

汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目

装修施工图

中通服中睿科技有限公司

2024.10

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 编 号 | 编 制 | 审 核 | 审 定 | 日 期 |
| 专 业 | 专 业 | 专 业 | 专 业 | 专 业 |
| 电 气 | 电 气 | 电 气 | 电 气 | 电 气 |
| 强 电 | 强 电 | 强 电 | 强 电 | 强 电 |
| 弱 电 | 弱 电 | 弱 电 | 弱 电 | 弱 电 |
| 通 信 | 通 信 | 通 信 | 通 信 | 通 信 |
| 数 据 | 数 据 | 数 据 | 数 据 | 数 据 |
| 网 络 | 网 络 | 网 络 | 网 络 | 网 络 |
| 安 装 | 安 装 | 安 装 | 安 装 | 安 装 |
| 工 程 | 工 程 | 工 程 | 工 程 | 工 程 |
| 图 纸 | 图 纸 | 图 纸 | 图 纸 | 图 纸 |
| 说 明 | 说 明 | 说 明 | 说 明 | 说 明 |
| 附 件 | 附 件 | 附 件 | 附 件 | 附 件 |
| 备 注 | 备 注 | 备 注 | 备 注 | 备 注 |

V、窗帘盒宽度应符合设计要求；当设计无要求时，窗帘盒宜伸出窗口两侧200—300mm，窗帘盒中线应对准窗口中线，并使两端伸出窗口长度相同，窗帘盒下沿与窗口上沿应平齐或略低。

W、装饰线安装的基层必须平整、坚实，装饰线不得随基层起伏。

X、装饰线、件的安装应根据不同基层，采用相应的连接及固定方式。

Y、木（竹）质装饰线、件的接口应拼对花纹，拐弯接口应齐整无缝，同一种房间的颜色应一致，封口压边条与装饰线、件应连接紧密牢固。

Z、石膏装饰线、件安装的基层应干燥，石膏线与基层连接的水平线和定位线的位置、距离应一致，接缝应45°角拼接；当使用螺钉固定花件时，应用电钻打孔，螺钉钉头应沉入孔内，螺钉应做防锈处理；当使用胶粘剂固定花件时，应选用短时间固化的胶粘材料。

AA、金属类装饰线、件安装前应做防腐处理；基层应干燥、坚实，铆接、焊接或紧固件连接时，紧固件位置应整齐，焊接点应在隐蔽处、焊接表面应无毛刺，刷漆前应去除氧化层。

6、门窗工程

A、除图中有特别标识外，建筑防火门、疏散楼梯门不属于本设计范围内。
B、门窗的品种、规格、开启方向及安装位置，必须符合设计要求。

C、门窗安装应采用预留洞口的施工方法，不得采用边安装边砌口或先安装后砌口的施工方法。

D、预埋件的数量、位置及埋设连接方法必须符合设计施工规范，铁件必须防锈，五金配件及玻璃装饰必须干净明亮。

E、木门窗框与砖石砌体、混凝土或抹灰层接触部位以及固定用木砖等均应进行防腐处理。

F、木门窗框安装前应校正方正，加钉必要拉条避免变形；安装门窗框时，每边固定点不得少于两处，其间距不得大于1. 2m。

H、木门窗框需镶贴脸时，如无特殊要求，门窗框应凸出墙面，凸出的厚度应等于抹灰层或装饰面层的厚度。

I、合页距门窗扇上下端宜取立挺高度的1 / 10，并应避免上、下冒头。

J、窗拉手距地面宜为1. 5—1. 6m，门拉手距地面宜为0. 9—1. 05m。

K、铝合金门窗密封条安装时应留有比门窗的装配边长20～30mm的余量，转角处应斜面断开，并用胶粘剂粘贴牢固，避免收缩产生缝隙。

L、铝合金门窗框与墙体间缝隙不得用水泥砂浆填塞，应采用弹性材料填嵌饱满，表面应用密封胶密封。

M、门窗应开启灵活，无倒翘、阻滞及反弹现象，五金配件齐全，位置正确，关闭后密封条应处于压缩状态；五金配件安装应用木螺钉固定。

N、由黄铜、铜、铁或钢制成的五金件，必须用黄铜螺丝安装，螺丝的粗细长短要适当，其他表面所用螺丝必须与该种表面相称；螺丝头部形状可以是圆头、平头或沉头，视需要而定。

O、承包方需提供全套门五金的样本，样本应安置样本板上，附有适当的标记和产品说明，显示产品之名称，产品说明书中之型号物料和表面处理之详细说明。

P、门五金表列明门小五金工程所用之所有门小五金，承包方可提供其它门小五金以取代门五金表内所列产品，但取代之产品必须是同等质量

和获得设计单位之批准。

7、玻璃工程

A、除图中另有特别标注外，玻璃之间的接缝的密封胶采用795半透明硅酸胶或其他经批准之密封胶，注意使用说明，接缝灌注胶后，两面敷以保护胶带，保持接缝平直。

B、所有在木门上装玻璃时，必须加以高质量的软皮垫。

C、玻璃不得与玻璃槽直接接触，并应在玻璃四边垫上不同厚度的垫块，边框上的垫块应用胶粘剂固定。

D、镀膜玻璃应安装在玻璃的最外层，单面镀膜玻璃应朝向室内。

E、玻璃砖应排列均匀整齐，表面平整，嵌缝的油灰或密封膏应饱满密实。

F、当玻璃砖墙面面积过大时应增加支撑；玻璃砖墙的骨架应与结构连接牢固。

G、除图纸另有规定外，镜子一律采用6mm厚镀银抛光玻璃，镜片装置在12mm厚的防水胶合板或密度板上，下面装以防水油纸或进行相应的防水处理，安装前各边都封以硅胶；所采用的胶水不能与镜面材料起化学反应。

H、公共部分所用的玻璃除设计特别标以外均为安全玻璃。

8、抹灰工程

A、大面积抹灰前应设置标筋；抹灰应分层进行，每遍厚度宜为5—7mm，抹石灰砂浆和水泥混合砂浆每遍厚度宜为7—9mm，当抹灰总厚度超出35mm时，应采取加强措施。

B、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。

C、抹灰层用铁丝网加强时，用由18号或1. 5毫米镀锌铁丝织成的方眼网，网格不大于20毫米；加强网搭接处不小于150mm。

D、室内墙面、柱面和门洞口的阳角做法在设计无要求时，应采用1:2水泥砂浆做暗护角，其高度不应低于2m，每侧宽度不应小于50mm。

9、涂饰工程

A、混凝土或抹灰基层涂刷溶剂型涂料时，含水率不得大于8%；涂刷水性涂料时，含水率不得大于10%；木质基层含水率不得大于12%。

B、涂饰工程所用腻子的粘结强度应符合国家现行标准的有关规定。

C、在进行大面积油漆工程之前应先进进行油漆小色板的封样，在征得建设单位和设计师同意后后方可大面积施工。

D、本施工图所有木器表面未标明之油漆均用聚脂漆八度左右，或硝基漆十二度左右，终饰为半哑光。

E、本施工图所有未标明之墙面、平面、顶面涂料均采用材料表所注明之涂料三度；涂饰工程的等级和品质应符合设计要求和现行有关产品国家标准的规定。

10、防水工程

A、防水工程应在地面、墙面隐蔽工程完毕并经检查验收后进行；其施工方法应符合国家现行标准，规范的有关规定。

B、本工程采用07CJ10聚合物水泥防水涂料，按照涂刷底涂、细部附加处理、第一道涂膜、第二道涂膜、第三道涂膜、面层涂膜的工序进行施工。

C、防水工程应做两次蓄水试验。

D、防水工程的基层表面应平整，不得有松动、空鼓、起沙、开裂等缺陷，含水率应符合防水材料的施工要求。

E、地漏、套管、卫生洁具根部、阴阳角等部位，应先做防水附加层。

F、防水层应从地面延伸到墙面，高出地面300mm；浴室墙面的防水层不得低于1800mm。

五、防火设计

5.1 设计原则及设计依据

5.1.1 本工程设计遵循原土建设计防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火措施

5.1.2 本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB50222中对装修材料的燃烧性能等级的相关规定。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 | 装饰织物 | | 其它装饰材料 |
| | 一类建筑 | B1 | B1 | B2 | B1 | B2 | B1 | B2 | B2 |

5.1.3 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。

5.1.3.1 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；

5.1.3.2 对木质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，且第二次涂布应该在第一次涂布的涂层表面干后进行，涂布量不应小于 600g/m2^。

5.2 装修施工注意事项

5.2.1 施工应符合《建筑内部装修防火施工及验收规范》GB50354的规定。

5.2.2 对进入施工现场具有防火设计要求的装修材料，应核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。

5.2.3 每层保证通向疏散楼梯的交通流畅，在安全出口处及疏散楼梯处均设有疏散 指示灯及标志，内装修不应妨碍消防和疏散走道的正常使用。

5.2.4 建筑内部消防栓不应被装饰物遮蔽，消防栓门上的标志图形应规范，颜色 应鲜明醒目。

5.2.5 当照明灯具的高温部位靠近木材制品或其他非A级材料时，应采取隔热、散 热等防火保护措施，灯饰使用材料的燃烧性能不应低于B1级。

5.2.6 变形缝两侧的基层采用A级材料。

5.2.7 配电箱安装在不低于B1级的装修材料上。

六、图纸说明

1、墙体及门窗洞口尺寸定位，除标注者外，均同原建筑设计。

2、相同立面造型部分，除特殊指明外，均参照相应节点。

3、相同功能的空间或部位，本图仅做出典型的平面、立面及节点，其余空间或部位可参照本施工图施工。

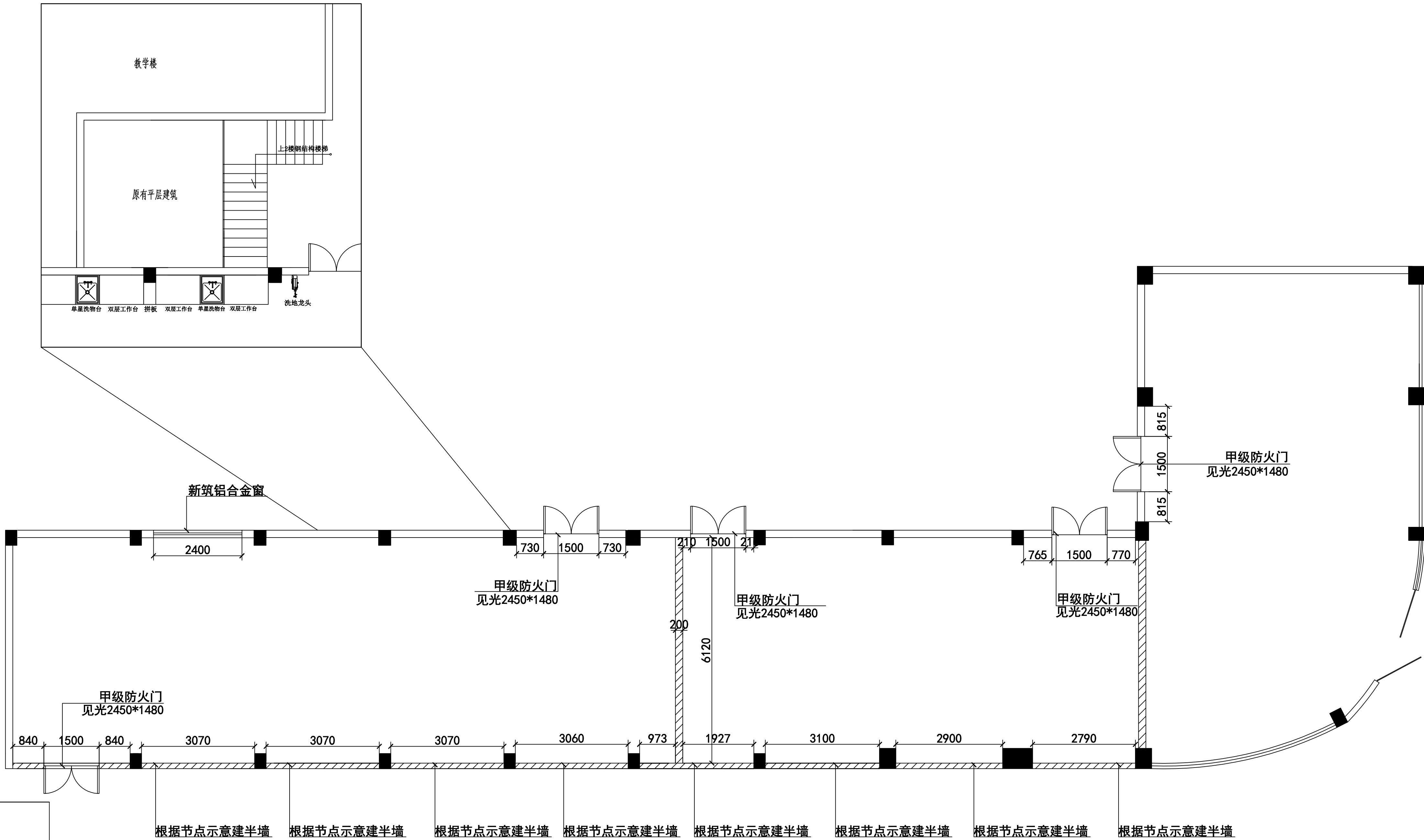
4、图纸顶面标高与现场标高出入较大且影响到相关立面效果的请及时联系设计师进行调整。

5、如现场尺寸与图纸表达有较大出入，影响功能使用及立面造型的请及时联系设计师进行调整。

6、凡是图中节点不完善者，由设计单位在施工中完善，如有疑问，可以直接咨询设计单位。

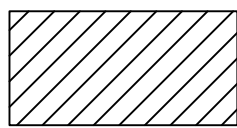
| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|----------|------------------------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 专 业 | 装修 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 单位 比例 | mm, A1 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 出图日期 | 2024. 10 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | | | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 装饰 | | | 装饰 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



一层实训室墙路尺寸图 1:150

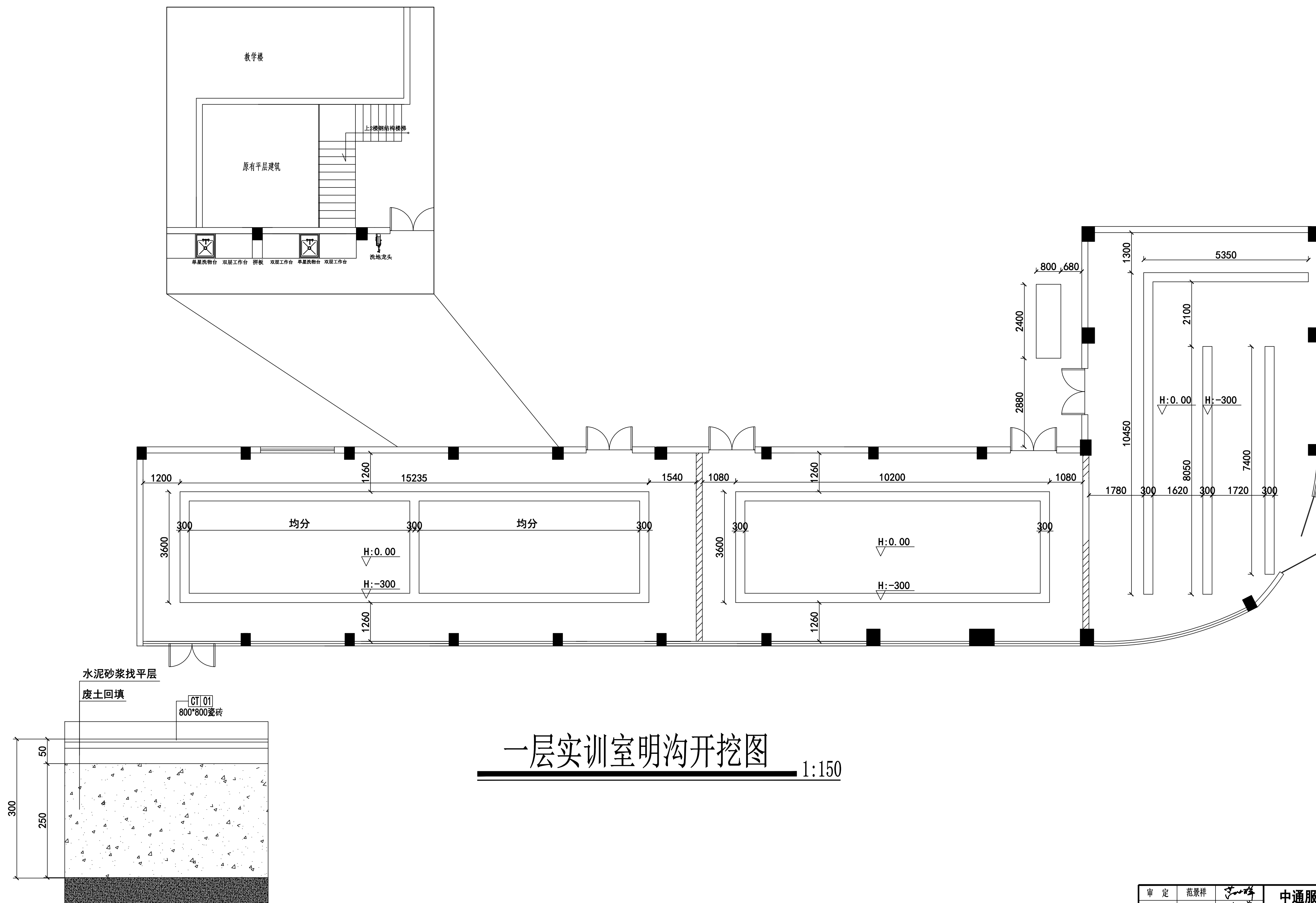
半墙剖面示意图(大样图)



此线性为新建墙体示意

| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|--------------|
| 审定 | 范景祥 | 李尊 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审核 | 李尊 | 李尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 专业 |
| 校对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 1:1 |
| 设计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图号 | TBZX-SJSM-005 | 出图日期 2024.10 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | |

| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 修缮 | | | 给排水 | | |

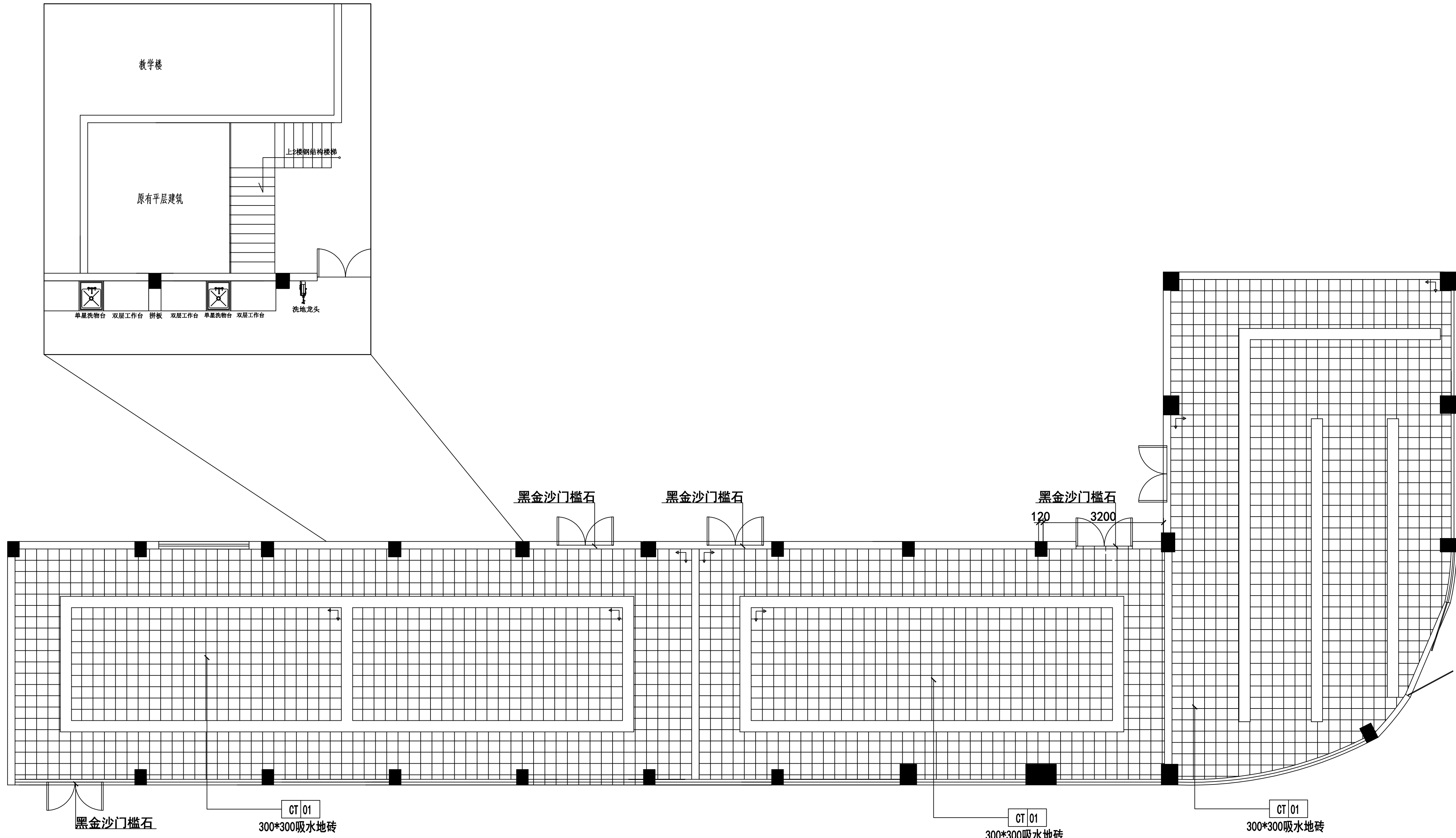


一层实训室明沟开挖图

地面下挖剖面示意图(大样图)

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------|-------------|----------|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 | |
| 审 核 | 李 尊 | | | | A144034801 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 校 对 | 冯炜桦 | | | | 专 业 | 装修 |
| 设 计 | 刘捷豪 | | | | 建设单位 | 汕头职业技术学院 |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | 图 号 | TBZX-SJM-006 | 出图日期 | 2024. 10 |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 装饰 | | | 装饰 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



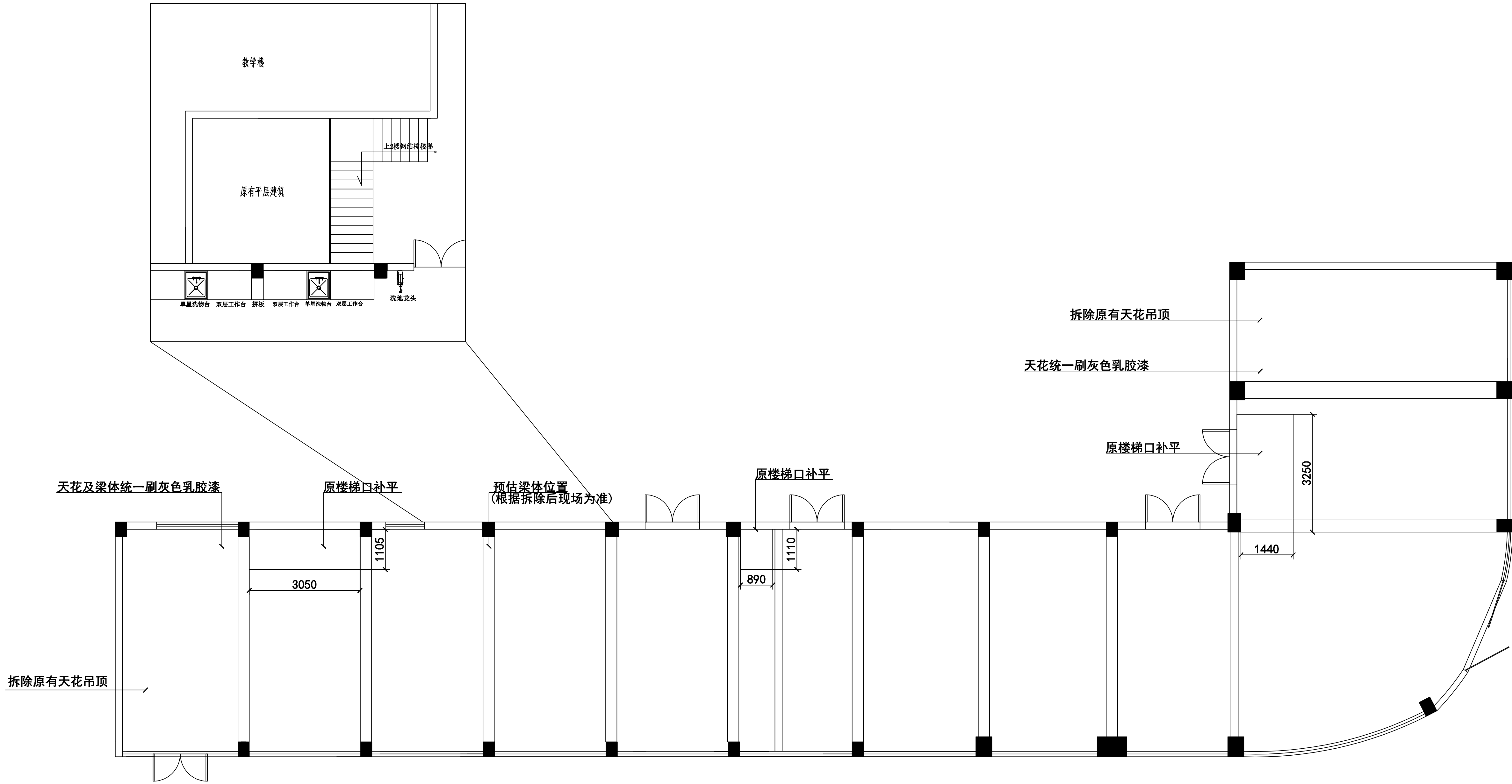
一层实训室地面铺贴图 1:150

说明：

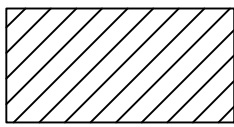
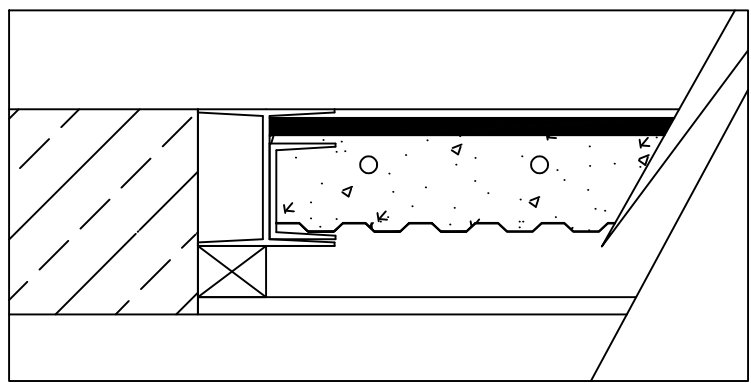
- CT 02 800*800灰色地砖
- CT 04 800*800墙砖
- CT 05 80mm踢脚线

| | | | |
|------|-----|------------------------|---------------|
| 审定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 |
| 审核 | 李尊 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | A144034801 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 设计阶段 | 施工图 |
| 校对 | 冯炜桦 | 专业 | 装修 |
| 设计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 图号 | TBZX-SJSM-007 |
| | | 单位比例 | 1:1 |
| | | 出图日期 | 2024.10 |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 日期 | 姓名 | 专业 | 日期 | 姓名 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 建筑 | | | 建筑 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 装饰 | | | 装饰 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



一层实训室天花刷漆示意图 1:150

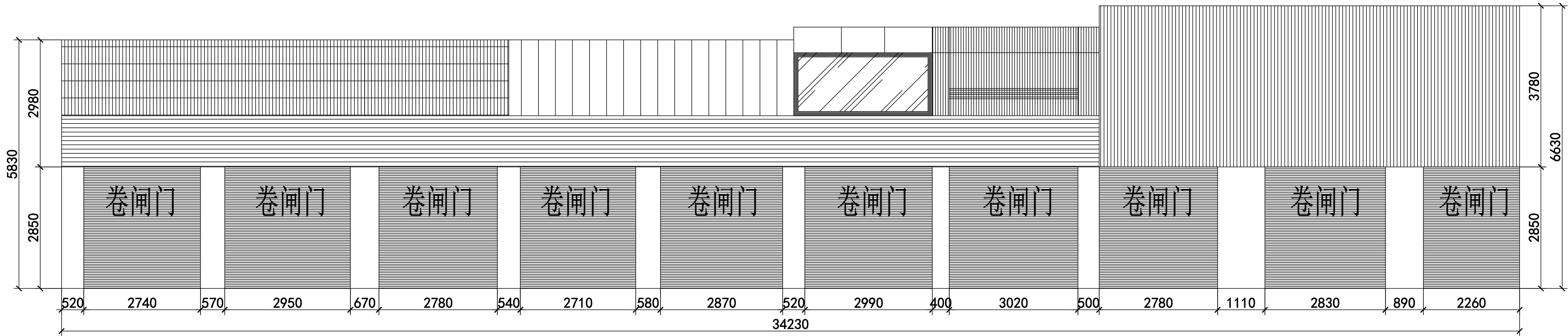


此线性为天花抹灰层示意

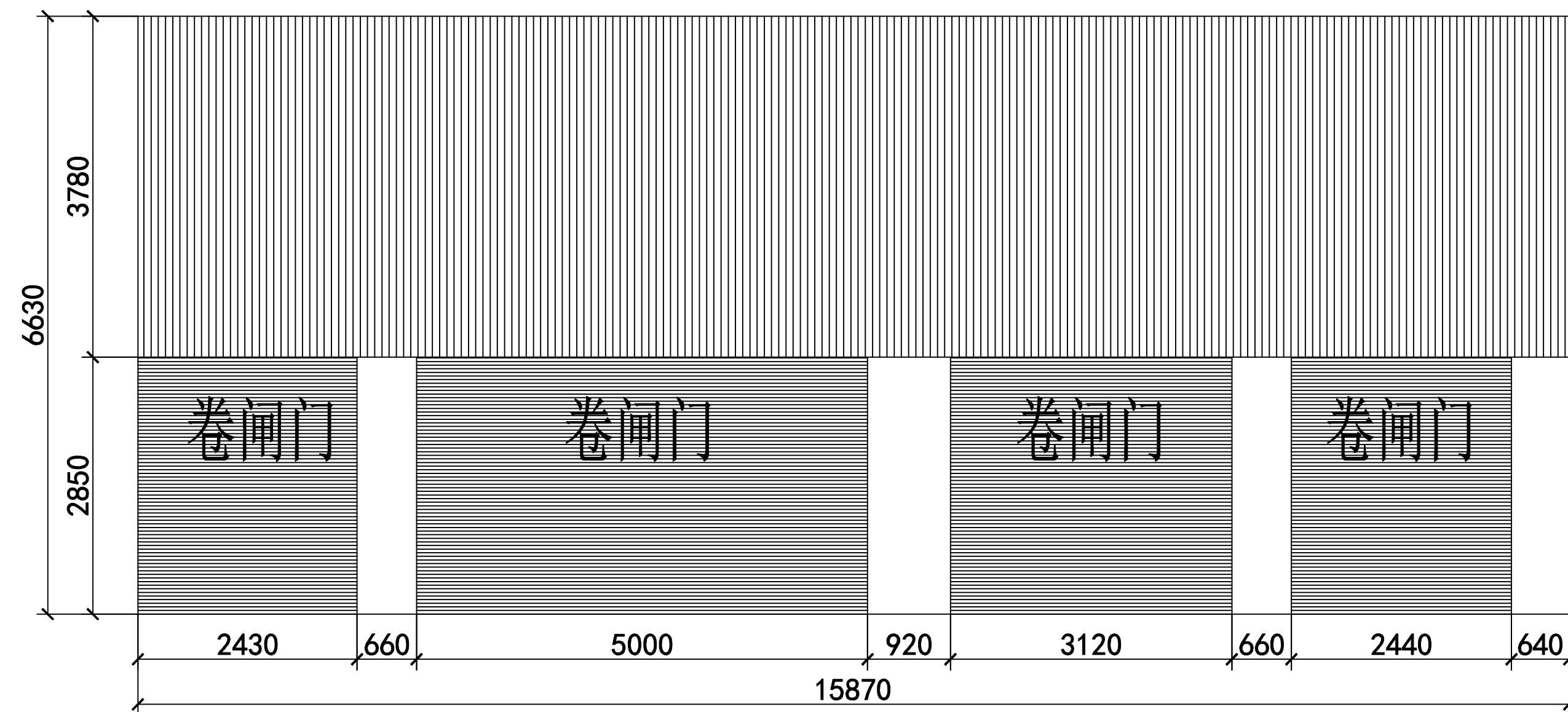
天花补平剖面示意图(大样图)

| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 李 尊 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 专 业 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 装 修 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位 比例 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-008 | 出图日期 |
| | | | | | 2024. 10 |

| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装饰 | | | 给排水 | | |

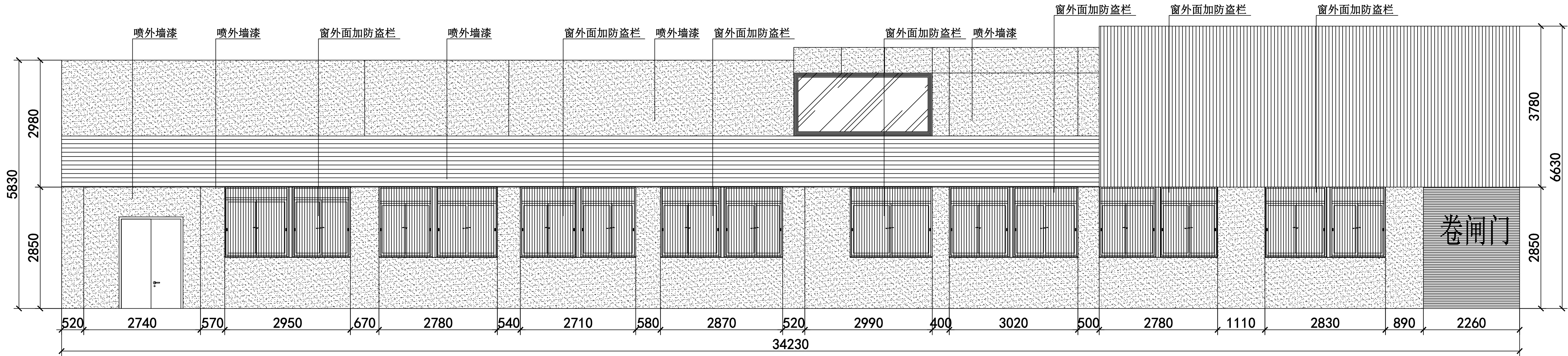


一楼原建筑外观立面图 1:100

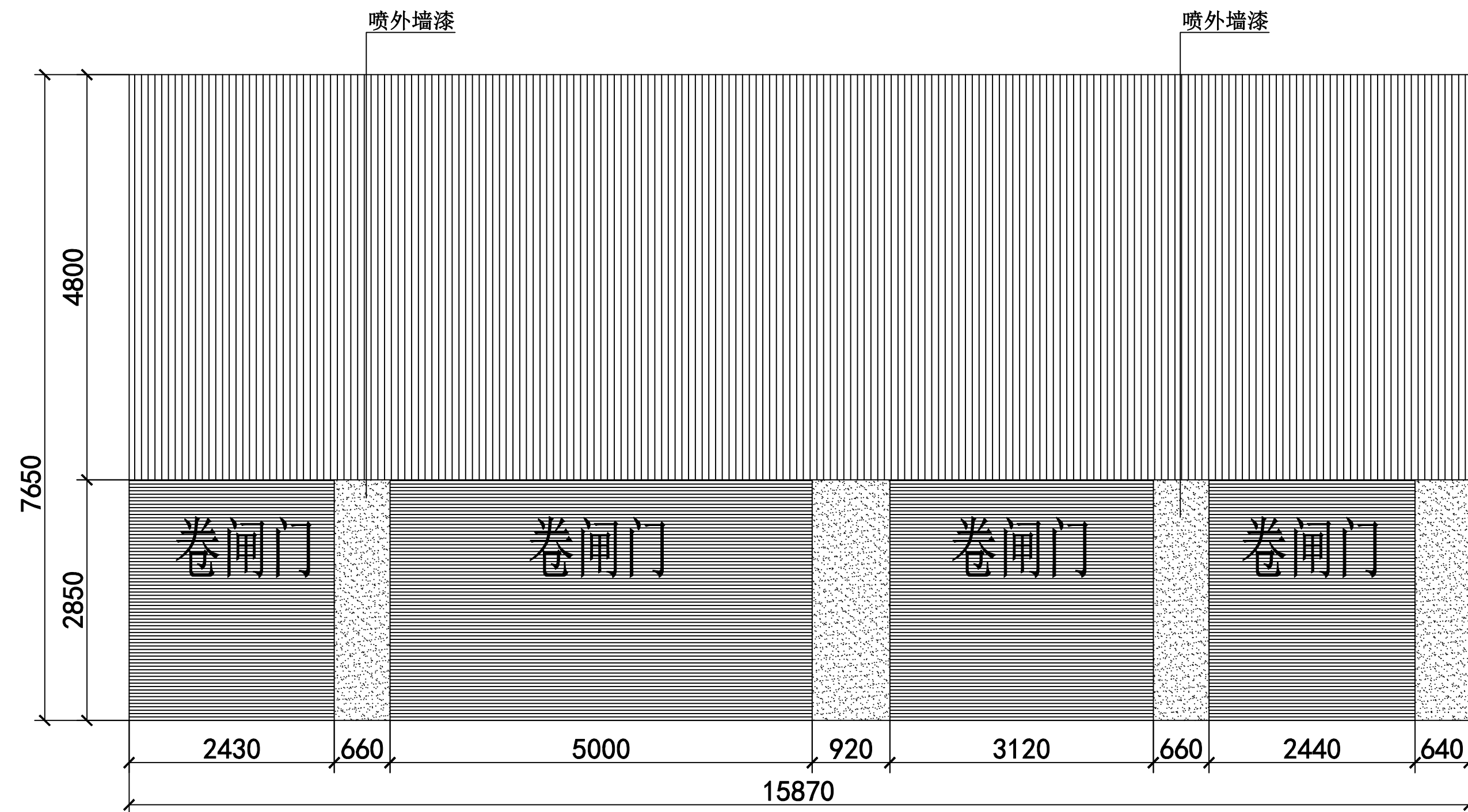


| | | | | |
|------|-----|------------------------|---------------------------|------------------|
| 审 定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | 专 业 | 装修 |
| 校 对 | 冯炜桦 | | 单位比例 | mm, 1:1 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-010 | 出图日期 2024. 10 |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |

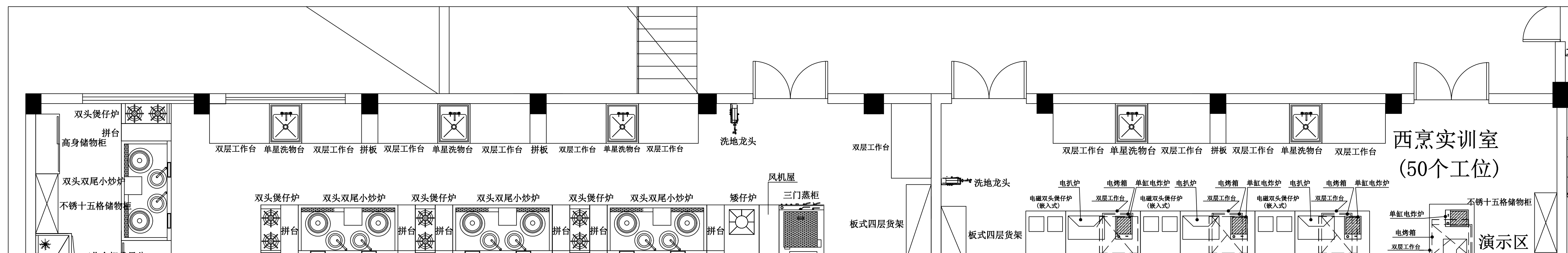
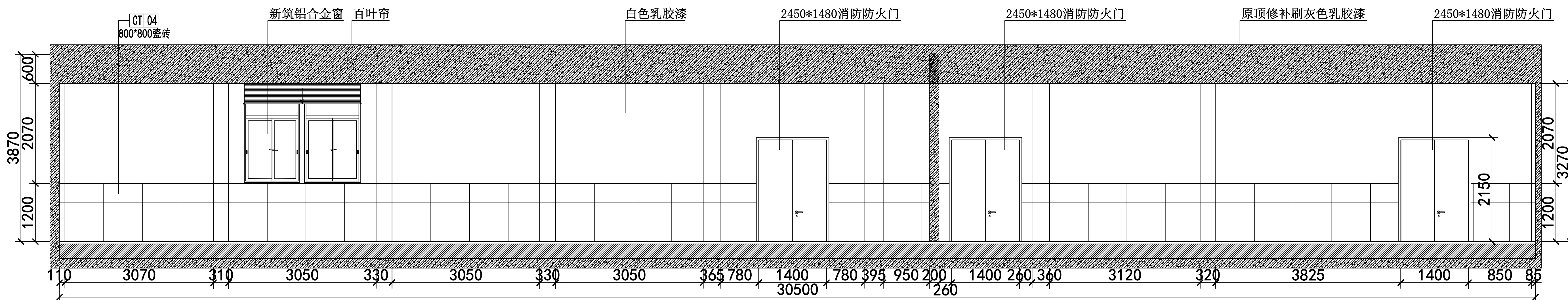


一楼外观更改立面图 1:100

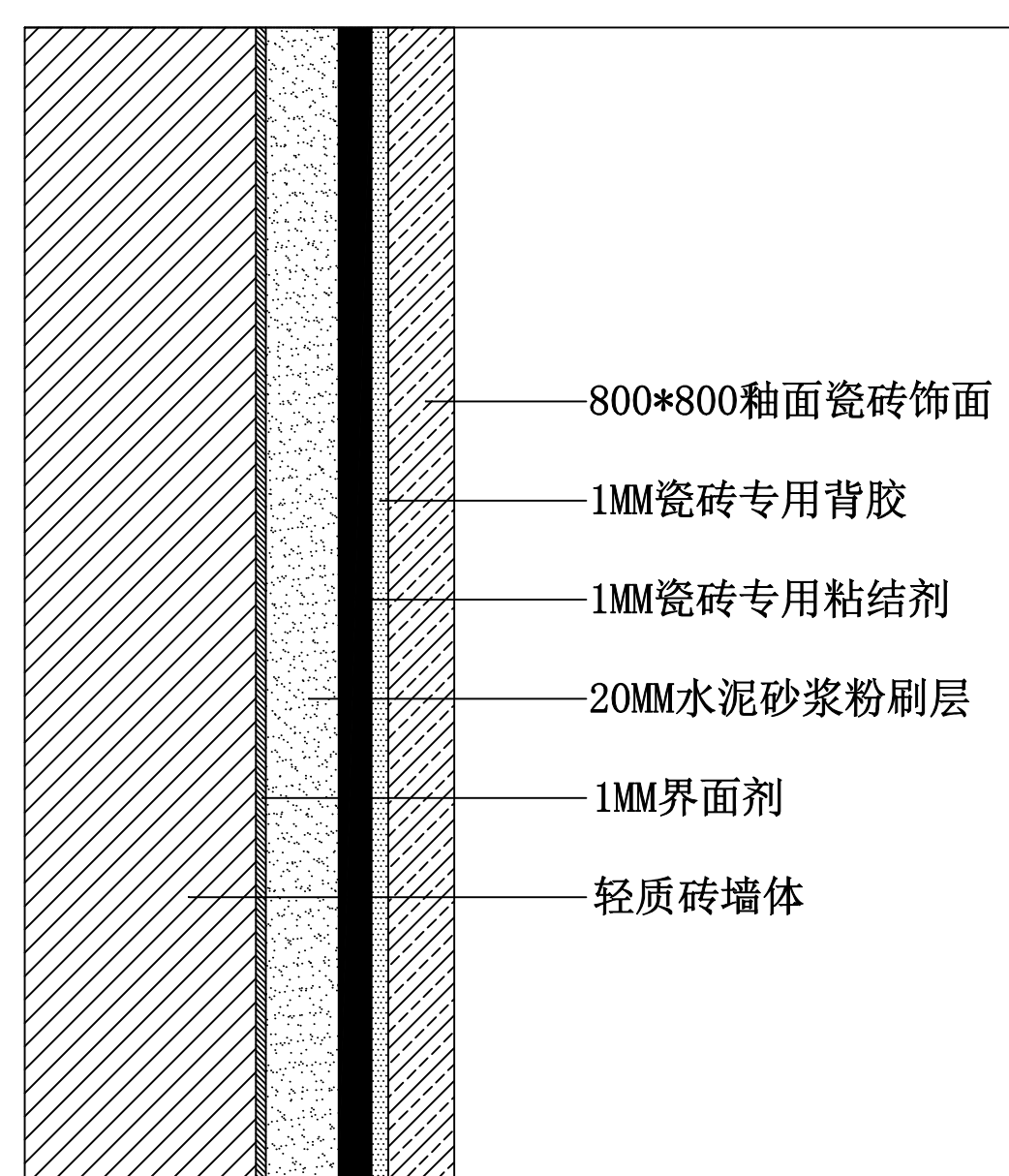


| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|---------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | | 专 业 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-010 | 出图日期 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | 2024.10 |

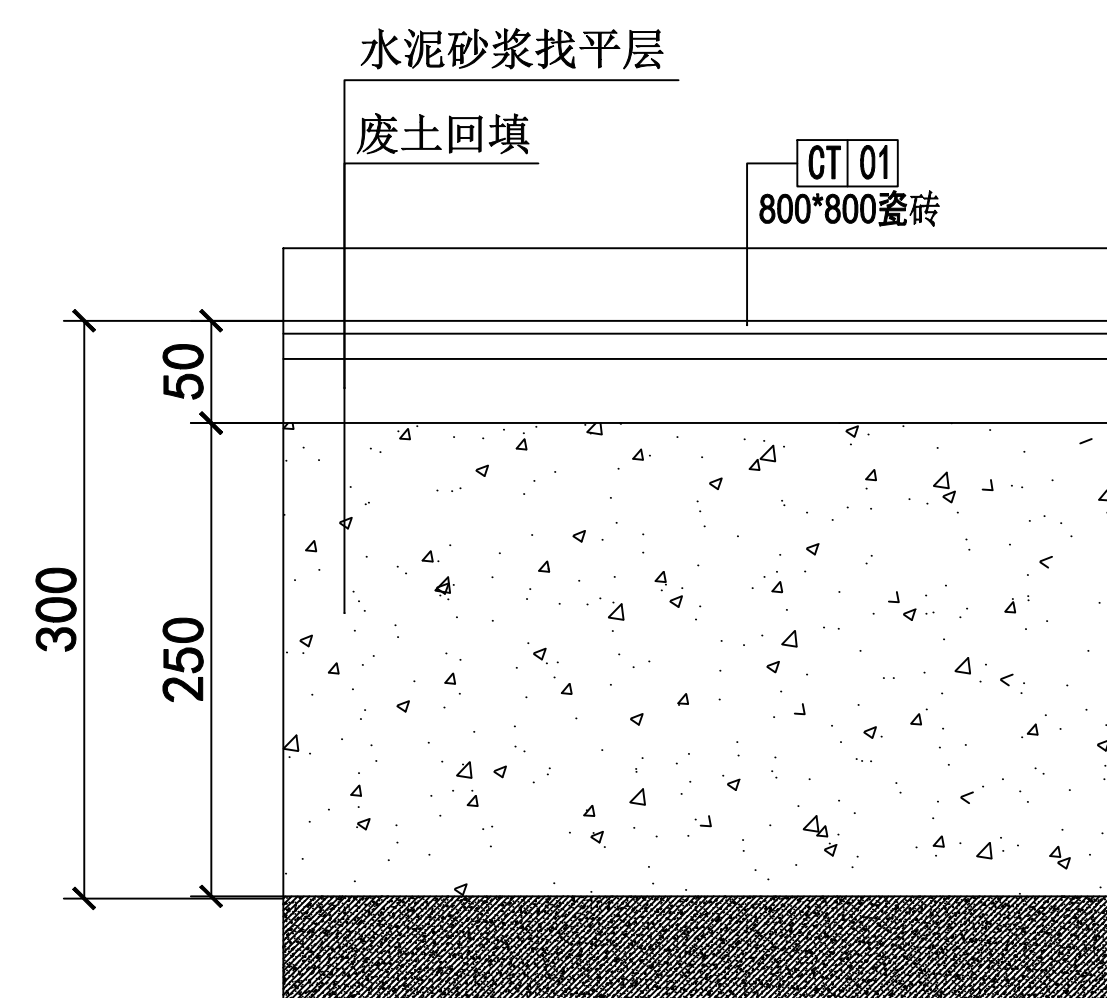
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | | | | | |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装修 | | | 给排水 | | |



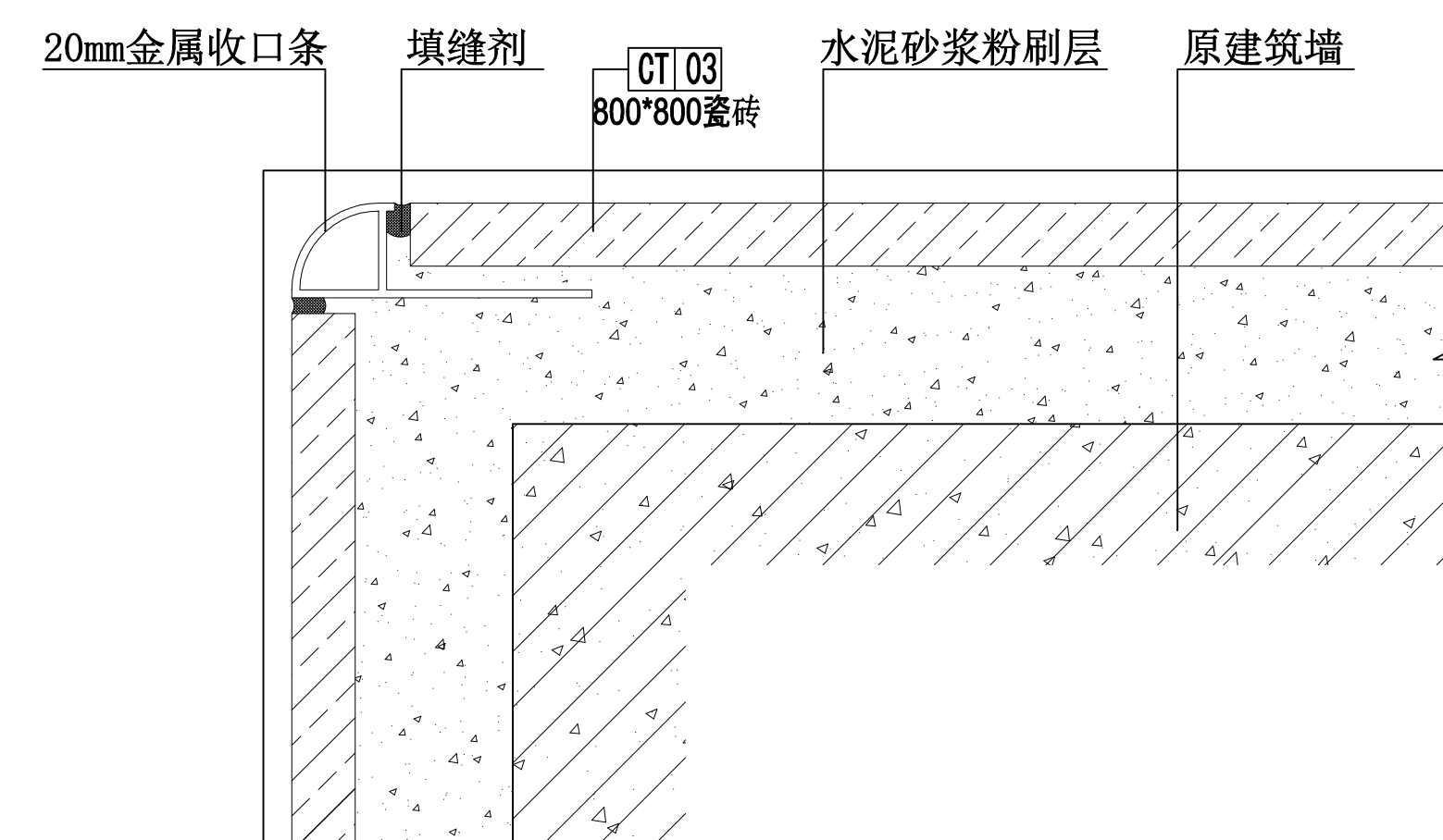
一楼 03立面图 1:100



墙面贴砖剖面示意图(大样图)



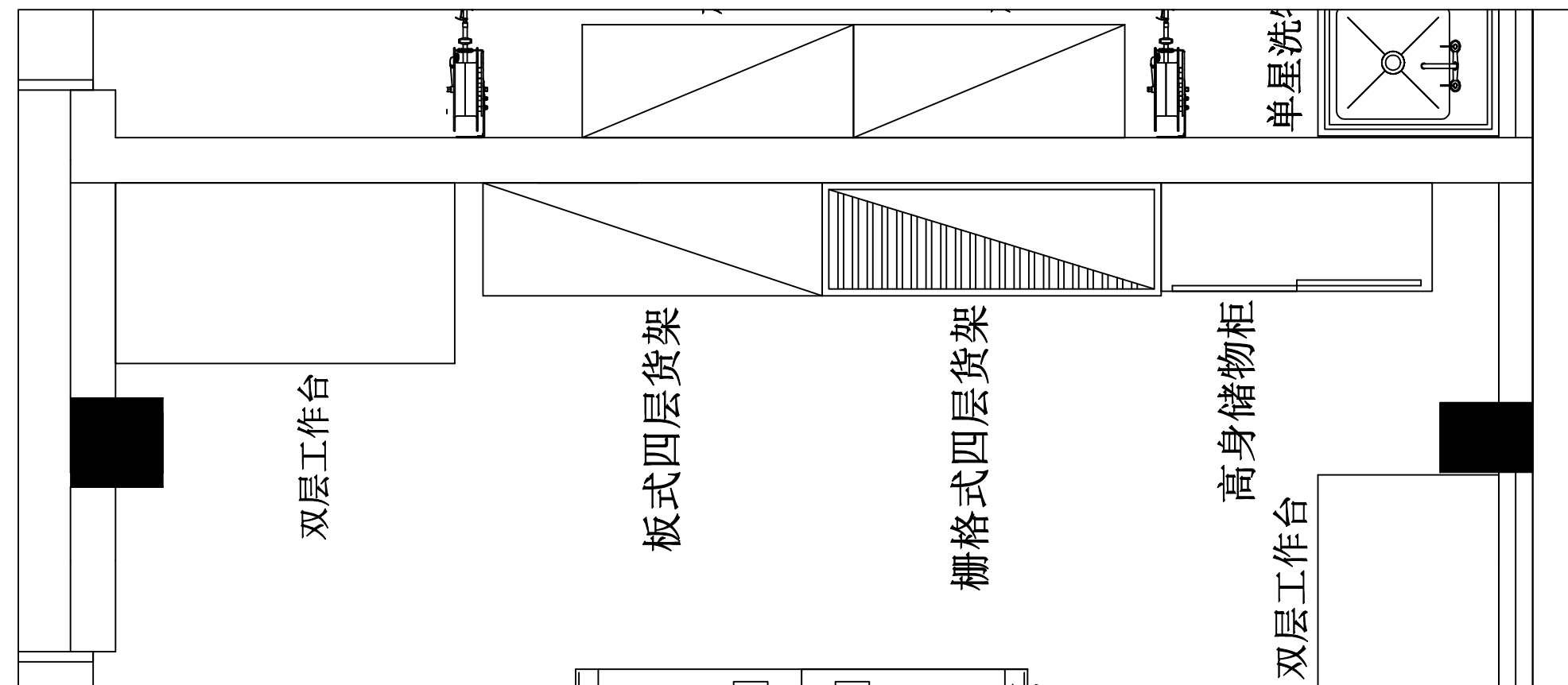
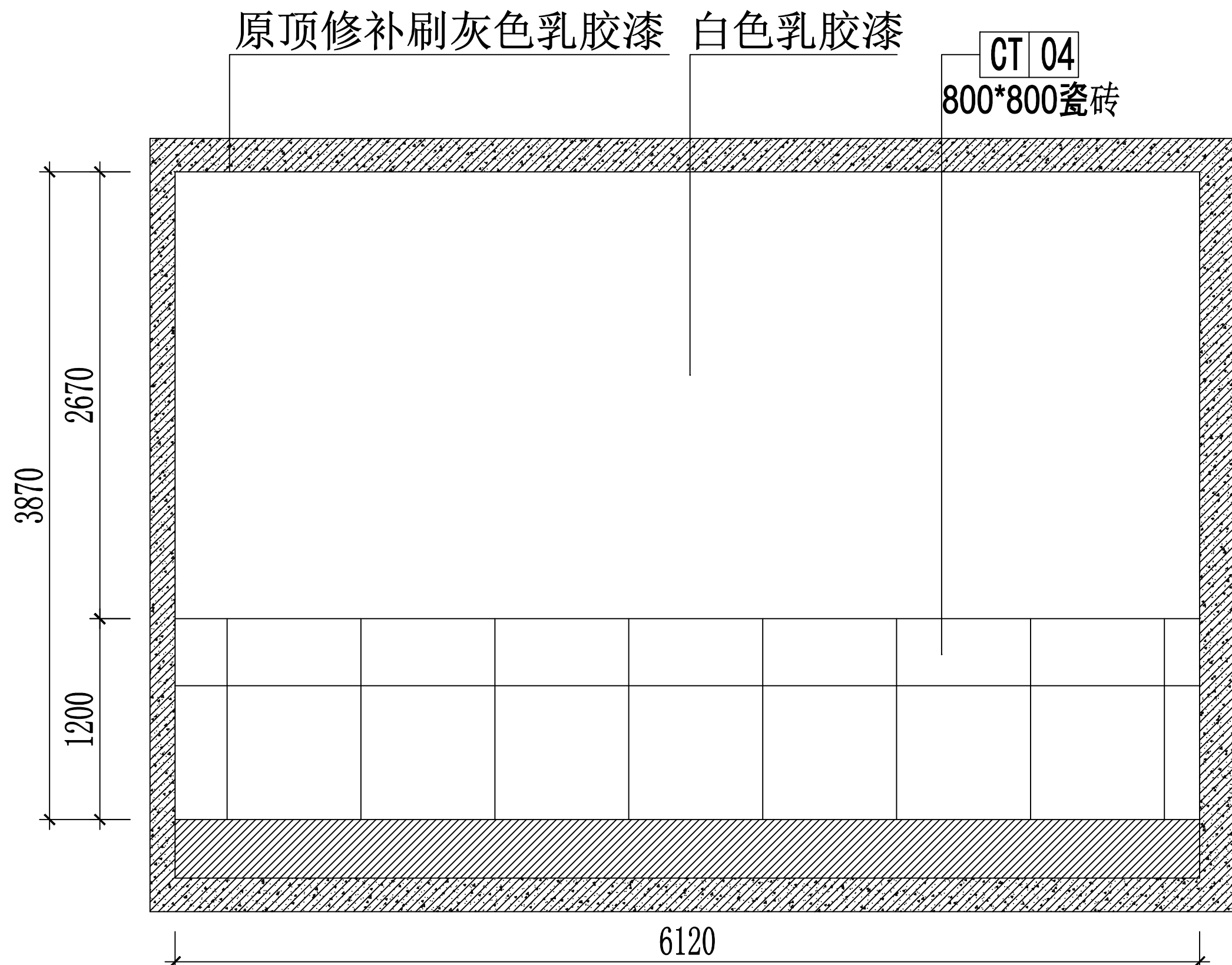
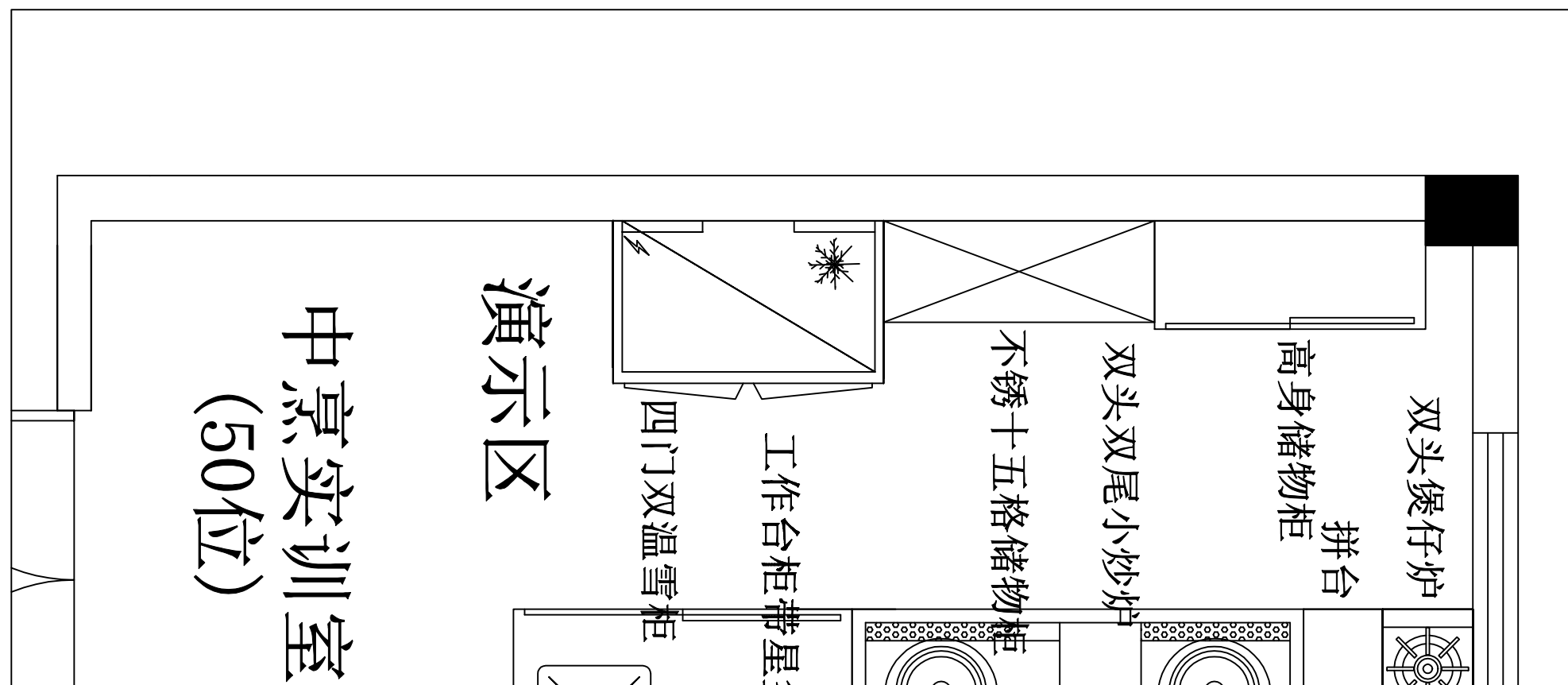
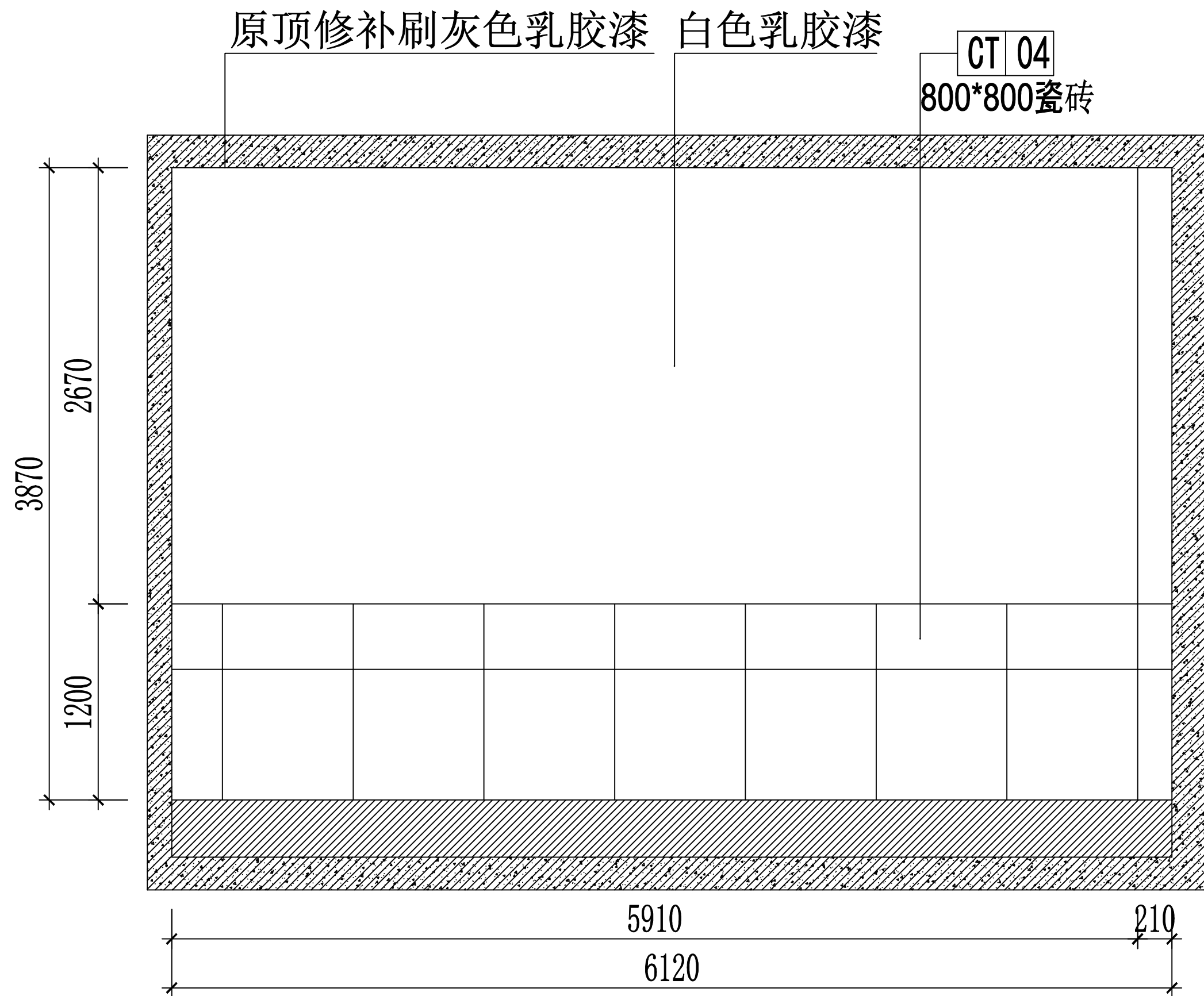
地面下挖剖面示意图(大样图)



墙砖阳角剖面示意图(大样图)

| | | | | |
|------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--|
| 审 定 | 范景祥 | <div><div>中通服中睿科技有限公司 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目</div></div> | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | | <div>设计阶段 施工图 专 业 装 修</div> | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | | | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | | |
| 设 计 | 刘捷豪 | | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 | <div>建设单位 汕头职业技术学院 图 号 TBZX-SJSM-Q11</div> | <div>单位、比例 mm: A1 出图日期 2024. 10</div> | |

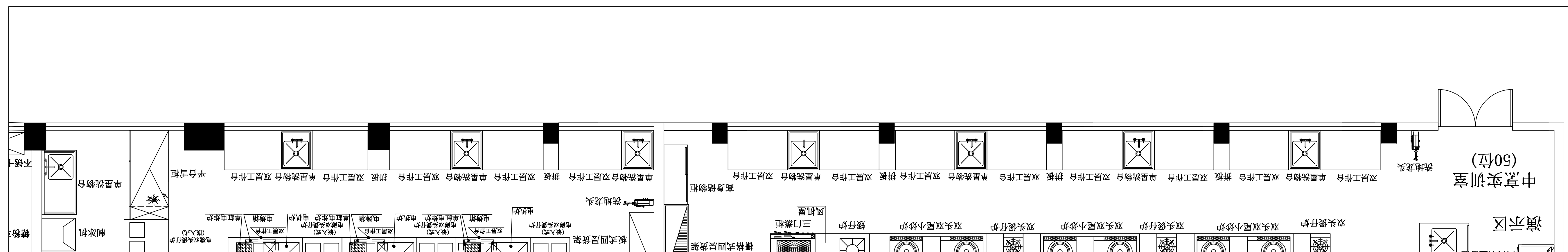
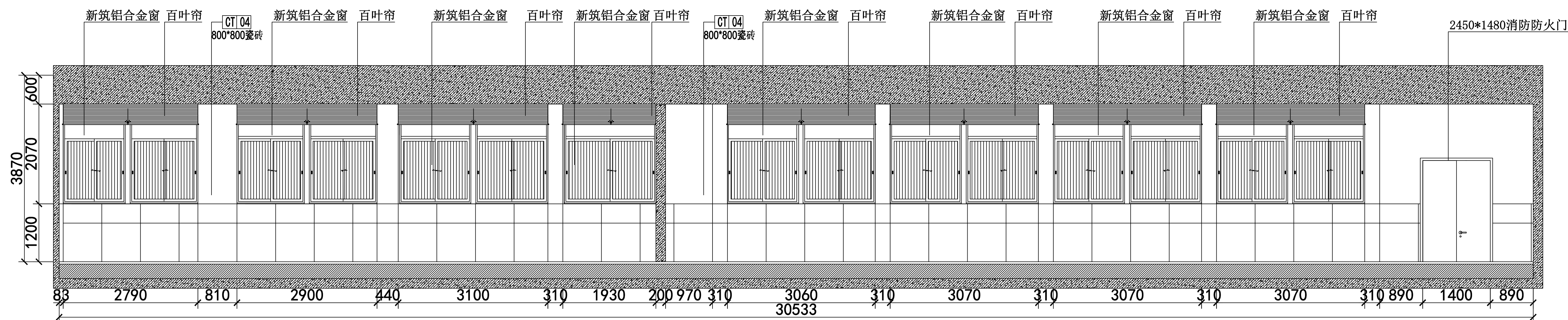
| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |



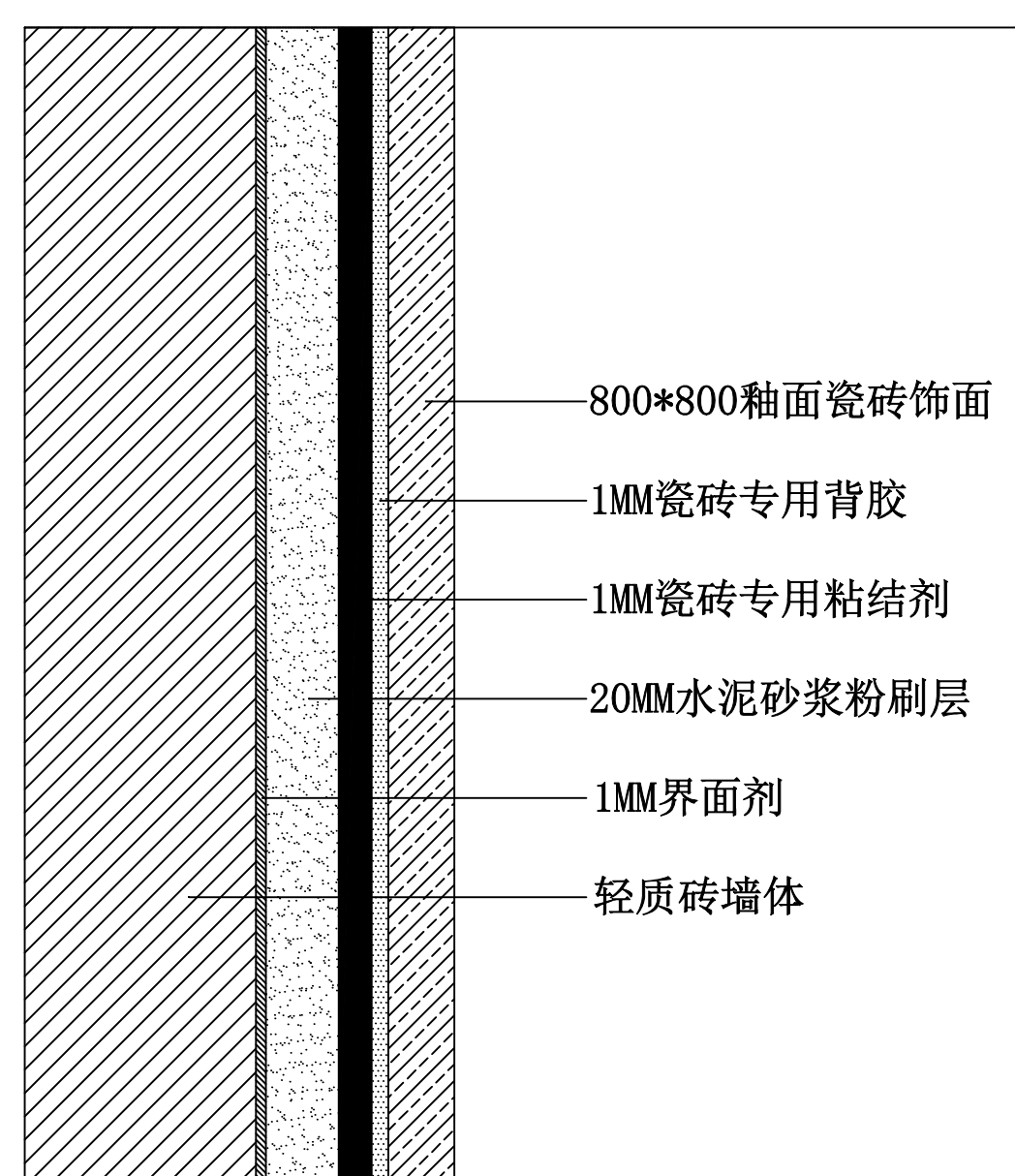
一楼 04/05立面图 1:60

| | | | | | |
|------|-----|------------------------|---------------|------|---------|
| 审 定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 | | |
| 审 核 | 李 尊 | | A144034801 | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 设计阶段 | 施工图 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | 专 业 | 装 修 | |
| 设 计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 | 1:1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-012 | 出图日期 | 2024.10 |

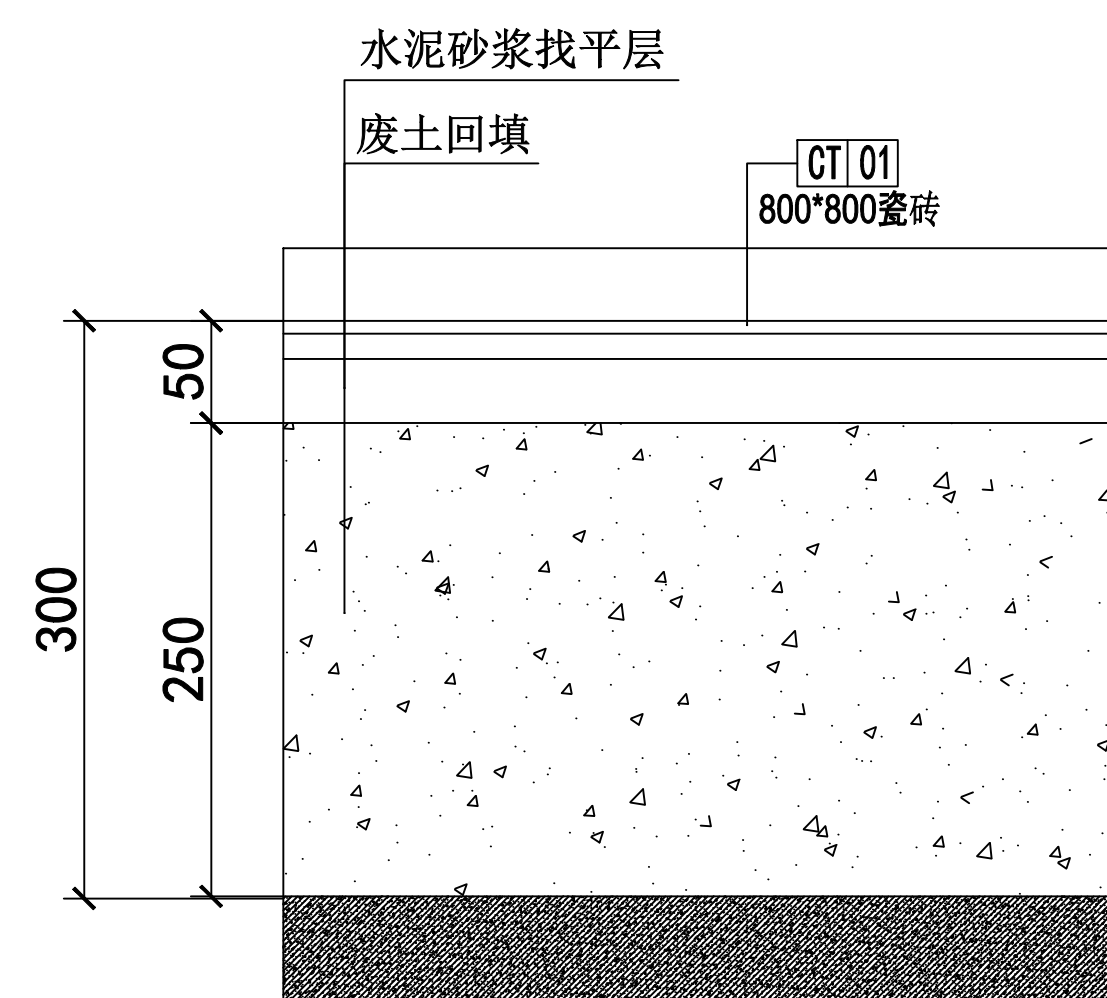
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | | | | | |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装修 | | | 给排水 | | |



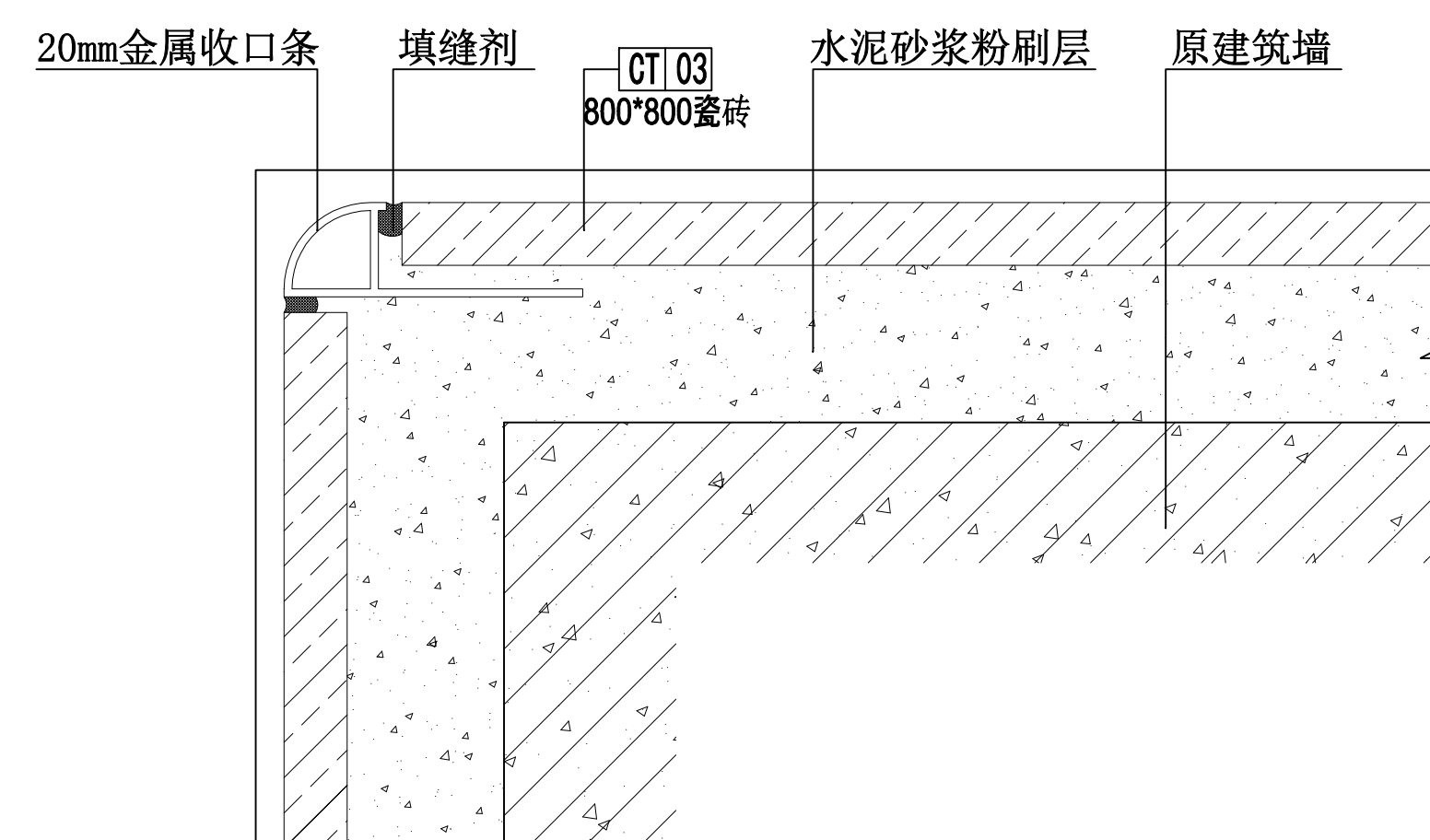
一楼 08立面图 1:100



墙面贴砖剖面示意图(大样图)



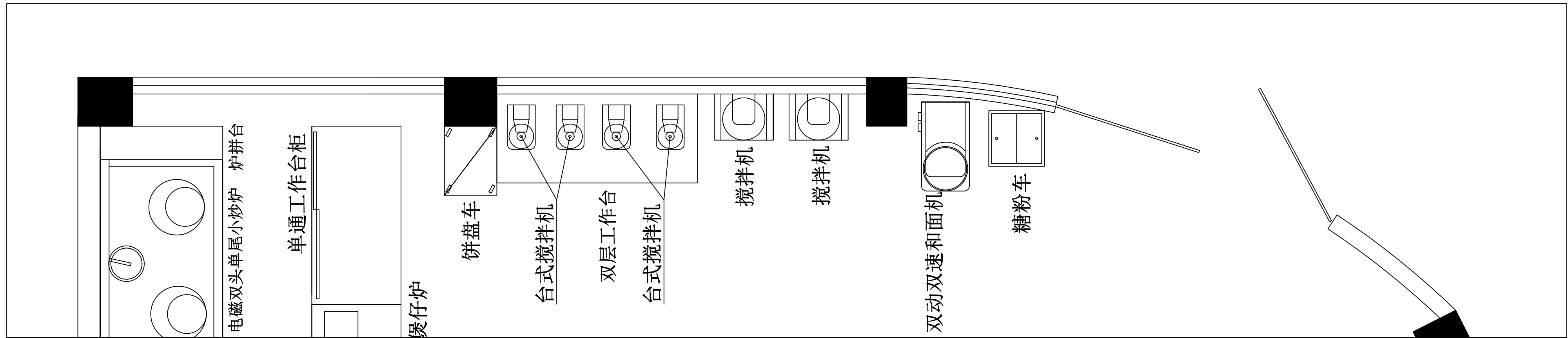
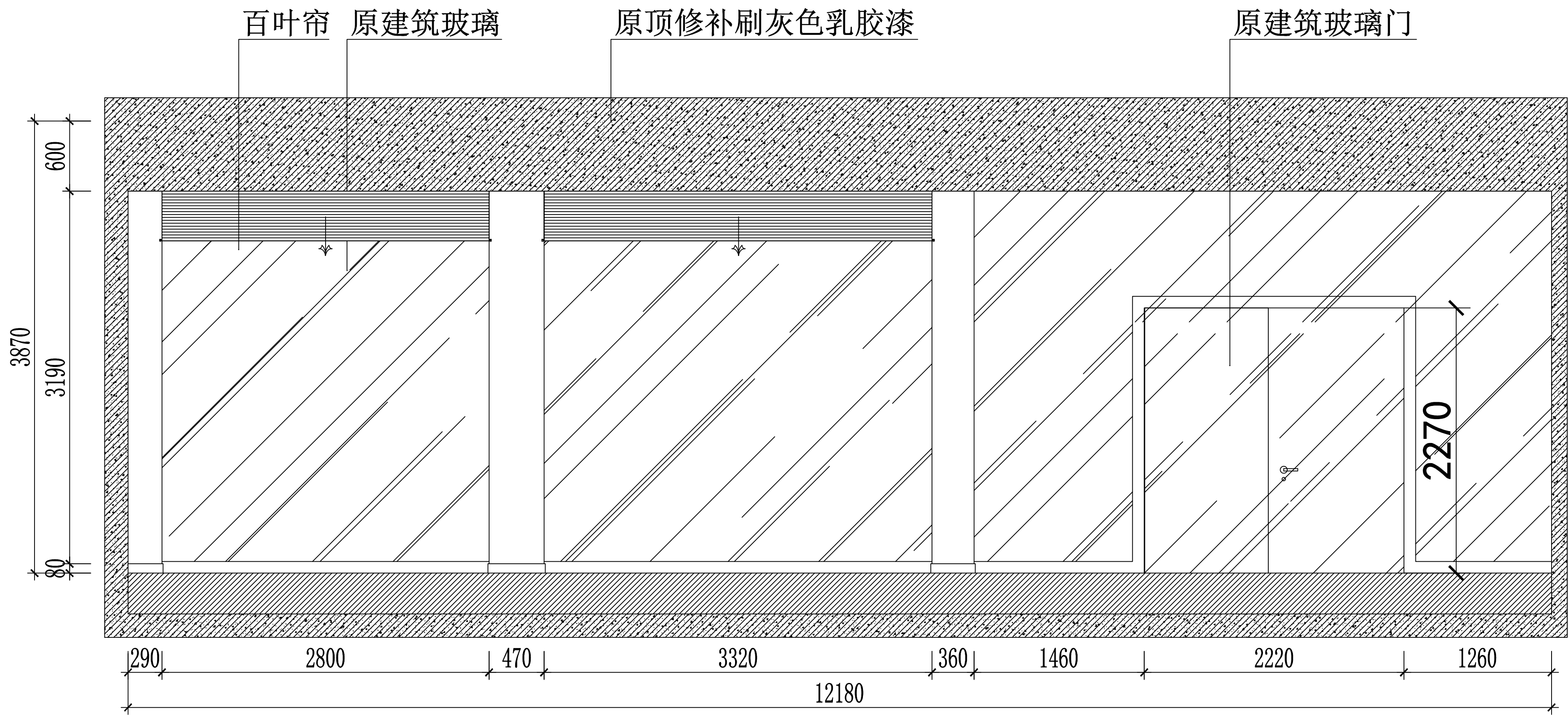
地面下挖剖面示意图(大样图)



墙砖阳角剖面示意图(大样图)

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------|---------------------------|--|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中 通 服 中 睿 科 技 有 限 公 司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 |  | | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | 专 业 | 装 修 | | |
| 校 对 | 冯炜桦 |  | 单位、比例 | mm, A1 | | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | 图 号 | TBX-SJSM-014 | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | | | | |

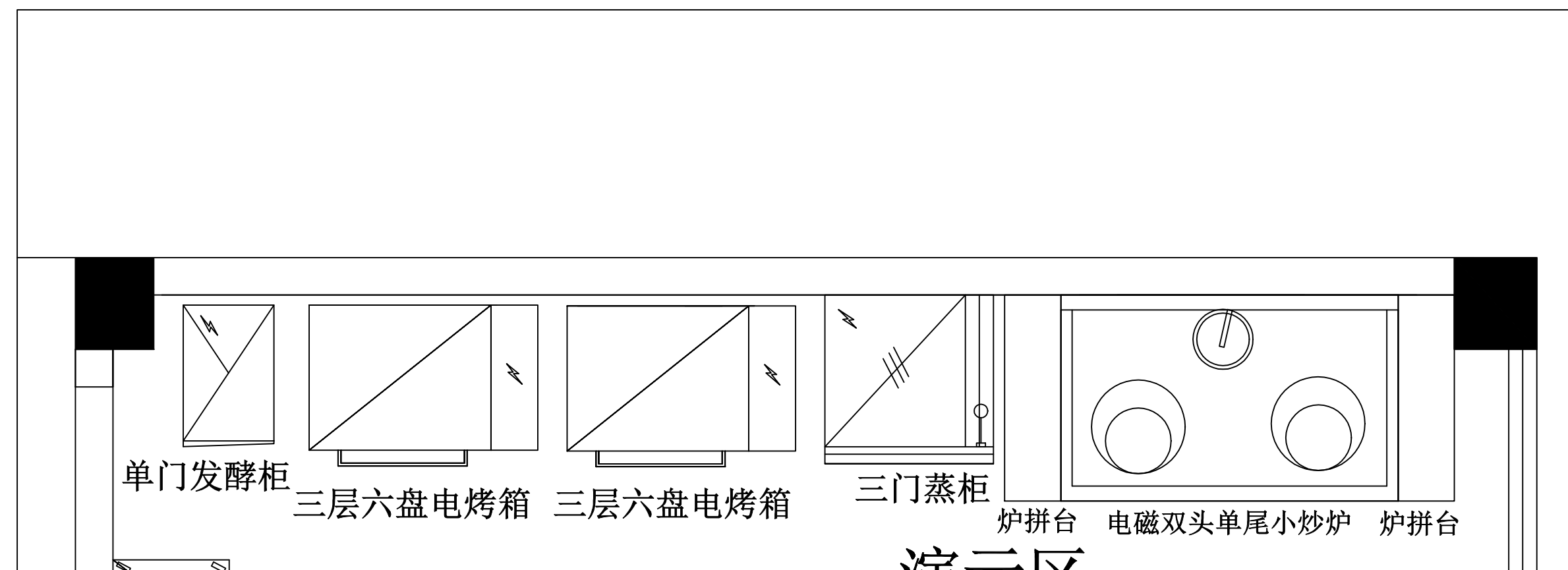
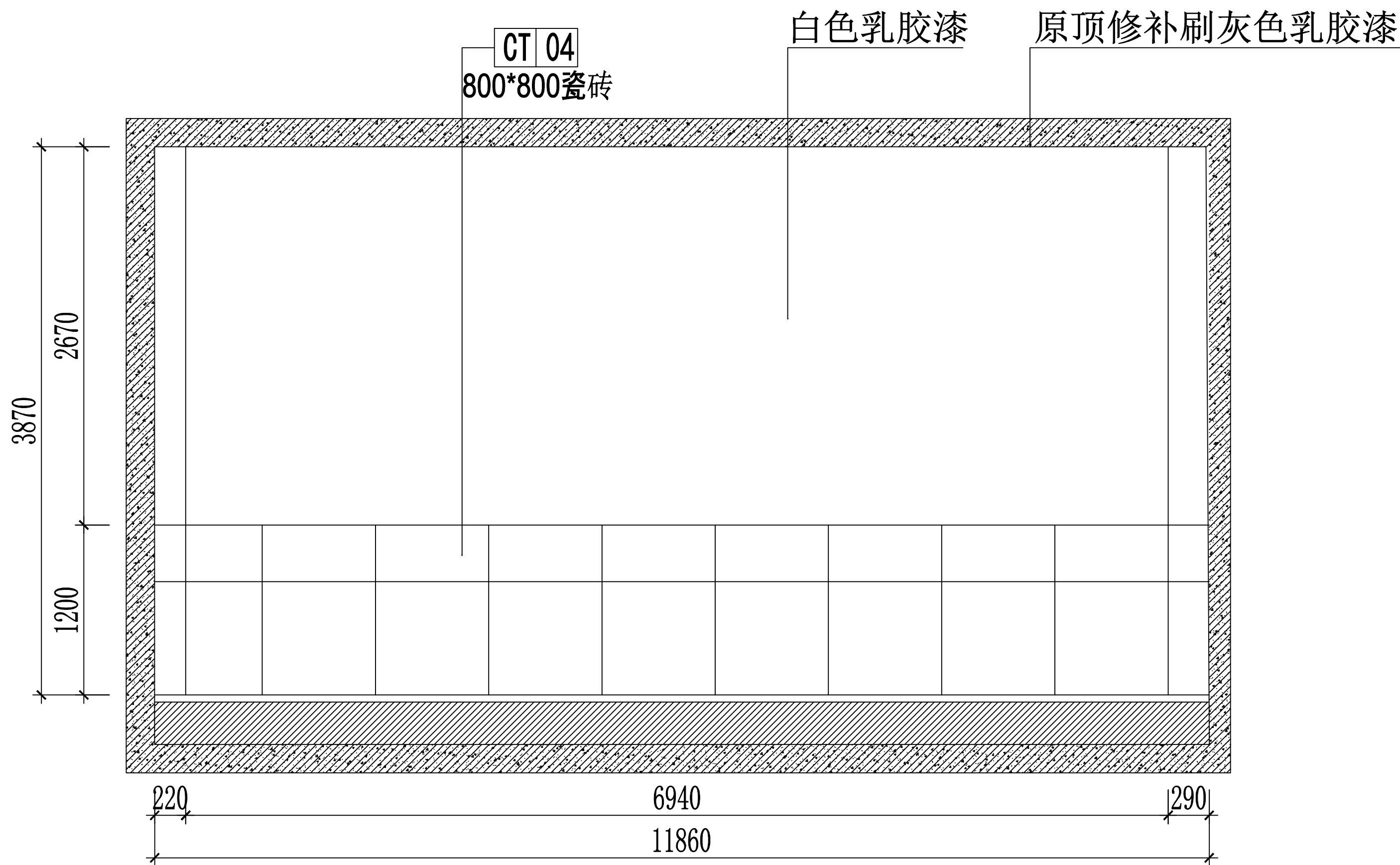
| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装饰 | | | 给排水 | | |



一楼 09立面图 1:60

| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|-----------------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 设计阶段 | 施工图 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | 专 业 | 装修 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 mm, A1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-015 | 出图日期 2024.10 |

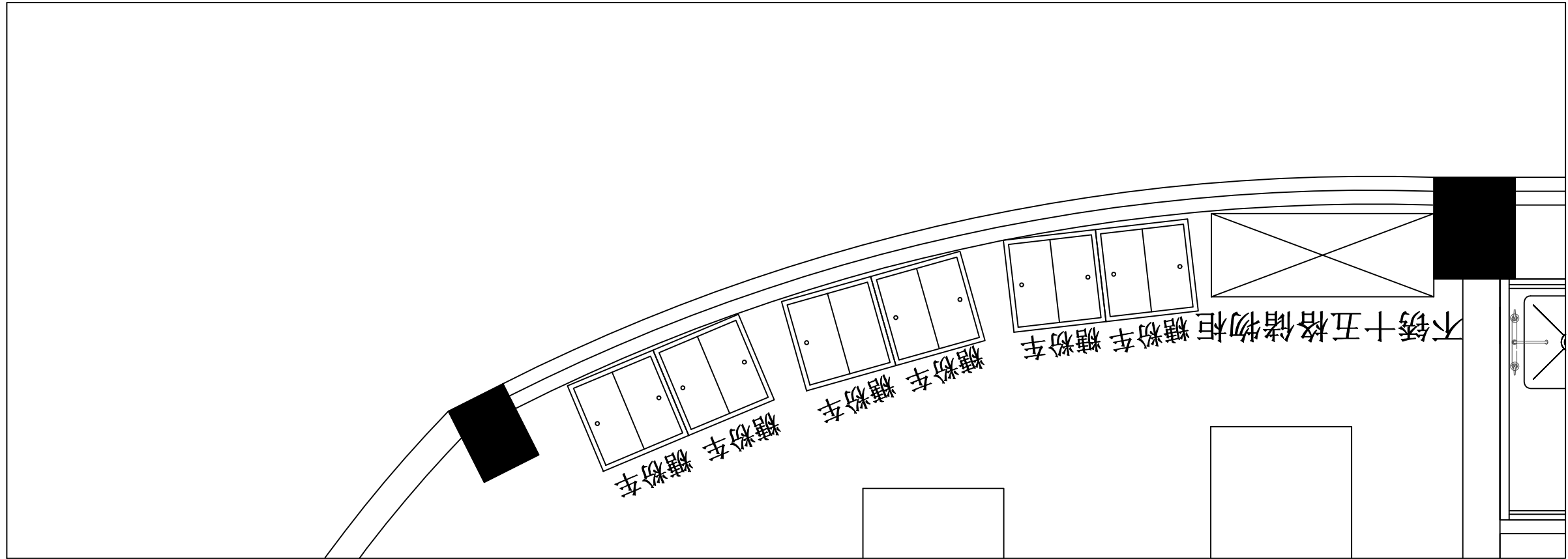
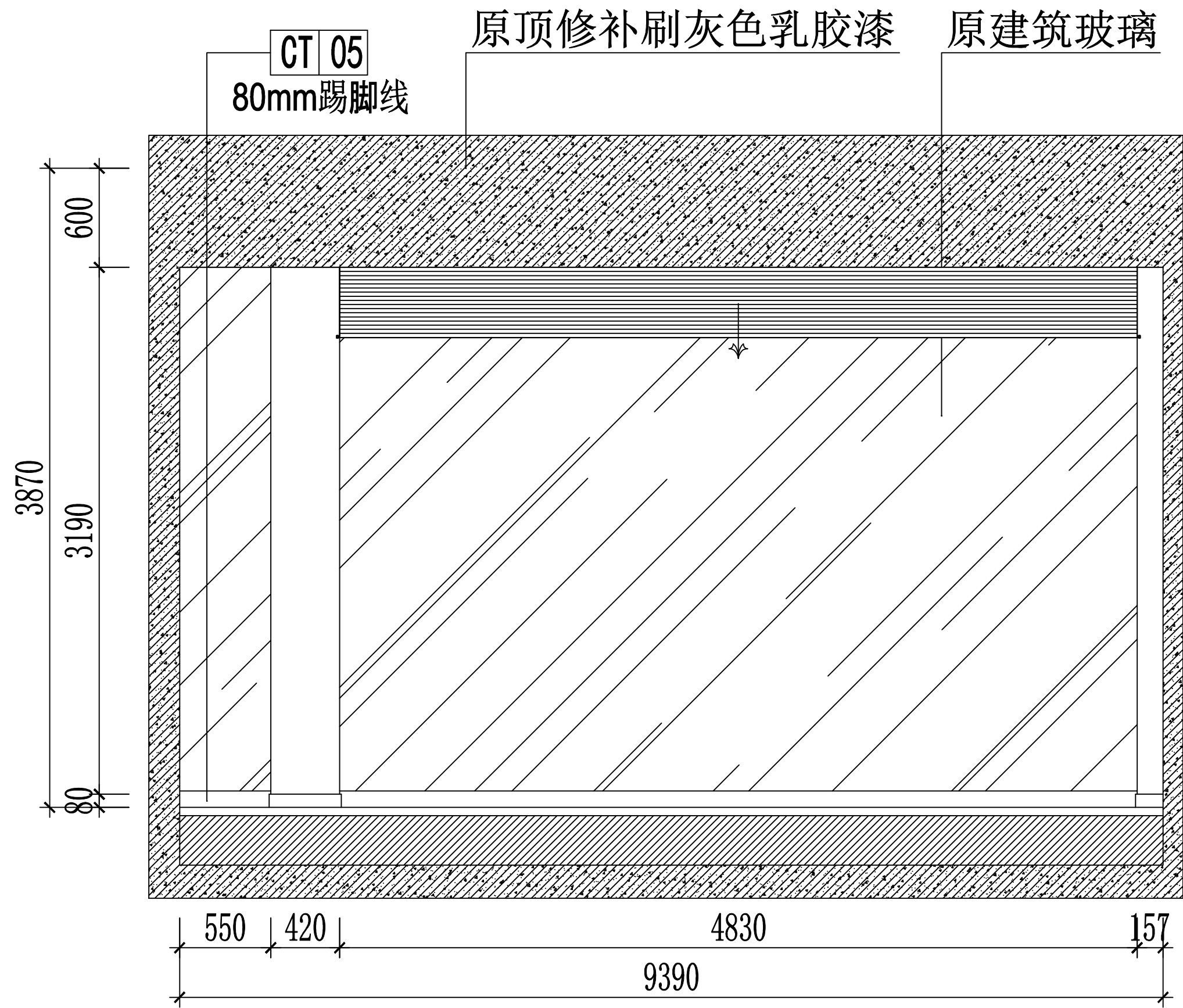
| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装饰 | | | 给排水 | | |



一楼 010立面图 1:60

| | | | | |
|------|-----|------------------------|---------------------------|---------------|
| 审 定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 专 业 | 装修 |
| 校 对 | 冯炜桦 | | 单位 比例 | mm. A1 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 图 号 | TBZX-SJSM-016 | 出图日期 2024. 10 |

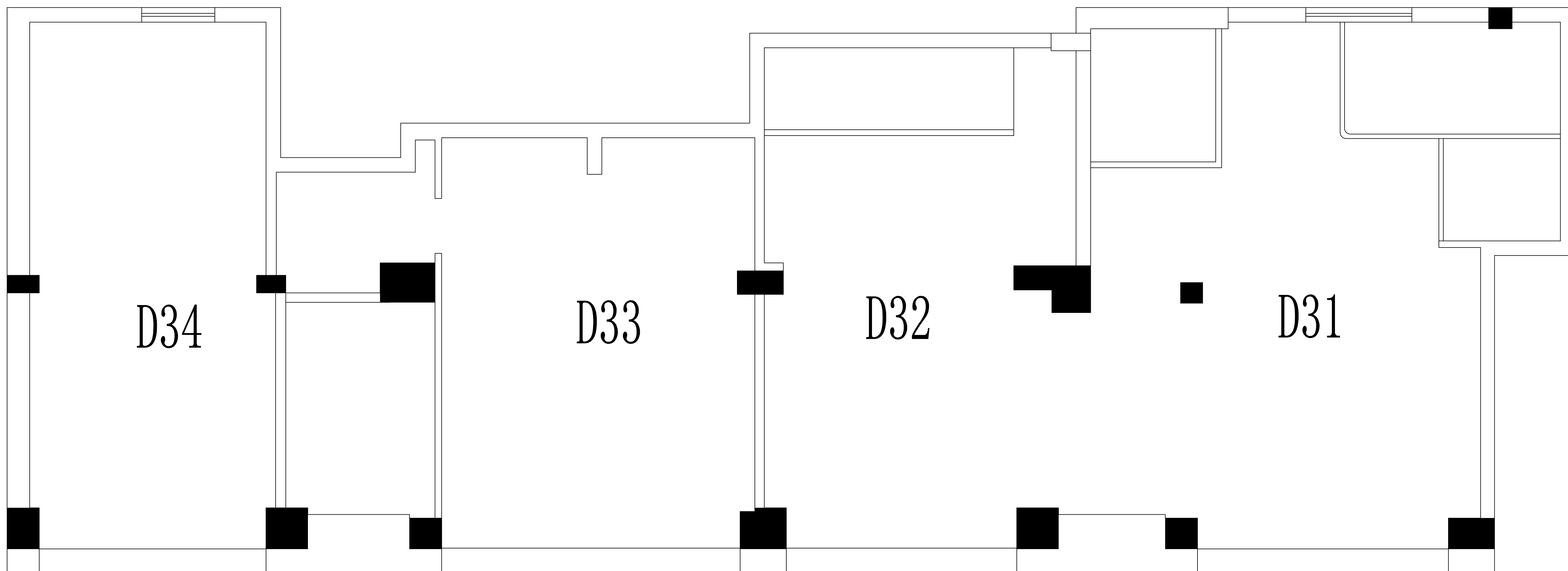
| | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 装饰 | | | 给排水 | | |









一楼 12立面图 1:60

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|--|---------------------------|---------|
| 审 定 | 范景祥 | 李 尊 | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 刘捷豪 | 建设单位 | | 专 业 | 装修 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 刘捷豪 | 图 号 | | 单位 比例 | mm, A1 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | TBZX-SJSM-018 | | 出图日期 | 2024.10 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | | |

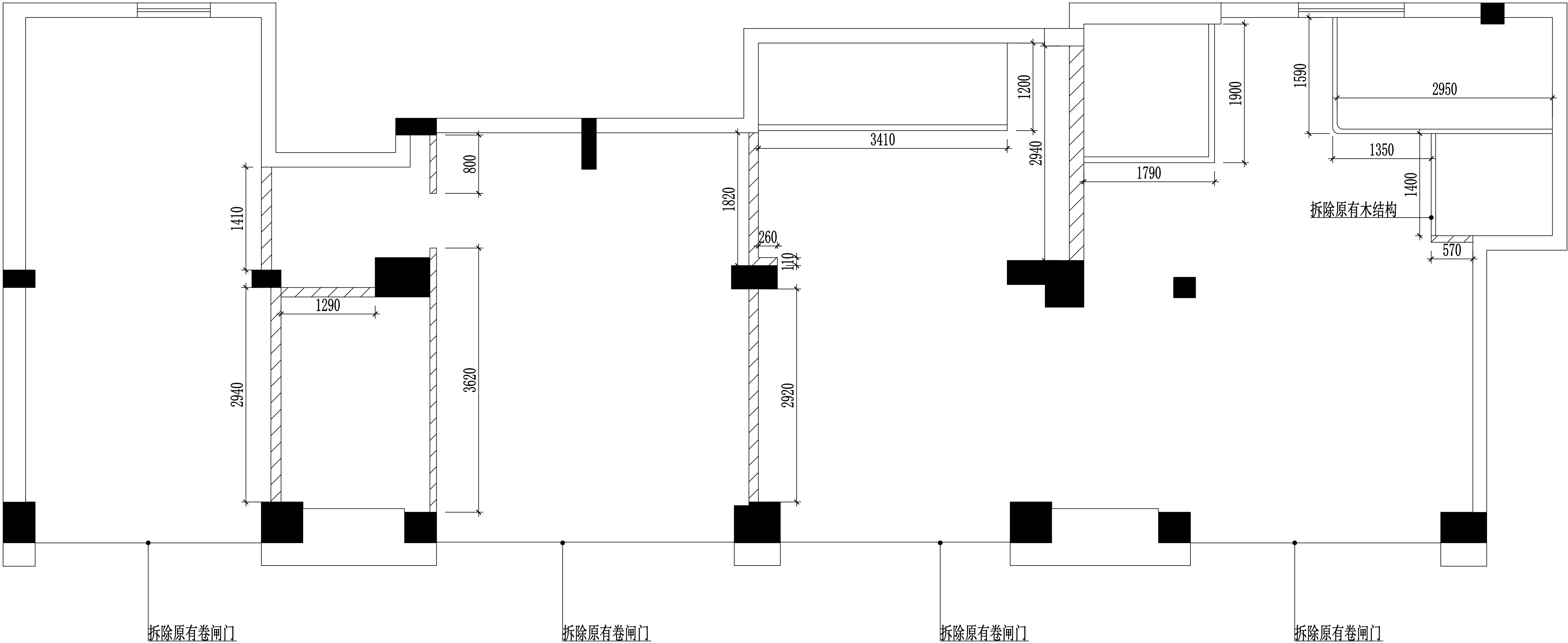
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 修缮 | | | 给排水 | | |



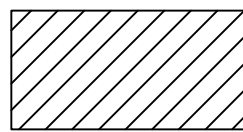
仓库/鼎功实训室原始结构图

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------|---------------------------|--|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 |  | | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | 专 业 | 装 修 | | |
| 校 对 | 冯炜桦 |  | 建 设 单 位 | 汕 头 职 业 技 术 学 院 | | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | 图 号 | 单位/比例 mm:1 | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | 出图日期 | 2024. 10 | | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 装饰 | | | 装饰 | | |



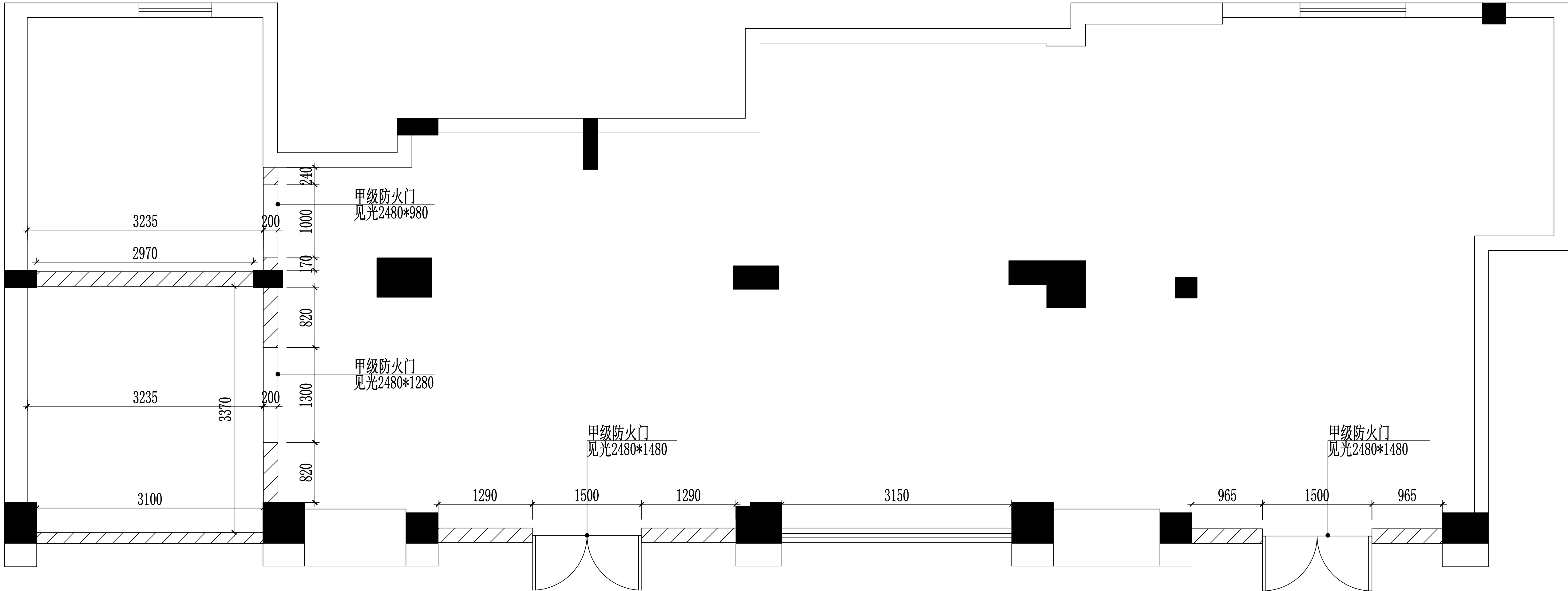
仓库/鼎功实训室拆墙示意图



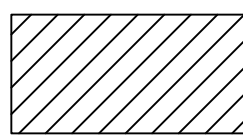
此线性为拆墙示意

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|----------|---------------------------|---------|
| 审定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审核 | 李尊 | 李尊 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 专业 | 装修 |
| 校对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 | 1:1 |
| 设计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图号 | | 出图日期 | 2024.10 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | | |

| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 结构 | | | 结构 | | |
| 其他 | | | 其他 | | |



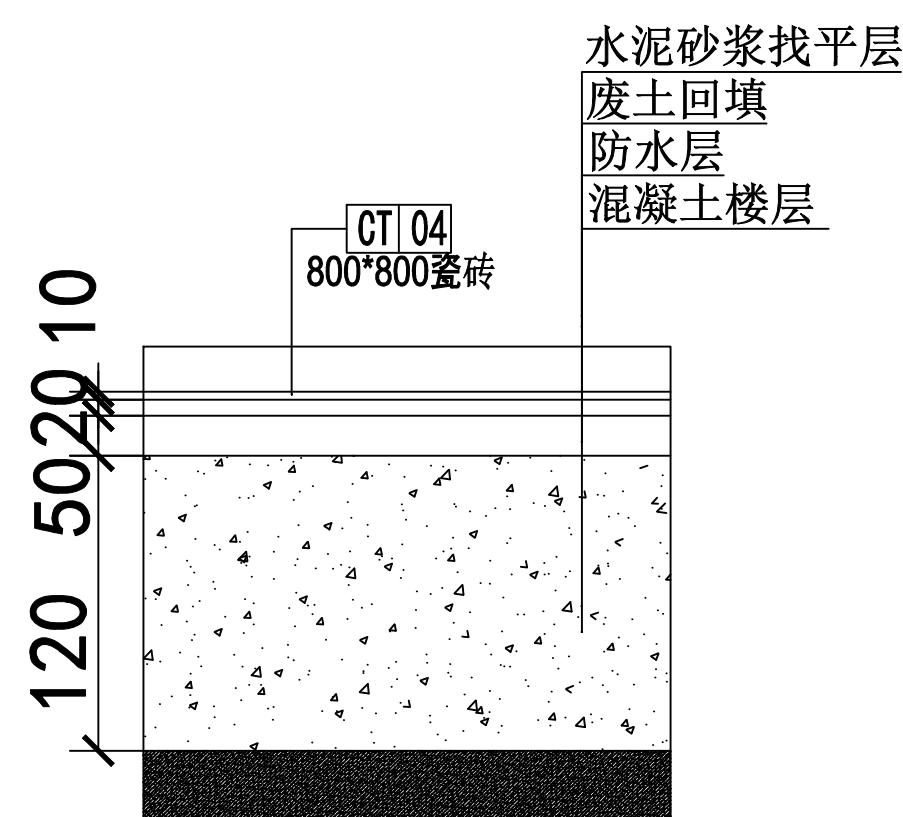
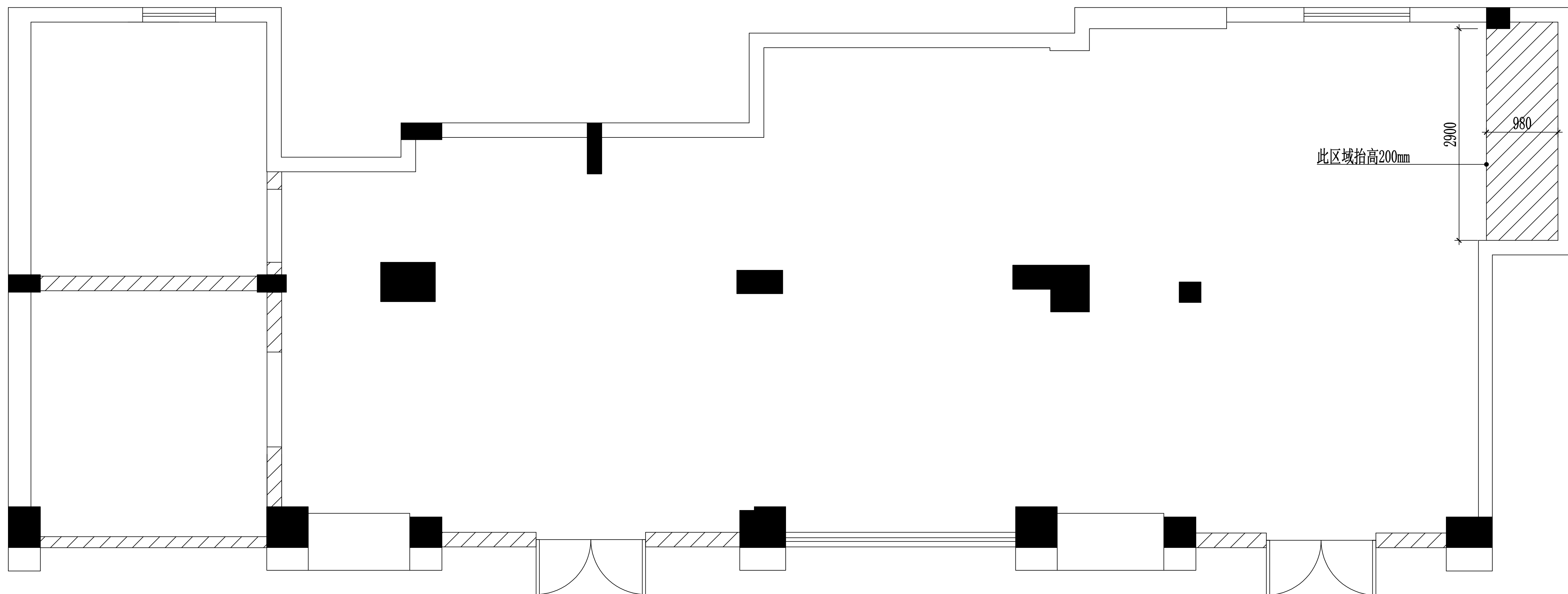
仓库/鼎功实训室墙路示意图



此线性为新建墙示意

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 专 业 | 装 修 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 | mm, 1:1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | | 出图日期 | 2024. 10 |







| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 修缮 | | | 给排水 | | |



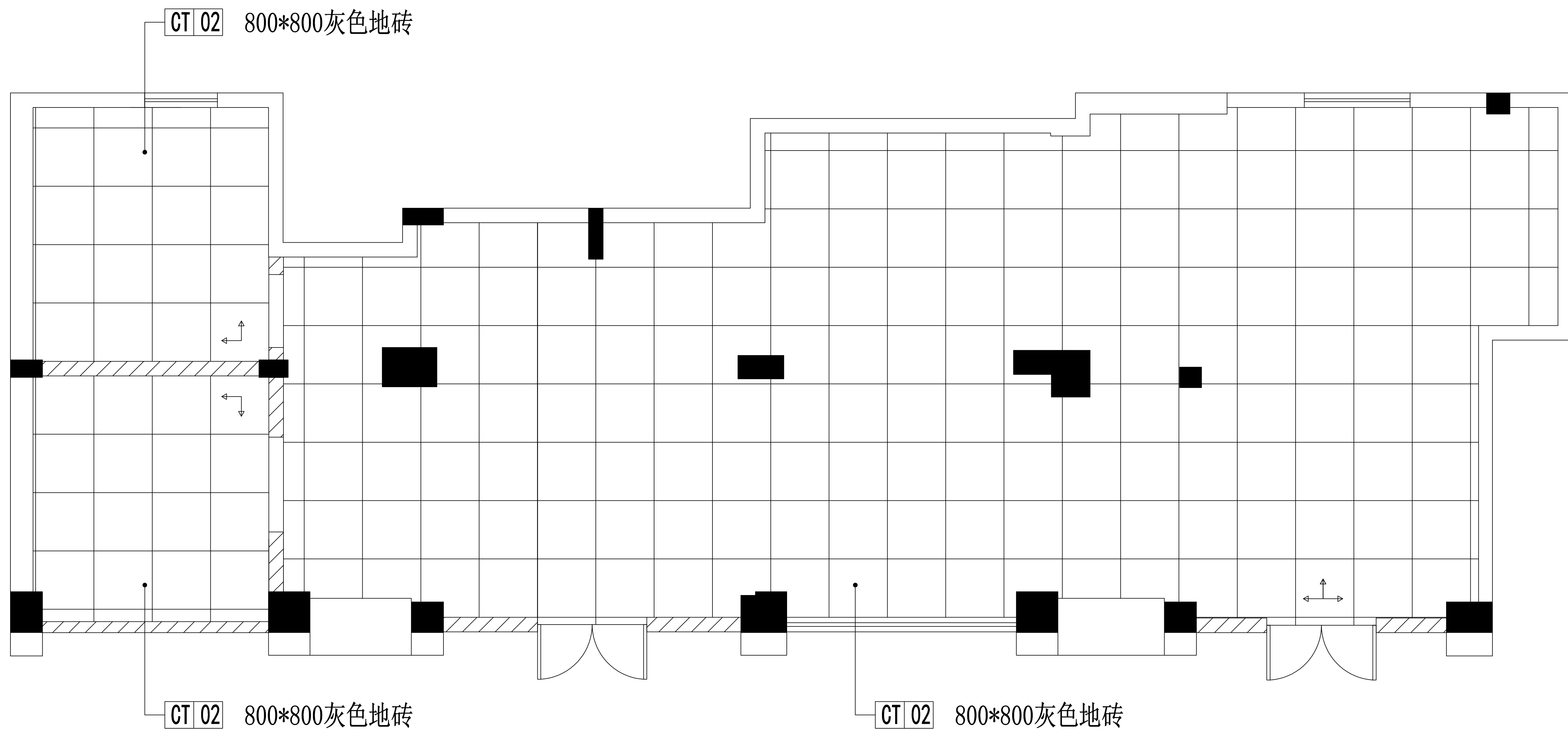
地面填高200mm剖面示意图(大样图)

此线性为抬高区域示意

仓库/鼎功实训室回填示意图

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|--|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 |  | | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | 专 业 | 装 修 | | |
| 校 对 | 冯炜桦 |  | 单位、比例 | mm:1 | | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | 出图日期 | 2024. 10 | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | | | | |
| | | | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | | |
| | | | 图 号 | | | |







| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 修缮 | | | 给排水 | | |



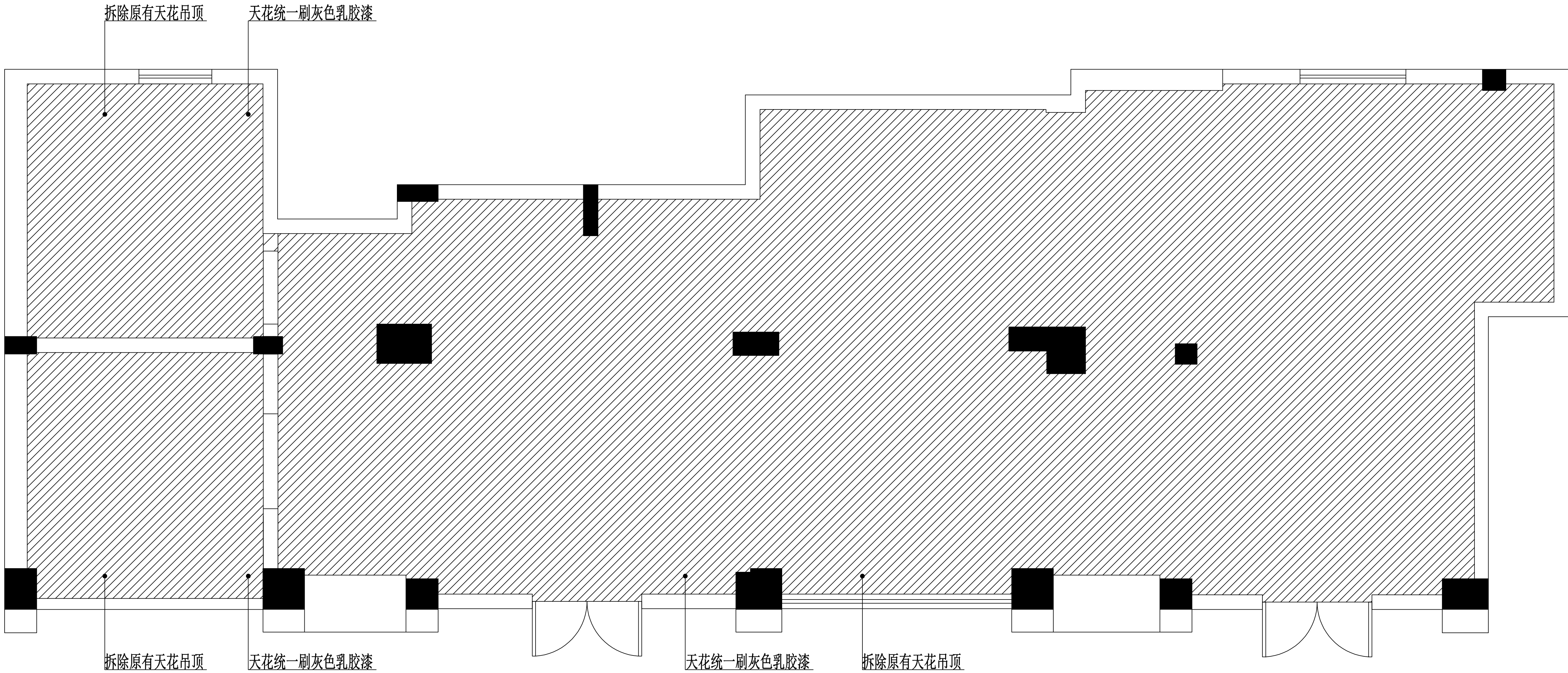
说明：

- | | |
|-------|-------------|
| CT 02 | 800*800灰色地砖 |
| CT 04 | 800*800墙砖 |
| CT 05 | 80mm踢脚线 |

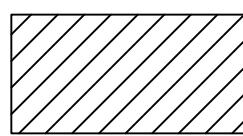
仓库/鼎功实训室设备地面铺贴图

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|-------|----------|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 |  | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹匠实训基地项目 | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | | | | |
| 校 对 | 冯炜桦 |  | | | | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | | | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位 比例 | mm, 1:1 |
| | | | 图 号 | | 出图日期 | 2024. 10 |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |



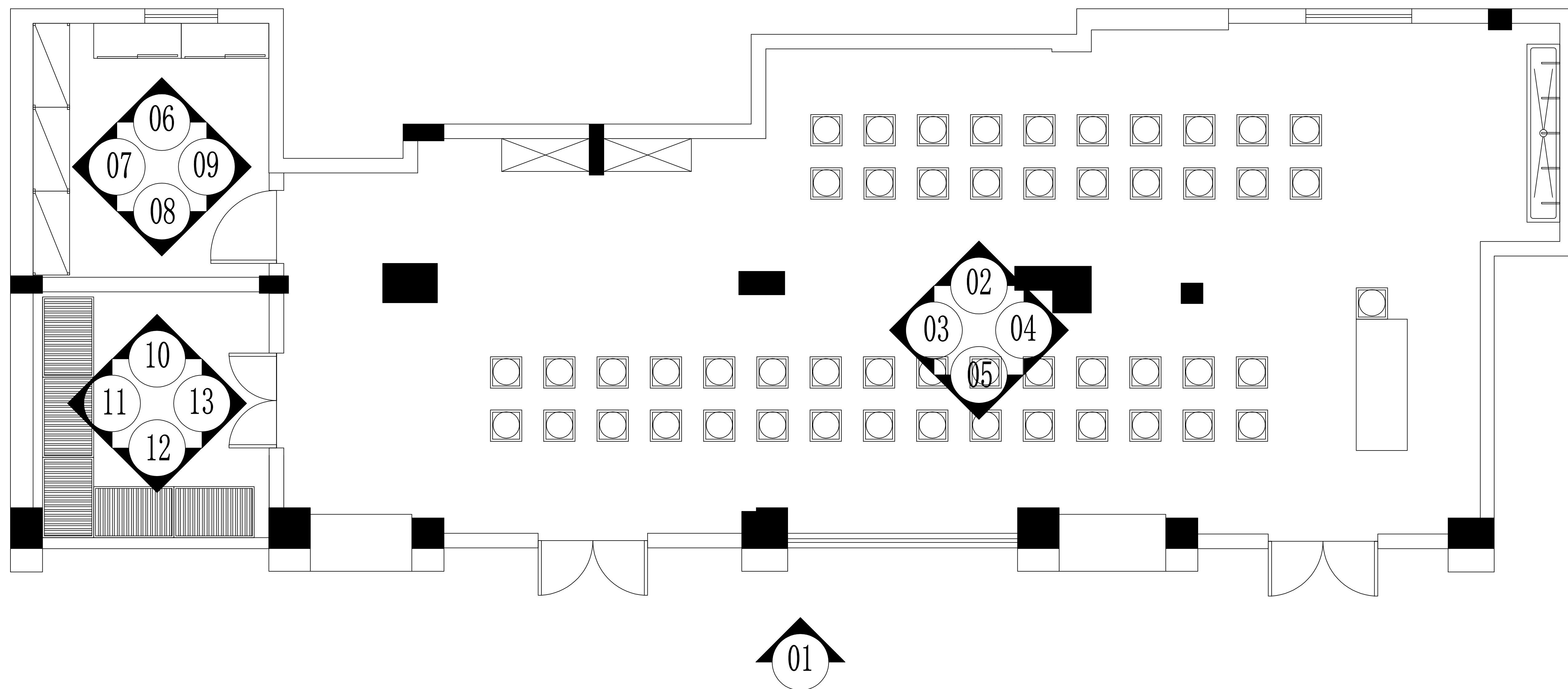
仓库/鼎功实训室天花示意图









此线性为天花抹灰区域示意

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|--|---------------------------|---------|
| 审定 | 范景祥 | 李尊 | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审核 | 李尊 | 李尊 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 专业 | 装修 |
| 校对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 单位比例 | 1:1 |
| 设计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | 出图日期 | 2024.10 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | | |

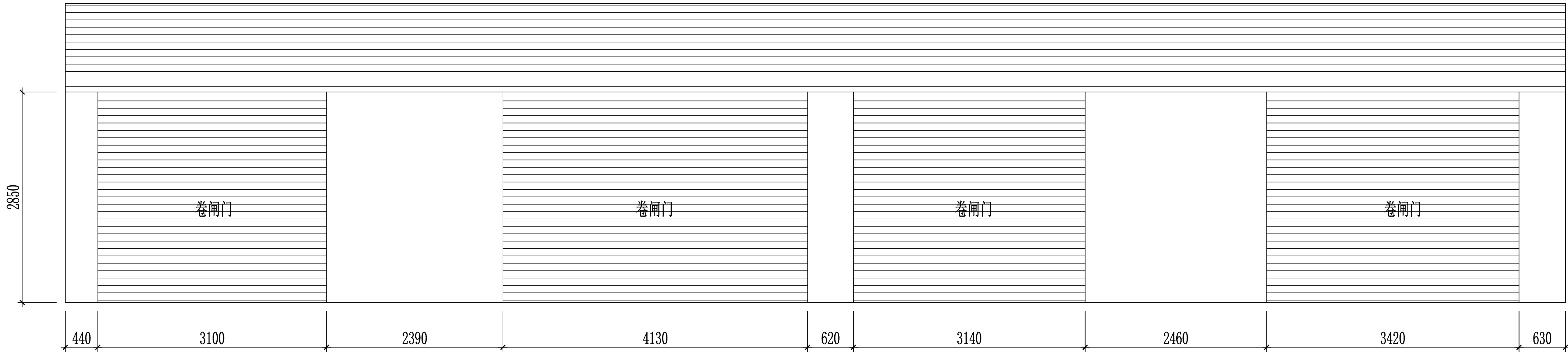
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
|----|----|----|-----|----|----|
| 建筑 | | | 暖通 | | |
| 结构 | | | 电气 | | |
| 修缮 | | | 给排水 | | |



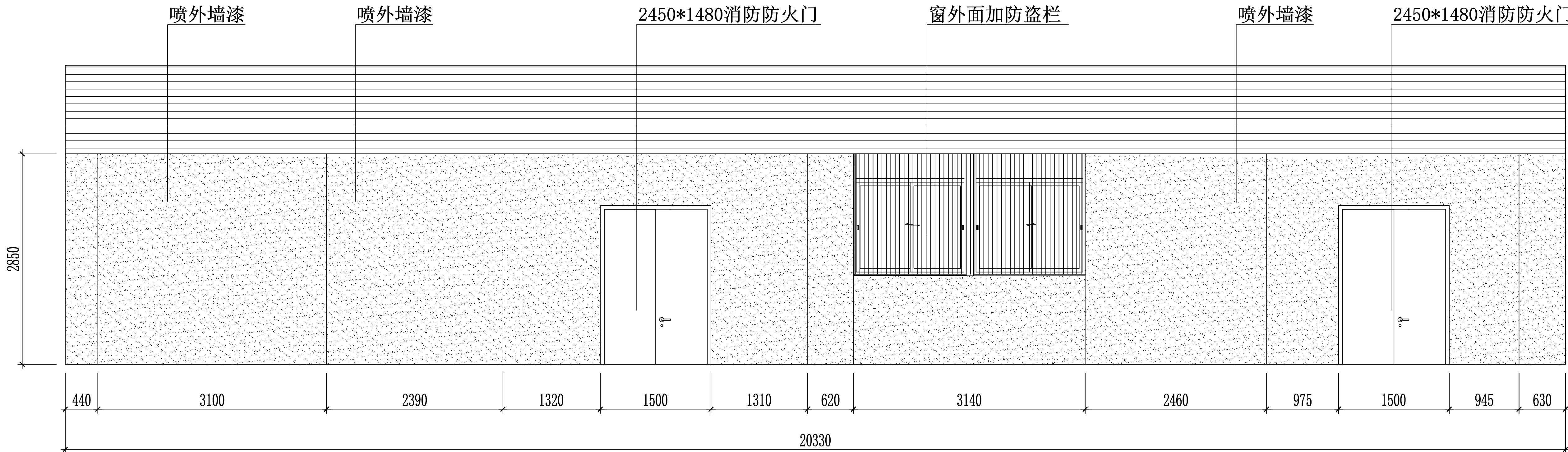
仓库/鼎功实训室立面索引图

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|--|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审 核 | 李 尊 |  | | | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | 专 业 | 装 修 | | |
| 校 对 | 冯炜桦 |  | 单位、比例 | mm, A1 | | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | 出图日期 | 2024. 10 | | |
| 绘 图 | 刘捷豪 |  | | | | |
| | | | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | | |
| | | | 图 号 | | | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 暖通 | | |
| 装饰 | | |
| 其他 | | |



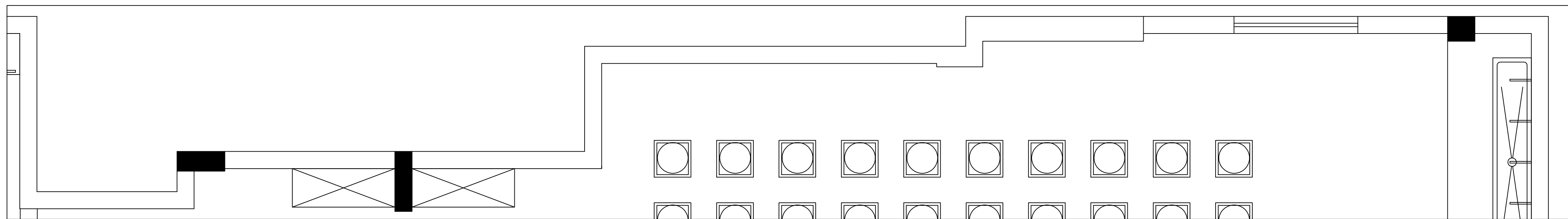
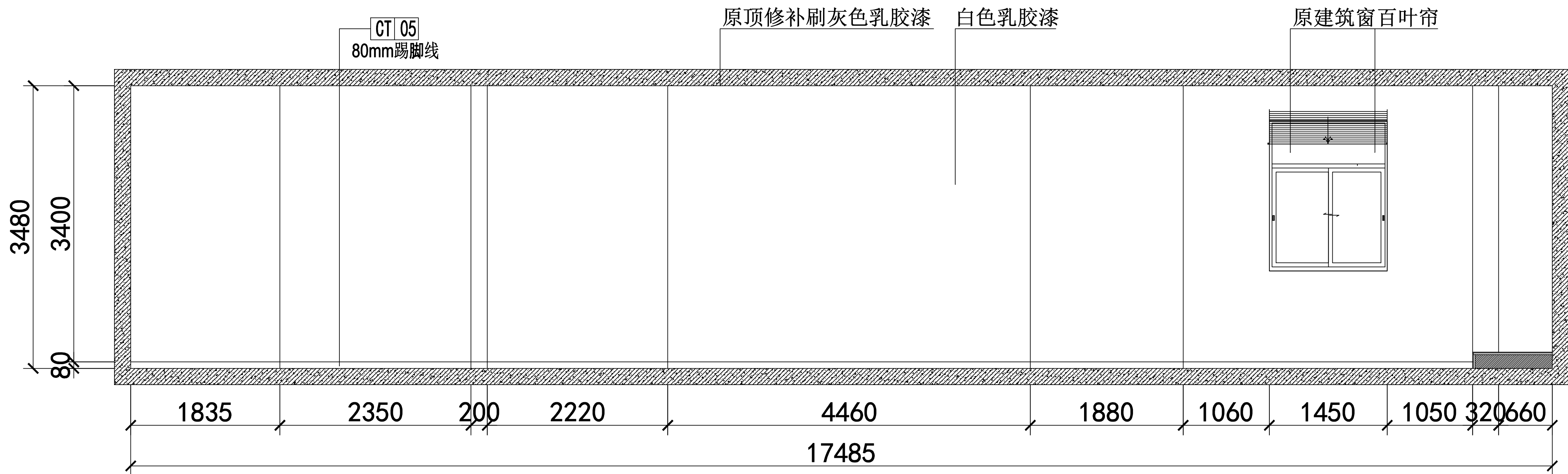
原建筑外观立面图 1:60



外观更改立面图 1:60

| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|--------------|
| 审定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审核 | 李尊 | 李尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯伟桦 | 冯伟桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 专业 | 装修 |
| 校对 | 冯伟桦 | 冯伟桦 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 1:1 |
| 设计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图号 | | 出图日期 2024.10 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 结构 | | |
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 结构 | | |

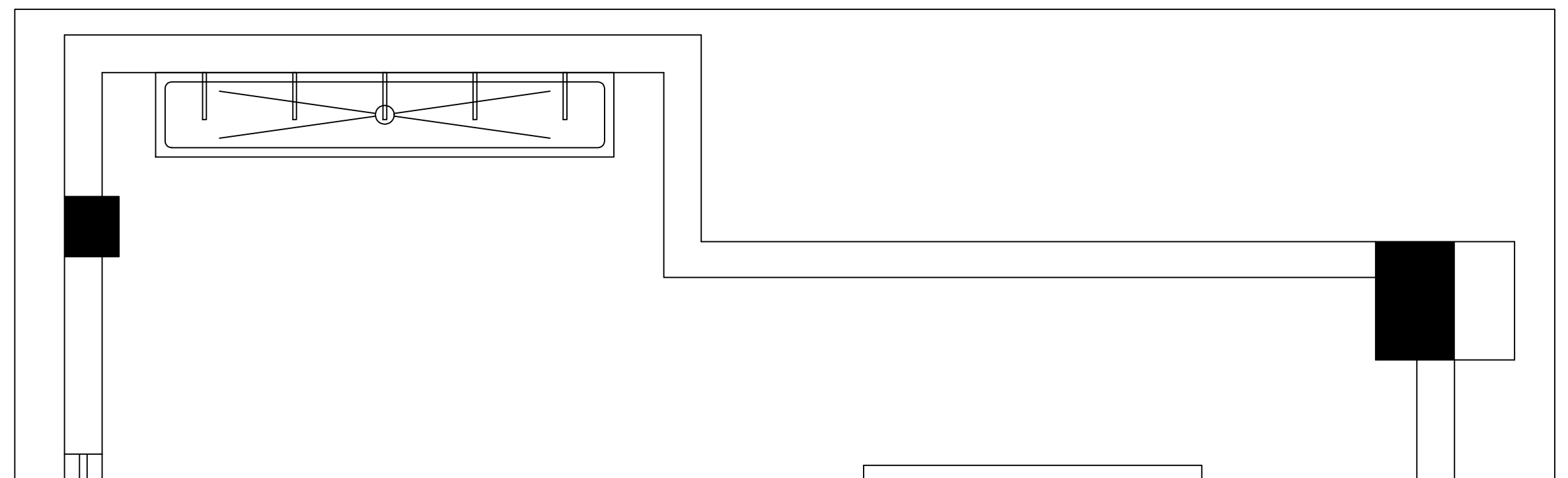
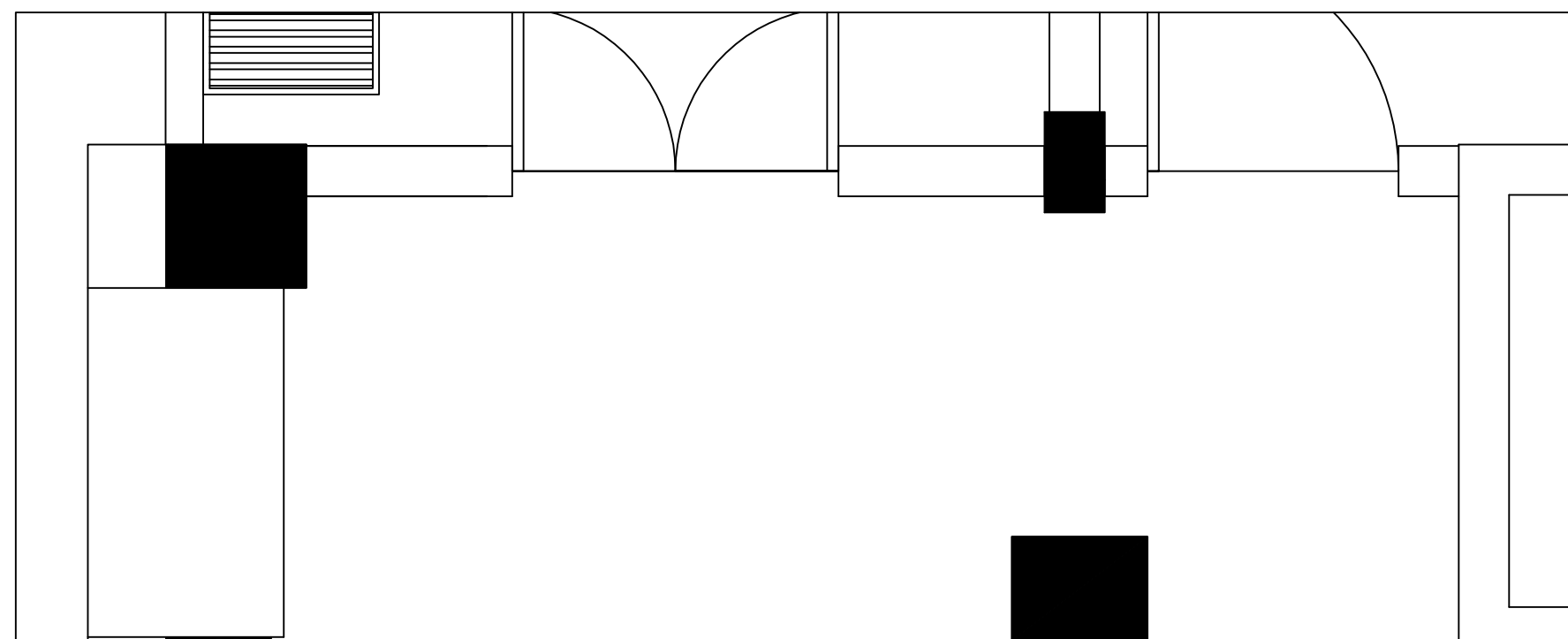
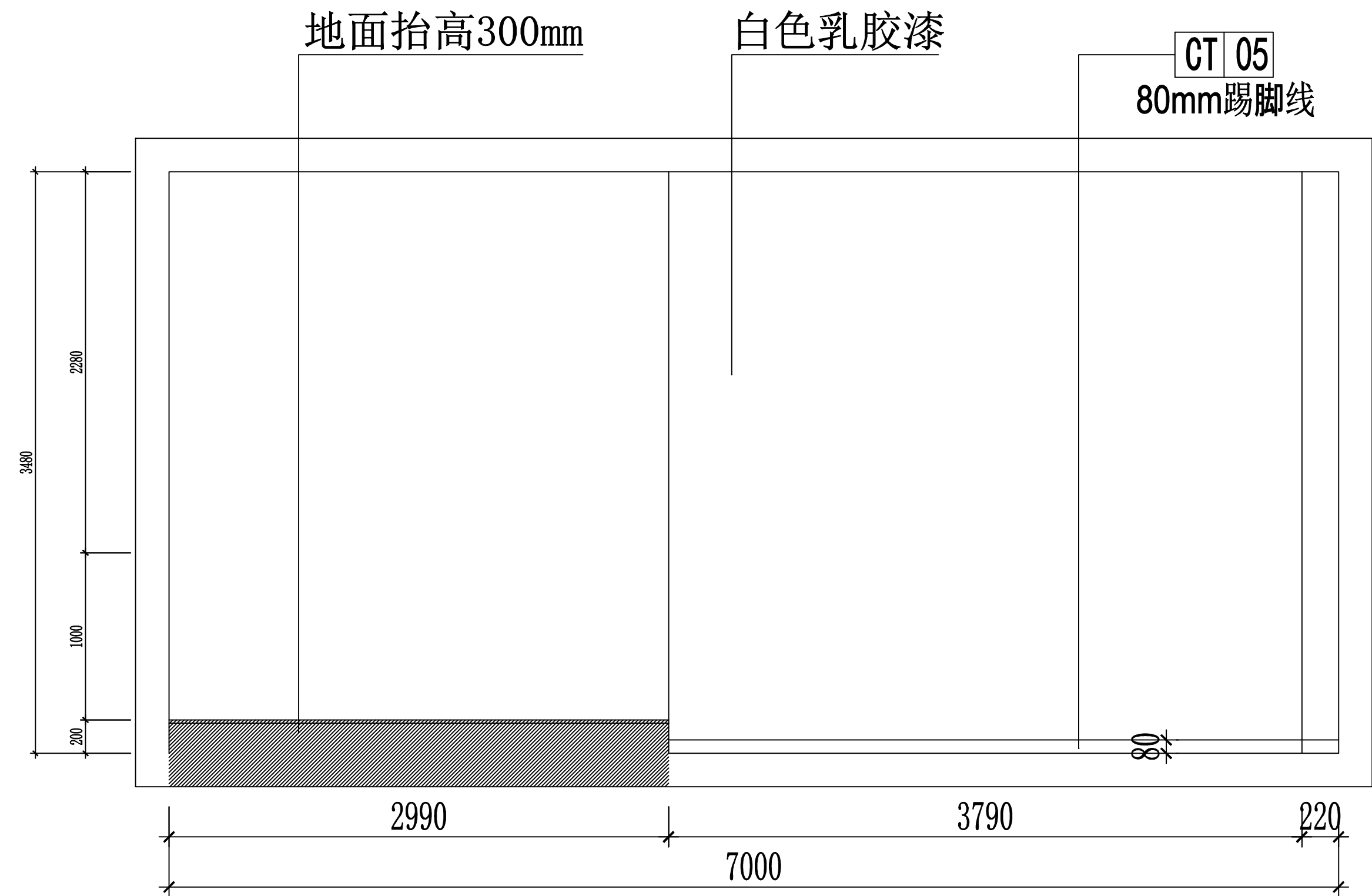
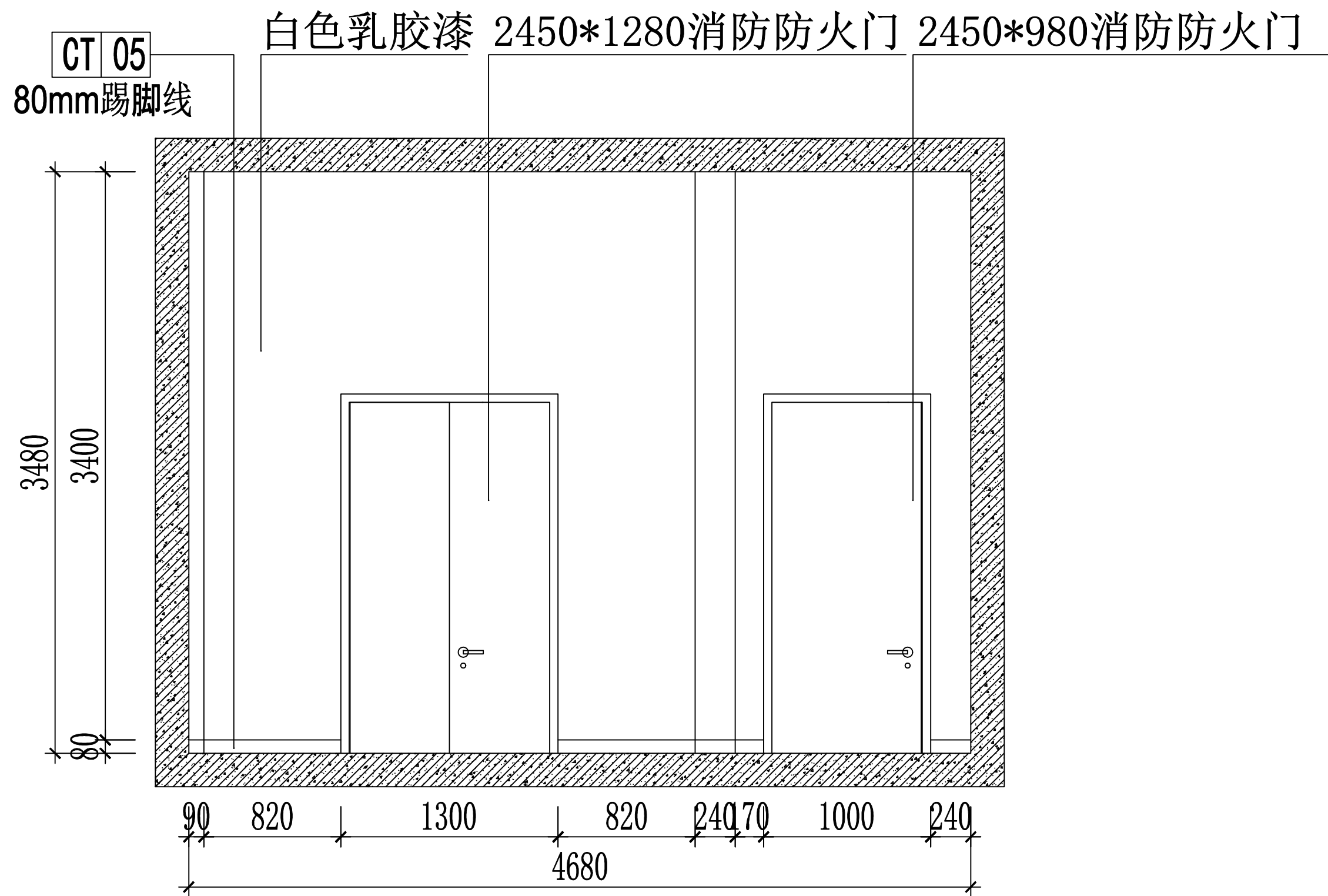


一楼 02立面图 1:60

地面填高200mm剖面示意图(大样图)

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|--------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 李 尊 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | | | 设计阶段 | 施工图 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 专 业 | 装 修 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | | 单位比例 | mm, A1 | |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 出图日期 | 2024. 10 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | | 图 号 | | | |

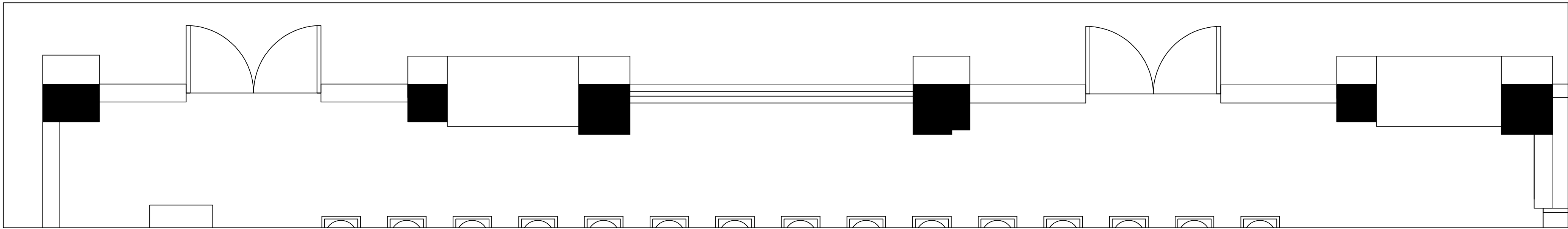
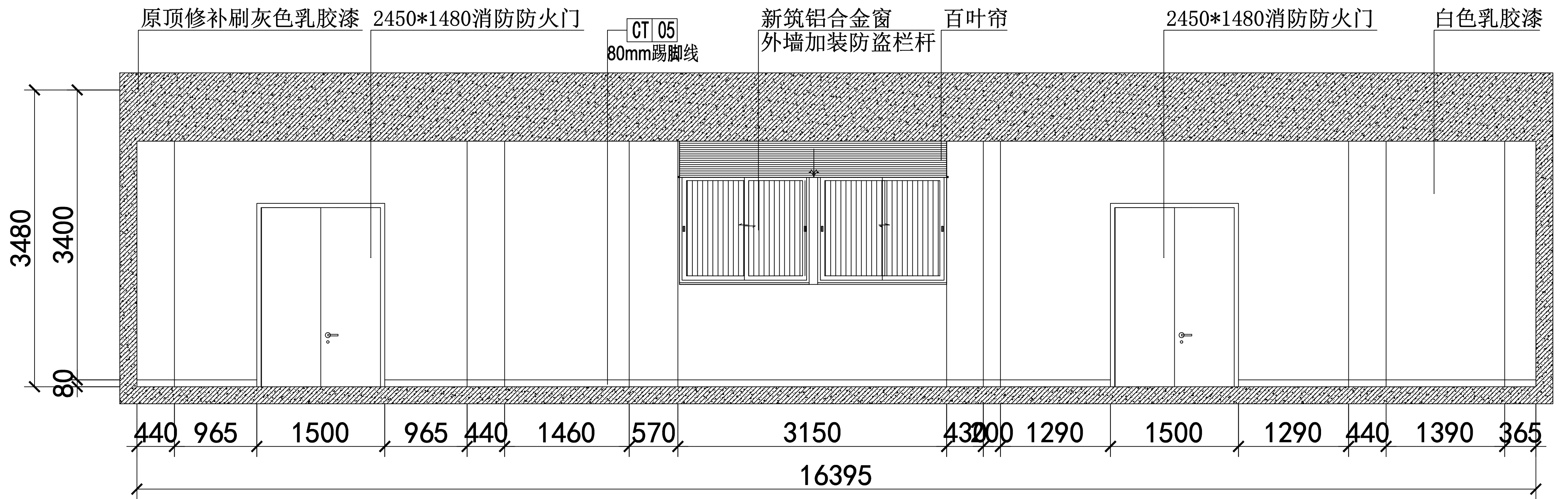
| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 暖通 | | |
| 装饰 | | |



一楼 03/04立面图 1:30

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | 设计阶段 | 施工图 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | 专 业 | 装修 | |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 | mm, A1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | | 出图日期 | 2024. 10 |

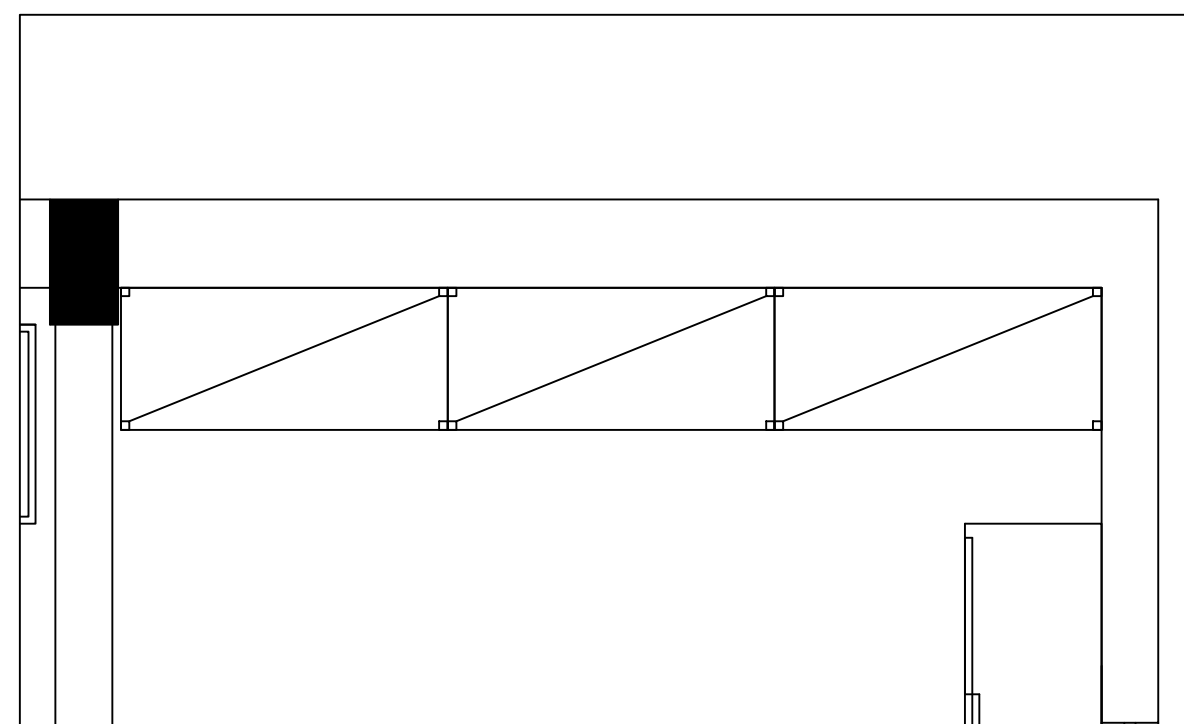
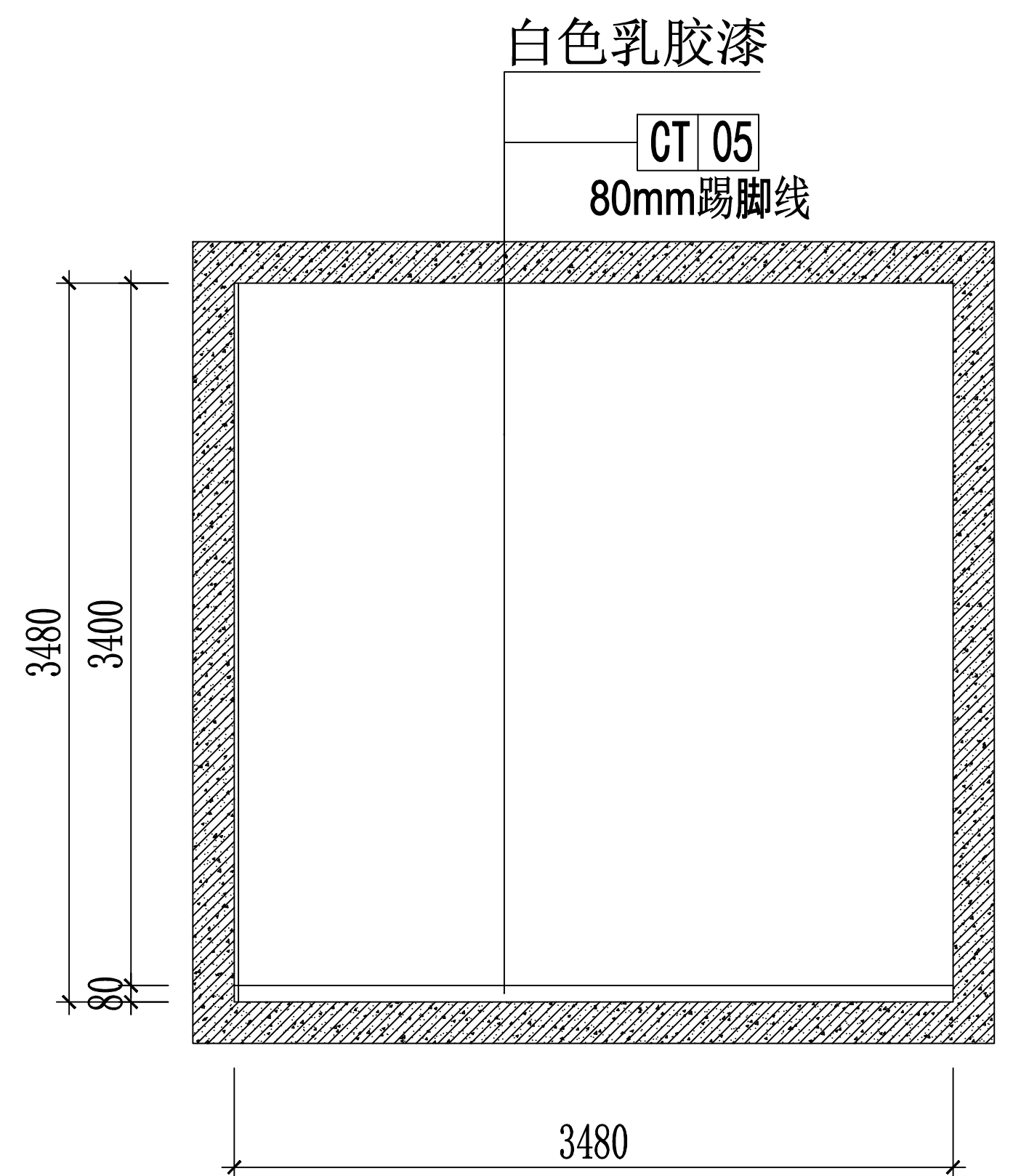
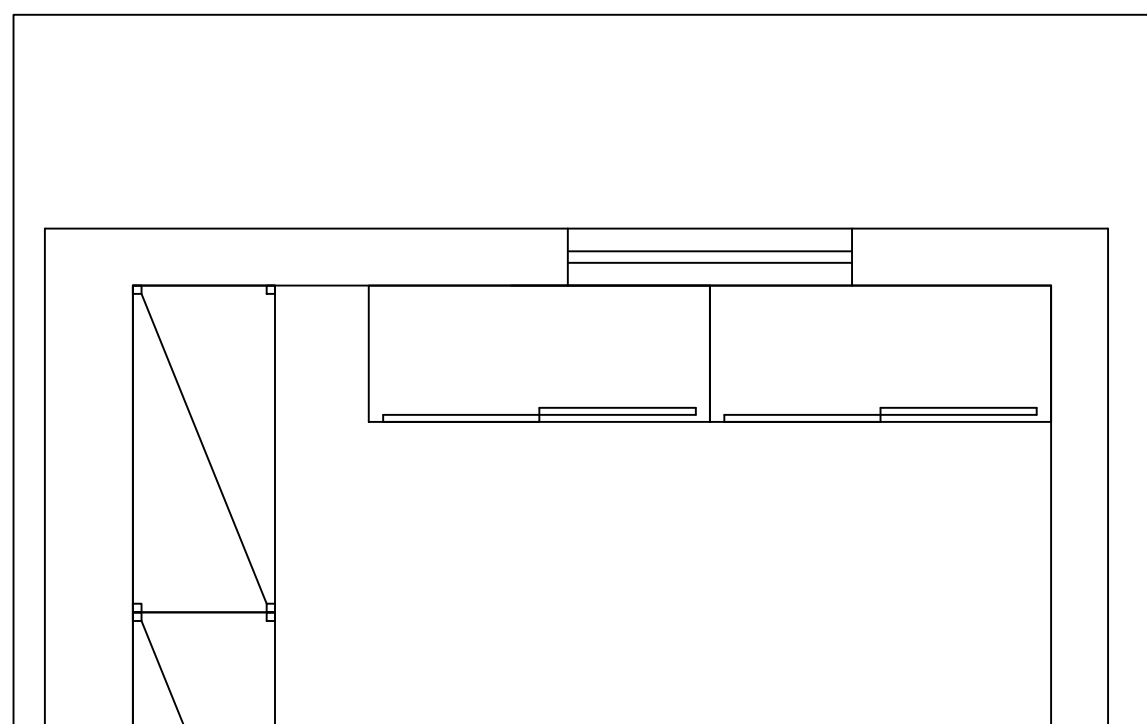
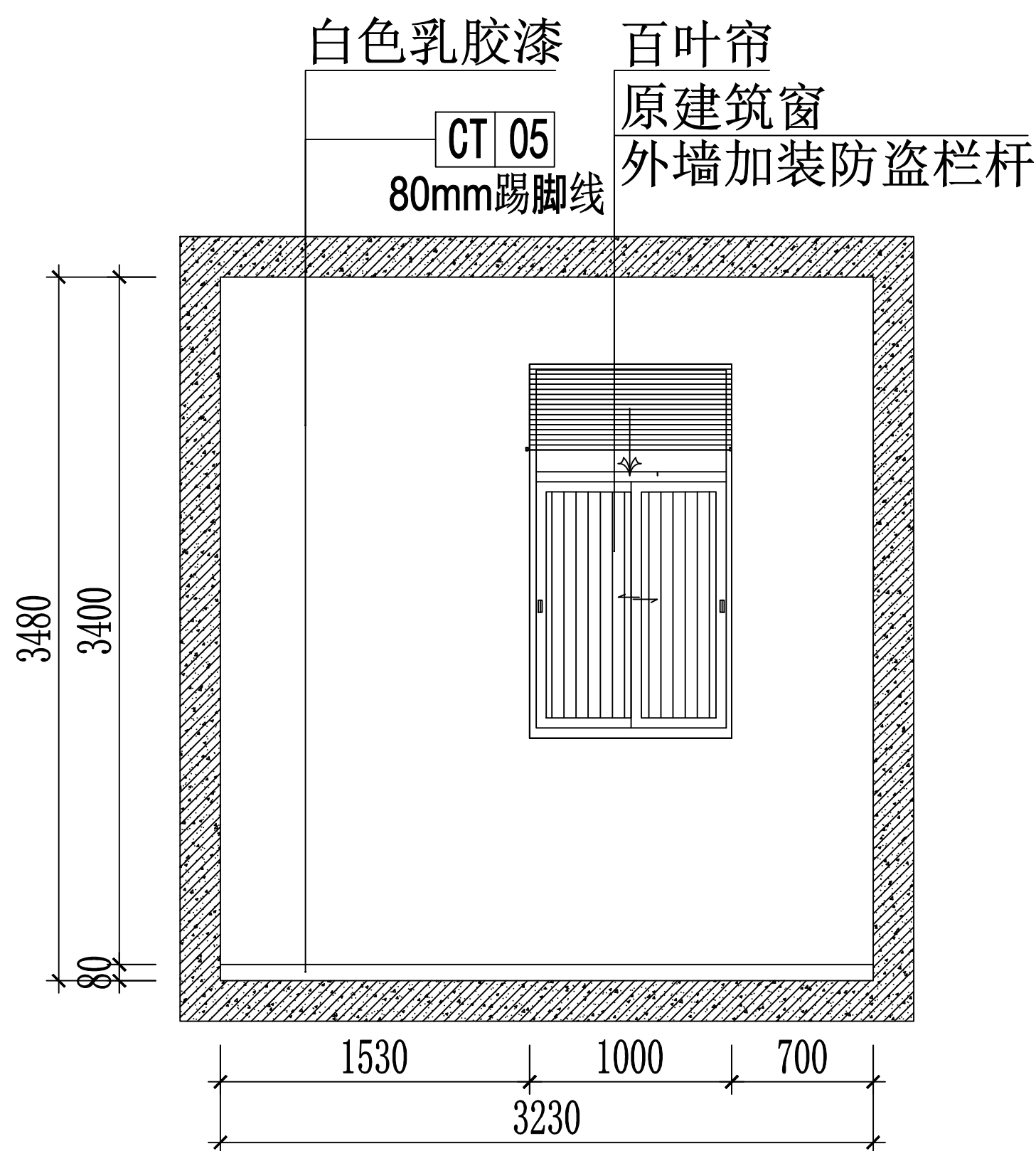
| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 结构 | | |
| 装饰 | | |
| 其他 | | |



一楼 05立面图 1:60

| | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|---------|
| 审定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | |
| 审核 | 李尊 | 李尊 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | | 专业 |
| 校对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 |
| 设计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | | | mm:1 |
| 绘图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图号 | | 出图日期 |
| | | | | | 2024.10 |

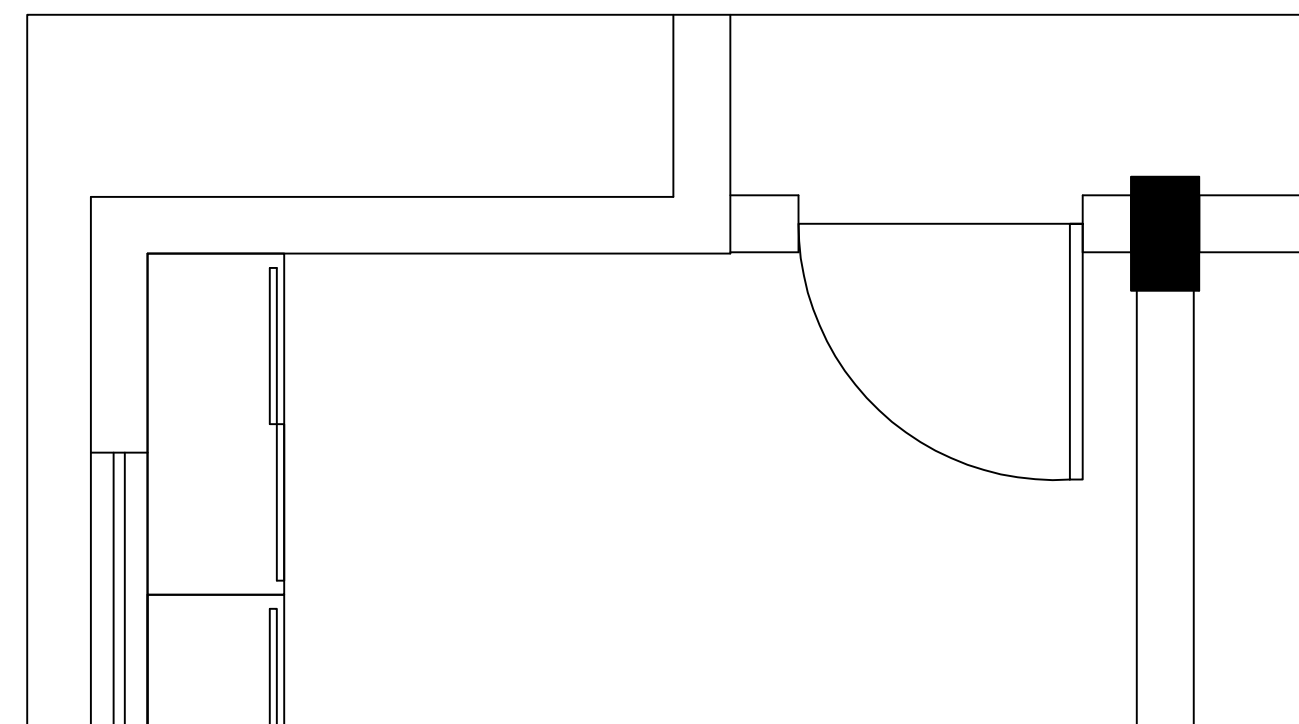
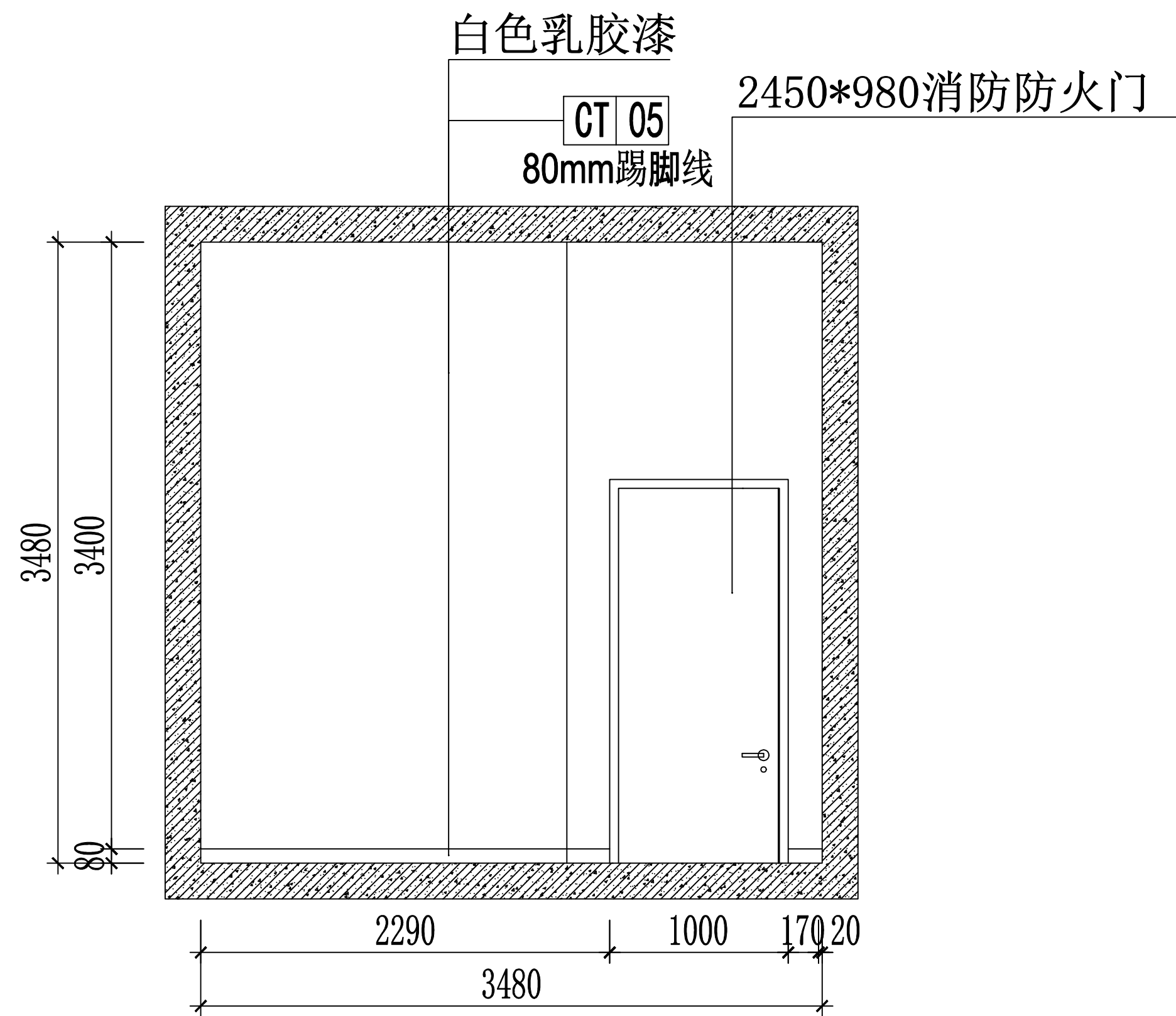
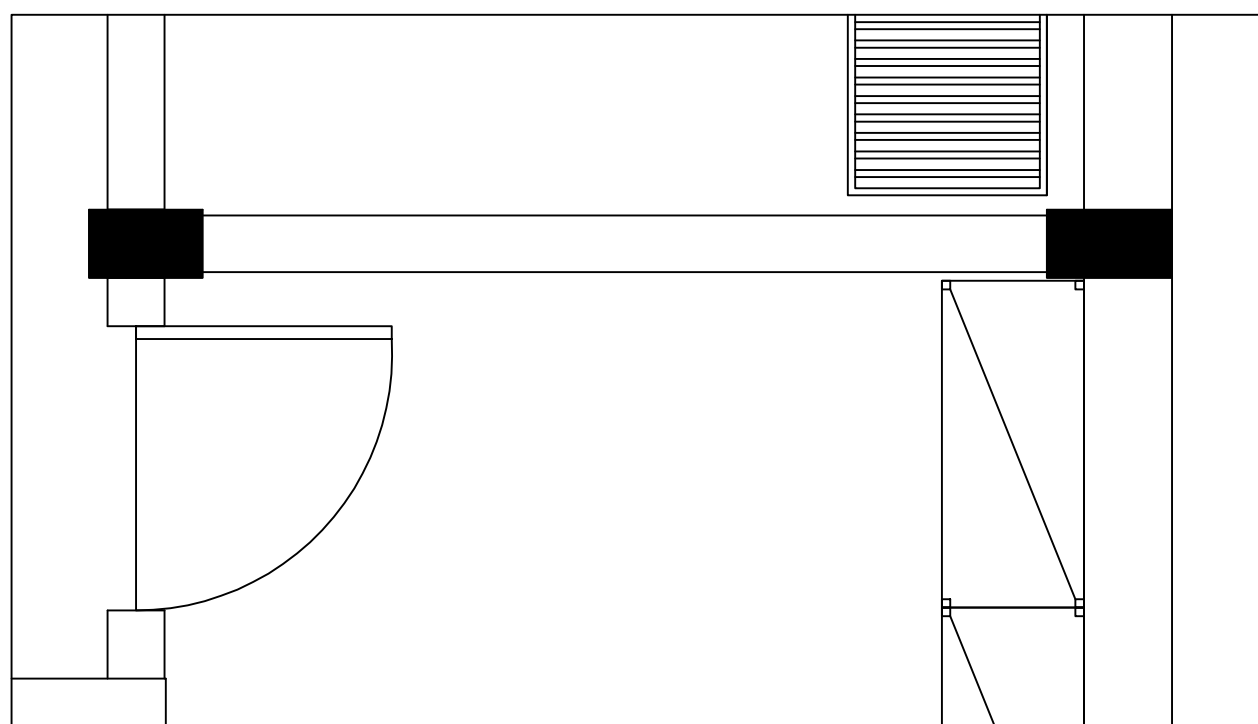
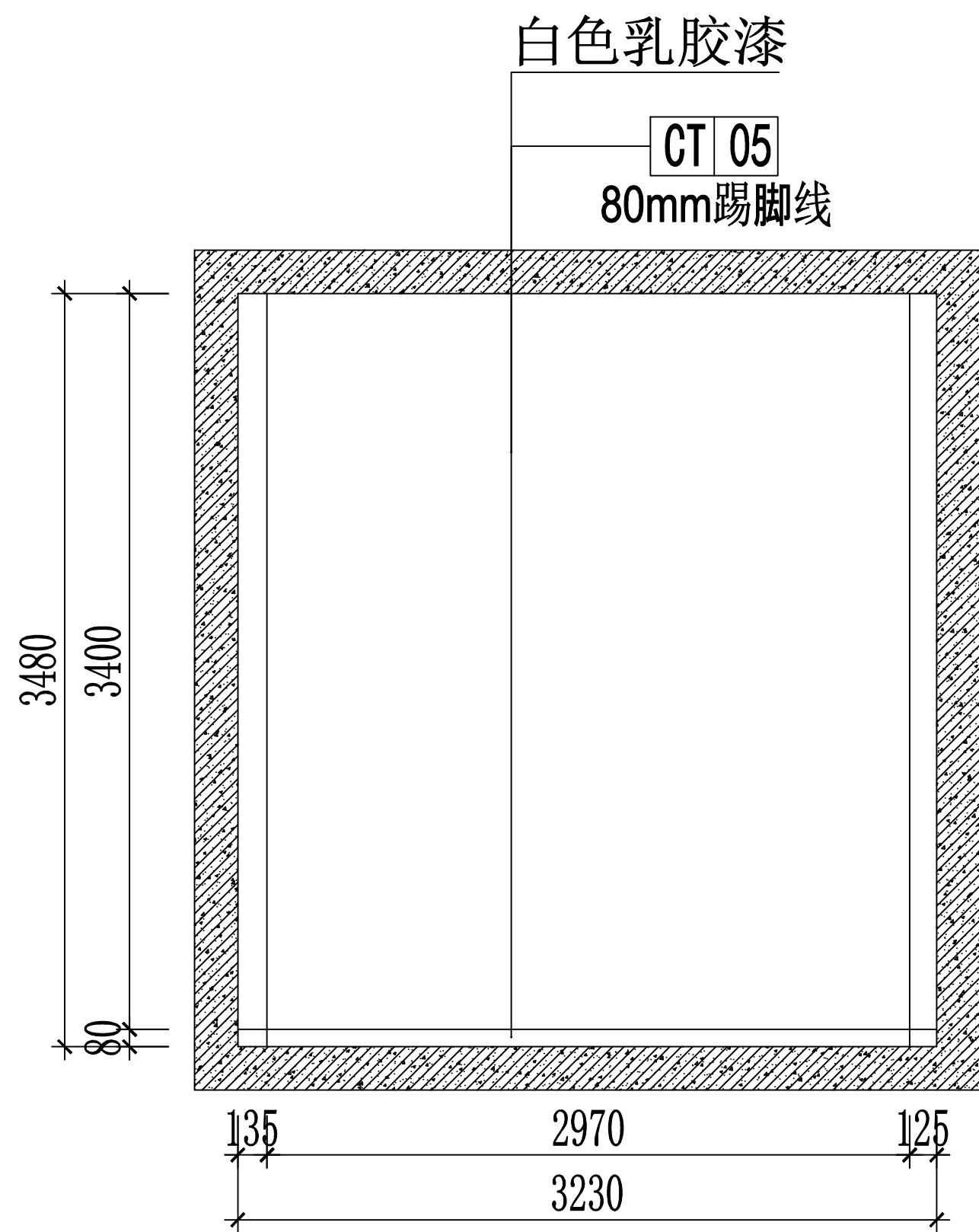
| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |
| 暖通 | | |
| 装饰 | | |



一楼 06/07立面图 1:30

| | | | | | | |
|------|-----|-----|------------------------|---------------------------|-------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | 李 尊 | | | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | | 设计阶段 | 施工图 |
| 校 对 | 冯炜桦 | 冯炜桦 | | | 专 业 | 装修 |
| 设 计 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位 比例 | mm, A1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 刘捷豪 | 图 号 | | 出图日期 | 2024. 10 |

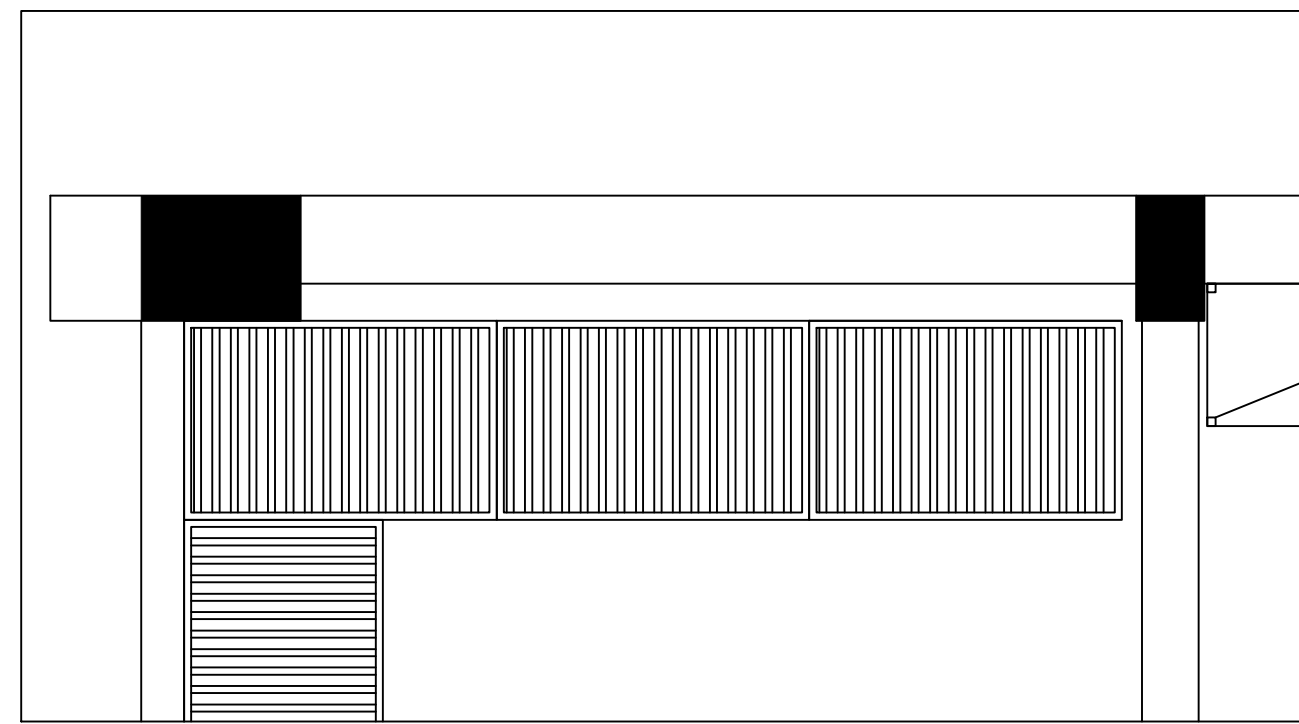
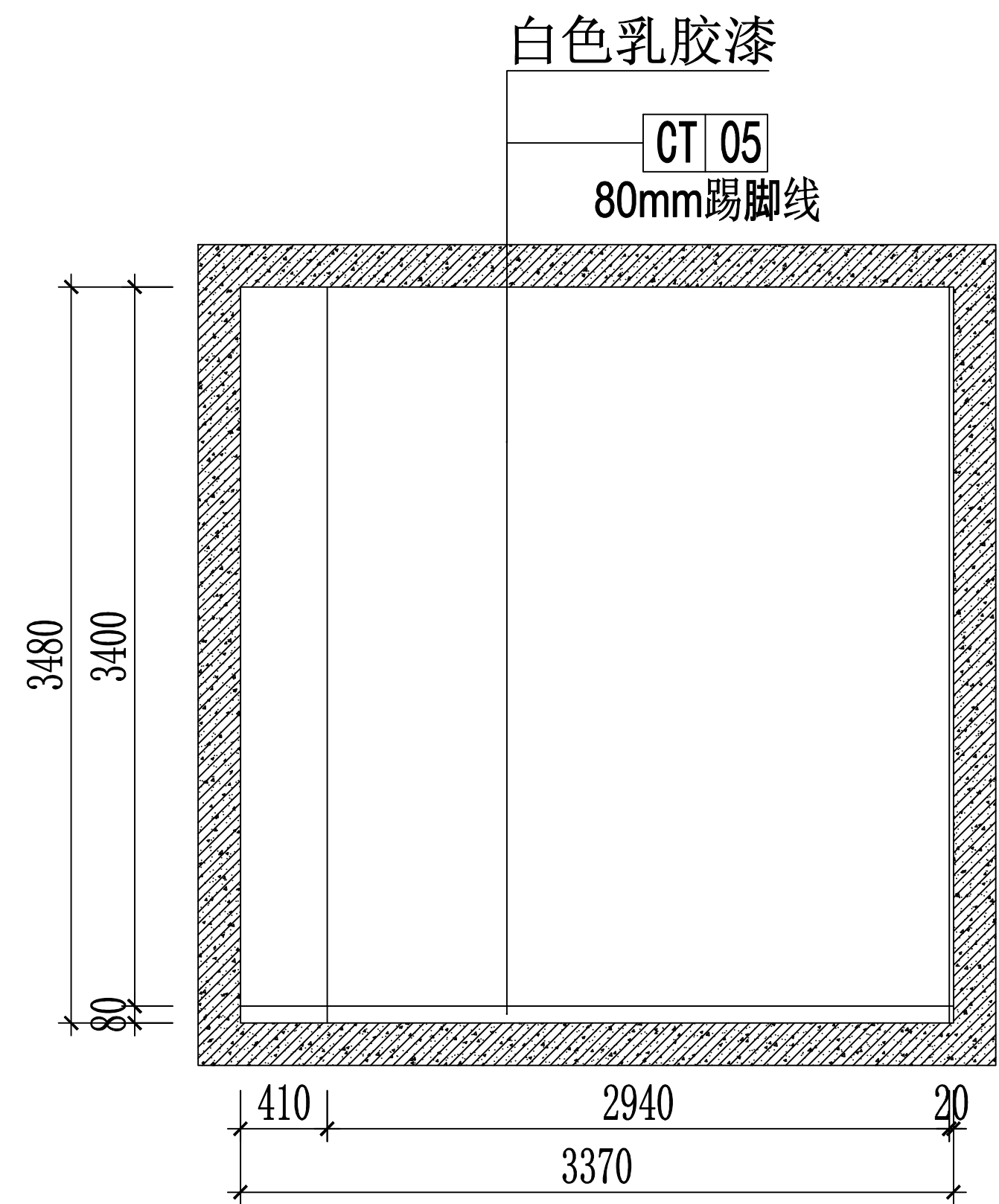
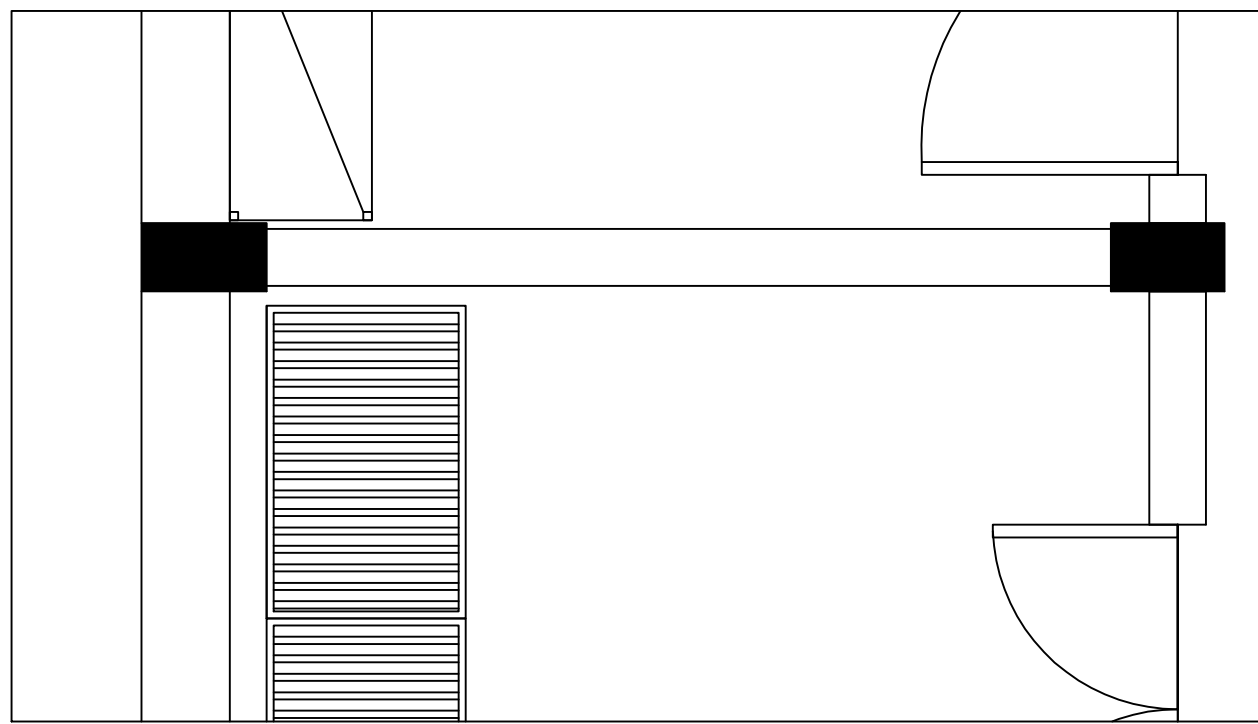
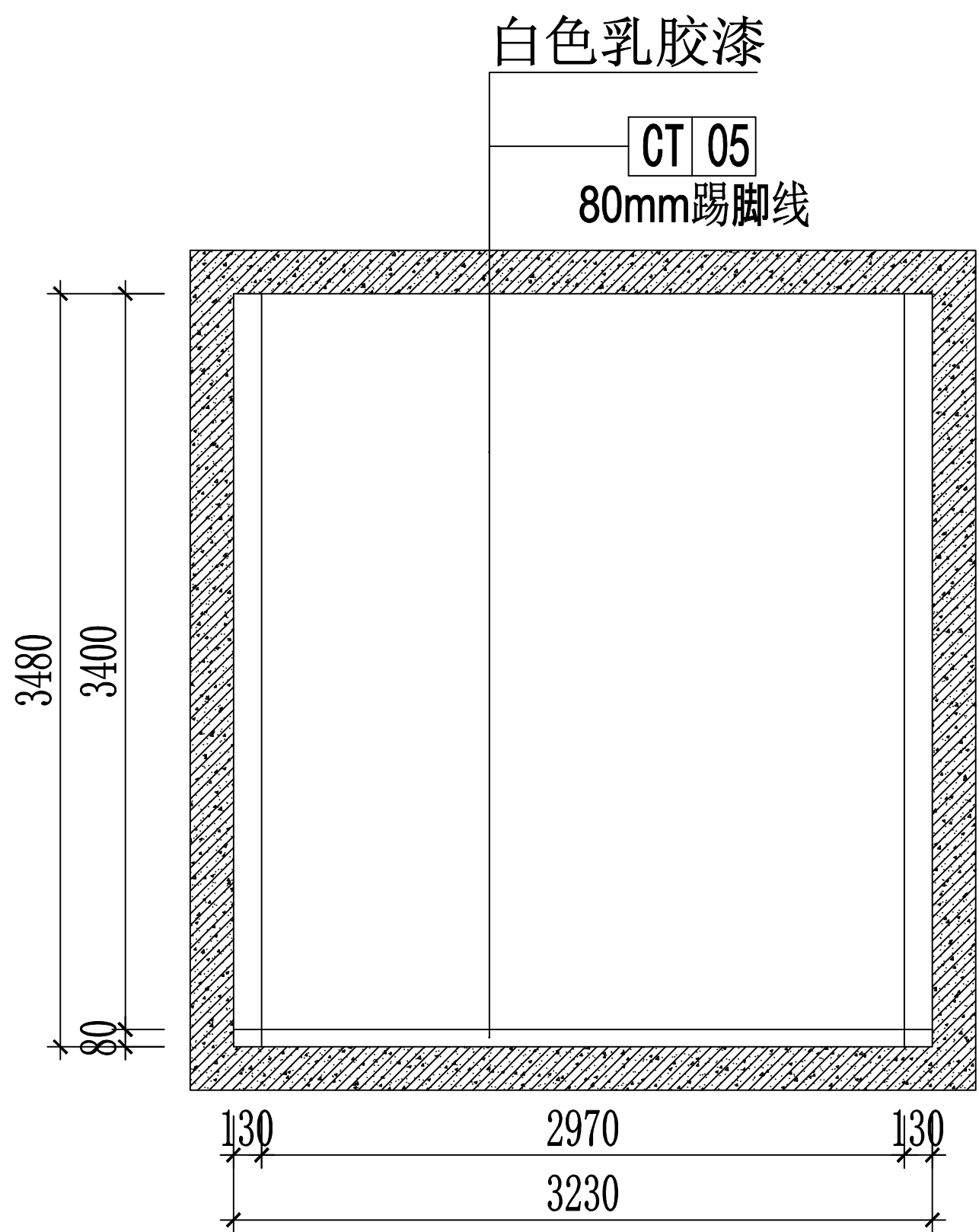
| | | | | | |
|-----|----|----|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 | 专业 | 姓名 | 日期 |
| 暖通 | | | 暖通 | | |
| 给排水 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 电气 | | |
| 装饰 | | | 装饰 | | |



一楼 08/09立面图 1:30

| | | | | | |
|------|-----|------------------------|---------------------------|---------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | 专 业 | 装 修 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | 单位 比例 | mm, 1:1 | |
| 设 计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 出图日期 | 2024. 10 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 图 号 | | | |

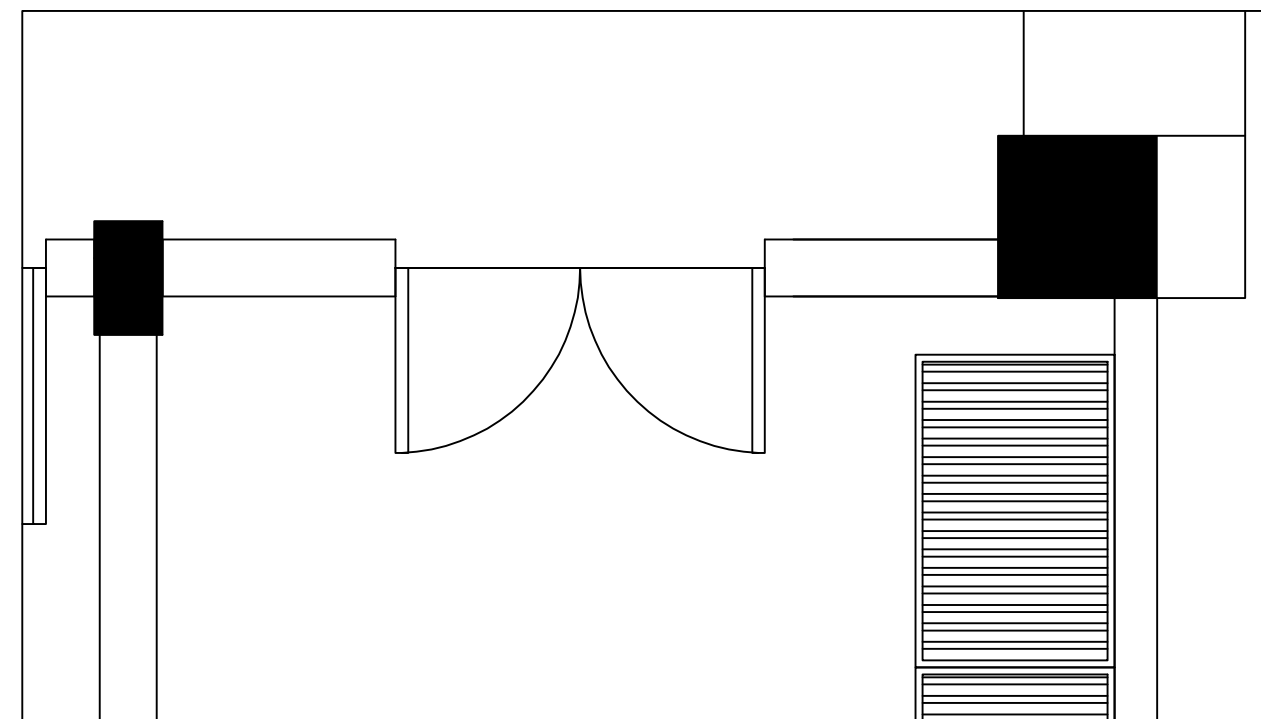
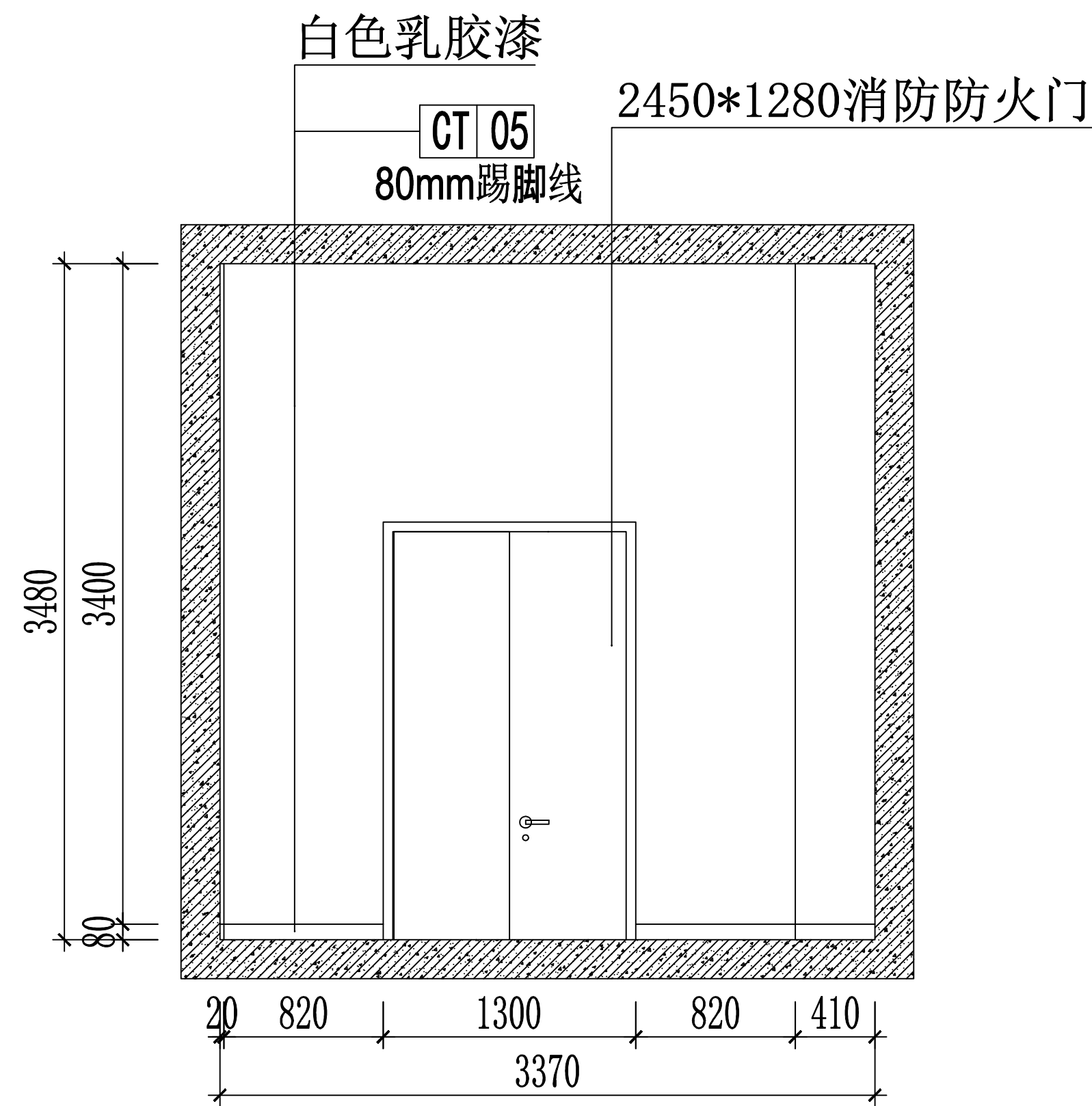
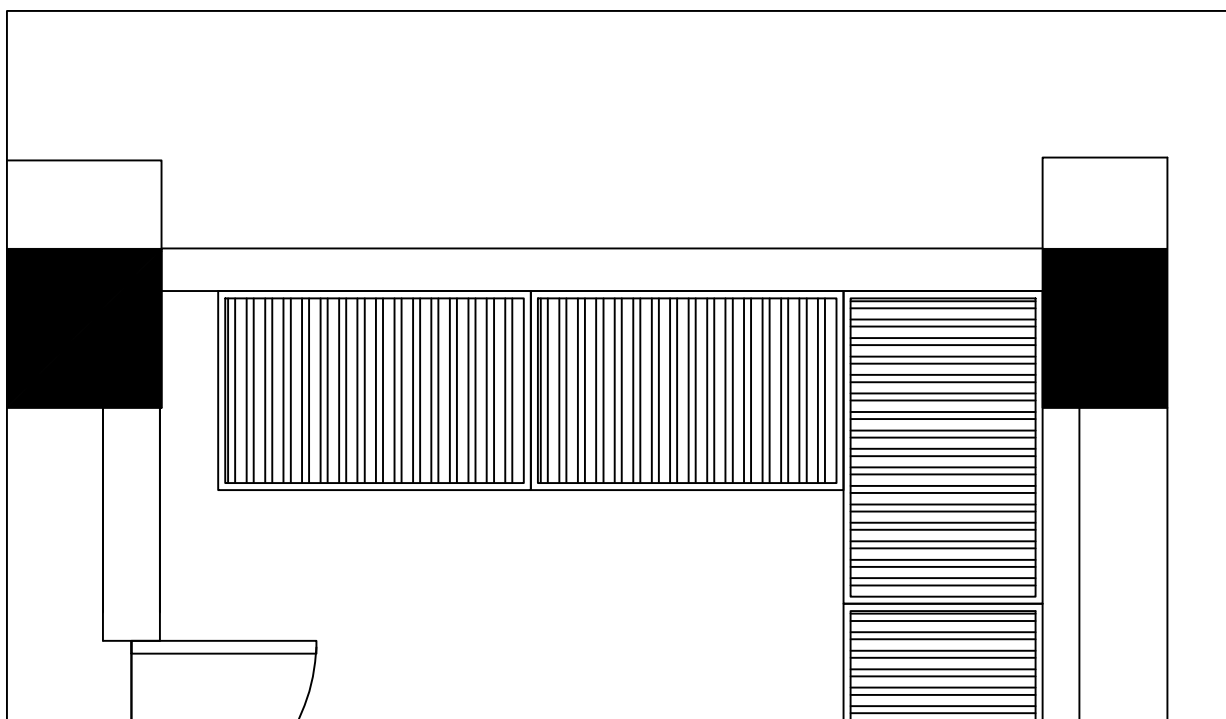
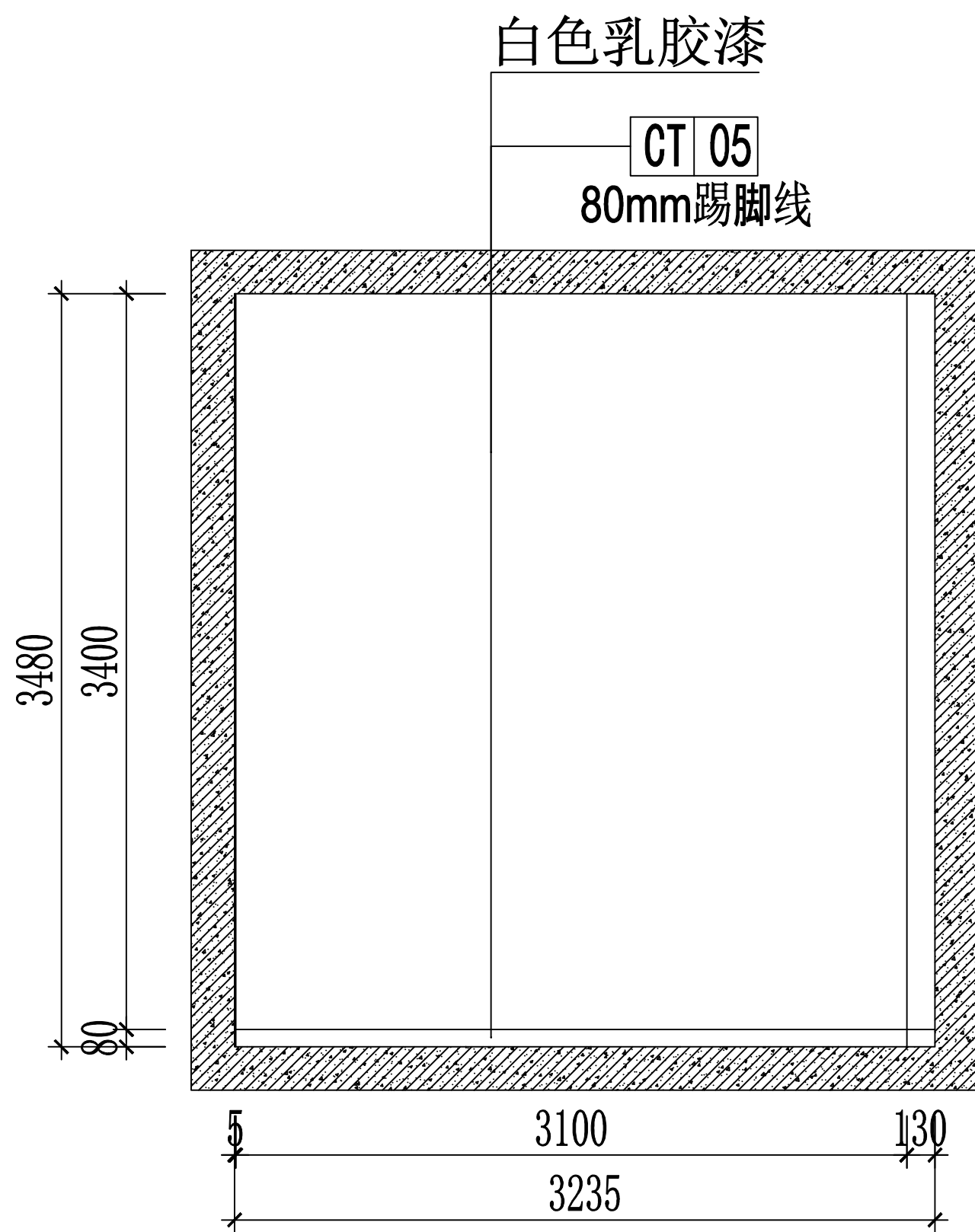
| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 装饰 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |






一楼 10/11立面图 1:30

| | | | | | |
|------|-----|------------------------|---------------------------|--------|----------|
| 审 定 | 范景祥 | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 A144034801 | | |
| 审 核 | 李 尊 | | 设计阶段 | 施工图 | |
| 专业负责 | 冯炜桦 | 汕头职业技术学院“南粤潮聚”烹饪实训基地项目 | 专 业 | 装 修 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | 单位 比例 | mm, A1 | |
| 设 计 | 刘捷豪 | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 出图日期 | 2024. 10 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | 图 号 | | | |

| | | |
|-----|----|----|
| 专业 | 姓名 | 日期 |
| 建筑 | | |
| 结构 | | |
| 装饰 | | |
| 电气 | | |
| 给排水 | | |



一楼 12/13立面图 1:30

| | | | | | | |
|------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|------|----------|
| 审 定 | 范景祥 |  | 中通服中睿科技有限公司 | 建筑工程甲级设计证书号 | | |
| 审 核 | 李 尊 | | | A144034801 | | |
| 专业负责 | 冯炜桦 |  | 汕头职业技术学院“南粤潮菜”烹饪实训基地项目 | 设计阶段 | 施工图 | |
| 校 对 | 冯炜桦 | | | 专 业 | 装修 | |
| 设 计 | 刘捷豪 |  | 建设单位 | 汕头职业技术学院 | 单位比例 | mm, A1 |
| 绘 图 | 刘捷豪 | | 图 号 | | 出图日期 | 2024. 10 |