

# 陕西省中医医院门诊中西药房（库）改造项目设计及造价咨询服务


（建筑专业）



冠程设计咨询有限公司

2025. 11

图纸目录

工程名称		陕西省中医医院门诊中西药房（库）改造项目设计及造价咨询服务					图 号	
子项名称			设计阶段	施工图	图 别	建筑	完成日期	2025. 11
序号	图 纸 名 称			图 号	新旧类别	图 纸规格	自然张数	备 注
	图纸目录				新图	A4		
1	设计说明			M-01	新图	A2		
2	地下一层药剂科原始建筑图			-1P-01	新图	A2		
3	地下一层药剂科平面图			-1P-02	新图	A2		
4	地下一层药剂科拆除墙体			-1P-03	新图	A2		
5	地下一层药剂科新建墙体			-1P-04	新图	A2		
6	地下一层药剂科新增吊顶图			-1P-05	新图	A2		
7	地下一层药剂科新增地面图			-1P-06	新图	A2		
8	首层药剂科原始建筑图			1P-01	新图	A2		
9	首层药剂科平面图			1P-02	新图	A2		
10	首层药剂科拆除墙体			1P-03	新图	A2		
11	首层药剂科新建墙体			1P-04	新图	A2		
12	门大样			D-01	新图	A2		
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
归档接收人								

装  
订  
线

# 设计说明

## 6.2. 木材

- 1). 材料必须经过烘干或自然干燥后才能使用, 自然生长的木料必须无虫蛀。
- 2). 所有木材用于有可能接触火灾或邻近可能发生火灾危险之处, 均需达到B1级防火等级或以上。
- 3). 木饰面大批量生产前需先做小样板调色, 确保无色差后并经建设单位代表或监理工程师认可批准才能大批量生产施工, 本项目所以木饰面必须由工厂加工好到现场安装。

### 6.3. 油漆涂料

- 1). 油漆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。
- 2). 上油漆前基底必须平整无空鼓、清洁、干透。
- 3). 施工前需先做小样板调色, 确保无色差之并经建设单位代表或监理工程师认可批准才能大面积施工。

## 6.4. 天花吊顶工程

- 1). 本工程按不上人龙骨设计。安装龙骨的基本质量,应符合国家标准GB/T 11981—2008之规定。
- 2). 主龙骨吊点间距应按设计推荐系列选择,中间部分应起拱,金属龙骨起拱高度应不小于房间短向跨度的 $1/200$ 。
- 3). 必需待空调、水电管道等隐蔽工程安装完毕、消防系统安装并试压完毕才能封板施工。
- 4). 吊顶内的灯槽、斜撑、剪刀撑等,应根据工程情况适当布置。轻型灯具应吊在主龙骨或附加龙骨上,重型灯具或其他装饰件不得与吊顶龙骨直接吊装,应另设吊件与土建结构固定。
- 5). 金属天花吊顶安装施工以生产厂家要求施工安装。
- 6). 所有隐蔽设备、设施的安装、检修孔由现场根据设备具体位置设置并做好表面装饰。


七、本设计图中地暖工程、空调工程、新风工程、弱电工程必须以专

业设备公司图纸为准。

八、其它本说明未提到的工序，必须严格按相关专业工程图纸进行施

$$\mathbb{I}_0$$

九、图纸部分说明：

- 9.1. 本设计图中标注尺寸单位为毫米, 标高单位为米; 图中标高标注: 只标楼层的相对标高。
- 图例:  为本设计的装饰完成面标高。
- 9.2. 所有从分区部份的平面及立面索引图和放大平面图中引出立面图, 对称及相同空间可参照使用, 图中未能一一索引, 如有疑问, 应及时与设计单位沟通。

引出本图号外的图名用英文大写字母表示如：

P 为平面图名, E 为立面图名, D 为大样图名

- 9.3. 地面材料图主要表现：地面材料名称、尺寸、以及标高、格档起铺贴定位点。
- 9.4. 天花图主要表现：天花的材料名称、尺寸、以及标高定位尺寸。（施工时必须事先与各专业的协调，使其管道安装高度满足装修吊顶的要求）。
- 9.5. 立面图主要表现：立面的造型及材料名称、尺寸。（施工时必须以各专业系统的正式施工图为准，并配合放线、定位开孔工作）。
- 9.6. 节点大样图主要表现：各种构造做法，材料规格、尺寸、以及与结构连接做法。

## 一、防水工程

- 1.1. 一般规定
- 1). 本章适用于卫生间、厨房、阳台的防水工程施工。
- 2). 防水施工宜采用涂膜防水。
- 3). 防水施工人员应具备相应的岗位证书。
- 4). 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。
- 5). 其施工方法应符合国家现行标准、规范的有关规定。
- 6). 施工时应设置安全照明,并保持通风。
- 7). 施工环境的温度应符合防水材料的技术要求,并宜在 $5^{\circ}$ 以上。
- 8). 防水工程应做两次蓄水试验。

### 1.2. 主要材料质量要求

- 1). 防水材料的性能应符合国家现行有关标准的规定, 并应有产品合格证书。

### 1.3. 施工要点

- 1). 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。
- 2). 地漏、套管、卫生洁具根部、阴阳角等部位,应先做防水附加层。墙面防水层高度不得低于2000mm。
- 3). 防水砂浆施工应符合下列规定: 1. 防水砂浆的配合比应符合设计或产品的要求,防水层应与基层结合牢固,表面应平整,不得有空鼓、裂缝和麻面起砂,阴阳角应做成圆弧形。
2. 保护层水泥砂浆的厚度、强度应符合设计要求。涂膜涂刷应均匀一致,不得漏刷。总厚度应符合产品技术性能要求。玻纤维的接合应顺流水方向搭接,搭接宽度应不小于100mm。两层以上玻纤维的防水施工,上、下搭接应错开宽幅宽的1/2。

## 二、抹灰工程

- 2.1. 一般规定
- 1). 本章适用于建筑内部抹灰工程施工。
- 2). 顶棚抹灰层与基层之间及各抹灰层之间必须粘结牢固, 无脱层、空鼓。
- 3). 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。
- 4). 室内墙面、柱面和门洞口的阴角做法应符合设计要求。设计无要求时, 应采用1:2水泥砂浆做护角, 其高度不应低于2m, 每侧宽度不应小于50mm。水泥砂浆抹灰层应在抹灰24h后进行养护。抹灰层在凝结前, 应防止快干、水冲、撞击和震动。
- 5). 冬期施工, 抹灰时的作业温度不宜低于5°; 抹灰层初凝前不得受冻。
- 6). 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。当抹灰总厚度超过35mm时, 应采取加强措施。
- 7). 用水泥砂浆和水泥混合砂浆抹灰时, 应待前一抹灰层凝结后方可抹后一层。
- 8). 用石灰砂浆抹灰时, 应待前一抹灰层七八成干后方可抹后一层。
- 9). 底层的抹灰层强度不得低于面层的抹灰强度。水泥砂浆拌好后, 应在初凝前用完, 凡结硬砂浆不得使用。

## 2.2. 主要材料质量要求


- 1). 抹灰用的水泥宜为硅酸盐水泥,普通硅酸盐水泥,其强度等级不应小于32.5R。
- 2). 不同品种不同标号的水泥不得混合使用。
- 3). 水泥应有产品合格证书。

4). 抹灰用砂子宜选用中砂, 砂子使用前应过

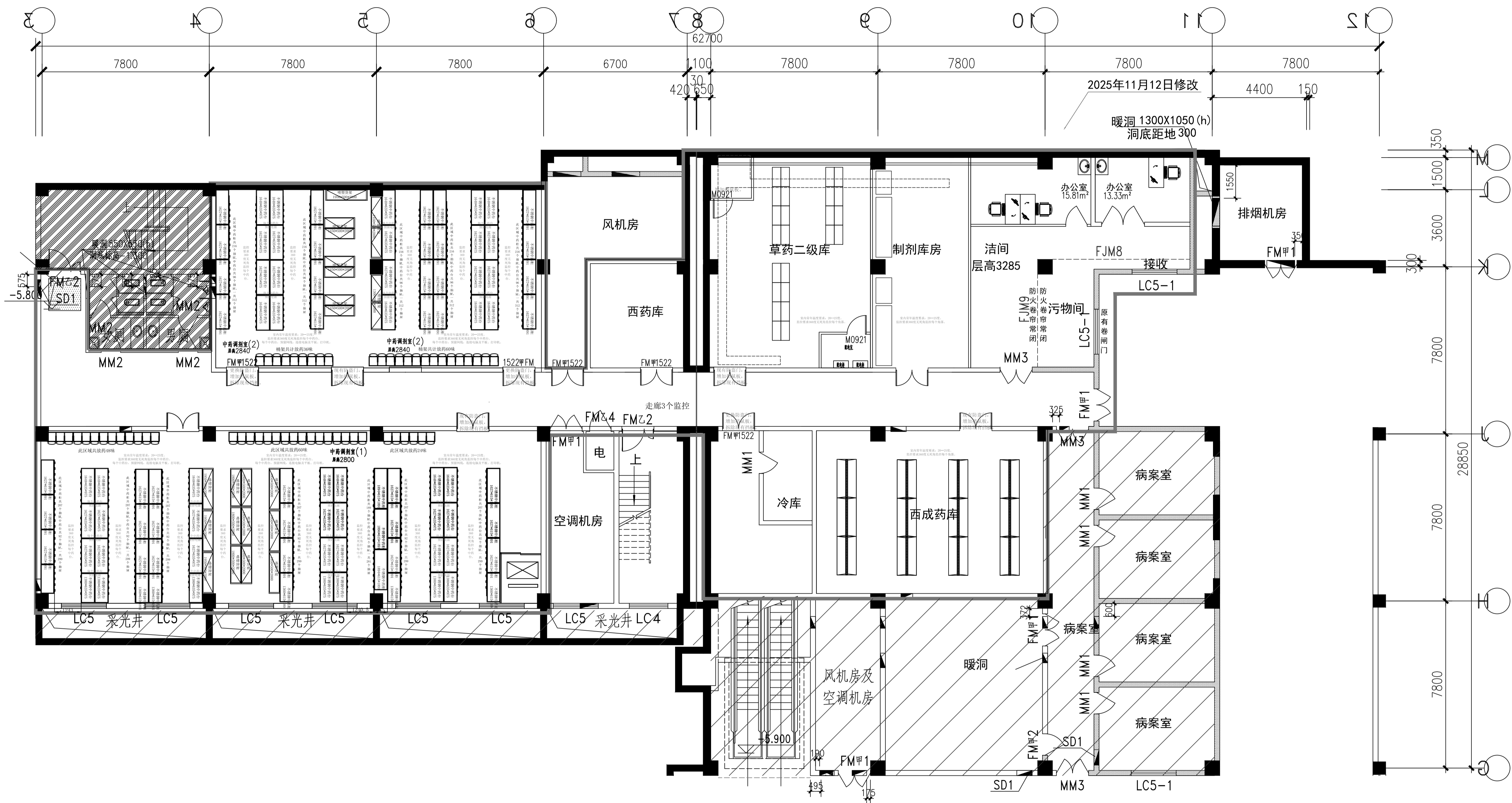
- 5). 抹灰用石灰膏的熟化期不应少于15d。罩面用磨细石灰粉的熟化期不应少于3d

### 2.3. 施工要点

- 1). 其层处理应符合下列规定: 1. 砖砌体, 应清除表面杂物、尘土, 抹灰前应洒水湿润; 2. 混凝土, 表面应凿毛或在表面洒水湿润后涂刷 1:1 水泥砂浆 (加适量胶粘剂); 3. 加气混凝土, 应在湿润后边刷界面剂, 边抹强度不大于 M5 的水泥混合浆

◆ 会 签 Joint_Check_up			
总 图		暖 通	
规 划		电 气	
建 筑		园 林	
结 构		种 植	
给排水			
◆ 单位出图章 Company_Seal			
<div> 冠程设计咨询有限公司 GuanCheng Design and consult Co., Ltd</div> <div>证书编号: AH61012156</div> <div>公路行业（公 路）专业甲级 公路行业（特长隧道）专业甲级 公路行业（特大桥梁）专业甲级 公路行业（交通工程）专业乙级</div> <div>证书编号: A261009077</div> <div>建筑行业（建筑工程）专业甲级 建筑行业（人防工程）专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业（道路工程）专业甲级 市政行业（排水工程）专业甲级 市政行业乙级    水利行业丙级 环境工程(水污染防治工程)甲级 环境工程(固体废物处理处置工程) 乙级 电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级 农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧行业)专业乙级</div>			
◆ 签 署 Signature			
项目负责人	陈 涛	陈涛	
专业负责人	陈 涛	陈涛	
审 定	马敬军	马敬军	
审 核	吴展鹏	吴展鹏	
校 对	陈 涛	陈涛	
设 计	黄乾龙	黄乾龙	
◆ 工程名称 Project			
陕西省中医医院门诊中西药房（库 改造项目设计 & 造价咨询服务			
◆ 子项名称 Sub_Item			
◆ 图纸名称 Title			
设计说明			
工程号		阶 段	设计
专 业	建筑	图 号	N-01
比 例	1:100	日 期	2025.11



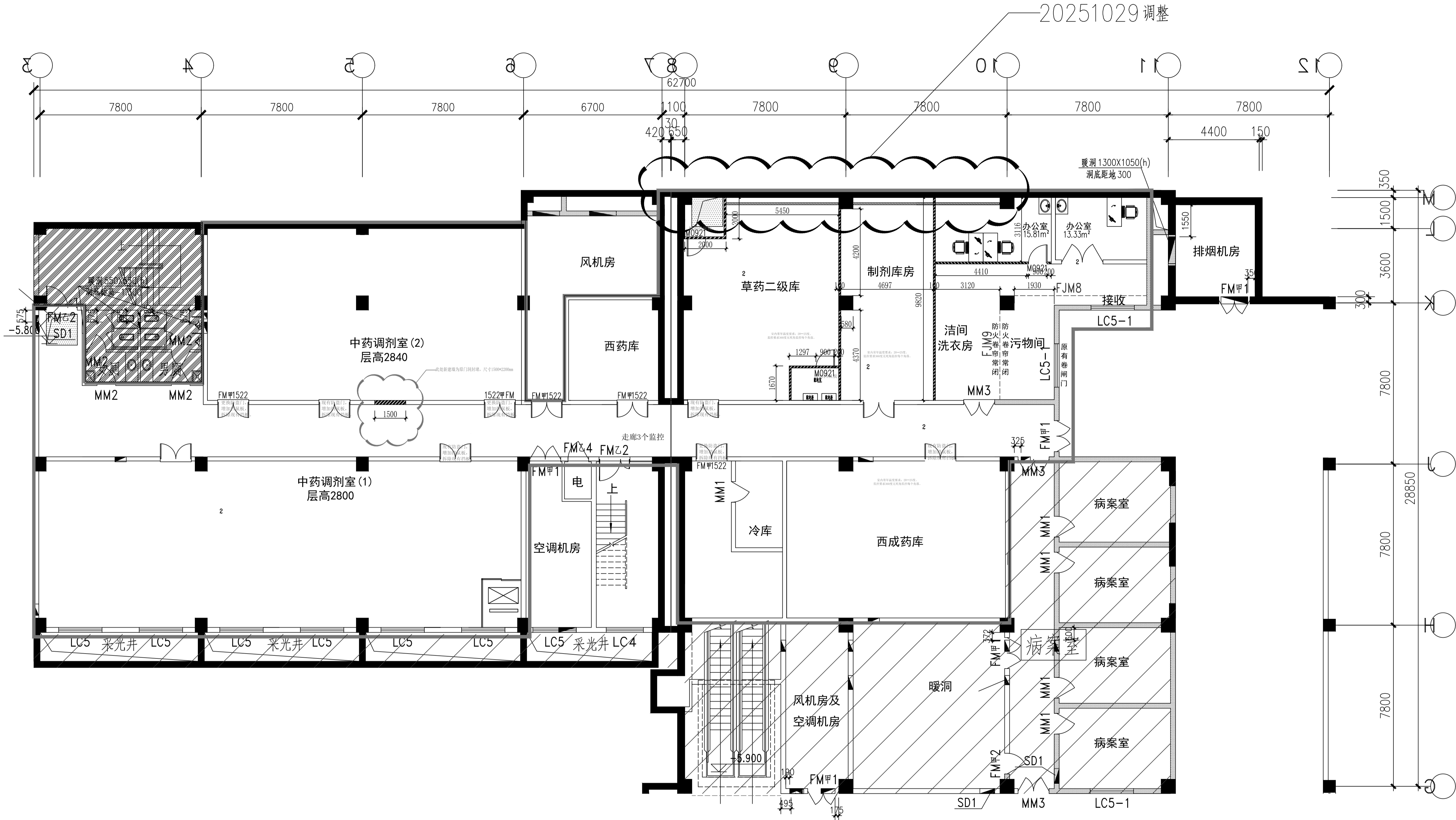


地下一层药剂科平面图 1:100

- 说明:
- 1、红框范围内, 对原中央空调系统进行维修改造(本图纸暂未体现原中央空调), 并增加新风系统;
  - 2、中药调剂室增设一套组合式空调中央空调系统, 对空气进行集中冷热处理;
  - 3、改造过程中, 个别墙体进行拆除和新建。原则上不改变原吊项标高及消防系统。

会签 Join_Check_up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
单位出图章 Company_Scal			
冠程设计咨询有限公司 GuanCheng Design and consult Co., Ltd 证书编号: A161012756 公路行业(公路)专业甲级 公路行业(特长隧道)专业甲级 公路行业(特大桥梁)专业甲级 公路行业(交通工程)专业乙级 证书编号: A261009077 建筑行业(建筑工程)专业甲级 建筑行业(人防工程)专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业(道路工程)专业甲级 市政行业(排水工程)专业甲级 市政行业乙级 水利行业丙级 环境工程(水污染防治工程)甲级 环境工程(固体废物处理处置工程)乙级 电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级 农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级			
签署 Signature			
项目负责人	陈涛	陈涛	
专业负责人	陈涛	陈涛	
审定	马敬军	马敬军	
审核	吴展鹏	吴展鹏	
校对	陈涛	陈涛	
设计	黄乾龙	黄乾龙	
工程名称 Project			
陕西省中医医院门诊中西药房(库)改造项目设计及造价咨询服务			
子项名称 Sub_Item			
图纸名称 Title			
地下一层药剂科平面图			
工程号		阶段	设计
专业	建筑	图号	-IP-02
比例	1:100	日期	2025.11



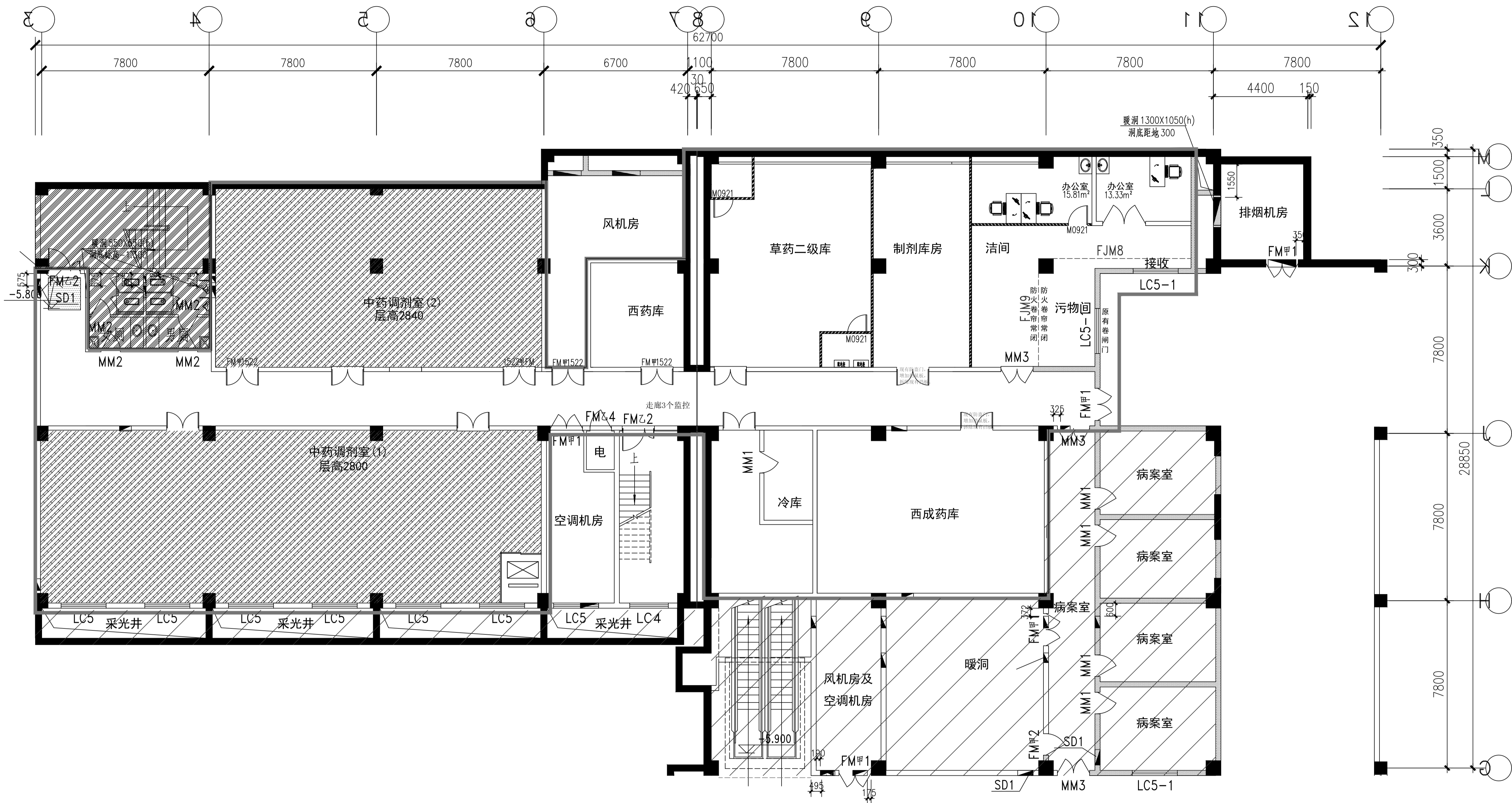


图例说明:				
图例	墙体类型	耐火极限 (h)	内部结构	备注
	原有建筑柱体、承重墙			
	原有墙体			
	120新建轻钢龙骨墙体	1.0	采用75mm轻钢龙骨间距400，高1200设置贯穿龙骨，100KG/M³容重，75mm厚岩棉，双面双层5.5mm石膏板错缝	
	轻钢龙骨墙体封墙面		采用75mm轻钢龙骨间距400，高1200设置贯穿龙骨，单面双层9.5mm石膏板错缝	此墙面为封原墙面管道
	防盗门拆卸换新		此门需更换防盗门，增加挡鼠板，拆除原有挡板。	
	新增防盗门		新增防盗门，增加挡鼠板。	
	新增防盗门		新增防盗门。	

地下一层药剂科新建墙体

1:100

会签 Join_Check_up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
单位出图章 Company_Seal			
冠程设计咨询有限公司 GuanCheng Design and consult Co., Ltd. 证书编号: A161012756 公路行业(公路)专业甲级 公路行业(特长隧道)专业甲级 公路行业(特大桥梁)专业甲级 公路行业(交通工程)专业乙级 证书编号: A261009077 建筑行业(建筑工程)专业甲级 建筑行业(人防工程)专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业(道路工程)专业甲级 市政行业(排水工程)专业甲级 市政行业乙级 水利行业丙级 环境工程(水污染防治工程)甲级 环境工程(固体废物处理处置工程)乙级 电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级 农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级			
签署 Signature			
项目负责人	陈涛	陈涛	
专业负责人	陈涛	陈涛	
审定	马敬军	马敬军	
审核	吴展鹏	吴展鹏	
校对	陈涛	陈涛	
设计	黄乾龙	黄乾龙	
工程名称 Project			
陕西省中医医院门诊中西药房(库)改造项目设计及造价咨询服务			
子项名称 Sub_Item			
图纸名称 Title			
地下一层药剂科新建墙体			
工程号		阶段	设计
专业	建筑	图号	-IP-04
比例	1:100	日期	2025.11



图例说明:		
图例	墙体类型	说明
	新增吊顶区域	

注：此层全部区域内更换原有灯具，房间内采用300\*300mm净化平板灯，走廊采用300\*1200mm净化平板灯。

地下一层药剂科新增吊顶图 1:100

◆ 会签 Join\_Check\_up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

◆ 单位出图章 Company\_Seal

冠程设计咨询有限公司  
GuanCheng Design and consult Co., Ltd

证书编号: A161012756  
公路行业（公路）专业甲级  
公路行业（特长隧道）专业甲级  
公路行业（特大桥梁）专业甲级  
公路行业（交通工程）专业乙级  
证书编号: A2610009077  
建筑行业（建筑工程）专业甲级  
建筑行业（人防工程）专业乙级  
风景园林专项乙级  
市政行业（道路工程）专业甲级  
市政行业（排水工程）专业甲级  
市政行业乙级 水利行业丙级  
环境工程（水污染防治工程）甲级  
环境工程（固体废物处理处置工程）乙级  
电力行业（送电工程、变电工程）专业丙级  
农林行业（农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程）专业乙级

◆ 签署 Signature

项目负责人	陈 涛	陈涛
专业负责人	陈 涛	陈涛
审 定	马筱军	马筱军
审 核	吴展鹏	吴展鹏
校 对	陈 涛	陈涛
设 计	黄乾龙	黄乾龙

◆ 工程名称 Project

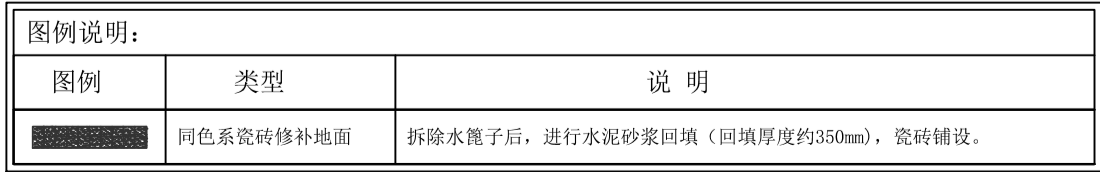
陕西省中医医院门诊中西药房（库）改造项目设计及造价咨询服务

◆ 子项名称 Sub\_Item

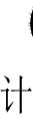
◆ 图纸名称 Title

地下一层药剂科新增吊顶图

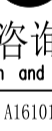
工程号		阶 段	设计
专业	建筑	图 号	-1P-05
比 例	1:100	日 期	2025.11

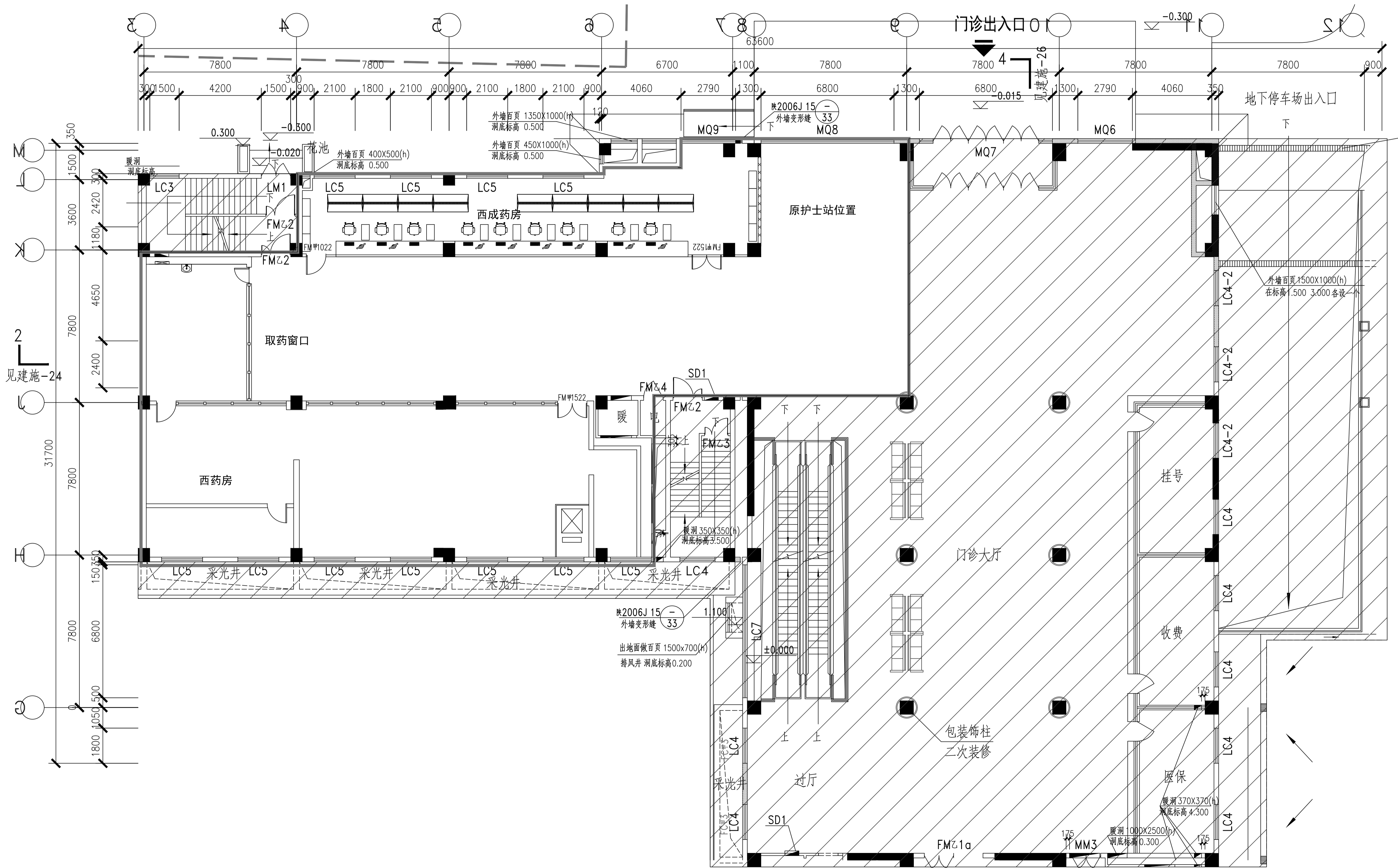


地下一层药剂科新增地面图 1:100

◆ 会 签 Joint_Check-up					
总_图		暖通			
规_划		电_气			
建_筑		园_林			
结_构		种_植			
给排水					
◆ 单位出图章 Company_Seal					
<div></div>					
<div><div>冠程设计咨询有限公司 GaoCheng Design and consult Co., Ltd</div></div>					
证书编号: A161012756 公路行业（公 路 ）专业甲级 公路行业（特长隧道）专业甲级 公路行业（特大桥梁）专业甲级 公路行业（交通工程）专业乙级  证书编号: A261009077 建筑行业（建筑工程）专业甲级 建筑行业（人防工程）专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业（道路工程）专业甲级 市政行业（排水工程）专业甲级 市政行业乙级   水利行业丙级 环境工程(水污染防治工程)甲级 环境工程(固体废物处理处置工程) 乙级 电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级 农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程) 专业乙级					
◆ 签 署 Signature					
项目负责人		陈_涛		陈涛	
专业负责人		陈_涛		陈涛	
审_定		马懿军		马懿军	
审_核		吴展鹏		吴展鹏	
校_对		陈_涛		陈涛	
设_计		董乾龙		董乾龙	
◆ 工程名称 Project					
陕西省中医医院门诊中西药房（库）改造项目设计及造价咨询服务					
◆ 子项名称 Sub_Item					
◆ 图纸名称 Title					
地下一层药剂科新增地面图					
工程号		阶_段		设计	
专_业		建_筑		图_号 -1P-06	
比_例		1:100		日_期 2025.11	



◆ 会 签 Joint_Check_up		
总 图	暖 通	
规 划	电 气	
建 筑	园 林	
结 构	种 植	
给排水		
◆ 单位出图章 Company_Seal		
<div> 冠程设计咨询有限公司 GuanCheng Design and consult Co., Ltd</div> <div>证书编号: A161012756</div> <div>公路行业（公 路）专业甲级 公路行业（特长隧道）专业甲级 公路行业（特大桥梁）专业甲级 公路行业（交通工程）专业乙级</div> <div>证书编号: A261009077</div> <div>建筑行业（建筑工程）专业甲级 建筑行业（人防工程）专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业（道路工程）专业甲级 市政行业（排水工程）专业甲级 市政行业乙级     水利行业丙级 环境工程(水污染防治工程)甲级 环境工程(固体废物处理处置工程) 乙级 电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级 农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级</div>		
◆ 签 署 Signature		
项目负责人	陈 涛	陈涛
专业负责人	陈 涛	陈涛
审 定	马敬军	马敬军
审 核	吴展鹏	吴展鹏
校 对	陈涛	陈涛
设 计	黄乾龙	黄乾龙
◆ 工程名称 Project		
陕西省中医医院门诊中西药房（库 改造项目设计及造价咨询服务		
◆ 子项名称 Sub_Item		
◆ 图纸名称 Title		
门大样		
工程号	阶 段	设计
专 业	建 筑	图 号 D-01
比 例	1:100	日 期 2025.11



首层药剂科原始建筑图 1:100

会签

Join\_Check\_up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

单位出图章 Company\_Sea1

冠程设计咨询有限公司

Guancheng Design and consult Co., Ltd

证书编号: A161012756

公路行业(公路)专业甲级  
公路行业(特长隧道)专业甲级  
公路行业(特大桥梁)专业甲级  
公路行业(交通工程)专业乙级

证书编号: A261009077

建筑行业(建筑工程)专业甲级  
建筑行业(人防工程)专业乙级  
风景园林专项乙级  
市政行业(道路工程)专业甲级  
市政行业(排水工程)专业甲级  
市政行业乙级 水利行业丙级  
环境工程(水污染防治工程)甲级  
环境工程(固体废物处理处置工程)乙级  
电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级  
农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级

签署

Signature

项目负责人	陈涛	陈涛
专业负责人	陈涛	陈涛
审定	马敬军	马敬军
审核	吴展鹏	吴展鹏
校对	陈涛	陈涛
设计	黄乾龙	黄乾龙

工程名称

Project

陕西省中医医院门诊中西药房(库)改造项目设计及造价咨询服务

子项名称

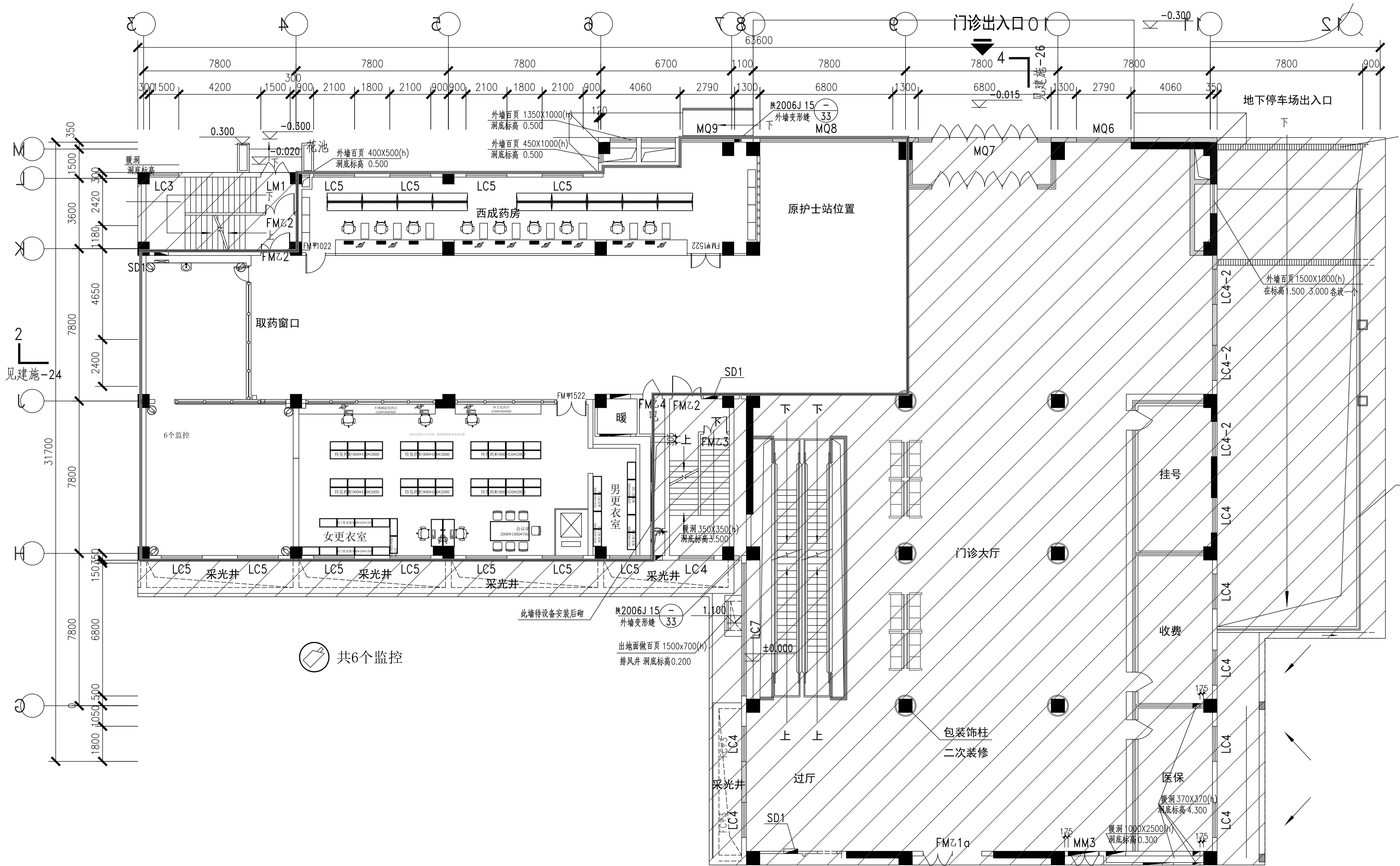
Sub\_Item

图纸名称

Title

首层药剂科原始建筑图

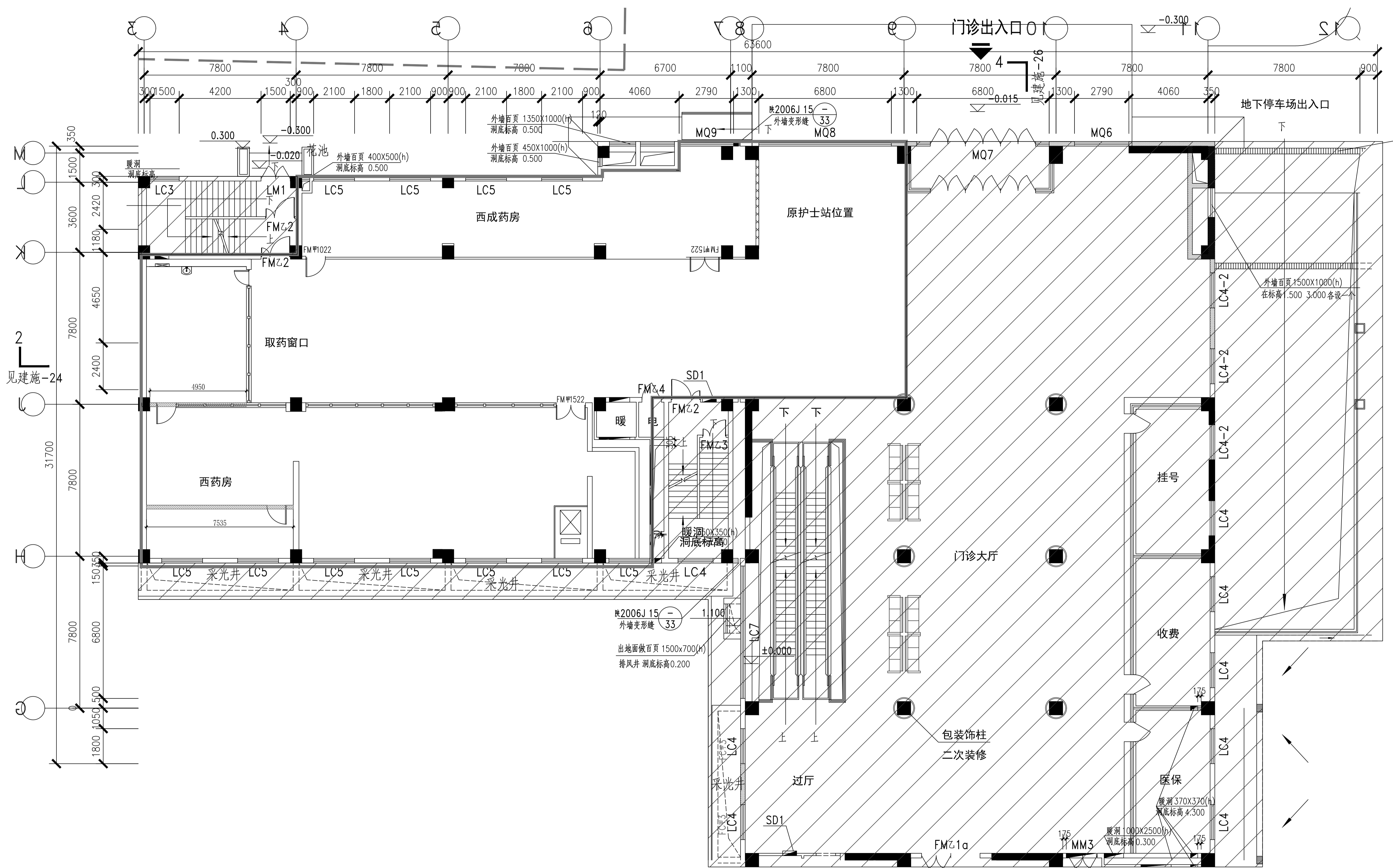
工程号		阶段	设计
专业	建筑	图号	1P-01
比例	1:100	日期	2025.11



- 说明：
- 1、红框范围内，对原中央空调系统进行维修改造（本图纸暂未体现原中央空调），并增加新风系统；
  - 2、中药调剂室增设一套组合式空调中央空调系统，对空气进行集中冷热处理；
  - 3、改造过程中，个别墙体进行拆除和新建。原则上不改变原吊顶标高及消防系统。

首层药剂科平面图 1:100

会签 Join_Check_up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
单位出图章 Company_Seal			
冠程设计咨询有限公司 GuanCheng Design and consult Co., Ltd 证书编号: A161012756 公路行业（公路）专业甲级 公路行业（特长隧道）专业甲级 公路行业（特大桥梁）专业甲级 公路行业（交通工程）专业乙级 证书编号: A261009077 建筑行业（建筑工程）专业甲级 建筑行业（人防工程）专业乙级 风景园林专项乙级 市政行业（道路工程）专业甲级 市政行业（排水工程）专业甲级 市政行业乙级 水利行业丙级 环境工程（水污染防治工程）甲级 环境工程（固体废物处理处置工程）乙级 电力行业（送电工程、变电工程）专业丙级 农林行业（农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程）专业乙级			
签署 Signature			
项目负责人	陈涛	陈涛	
专业负责人	陈涛	陈涛	
审定	马敬军	马敬军	
审核	吴展鹏	吴展鹏	
校对	陈涛	陈涛	
设计	黄乾龙	黄乾龙	
工程名称 Project			
陕西省中医医院门诊中西药房（库）改造项目设计及造价咨询服务			
子项名称 Sub_Item			
图纸名称 Title			
首层药剂科平面图			
工程号		阶段	设计
专业	建筑	图号	1P-02
比例	1:100	日期	2025.11



首层药剂科拆除墙体 1:100

图例说明:		
图例	墙体类型	说明
	需拆除的原有墙体	拆除原有墙体, 及墙体上的门窗等
	需新开门洞	门洞尺寸1500*2200mm

\*根据现场情况, 拆除本次设计范围内原有空调镀锌钢板风管, 满足功能及使用要求, 拆除镀锌钢板风管一层暂定285㎡。

会签

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

单位出图章

冠程设计咨询有限公司

冠程设计咨询有限公司

证书编号: A161012756

公路行业(公路)专业甲级

公路行业(特长隧道)专业甲级

公路行业(特大桥梁)专业甲级

公路行业(交通工程)专业乙级

证书编号: A261009077

建筑行业(建筑工程)专业甲级

建筑行业(人防工程)专业乙级

风景园林专项乙级

市政行业(道路工程)专业甲级

市政行业(排水工程)专业甲级

市政行业乙级 水利行业丙级

环境工程(水污染防治工程)甲级

环境工程(固体废物处理处置工程)乙级

电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级

农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级

签署

项目负责人	陈涛	陈涛
专业负责人	陈涛	陈涛
审定	马敬军	马敬军
审核	吴展鹏	吴展鹏
校对	陈涛	陈涛
设计	黄乾龙	黄乾龙

工程名称

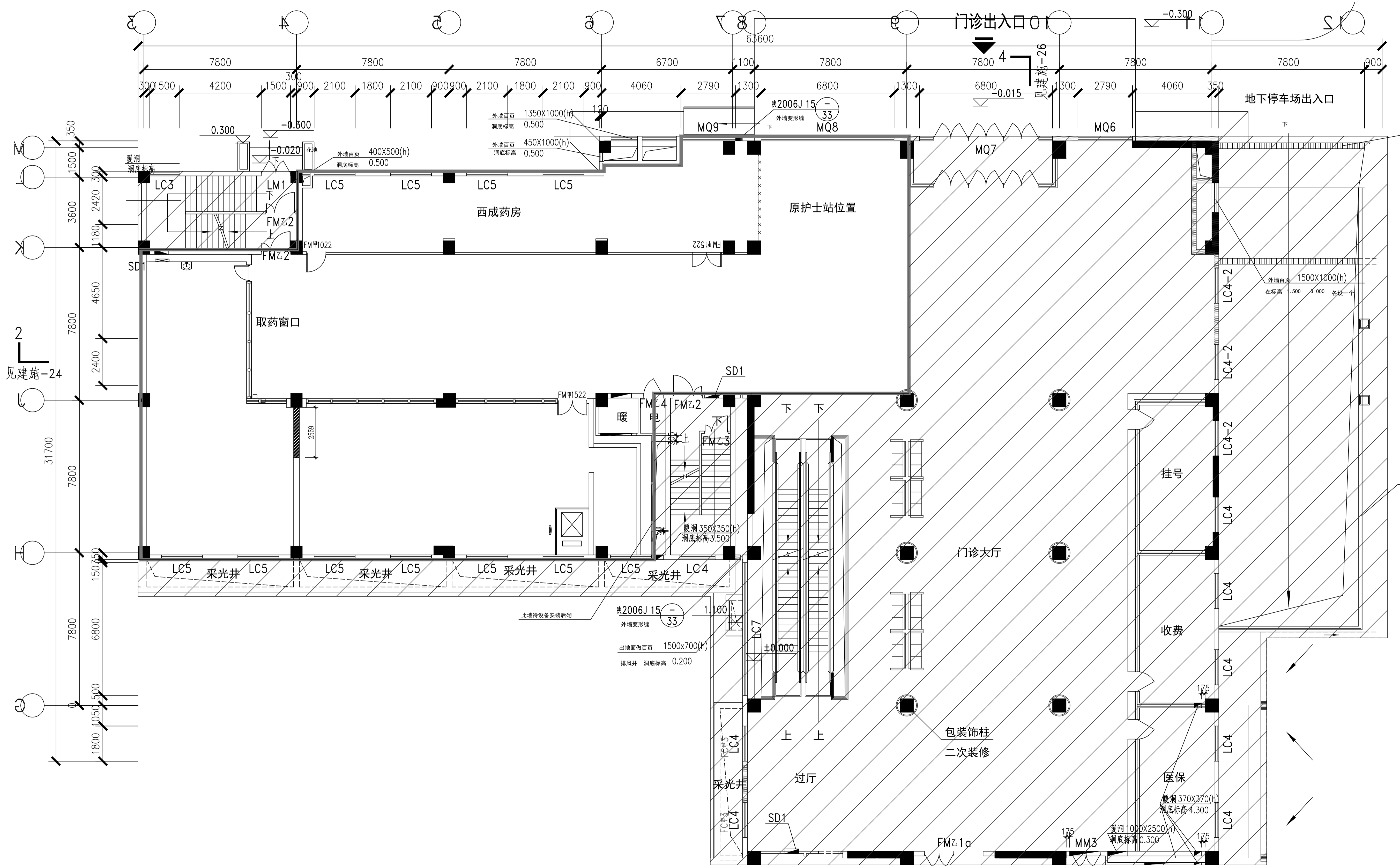
陕西省中医医院门诊中西药房(库)改造项目设计及造价咨询服务

子项名称

图纸名称

首层药剂科拆除墙体

工程号		阶段	设计
专业	建筑	图号	1P-03
比例	1:100	日期	2025.11



首层药剂科新建墙体 1:100

图例说明:			
图例	墙体类型	耐火极限 (h)	内部结构
	原有建筑柱体、承重墙		
	原有墙体		
	120新建轻钢龙骨墙体	1.0	采用75mm轻钢龙骨间距400, 高1200设置贯穿龙骨, 100KG/M³容重, 75mm厚分板, 双面双层12mm石膏板错缝

会签

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

单位出图章

冠程设计咨询有限公司

证书编号: A161012756

公路行业(公路)专业甲级  
公路行业(特长隧道)专业甲级  
公路行业(特大桥梁)专业甲级  
公路行业(交通工程)专业乙级

证书编号: A261009077

建筑行业(建筑工程)专业甲级  
建筑行业(人防工程)专业乙级  
风景园林专项乙级  
市政行业(道路工程)专业甲级  
市政行业(排水工程)专业甲级  
市政行业乙级 水利行业丙级  
环境工程(水污染防治工程)甲级  
环境工程(固体废物处理处置工程)乙级  
电力行业(送电工程、变电工程)专业丙级  
农林行业(农业综合开发生态工程、兽医畜牧工程)专业乙级

签署

项目负责人	陈涛	陈涛
专业负责人	陈涛	陈涛
审_定	马敬军	马敬军
审_核	吴展鹏	吴展鹏
校_对	陈涛	陈涛
设_计	黄乾龙	黄乾龙

工程名称

陕西省中医医院门诊中西药房(库)改造项目设计及造价咨询服务

子项名称

图纸名称

首层药剂科新建墙体

工程号		阶_段	设计
专业	建筑	图_号	JP-04
比_例	1:100	日_期	2025.11