

建工路50号院危旧房改造3#视听会议室建筑竣工图

陕西省现代建筑设计研究院图纸目录表												
第 1 页 共 1 页												
设计号	16409-3		工程总称	建工路50号院危旧房改造			项 目	3#视听会议室				
专 业	建 筑		设计阶段	施工图	结构形式	钢框架	完成日期	2017.07.17				
序 号	图 别	图 号	图 纸 名 称			张 数			图 纸 规 格	备 注	消 防 图 纸	人 防 图 纸
						新 设 计	旧 图	标 准 图				
1	建 施	01	建筑施工图设计总说明 (一)			✓			2 [#] +1/4		✓	
2	建 施	02	建筑施工图设计总说明 (二) 建筑用料及工程做法 门窗表			✓			2 [#] +1/4		✓	
3	建 施	03	一层平面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
4	建 施	04	二层平面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
5	建 施	05	屋顶平面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
6	建 施	06	地沟平面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
7	建 施	07	① -⑦ 立面图⑦ -① 立面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
8	建 施	08	Ⓐ ④ 立面图④ Ⓐ 立面图-1剖面图			✓			2 [#] +1/4		✓	
9	建 施	09	1#、2#楼梯详图			✓			2 [#] +1/4		✓	
10	建 施	10	3#楼梯详图			✓			2 [#] +1/4			
11	建 施	11	卫生间详图			✓			2 [#] +1/4			
12	建 施	12	墙身详图 (一)			✓			2 [#] +1/4			
13	建 施	13	墙身详图 (二)			✓			2 [#] +1/4			
14	建 施	14	一层地面铺装图			✓			2 [#] +1/4			
15	建 施	15	一层吊项布置图			✓			2 [#] +1/4			
16	建 施	16	二层地面铺装图			✓			2 [#] +1/4			
17	建 施	17	二层吊项布置图			✓			2 [#] +1/4			
18	建 施	18	一层食堂立面图			✓			2 [#] +1/4			
19	建 施	19	一层包间立面图、二层多功能厅立面图			✓			2 [#] +1/4			
20	建 施	20	二层接待室立面图			✓			2 [#] +1/4			
21	建 施	21	节点详图一			✓			2 [#] +1/4			
22	建 施	22	节点详图二			✓			2 [#] +1/4			
23	建 施	23	节点详图三			✓			2 [#] +1/4			
制 表 人		孙 科			归 档 日 期							

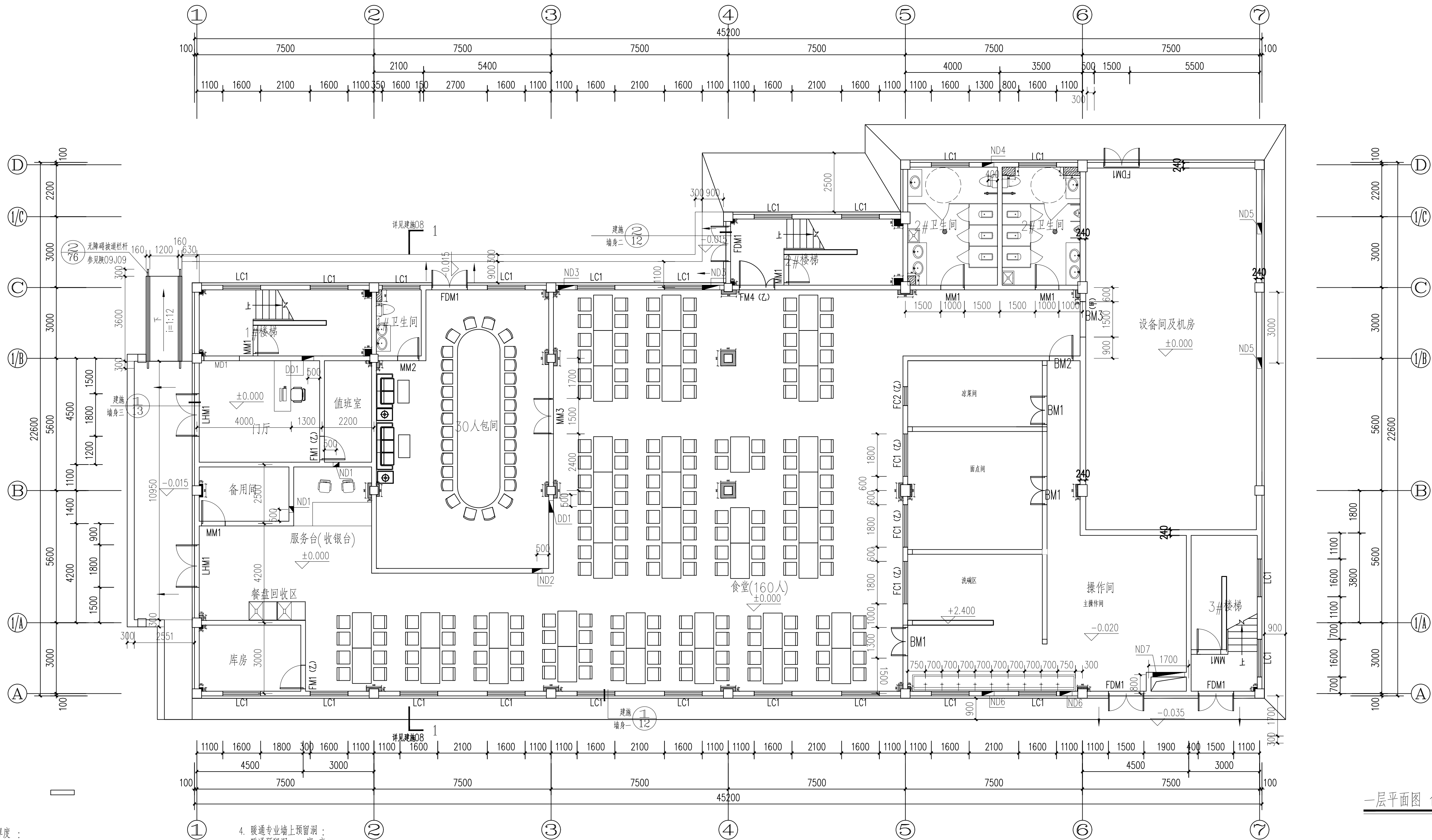


陕西省现代建筑设计研究院第一设计所

设计证书号：甲级 A161006700

工程设计号：16409-3；二零一八年十一月

项 目 服 务 联 系 电 话			
专 业	主设计人	办公电话	手 机
建 筑	孙 科	029-62663209	15002971315
结 构	陈 涛	029-62663221	13669193827
给排水	任韶华	029-62663210	15829631135
暖 通	李 昊	029-62663639	13709209818
电 气	孙 博	029-62663256	13669191619
注1：图纸若有问题请先与设计人员联系解决，若不能及时答复 请与项目负责人或所长联系。 传真电话： 029-62663672 电子邮箱： x dys2003@126.com			
项目负责人	焦海娟	029-62663630	13509188296
所 长	樊 爽	029-62663269	13891906848
注2：若以上人员不能及时有效解决问题，请向高院长反映， 办公电话： 029-62663699 手机：13991988613			



一层平面图 1:100

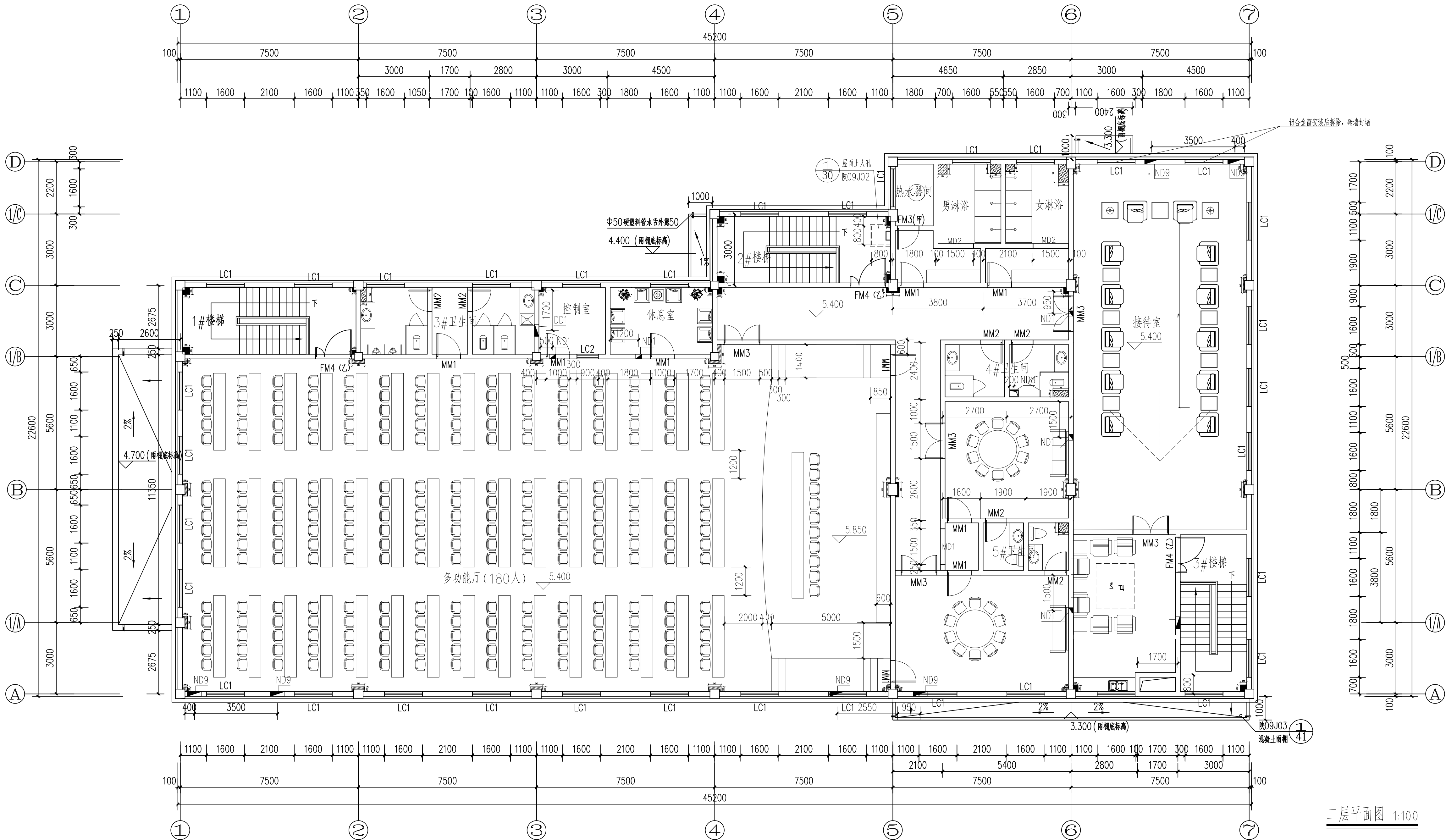
注：

- 墙身厚度：
(1). ± 0.000 以上未注明墙厚的外围护墙均为200厚非承重空心砖，
(2). 内部隔墙均为 200 厚非承重空心砖。
- 大头角除标注外均为200，或贴墙边；未注明洞口均至梁底。
- 楼梯间详见建施09-10图，卫生间详见建施图。
- 暖通专业墙上预留洞：
暖通预留洞 (宽x高)
ND1 260X220 洞顶贴梁底
ND2 420X220 洞顶贴梁底
ND3 730X420 洞顶贴梁底
ND4 500X350 洞顶贴梁底
ND5 470X470 洞顶贴梁底
ND6 520X520 洞顶贴吊顶下
ND7 1350X620 洞顶贴梁下
- 配电箱墙上预留洞：洞口朝向尺寸标注一侧>500洞口设钢筋混凝土过梁
电气预留洞(宽x高x深) 洞底距楼地面(mm)
DD1 500X600X180 1500
- 墙上预留设备孔洞应密切结合各专业图纸施工
- 卫生间窗距地1.80m 以下部分贴透光不透明玻璃膜。

□	后期增加构造柱
■	瓷砖面包柱：120mm厚砖砌立柱，抹灰、瓷砖面层。
■	木饰面包柱：30*40木龙骨刷防火涂料，木工板刷防火涂料基层，木挂板面层。
■	其他包柱：30*40木龙骨刷防火涂料，木工板刷防火涂料基层，面层同墙面做法。
—	砖墙
□	钢柱
—	留洞

陕西省建筑设计研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟	校对	殷明	子项目名称	3#视听会议室			
审核	焦海娟	制图	孙科	图名	一层平面图			
专业负责人	殷明	所长	樊爽	设计号	16409-3	版本号	01	图号
				日期	2018.11			

暖通	给排水
建筑	电气



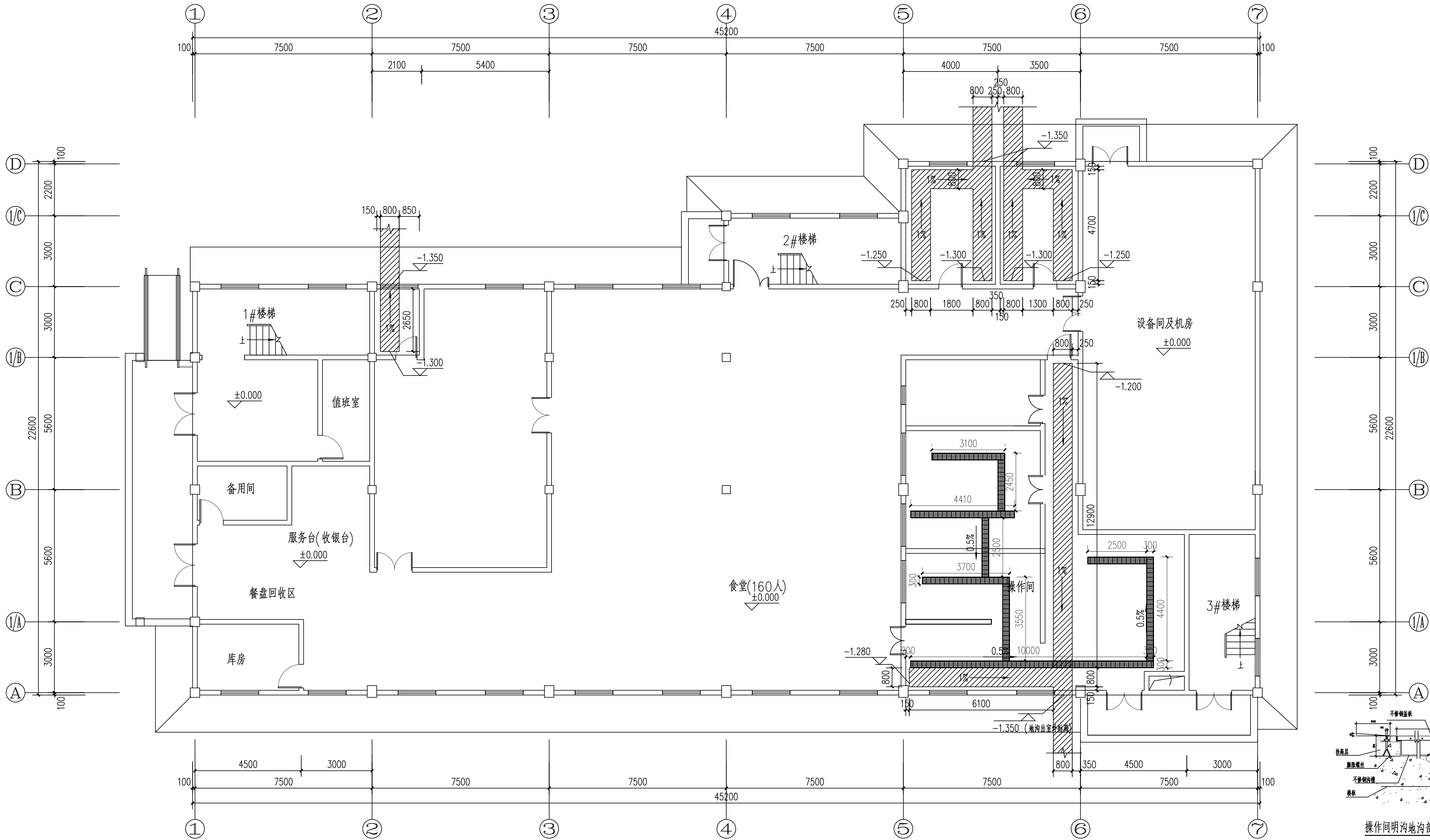
- 注：
- 未注明处见建施03注。
 - 暖通专业墙上预留洞：
暖通预留洞（宽x高）
ND1 260X220 洞顶贴梁底
ND8 300X260 洞顶贴梁底
ND9 600X350 洞顶贴梁底
 - 配电箱墙上预留洞：洞口朝向尺寸标注一侧， ≥ 500 洞口设钢筋混凝土过梁
电气预留洞（宽x高x深）洞底距楼面(mm)
DD1 500X600X180 1500
 - 配电箱墙上预留洞：洞口朝向尺寸标注一侧， ≥ 500 洞口设钢筋混凝土过梁
 - 室内护窗栏杆样式由甲方根据需要确定，需保证高度不小于1050mm
如采用垂直杆件做栏杆时，竖向间距不大于110mm

砖墙	留洞
钢柱	

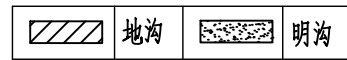
陕西省建筑设计研究院					工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室		设计号	16409-3
审 定	焦海娟	任海娟	设 计	孙 科		版本号	01		
审 核	焦海娟		制 图	孙 科	图 名	二层平面图		图 别	建施
专业负责人	殷 明		所 长	樊 爽		图 号	04		
						日 期	2018.11		

二层平面图 1:100

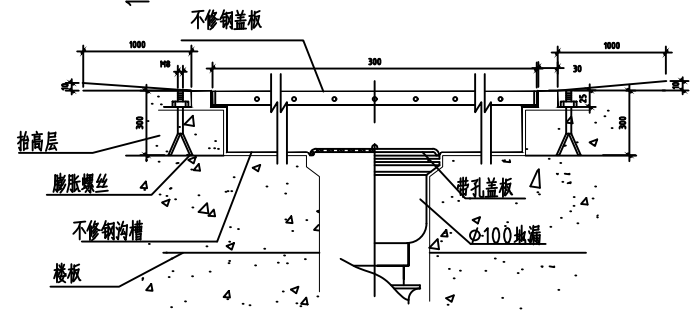
暖通	给排水
建筑	电气
结构	
电气	



- 注：
- 室内地沟：
(1) 图中所示管沟尺寸均为管沟内净尺寸，具体做法参见图集陕09J16。
(2) 室内管沟选型参选图集陕09J16，第 5 页。
(3) 管沟穿墙做法参选图集陕09J16，第 5 页。
(4) 管沟未注明处距墙或柱 150mm。
(5) 管沟盖板做法参选图集陕09J16，第 4 页。
(6) 管沟过梁做法参选图集陕09J16，第 4 页。
 - 厨房操作间明沟构造做法参选陕11，第 1 页 明沟面层增加不锈钢沟槽。
3. 室内明沟盖板选用不锈钢盖板 09J11 27
4. 厨房操作间室内地面坡向地漏。



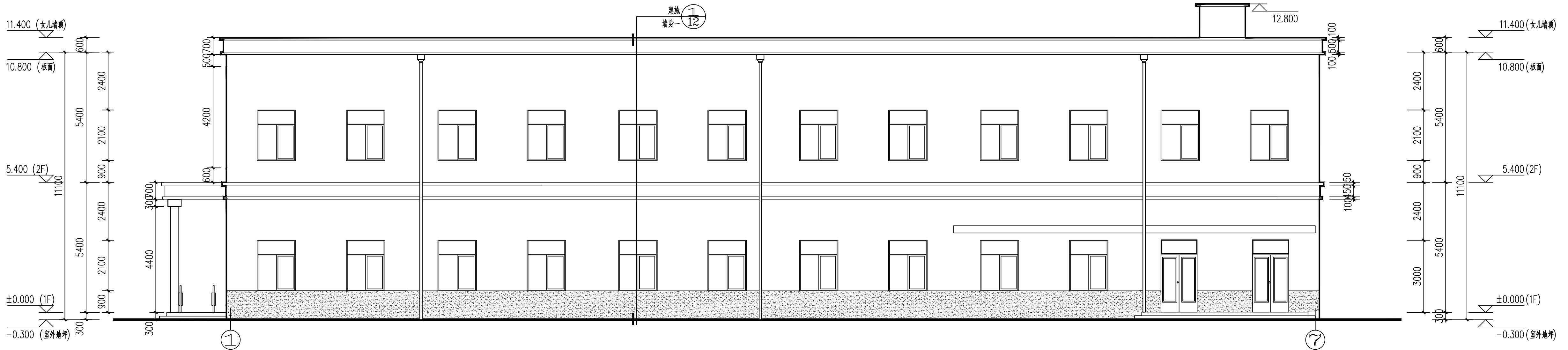
地沟平面图 1:100



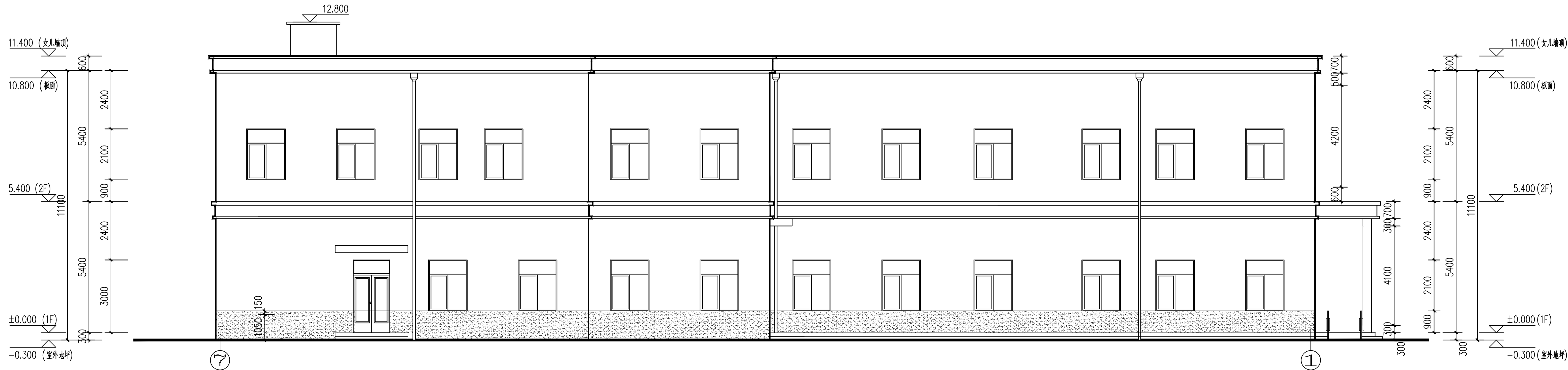
操作间明沟地沟剖面图

陕西省建筑设计研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海婧	校对	殷明	子项名称	3#视听会议室		设计号	16409-3
审定	焦海婧	设计	孙科	图名	地沟平面图		版本号	01
审核	焦海婧	制图	孙科				图别	建施
专业负责人	殷明	所长	樊爽				图号	06
				日期			日期	20201211

暖通	给排水				
建筑	电气				



①-⑦立面图 1:100

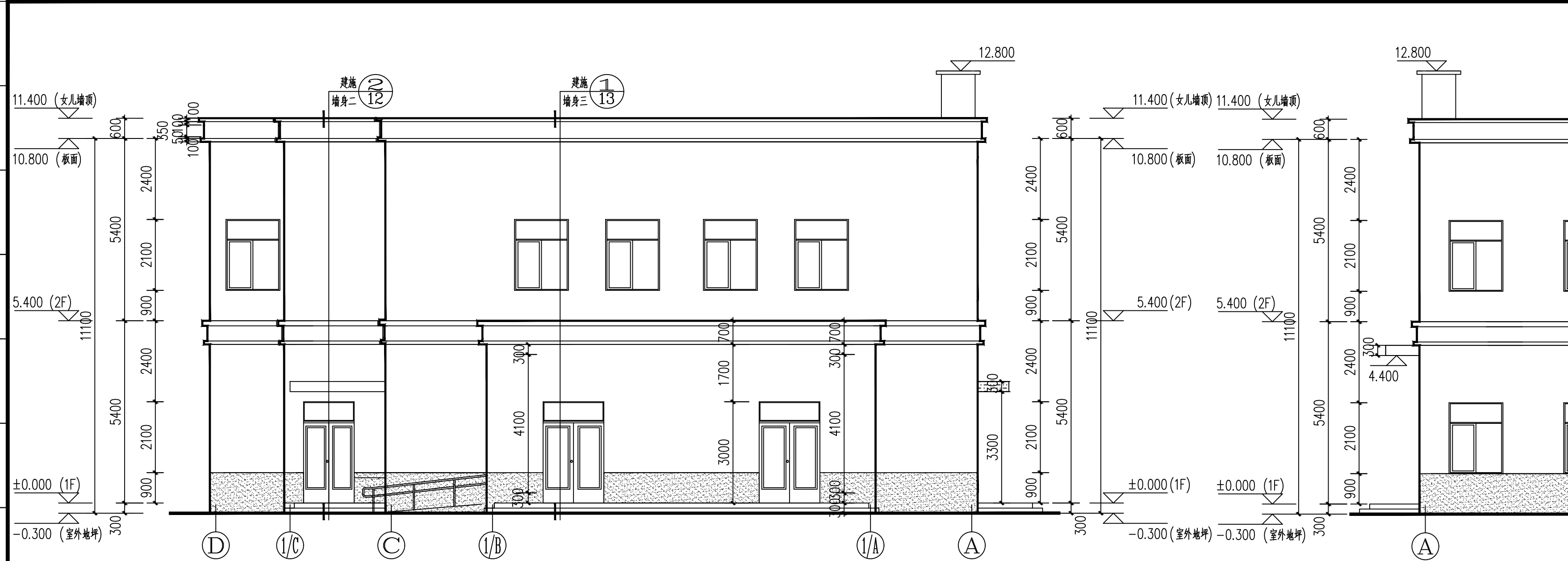


⑦-①立面图 1:100

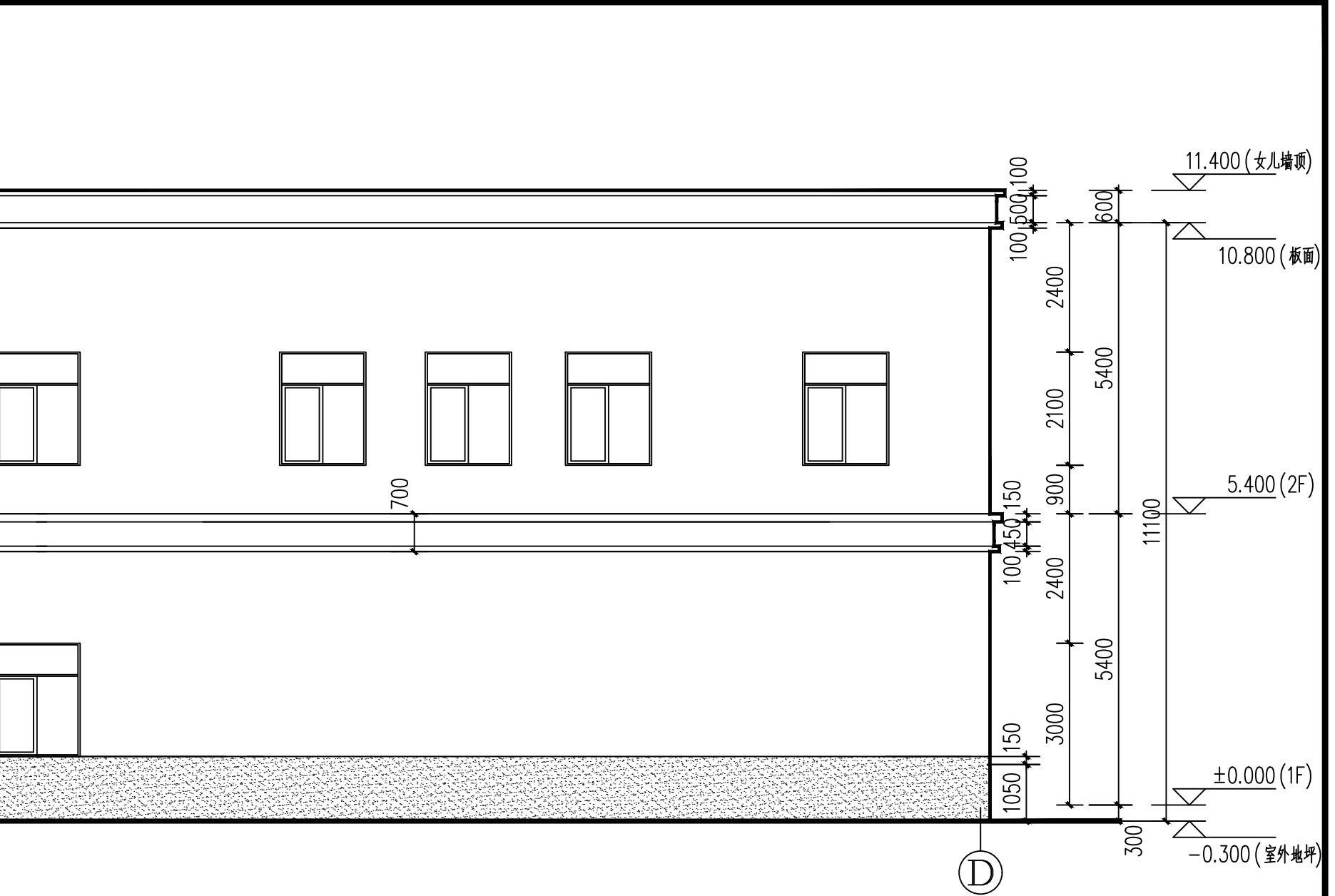
深棕色涂料	米黄色涂料	浅棕色涂料
-------	-------	-------

陕西省建筑设计研究院					工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室		设计号	16409-3
审 定	焦海娟	设计	孙 科	图 名				版本号	01
审 核	焦海娟	制 图	孙 科					图 别	建施
专业负责人	殷 明	所 长	樊 爽		⑦-①立面图 ①-⑦立面图		图 号	07	
								日 期	2018.11

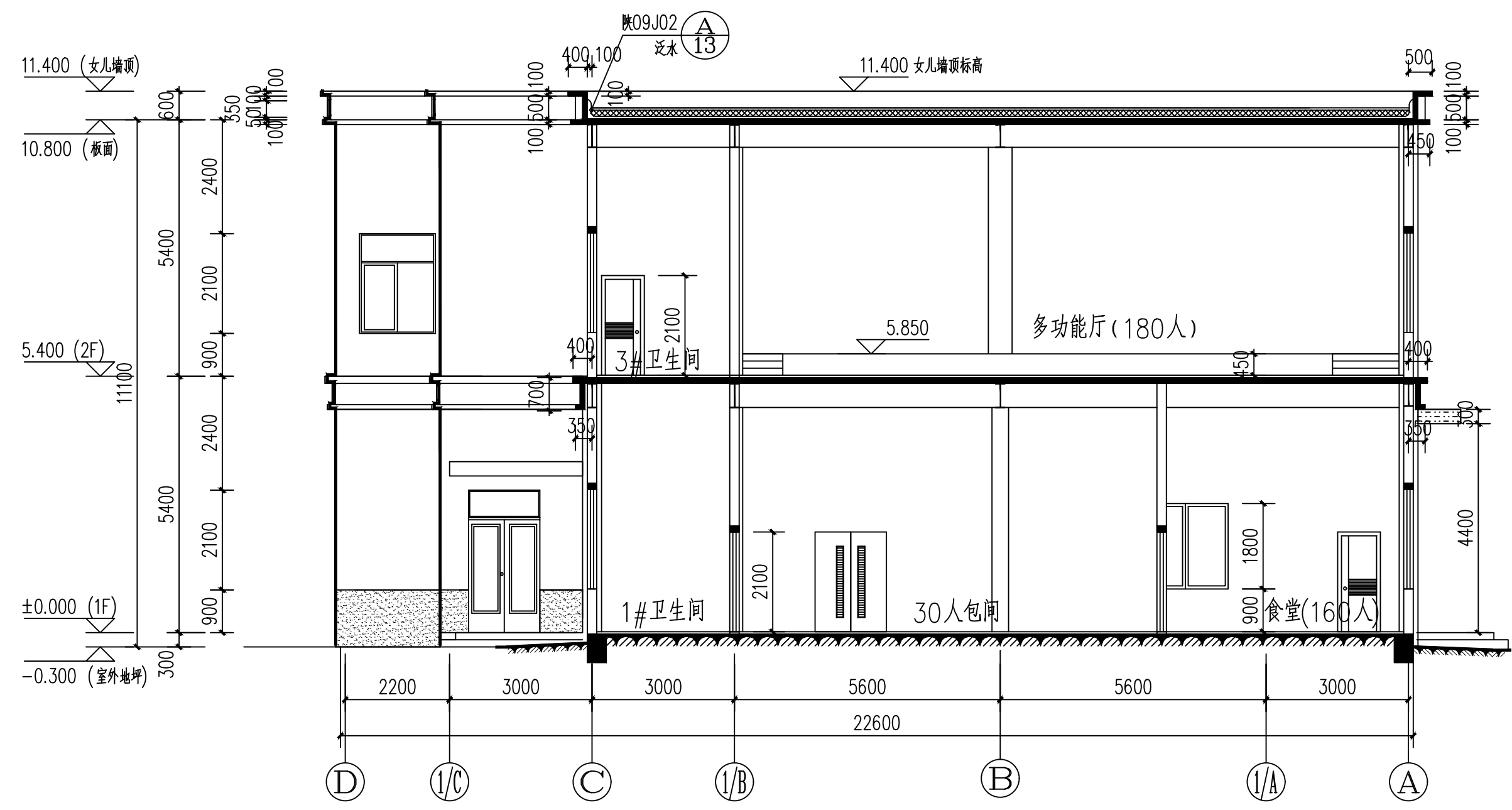
暖通	给排水				
建筑	结构	电气			



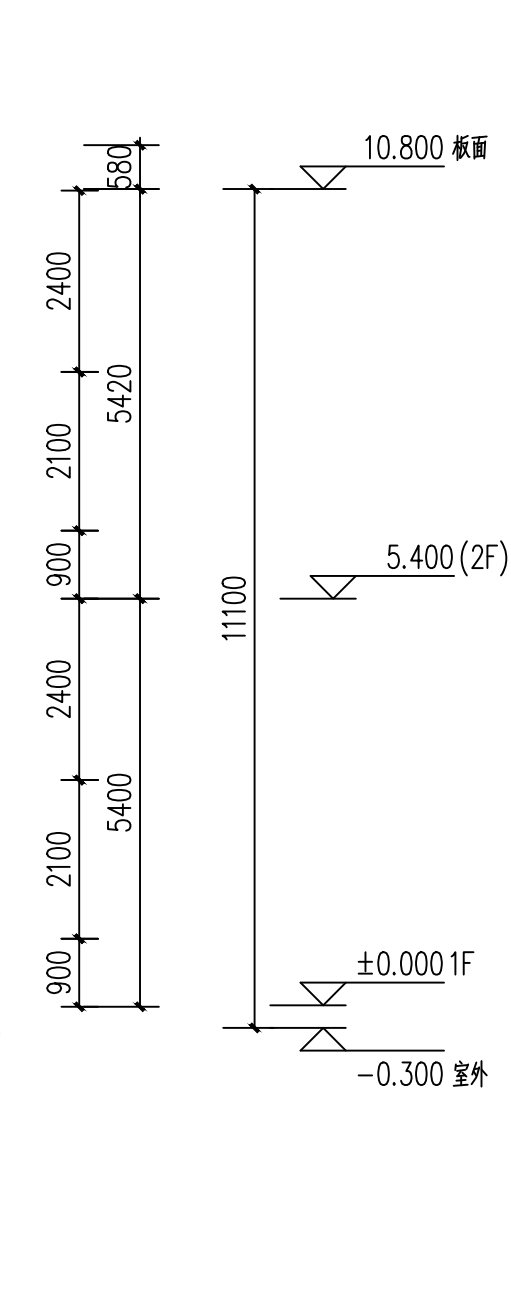
④-①立面图 1:100



①-④立面图 1:100



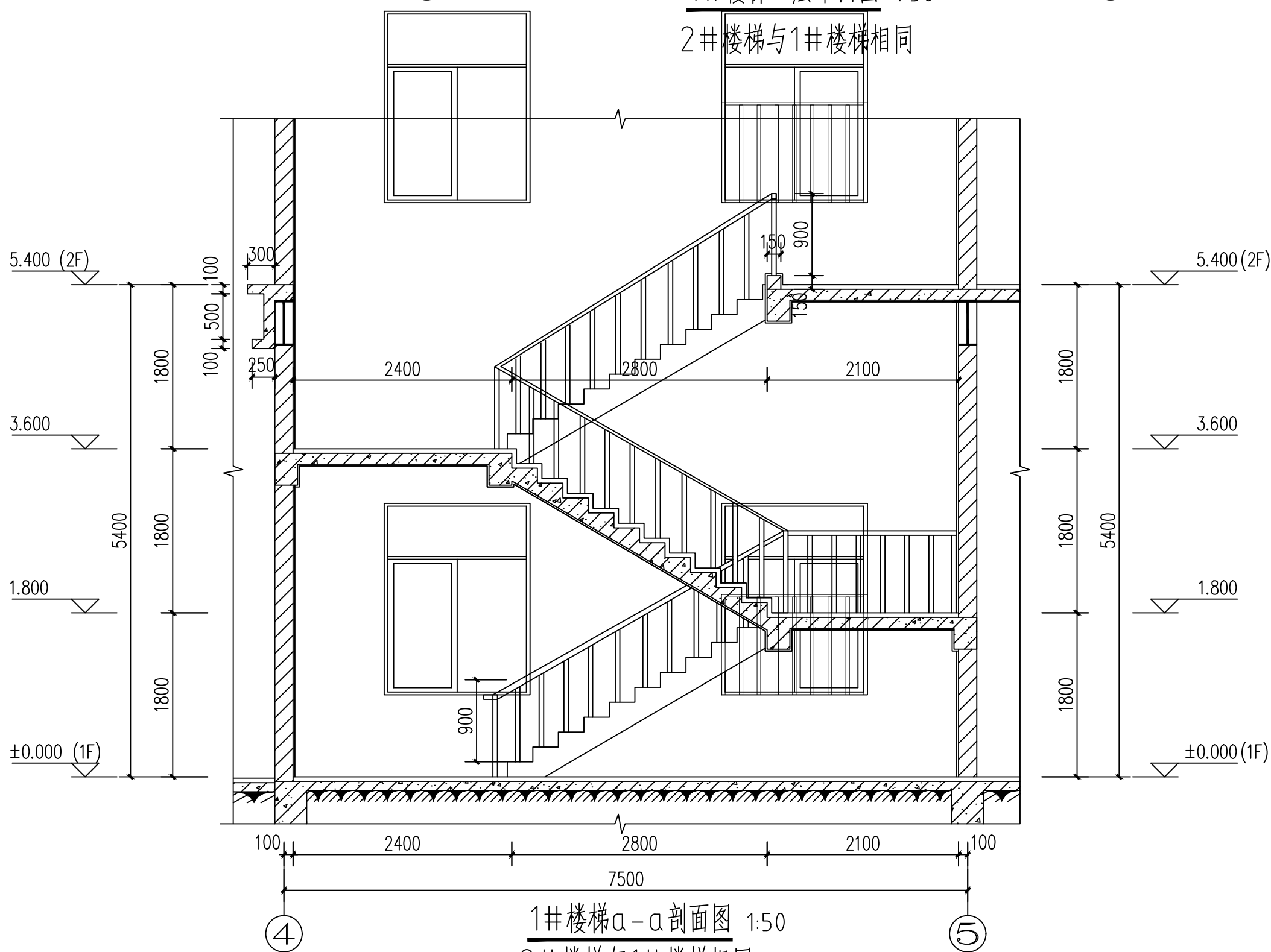
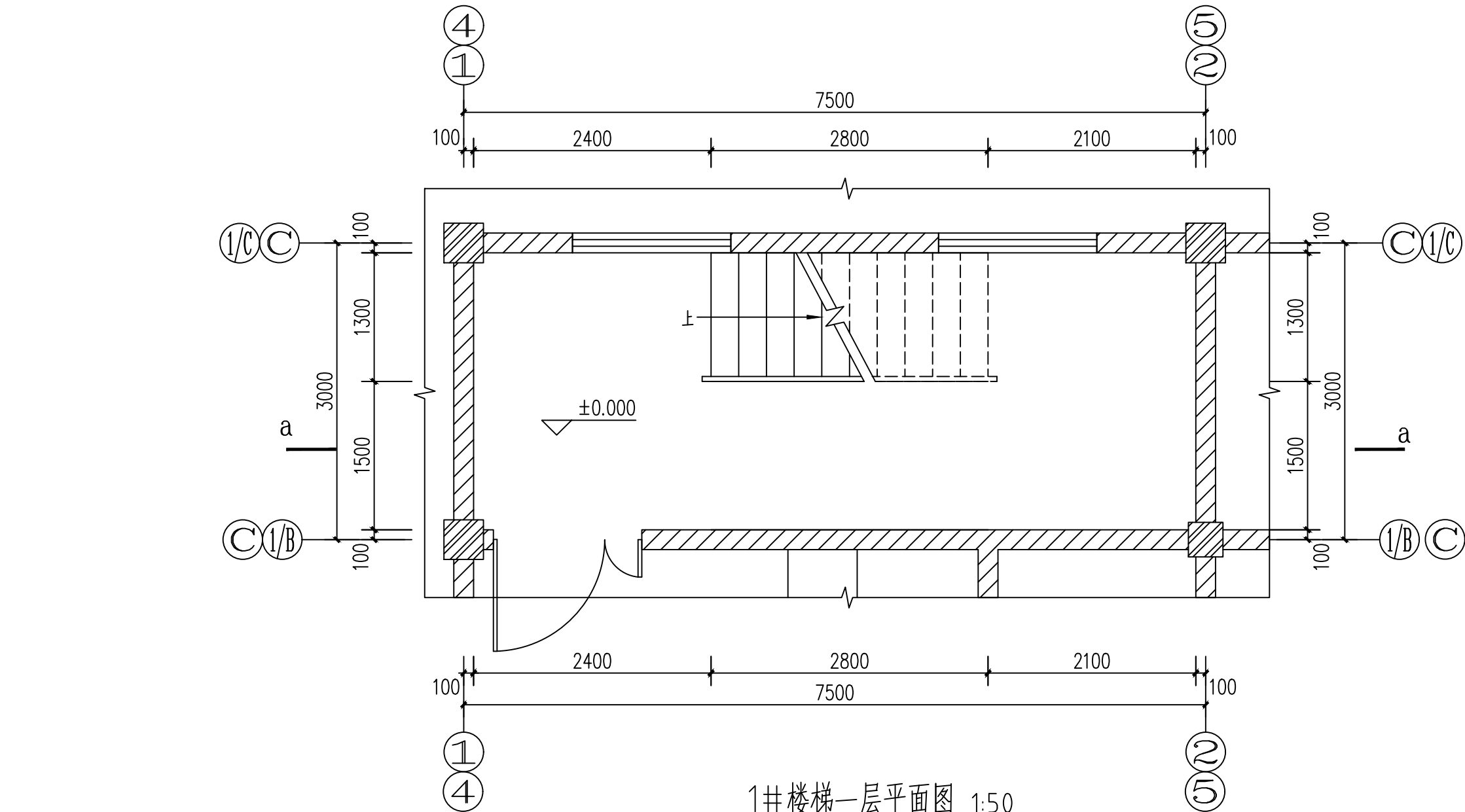
1-1剖面图 1:100



	深棕色涂料		米黄色涂料		浅棕色涂料
--	-------	--	-------	--	-------

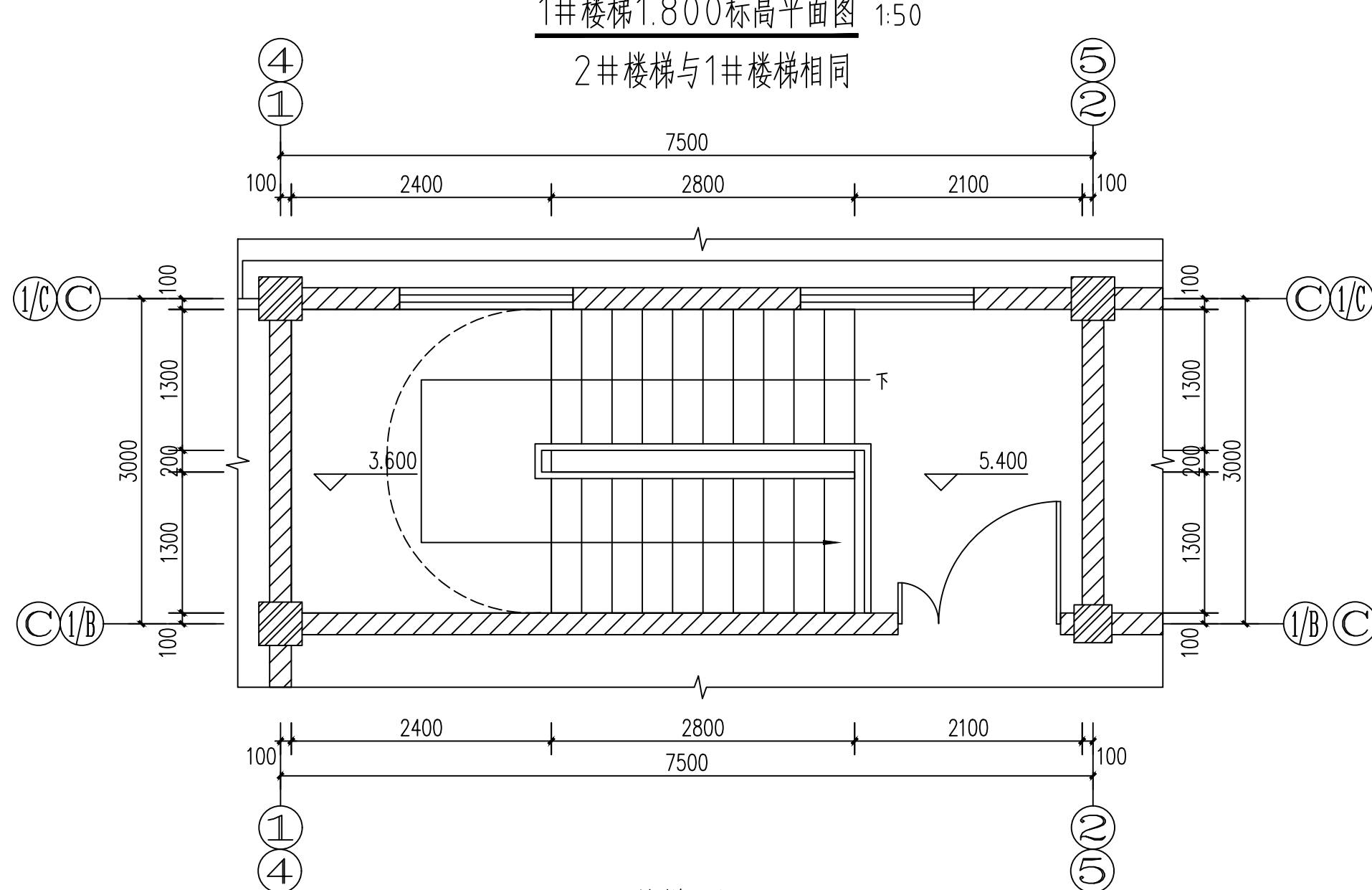
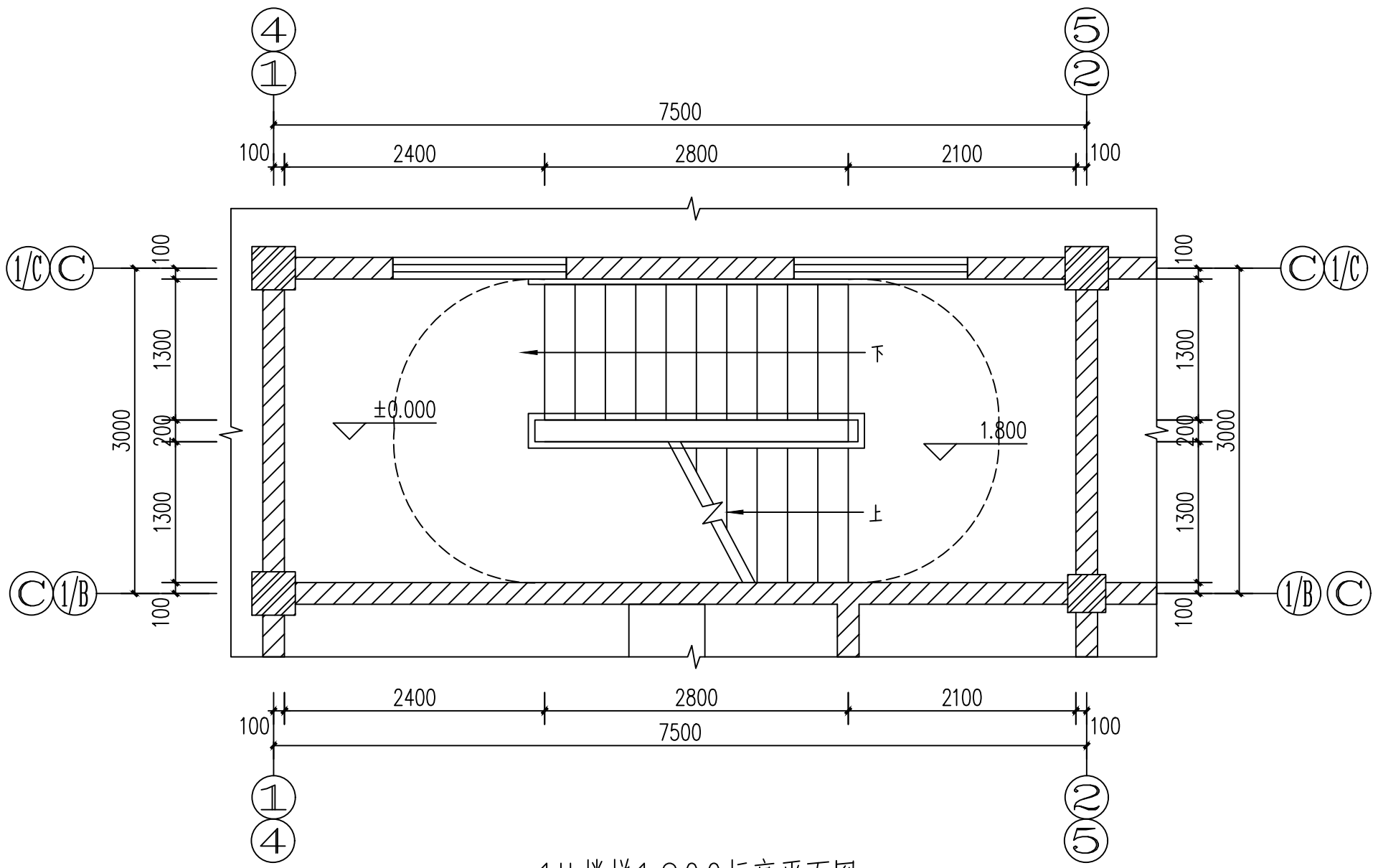
				工程名称	建工路50号院危房改造			
项目负责人	焦海媚		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3
审 定	焦海媚	任海明	设 计	孙 科			版本号	01
审 核	焦海媚		制 图	孙 科	图 名	④-①立面图 ①-④立面图	图 号	08
专业负责人	殷 明		所 长	樊 爽		1-1剖面图	日 期	2018.11

原图信息反馈电话: 193287173



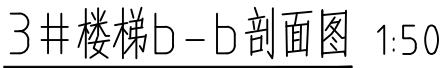
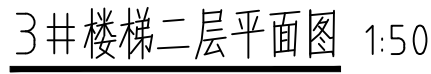
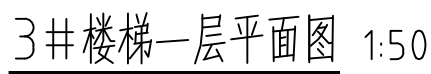
楼梯装修一览表:

部件	做法	高度	备注
楼梯栏杆	不锈钢扶手、栏杆 陕09J08 第48页	900mm	水平扶手高度 1050mm 竖杆间距小于等于 110mm
楼梯平台护窗栏杆	陕09J08 第21页 2	1100mm	竖杆间距小于等于 110mm
缸砖面踏步防滑条	陕09J08 第75页 16		成品防滑踏步



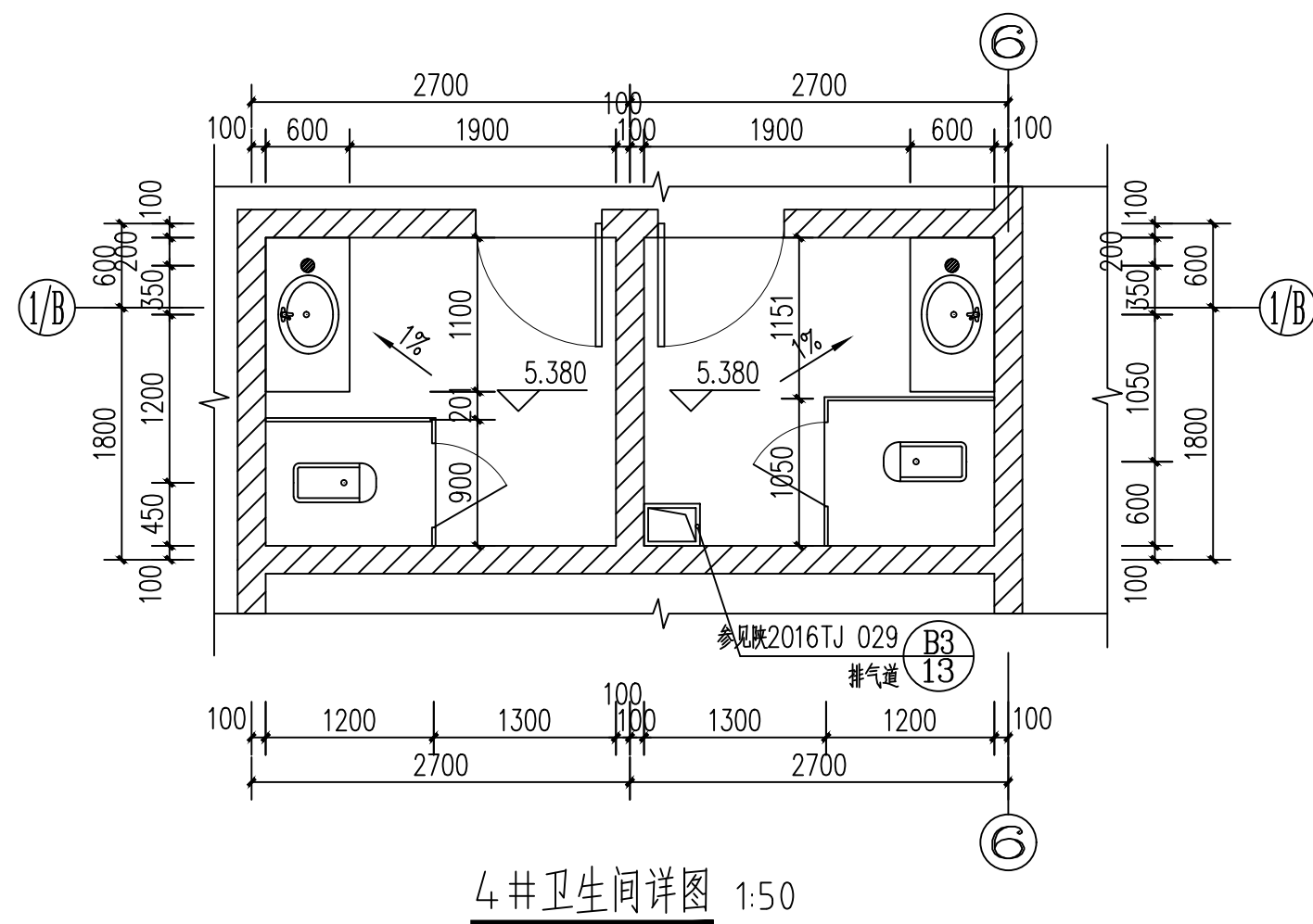
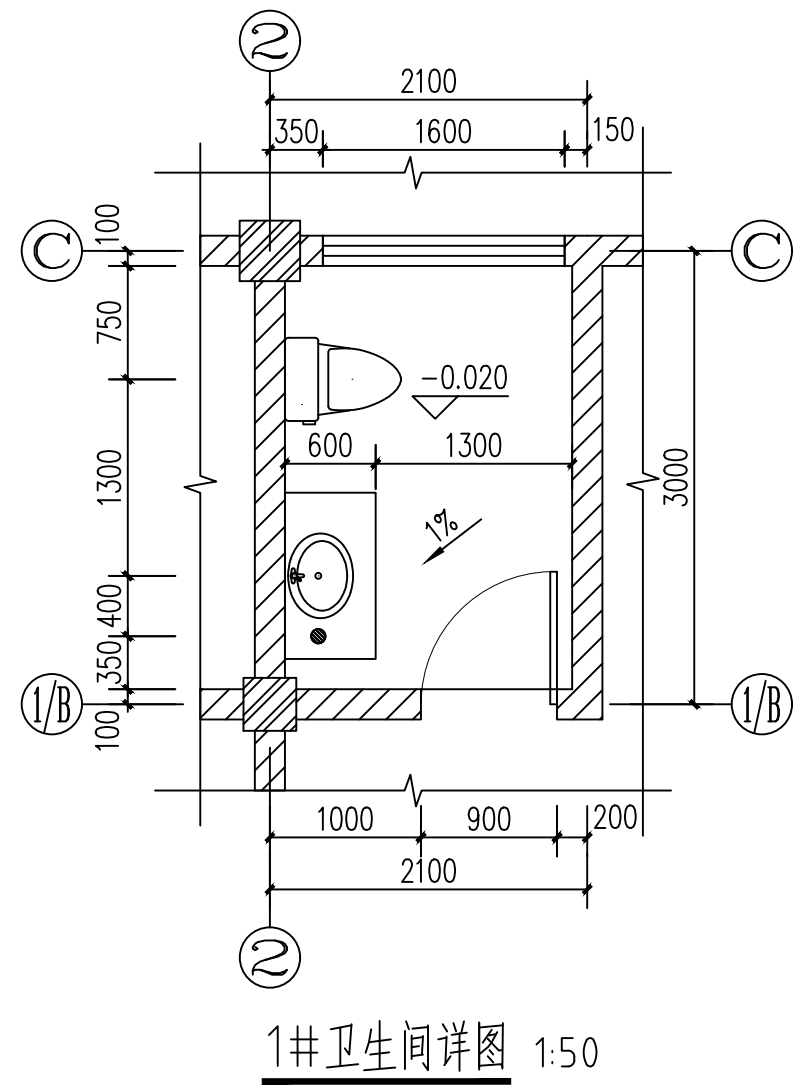
1# 楼梯二层平面图 1:50
2# 楼梯与1# 楼梯相同

陕西省建筑设计研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟	校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室			
审 定	焦海娟	设 计	孙 科	图 号	09			
审 核	焦海娟	制 图	孙 科	图 名	1#、2#楼梯详图			
专业负责人	殷 明	所 长	樊 爽	日 期	2018.11			



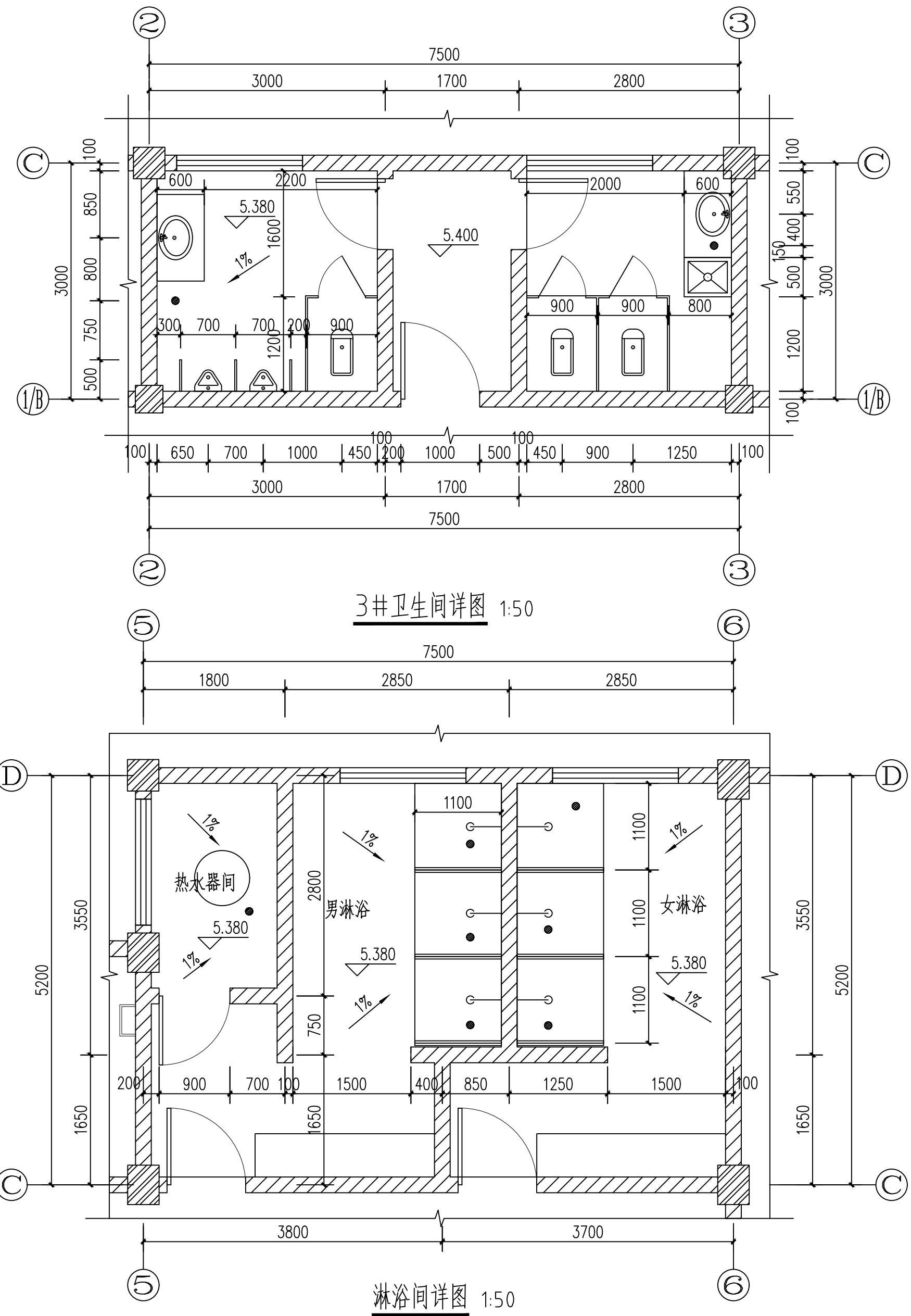
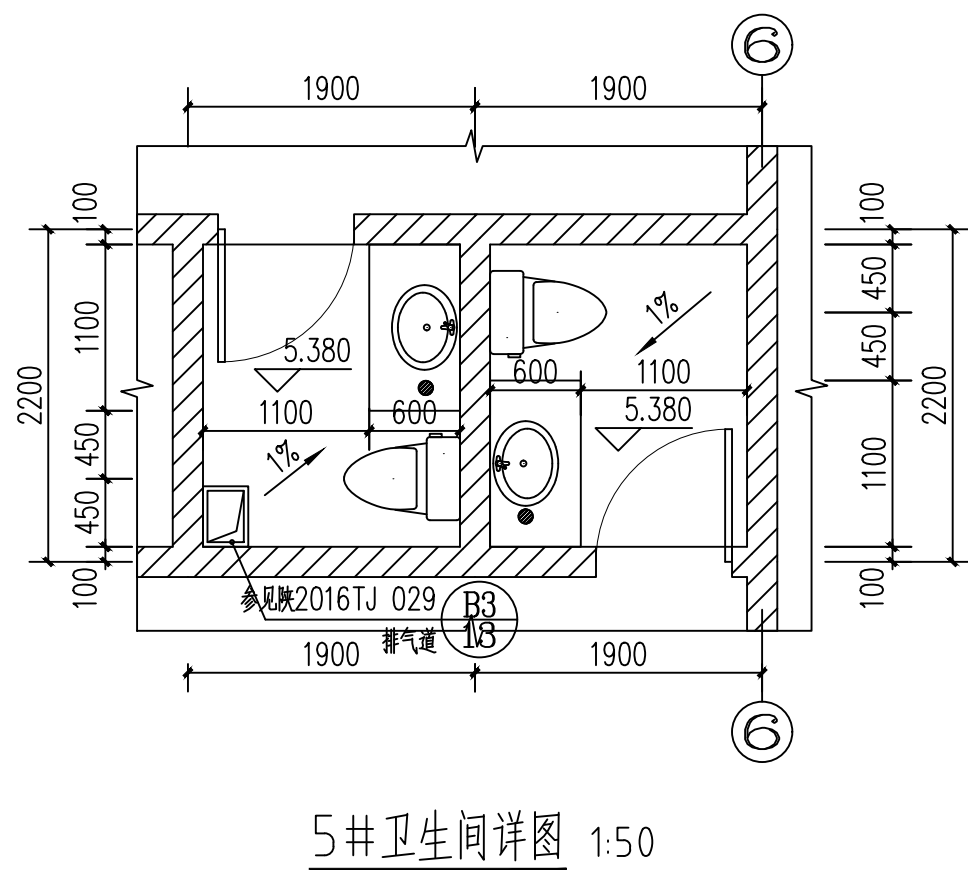
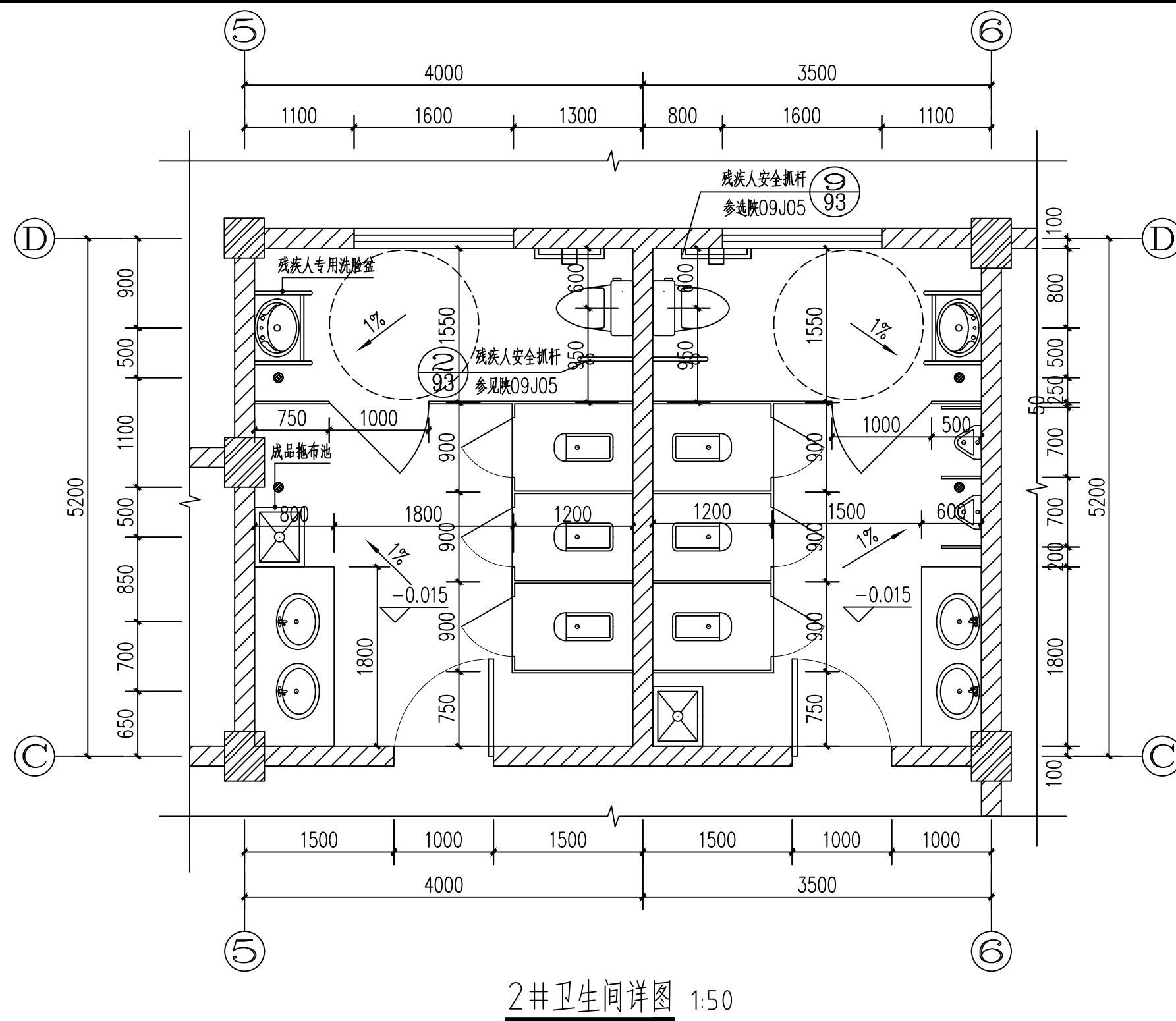
部件	做法	高度	备注
楼梯栏杆	不锈钢扶手、栏杆 陕 09J08 第 48 页	900mm	水平扶手高度1050mm 竖杆间距小于等于110mm
楼梯平台护窗栏杆	陕 09J08 第 21 页 2	1100mm	竖杆间距小于等于110mm
缸砖面踏步防滑条	陕 09J08 第 75 页 16		成品防滑踏步

质量信息反馈电话(29)83287473



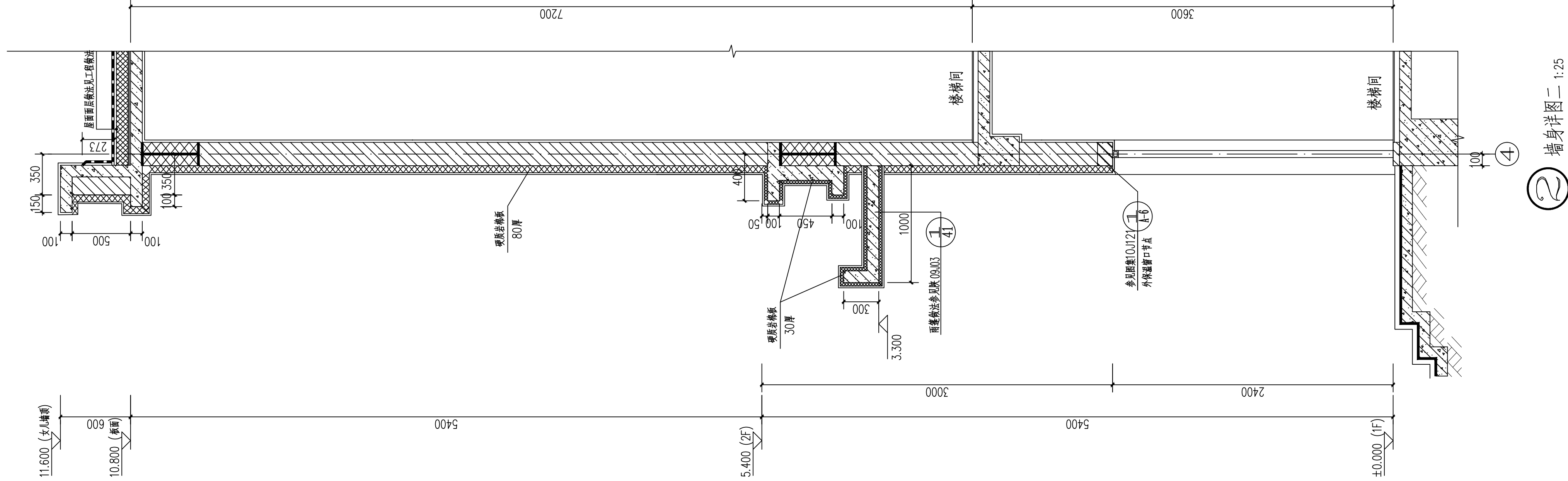
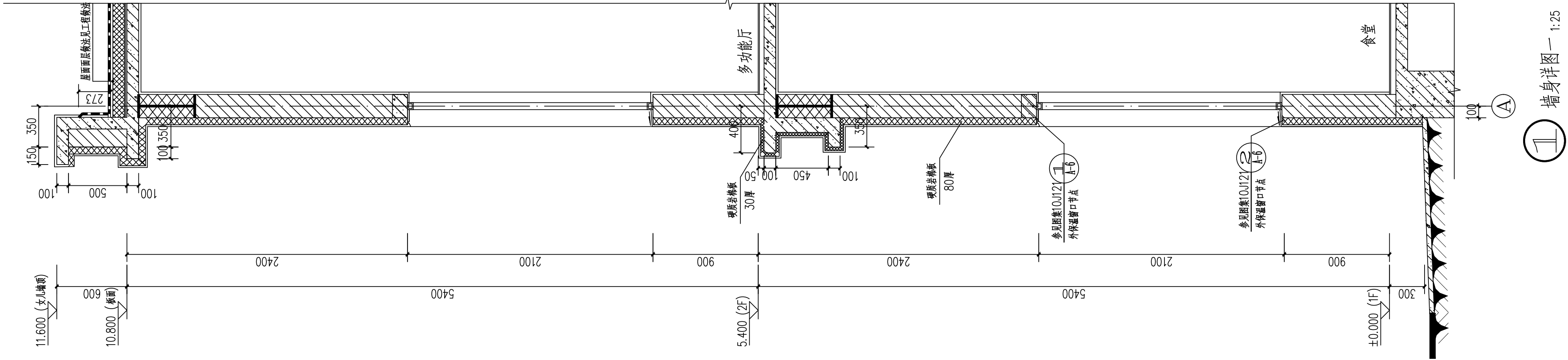
公共卫生间说明：

1. 卫生间门口选图集陕 09J05, 第49页 ②a,
2. 地漏选用图集陕 09J05, 第48页 ①,
3. 排水管选用图集陕 09J05, 第48页 ③,
4. 大便器选用图集陕 09J05, 第50页 ⑤,
5. 小便器及隔断选用图集陕 09J05, 第23页 ②,
6. 盥洗台选用图集陕 09J05, 第54页 ①,
7. 卫生间隔断选用图集陕 09J05, 第24页 ⑥,
8. 卫生间、淋浴间室内地面坡向地漏。



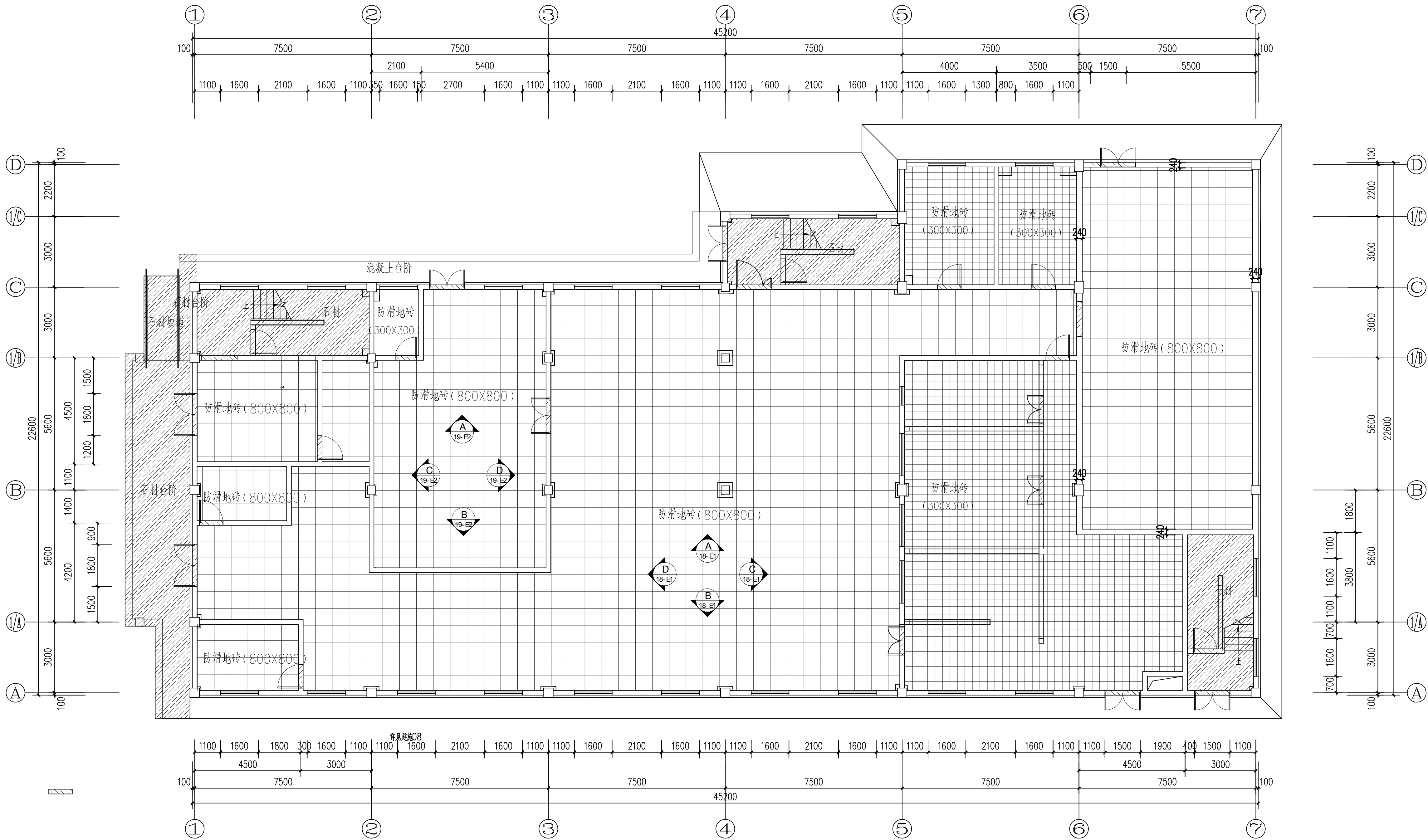
 山西省水利建筑研究所					工程名称	建工路50号院危旧房改造		
项目负责人	焦海媚		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3
审 定	焦海媚	任 审	设 计	孙 科			版本号	01
审 核	焦海媚		制 图	孙 科			图 别	建施
专业负责人	殷 明		所 长	樊 爽			图 号	11
					图 名	卫生间、淋浴间详图	日期	2018.11

建筑	暖通	电气	给排水	暖通	给排水
结构	结构	结构	结构	结构	结构
电气	电气	电气	电气	电气	电气
暖通	暖通	暖通	暖通	暖通	暖通
给排水	给排水	给排水	给排水	给排水	给排水



陕西省建筑科学研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟	校对	殷明	子项名称	3#视听会议室			
审定	焦海娟	设计	孙科	图例	建筑			
审核	焦海娟	制图	孙科	图号	2016.12			
专业负责人	殷明	所长	樊爽	图名	墙身详图(一)			

暖通	给排水
电气	暖通
暖通	给排水
电气	暖通



一层地面铺装图 1:100

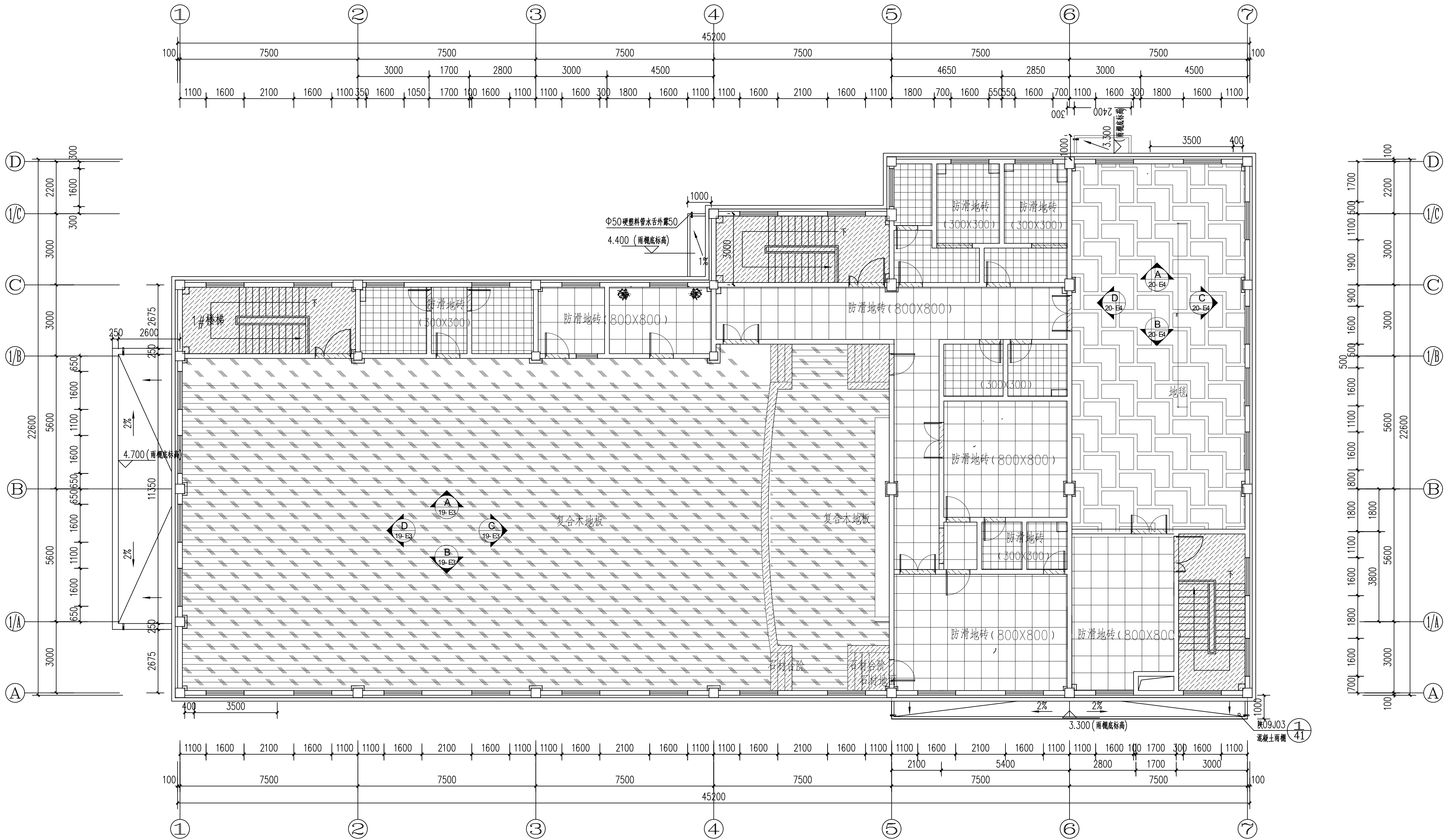
注：所有过门石均为黑金沙石材，楼梯踏步石材为灰麻石材。

石材过门石

陕西省建筑设计研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海媚	校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室			
审 定	焦海媚	设 计	孙 科	图 名	一层地面铺装图			
审 核	焦海媚	制 图	孙 科	设计号	16409-3			
专业负责人	殷 明	所 长	樊 爽	版本号	01			
					图 册	建施		
					图 号	14		
					日 期	2018.11		

原址信息反馈电话: 029-83287173

暖通	给排水
建筑	电气



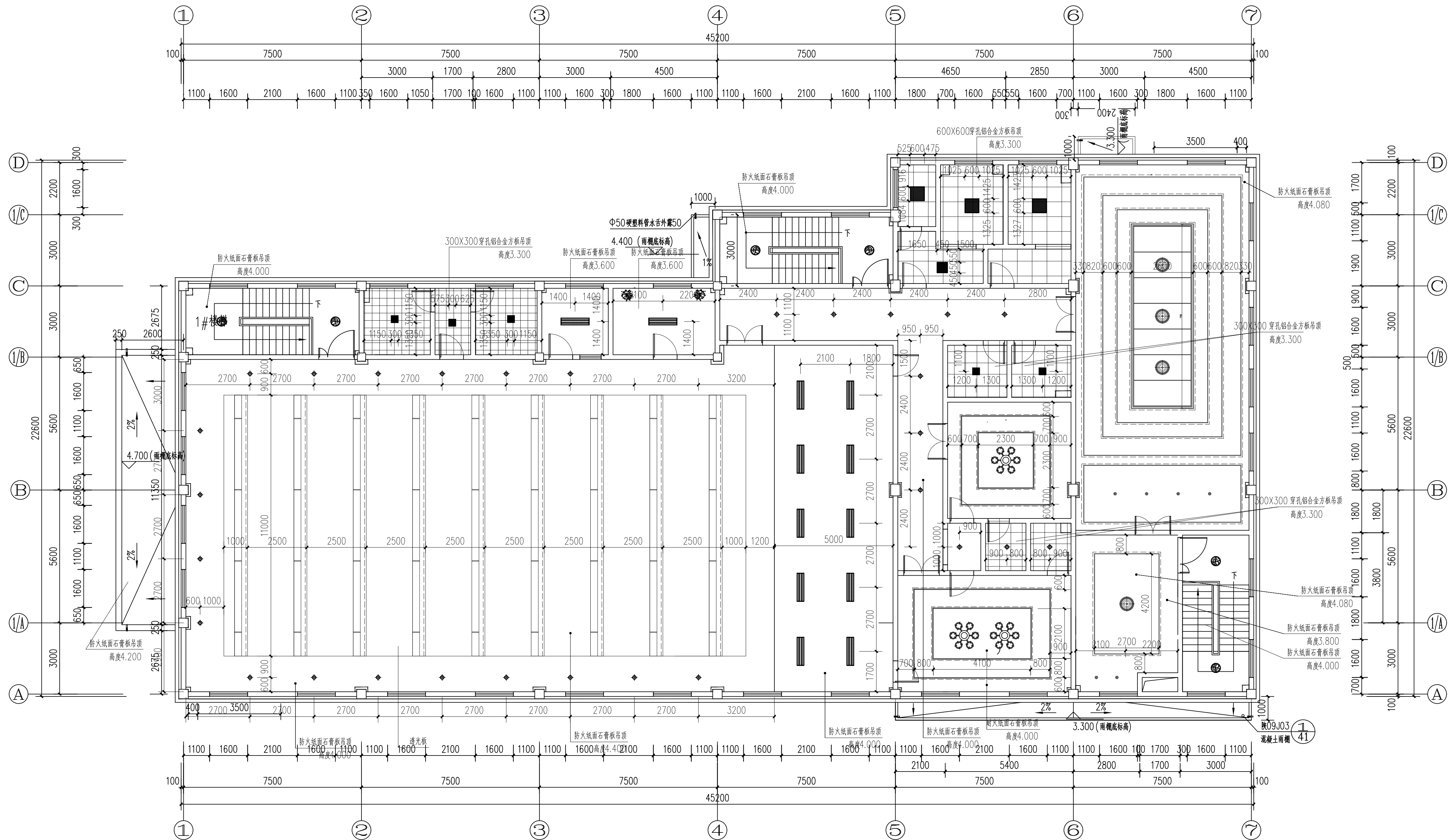
二层地面铺装图 1:100

注：所有过门石均为黑金沙石材，楼梯踏步石材为灰麻石材。

	石材过门石
--	-------

陕西省建筑设计研究院				工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟	校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室			
审 定	焦海娟	设 计	孙 科	图 名	二层平面图			
审 核	焦海娟	制 图	孙 科	图 号	16			
专业负责人	殷 明	所 长	樊 爽	日 期	2018.11			


房屋信息反馈电话: 029-83287173

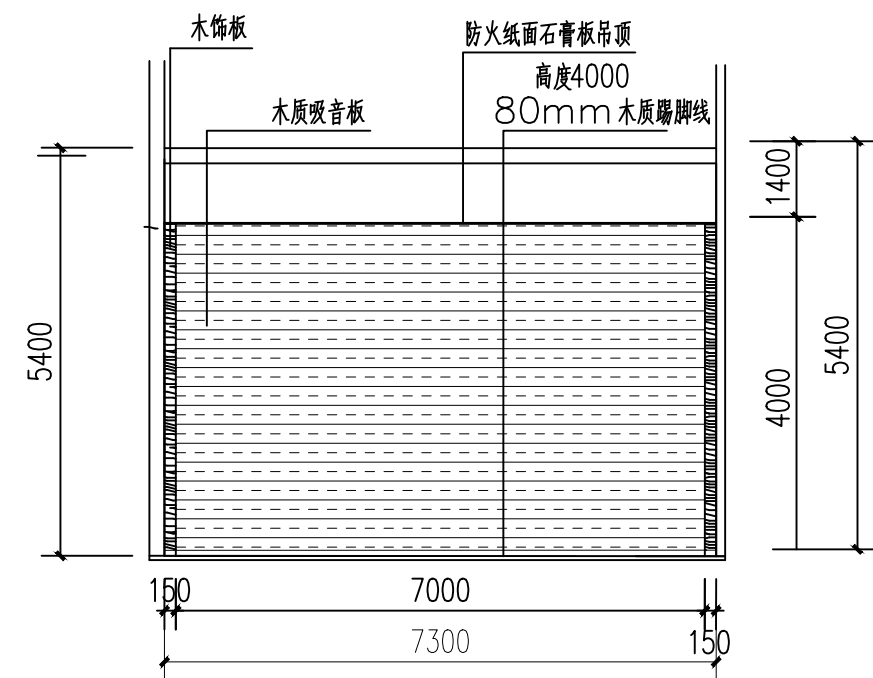


	筒灯		LED 软管灯带		装饰吊灯		LED 吸顶灯
	穿孔铝合金方板吊顶		防火纸面石膏板吊顶		白色乳胶漆顶棚		双管荧光灯

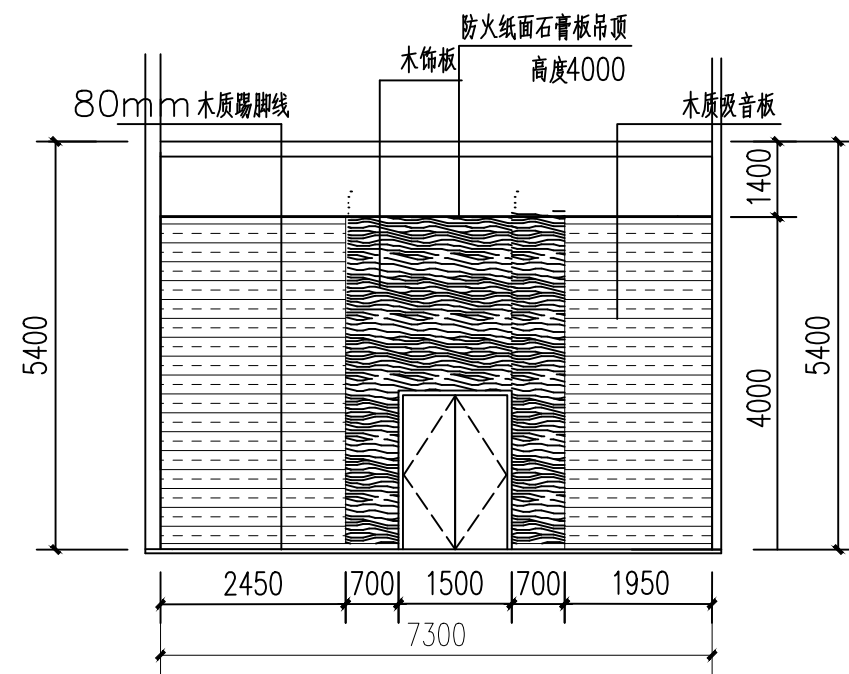
二层吊顶布置图 1:100

注：若灯具与风机或风口位置重叠，则局部调整风机或风口。

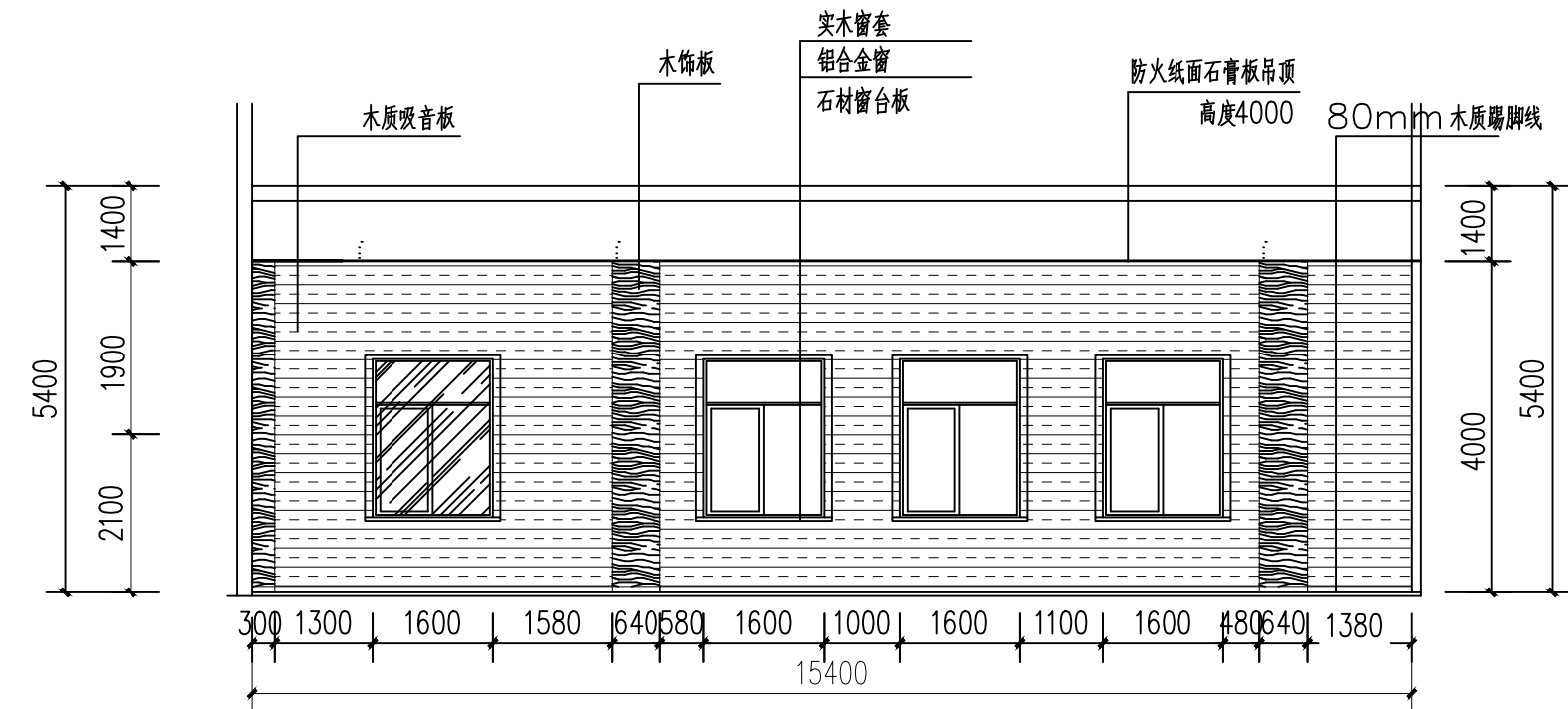
 山西省化工建筑设计研究院					工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3	
审 定	焦海娟	任海娟	设 计	孙 科			版本号	01	
审 核	焦海娟		制 图	孙 科			图 别	建施	
专业负责人	殷 明		所 长	樊 爽	图 名	二层平面图	图 号	17	
							日 期	2018.11	



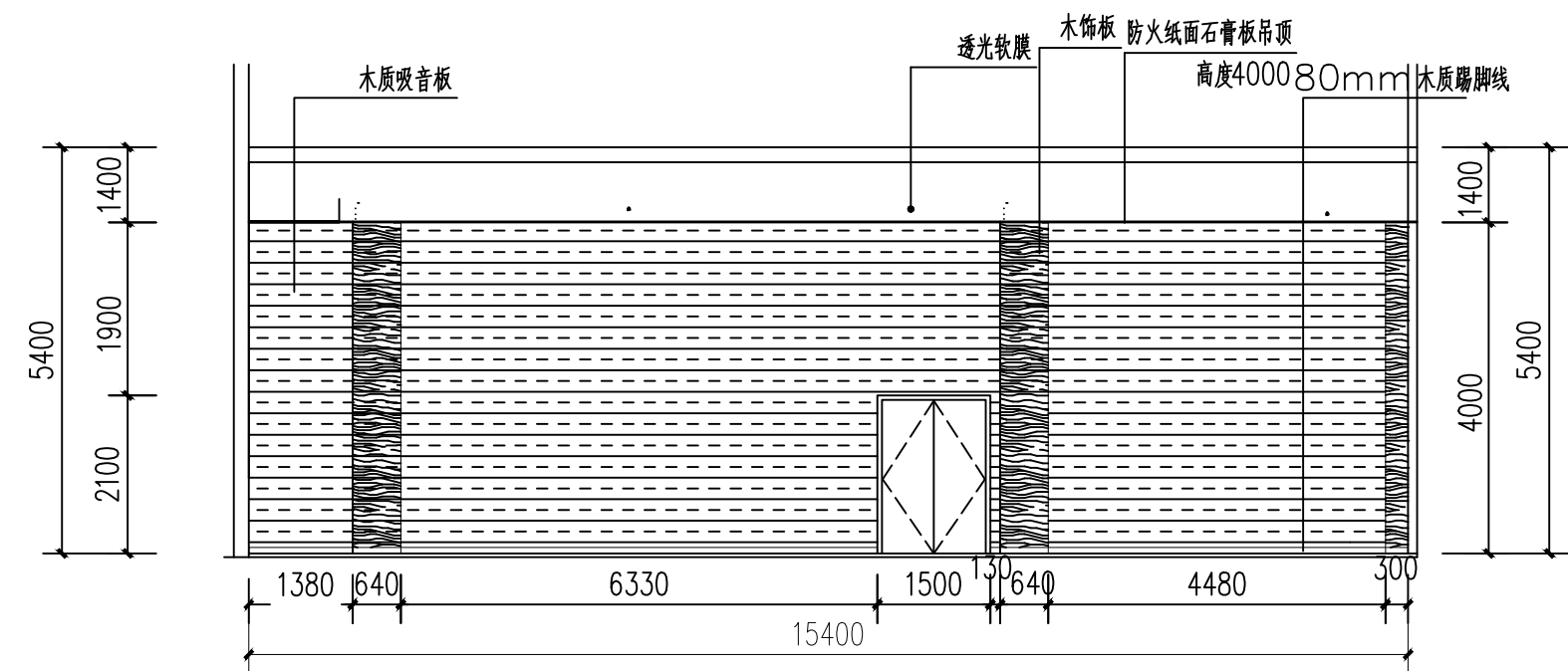

 二层接待室 A立面图 1:100




 二层接待室 B立面图 1:100





 二层接待室 C立面图 1:100

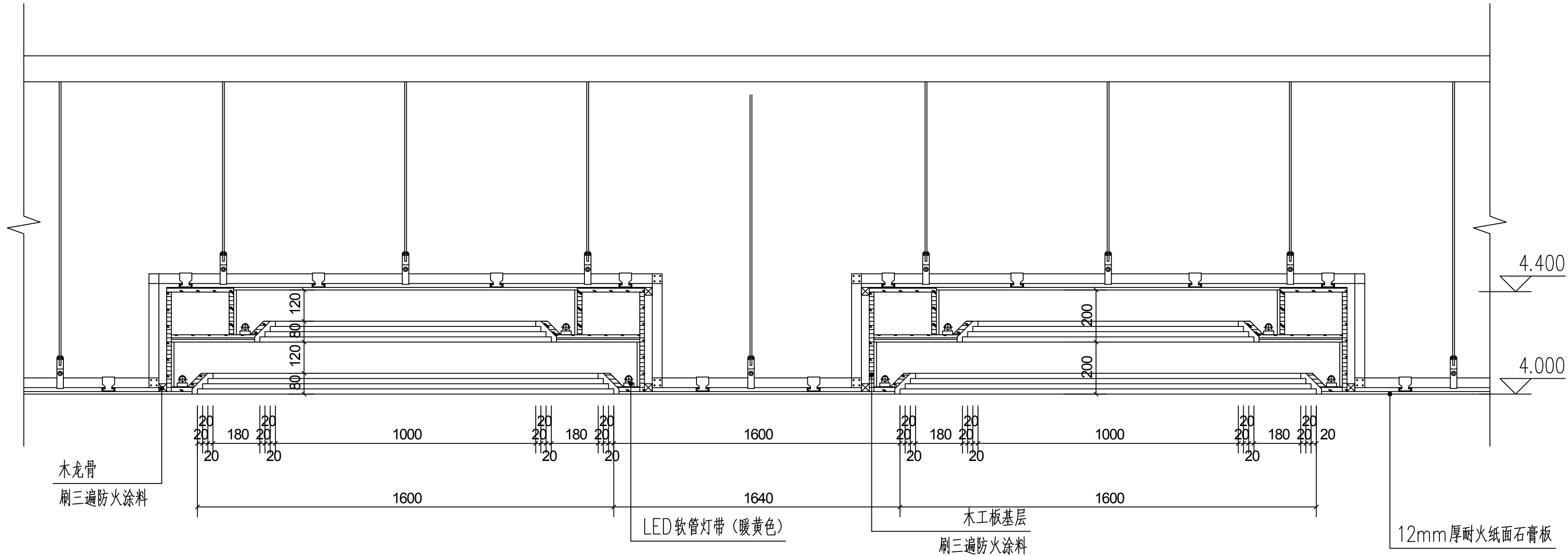


D 二层接待室 D立面图 1:100

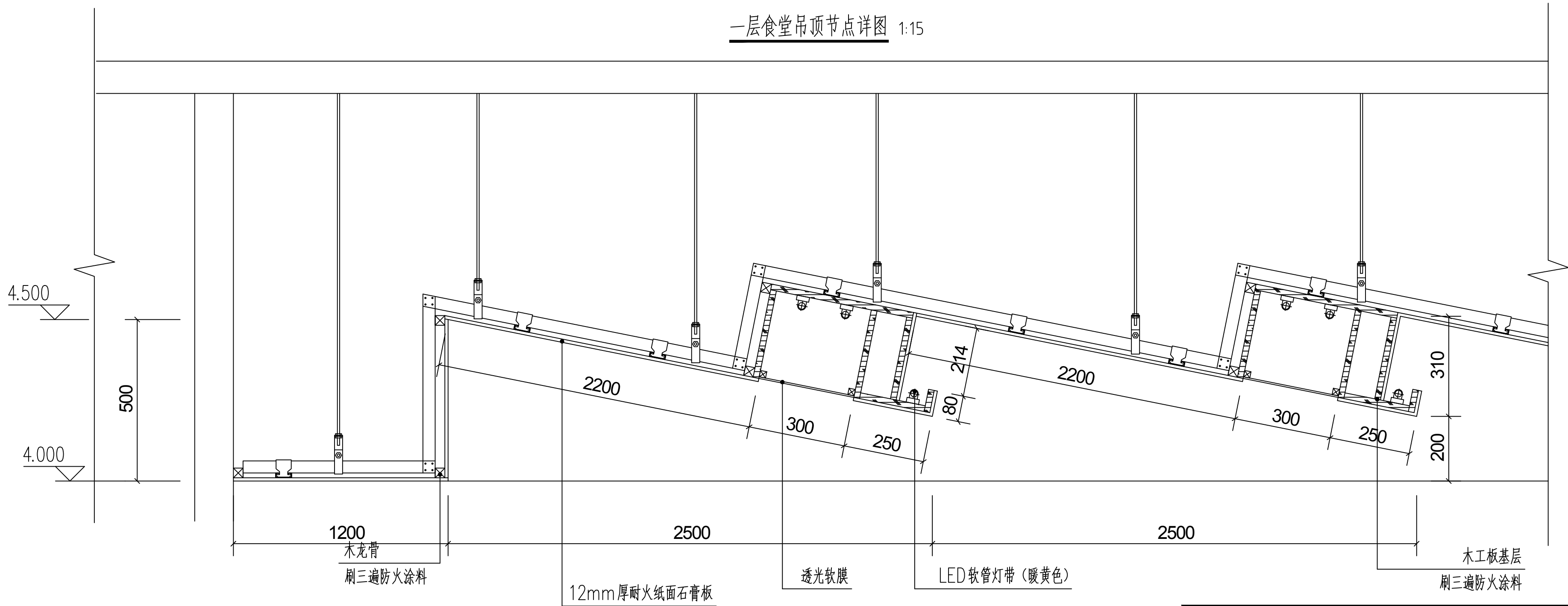
注：装修材料燃烧性能等级：
(1).顶棚：A级；墙面：B1级；地面：B1级
(2).隔断、固定家具及其他装饰材料：B2级

 山西省水利建设设计研究院					工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3	
审 定	焦海娟	任海娟	设 计	孙 科			版本号	01	
审 核	焦海娟		制 图	孙 科			图 册	建筑	
专业负责人	殷 明		所 长	樊 爽	图 名	二层接待室立面图	图 号	20	
							日 期	2018.11	

暖通	给排水
建筑	电气



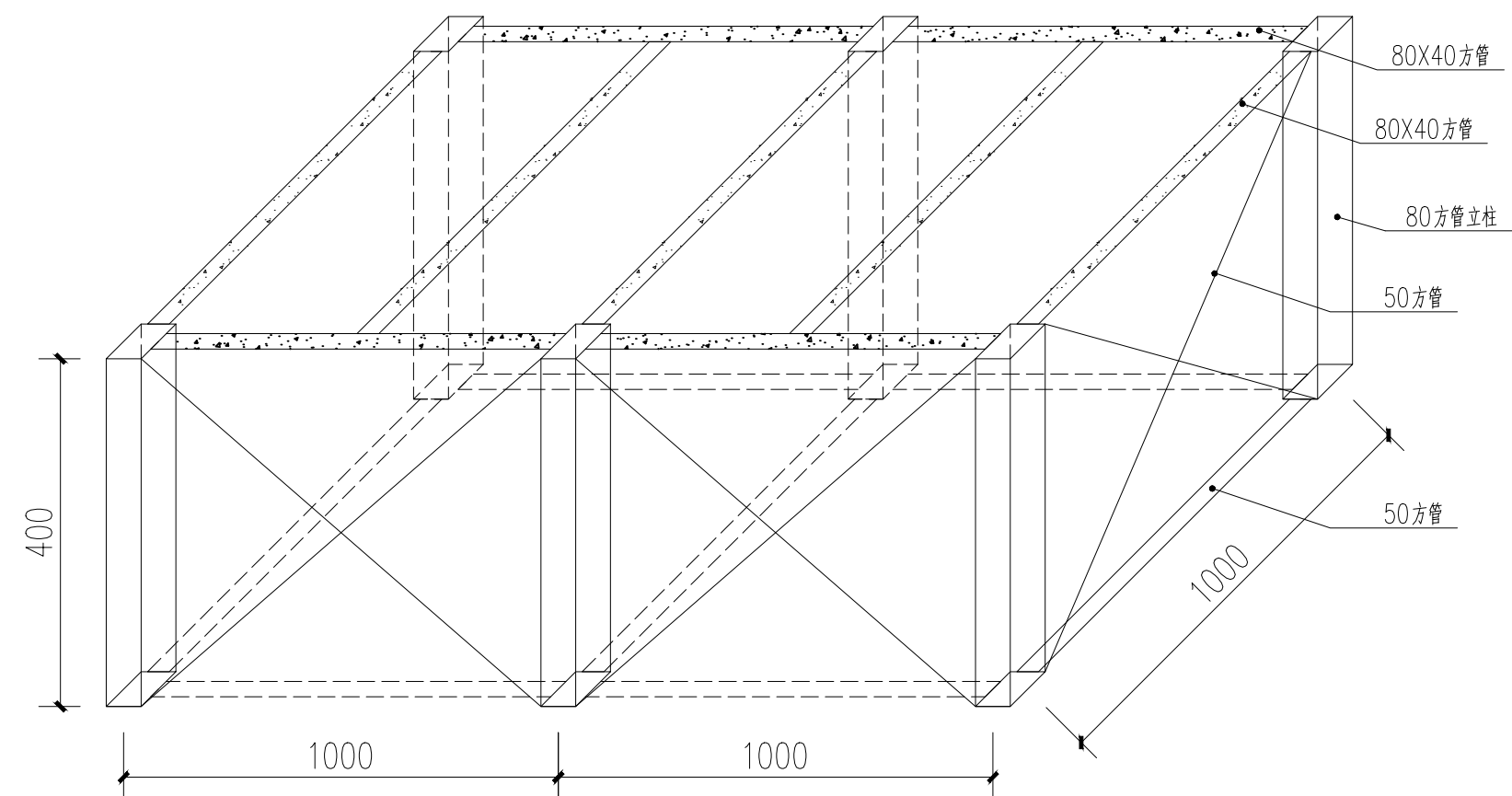
一层食堂吊顶节点详图 1:15



二层多功能厅吊顶节点详图 1:15

陕西省建筑设计研究院						工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人	焦海娟	焦海娟	校 对	殷 明		子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3	
审 定	焦海娟		设 计	孙 科				版本号	01	
审 核	焦海娟		制 图	孙 科				图 别	建施	
专业负责人	殷 明		所 长	樊 森		图 名	节点详图一	图 号	21	
								日 期	2018.11	

陕西省建筑设计研究院 29183287173

[illegible]

二层多功能厅主席台做法

此图为 $2m^2$ 的布置，主席台按此叠加布置

做法:1.木地板面层

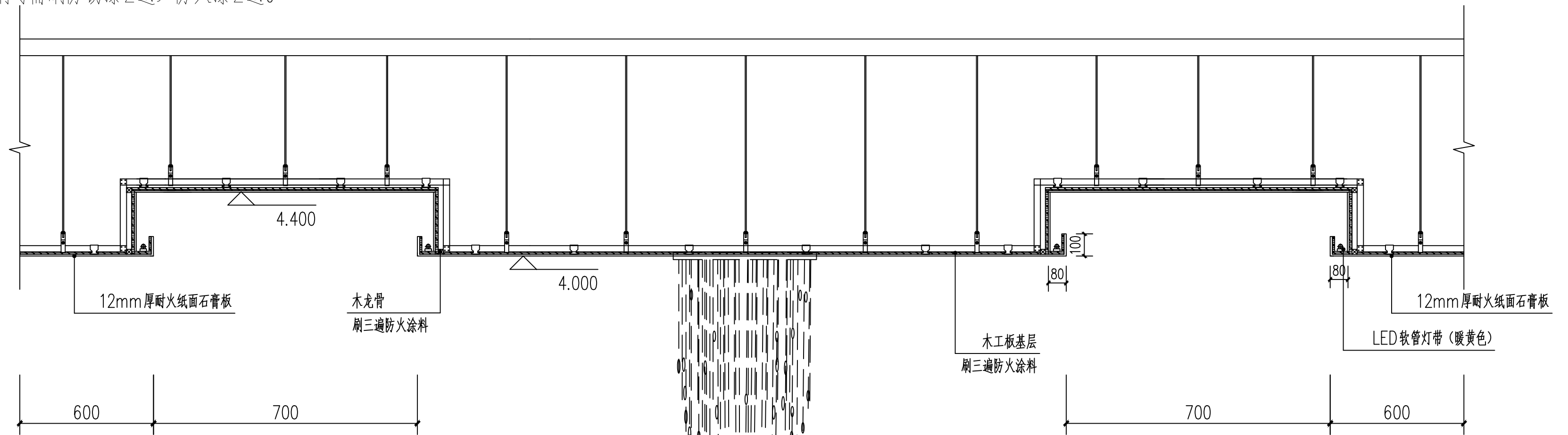
2.40mm厚松木板

3.80×40×4扁管

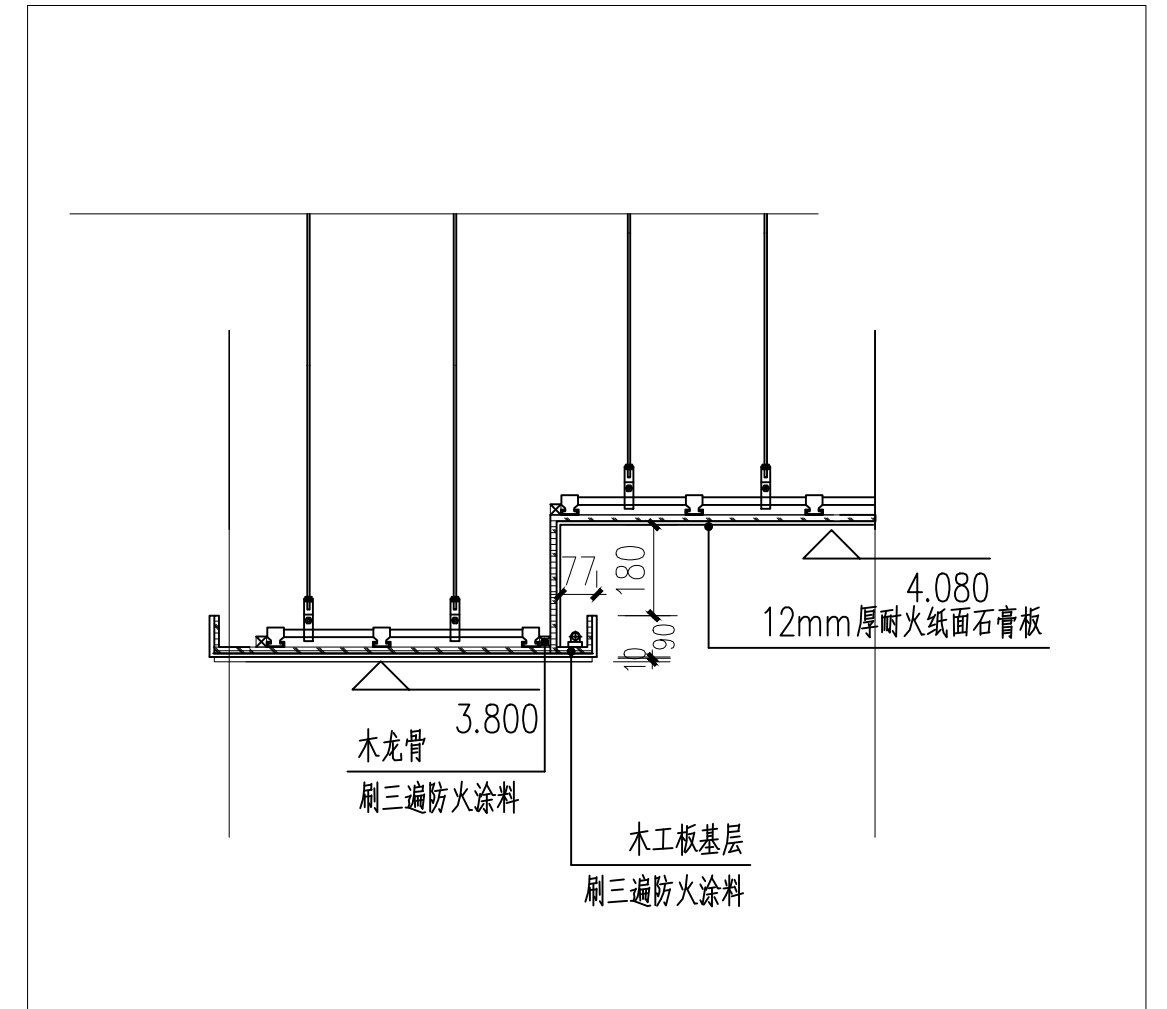
4. 连接杆用 50×3 方管与立柱焊接



5.80×4方管立柱,下部焊100×100钢板6mm厚

6. 以上型钢均需刷防锈漆2遍, 防火漆2遍。



二层等候区吊顶节点详图15



 陕西省建筑设计研究院					工程名称	建工路50号院危旧房改造			
项目负责人		焦海媚		校 对	殷 明	子项名称	3#视听会议室	设计号	16409-3
审 定		焦海媚	 任海明	设 计	孙 科			版本号	01
一层包间吊顶节点详图		焦海媚		制 图	孙 科			图 号	建施 22
其余包间吊顶节点详图		专业负责人	殷 明	所 长	樊 爽	图 名	节点详图二	日期	2018.11

质量信息反馈电话029)83287473

