D-06	节点详图六	A3	
031	D-07	节点详图七	A3	
032	D-08	节点详图八	A3	
033	D-09	节点详图九	A3	
034	D-10	节点详图十	A3	
035	D-11	节点详图十一	A3	
036	D-12	节点详图十二	A3	

拆除、新建图纸部分

037	C-01	墙体拆改图	A3	
038	C-02	新建墙体图	A3	
039	C-03	门窗表	A3	



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章

A3 烟台市大宇建筑设计有限公司

资质证书 A237012248 A237012248

编号

A3 山东省住房和城乡建设厅监制(大章)

有效期至二〇二〇年五月三十一日

Remark备注: 此设计之版权均归河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准不得复制或作本次工程以外的其他用途, 一切尺寸依据现场实际为准, 采购人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工图

施工单位	中豫中控股集团股份有限公司		
编制人	李海	审核人	刘东
技术负责人	李海	编制日期	2021.11.10
监理单位	中豫中控股集团股份有限公司		
总监	李海	现场监理	张冲



图名	图号
目录	ML01
图号	DRAWING NUMBER
日期	2020.09
页号	PAGE



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计专用章
烟台市大字建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制(A)
有效期至二〇二五年一月二十日

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工图

施工单位: 河南城市环境建设集团有限公司
编制人: 李倩 审核人: 孙雷
技术负责人: 李倩 编制日期: 2024.11.14
监理单位: 河南城市环境建设集团有限公司
总: 孙雷

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩 李倩
校对 CHECKED	郭卫月 郭卫月
审核 VALIDATION	门根生 门根生
审核 EXAMINE	韩力 韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩彬 李倩彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超 徐华超

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
孙雷
241181833609(02)
建筑
2024.11.14
中豫城控建设集团有限公司



P
P-01 平面布置及立面索引图 比例: 1:200

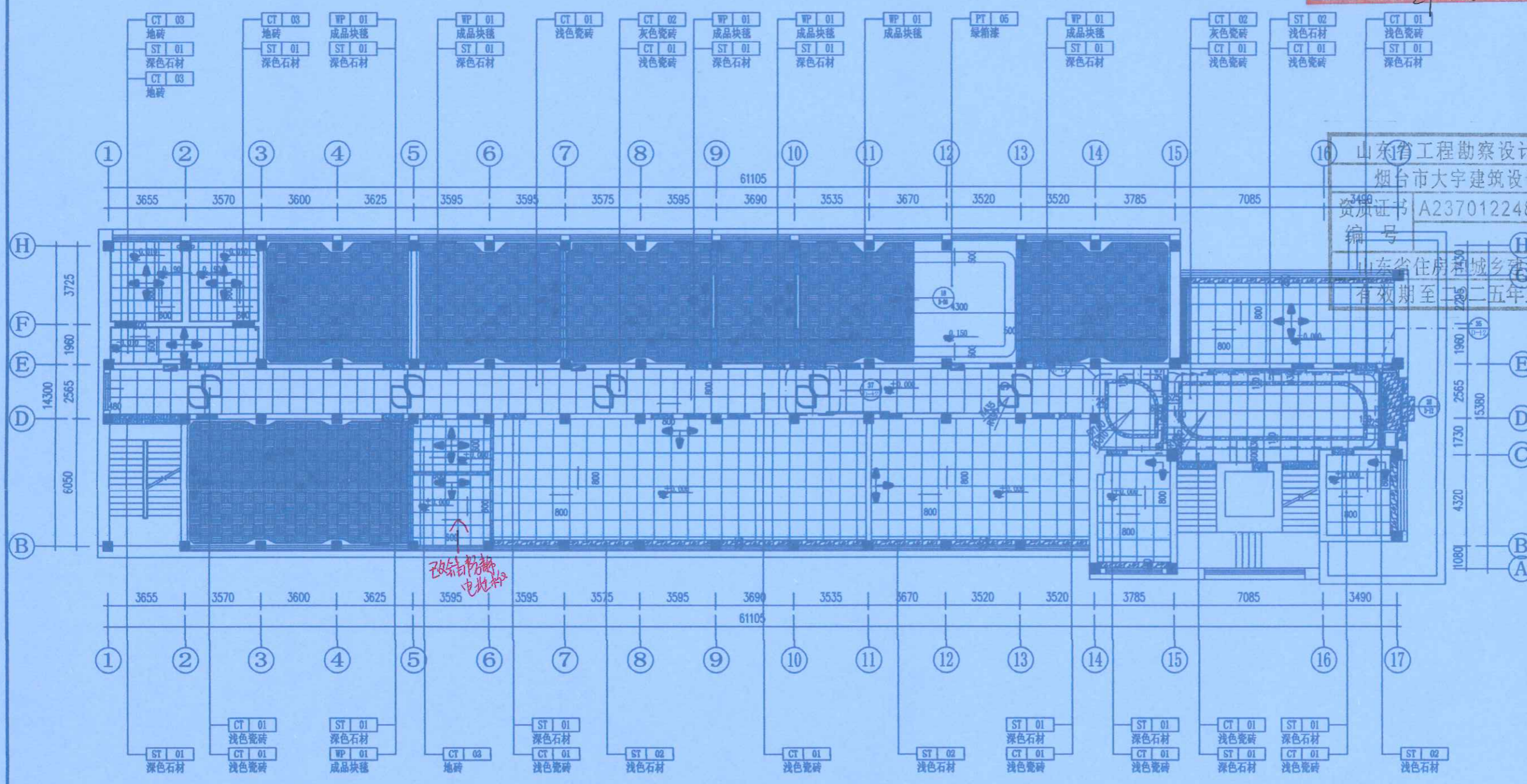
图名: 平面布置图

图号 GRAPHIC NUMBER	P-01
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	001

竣工图

施工单位	中豫城控建设集团有限公司		
编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李鹏飞	编制日期	2020.11.20
监理单位	郑州大学继续教育学院		
总监	李致文	现场监理	张甲伟

河南岩石建筑
规划设计有限公司



山东省工程勘察设计院
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248
有效期至二〇二五年五月二十日

建设单位:	
项目名称:	郑州大学继续教育学院 郑州大学远程教育学院 办公室装修设计
设计阶段:	装饰施工图
专业:	室内精装修
设计号:	
设计:	李倩
校对:	郭卫月
审核:	门根生
专业负责人:	李瑞彬
工程负责人:	徐华超

F
P-02
FLOOR
地面铺装图
比例: 1:200

图例说明:

图名: 地面铺装图

图号: P-02
日期: 2020.09
页号: 002

备注: 1. 地面铺装图中, 地面石材 (或瓷砖) 加工前须由施工单位根据现场放线尺寸深化地面排版 (厂家下单图), 经确认后加工, 所有石材、瓷砖均须专业厂家工厂内水刀加工。
2. 所有门槛石材均为ST-01深色石材。

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
孙雷
241181838609 (02)
2024.11.14

竣工图

施工单位	中豫城控股建设集团有限公司	
编制人	李海	审核人 孙雷
技术负责人	李海	编制日期 2024.11.20
监理单位	郑州大学建设科技有限公司	
总 监	李海	现场监理 张宇博



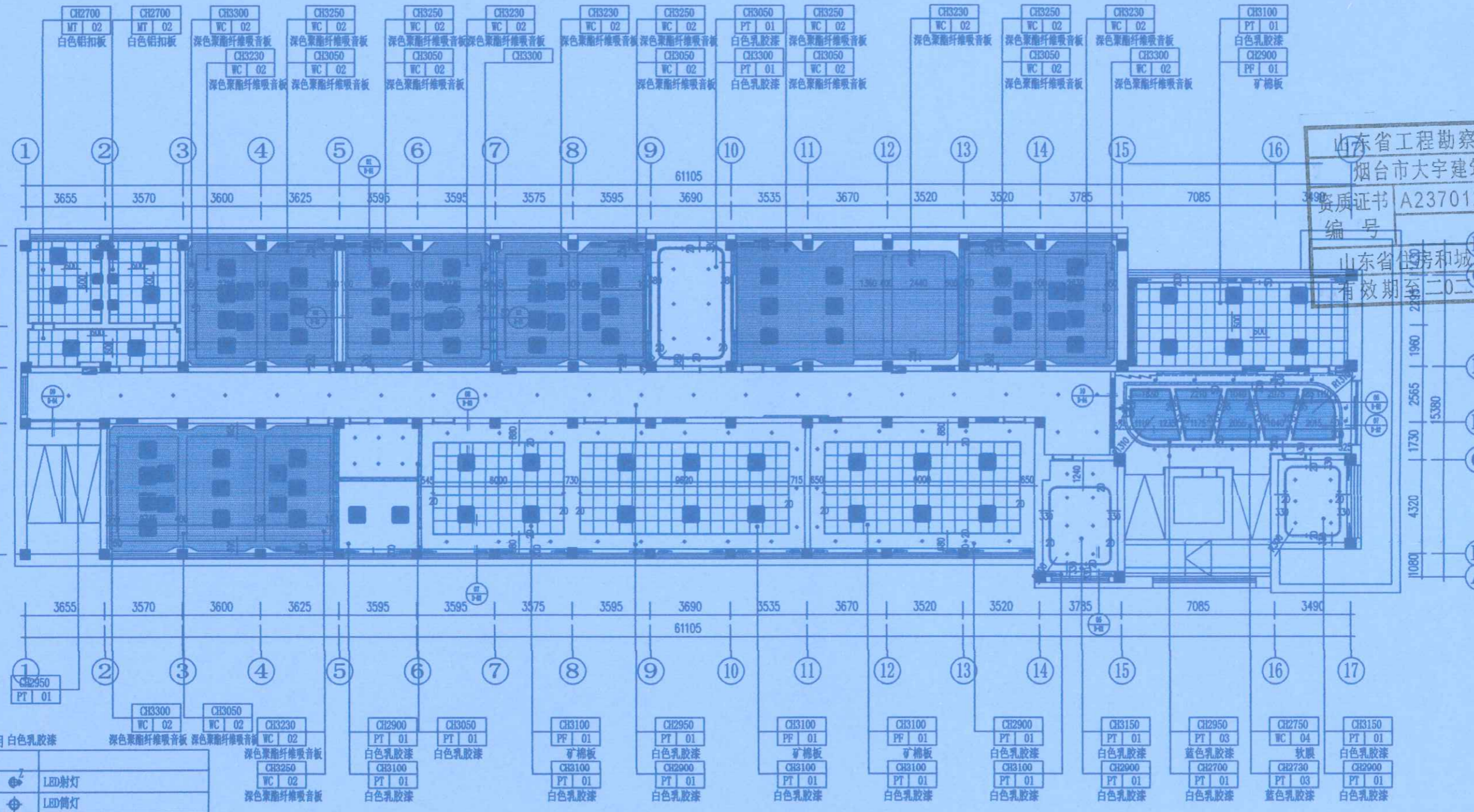
河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计院证书专用章
烟台市大字建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
有效期至二〇二五年五月三十一日

建设单位：
项目名称：
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段	装饰施工图
专业	室内精装修
设计号	
设计	李倩 李倩
校对	郭卫月 郭卫月
审查	门根生 门根生
审核	韩力 韩力
专业负责人	李海彬 李海彬
工程负责人	徐华超 徐华超

图名	天花布置图
图号	P-03
日期	2020.09
页号	003



灯具图例说明 白色乳胶漆

编号	图例	名称
LP-01	LED射灯	LED射灯
LP-02	LED筒灯	LED筒灯
LP-03	LED灯带	LED灯带
LP-04	专业灯1	专业灯1
LP-05	专业灯2	专业灯2
LP-06	LED平板灯	LED平板灯
	排风扇	排风扇

注：
1. 吊灯安装需施工单位根据厂家相关要求加固，预埋构件，现场做拉力测试（至少24小时），经业主（工程）验收通过后方可由业主指定的厂家实施灯具安装。
2. 具体灯具选型详见灯具表；
3. 沿墙射灯均需对应墙面造型布置，如现场与图纸不符需现场深化并及时与设计沟通。

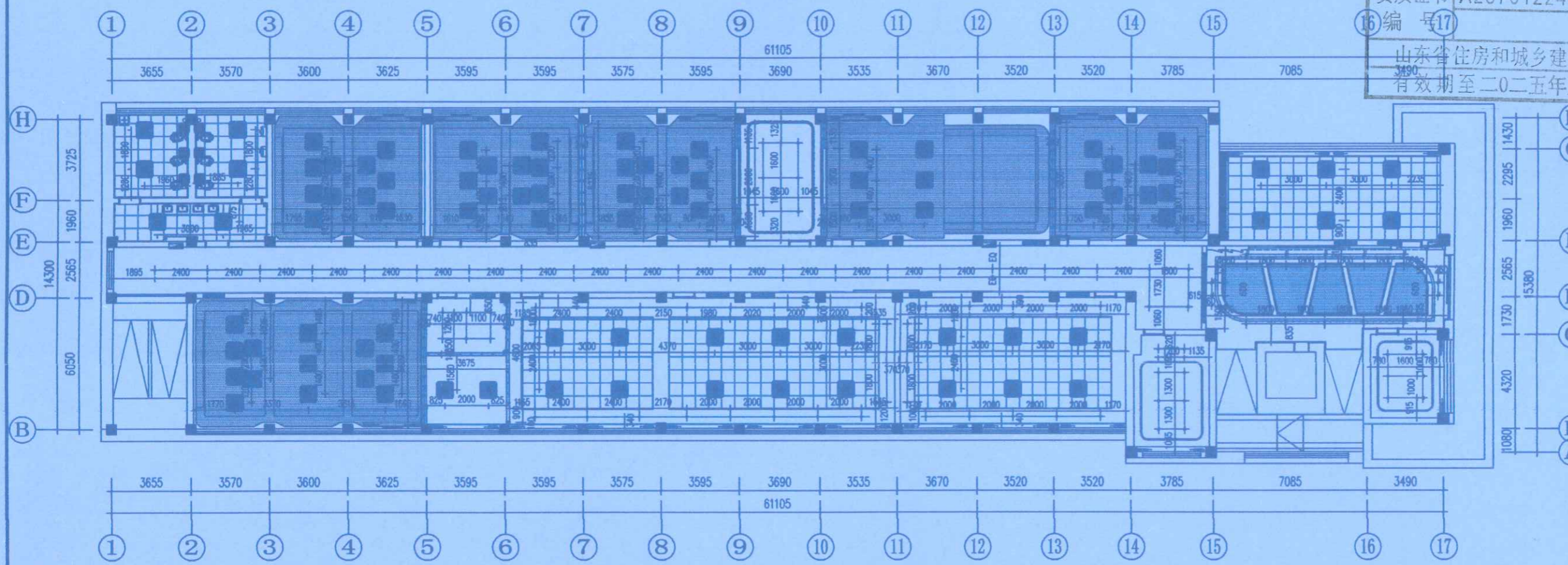
C
P-03
CEILING
天花布置图
比例：1:200





河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号 17
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月二十一日



地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园
Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场
放线为准, 承建人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。
建设单位:
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩 李倩
校核 CHECKED	郭卫月 郭卫月
审定 VALIDATION	门振生 门振生

竣工图

施工单位	中豫城建设集团
编制人	李倩
技术负责人	孙雷
监理单位	郑州大学
现场监理	李倩

2024.11.20



灯具图例说明

编号	LP-01		LED射灯
编号	LP-02		LED筒灯
编号	LP-03		LED灯带
编号	LP-04		专业灯1
编号	LP-05		专业灯2
编号	LP-06		LED平板灯
			排风扇

C
P-04
CEILING
天花灯位图
比例: 1:200

图号 DRAWING NUMBER	P-04
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	004

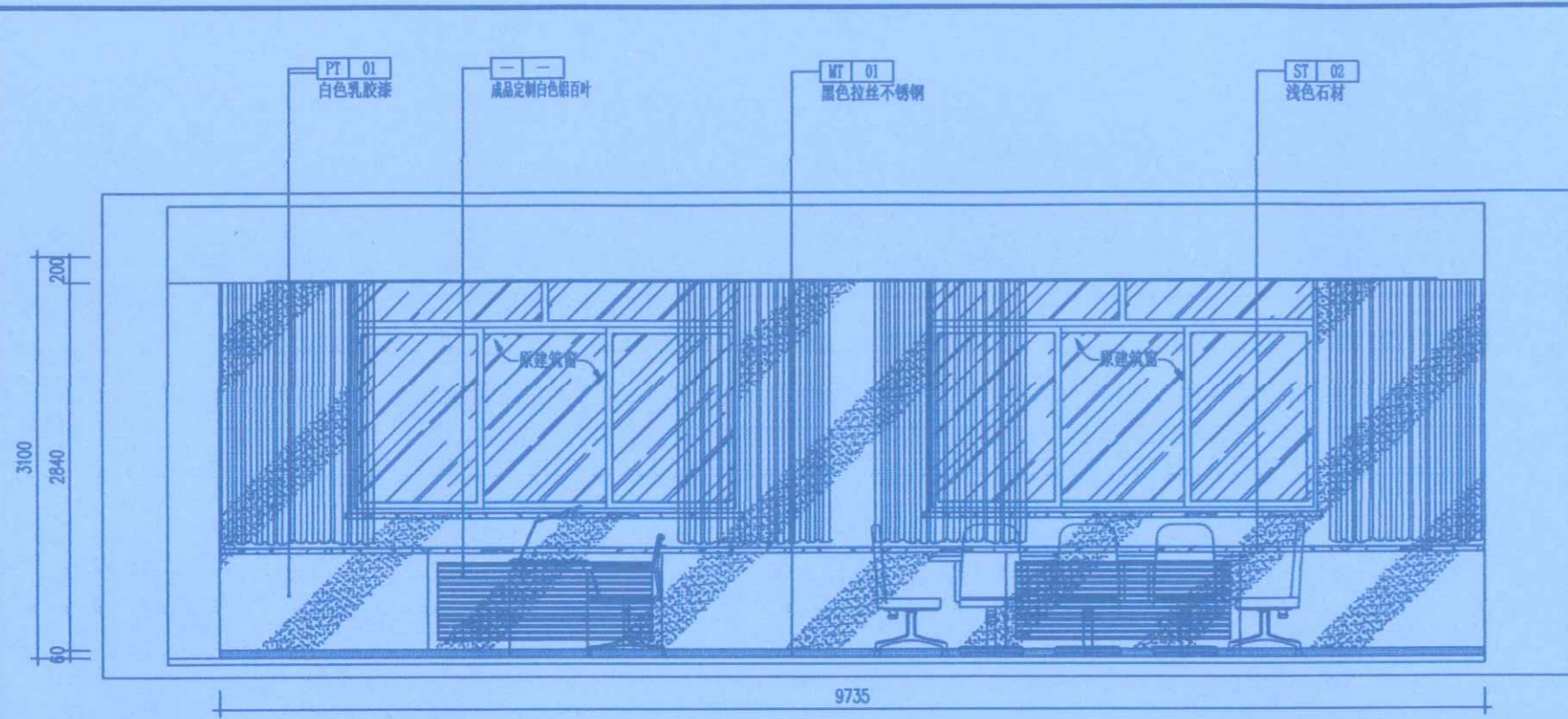


山东省工程勘察设计证书专用章
 烟台市大宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 编号
 山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日

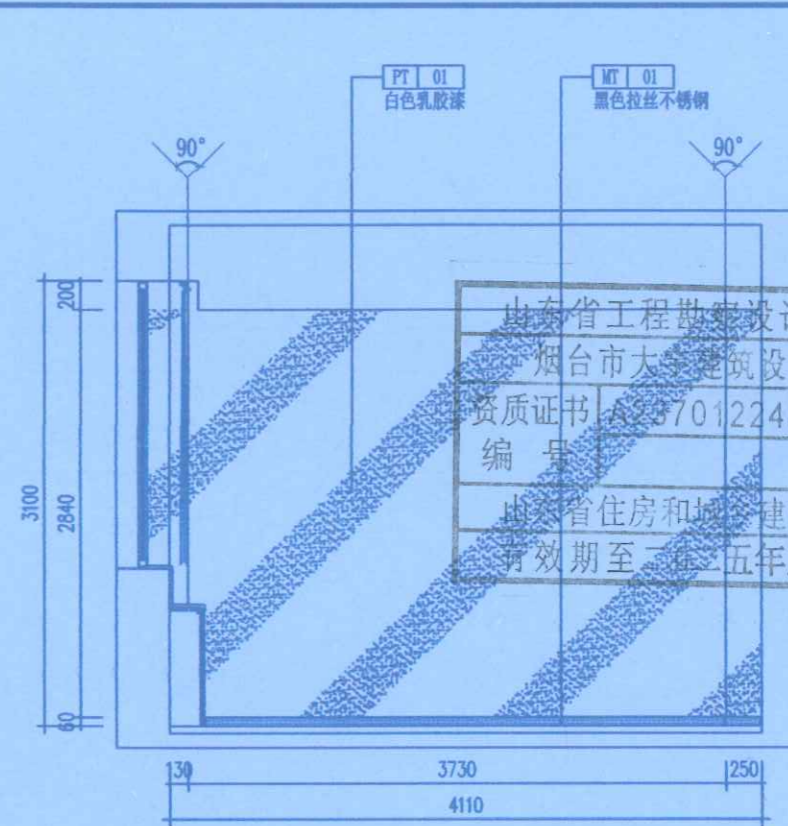
<h1>竣工图</h1>	
施工单位	中宇城建设咨询有限公司
编制人	李峰
技术负责人	李鹏飞
监理单位	郑州大学建设监理集团有限公司
总监	李斌
审核人	孙雷
编制日期	2021.11.22
现场监理	张军

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
 孙雷
 241181838609 (02)
 建筑
 2021.11.14
 中宇城建设咨询有限公司

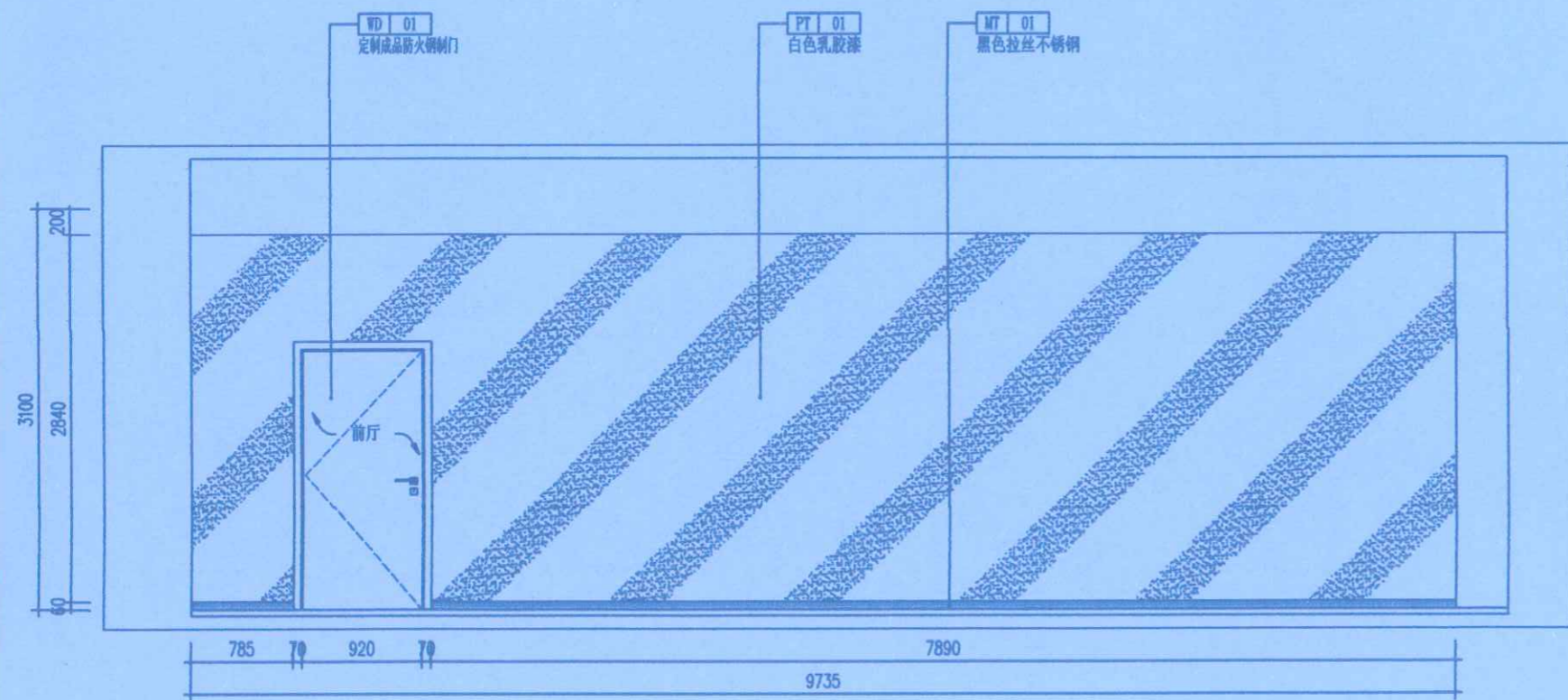
建设单位一	建设单位二
项目名称: 郑州大学远程教育学院	
设计阶段: 装饰施工图	专业: 室内精装修
设计: []	绘图: []
校对: []	审核: []
工程负责人: []	项目经理: []
图名: 走廊立面图07	
图号: E-03	日期: 2020.09
日期: 2020.09	页号: 007



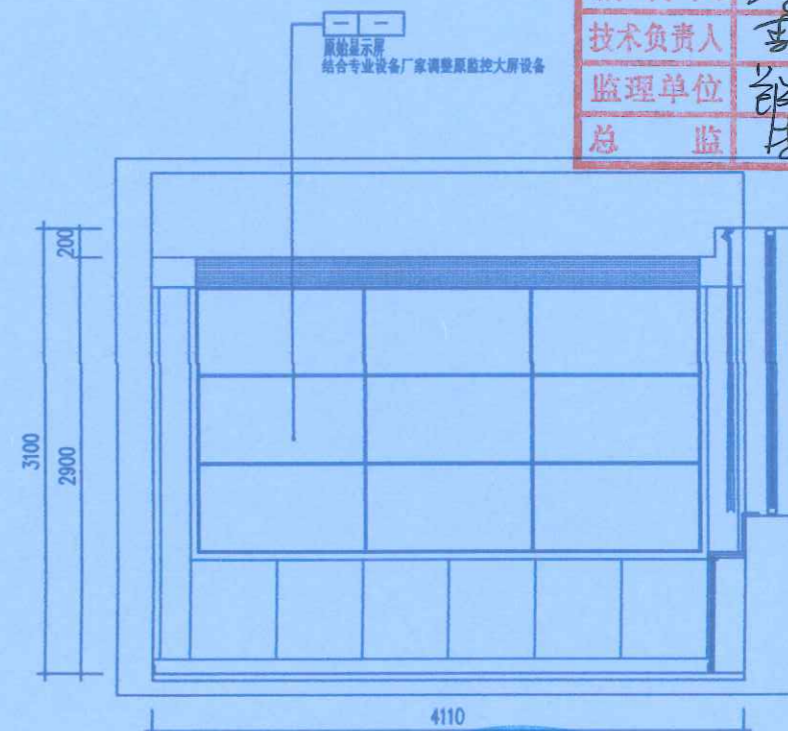
09 ELEV 监控室立面图 比例: 1:50



10 ELEV 监控室立面图 比例: 1:50



11 ELEV 监控室立面图 比例: 1:50



12 ELEV 监控室立面图 比例: 1:50

河南省工程勘察设计证书专用章
 烟台市大学建筑设计有限公司
 资质证书编号: A237012248
 河南省住房和城乡建设厅监制(A)
 有效期至: 二〇二五年五月三十一日

岩石建筑
 河南岩石建筑
 规划设计有限公司

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
 与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
 岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
 经公司书面批准, 不得强图强作本
 工程以外的其他用途, 一切尺寸依现场
 放线为准, 承端人必须在工地核对图
 纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
 应立即通知设计师。

施工单位	中研设计建设集团		
编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李倩	编制日期	2024.11.12
监理单位	郑州大学设计建设集团		
总监	李倩	现场监理	张明

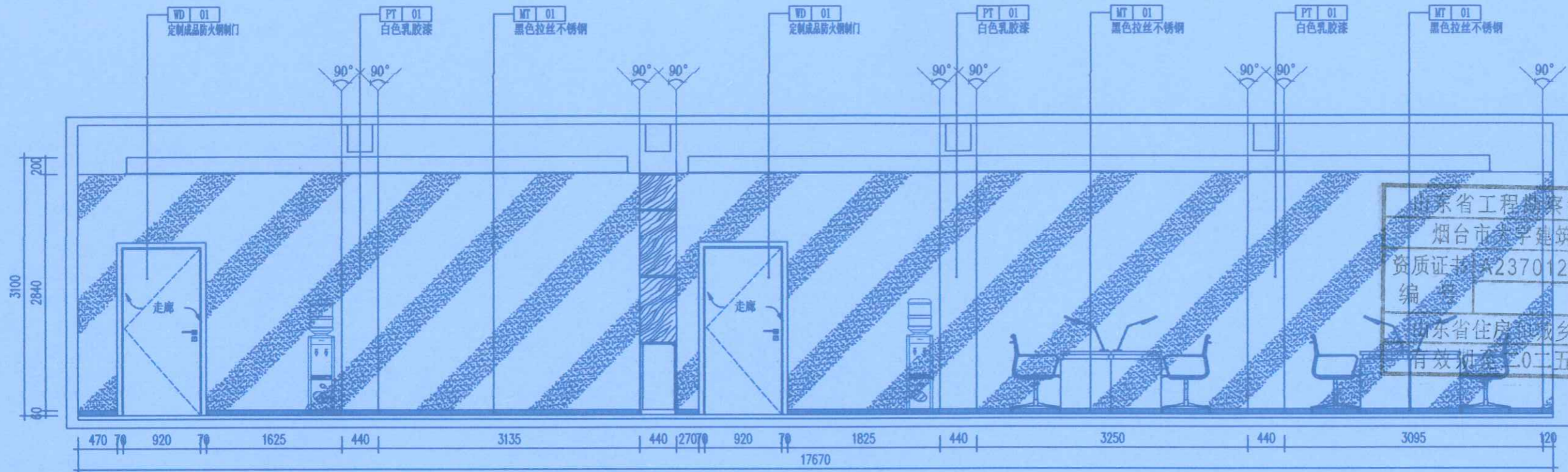
项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图		
专业 DISCIPLINE	室内精装修		
设计号 DESIGN NUMBER			
设计 DESIGN	李倩	李倩	
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月	
审定 VALIDATION	门根生	门根生	
审核 EXAMINE	韩力	韩力	
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩彬	李倩彬	
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超	

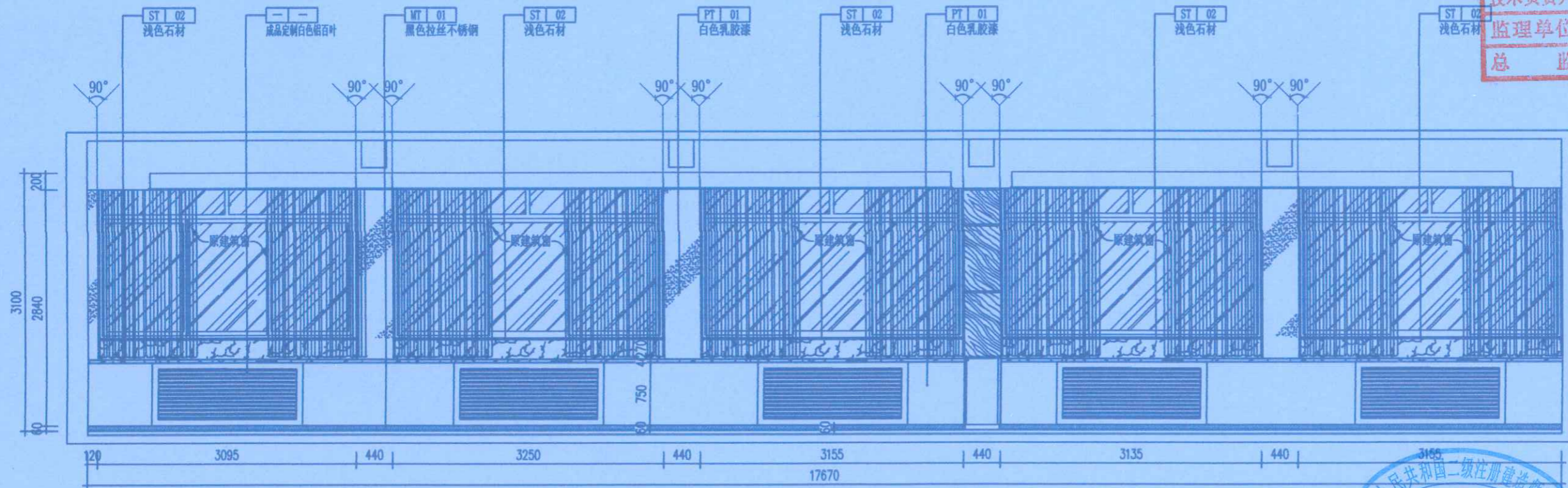
图名:
 监控室立面图09 10 11 12

图号 DRAWING NUMBER	E-04		
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE	008

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
 孙雷
 111103009(02)
 2024.11.12
 中研设计建设集团



13 ELEV
P-01 非编室及资源部立面图 比例: 1:50



15 ELEV
P-01 非编室及资源部立面图 比例: 1:50



河南省工程勘察设计证书专用章
 河南省岩石建筑
 烟台市天宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 编号
 河南省住房和城乡建设厅备案(A)
 有效期至二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
 与经北二路强力巨影创意园

竣工		Remark备注: 此设计之版权均属于河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本次工程以外的其他用途; 一切尺寸均以现场放线为准, 承建人必须在工地按图施工, 不得私自更改。	
施工单位	中核建世成智集团有限公司	审核人	孙雷
编制人	李倩	编制日期	2024.11.20
技术负责人	李鹏	监理单位	郑州大学远望科教集团有限公司
监理单位	郑州大学远望科教集团有限公司	总 监	李斌
总 监	李斌	现场监理	张明岩

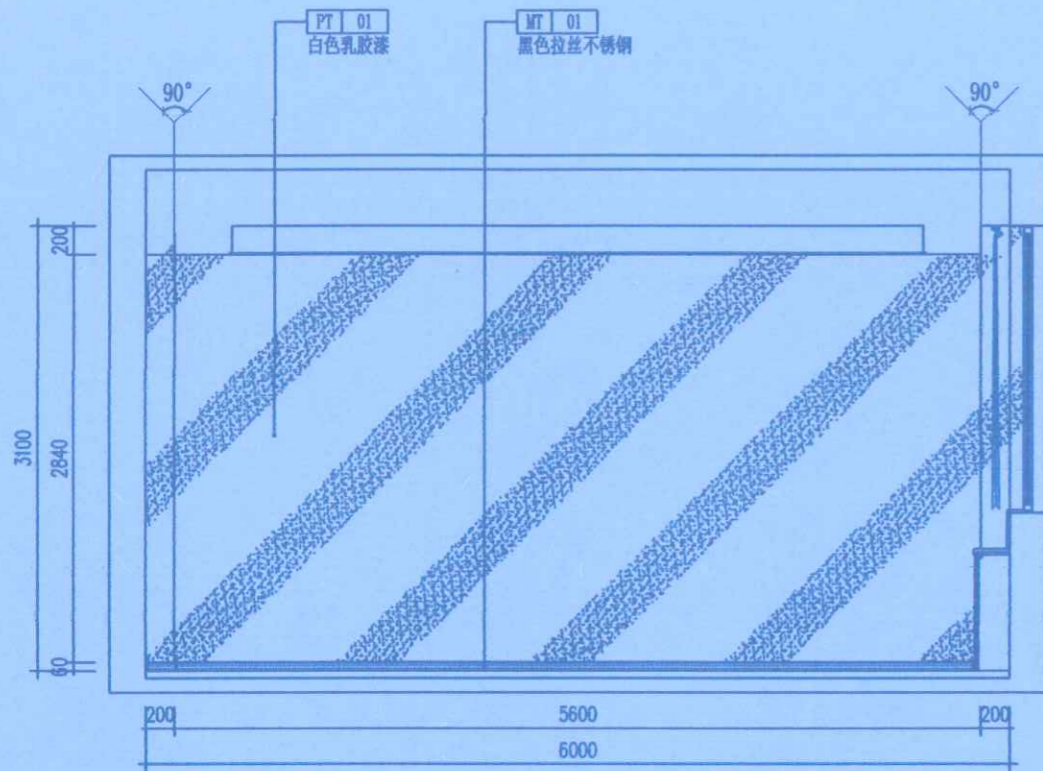
项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩 李倩
校对 CHECKED	郭卫月 郭卫月
审定 VALIDATION	门根生 门根生
审核 EXAMINE	韩力 韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李斌 李斌
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超 徐华超

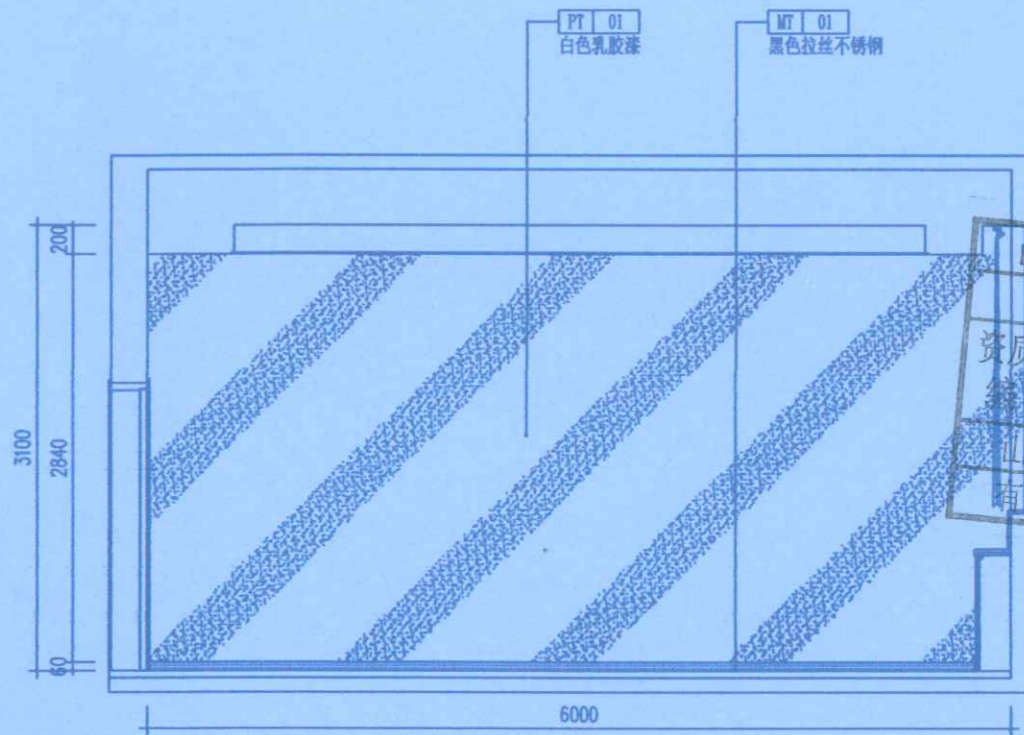
图 名:
 非编室及资源部立面图13 15

图号 DRAWING NUMBER	E-05
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	009

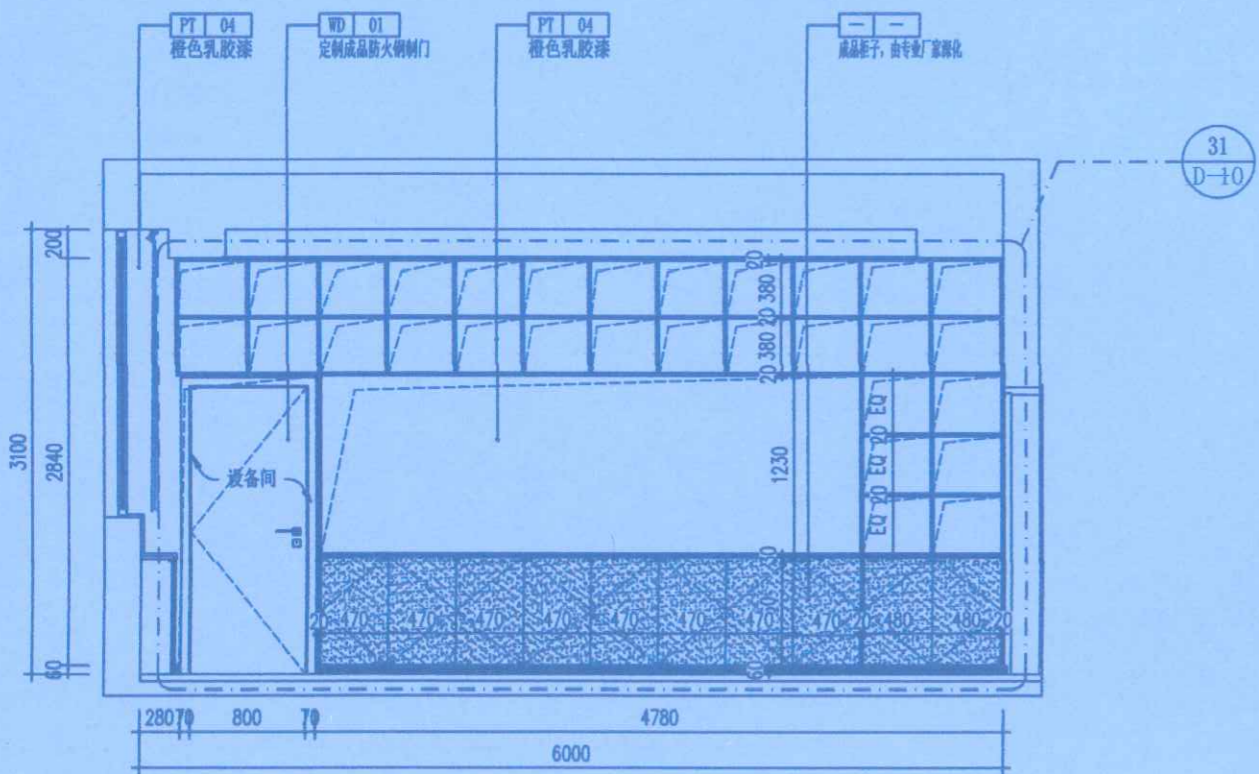




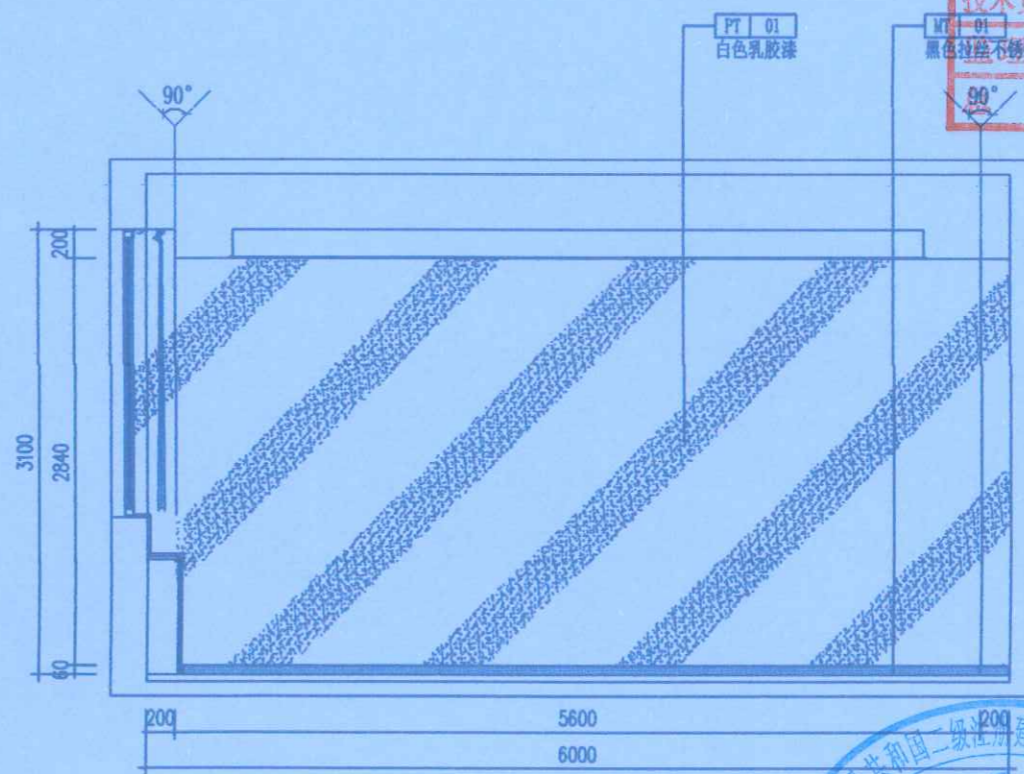
14
P-01
ELEV
资源部立面图
比例: 1:50



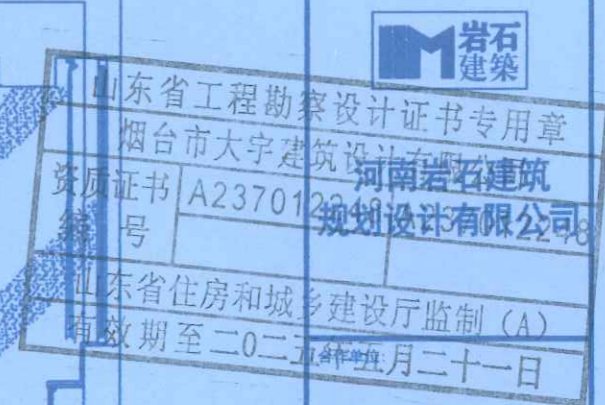
20
P-01
ELEV
教学部立面图
比例: 1:50



16
P-01
ELEV
非编室立面图
比例: 1:50



22
P-01
ELEV
教学部立面图
比例: 1:50



竣

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途, 一切尺寸以现场放线为准, 承建人必须在工地按对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾, 请及时通知设计单位。

施工单位	中豫外建建设工程有限公司		
编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李鹏	编制日期	2024.11.20
监理单位	郑州大学继续教育学院	现场监理	张甲

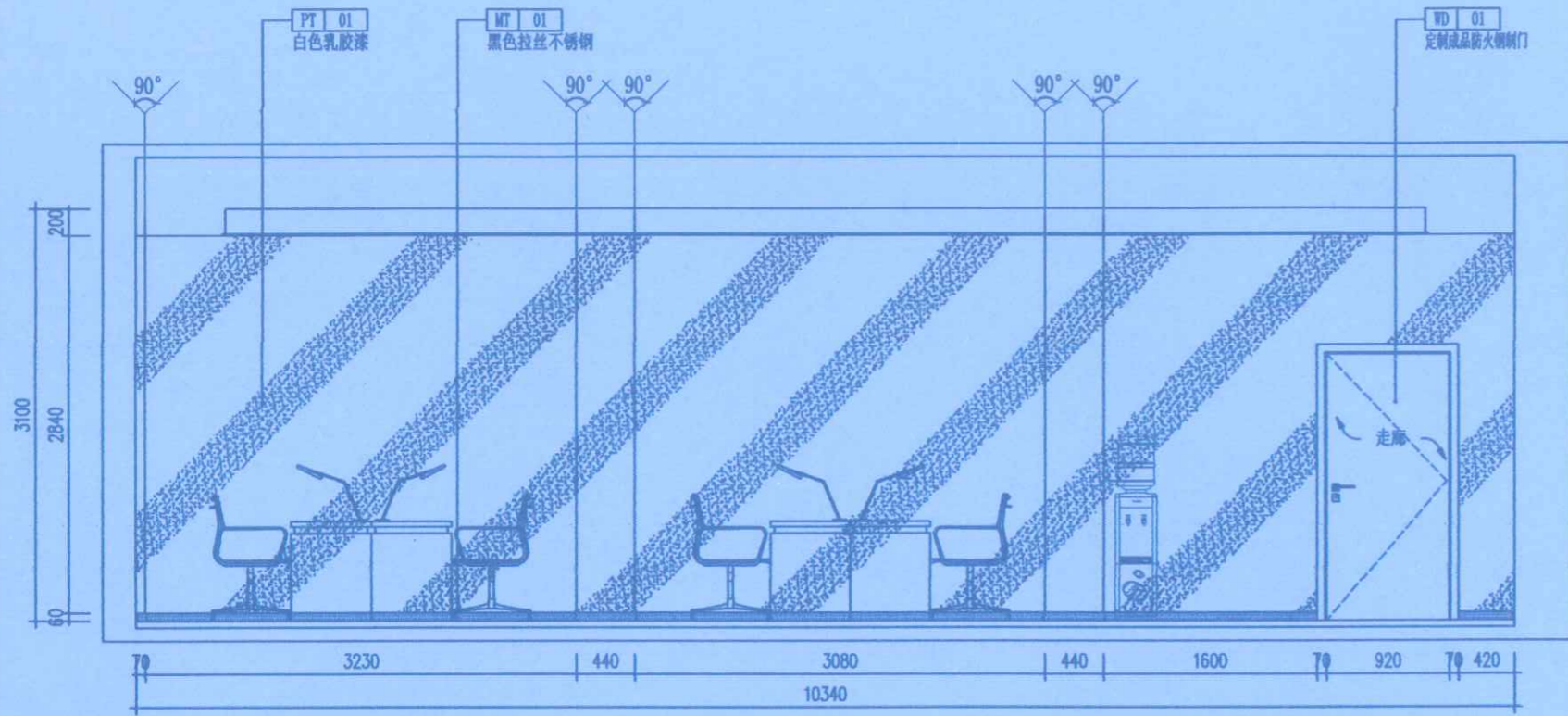
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李瑞彬	李瑞彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

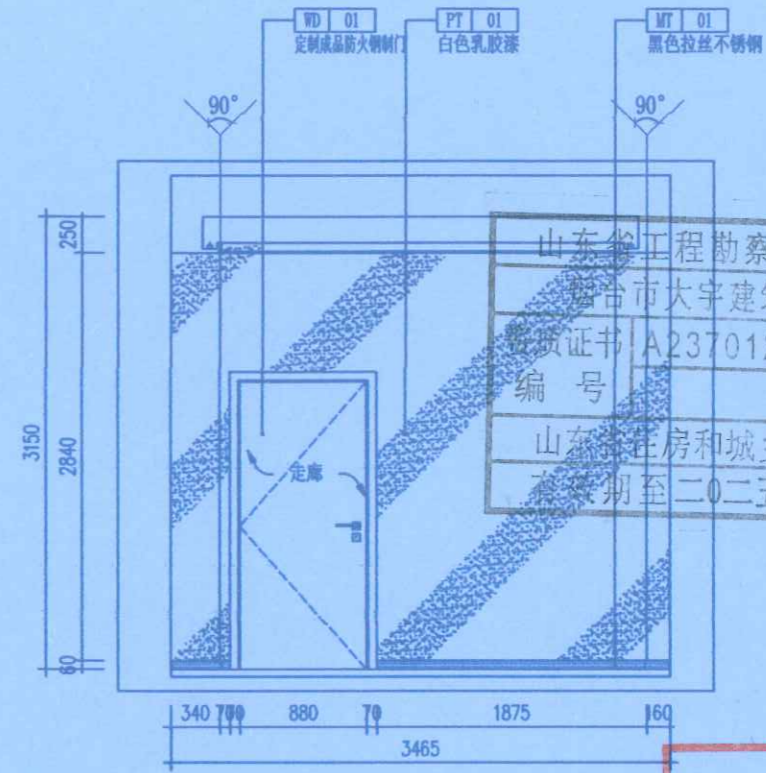
图名:
资源部立面图14
非编室立面图16
教学部立面图20 22

图号 DRAWING NUMBER	E-06	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		010

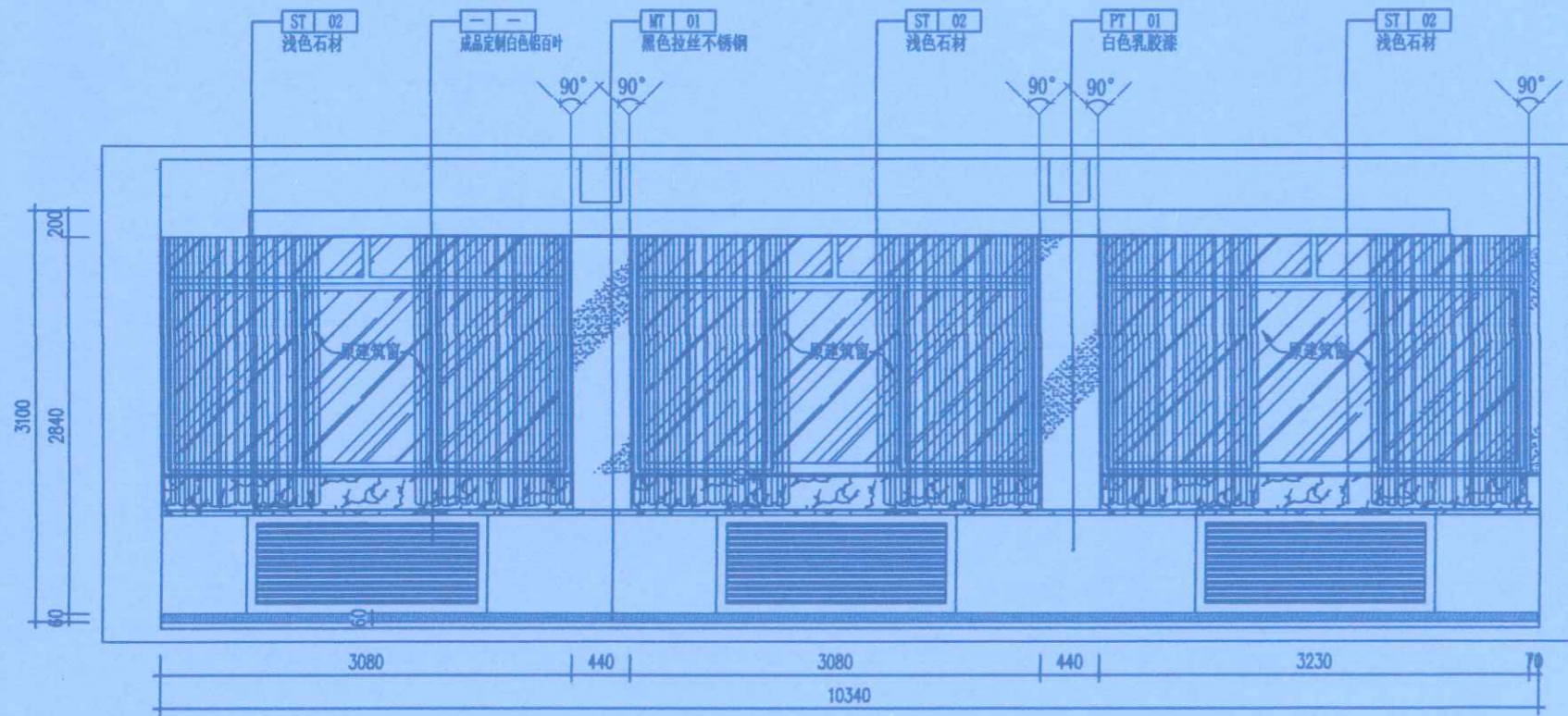




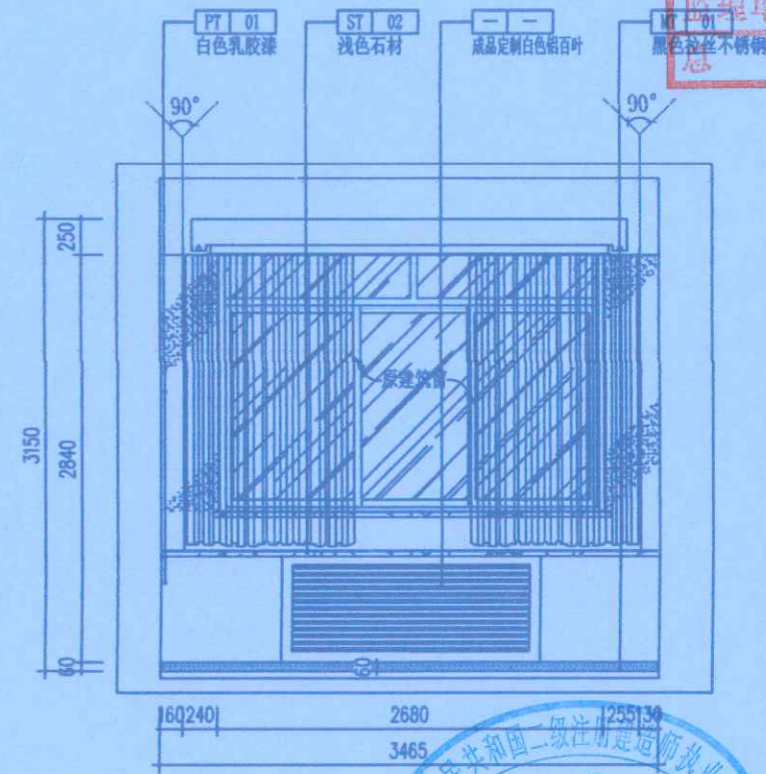
19
P-01
ELEV
教学部立面图
比例: 1:50



23
P-01
ELEV
研讨室立面图
比例: 1:50



21
P-01
ELEV
教学部立面图
比例: 1:50



25
P-01
ELEV
研讨室立面图
比例: 1:50


 山东省工程勘察设计证书专用章
 郑州市大宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248
 编号
 河南省岩石建筑规划设计有限公司
 有效期至二〇二五年五月三十一日
 合作单位

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
 与经北二路强力巨影创意园

备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本次工程以外的其他用途。
 施工单位: 郑州大学继续教育学院
 编制人: 李倩
 技术负责人: 李倩
 监理单位: 郑州大学继续教育学院
 审核人: 孙雷
 编制日期: 2024.11.20
 现场负责人: 张平

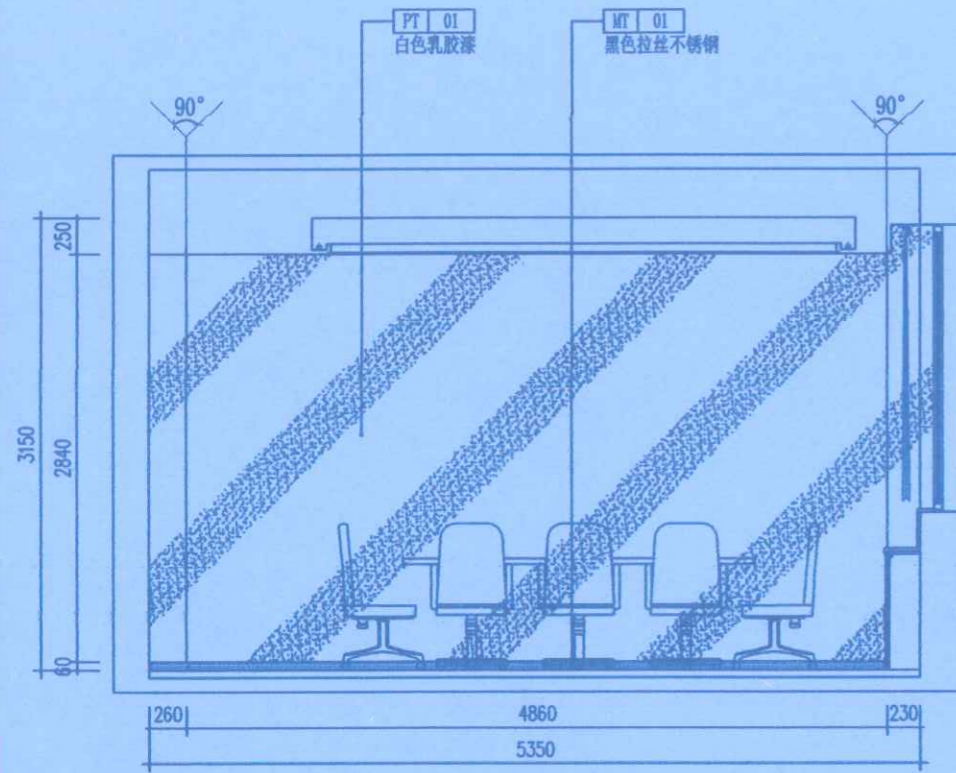
项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩
校对 CHECKED	郭卫月
审核 VALIDATION	门根生
审核 EXAMINE	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李倩
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	孙雷

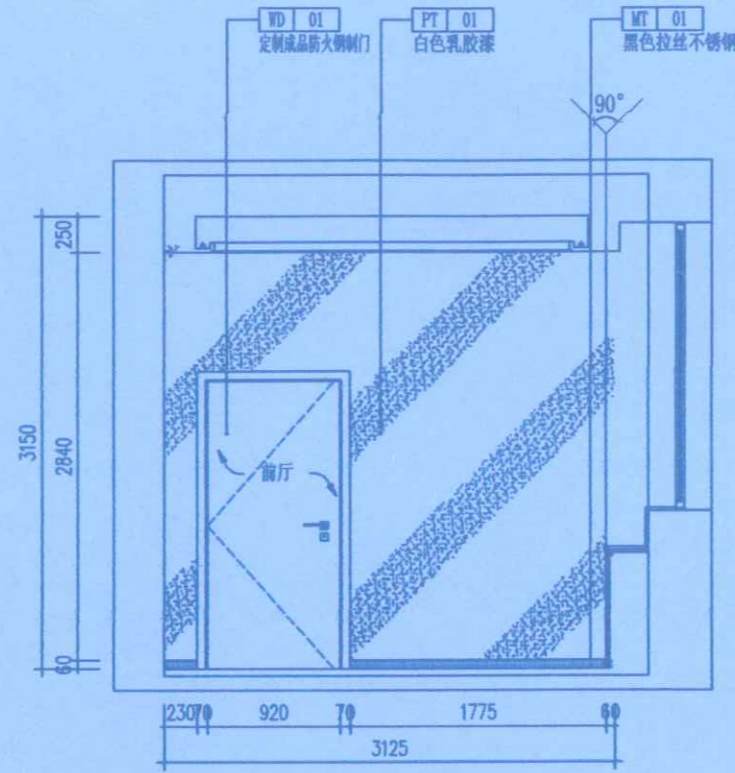
图名:
 教学部立面图19 20
 研讨室立面图23 25

图号 DRAWING NUMBER	E-07
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	011

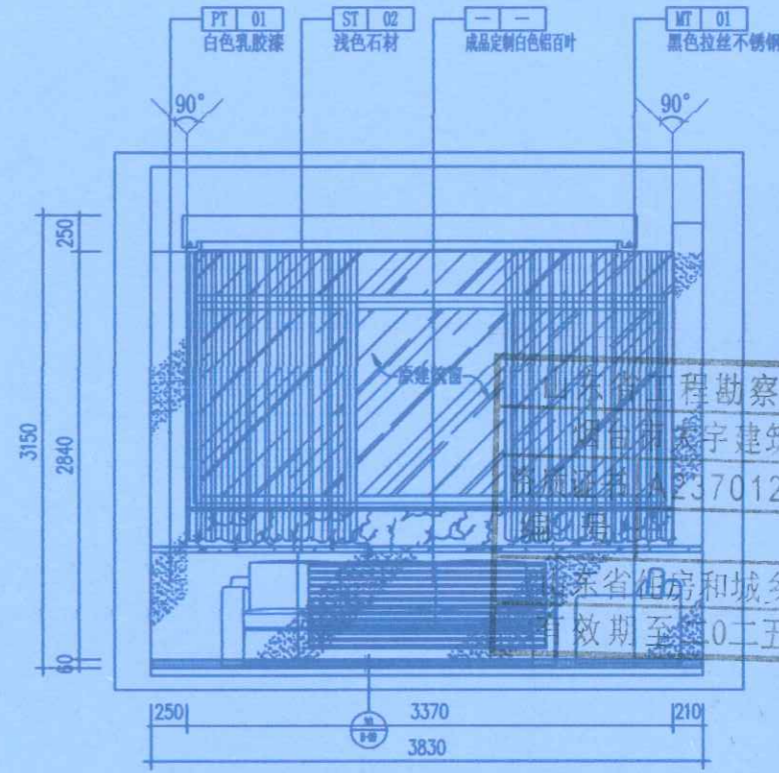
孙雷
 241181838609 (02)
 建筑
 2024.11.20
 中豫城建设集团



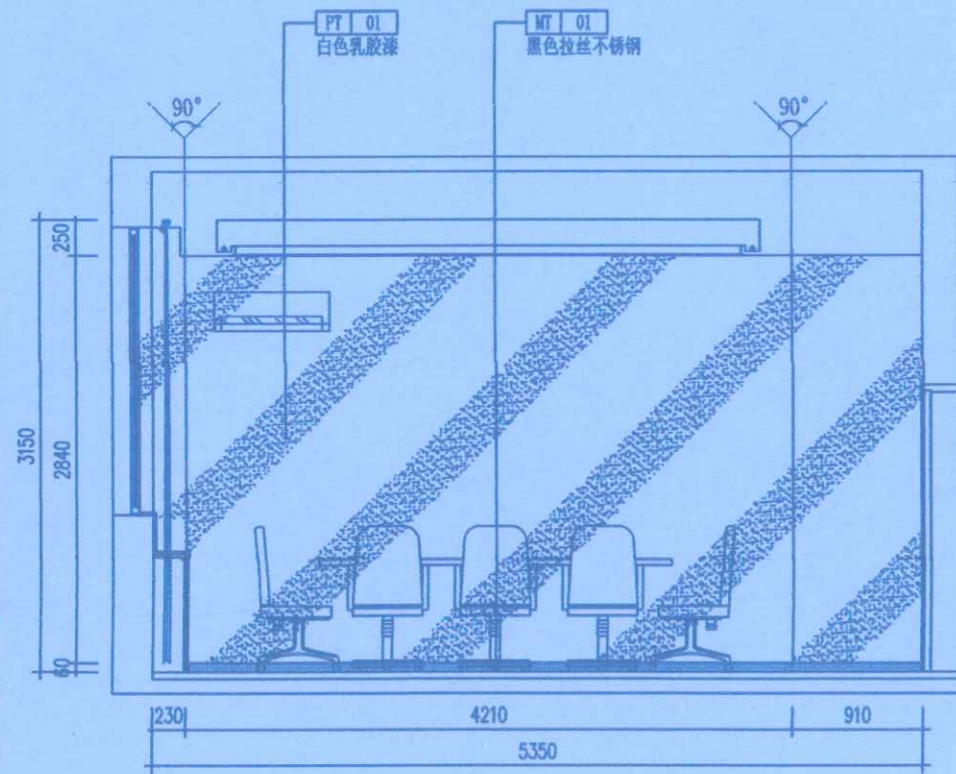
24 ELEV
P-01 研讨室立面图 比例: 1:50



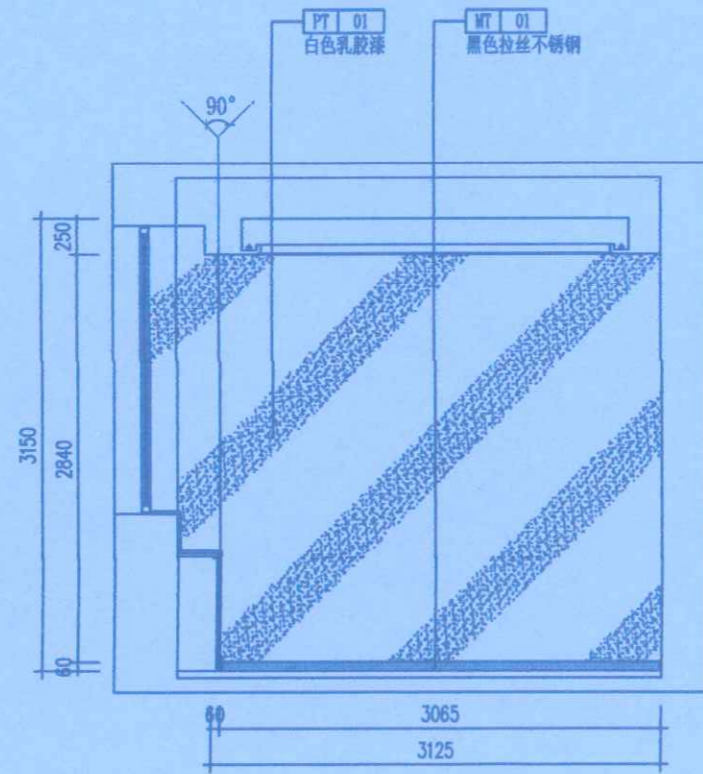
27 ELEV
P-01 教室休息室立面图 比例: 1:50



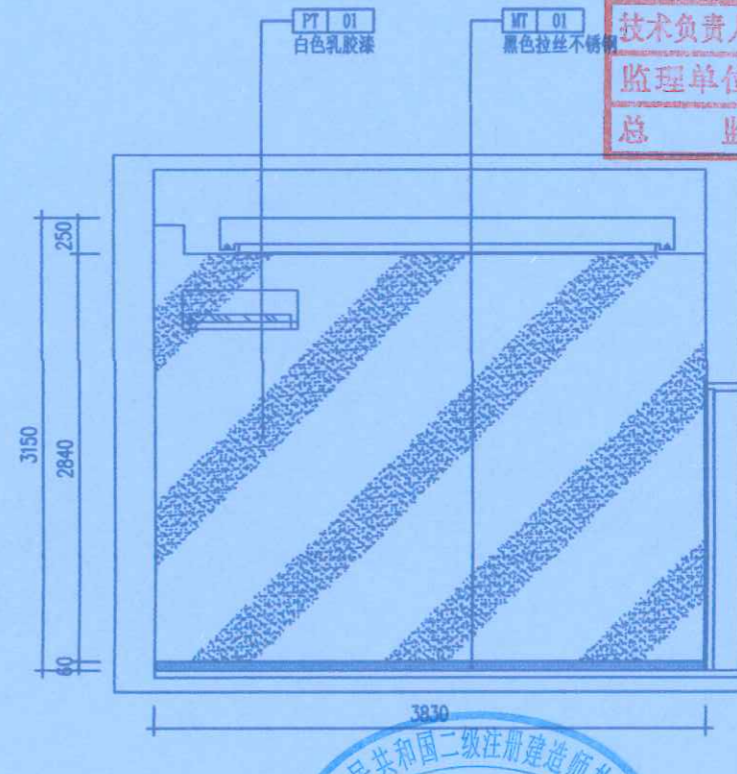
28 ELEV
P-01 教室休息室立面图 比例: 1:50



26 ELEV
P-01 研讨室立面图 比例: 1:50



29 ELEV
P-01 教室休息室立面图 比例: 1:50



30 ELEV
P-01 教室休息室立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑

工程勘察(规划)设计有限公司
 注册证书编号: A237012248/A237012248
 有效期至: 二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园

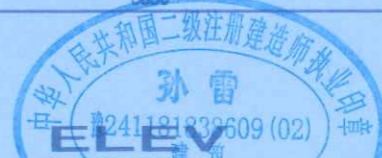
Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途, 一切尺寸以现场实际为准, 承理人必须在工地现场对图, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

施工单位	中豫城控建设集团有限公司	
编制人	李峰	审核人 孙雷
技术负责人	李朋飞	编制日期 2021.11.20
监理单位	郑州大学工程咨询有限公司	
总监	韩义	现场监理 张华超

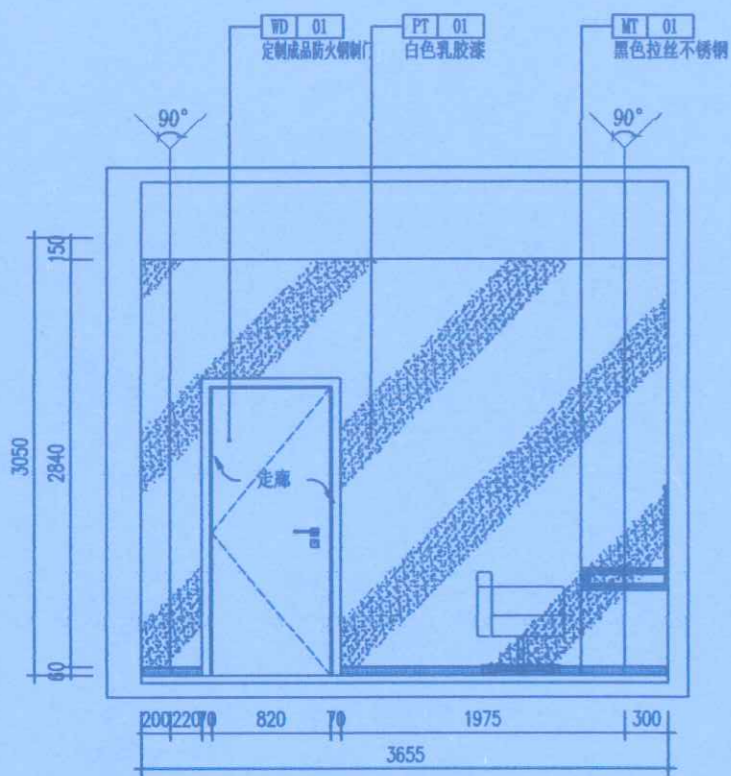
项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审查 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李斌彬	李斌彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

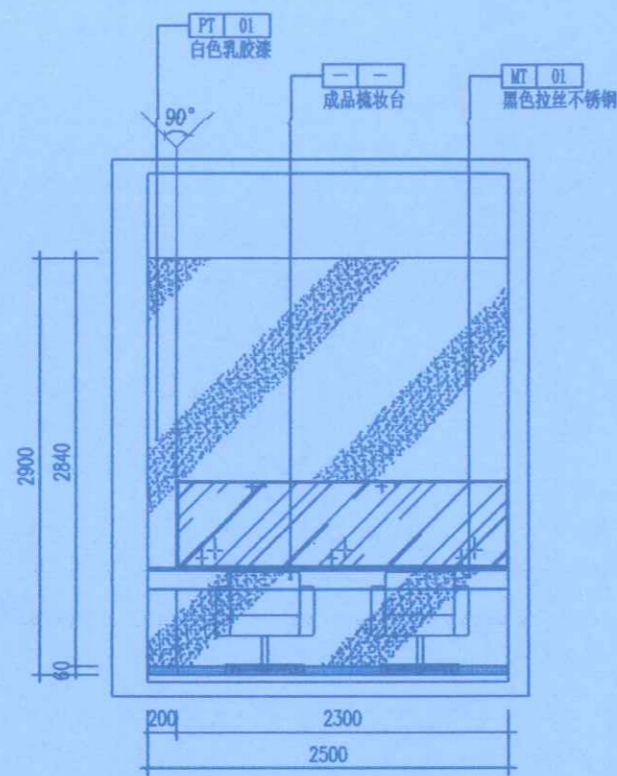
图名:
 研讨室立面图24 26
 教室休息室立面图27 28 29 30



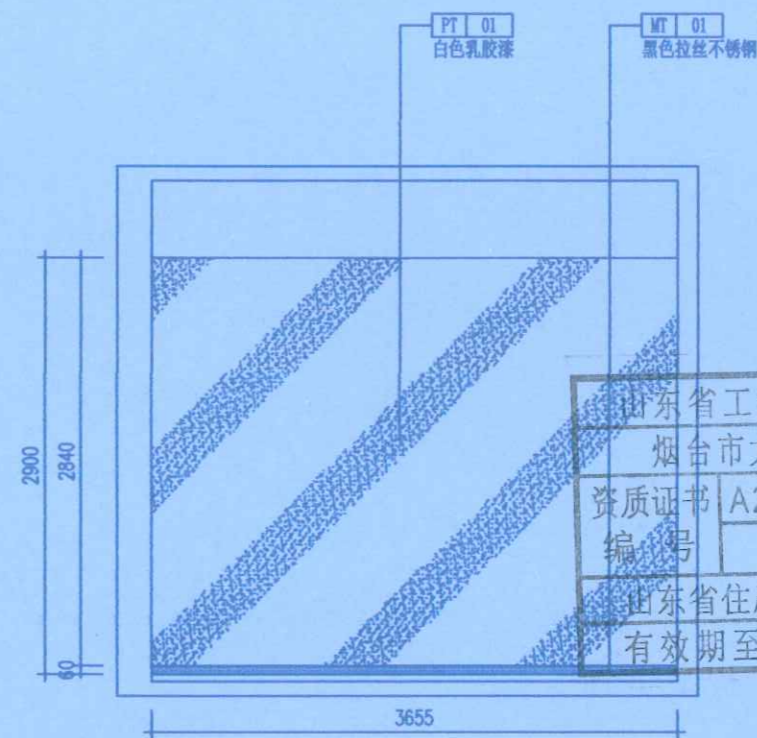
图号 DRAWING NUMBER	E-08	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 012



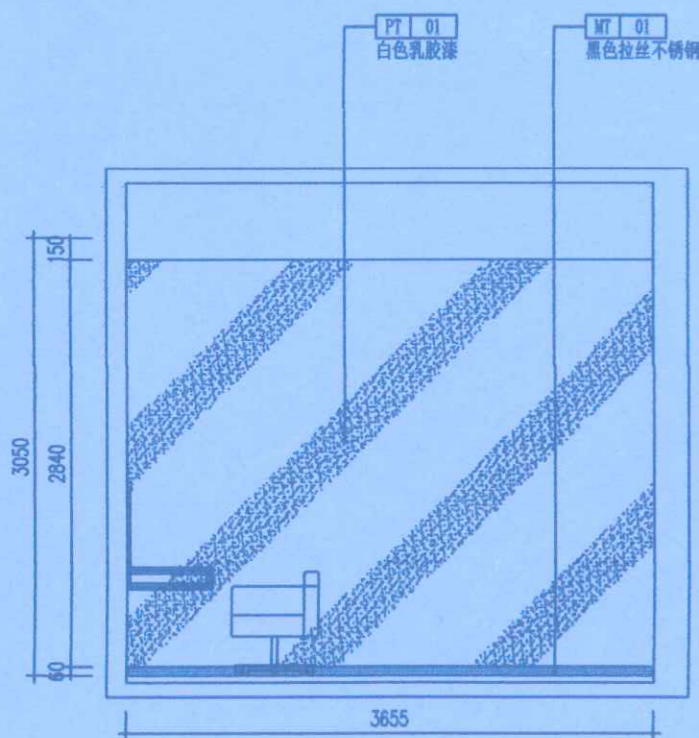
31 ELEV P-01 化妆间立面图 比例: 1:50



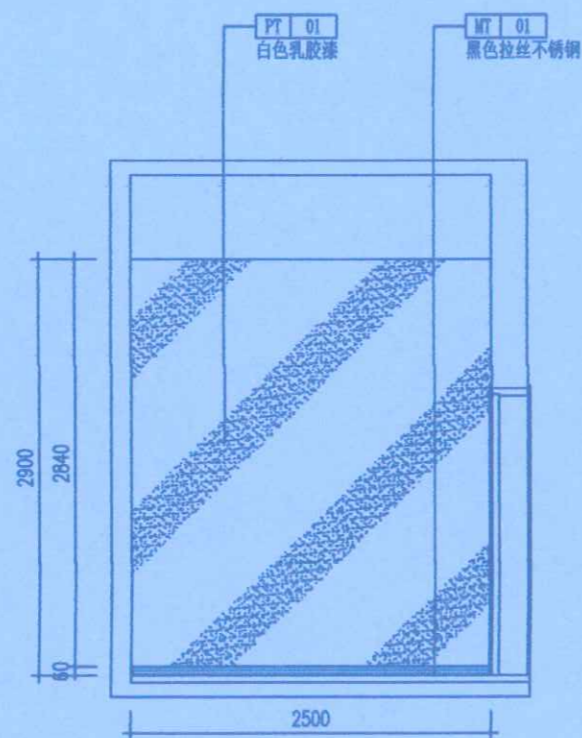
32 ELEV P-01 化妆间立面图 比例: 1:50



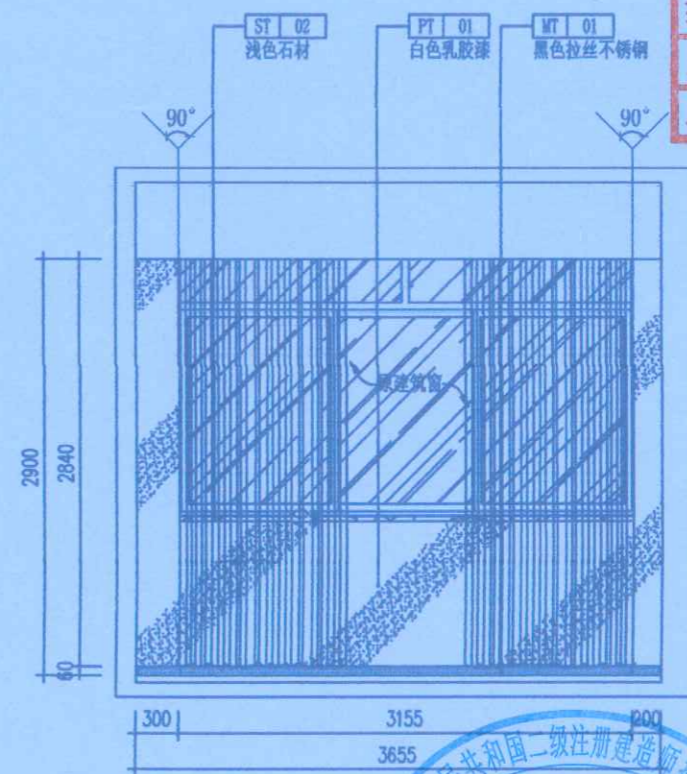
35 ELEV P-01 设备间立面图 比例: 1:50



33 ELEV P-01 化妆间立面图 比例: 1:50



34 ELEV P-01 化妆间立面图 比例: 1:50



37 ELEV P-01 设备间立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑

规划设计有限公司

山东省工程勘察
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 本
设计公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途, 一切尺寸以现场
放线为准, 承包人必须在工地按图
纸所示尺寸, 如发现有任何不妥处,
应立即通知设计师。

施工单位	中豫城控建设集团有限公司	编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李倩	编制日期	2020.11.20	监理单位	郑州M大建设咨询有限公司
总监	李倩	现场监理	张宇		

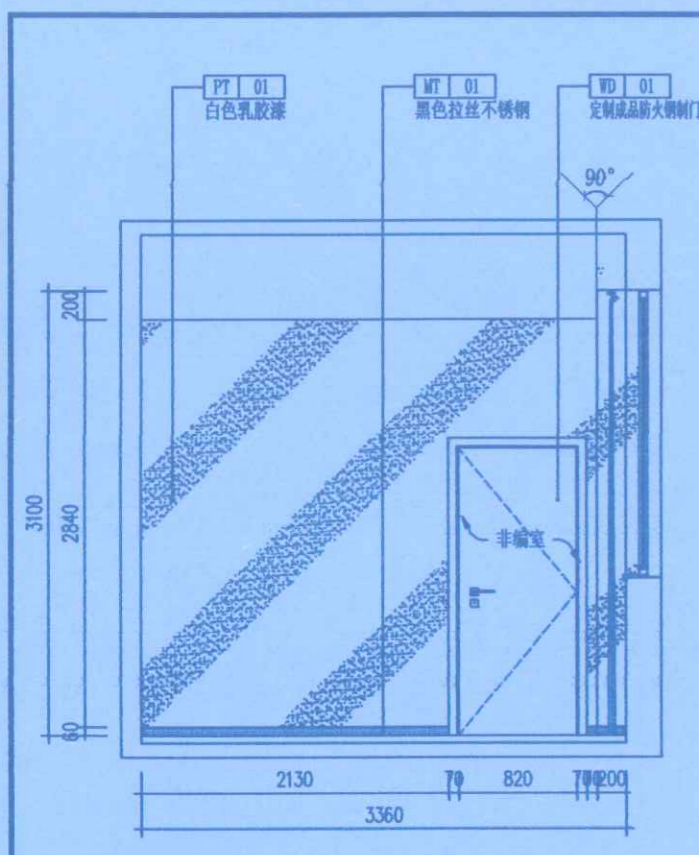
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李倩	李倩
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

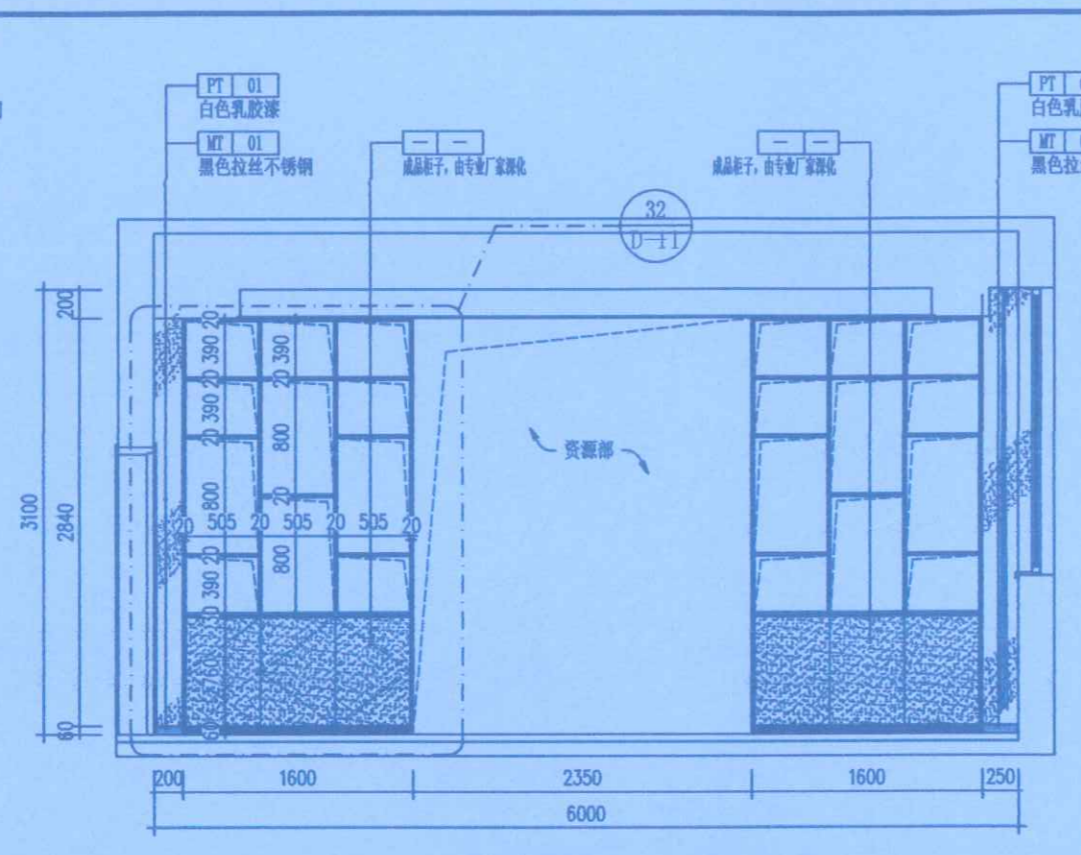
图名:
化妆间立面图31 32 33 34
设备间立面图35 37

图号 DRAWING NUMBER	E-09	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		013

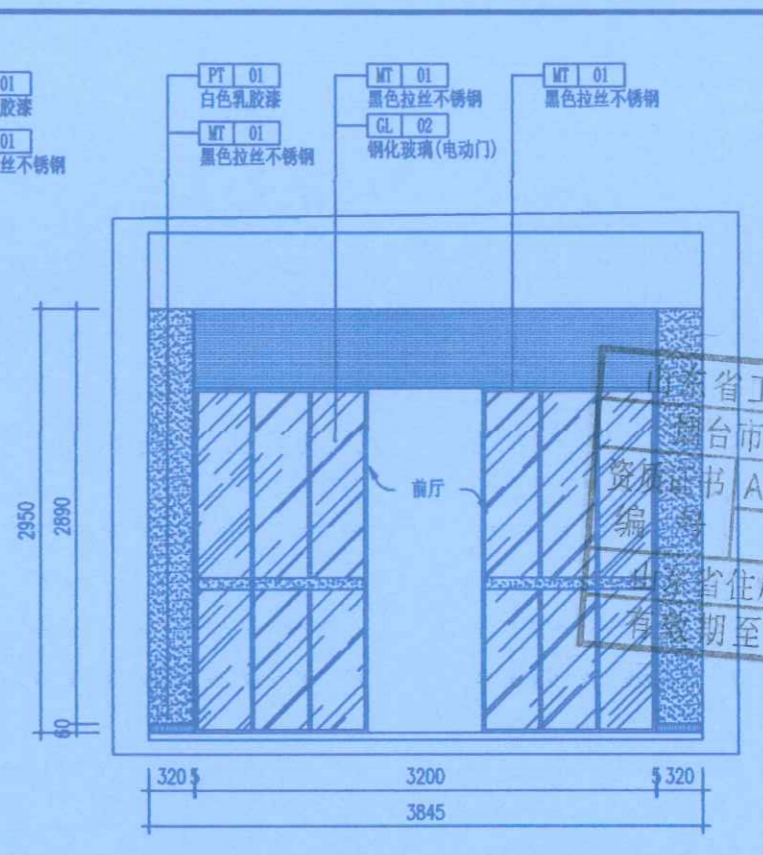




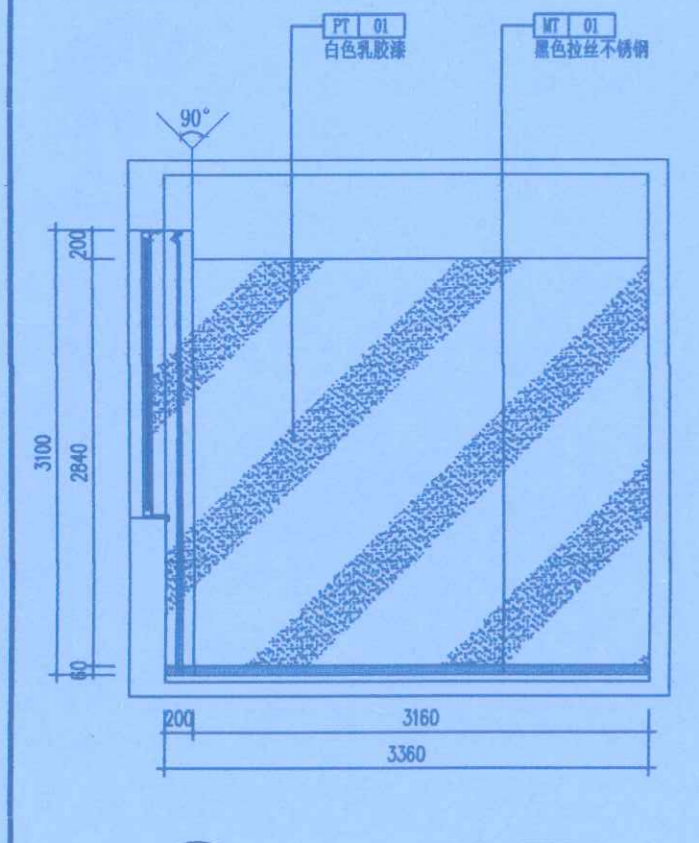
36 ELEV
P-01 设备间立面图 比例: 1:50



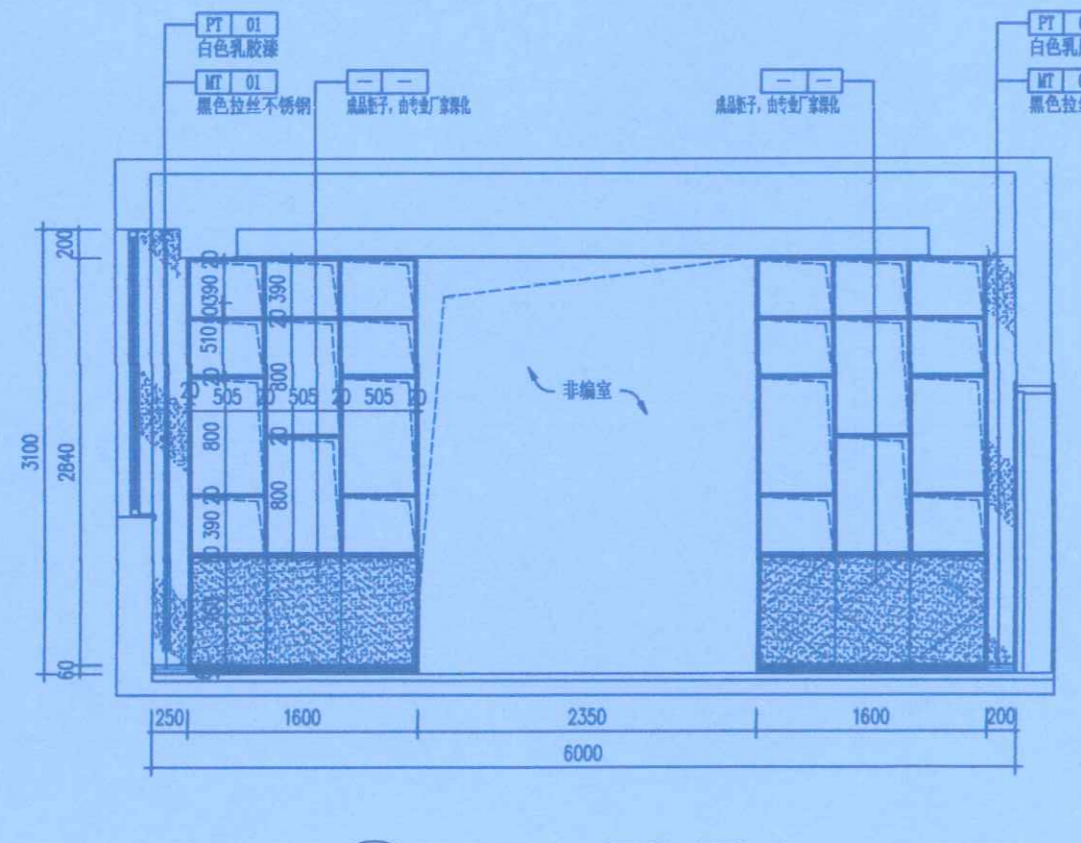
17 ELEV
P-01 非编室立面图 比例: 1:50



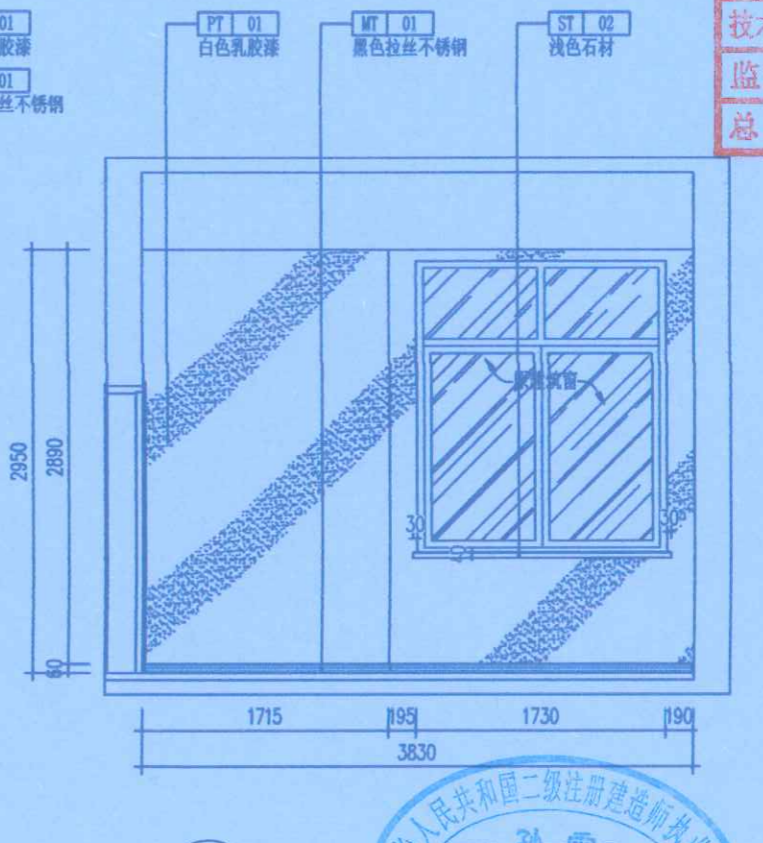
06 ELEV
P-01 走廊立面图 比例: 1:50



38 ELEV
P-01 设备间立面图 比例: 1:50



18 ELEV
P-01 资源部立面图 比例: 1:50



08 ELEV
P-01 走廊立面图 比例: 1:50



河南省工程勘察 河南岩石建筑
郑州市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
河南省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途。一切尺寸依现场
放线为准, 承建人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

施工单位	中豫城控建设集团有限公司		
编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李倩	编制日期	2024.11.20
监理单位	郑州大学建筑设计院有限公司		
总监	李倩	现场监理	张军浩

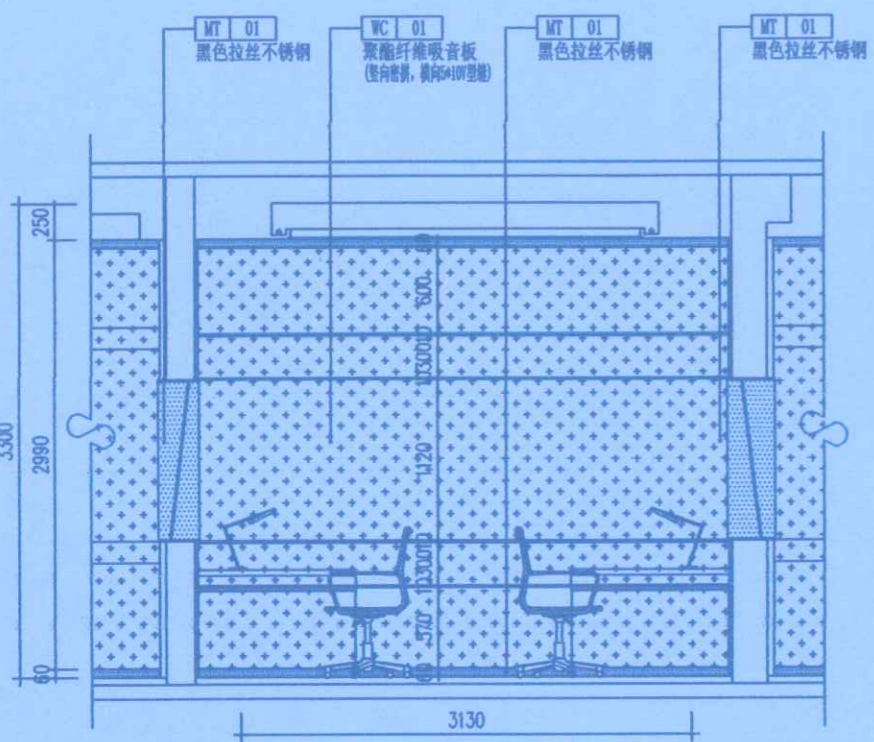
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段	装饰施工图	
专业	室内精装修	
设计号		
设计	李倩	李倩
校对	郭卫月	郭卫月
审定	门相生	门相生
审核	韩力	韩力
专业负责人	李倩彬	李倩彬
工程负责人	徐华超	徐华超

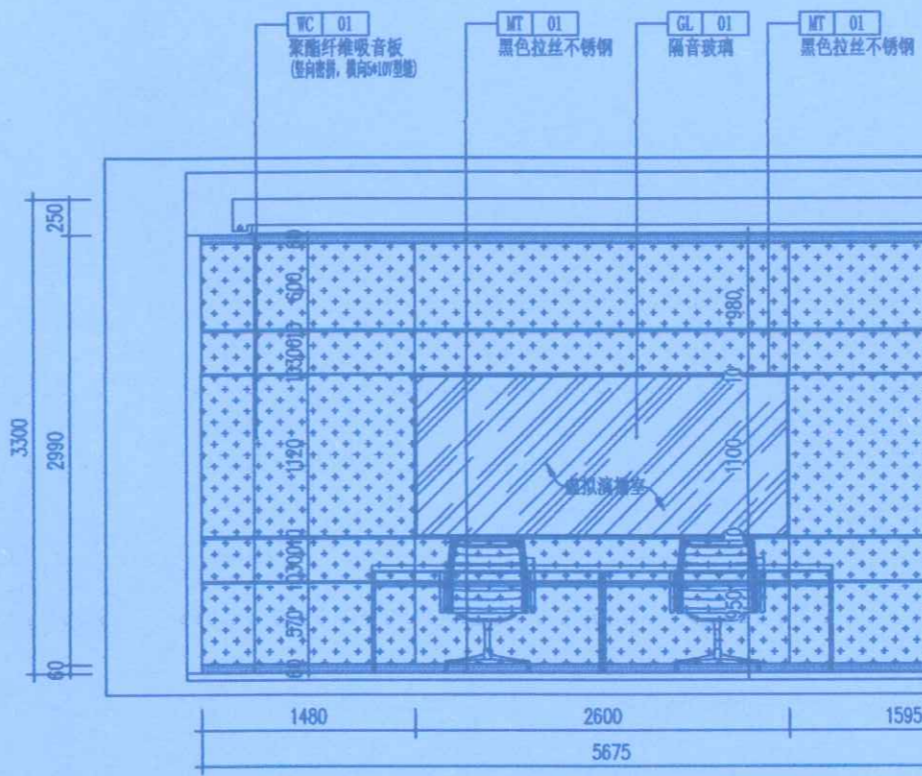
图名:
设备间立面图36 8
非编室及资源部立面图17 18
走廊立面图06 08

图号	E-10	
日期	2020.09	页号
DATE		PAGE
		014

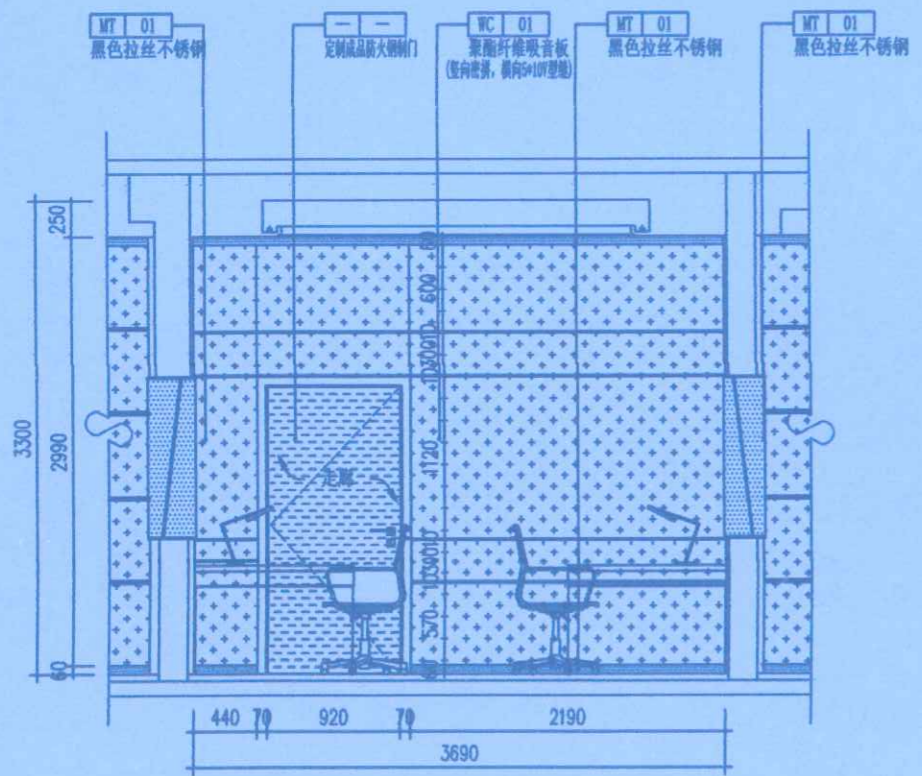




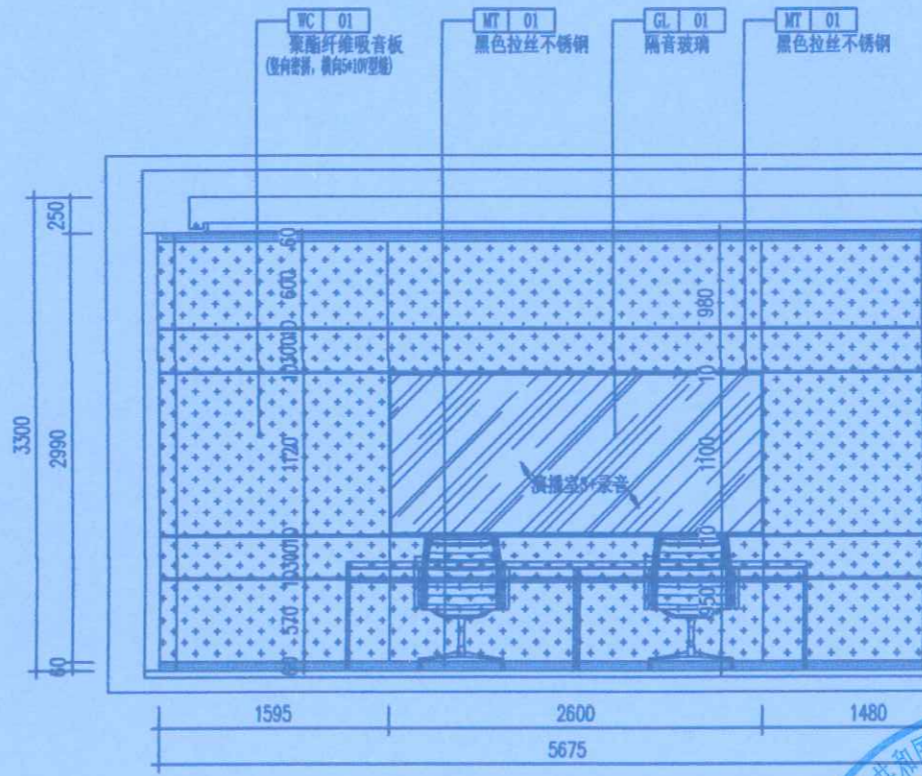
39 ELEV
P-01 导播室立面图 比例: 1:50



40 ELEV
P-01 导播室立面图 比例: 1:50



41 ELEV
P-01 导播室立面图 比例: 1:50



42 ELEV
P-01 导播室立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸作为本
工程以外的其他用途, 一切尺寸依现场
放线为准, 承建人必须在工地核对图
纸, 如有任何矛盾, 请及时通知本
公司, 以便及时处理。

施工单位	中投洋行建设有限公司	
编制人	李倩	审核人 孙雷
技术负责人	李倩	编制日期 2024.11.20
监理单位	郑州大学度设科技集团有限公司	
总监	李倩	现场监理 孙雷

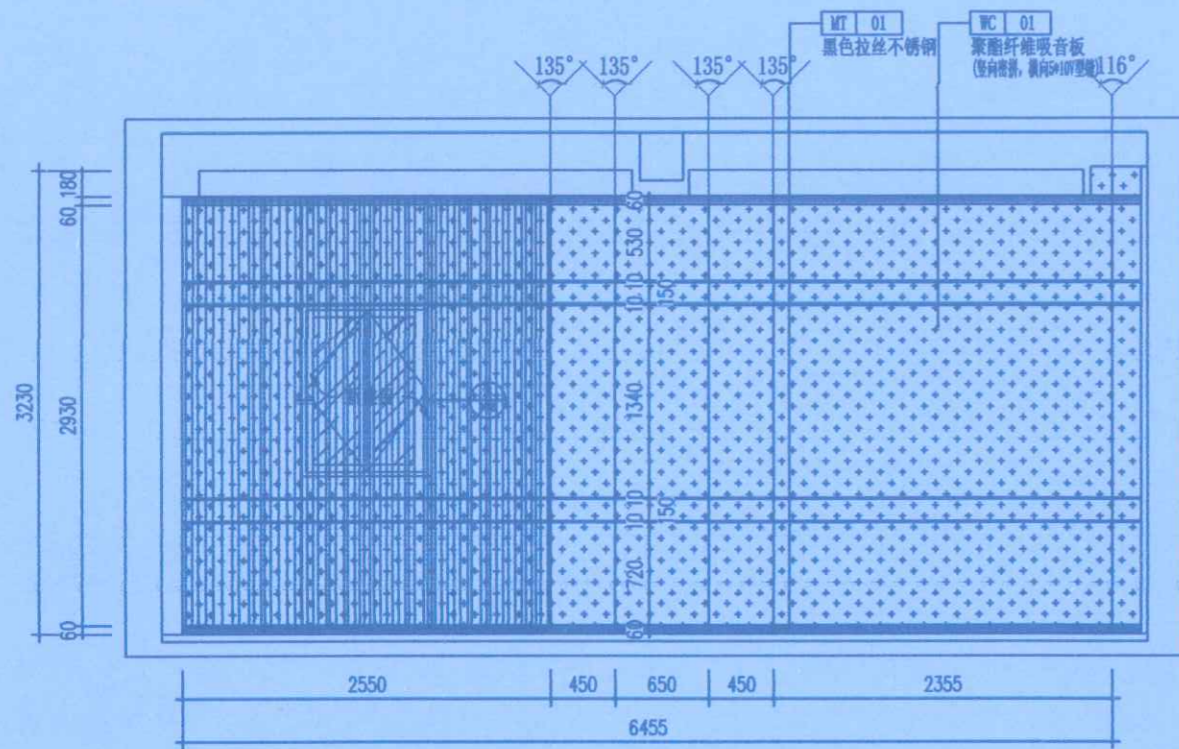
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李倩	李倩
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

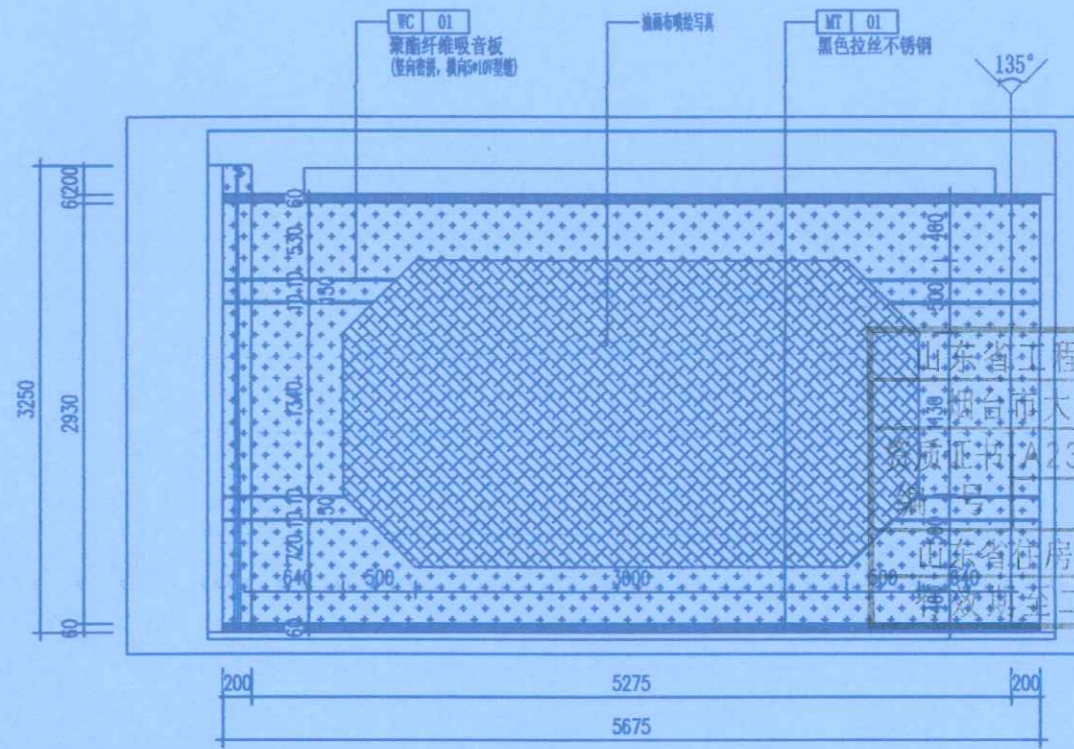
图名:
导播室立面图39 40 41 42

图号 DRAWING NUMBER	E-11	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 015

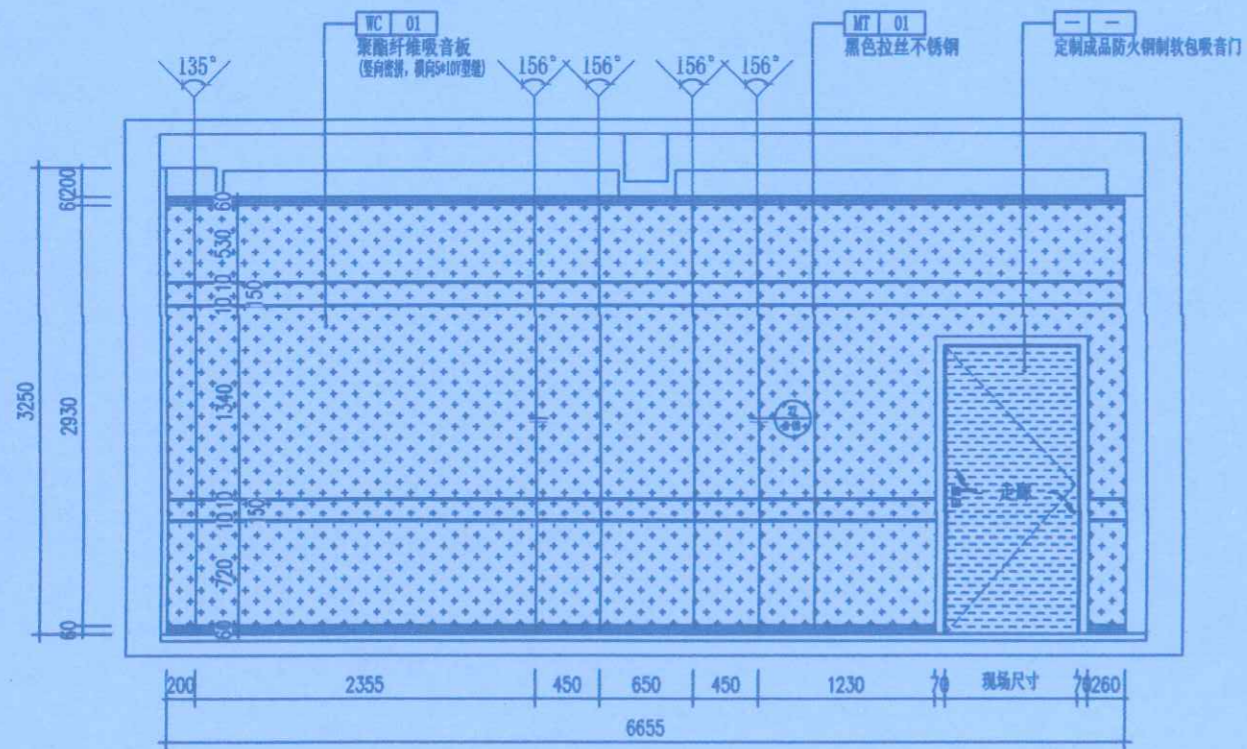




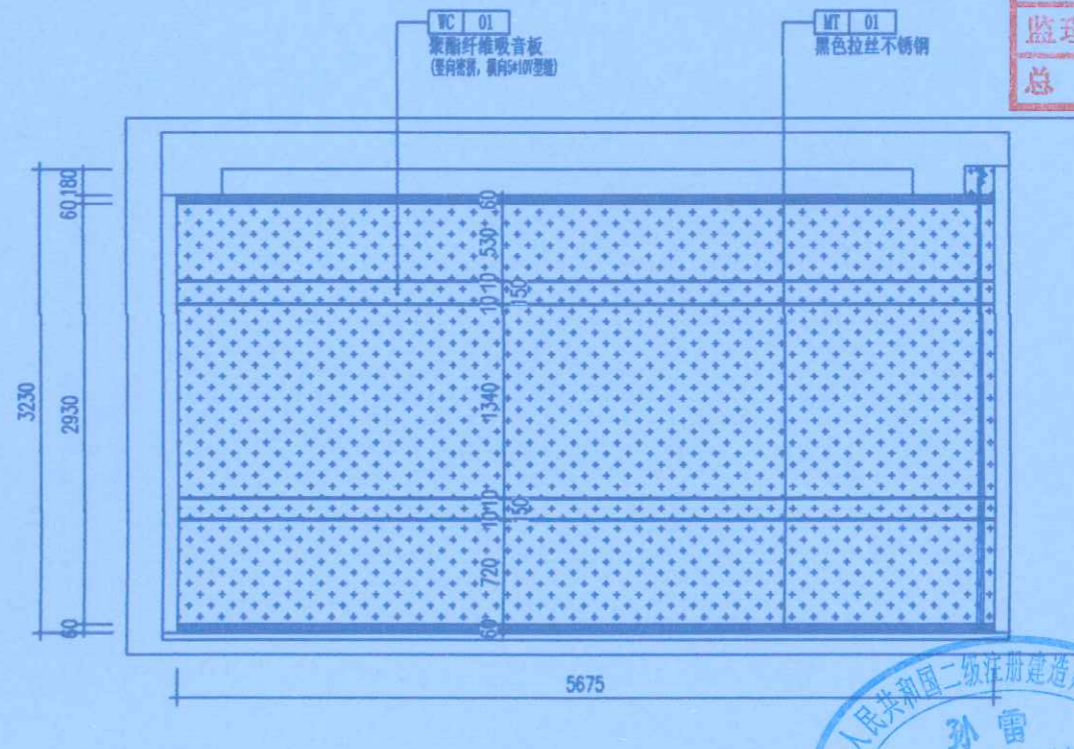
43
P-01
ELEV
演播室2立面图
比例: 1:50



44
P-01
ELEV
演播室2立面图
比例: 1:50



45
P-01
ELEV
演播室2立面图
比例: 1:50



46
P-01
ELEV
演播室2立面图
比例: 1:50



河南岩石建筑
河南省工程勘察设计规划院有限公司
烟台大学建筑设计有限公司

资质证书	A237012248	A237012248
合作单位:		
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)		
二〇二五年五月二十一日		

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园

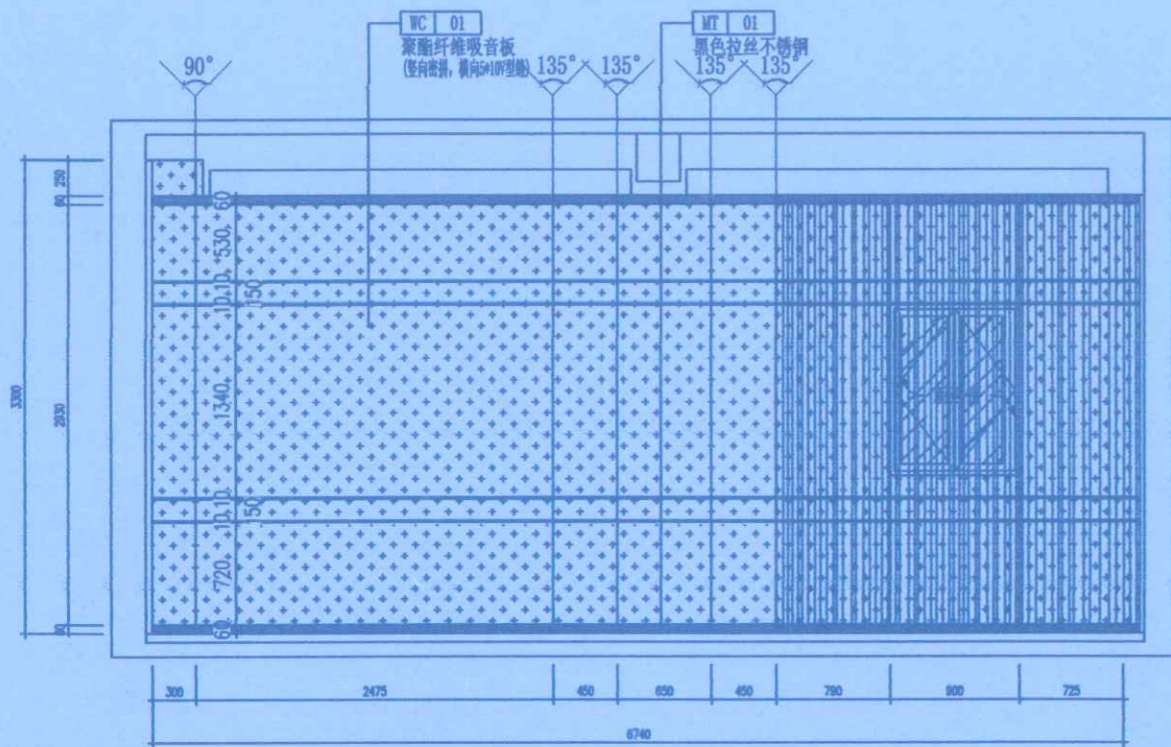
Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸用作本
工程以外的其他用途。一切尺寸以现场
放线为准, 承审人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

施工单位	中豫城控建设集团		
编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李鹏	编制日期	2024.11.20
监理单位	郑州大学建筑设计研究院		
总监	李斌	现场监理	张可

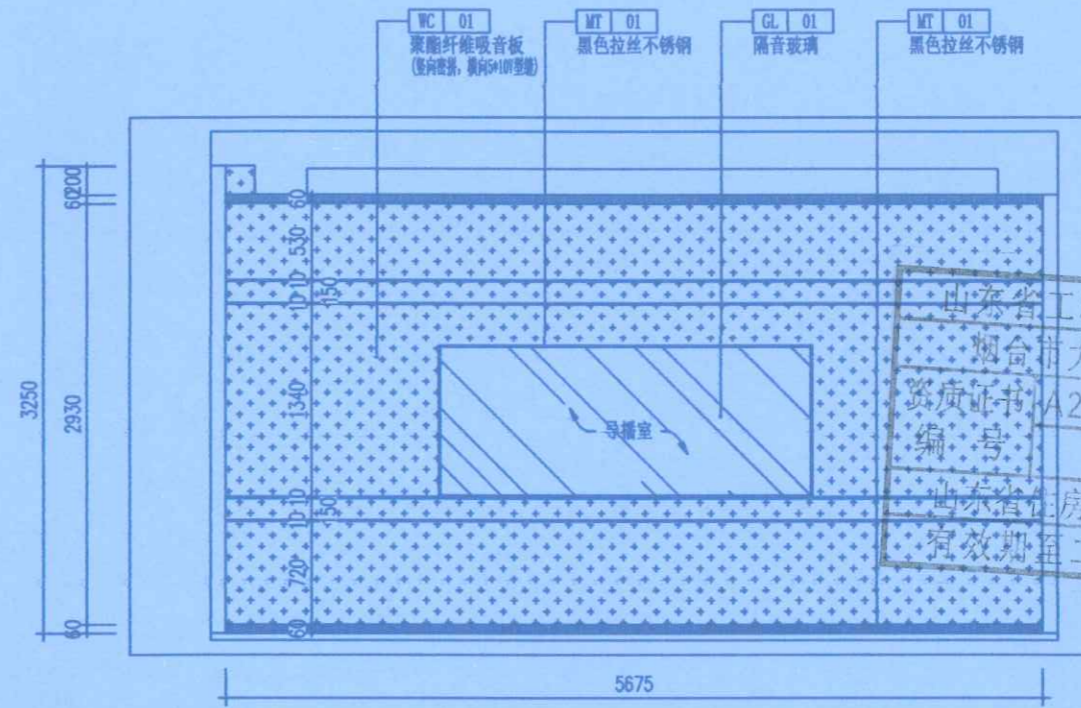
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图		
专业 DISCIPLINE	室内精装修		
设计号 DESIGN NUMBER			
设计 DESIGN	李倩	李倩	
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月	
审定 VALIDATION	门根生	门根生	
审核 EXAMINE	韩力	韩力	
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李瑞彬	李瑞彬	
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超	
图名:	演播室2立面图43 44 45 46		
图号 DRAWING NUMBER	E-12		
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE	016

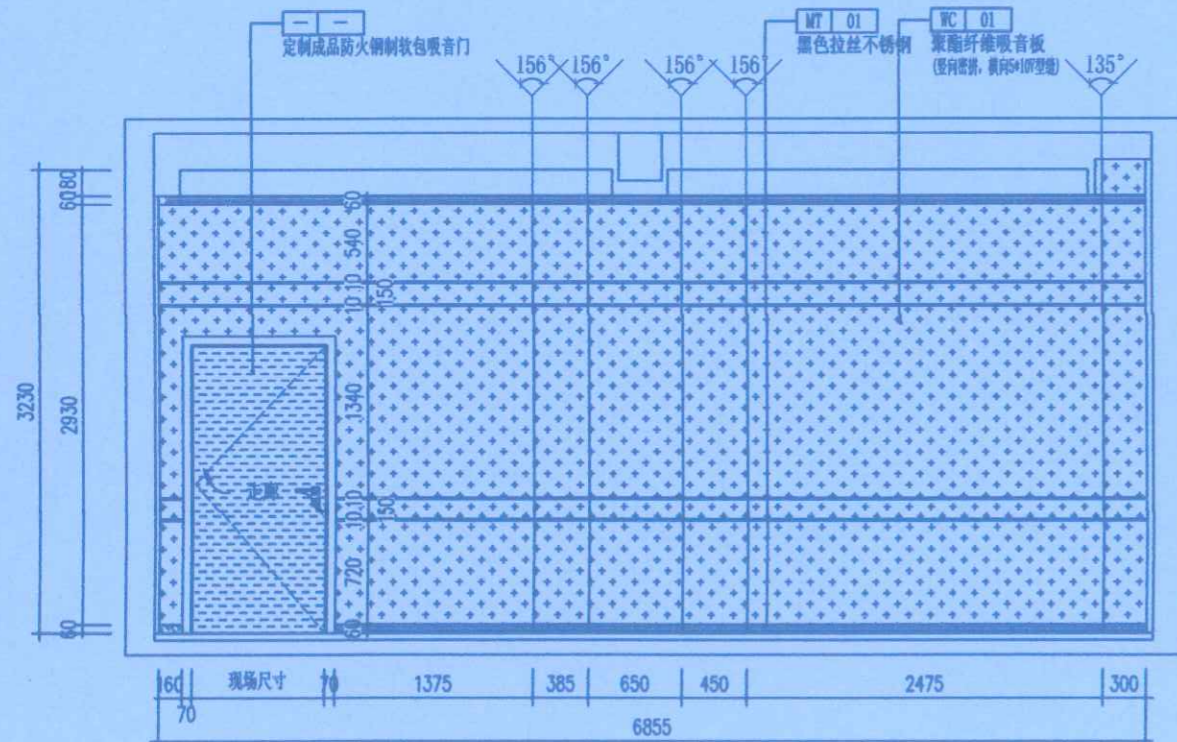




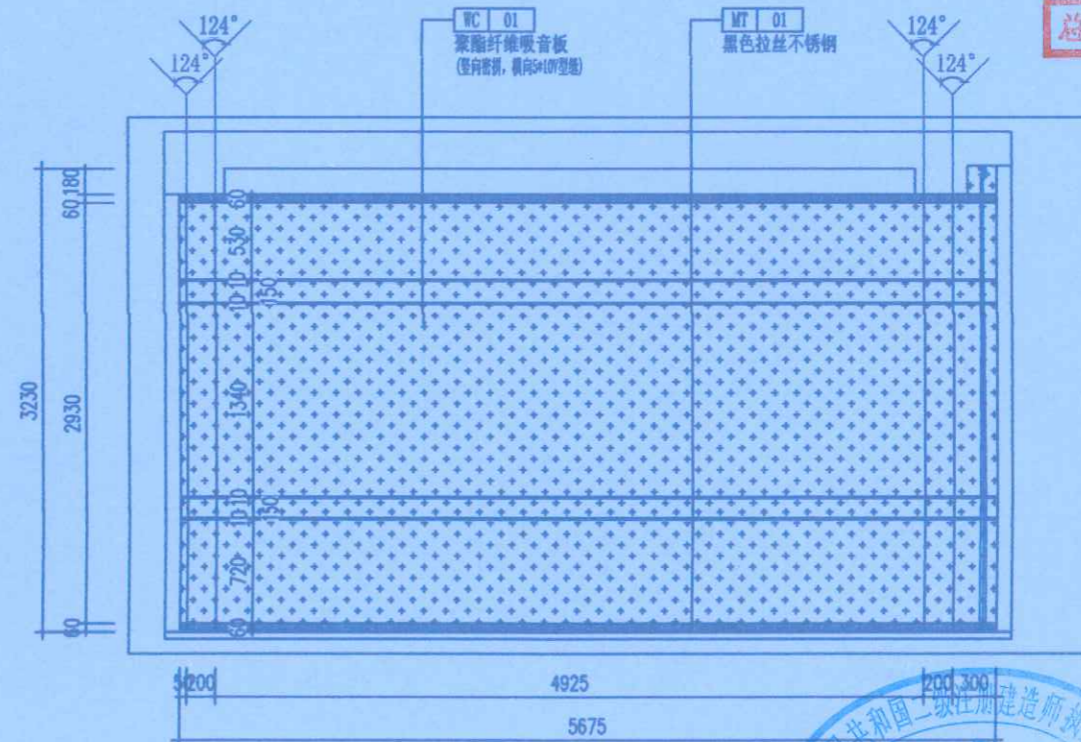
47
P-01
ELEV
演播室3+录音立面图
比例: 1:50



48
P-01
ELEV
演播室3+录音立面图
比例: 1:50



49
P-01
ELEV
演播室3+录音立面图
比例: 1:50



50
P-01
ELEV
演播室3+录音立面图
比例: 1:50



山东省工程勘察设计河南岩石建筑
烟台大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园

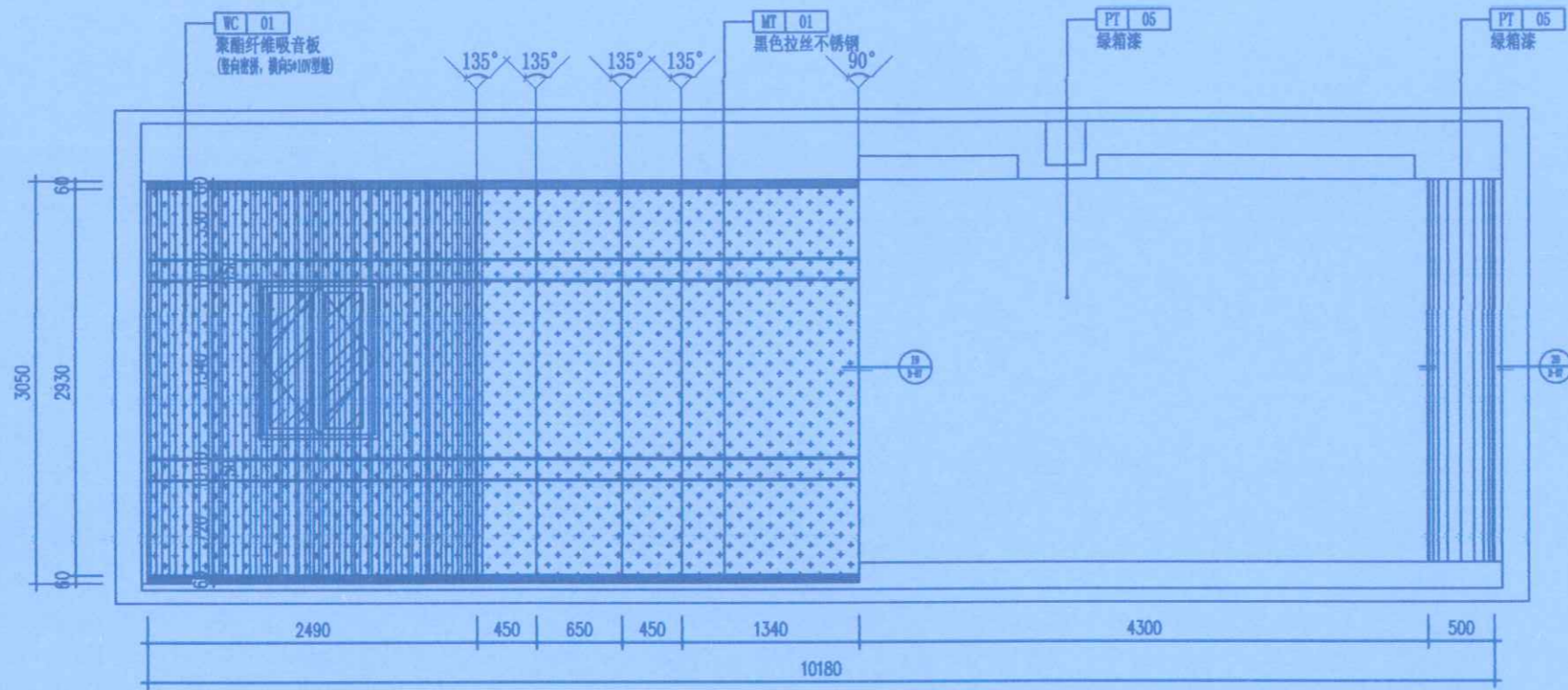
Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场放线为准, 凡属人在工地任何图纸, 均须有设计人签字, 否则无效。	图章
施工单位	李学斌
编制人	李海
技术负责人	李海
监理单位	郑州大学设计科技集团有限公司
总监	李海
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
现场监理	张宇

项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

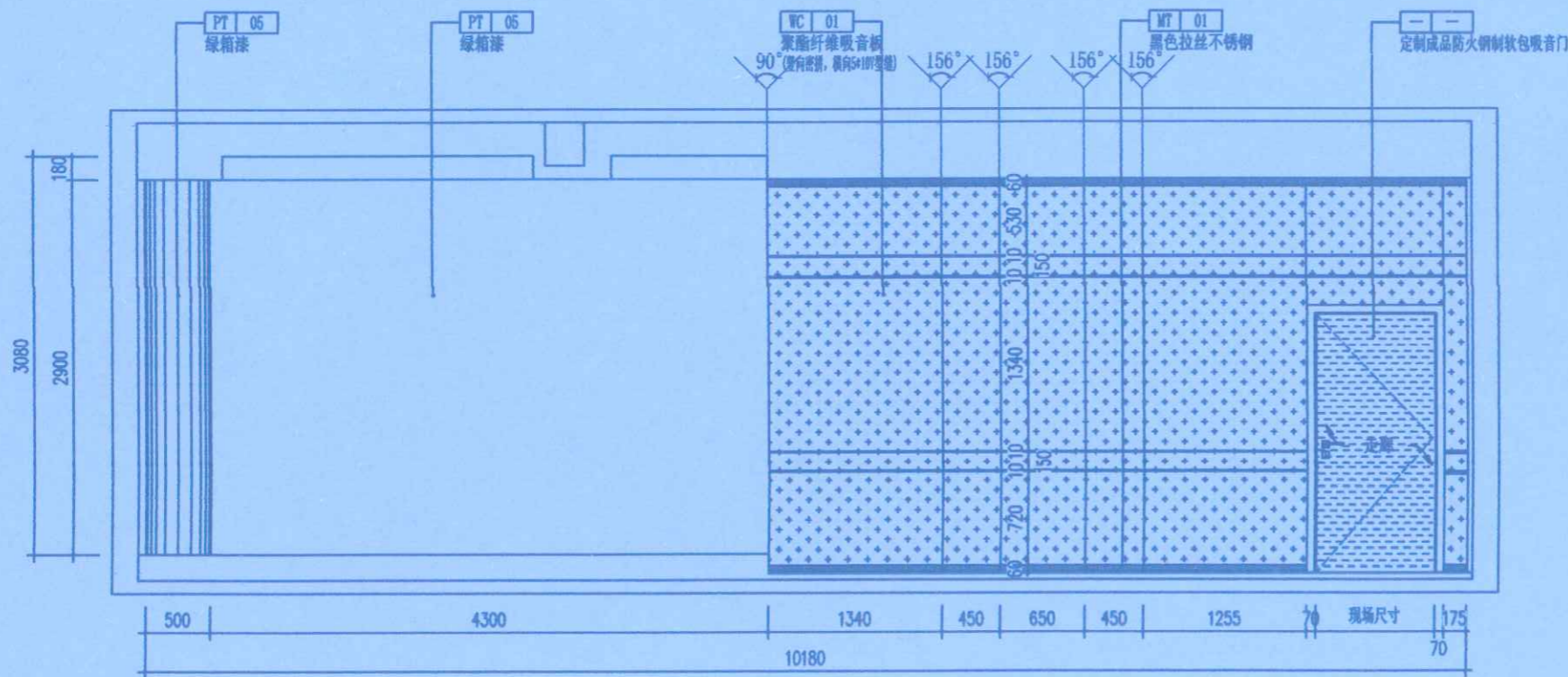
设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩 李倩
校核 CHECKED	郭卫月 郭卫月
审定 VALIDATION	门根生 门根生
审核 EXAMINE	韩力 韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李海彬 李海彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超 徐华超



图名:	演播室3+录音立面图47 48 49 50
图号 DRAWING NUMBER	E-13
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	017



51 ELEV
P-01 虚拟演播室立面图 比例: 1:50



53 ELEV
P-01 虚拟演播室立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑
规划设计有限公司

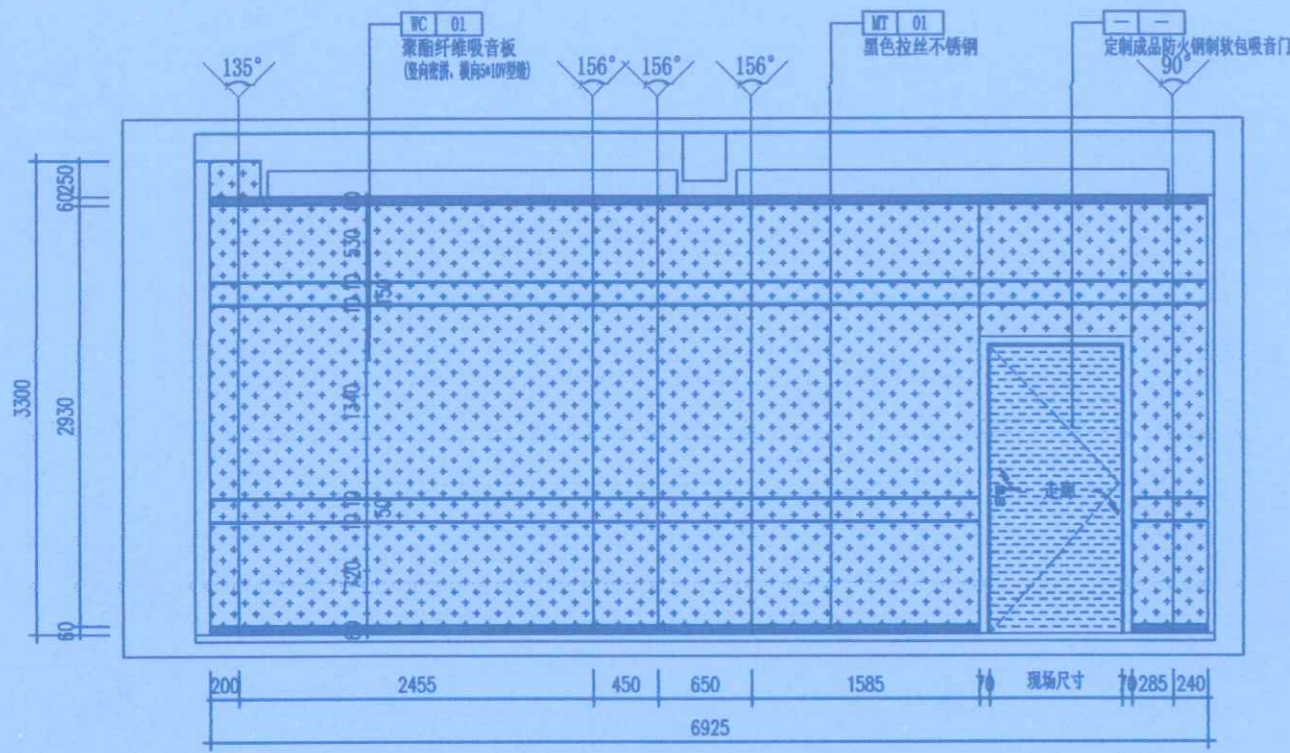
山东省工程勘察设计资质证书专用章	
烟台市大宇建筑设计有限公司	
资质证书编号	A237012248 A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)	
有效期至二〇二五年五月	

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

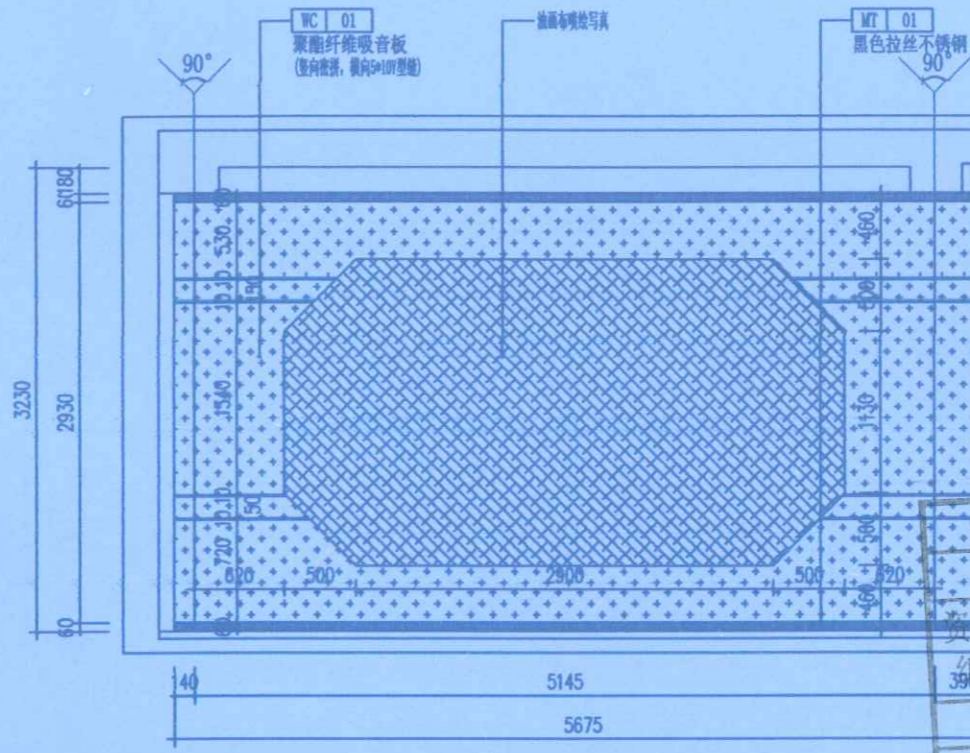
竣工图	
施工单位	中豫城控建设集团有限公司
编制人	李倩
技术负责人	李倩
监理单位	郑州大学继续教育学院
总监	张军涛
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
郑州大学继续教育学院 办公室装修设计	



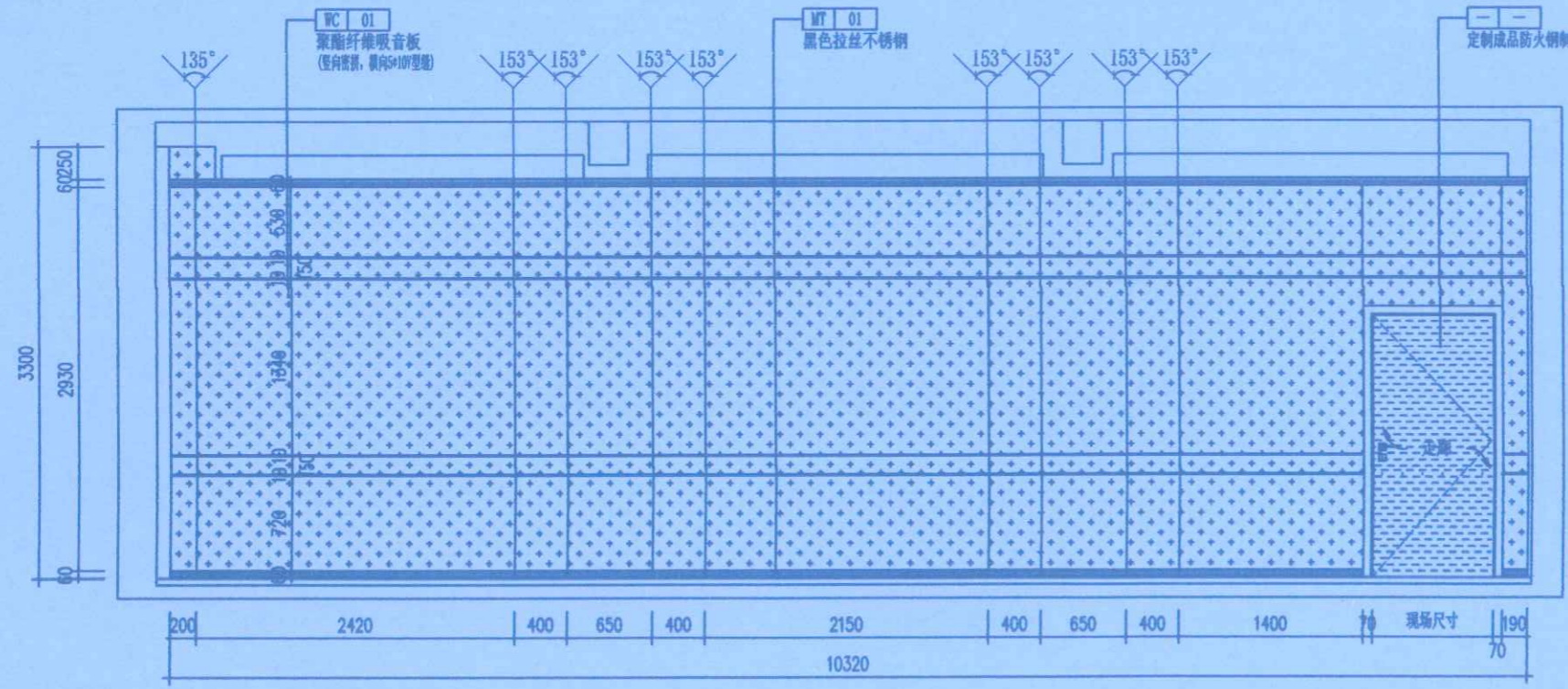
设计阶段	装饰施工图
专业	室内精装修
设计号	
设计	李倩 李倩
校对	郭卫月 郭卫月
审查	门根生 门根生
审核	韩力 韩力
专业负责人	李倩 李倩
工程负责人	徐华超 徐华超
图名:	虚拟演播室立面图51 53
图号	E-14
日期	2020.09
页号	018



57 ELEV
P-01 实景演播室立面图 比例: 1:50



58 ELEV
P-01 实景演播室立面图 比例: 1:50



59 ELEV
P-01 大演播室立面图 比例: 1:50

岩石建筑
河南岩石建筑
规划设计有限公司

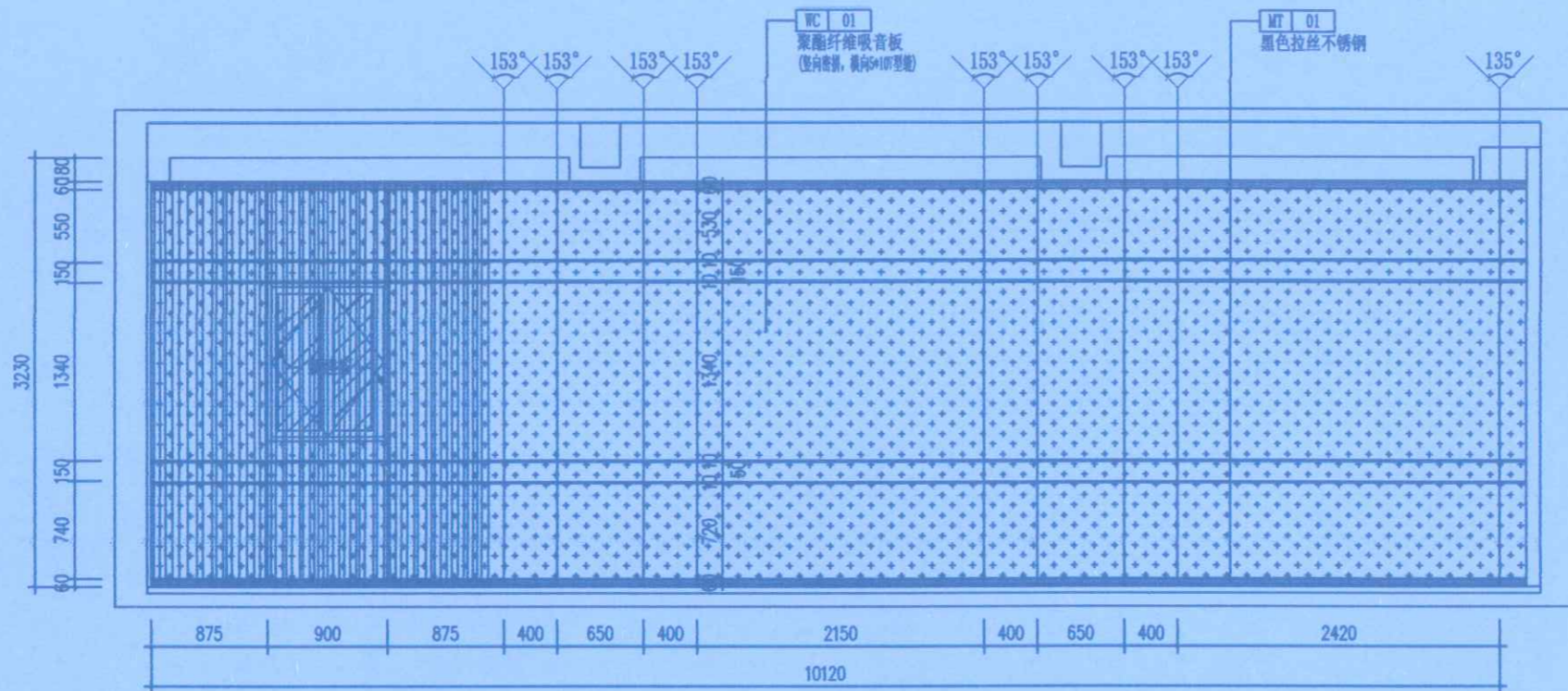
山东省工程勘察设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 | A237012248
编号 3900
山东省住房和城乡建设厅
有效期至二〇二五年五月十一日

地址: 郑州市管城回族区经二路二大街
与经北三路通力创意园
说明: 此设计之版权均归河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场
原貌为准, 承建人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

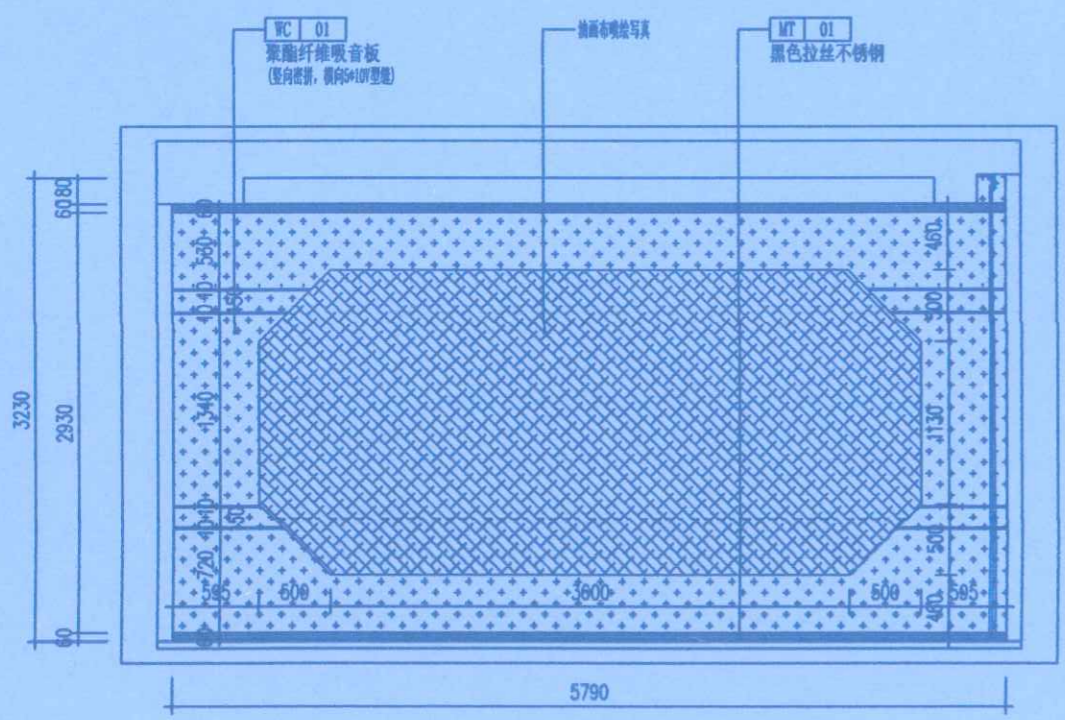
竣工图	
施工单位	中豫城控建设集团有限公司
编制人	李倩 审核人 孙雷
技术负责人	李鹏飞 编制日期 2024.11.20
监理单位	安徽川大建设咨询有限公司
总监	郭文 郭文 郭文

孙雷
241181838609 (02)
2024.11.14
中豫城控建设集团有限公司

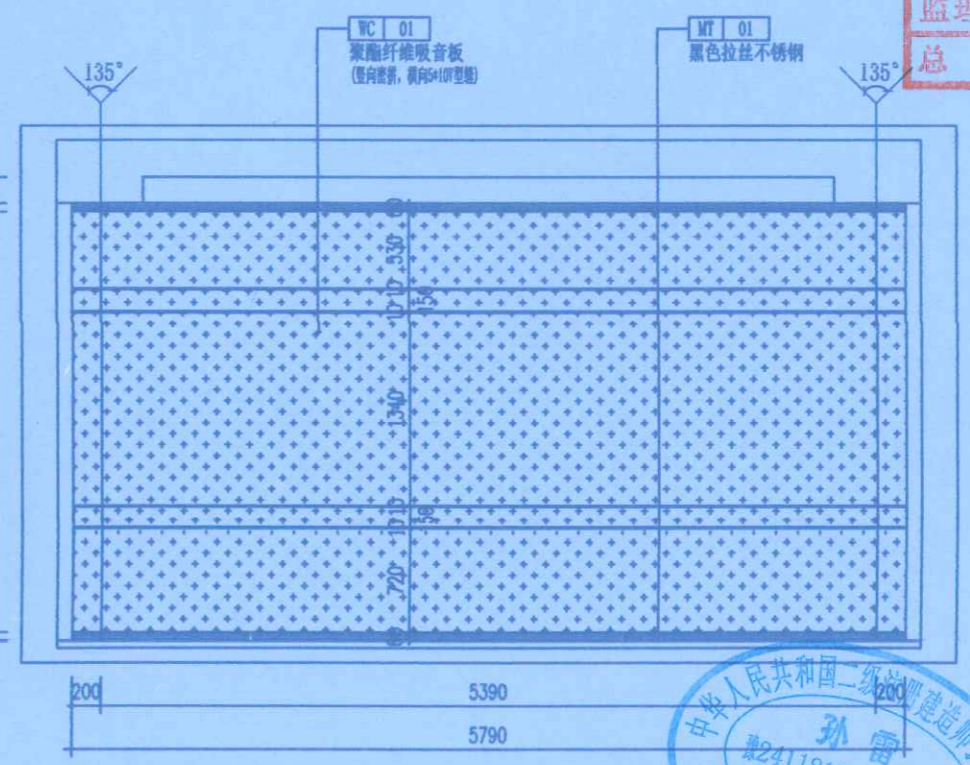
设计阶段	装饰施工图
专业	室内精装修
设计号	
设计	李倩 李倩
校对	郭卫月 郭卫月
审查	门根生 门根生
审核	韩力 韩力
专业负责人	李鹏飞 李鹏飞
工程负责人	徐华超 徐华超
图名	实景演播室立面图57 58 大演播室立面图59
图号	E-16
日期	2020.09
页号	020



61
P-01 ELEV 大演播室立面图 比例: 1:50



60
P-01 ELEV 大演播室立面图 比例: 1:50



62
P-01 ELEV 大演播室立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑

山东省工程勘察设计证书专用章	
烟台市大学建筑设计有限公司	
资质证书编号	A237012248 A237012248
合作单位	
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)	
有效期至二〇二五年五月三十一日	

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园

竣

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸均以现场放线为准, 承建人必须在工地核对图样, 如有任何不符, 应立即通知设计单位。

施工单位	中豫城控建设集团	
编制人	李倩	审核人 孙雷
技术负责人	李倩	编制日期 2024.11.14
监理单位	郑州大学继续教育学院	
总监	韩文	现场监理 张华超

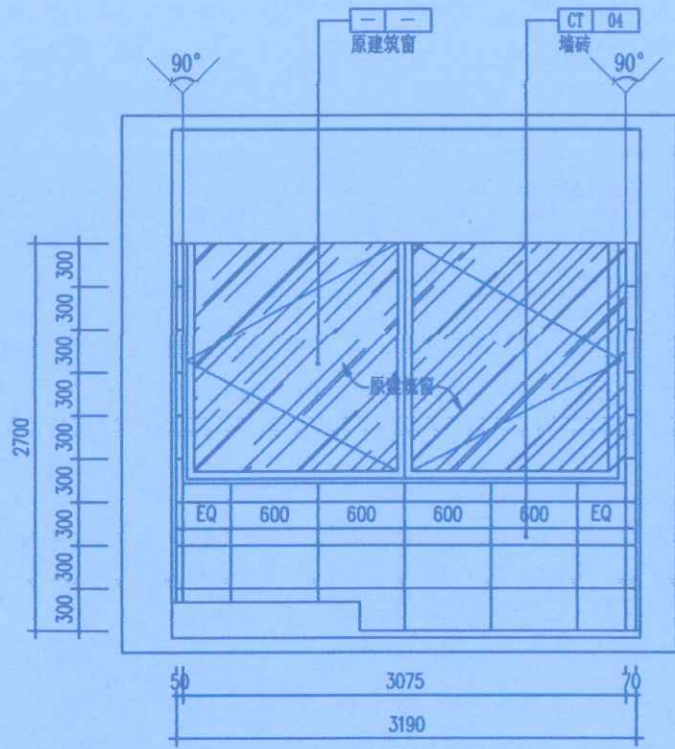
项目名称: 郑州大学继续教育学院 郑州大学远程教育学院 办公室装修设计

设计阶段	装饰施工图	
专业	室内精装修	
设计号		
设计	李倩	李倩
校对	郭卫月	郭卫月
审定	门根生	门根生
审核	韩力	韩力
专业负责人	李倩彬	李倩彬
工程负责人	徐华超	徐华超

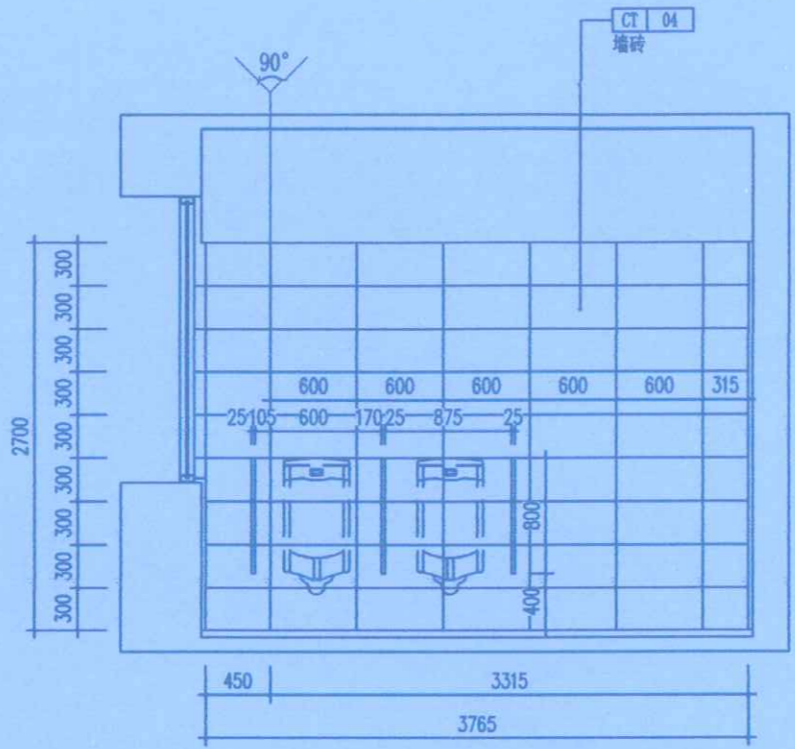
图名: 大演播室立面图60 61 62

图号	E-17		
日期	2020.09	页号	021

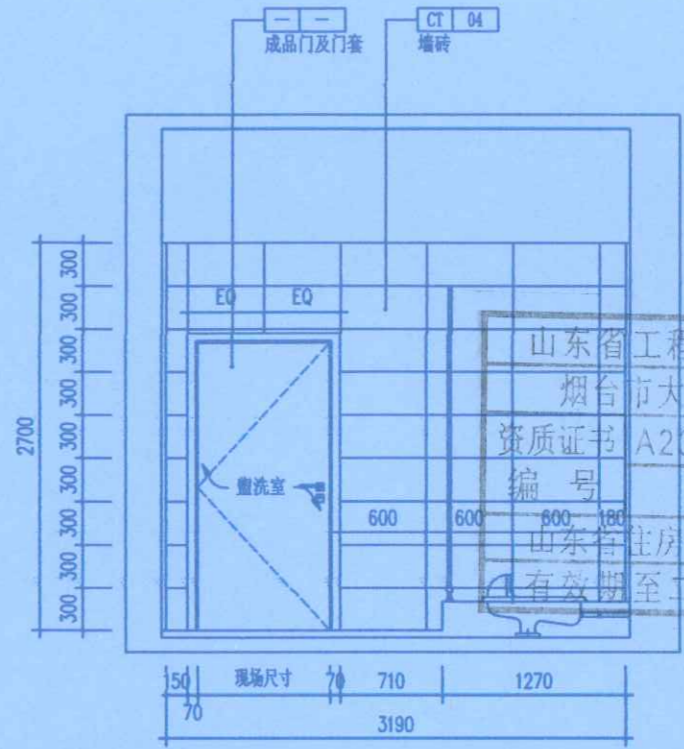




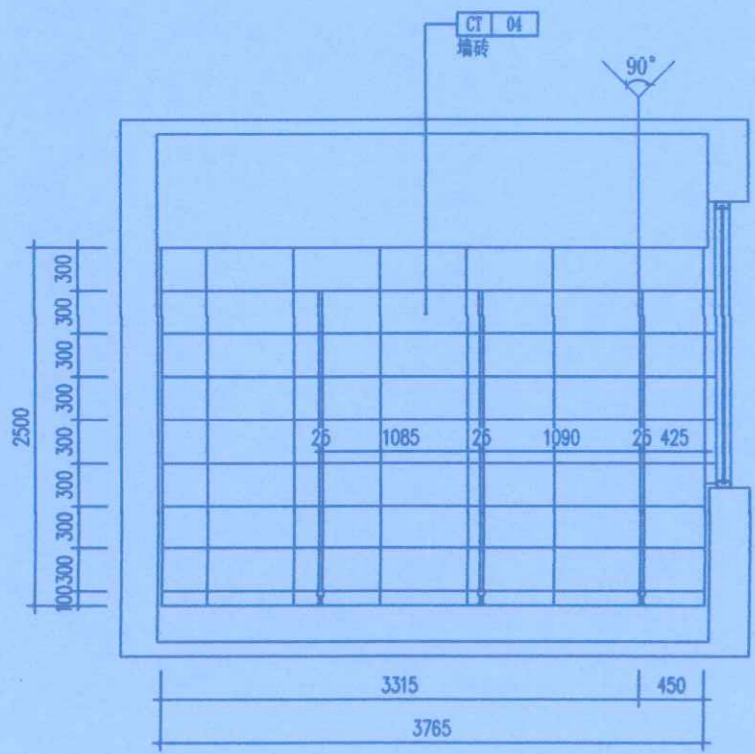
63 ELEV P-01 男卫立面图 比例: 1:50



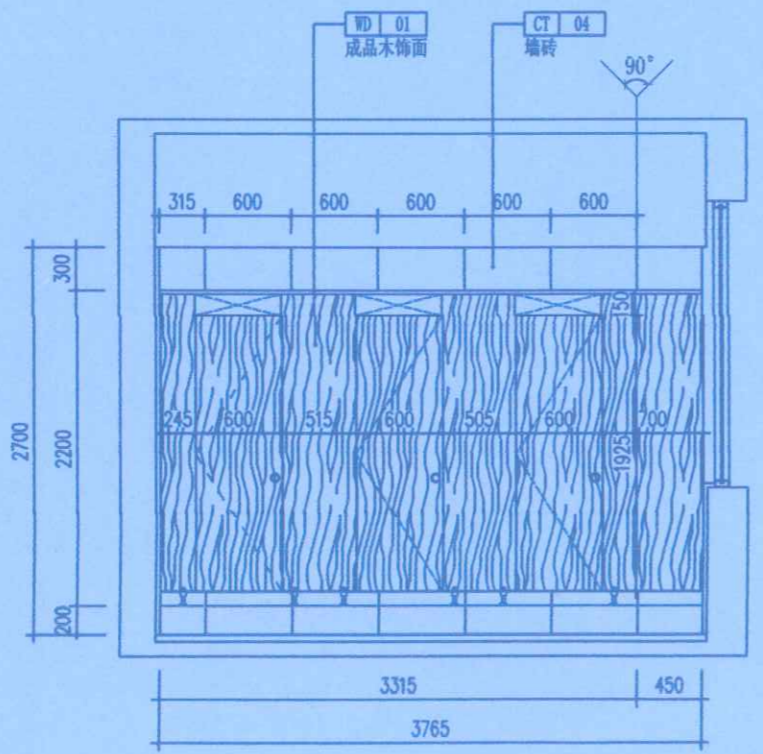
64 ELEV P-01 男卫立面图 比例: 1:50



65 ELEV P-01 男卫立面图



66 ELEV P-01 男卫立面图 比例: 1:50



67 ELEV P-01 男卫立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑

山东省工程勘察规划设计有限公司
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本次工程以外的其他用途。一切尺寸按现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工	施工单位	中豫城控建设集团有限公司
编制人	李倩	审核人 孙雷
技术负责人	李鹏飞	编制日期 2024.11.14
监理单位	中豫城控建设集团有限公司	
总监	李倩	现场监理 孙雷

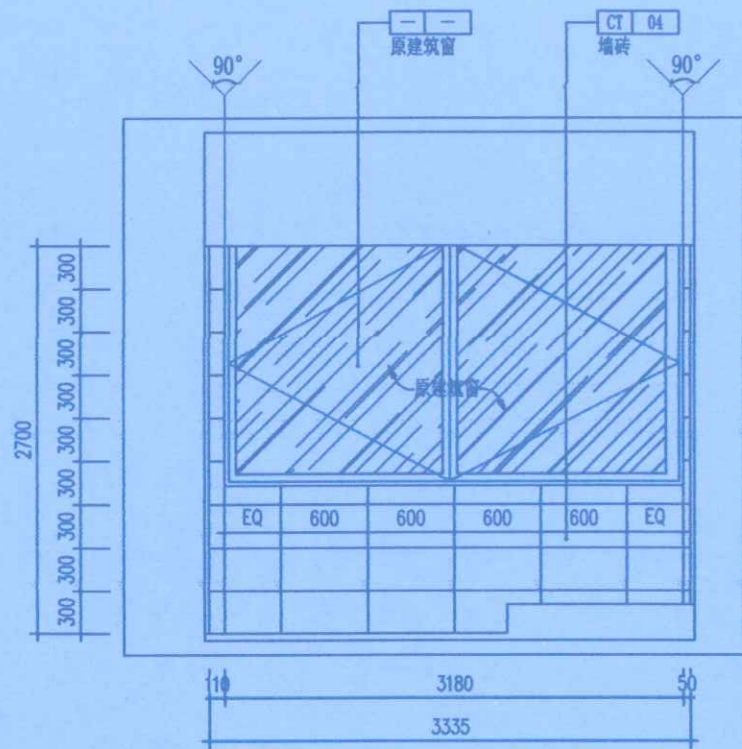
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李晓彬	李晓彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

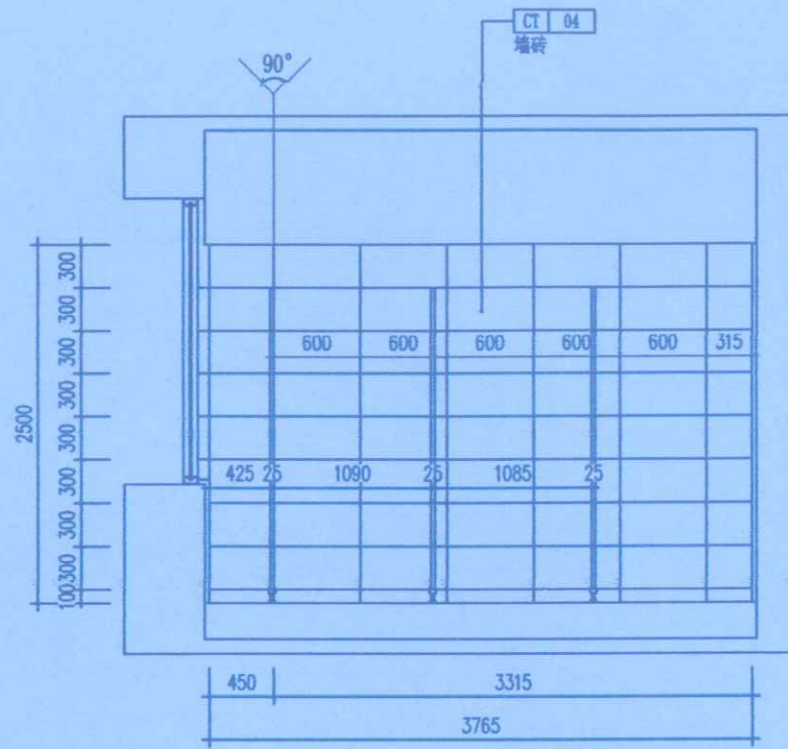
图名:
男卫立面图63 64 65 66 67



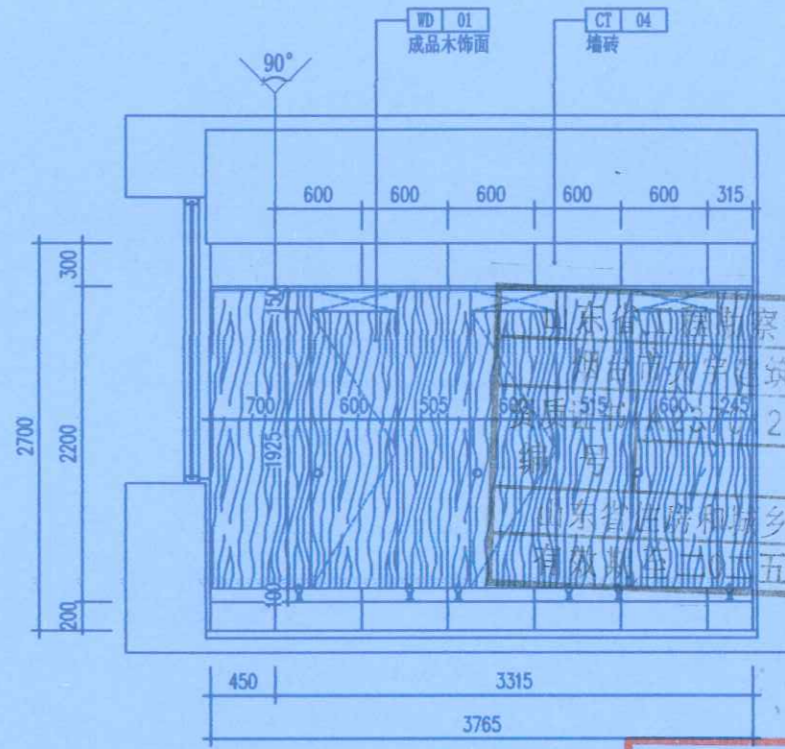
图号 DRAWING NUMBER	E-18	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 022



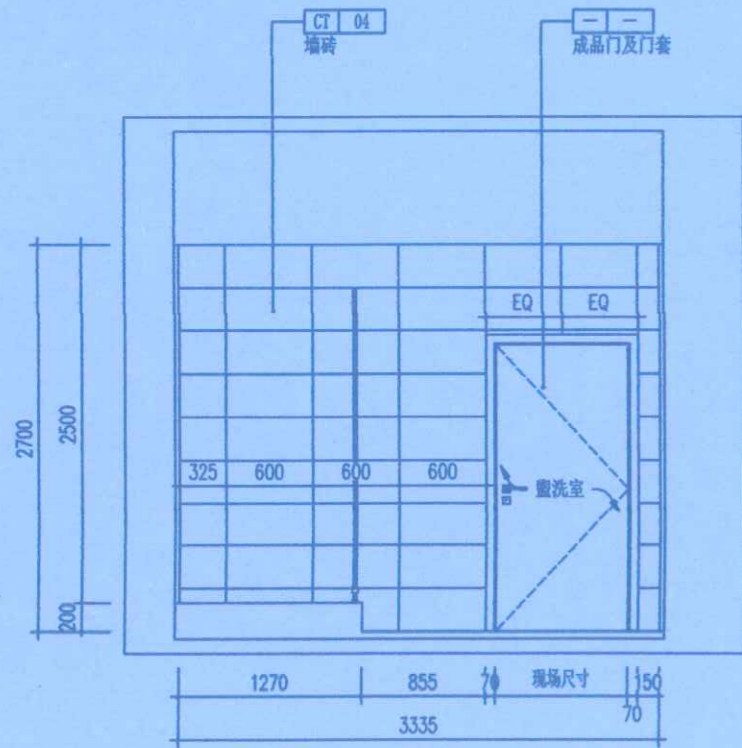
68 ELEV
P-01 女卫立面图 比例: 1:50



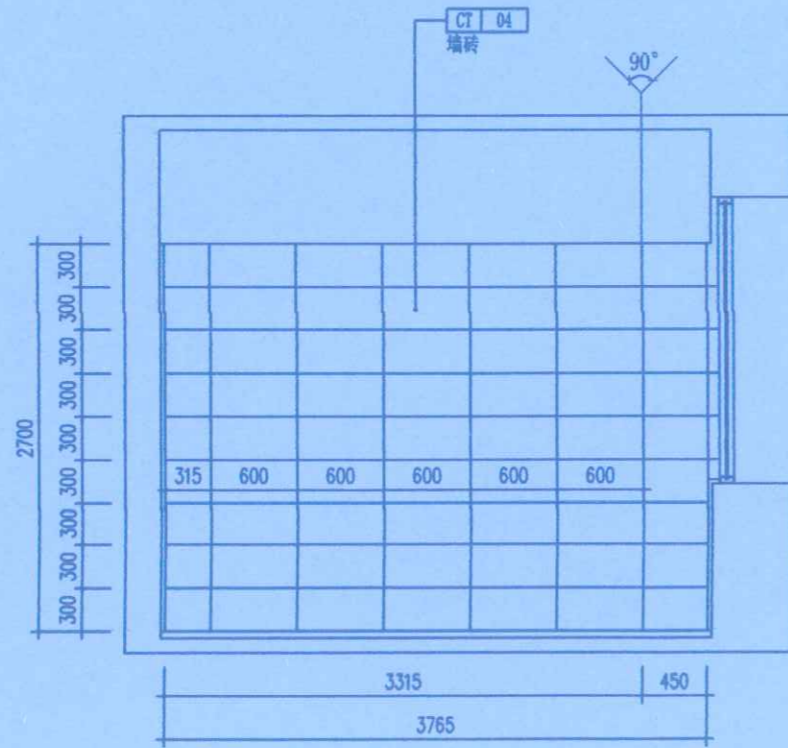
69 ELEV
P-01 女卫立面图 比例: 1:50



70 ELEV
P-01 女卫立面图



71 ELEV
P-01 女卫立面图 比例: 1:50



72 ELEV
P-01 女卫立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑
规划设计有限公司

河南省住房和城乡建设厅
注册证书编号: A237012248

合作单位:
山东省住房和城乡建设厅
备案日期: 2015年5月21日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

竣

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸作本
工程以外的其他用途, 一切尺寸均以
原稿为准, 承编人必须在工地上
所标注的尺寸均与原稿一致, 否则
概不承认。

施工单位	中豫建设集团(河南)有限公司	
编制人	李倩	审核人
技术负责人	李倩	编制日期
监理单位	郑州大学设计研究院有限公司	
总监	李倩	现场监理

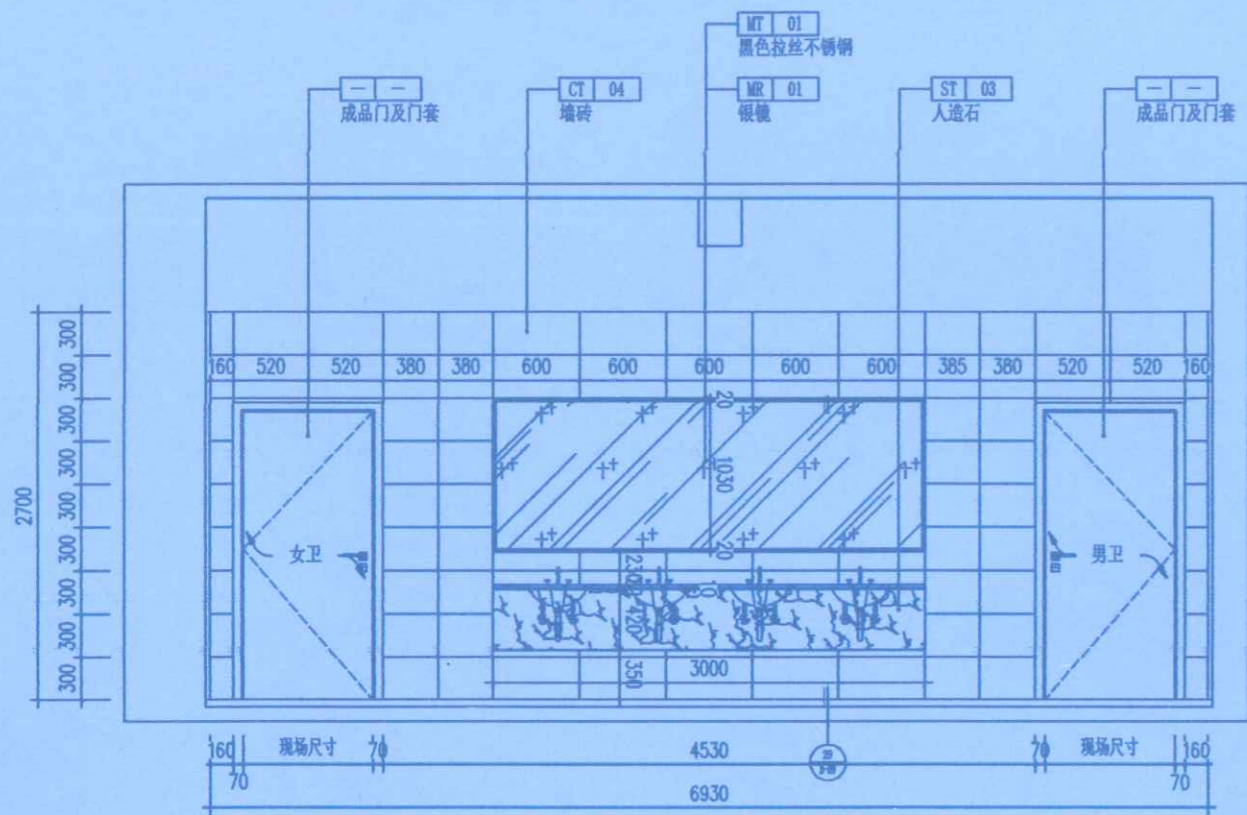
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李瑞彬	李瑞彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

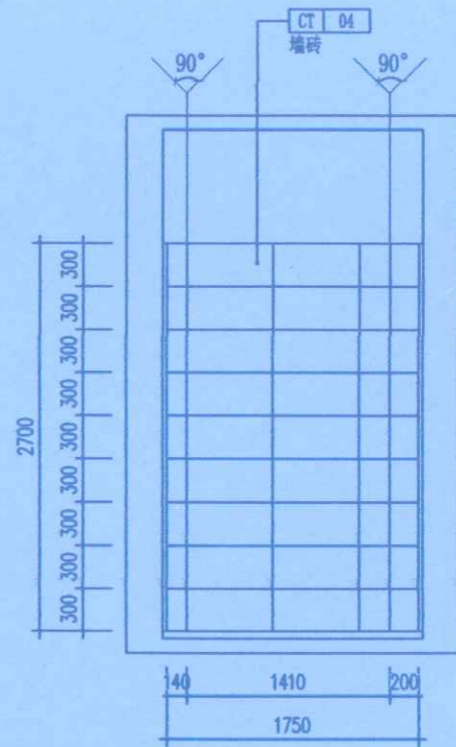
图名:
女卫立面图68 69 70 71 72

图号 DRAWING NUMBER	E-19	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		023

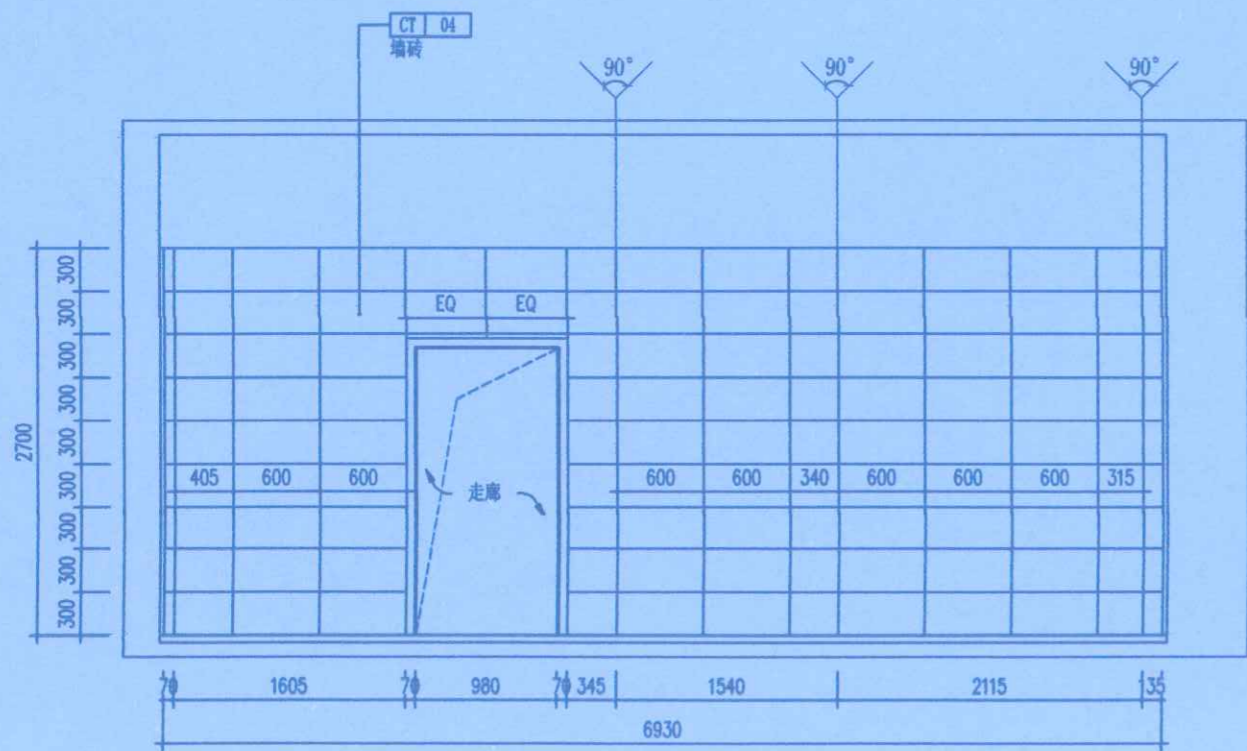




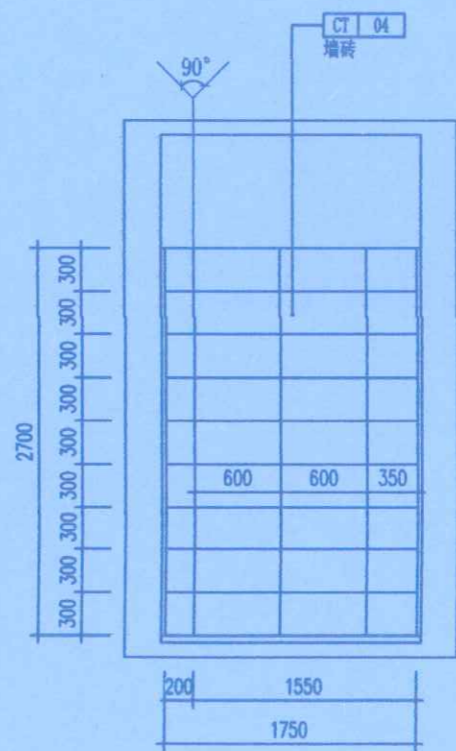
73 ELEV 盥洗间立面图 比例: 1:50



74 ELEV 盥洗间立面图 比例: 1:50



75 ELEV 盥洗间立面图 比例: 1:50



76 ELEV 盥洗间立面图 比例: 1:50



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察资质证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书编号 A237012248
有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途, 一切尺寸依现场
放线为准, 承施人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计院。

竣工

施工单位	中核工程技术有限公司
编制人	李倩
技术负责人	李倩
监理单位	郑州大学继续教育学院
总监	李倩

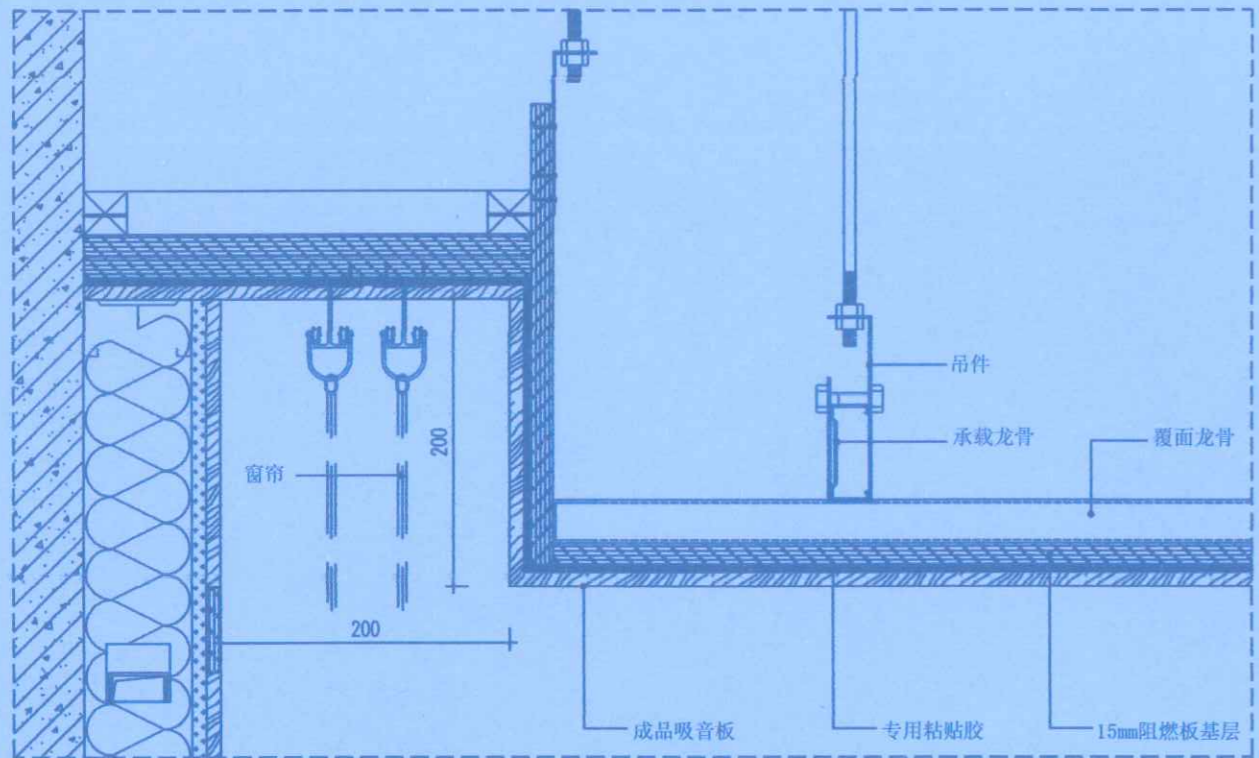
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图
专业 DISCIPLINE	室内精装修
设计号 DESIGN NUMBER	
设计 DESIGN	李倩 李倩
校对 CHECKED	郭卫月 郭卫月
审定 VALIDATION	门根生 门根生
审查 EXAMINE	韩力 韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩彬 李倩彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超 徐华超

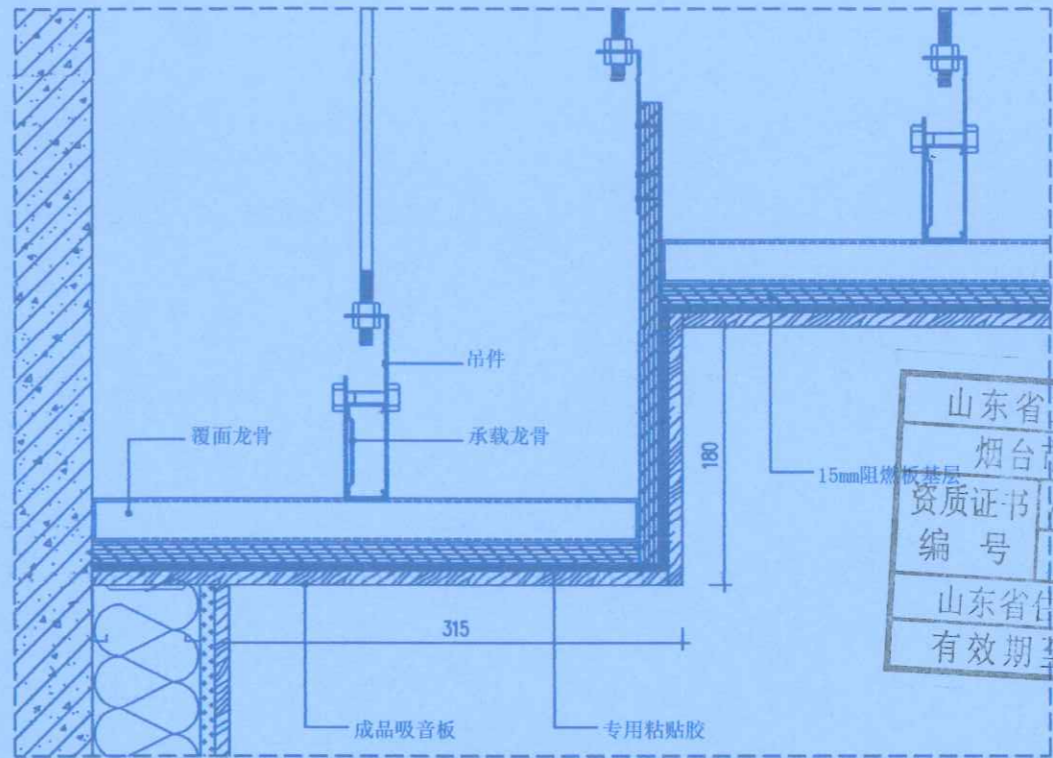
图名:
盥洗间立面图73 74 75 76

图号 DRAWING NUMBER	E-20
日期 DATE	2020.09
页号 PAGE	024

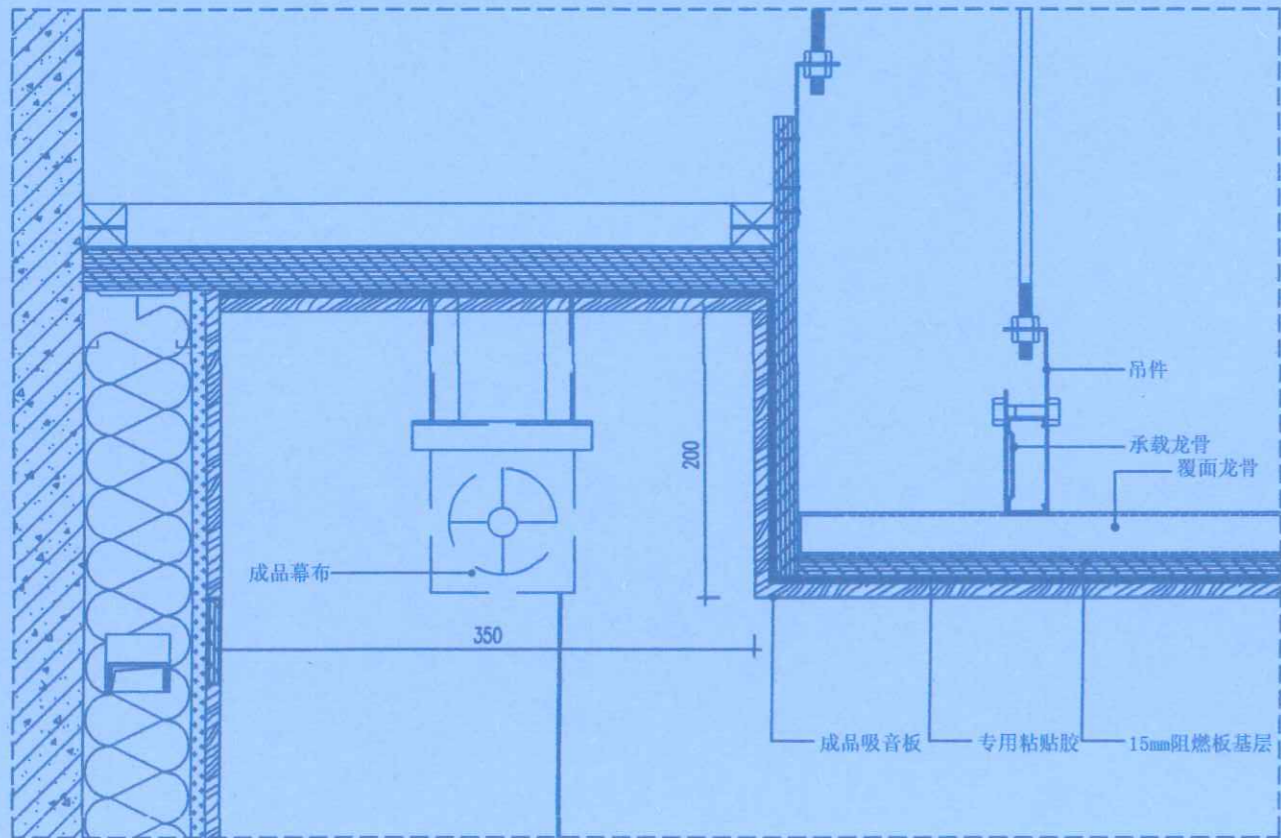




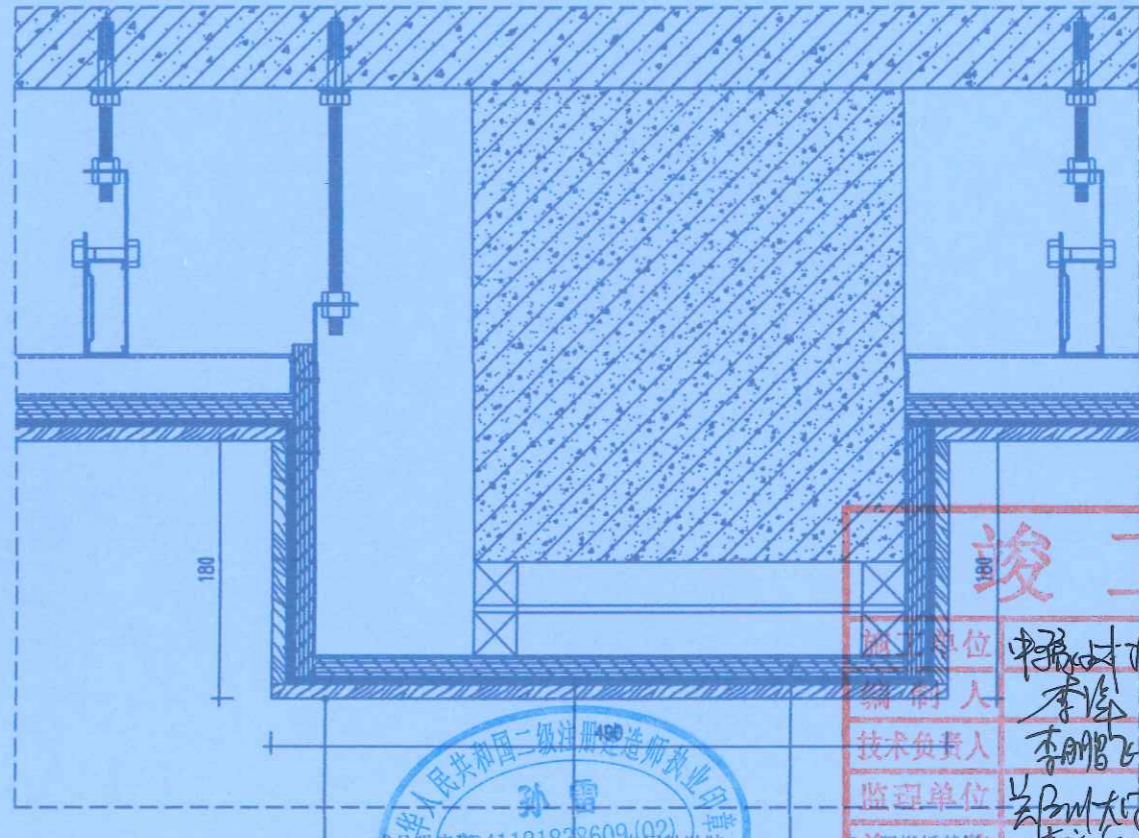
01 SECTION
P-03 录播室天花通用节点图 比例: 1:5



02 SECTION
P-03 录播室天花通用节点图 比例: 1:5



03 SECTION
P-03 录播室天花通用节点图 比例: 1:5



04 SECTION
P-03 录播室天花通用节点图 比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计院设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书编号: A237012248 A237012248
有效期至二〇二五年五月二十一日
地址: 郑州市管城回族区经二路二大街与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途, 一切尺寸依现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

建设单位:

项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

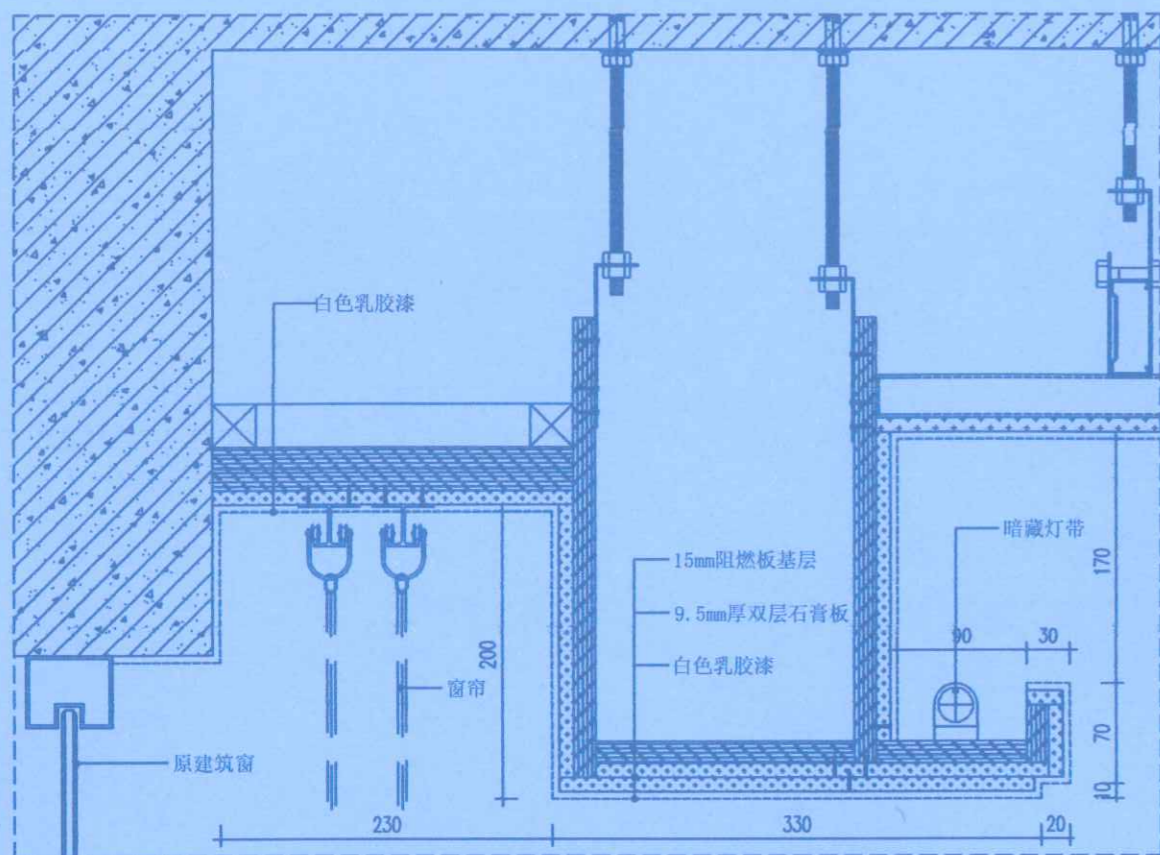
设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生

竣工图

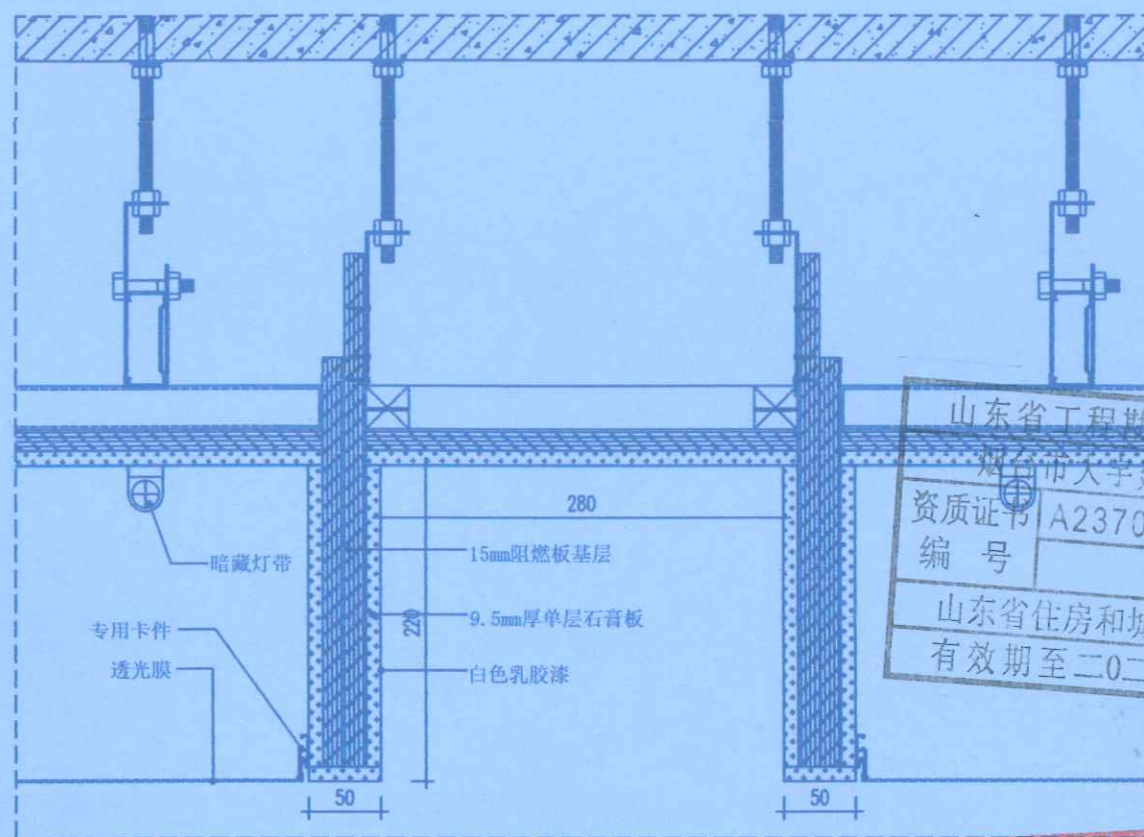
编制单位: 烟台大宇建筑设计有限公司
编制人: 李倩
技术负责人: 李倩
监理单位: 郑州大学设计研究院
现场监理: 郭卫月



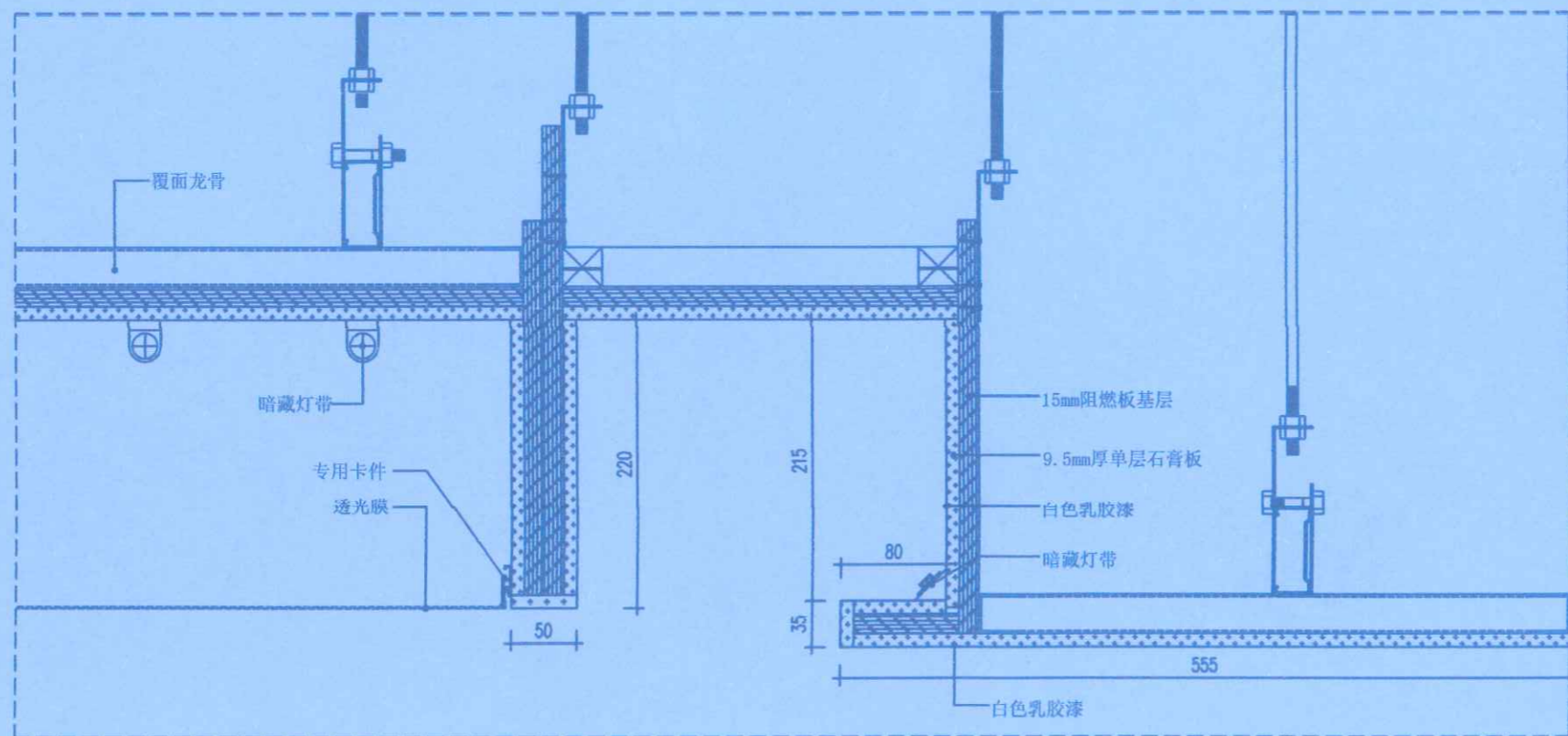
图号 DRAWING NUMBER	D-01	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		025



05 SECTION
P-03 导播室天花节点图 比例: 1:5



06 SECTION
P-03 前厅天花节点图 比例: 1:5



07 SECTION
P-03 前厅天花节点图 比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察
设计证书专用章
郑州市大学建筑设计有限公司
资质证书 A2370112248
编号 A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本次
工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场
取模为准, 承建人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

竣工

施工单位	中源城市建设集团有限公司	审核人	孙雷
编制人	李倩	编制日期	2024.11.20
技术负责人	李鹏飞	监理单位	郑州大学设计研究院有限公司
监理单位	郑州大学设计研究院有限公司	总监	李斌
总 监	李斌	现场监理	张甲

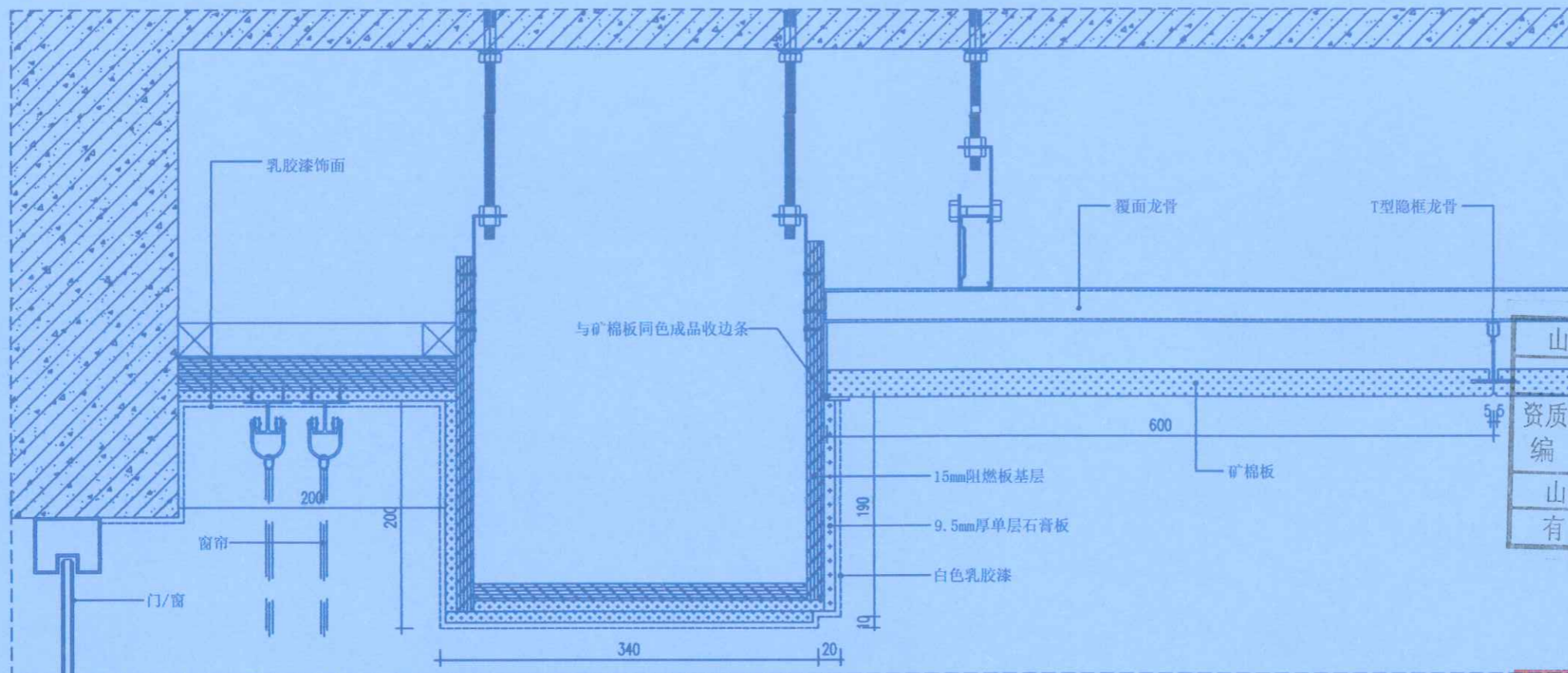
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩彬	李倩彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

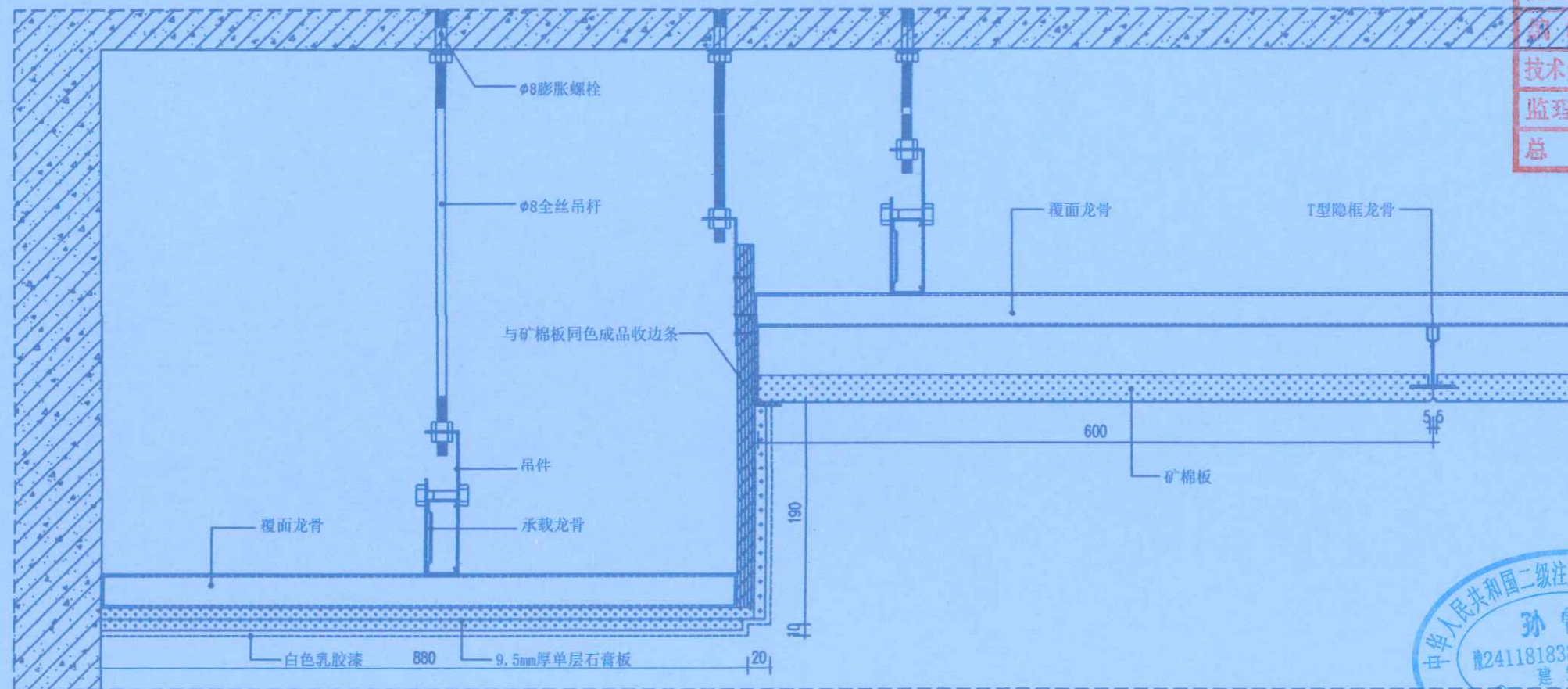
图 名:
节点详图二

图号 DRAWING NUMBER	D-02	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		026





07 SECTION
P-03 办公室天花节点图 比例: 1:5



08 SECTION
P-03 办公室天花节点图 比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章	
烟台市大宇建筑设计有限公司	
资质证书编号	A237012248 / A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)	
有效期至二〇二五年五月三十一日	

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工

施工单位	绿城建设集团	审核人	孙雷
编制人	李峰	编制日期	2024.11.14
技术负责人	李鹏飞	监理单位	郑州大学继续教育学院
监理单位	郑州大学继续教育学院	总 监	李峰
总 监	李峰	现场监理	张明浩

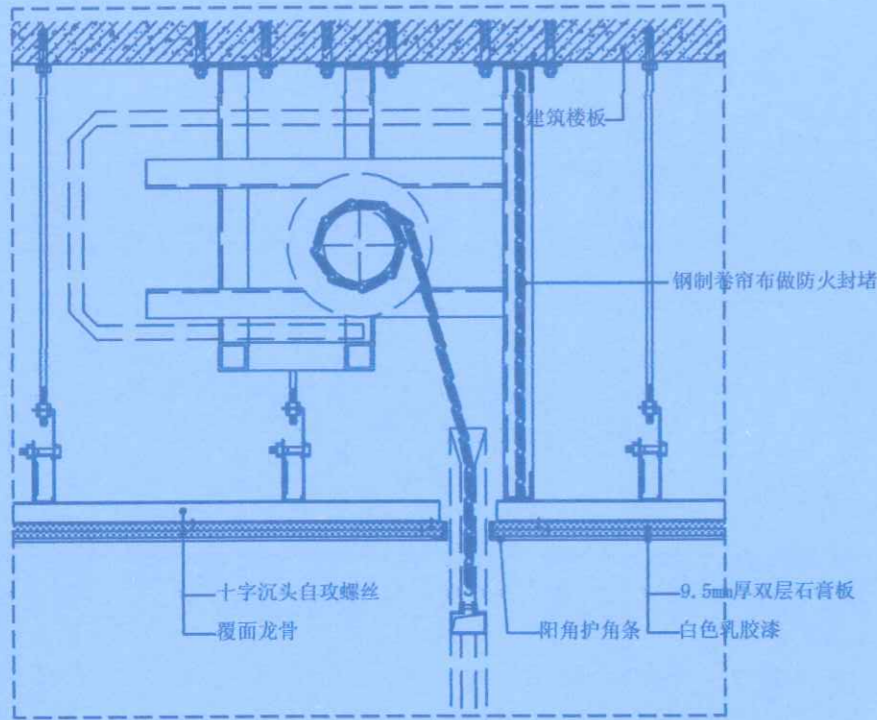
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李 倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审查 EXAMINE	韩 力	韩 力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李晓明	李晓明
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图 名:
节点详图三

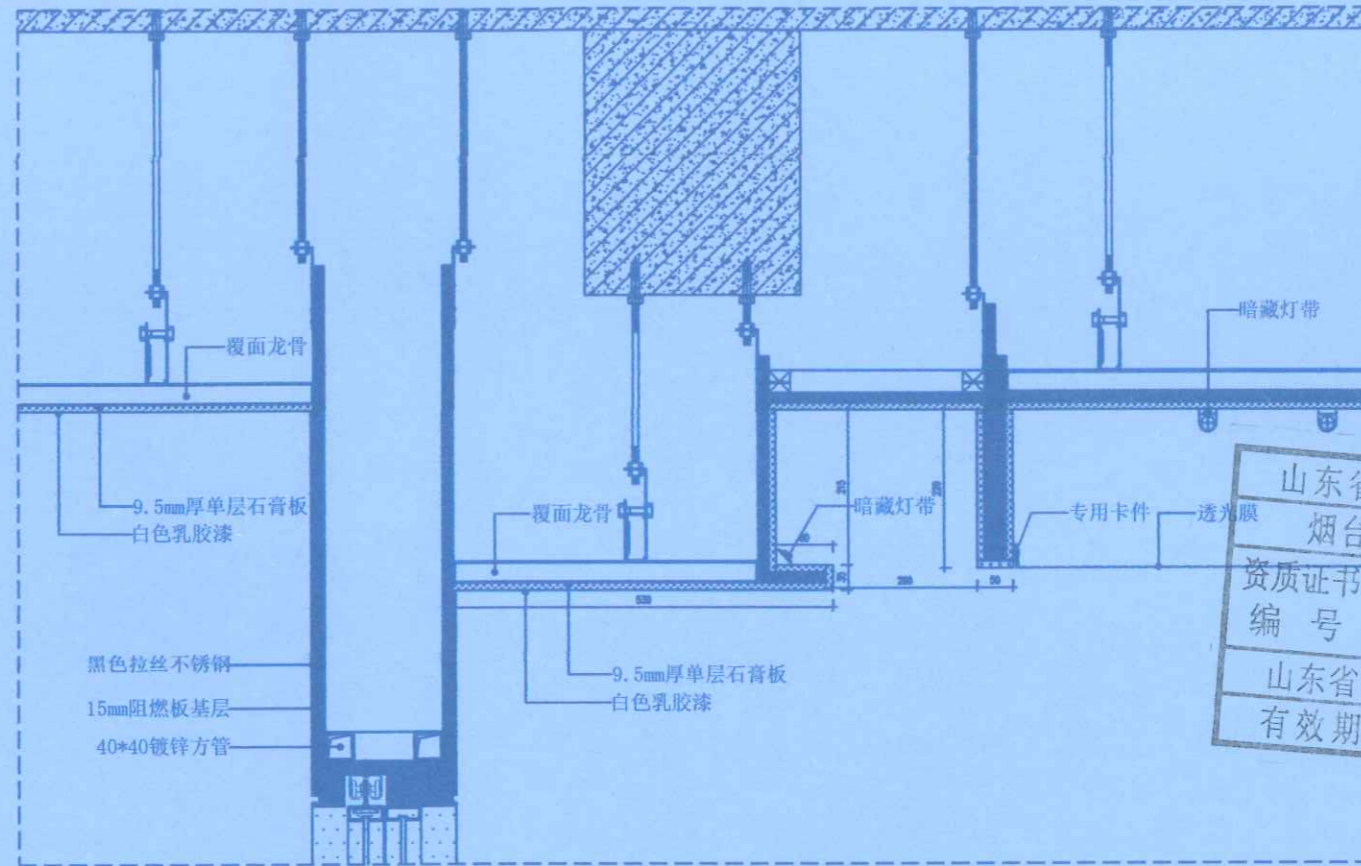


图号 GRAPHIC NUMBER	D-03	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 027



09 SECTION
P-03 楼梯间天花节点图

比例: 1:5



10 SECTION
P-03 前厅天花节点图

比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计院有限公司
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
编号
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日
地址: 郑州市金水区经二路二一八号
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途, 一切尺寸依现场放线为准, 承造人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工

施工单位	中豫林恒建设有限公司	
编制人	李峰	审核人 刘西
技术负责人	李朋	编制日期 2024.11.20
监理单位	中P山大学远程教育学院	
总监	李斌	现场监理 张冲

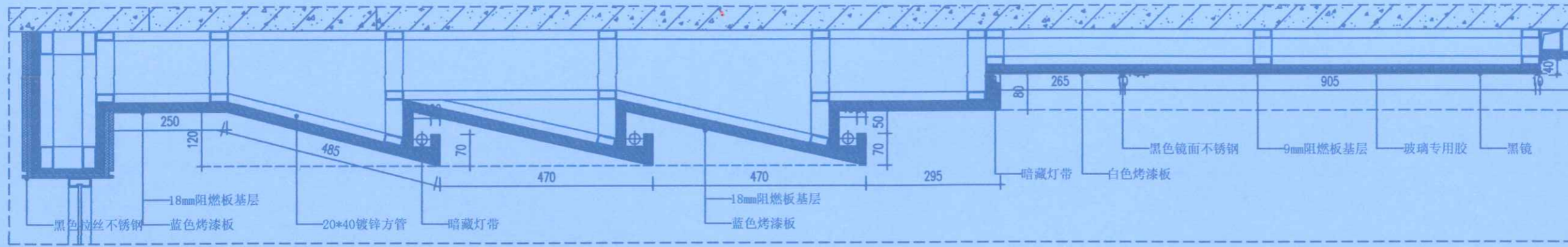
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李斌彬	李斌彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

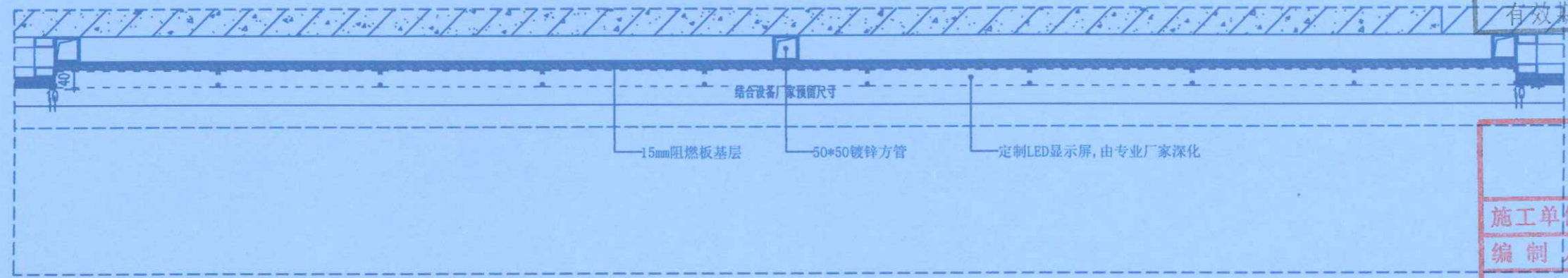
图名:
节点详图四

图号 DRAWING NUMBER	D-04	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 028

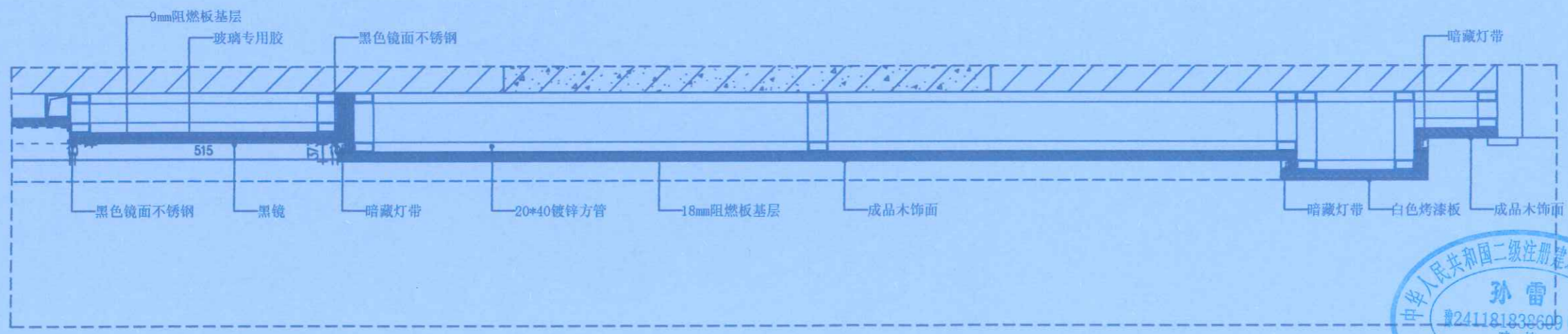




11 SECTION
E-01 前厅背景墙墙身节点图 比例: 1:5



12 SECTION
E-01 前厅背景墙墙身节点图 比例: 1:5



13 SECTION
E-01 前厅背景墙墙身节点图 比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章	
烟台市大宇建筑设计有限公司	
资质证书	A237012248
编号	A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)	
有效期至二〇二五年五月三十一日	

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场放线为准, 承建人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

竣工图

施工单位	中豫建设集团
编制人	李倩
技术负责人	李鹏
监理单位	郑州大学
总监	李斌
审核人	孙雷
编制日期	2024.11.20
现场监理	张华超

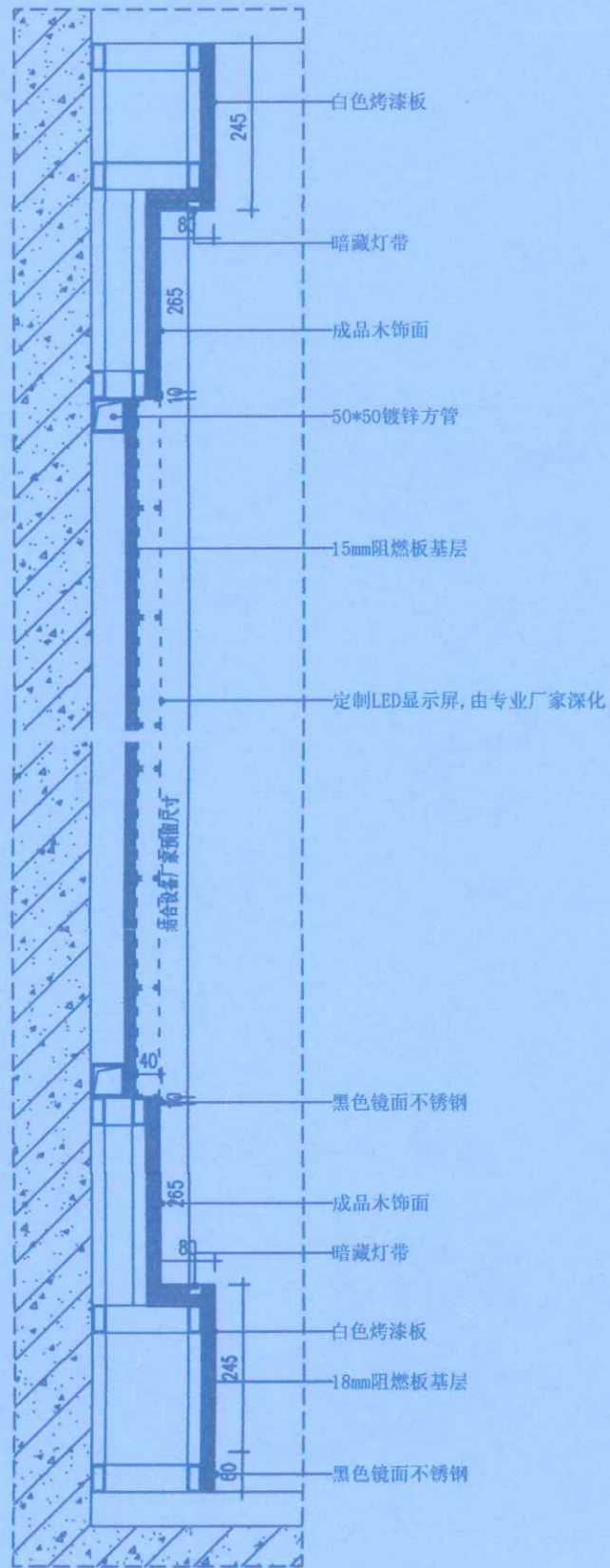
项目名称: 郑州大学继续教育学院 郑州大学远程教育学院 办公室装修设计

设计阶段	装饰施工图
专业	室内精装修
设计号	
设计	李倩
校对	郭卫月
审定	门根生
审核	韩力
专业负责人	李斌
工程负责人	徐华超



图名: 节点详图五

图号	D-05
日期	2020.09
页号	029

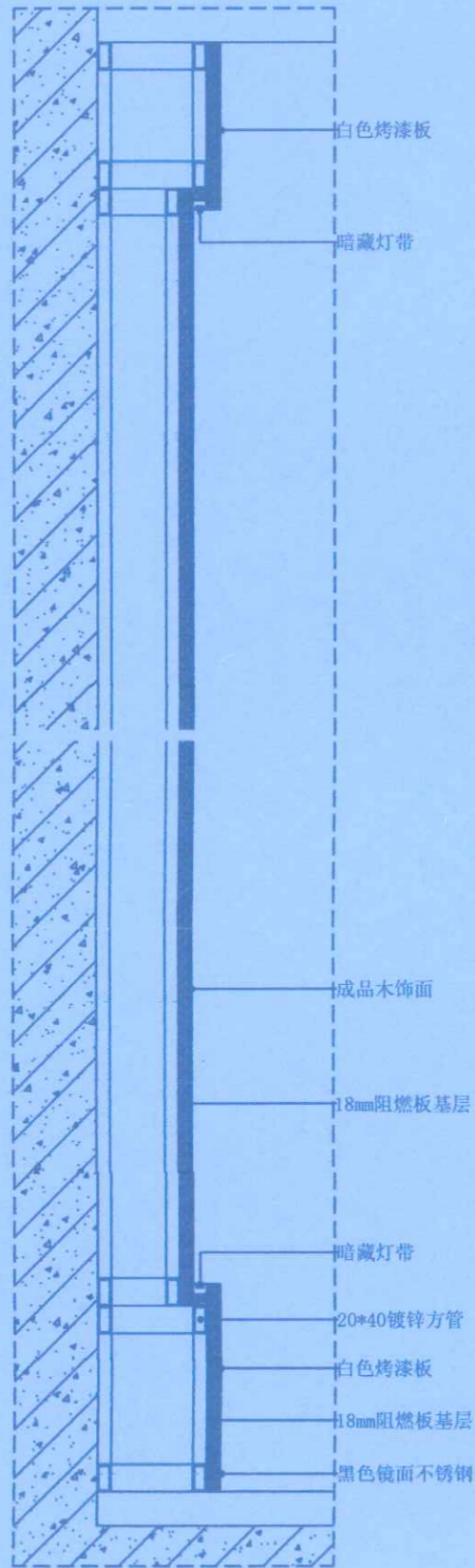


14

SECTION

前厅背景墙墙身节点图

比例: 1:5

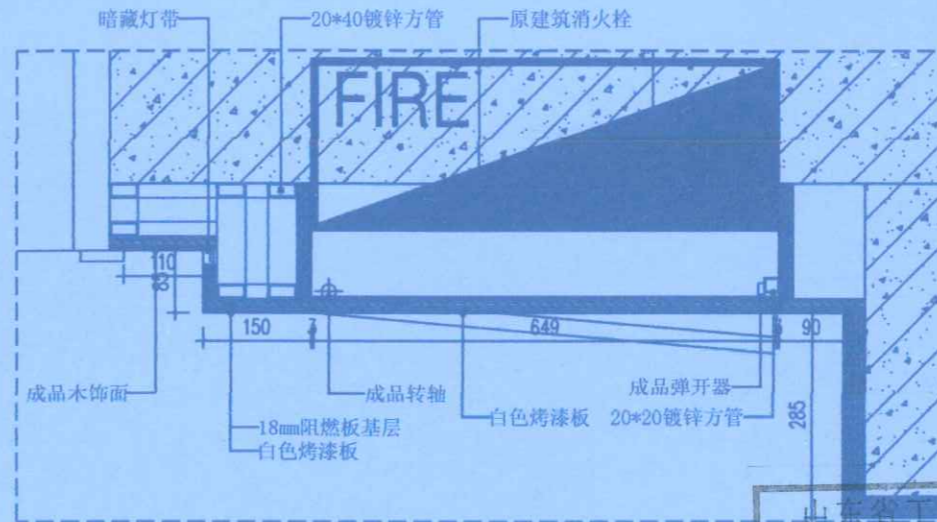


15

SECTION

前厅背景墙墙身节点图

比例: 1:5

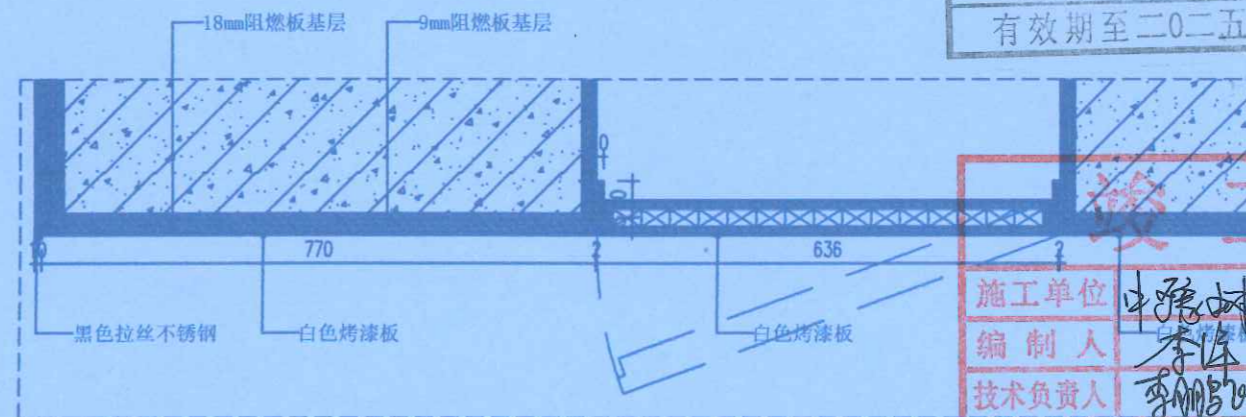


16

SECTION

前厅背景墙墙身节点图

比例:

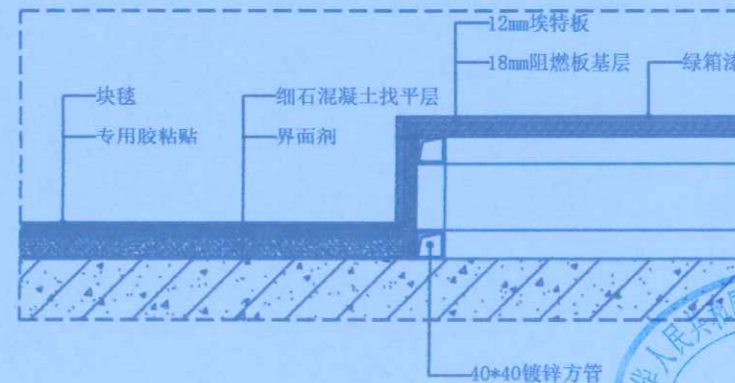


17

SECTION

前厅暗门节点图

比例: 1:5



18

SECTION

虚拟演播室地坪节点图

比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章

烟台市大字建筑设计有限公司

资质证书 A237012248 A237012248
编号

山东省住房和城乡建设厅监制 (A)

有效期至二〇二五年五月三十一日

Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途。一切尺寸依现场及院为准, 承包人必须在工地核对图纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处, 应立即通知设计师。

施工单位	中豫树图设计集团有限公司	编制人	李倩	审核人	孙雷
技术负责人	李倩	编制日期	2024.11.20		
监理单位	郑州大学继续教育学院	总监	李倩	现场监理	张宇

项目名称: 郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

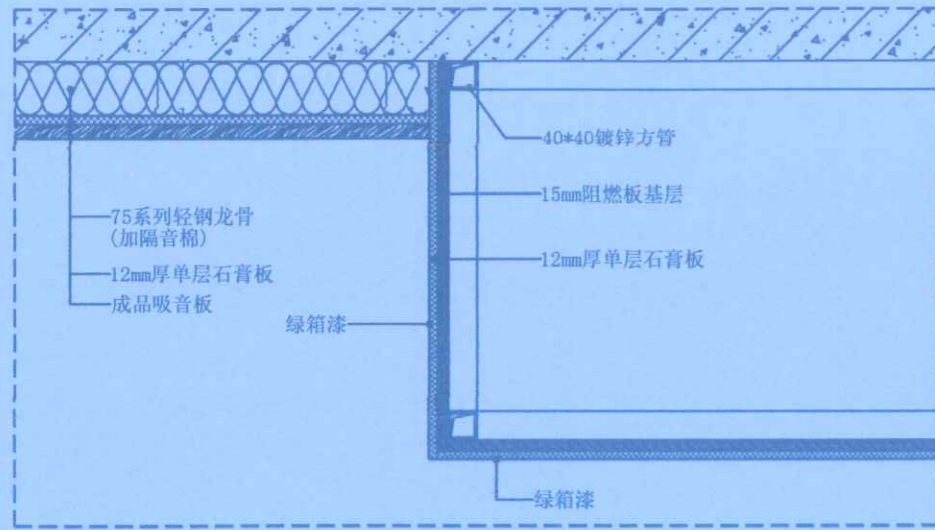
设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALUATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩	李倩
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名:

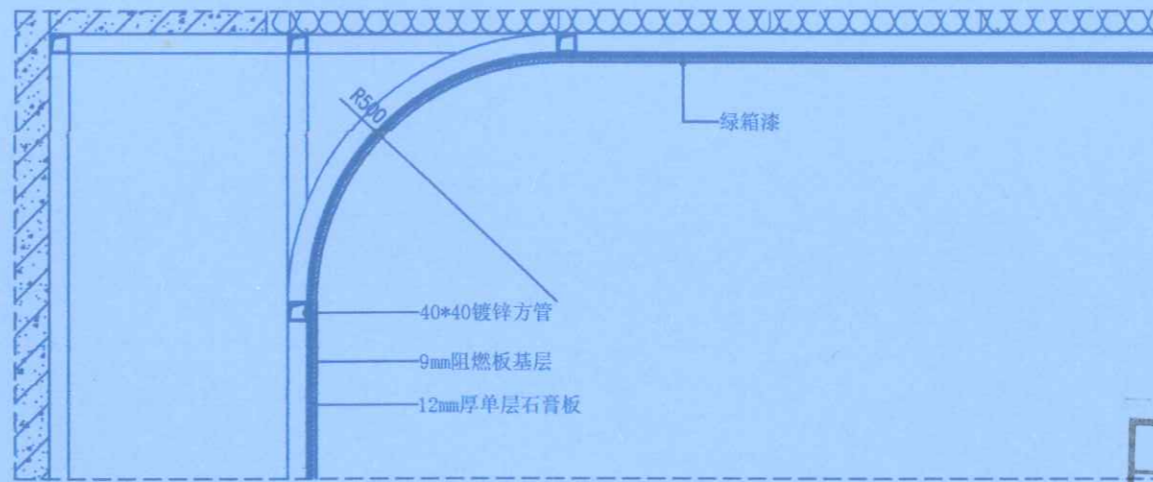
节点详图六

图号 DRAWING NUMBER	D-06	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		030

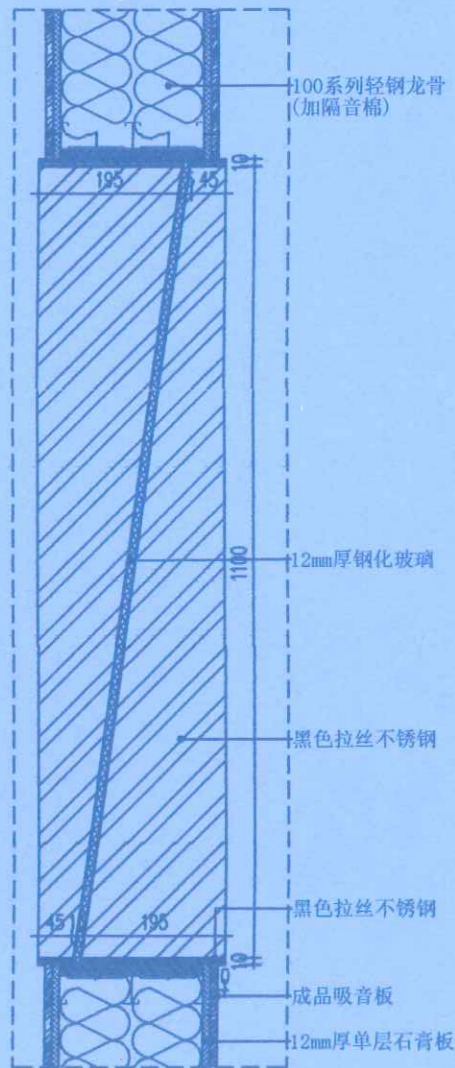




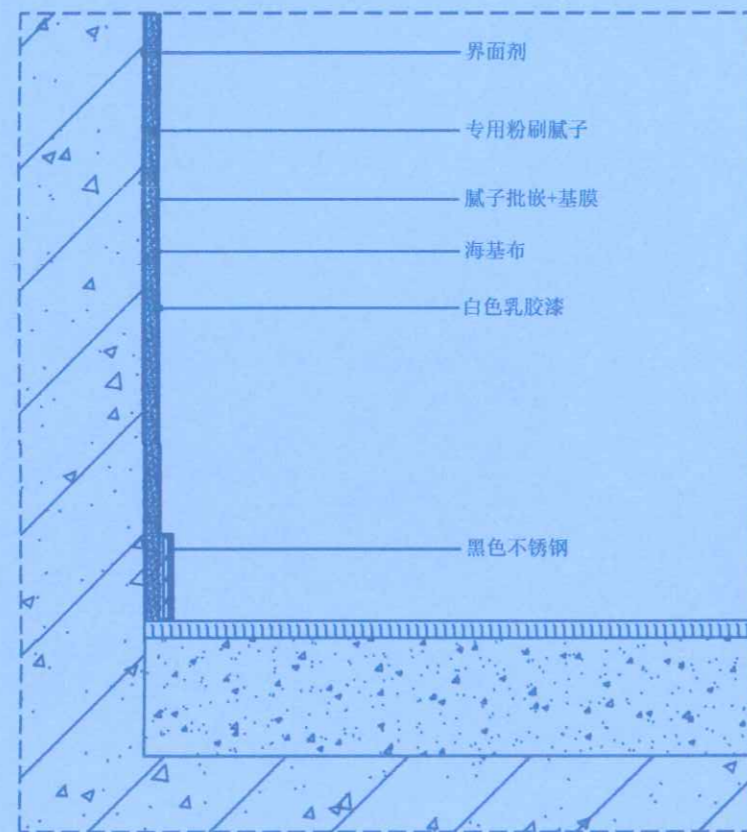
19 SECTION
E-14 虚拟演播室墙身节点图 比例: 1:5



20 SECTION
E-14 虚拟演播室墙身节点图 比例: 1:5



21 SECTION
E-14 导播室墙身节点图 比例: 1:5



22 SECTION
E-01 走廊墙身节点图 比例: 1:5



河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章	
烟台市大宇建筑设计有限公司	
资质证书	A237012248
编号	A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)	
有效期至二〇二五年五月二十一日	

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨影创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸作本
工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场
复核为准, 承建人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

竣工

施工单位	中豫城市建设集团有限公司	
编制人	李峰	审核人 孙雷
技术负责人	郭鹏飞	编制日期 2021.11.22
监理单位	郑州大学继续教育学院	
总监	李峰	现场监理 张甲

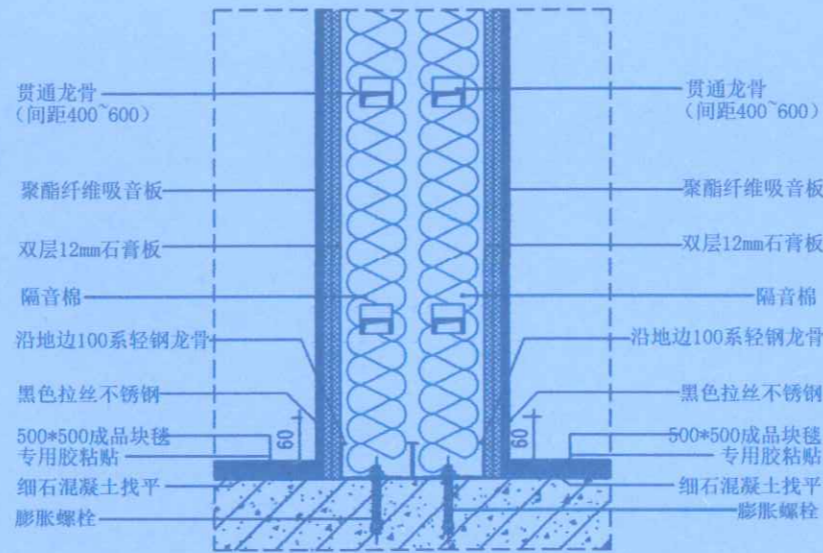
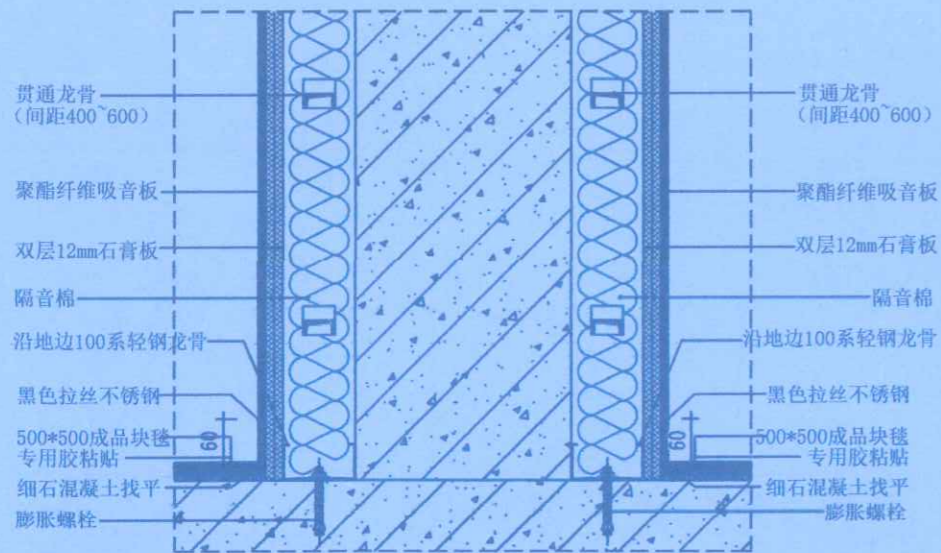
项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李峰	李峰
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审查 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李峰彬	李峰彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名:
节点详图七



图号 DRAWING NUMBER	D-07	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		031



23 SECTION
演播厅墙面通用剖面图 比例: 1:10

24 SECTION
演播厅墙面通用剖面图 比例: 1:10

25 SECTION
演播厅墙面通用剖面图 比例: 1:8

岩石建筑
河南岩石建筑
规划设计有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
烟台市大宇建筑设计有限公司
资质证书 A237012248 A237012248
山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
有效期至二〇二五年五月三十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属河南
岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
经公司书面批准, 不得将图纸移作本
工程以外的其他用途; 一切尺寸依现场
放线为准, 承理人必须在工地核对图
纸所示尺寸, 如发现有任何矛盾处,
应立即通知设计师。

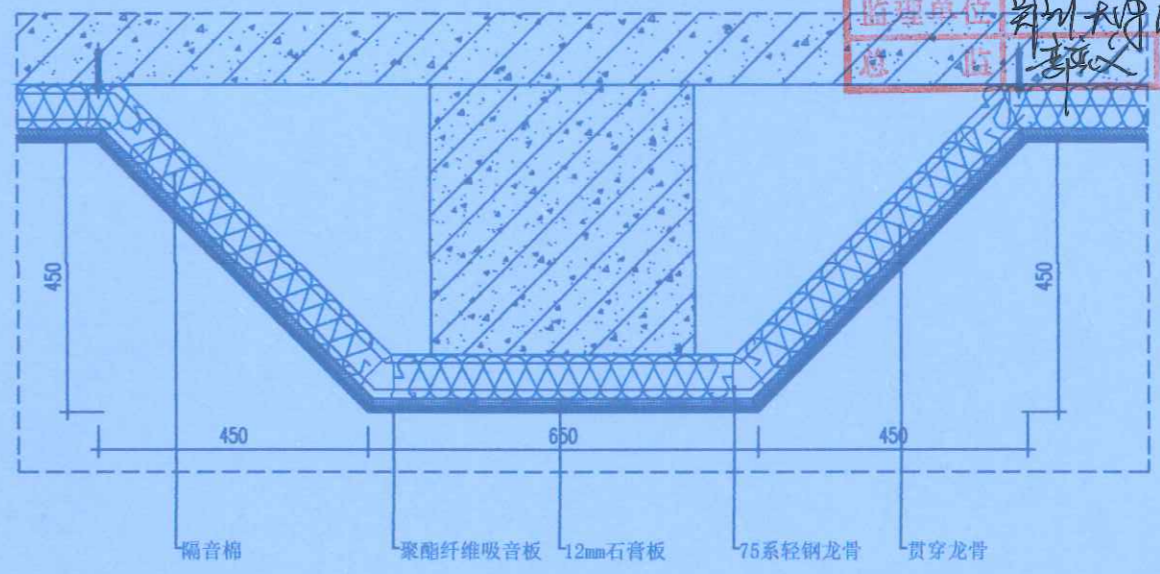
施工单位	中豫城控股集团有限公司	
编制人	李倩	审核人 孙雷
技术负责人	李倩	编制日期 2024.11.10
监理单位	郑州大学设计研究院有限公司	
总监	李斌	现场监理 张军伟

项目名称:
郑州大学继续教育学院
郑州大学远程教育学院
办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校核 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审核 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李倩彬	李倩彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名:
节点详图八

图号 DRAWING NUMBER	D-08	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 032



26 SECTION
演播厅窗户通用剖面图 比例: 1:12

27 SECTION
演播厅墙面通用剖面图 比例: 1:12

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
孙雷
241181838609 (02)
建筑
2024.11.14
中豫城控股集团有限公司

山东省工程勘察设计证书专用章
 烟台市大宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 编号
 山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
 有效期至二〇二五年五月二一日



河南岩石建筑
 规划设计有限公司

竣工图

施工单位	中豫树柏装饰工程有限公司		
编制人	李峰	审核人	李峰
技术负责人	李峰	编制日期	2020.11.20
监理单位	郑州大学继续教育学院		
总监	李峰	现场监理	李峰

地址：郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园

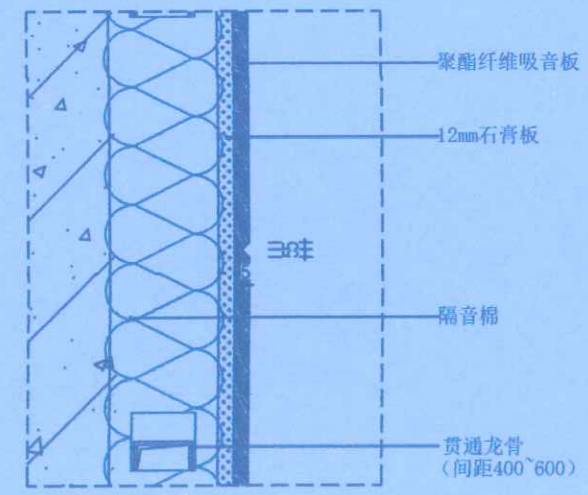
Remark备注：此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有，未经公司书面批准，不得将图纸移作本工程以外的其他用途；一切尺寸依现场放线为准，承理人必须在工地核对图纸所示尺寸，如发现有任何矛盾处，应立即通知设计师。

建设单位：
 项目名称：
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

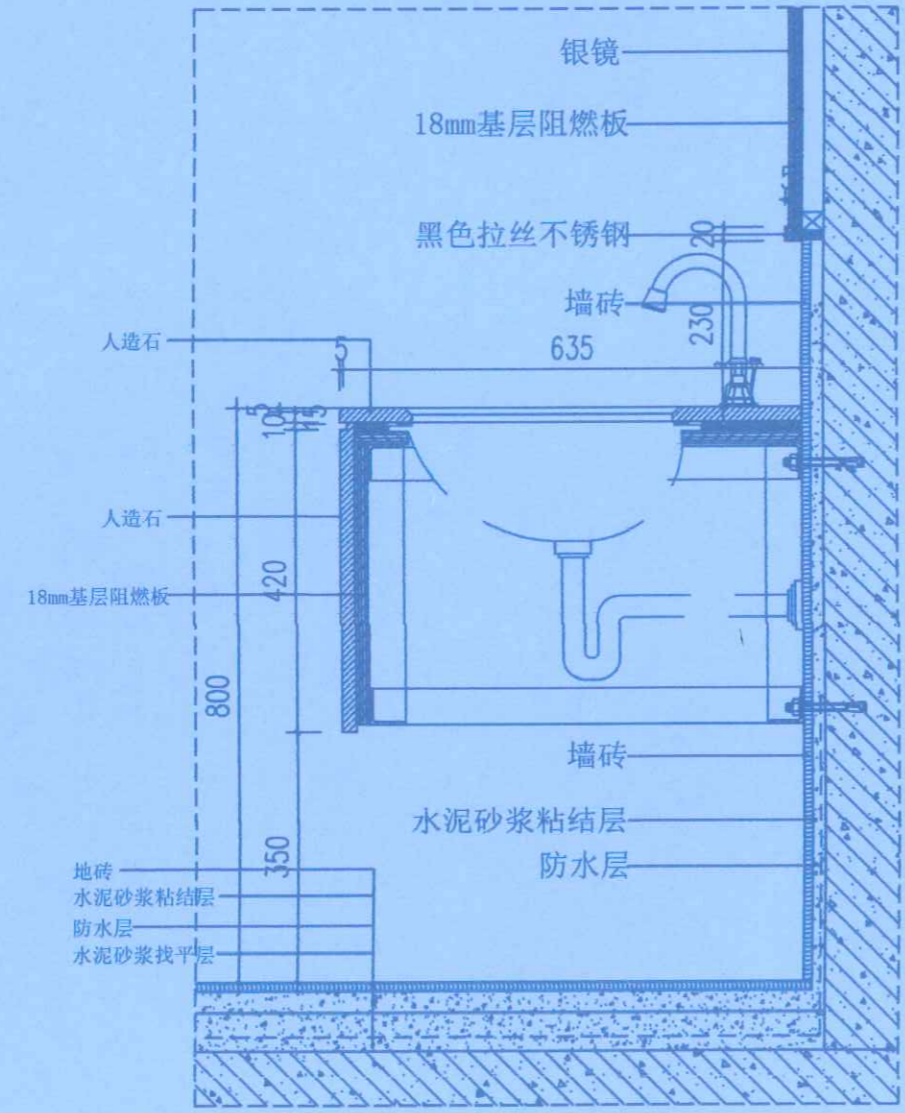
设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李峰	李峰
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李峰	李峰
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名：
 节点详图九

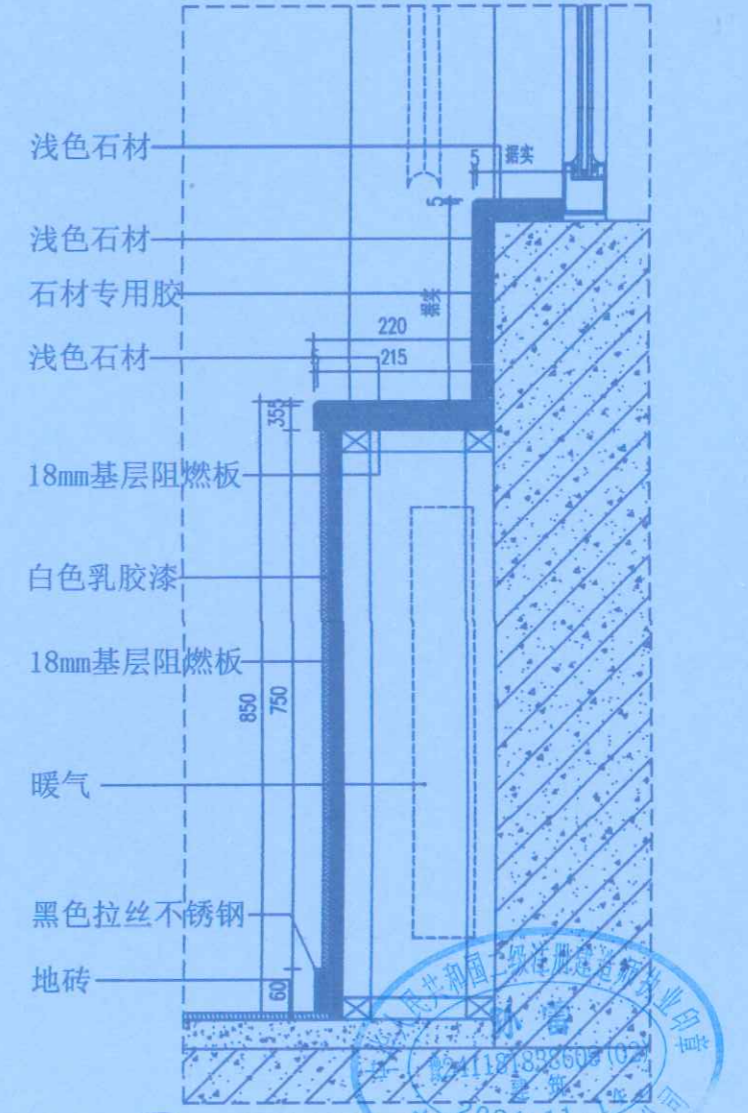
图号 DRAWING NUMBER	D-09	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		033



28 SECTION
 演播厅墙面通用剖面图 比例: 1:5



29 SECTION
 卫生间洗手台剖面图 比例: 1:10



30 SECTION
 暖气柜剖面图 比例: 1:10



河南省工程勘察设计有限公司
 470 烟台路大宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248/A237012248
 编号
 山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日

地址：郑州市管城回族区经开第二大街
 与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注：此设计之版权均属于
 岩石建筑规划设计有限公司所有，未
 经公司书面批准，不得将图纸移作本
 工程以外的其他用途。一切尺寸依现场
 实际为准。承建人必须在工地按图
 施工，不得擅自更改。

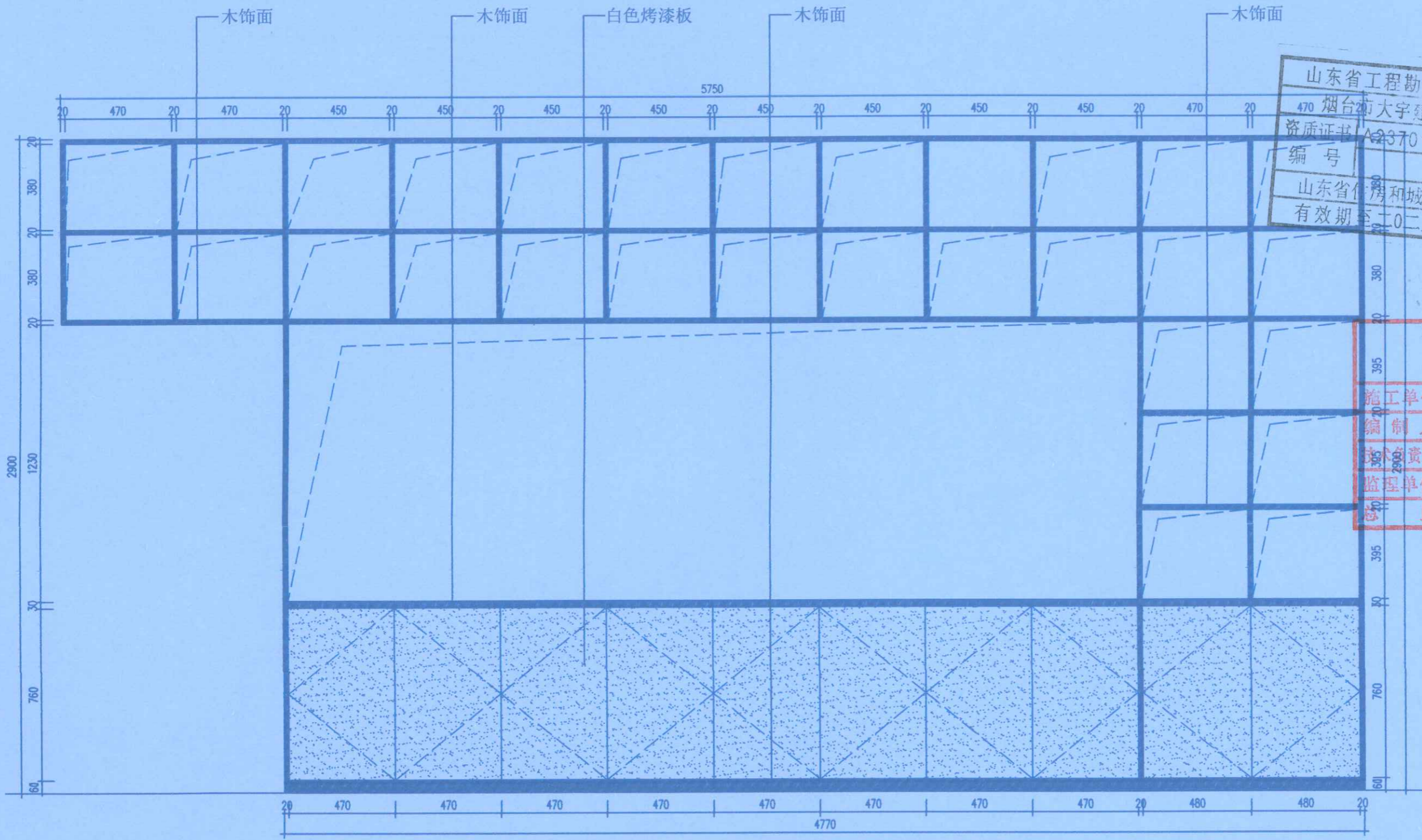
施工单位	中豫建设工程有限公司	审核人	郭卫月
编制人	李倩	编制日期	2021.11.20
负责人	李鹏	监理单位	郑州大学建设工程监理有限公司
总监	李斌	现场监理	程军

项目名称：
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李鹏彬	李鹏彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

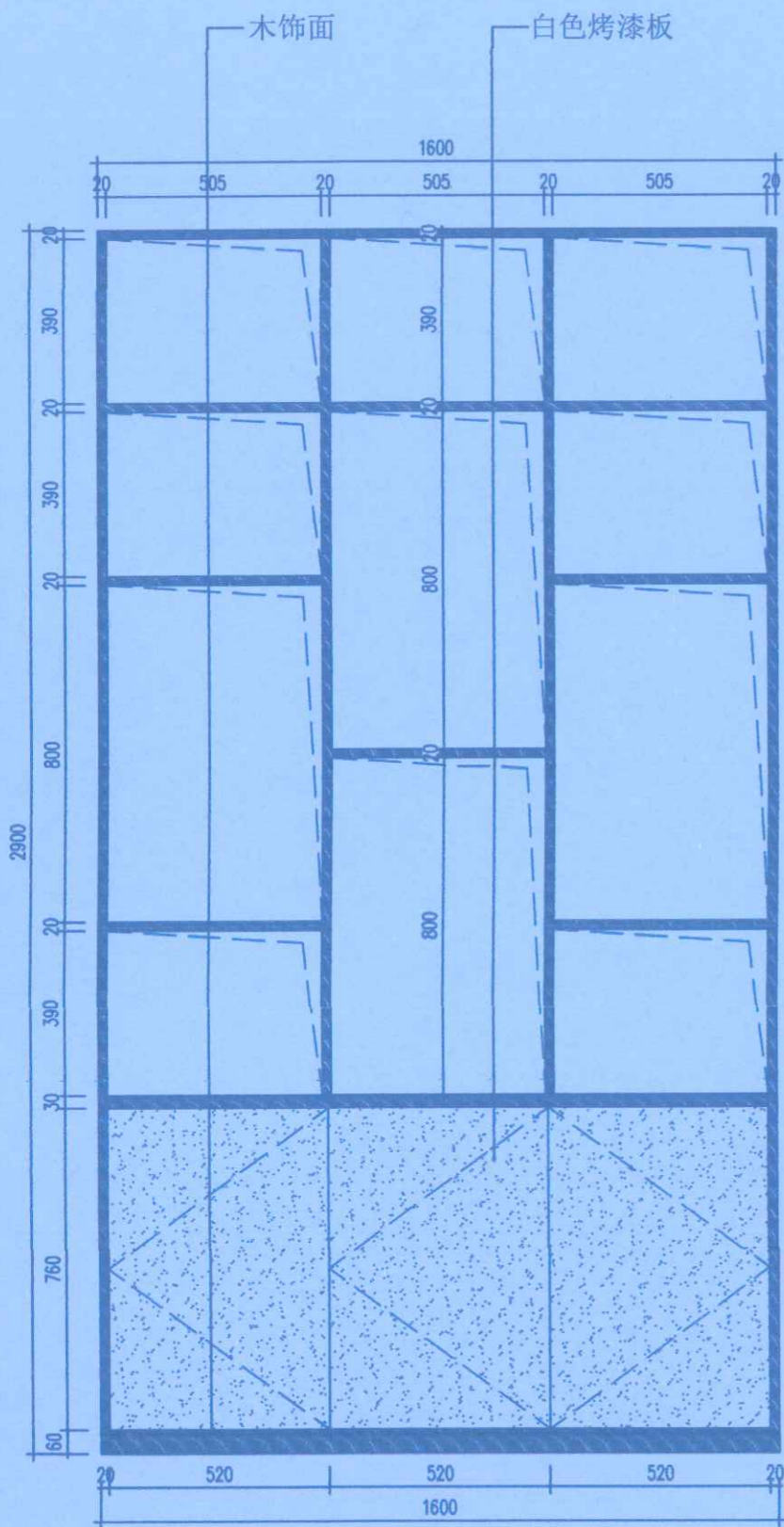
图名：
 节点详图十

图号 DRAWING NUMBER	D-10	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		034

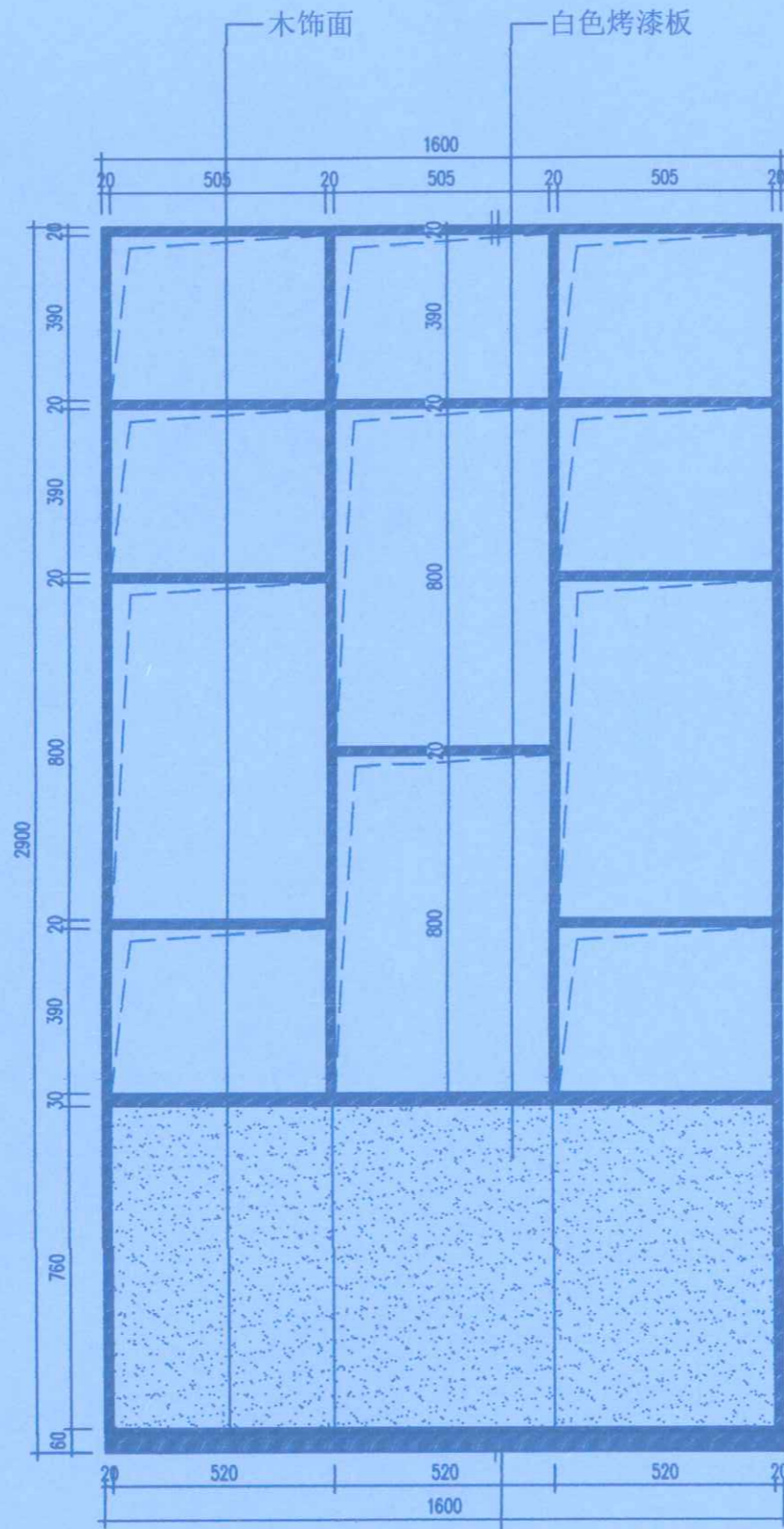


31 ELEV 非编室柜子立面图 比例: 1:18

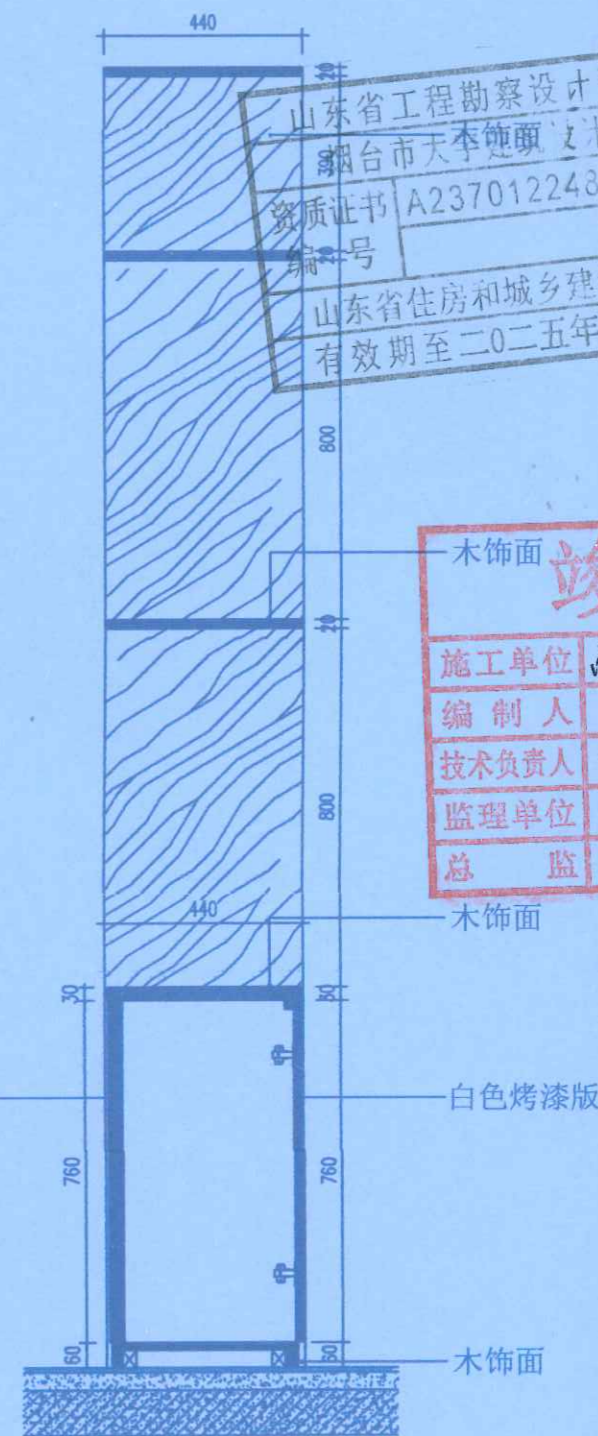




32 ELEV 非编室柜子正立面图 比例: 1:16



33 ELEV 非编室柜子背立面图 比例: 1:16



34 SECTION 非编室柜子剖面图 比例: 1:16



山东省工程勘察设计证书专用章
 河南省岩石建筑规划设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路通力巨影创意园

木饰面	竣工	
施工单位	河南岩石建筑规划设计有限公司	
编制人	李倩	审核人 孙雷
技术负责人	李鹏飞	编制日期 2020.11.27
监理单位	郑州大学继续教育学院办公室装修工程	
总监	李倩	现场监理 张华超

项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审查 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李鹏飞	李鹏飞
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名:
 节点详图十一

图号 DRAWING NUMBER	D-11	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE 035





山东省工程勘察设计证书 岩石建筑
 烟台市大宇建筑设计有限公司
 资质证书 A237012248 A237012248
 编号
 山东省住房和城乡建设厅制 (A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日

地址: 郑州市管城回族区经开第二大街
 与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注: 此设计之版权均属于河南
 岩石建筑规划设计有限公司所有, 未
 经公司书面批准, 不得将图纸移作本
 工程以外的其他用途; 一切尺寸以现场
 原线为准, 承理人必须在工地核对图
 纸所示尺寸, 如发现有任何不符处
 应及时通知设计人。

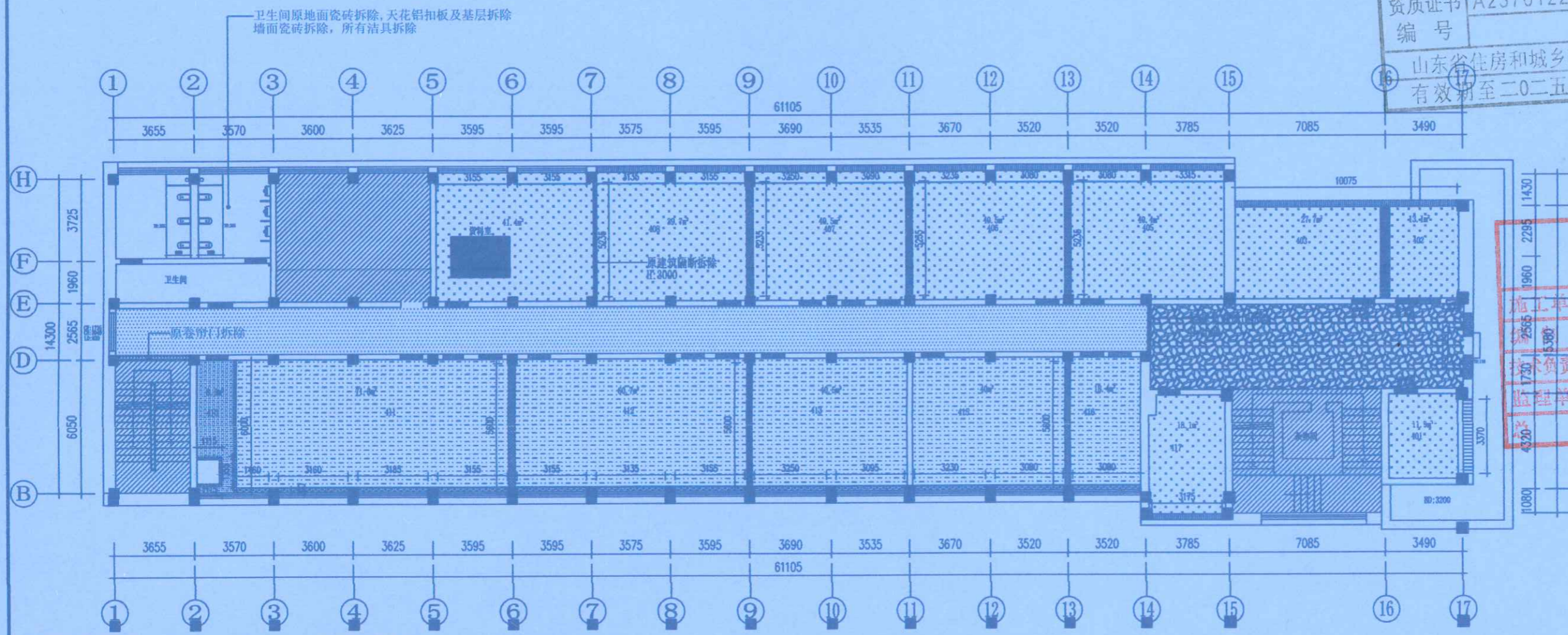
设计人: 李洋
 审核人: 孙雷
 技术负责人: 李朋
 编制日期: 2024.11.20
 监理单位: 郑州大成建设咨询有限公司
 现场监理: 张冲

项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李朋	李朋
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超

图名: 墙体拆改图

图号 DRAWING NUMBER	C-01	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		037

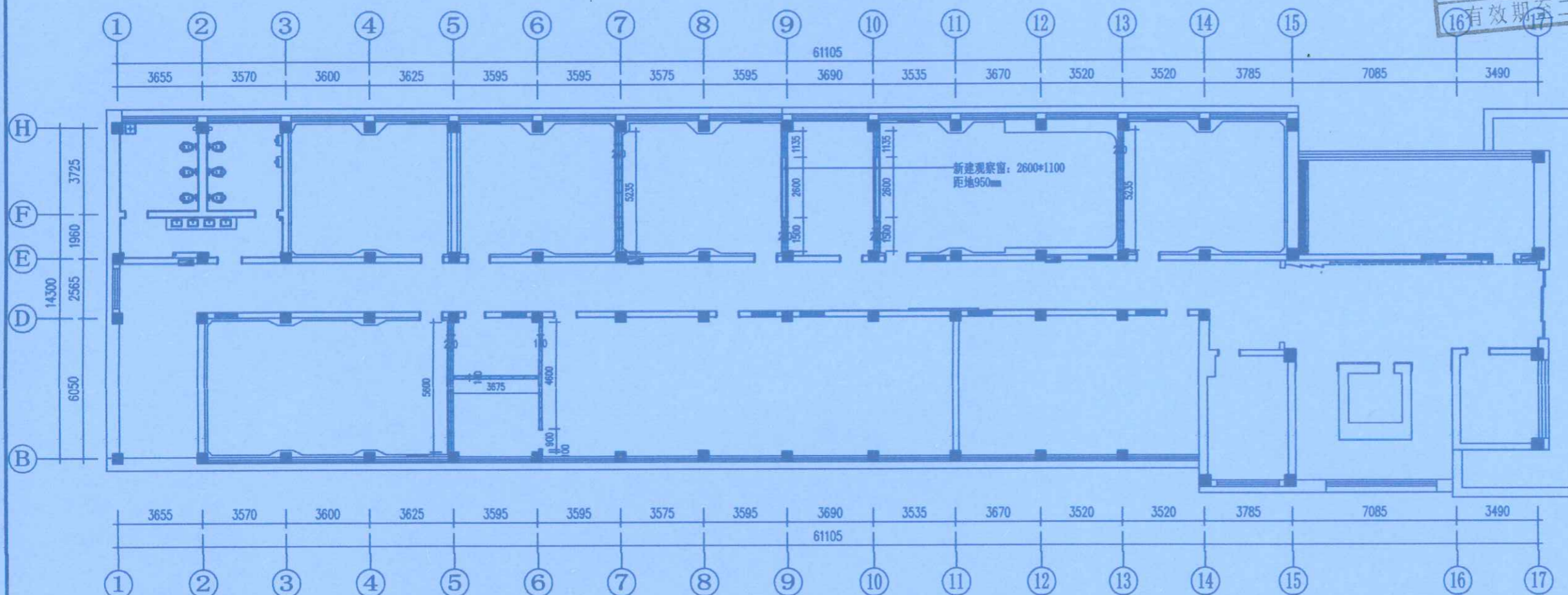


PLAN
 C-01 墙体拆改图 比例: 1:200





山东省工程勘察设计证书专用章
 烟台市大字建筑设计有限公司
 资质证书编号 A237012248 A23
 河南省岩石建筑规划设计有限公司
 山东省住房和城乡建设厅监制 (A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日



地址: 郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨影创意园
 Remark备注: 此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有, 未经公司书面批准, 不得将图纸移作本工程以外的其他用途。一切尺寸以现场为准。
 施工单位: 中豫城邦建设工程有限公司
 编制人: 李倩
 审核人: 孙雷
 校核人: 李倩
 编制日期: 2021.11.20
 监理单位: 郑州大学继续教育学院
 现场监理: 郭卫月

项目名称:
 郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图	
专业 DISCIPLINE	室内精装修	
设计号 DESIGN NUMBER		
设计 DESIGN	李倩	李倩
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月
审定 VALIDATION	门根生	门根生
审核 EXAMINE	韩力	韩力
专业负责人 DISCIPLINE LEADS	李倩彬	李倩彬
工程负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超



- 新建100系列轻钢龙骨隔墙(双层轻钢龙骨) 内置隔音棉H:3050
- 新建100系列轻钢龙骨隔墙(单层轻钢龙骨) 内置隔音棉H:3050
- 粉煤灰烧结砖封门洞, 1020*2150*250

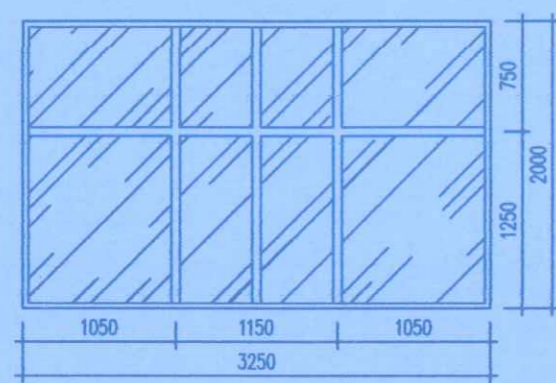
P
 C-02
PLAN
 新建墙体图
 比例: 1:200

图名: 新建墙体图

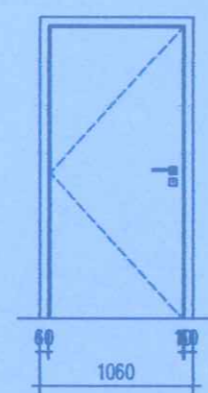
图号 DRAWING NUMBER	C-02	
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE
		038



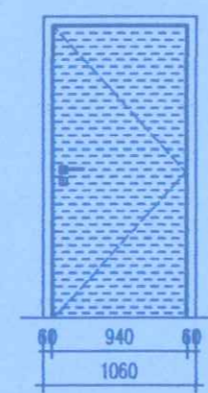
山东省工程勘察设计证书专用章
 河南省岩石建筑规划设计有限公司
 资质证书编号 A237012248 A237012248
 山东省住房和城乡建设厅 备案编号(A)
 有效期至二〇二五年五月二十一日



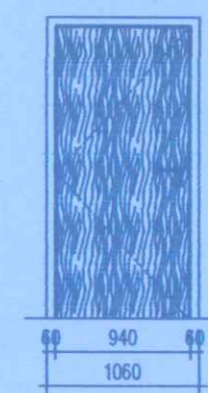
断桥铝窗户



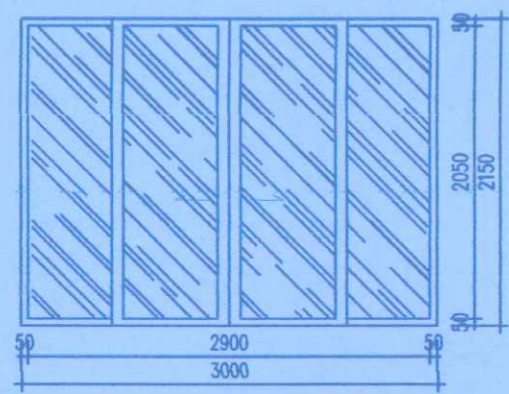
定制成品防火钢制门



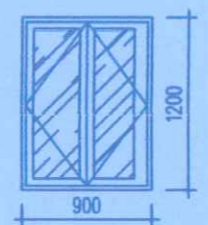
定制成品防火钢制软包吸音门



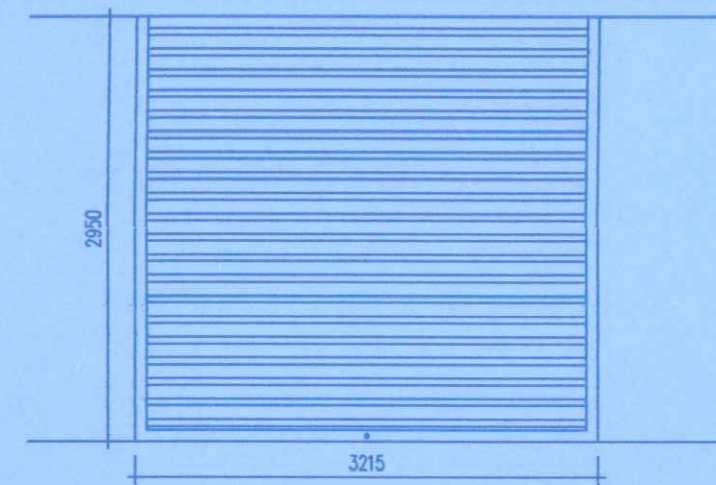
成品木质门



露台推拉门



断桥铝窗户



成品卷帘门

地址：郑州市管城回族区经开第二大街与经北二路强力巨彩创意园

Remark备注：此设计之版权均属河南岩石建筑规划设计有限公司所有，未经公司书面批准，不得将图纸移作本工程以外的其他用途。一切尺寸以现场放线为准，承建人必须在工地核对图纸所示尺寸，如发现有任何不符处，应立即通知设计师。

施工单位	中豫城建设集团项目部		
编制人	李倩	审核人	孙勇
技术负责人	李倩	编制日期	2020.11.10
监理单位	关B州大中原设计装饰工程有限公司		
总监	李倩	现场监理	张军臣

郑州大学继续教育学院
 郑州大学远程教育学院
 办公室装修设计

设计阶段 DESIGN PHASE	装饰施工图		
专业 DISCIPLINE	室内精装修		
设计号 DESIGN NUMBER			
设计 DESIGN	李倩	李倩	
校对 CHECKED	郭卫月	郭卫月	
审定 VALIDATION	门根生	门根生	
审核 EXAMINE	韩力	韩力	
专业负责人 DISCIPLINE LEAD	李倩彬	李倩彬	
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	徐华超	徐华超	
图名	门窗表		
图号 DRAWING NUMBER	C-03		
日期 DATE	2020.09	页号 PAGE	039

门表

名称	洞口尺寸	数量
定制成品防火钢制门	900*2150	7
定制成品防火钢制软包吸音门	900*2150	6
成品木质门	1000*2150	3
露台推拉门	3000*2150	1
成品卷帘门	3215*2950	1

窗表

洞口尺寸	数量	洞口尺寸	数量	洞口尺寸	数量
3155*2000	8	3315*2000	1	3185*2000	1
3250*2000	2	10075*2000	1	3160*2000 (07)	1
3090*2000	2	3370*2000	1	3130*2000	1
3235*2000	2	3175*2000			
3080*2000	4	3230*2000	1		

P
 C-03
PLAN
 门窗表
 比例：1:50