


<div></div> <div>地址: 西安曲江新区雁展路1111号 莱安中心T7-2506 资质证书编号: A261134839</div>	信宇腾远规划设计有限公司		业务号 Project No.	
	建设单位 Client	西安市殡仪馆	专业 Discipline	
	工程名称 Project Name	西安市殡仪馆接殡中心改造装修工程	设计阶段 Stage	
	图纸名称 Drawing Title	建筑施工图	图 号 Drawing No.	
日期 Date				
此图纸必须经图纸审图机构审查合格盖章, 并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工.				
图 纸 目 录 Drawing List				
序号 S.N	图 号 Drawing No.	图纸名称 Drawing Title	图 幅 Size	备 注 Comments
01	01	图纸目录及图集	A1	1:100
02	02	设计说明 (一)	A1	1:100
03	03	设计说明 (二)	A1	1:100
04	04	设计说明 (三)	A1	1:100
05	05	设计说明 (四)	A1	1:100
06	06	工程做法 (一)	A1	1:100
07	07	工程做法 (二)	A1	1:100
08	08	一层平面图	A1	1:100
09	09	屋顶层平面图	A1	1:100
10	10	立面图	A1	1:100
11	11	通用节点	A1+1/2	1:20
12	12	节点详图 (一)	A2	1:50
13	DI-01	设计说明1	A1	1:25
14	DI-01	设计说明2	A1	1:25
15	PL-01	平面布置图	A1	1:80
16	PL-02	区域面积图	A1	1:80
17	PL-03	家具尺寸图	A1	1:80
18	PL-04	新建墙体图	A1	1:80
19	PL-05	给水平面布置图	A1	1:80
20	PL-06	灯具布置图	A1	1:80
21	PL-06-01	灯具点位图	A1	1:80
22	PL-06-02	灯具连线图	A1	1:80
23	PL-07	插座点位图	A1	1:80
24	PL-08	综合天花图	A1	1:80
25	PL-09	地面铺贴图	A1	1:80
26	PL-10	立面索引图	A1	1:80
27	PL-11	地面节点大样图	A1	1:80
28	PL-12	墙面节点大样图	A1	1:80
29	PL-13	天花节点大样图	A1	1:80
30	PL-14	导办台平面图	A1	1:30
31	PL-14-01	导办台立面图	A1	1:30
32	PL-15	卫生间平面图	A1	1:30
33	PL-15-01	卫生间立面图	A1	1:30
34	PL-16	洗手间平面图	A1	1:30
35	PL-16-01	洗手间立面图	A1	1:30
36	PL-17	更衣室平面图	A1	1:30
37	PL-17-01	更衣室立面图	A1	1:30
38	PL-18	收费室平面图	A1	1:30
39	PL-18-01	收费室立面图	A1	1:30
40	PL-19	洽谈室1平面图	A1	1:30
41	PL-19-01	洽谈室1立面图	A1	1:30
42	PL-20	洽谈室2平面图	A1	1:30
43	PL-20-01	洽谈室2立面图	A1	1:30
44	PL-21	洽谈室3平面图	A1	1:30
45	PL-21-01	洽谈室3立面图	A1	1:30
46	PL-22	写字台平面图	A1	1:30
47	PL-22-01	写字台立面图	A1	1:30
48	PL-23	展厅平面图	A1	1:30
49	PL-23-01	展厅立面图	A1	1:30
50	PL-23-02	展厅立面图	A1	1:30
51	PL-24	大厅平面图	A1	1:30
52	PL-24-01	大厅立面图	A1	1:30
53	PL-24-02	大厅立面图	A1	1:30
54	PL-25	销售中心平面图	A1	1:30
55	PL-25-01	销售中心立面图	A1	1:30
56	PL-25-02	销售中心立面图	A1	1:30

注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图纸必须按图纸审图机构审查合格盖章,
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有.

备注

项目编码

注册执业签章

姓 名

刘树军

注册证书号码

20213501447

注册印章号码

6113483-006

审 定

宁小真

审 核

沈晨露

项目负责

刘树军

专业负责

刘树军

设 计

杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心

子项名称

接殡中心

图名

图纸目录

设计号

图 号

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须按图底审查机构审查合格盖章，
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

设计说明DESIGN INSTRUCTIONS

一.设计依据	c.除非另有说明，否则所有石材外露的边面均需做抛光处理。	各200mm宽。门口应有阻止积水外溢的措施。排水沟应在内壁	得到业主和设计师审批、认可，没有注明的石材密封接缝均采用
1.业主提供的建筑设计图纸；	d.石材颜色、纹路及表面处理方式以设计师提供样板为准。	翻设防水层。	密缝。
2.业主提供的相关设计依据性文件,包括会议纪要,工程联系单,设计修改,调查意见等。	2.3.织物、皮革硬包饰面	3.墙面防水：卫生间有水房间的墙面应设防水层，宜采用聚合物水	1.3.清洁：
	a.硬包表面应平整、洁净，无凹凸不平及皱折。	泥防水涂料（JS-II），涂膜成品厚度1.2至1.5mm。淋浴房墙面	a.在完成勾缝和填缝以后及在这些材料施放和硬化之后,应清洁有
	b.硬包边框应平整、顺直、接缝吻合。	防水涂料高度至吊顶；浴缸周边、台盆周边墙面防水高度不低于	尘土的表面，所用的溶液不得有损于石料、接缝材料或相邻表面。
二.室内精装修主要引用规范标准	c.硬包的面料、内衬材料需经过阻燃处理,须符合相关规范。	1200mm；其余部位防水高度不低于300mm。	b.在清洁过程中应使用非金属工具。
住宅设计规范 GB50096-2011	d.硬包的材质、颜色以设计师提供样板为准。	4.地下室墙地面防水，基层为较稳定的砼结构，且为背水面防水时，	1.4.石料加工：
住宅建筑规范 GB50368-2005	2.4.金属饰面	宜采用水泥基渗透结晶型防水涂料。	a.将石料加工成所需要的样板尺寸、厚度和形状、准确切割，保
建筑设计防火规范 GB50016-2014（2018年版）	a.不锈钢板、片均为高锰钢，型号为304	5.卫生间、厨房门槛下需做止水坝/坎。	证尺寸符合设计要求。
民用建筑设计通则 GB50352-2019	(18/9或18/10的镍镉合金),具体厚度要求详见图纸。	6.卫生间地面除特别注明外，饰面层做0.5%泛水坡向地漏。	b.准确塑造特殊型、镶边和外露边缘，并且进行修饰以与相邻表
公共建筑节能设计标准 GB50189-2015	3.天花	7.水景的防水处理和水循环系统由专业公司处理。	表面相配。
建筑内部装修设计防火规范 GB50222-2017	3.1本项目非特别说明外石膏板天花采用60系列轻钢龙骨,双层9.5厚	8.防水涂料和防水层施工工艺，如承建商有更优方案，可报请业主	c.提供的砂应是干净、坚硬的硅质材料。
建筑装饰装修工程质量验收规范 GB50210-2018	纸面石膏板或者无纸防水石膏板，腻子批嵌，贴接缝带和阳角护角条，	或监理调整确认。	d.所用粘结材料的品种，掺合比例应符合设计要求，并有产品合
民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB50325-2010（2013年版）	乳胶漆一底二度。		格证。
	3.2.卫生间顶面材料如采用纸面石膏板，特指“耐水纸面石膏板”需	七.精装修室内设计通则	2.木制品
三.工程概况	预留检修口。	1.此工程的设计应按所有现行法规及建筑法规而进行，此文件中有	2.1.材料：
工程名称：XXXXXXXXXX项目	3.3.卫生间顶面涉及电器位置需加固处理，龙骨应合理避让管道。	与规范相冲突之处，请与设计方联系。	材料应用自然生长的木料，必须经过烘干或自然干燥后材料应用
工程地点：XXX	4.地坪饰面	2.施工单位必须研究,核实所有尺寸,并对之负责;如有任何变动,应及时	自然生长的木料，必须经过烘干或自然干燥后才能使用，没有虫蛀，
建设单位：XXX	4.1.满铺地毯	通知设计师。	松或腐节或其他缺点，锯成方条形，并且不会翘曲，爆裂及其他因
室内设计单位：XXXXXXXXXX设计有限公司	a.1:3水泥砂浆找平+底胶+地毯。	3.所有选用材料均按照材料样板为准;施工单位应提供与之相应的材料	为处理不当而引起的缺点。胶合板按不同材种选用进口或国产，但
	b.地毯表面应平服、拼缝处粘贴牢固、严密平整、图案吻合。	样板经设计师及业主认可后方可能施工。	必须达到AAA要求。承建商应在开工前提供材料和饰饰样板（含水率
四.标注单位及尺寸	c.地毯需经过阻燃处理,须符合相关规范。	4.所有选用材料必须提供环保检测报告。	≤12%）且经筹建处和设计师认可批准才能使用。
1.图中所注标高均以原建筑设计该楼层标高为±0.000而设定。	d.地毯材质及图案以设计师提供样板为准。	5.施工单位应根据综合天花图的布局,负责核实所有机电设备末端的安	2.2.防火防腐处理：
2.本施工图所注尺寸除标高以“米”为单位外，其余均以“毫米”为单位。	4.2.石材地面	装、定位尺寸,以及可实施性,如有异议,请及时通知设计师。	a.所有基层木材均应满足防火要求，涂达到防火要求和阻燃时间
3.本施工图所注尺寸以图上标注尺寸为准，不以图纸比例量度测算。	a.水泥砂浆找平+待干燥后铺设大理石（建议使用石材防护剂保护，	6.有关工种如水、电、风等相关机电工种在施工过程中应密切配合，	厚度的本地消防大队同意使用的防水涂料。
	以防石材渗变。	如发现不明不符之处，应及时与设计单位联系，共同解决。	b.承建商要在施工前呈送防水涂料给筹建处批准方可开始涂刷。
五.材料与工艺说明	b.密拼大理石板地面缝宽1mm。	7.家具承包商应核实现场尺寸,以保证安装合适,如有疑问,应及时通知	c.所有基层木材应用至易潮湿的空间均须涂上三层防腐涂料。
1.隔墙	4.3.木地板	设计师。	d.考虑到节能环保、防火、防腐要求，以及木材基层易潮湿变形，
a.本工程涉及隔墙除注明外均采用“砖砌墙体”。	a.拼花地板和条形地板以设计师提供的样板为准。	8.施工单位应对所施工范围内的饰面基层,灯具,家具,装置等固定设施	原则上应尽量少用木材基层,尽可能采用轻钢龙骨或钢架基层。
b.防火墙及隔墙的墙体砌体到顶，防火墙及隔墙材料采用不燃性。	b.拼花地板造型施工前应与设计师确认方可施工。	的安全性负责,重要部位应提供相应的安装图纸供设计师确认,以保证	2.3.制作工艺及安装：
材料，必须符合防火等级要求，墙体砌体施工要求参照原有建筑	c.木地板采用不易腐朽、不易变形开裂的松木、杉木，板宽不大于	其安全性。	a.尺寸：
设计竣工图纸。	120mm。	9.凡本次设计图纸中未提及的施工工艺及做法按建筑装饰装修	①所有装饰用的木材均严格按图纸施工，凡原设计节点不明之处
c.采用轻钢龙骨石膏板间隔的隔墙部分，必须做隔音棉，采用	4.4.防水处理	本项目常规工艺做法请参照国家相关规范及专业供应商的技术要求。	需补充设计图，经设计师同意后实施。
C75系列轻钢龙骨配套体系，竖龙骨间距400mm，内填充隔	a.卫生间地面应向地漏或明沟作不小于0.5%泛水。		②所有尺寸必须在工地核实，若图样或规格与实际工地有任何处
音棉，面封双层9.5mm纸面石膏板，安装方法及接缝处理严格	b.对落水洞、阴阳角、缝隙等部位应进行加强防水处理。	八.施工中具体参照标准	偏差，应立即通知设计师。
按照图纸及参照相关规范施工。	c.防水处理和工艺要求须符合国家有关规范要求。	本工程所有的参照标准均按现行的相关国家标准或行业标准,必须	b.装饰：所有完工时在外制木作工艺表面，除特殊注明处，都应该
d.轴线与隔墙厚位置的确定：当图纸无专门标明时，一般轴线	5.遮光帘、纱帘	满足中华人民共和国行业标准之建筑装饰工程施工及验收规范。	按设计做饰面。
位于各墙厚的中心。	a.窗帘长度为轨道长度两倍,以便打折处理。	1.石料工程	c.终饰：当采用自然终饰或者采用指定为染色、打白漆，或油漆被
e.隔墙放线后应通知设计师现场确认，如出现现场尺寸与图纸	b.安装完成后窗帘底端离地10mm。	1.1.材料：	指定为终饰时，相连木板在形式，颜色或纹理上要相互协调。
不符或节点漏缺及时向设计师提出，由设计师进行调整处理。	c.窗帘需经过阻燃处理,须符合相关规范。	材料石料本身不得有隐伤，风化等缺陷，清洗石料不得使用钢	d.收缩度：所有木工制品所用之木材，均应经过干燥并保证制品的
f.当图纸无专门标明时，所有墙角均为90°或45°。	6.装饰门	丝刷或其他工具，而破坏其外露表面或在上面留下痕迹，必须使	收缩度不会损害其强度和装饰品之外观，也不应引起相邻材料和
2.内墙饰面	a.所有门的装饰面材料详见装饰门表或图纸。	用石材专用防护剂进行六面防护及防水背胶处理,若石材切割则应	结构的破坏。
2.1.木装饰饰面		增加该部位防护。	e.装配：承建商应完成所有必要的开榫眼、接榫、开槽、配合做舌
a.本次施工范位的木制品及木门均由专业的厂家制作加工,现场安装。	六.装修防水设计	1.2.安装：	榫嵌入，榫舌接合，和其他的正确接合之必要工作。提供所有金
b.木饰面及基层板需经过阻燃处理,须符合相关规范。	1.所有卫生间应按规范要求做防水层。	a.检查底层或垫层安装妥当,并修好。	属板，螺丝，铁钉和其他室内设计要求的或者顺利进行规定的木
c.木饰面颜色纹理及油漆效果以设计师提供样板为准。	2.地面防水：有水房间的地面应设防水层，宜采用单组分聚氨酯。	b.确定线条，水平图案，并加以保护，防止石料混乱存放。	工作所需的装配件。
2.2.石材饰面	防水涂料，涂膜成品厚度2~2.5mm。地面防水施工时应沿墙面	c.采用石材专用粘结剂粘贴，浅色石材必须采用浅色粘结剂。	f.接合：
a.不同部位的石材粘结方式详见图纸要求。	上翻高于完成面300mm。地面与墙面连接处可用无纺布加强。	d.地面石材铺贴完2天内禁止上人，7天内禁止覆盖。	①木工制品须严格按照图样的说明制作，在没有特别标明的地方
b.密拼大理石板间留缝宽1mm。	地面防水应过门坎翻至门坎外200mm宽，并向左右两侧延伸	e.石材铺贴前，承建商必须依据现场尺寸，提供石材放样图，并	接合，应按该处接合之公认的 形式完成。胶接法适用于需要

项目编号 0000
(打码机打印位置)

注册执业签章

姓 名	刘树军		
注册证书号码	20213501447		
注册印章号码	6113483-006		
审 定	宁小真	宁小真	
审 核	沈晨露	沈晨露	
项目负责	刘树军	刘树军	
专业负责	刘树军	刘树军	
设 计	杨芳	杨芳	

建设单位
CONTRACTOR UNIT
西安市殡仪馆

工程名称
PROJECT
西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称
SUB
接殡中心

图名
DRAWING TITLE
设计说明1

设计号			
图 号	D1	版 次	A
图 期	建 施	日 期	2024.12



信宇鹏远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839

设计说明DESIGN INSTRUCTIONS

紧密接合的地方。所有胶接处应用交叉舌榫或其他加固法。	b.淋浴房玻璃厚度：有框时公称厚度不小于8mm的钢化玻璃，
②所有铁钉头打进去并加上油灰，胶合表面接触地方用胶水接合，接触表面必须用锯或刨进行 终饰。实板的表面需要用胶水接合的地方，必须用砂纸轻打磨光。	无框时公称厚度不小于12mm的钢化玻璃。
③有待接合之表面必须保持清洁，不肮脏，没有灰尘，锯灰，油渍和其他污染。	c.玻璃必须顾及温差应力和视觉歪曲的效果。
④胶合地方必须给予足够压力以保持粘牢，并且在胶水凝固条	d.用作玻璃门和栏杆之透明强化玻璃必须符合GB4871规格的
件均按照胶水制造商之说明而进行。	产品质量。
g.划线：所有踢脚板、框缘、平板和其他木工制品必须准确	e.玻璃必须结构完整，无破坏性的伤痕，针孔、尖角或不平直
h.镶嵌细木工工作：在细木工制品规定要镶嵌的地方，应跟随其周	的边缘。
边的工作完成之后嵌入加工。	f.玻璃的最大许用面积应符合《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113
i.清洁：除特别指出的终饰之外，承建商应将有关木工制品清洁使	的规定。有框门玻璃面积大于 1.5M2的，应采用安全玻璃，并
其保持完好状态。所有柜子内部装饰，包括活动层板应涂上二度	符合厚度要求。
以上清漆使其光滑,且根据设计要求进行必要的补色等工艺。	6.油漆工程
j.木材、夹板成型架框：一般用木材成架安装于天花板上时,应确保	6.1.基本要求：
所有部件牢固及拉紧，且不得影响其他管线、风管 等走向。依照设计图纸固定于天花。	a.没有完全干透，或环境有尘埃时，不能进行操作。
	b.对所有表面之洞，裂缝和其他不足之处应预先修整好，再进行
	油漆。
	c.要保证每道油漆工序的质量，要求涂刷均匀，防止漏刷、过厚、
	流淌等疵病。
3.五金器具	d.在原先之油漆涂层结硬并打磨后，才可再进行下一道工序。
3.1.材料：	e.在油漆之前应拆卸所有五金器具，并且在油漆后安回原处，保
五金器具所有五金器具必须防止生锈和沾染，使用前应提供样品	证五金器具不受污染。
征得筹建处及设计师同意。	f.上油漆前应先进行油漆小色板的封样，在征得筹建处和设计师
3.2.安装完毕：	同意后方可大面积施工。
在完成工作所有五金器具都应擦油、清洗、磨光和可以操作，所	7.吊顶工程
有钥匙必须清楚地贴上标签。	7.1.基本要求：
4.金属覆盖板	a.3KG以上的重型灯具、电扇及其他重型设备严禁安装在吊顶工
4.1.材料：	程的龙骨上。
承建商应根据图纸所标品种、颜色供应商提供样板，品种、质量、	b.吊顶的灯具、烟感器、淋喷头、风篦子、检修口等设备的位置
颜色、花型、线条应符合设计要求，并应有产品合格证,征得设计	应符合各相关专业规范前提下合理美观,与饰面 板的交接应吻
师及筹建处同意。	合严密。
4.2.安装：	c.吊顶标高以现场实际为准，尽量做至最高；卫生间顶面材料如
a.金属板必须可以承受本身的荷载，而不会产生任何损害性或永	采用纸面石膏板，特指“耐水纸面石膏板”。
久性的变形。	
b.墙体骨架如采用轻钢龙骨时，其规格、形状应符合设计要求，	本项目工艺做法请参照国家相关规范及专业供应商的技术要求。
易潮湿的部分进行防锈处理。	
c.墙体材料为纸面石膏板时，安装时纵、横接缝应拉开5~8mm。	(一)本工程选用的装修材料及产品,应按设计要求提供相应规格、品种、
d.安装突出墙面的窗台、窗套凸线等部位的金属饰面时，裁板尺	颜色、材质质量的材料和产品,并必须符合国家标准规定；由施工
寸应准确，边角整齐光滑，搭接尺寸及方向应正确。	单位提供材料样板及相应的检测报告，经建设方、设计单位、监理
e.板材安装时严禁采用对接。搭接长度应符合设计要求，不得有	单位确认后,进行封样并据此进行施工验收；进场材料应有法定文字
透缝现象。	的质量合格证明文件、规格、型号及性能的检测报告，对重要材料
f.外饰面板安装时应挂线施工，做到表面平整、垂直，线条通顺	应有复检报告。
清晰。	
g.阴阳角宜采用预制角装饰板安装，角板与大面搭接方向应与主	
导方向一致，严禁逆向安装。	
h.保温材料的品种、填充密度应符合设计要求。并应填塞饱满，	
不留空隙。	
5.玻璃工程	
5.1.玻璃的基本要求：	
a.落地玻璃屏风的厚度最小为12mm，它们必须能够抵受预定	
2.5Kpa风压力或吸力。	

九.图例说明:

注意：本图中的模块比例不是标准

轴线编号

COLUMN GRID
【轴号网格】

A

1

居中符号

QL

详图/大样索引编号

1

索引指向的图纸编号

DS1.1

DETAIL CALL-OUT
【详图/大样索引符号】

标高符号

标高数值

+400.00

立面索引编号

索引指向的图纸编号

1

EL1.1

INTERIOR ELEVATION
【单个立面索引符号】

立面索引编号

索引指向的图纸编号

1

EL1.1

2

3

INTERIOR ELEVATION
【立面索引符号】

剖面索引编号

索引指向的图纸编号

X

AX.X

DETAIL/SECTION
【节点/剖面索引符号】

标高符号

完成面

标高数值

+3.300 FFL

ELEVATION
【平面标高符号】

标高符号

标高数值

90°

ELEVATION
【立面标高符号】

转折角度

90°

TRANSITION
【转折符号】

转折符号

TRANSITION
【创断线符号】

设施代号

设施编号

F

01

家具(沙发)

成品(甲供)

主材代号

主材编号

PT

02

石膏板吊顶

白色防水半哑光

入口符号

修订符号

1

ENTRANCE DOORS
【入口符号】

REVISION TAG
【修订符号】

起铺点符号

窗编号

W1

STARTING POINT
【起铺点符号】

WINDOW TAG
【窗编号】

配电箱

101B

ELEC

DOOR TAG
【门编号】

ELECTRICAL PANEL
【配电箱】

开关电源图例

图例	说明	图例	说明	图例	说明
	单联单控开关		请勿打扰开关		电话+网络插
	双联单控开关		调查开关		电视天线插
	三联单控开关		空调温控开关		可视对讲
	调光开关		地暖温控开关		五孔插座
	双联双控开关		门铃按钮		防水插座
	单联双控开关		空调电力		电源接线
	三联双控开关		电话插		防水插座
	浴霸开关		网络插		

灯具设备图例

图例	说明	图例	说明
	筒灯		磁吸轨道射灯
	射灯		磁吸轨道灯
	双头转向射灯		防雾灯
	暗藏灯		出风口-平
	吊灯		回风口-平
	600*600日光灯盘		出风口-侧
	三头转向射灯		回风口-侧
	壁灯		排气扇

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须按图纸审查机构审查合格盖章，
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名

注册证书号码

注册印章号码

审定

审核

项目负责人

专业负责

设计

建设单位

工程名称

子项名称

图名

设计号

图号

图期

图号

图期

图号

图期

图号

图期

图号

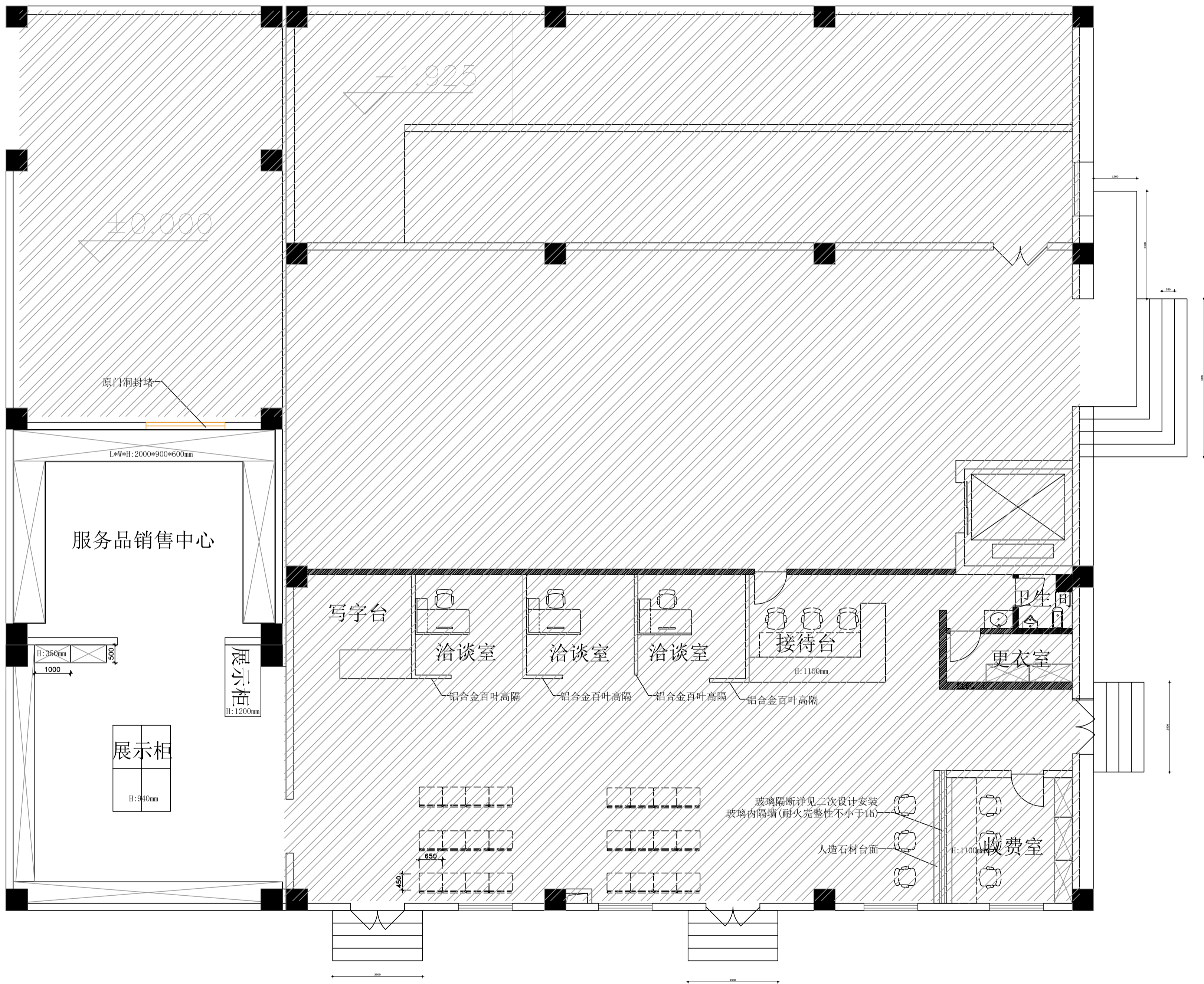
图期

图号

图期

图号

图期



注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图须经图审机构审查合格盖章;
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审定 宁小真

审核 沈晨露

项目负责人 刘树军

专业负责 刘树军

设计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称 接殡中心

图名 平面布置图

设计号

图号 01 版次 A

图期 建施 日期 2024.12

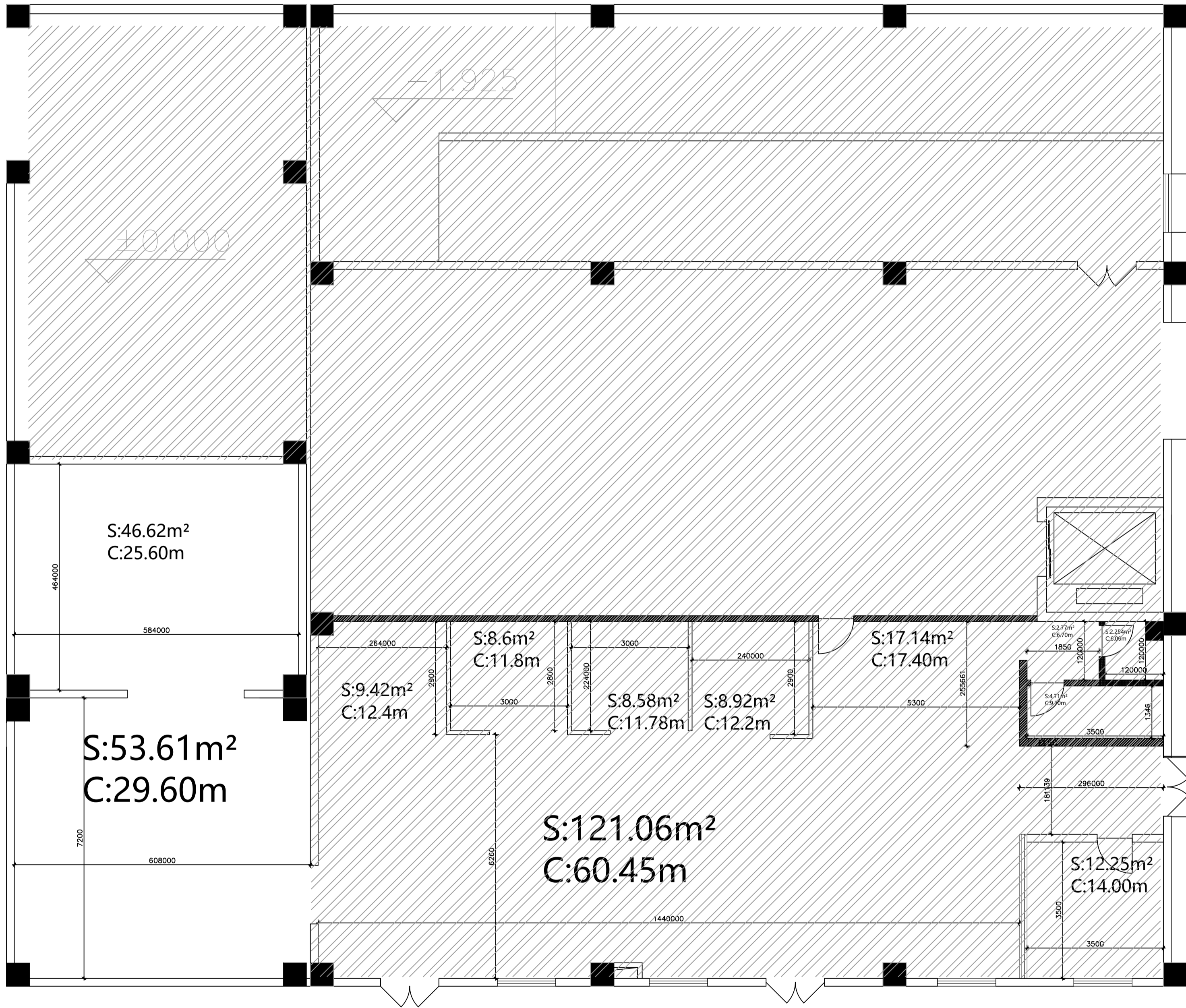


信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号

聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839



注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图必须经图纸审核机构审查合格盖章,
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审定 宁小真

审核 沈晨露

项目负责人 刘树军

专业负责 刘树军

设计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称 接殡中心

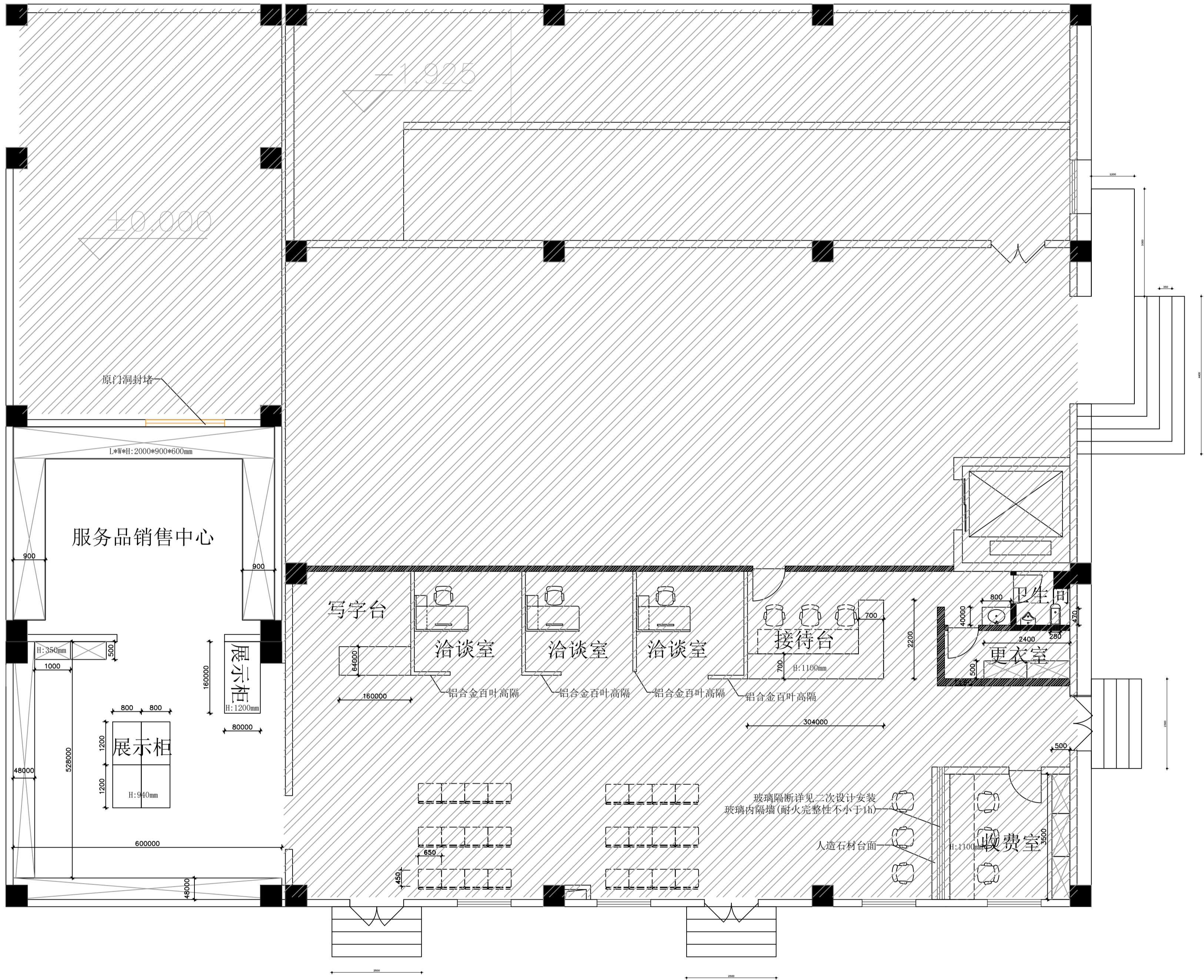
图名 区域面积图

设计号

图号 02 版次 A

图期 2024.12

信宇鹏远规划设计有限公司
地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图须经图审机构审查合格盖章,
并经消防审验部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心

改造装修工程

子项名称 接殡中心

图名 家具尺寸图

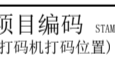
设计号

图 号 P1 03 版 次 A

图 期 建 施 日 期 2024.12

信宇鹏远规划设计有限公司
地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839

备注 1000X




姓 名	刘树军
-----	-----

注册证书号码	202135014
--------	-----------

定	宁小真	空
---	-----	---

核	沈晨露	沈晨露
---	-----	-----

专业负责 DISCIPLINE	刘树军	
--------------------	-----	---

建设单位

西安市殡仪馆

改造装修工程

按焱中心

设计号	
-----	--

別	建 施	日 期
ENG TYPE		DATE



4. $\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{1}{n} \sum_{k=1}^n f\left(\frac{k}{n}\right) = \int_0^1 f(x) dx$ for any continuous function f on $[0, 1]$.

地址:西安曲江新区雁展路
莱安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图纸必须经图纸审核机构审查合格盖章,
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码 100P
(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心

改造装修工程

子项名称 接殡中心

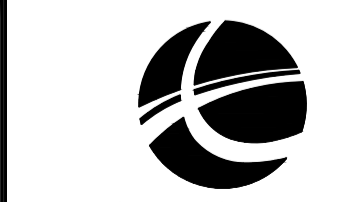
图名 给水平面布置图

设计号

图 号 05 版 次 A

图 期 建 施 日 期 2024.12

图 期 建 施 日 期 2024.12

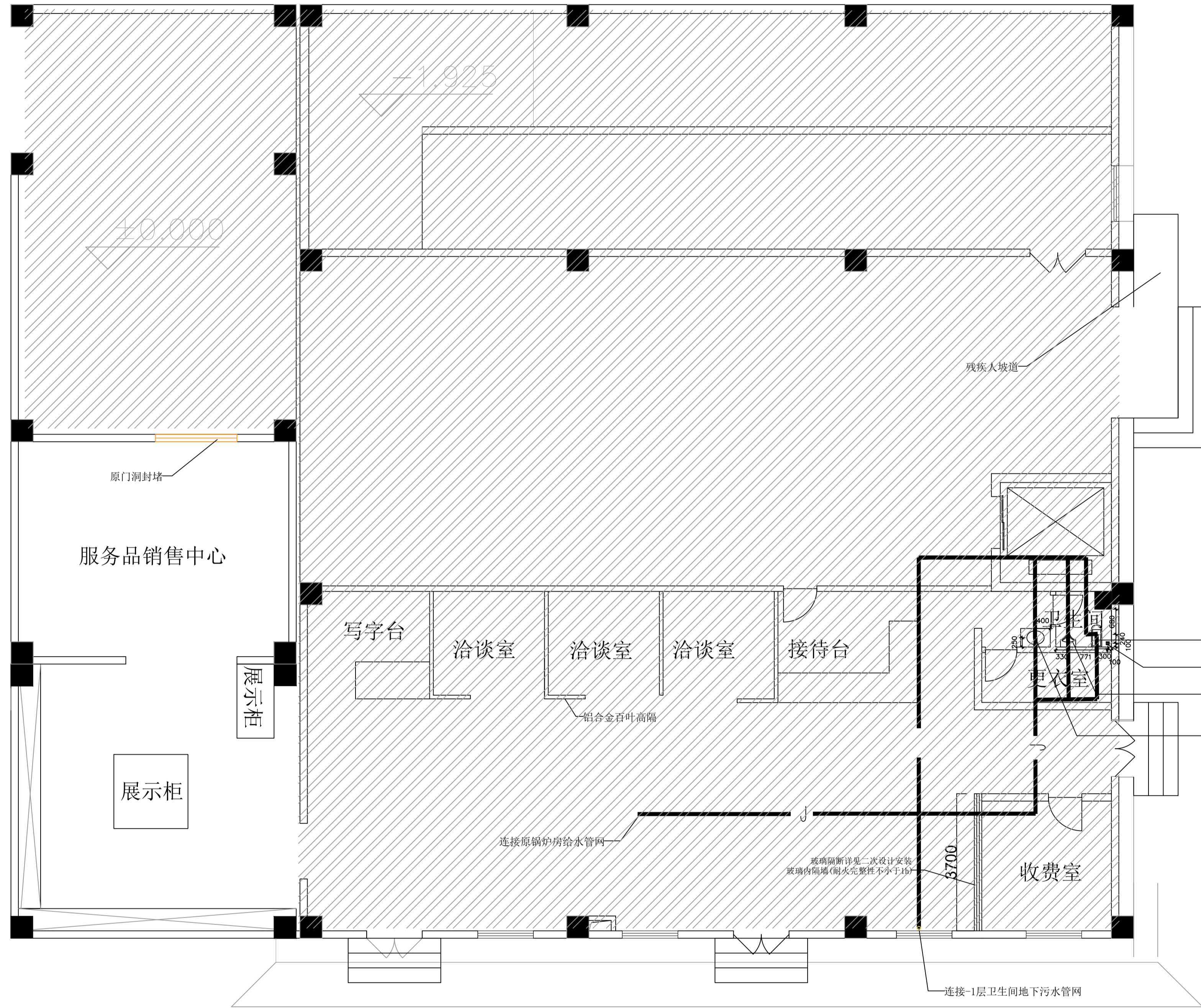


信宇鹏远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号

聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

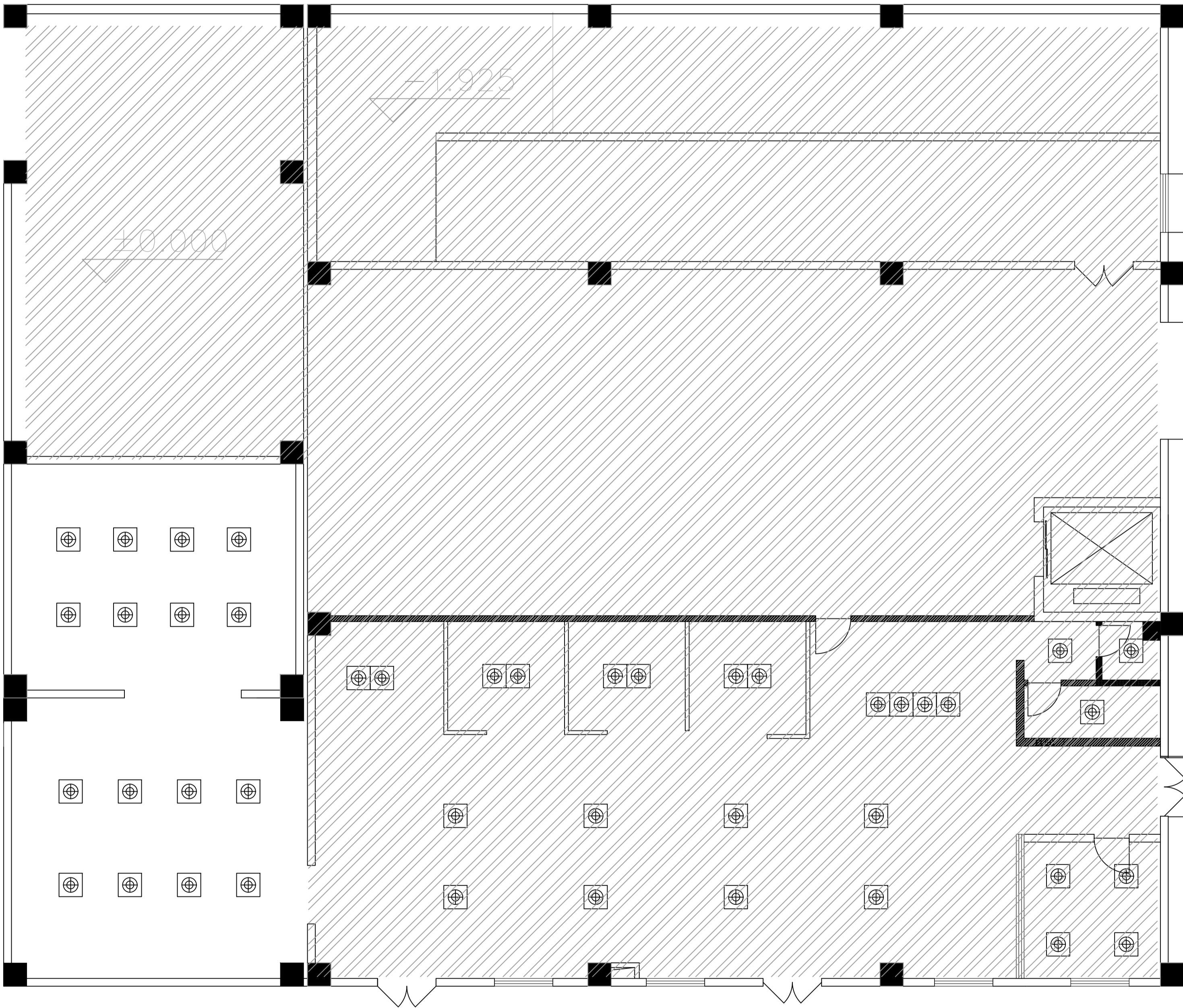


马桶上下水 (H:0MM)

地漏 (H:0MM)

小便池上水 (H:1200MM), 下水 (H:650MM)

面盆上下水 (H:650MM)



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称 接殡中心

图名 灯具布置图

设计号

图 号 版 次 A

图 期 2024.12



信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号

聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图纸必须经图纸审查机构审查合格盖章,
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注 100000

项目编码 511101
(打码机打码位置)

注册执业签章

姓 名	刘树军
-----	-----


注册证书号码	20213501447
--------	-------------

注册印章号码 6113483-006

审 定	宁小真	宁小真
--------	-----	-----

核 审	沈晨露	沈晨露
-----	-----	-----

项目负责人	刘树军	
-------	-----	---

专业负责 DISCIPLINE RESEARCHER	刘树军	
----------------------------------	-----	---

设计	杨芳	和芳
DESIGNED BY		

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

2004

ITEM 接殡中心

图名	插座点位图
DRAWING TITLE	

设计号	
-----	--

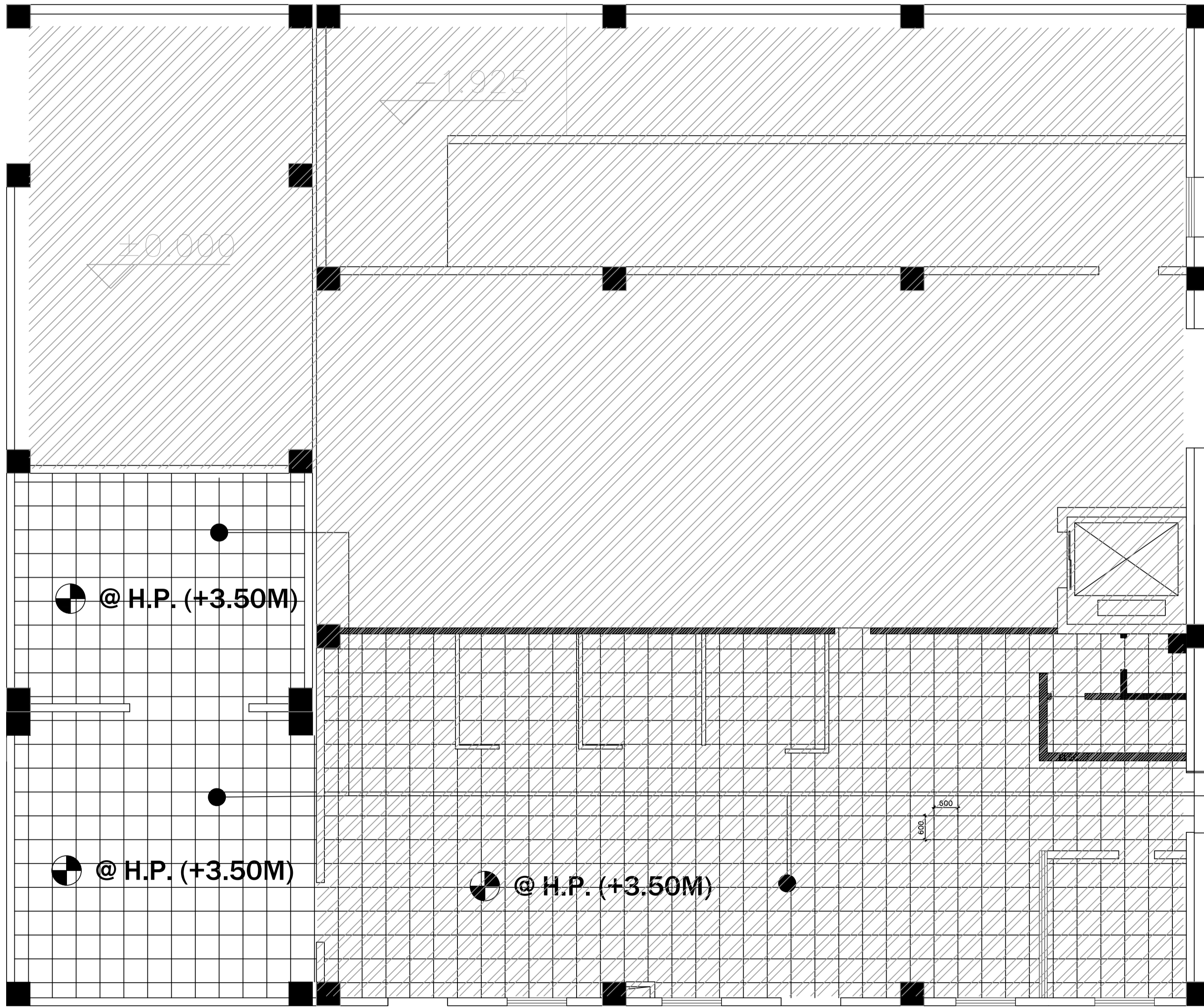
图 号	PL 03	版 次	
-----	-------	-----	--

图 别	建 施	日 期	20
-----	-----	-----	----

信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路11

资质证书编号: A261134839



- 01

铝扣板吊顶
600*600

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审验部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审定 宁小真

审核 沈晨露

项目负责人 刘树军

专业负责 刘树军

设计 杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称

接殡中心

图名

综合天花图

设计号

图号 08 版次 A

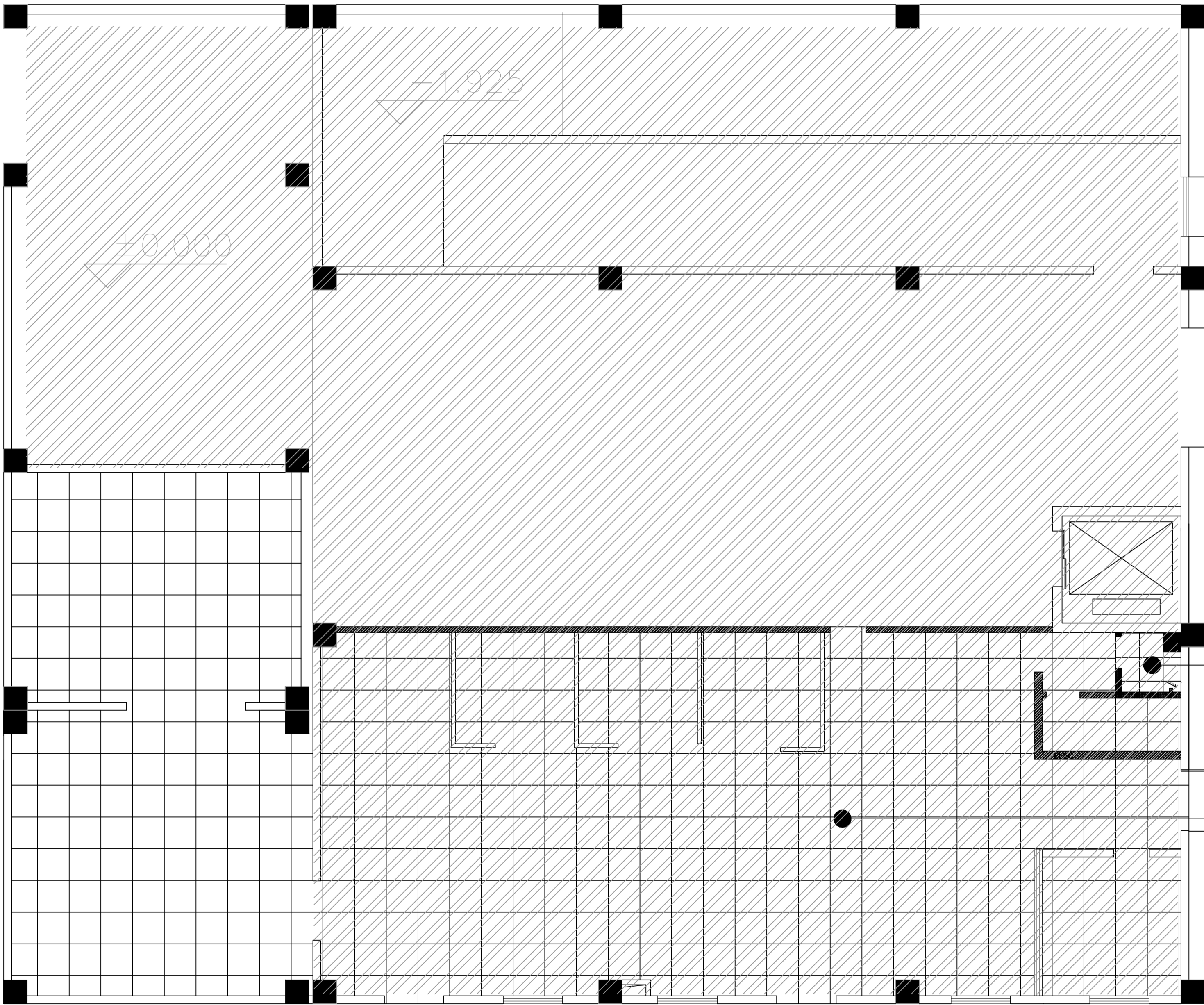
图期 建施 日期 2024.12



信宇鹏远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839



CT 02
600*600瓷砖

CT 01
800*800瓷砖

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称 接殡中心

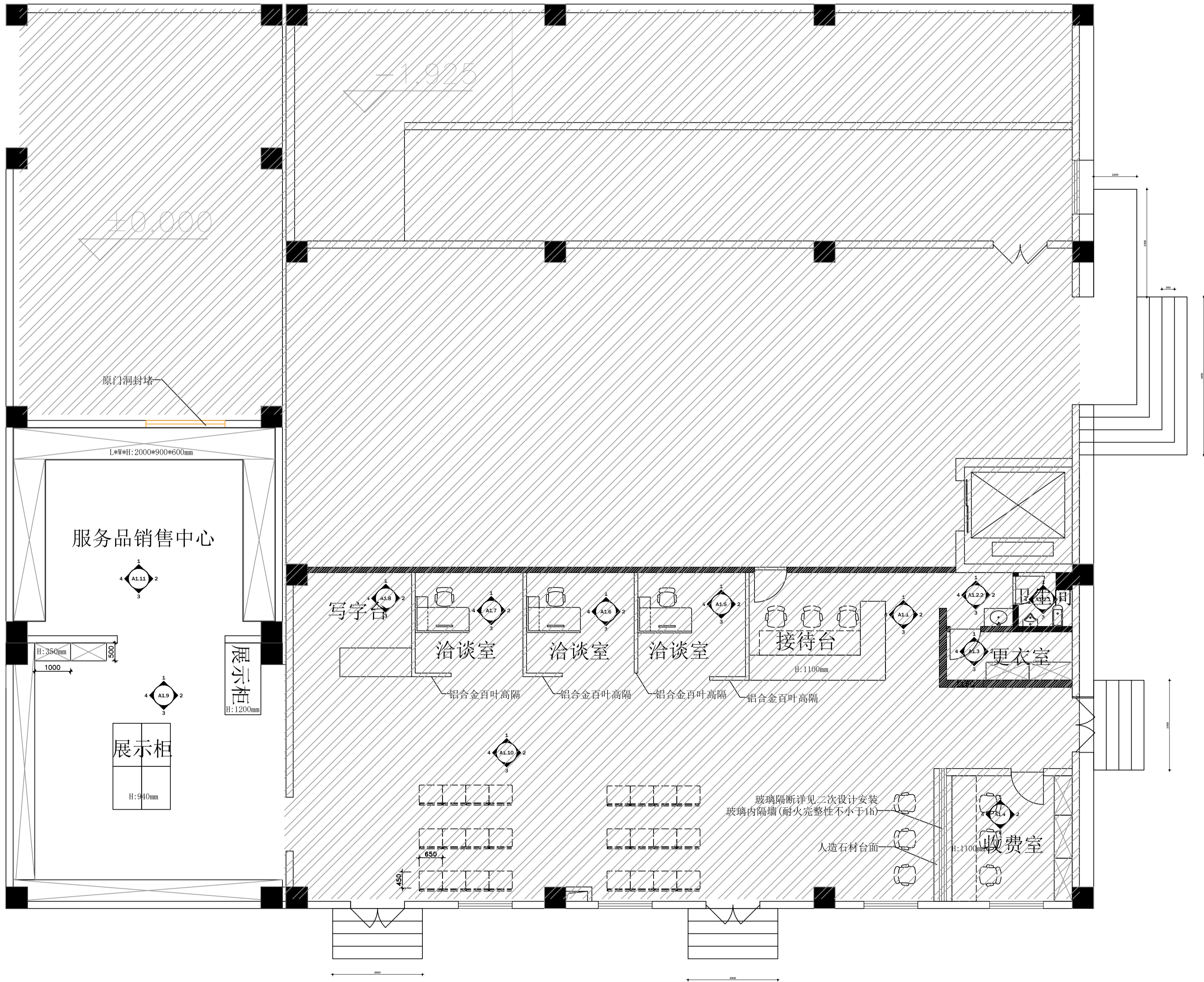
图名 地面铺贴图

设计号

图 号 09 版 次 A

图 别 建 施 日 期 2024.12

信宇鹏远规划设计有限公司
地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图须经图审机构审查合格盖章,
并经消防审验部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓名

注册证书号码

注册印章号码

审定

审核

项目负责人

专业负责

设计

建设单位

工程名称

子项目名称

图名

设计号

图号

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

图期

编号	做法名称	用料及分层做法	简图
地砖-1	(一) 其他地面 (二) 卫生间地面	1、10厚铺地砖，DTG擦缝； 2、5厚DTA砂浆粘结层 3、20厚DS干拌砂浆找平层 4、防水层做法： F1：0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材， 用1.3厚胶粘剂粘贴。 F2：1.5厚聚合物水泥基防水涂料； 5、最薄35厚C15细石混凝土垫层找坡，坡向地漏，随打随抹平，四周边及竖管根部DS干拌砂浆抹成小八字角； 6、钢筋混凝土楼板	<div><div><div>地砖</div><div>瓷砖专用粘结剂</div><div>20厚1:3水泥砂浆找平层</div><div>1.5厚JS或聚氨酯涂膜防水</div><div>30厚C20细石混凝土找平层</div><div>防水层（一般1.5mm）</div><div>界面剂一道</div><div>原建筑钢筋混凝土楼板</div></div><div><div>1</div></div><div><div>地砖(8~12厚专用勾缝剂)</div><div>20厚水泥砂浆结合层</div><div>40厚1:3水泥砂浆找平层，$\phi 6$钢筋@150</div><div>界面剂一道</div><div>原建筑钢筋混凝土楼板</div></div><div><div>2</div></div></div>

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须经图纸审查机构审查合格盖章，
并经消防审验部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓 名

刘树军

注册证书号码

20213501447

注册印章号码

6113483-006

审 定

宁小真

审 核

沈晨露

项目负责

刘树军

专业负责

刘树军

设 计

杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称

接殡中心

图名

地面节点打样图

设计号

图 号

PL

11

版 次

A

图 期

建 施

日 期

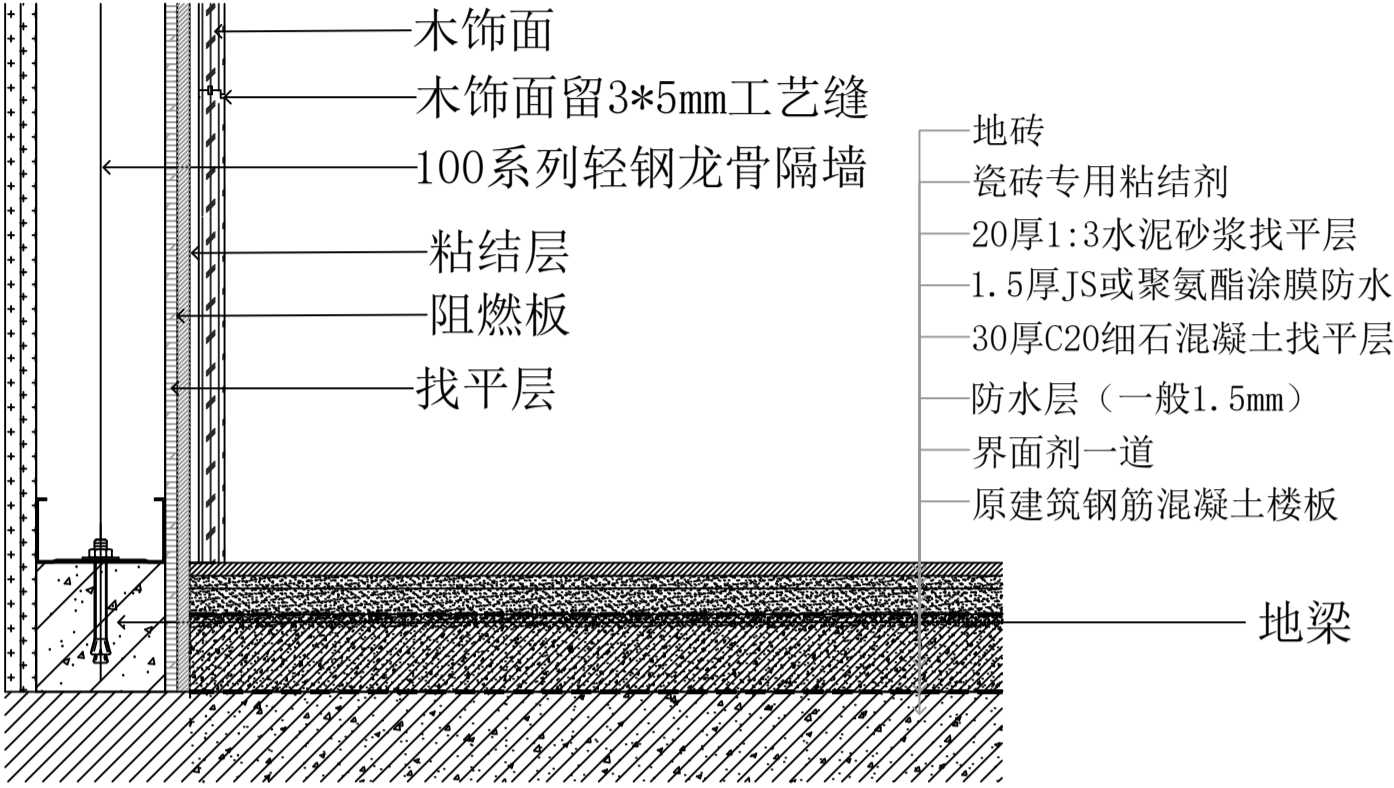
2024.12

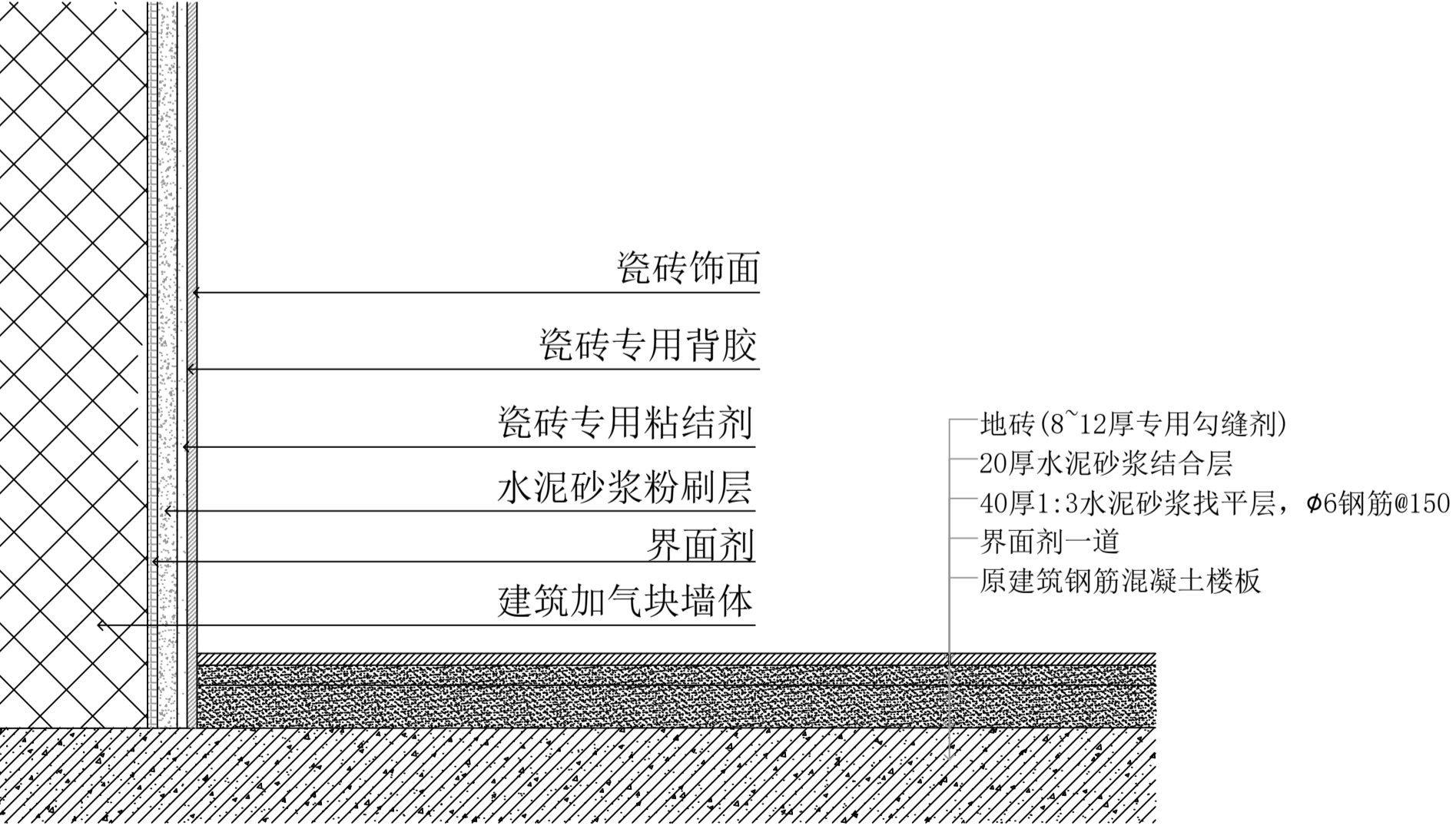


信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
案安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

编号 类别	名称	适用部位及注意事项	用料及分层做法	简图
墙面不同材质相接工艺做法	B 瓷砖与木饰面 (平接)	适用背景详见立面 注： 1. 木饰面留V型缝或留凹槽，大于5mm贴木皮，小于5mm作色。 2. 木饰面安装从上到下，最后一块板活动。	a. 施工工序 准备工作--现场放线--材料加工--基层处理--轻钢龙骨隔墙制作--木饰面基础固定--成品木饰面安装--完成面处理 b. 用料分析 1. 定制成品木饰面基础材料多层板 2. 木饰面基础需做三防处理	

编号 类别	名称	适用部位及注意事项	用料及分层做法	简图
1A 墙面相同材质工艺做法	瓷砖与加气块墙相接 (竖剖)	1. 砖与加气块墙体 注： a. 4m高的墙体，采用8#槽钢 b. 高于4m高的墙体，采用10#槽钢 c. 砖排版的不同决定5#角钢的间距	1、基层处理 2、选砖浸砖 3、配置搅拌瓷砖专用粘合剂 4、批刮粘合剂 5、铺贴瓷砖 6、勾缝清理	

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须经图纸审核机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编号

注册执业签章

姓名

刘树军

注册证书号码

20213501447

注册印章号码

6113483-006

审 定

宁小真

审 核

沈晨露

项目负责

刘树军

专业负责

刘树军

设 计

杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称

接殡中心

图名

墙面节点大样图

设计号

图 号

PL

12

图 期

建 施

日 期

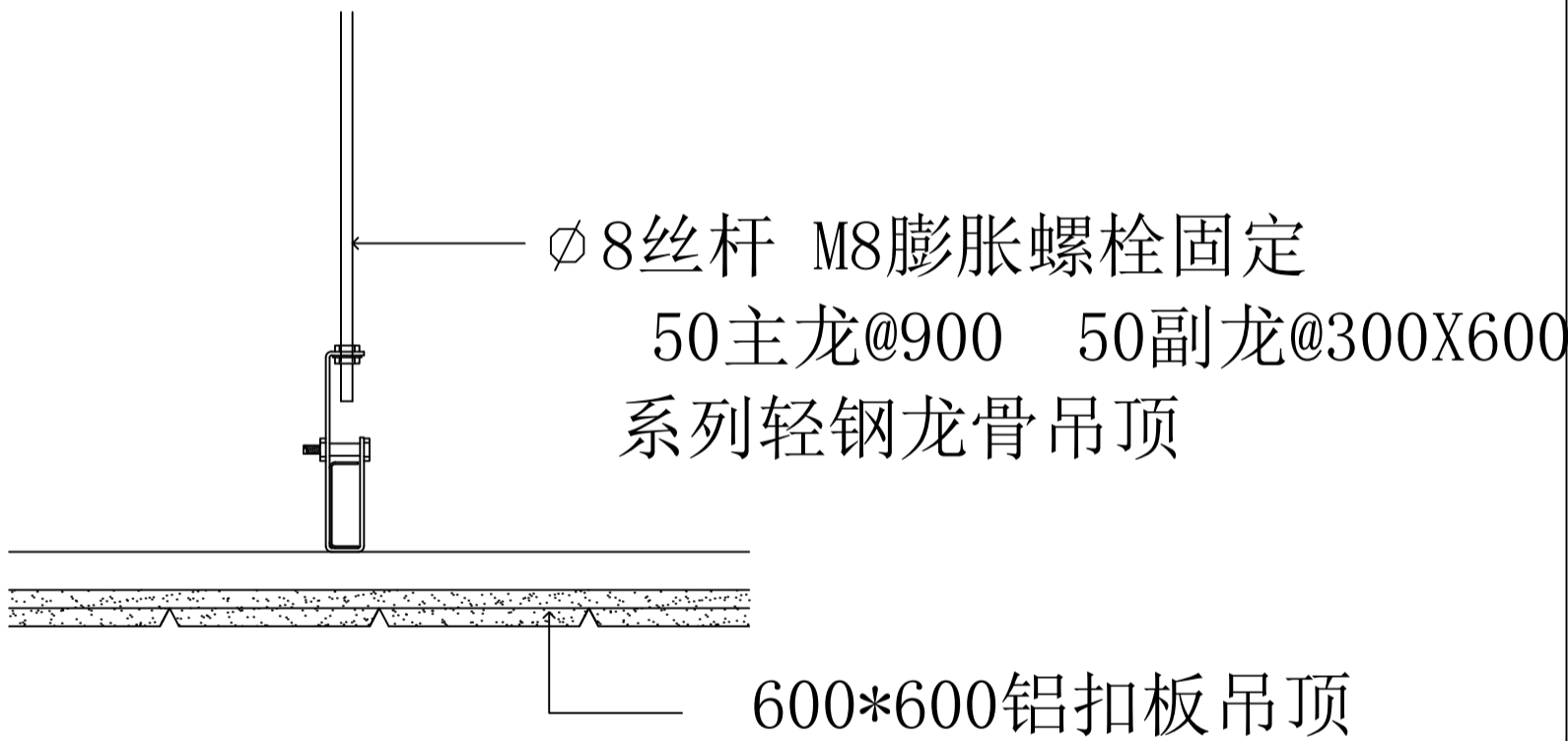
2024.12



信宇鹏远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

编号 类别	名称	适用部位及注意事项	用料及分层做法	简图
3A 顶 面 同 一 材 质 安 装 做 法	铝扣板吊顶	注意： 1. 吊杆应取 $\varnothing 8$ ，或者大于 $\varnothing 8$ （区别不上人吊顶） 2. 主龙骨壁厚可取1.2mm（区别不上人吊顶） 3. 次龙骨壁厚可取0.6mm（区别不上人吊顶） 4. 主龙骨高度取60mm。 5. 次龙骨高度取27mm。 注意： a: 倒角尽量不要有毛边	1. 龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板或钢架转换层固定； 2. $\varnothing 8$ 吊筋和配件固定50或60主龙骨；中距900mm； 3: 依次固定50副龙骨； 4. 单层9.5或12厚铝扣板，用自攻螺钉与龙骨固定封底；	 <p>Ø8丝杆 M8膨胀螺栓固定 50主龙@900 50副龙@300X600 系列轻钢龙骨吊顶</p> <p>600*600铝扣板吊顶</p> <p>1</p>

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须经图纸审核机构审查合格盖章，
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码
(打码机打码位置)

注册执业签章

姓 名

刘树军

注册证书号码

20213501447

注册印章号码

6113483-006

审 定

宁小真

沈晨露

审 核

刘树军

刘树军

项目负责

刘树军

刘树军

专业负责

刘树军

刘树军

设 计

杨芳

杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称

接殡中心

图名

天花节点大样图

设计号

图 号

PL

13

版 次


A

图 期

建 施

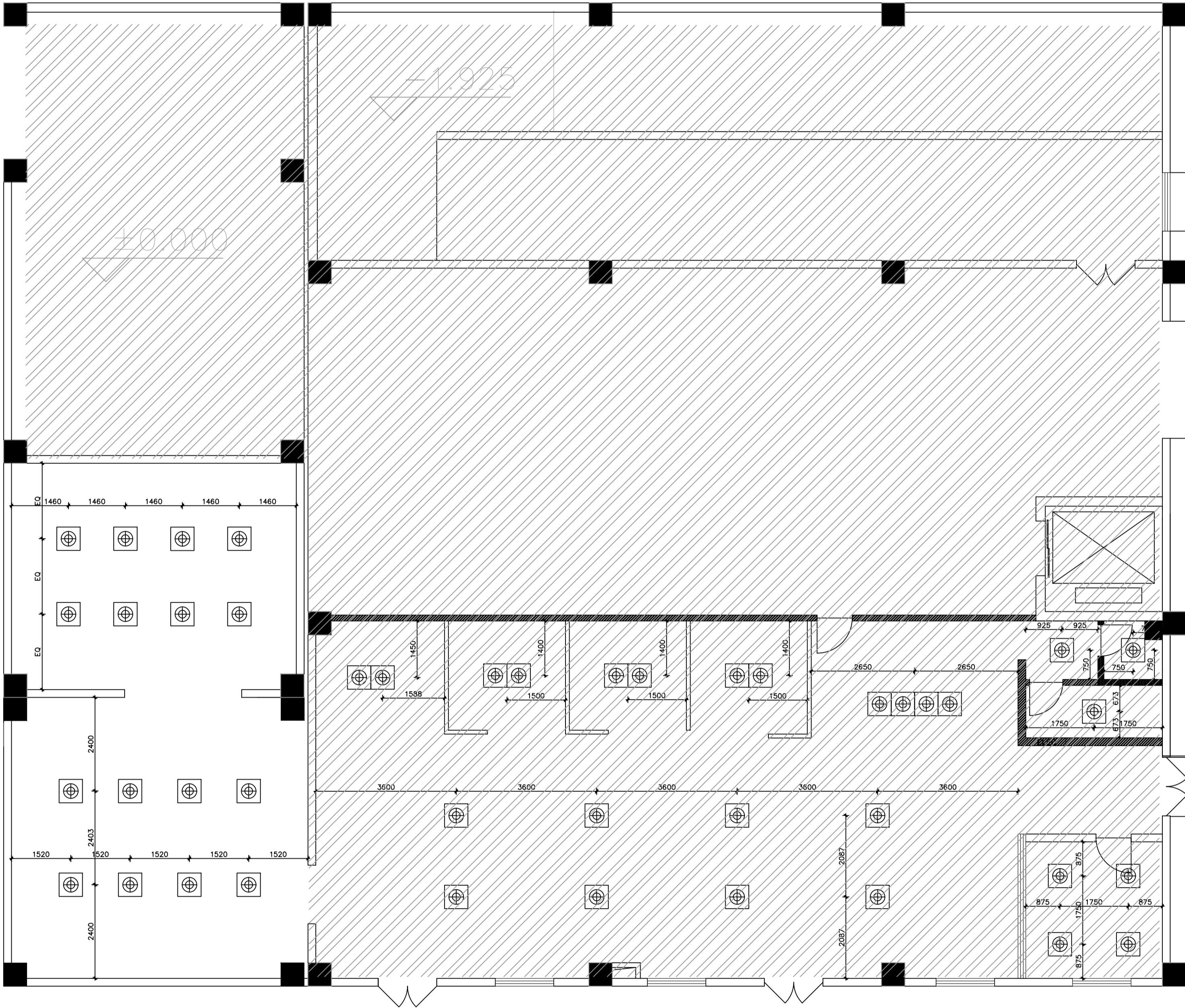
日 期

2024.12



信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须经图纸审核机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心

改造装修工程

子项名称 接殡中心

图名 灯具点位图

设计号

图 号 01-01 版 次 A

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

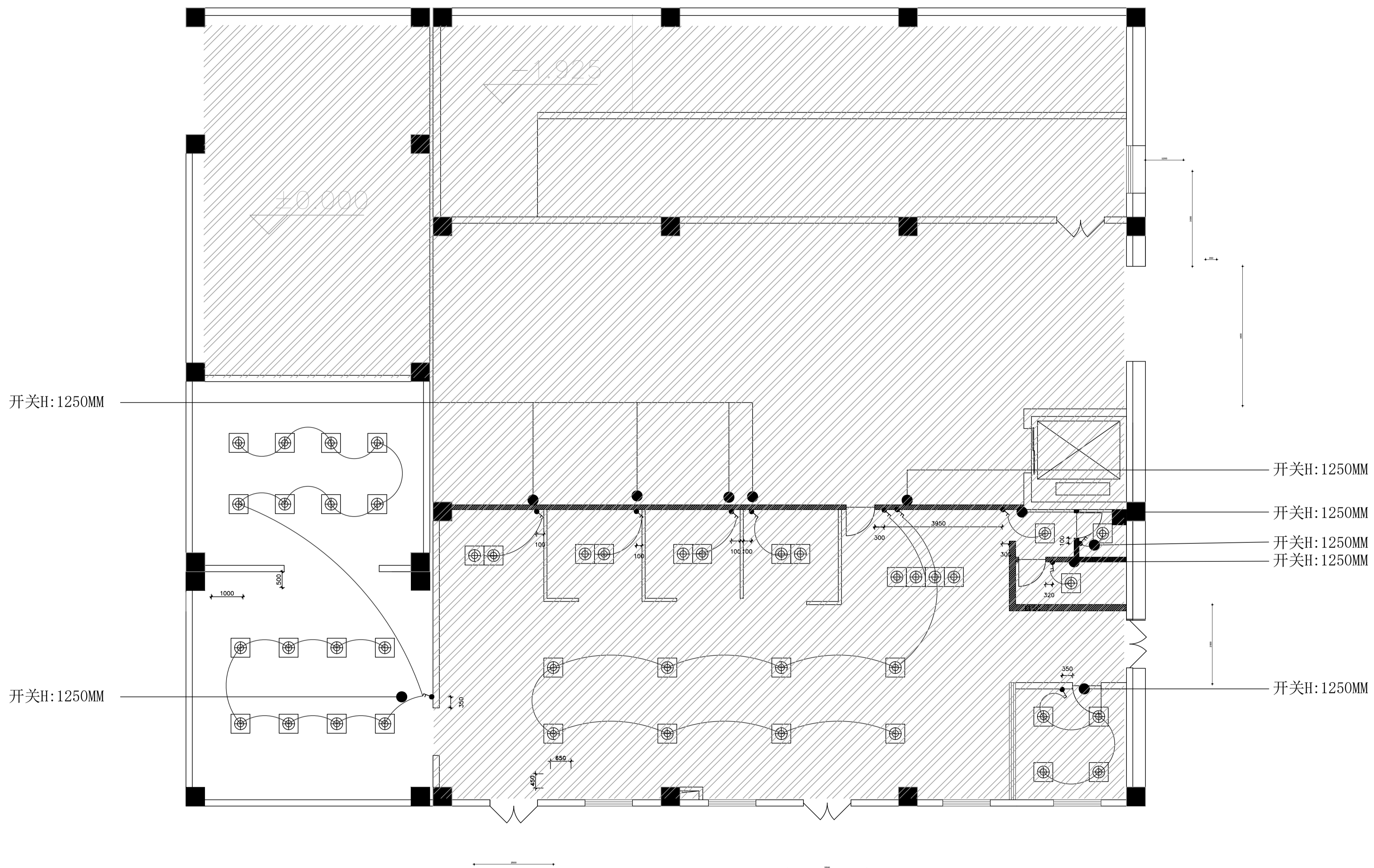
图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

图 别 建 施 日 期 2024.12

注意:
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效;
本图必须经图纸审核机构审查合格盖章,
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工;
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注



项目编码 100P
(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审定 宁小真

审核 沈晨露

项目负责人 刘树军

专业负责 刘树军

设计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心

子项名称 接殡中心

图名 灯具连线图

设计号

图号 P1 100-02 版次 A

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

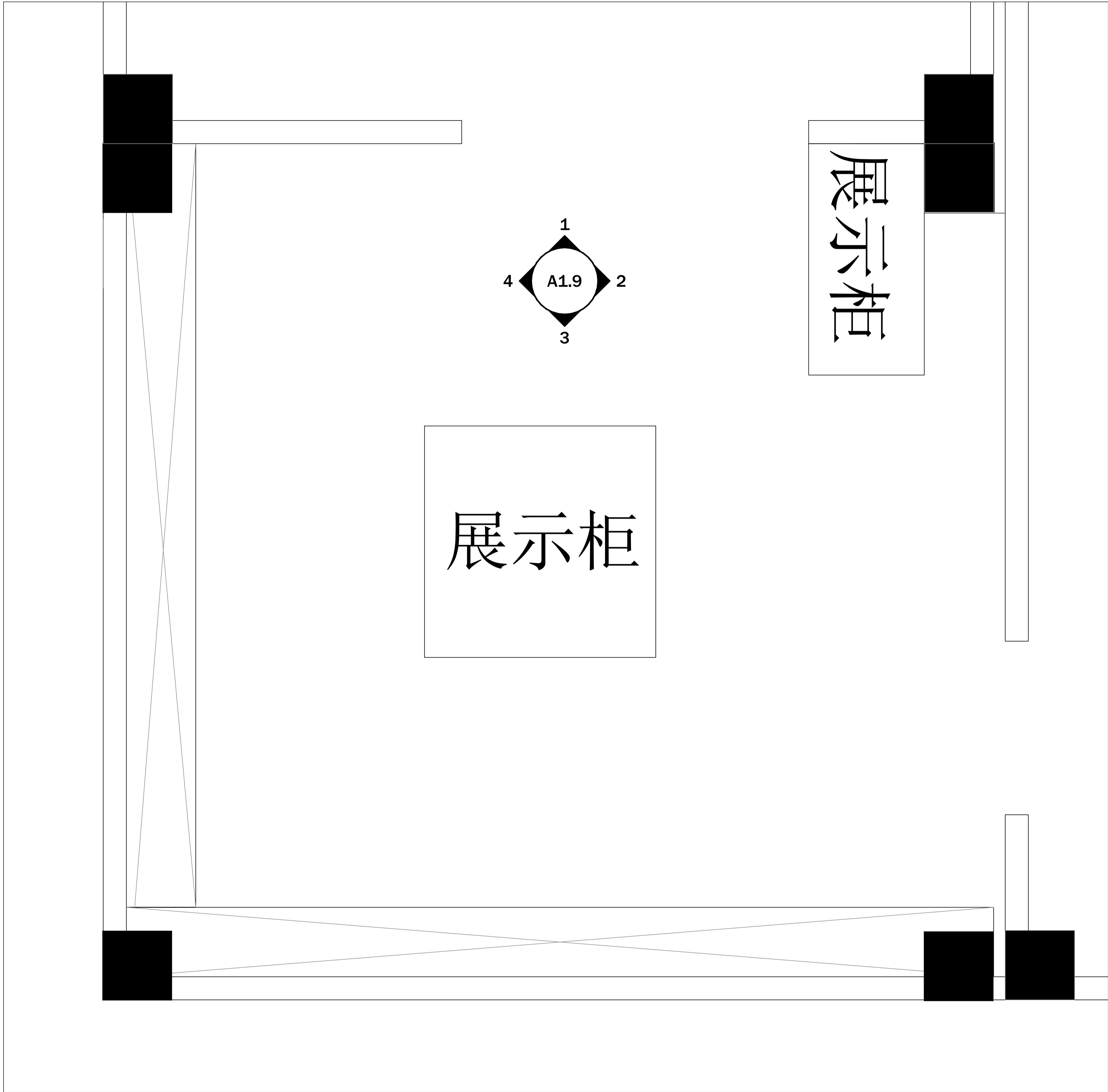
图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12

图期 建施 日期 2024.12



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图纸必须经图纸审查机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

注册执业签章

姓 名

注册证书号码

注册印章号码

审 定

审 核

项目负责

专业负责

设 计

建设单位

工程名称

子项目名称

图名

设计号

图 号

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

图 期

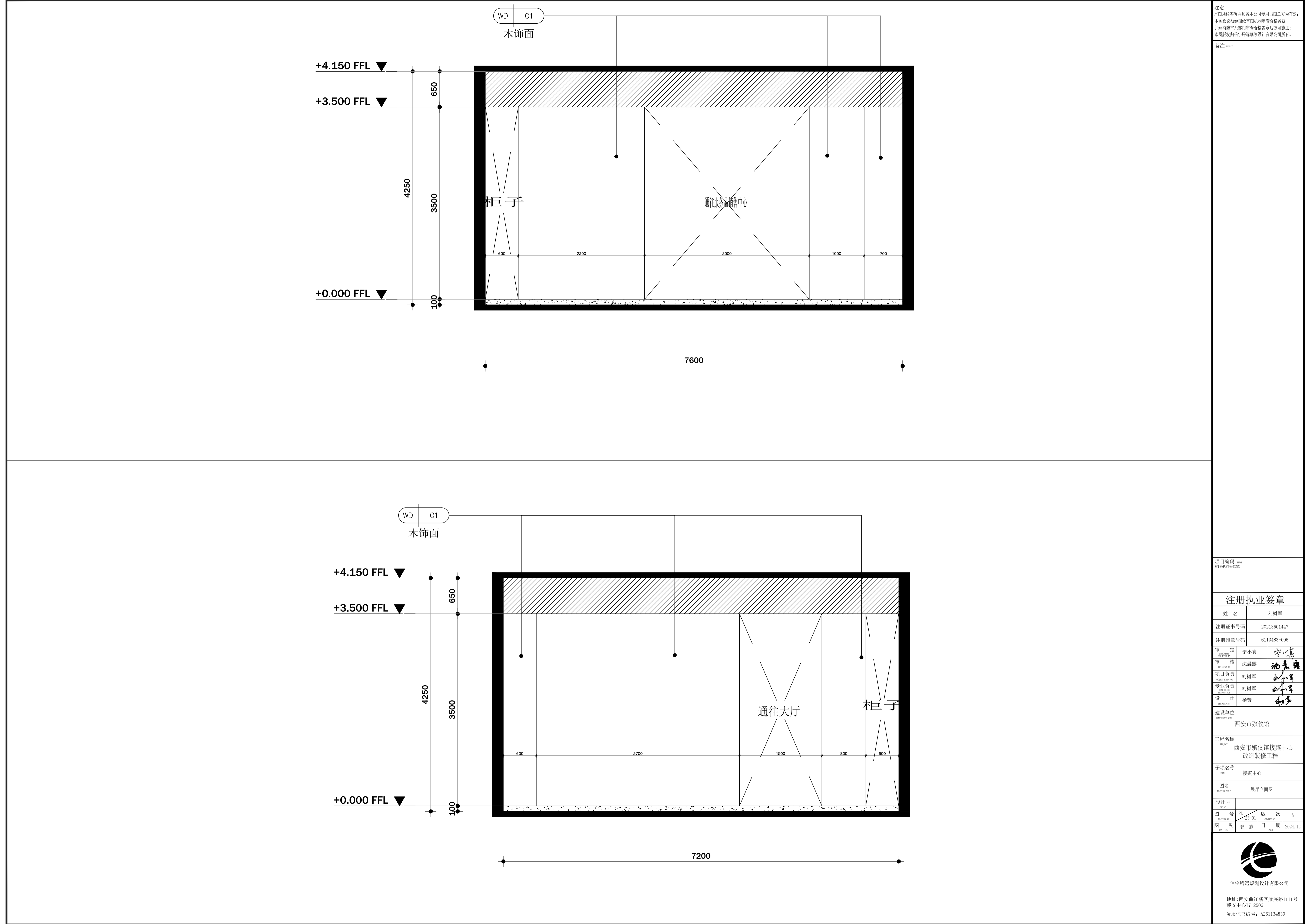
图 期

图 期

图 期

图 期

图 期



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图必须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码
(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审定 宁小真

审核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心

子项名称 接殡中心

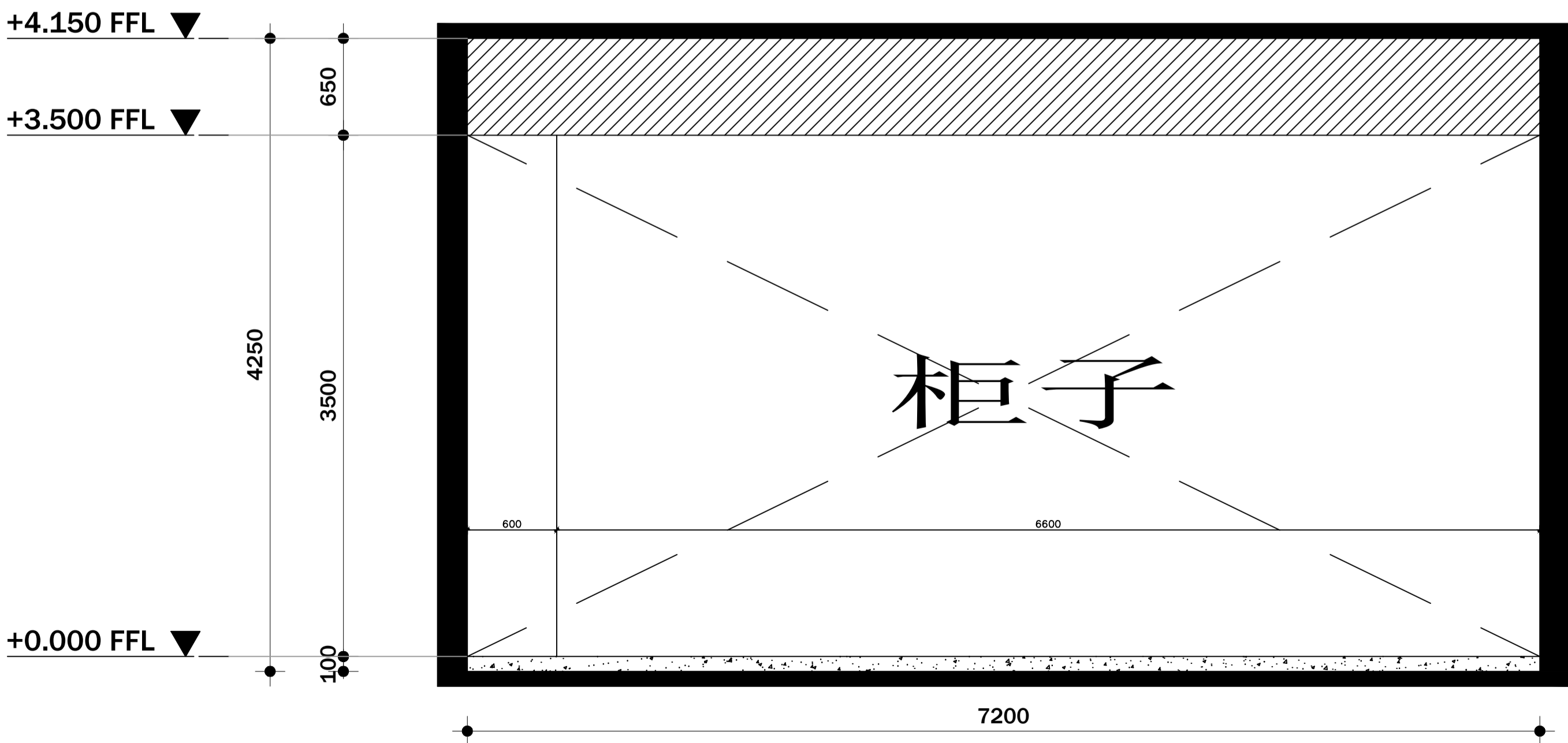
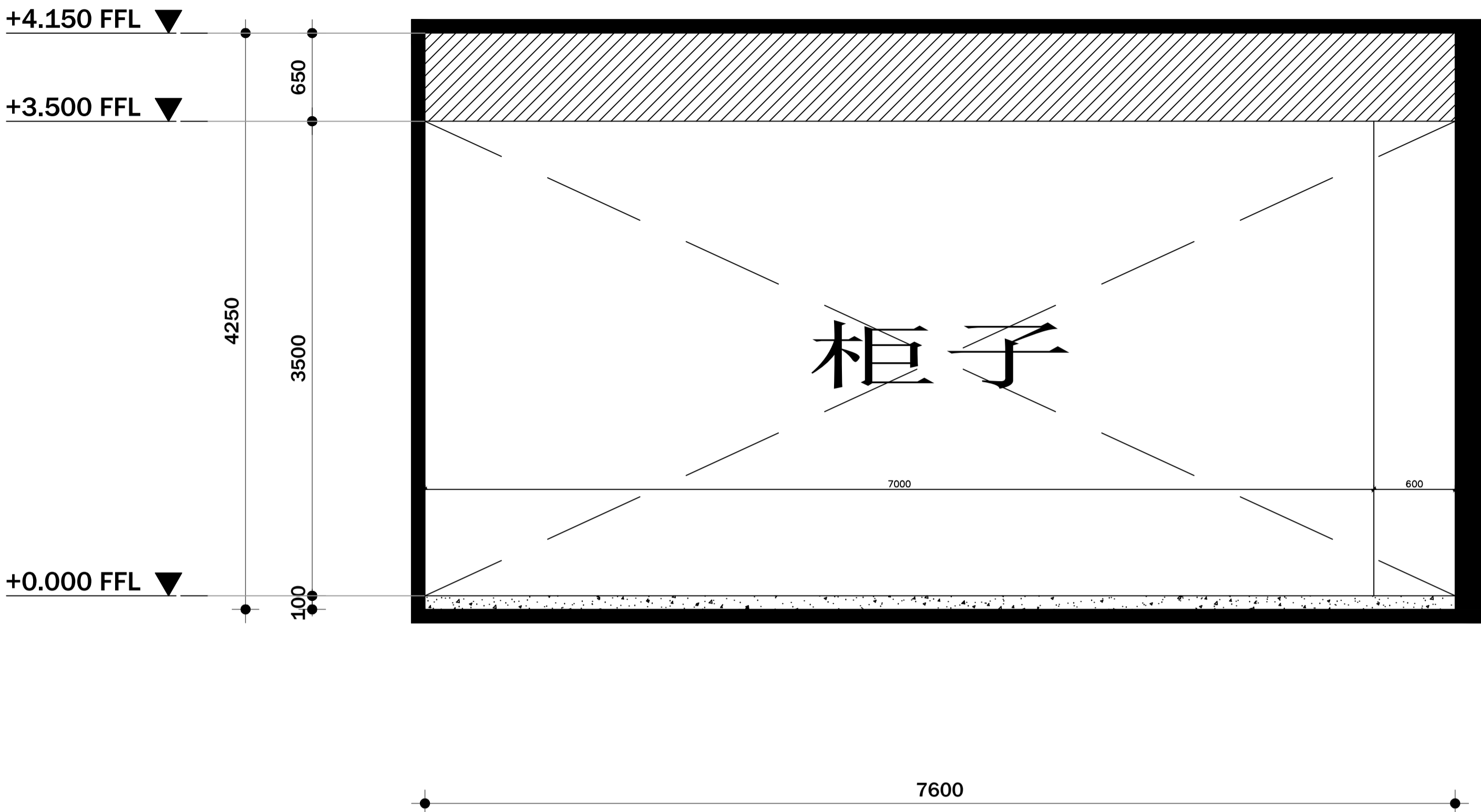
图名 展厅立面图

设计号

图号 PL 23-01 版次 A

图期 建施 日期 2024.12

信宇腾远规划设计有限公司
地址:西安曲江新区雁展路1111号
象安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图须必须经图纸审查机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码

(打码机打码位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定	宁小真	宁小真
审 核	沈晨露	沈晨露
项目负责	刘树军	刘树军
专业负责	刘树军	刘树军
设 计	杨芳	杨芳

建设单位

西安市殡仪馆

工程名称

西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称

接殡中心

图名

展厅立面图

设计号

图 号 PL 23-02 版 次 A

图 期 建 施 日 期 2024.12



信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506

资质证书编号: A261134839

注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇鹏远规划设计有限公司所有。

备注



项目编码

(打印时打印位置)

注册执业签章

姓名 刘树军

注册证书号码 20213501447

注册印章号码 6113483-006

审 定 宁小真

审 核 沈晨露

项目负责 刘树军

专业负责 刘树军

设 计 杨芳

建设单位 西安市殡仪馆

工程名称 西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称 接殡中心

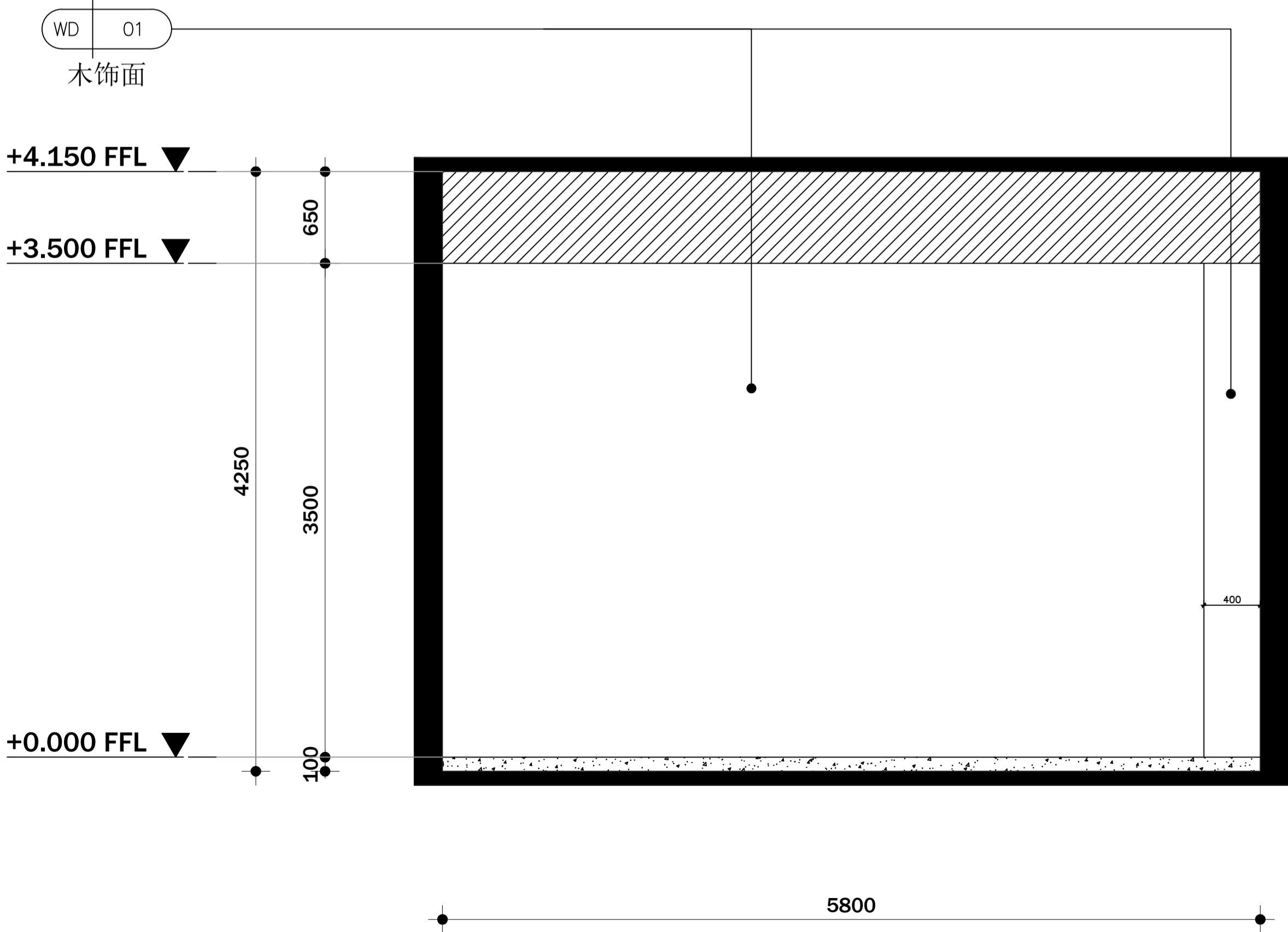
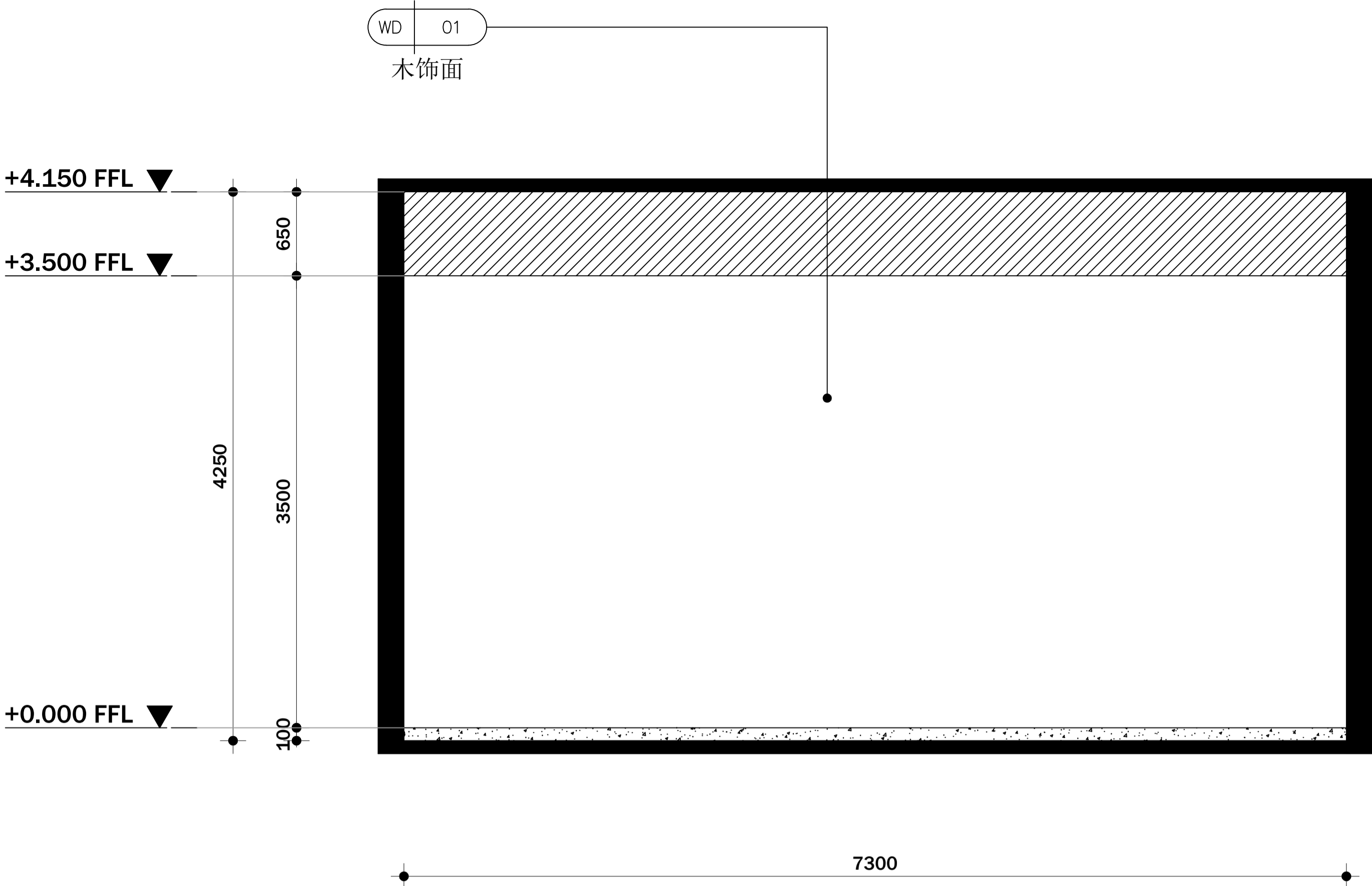
图名 销售中心平面图

设计号

图 号 版 次 A

图 期 建 施 日 期 2024.12

信宇鹏远规划设计有限公司
地址:西安曲江新区雁展路1111号
案安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



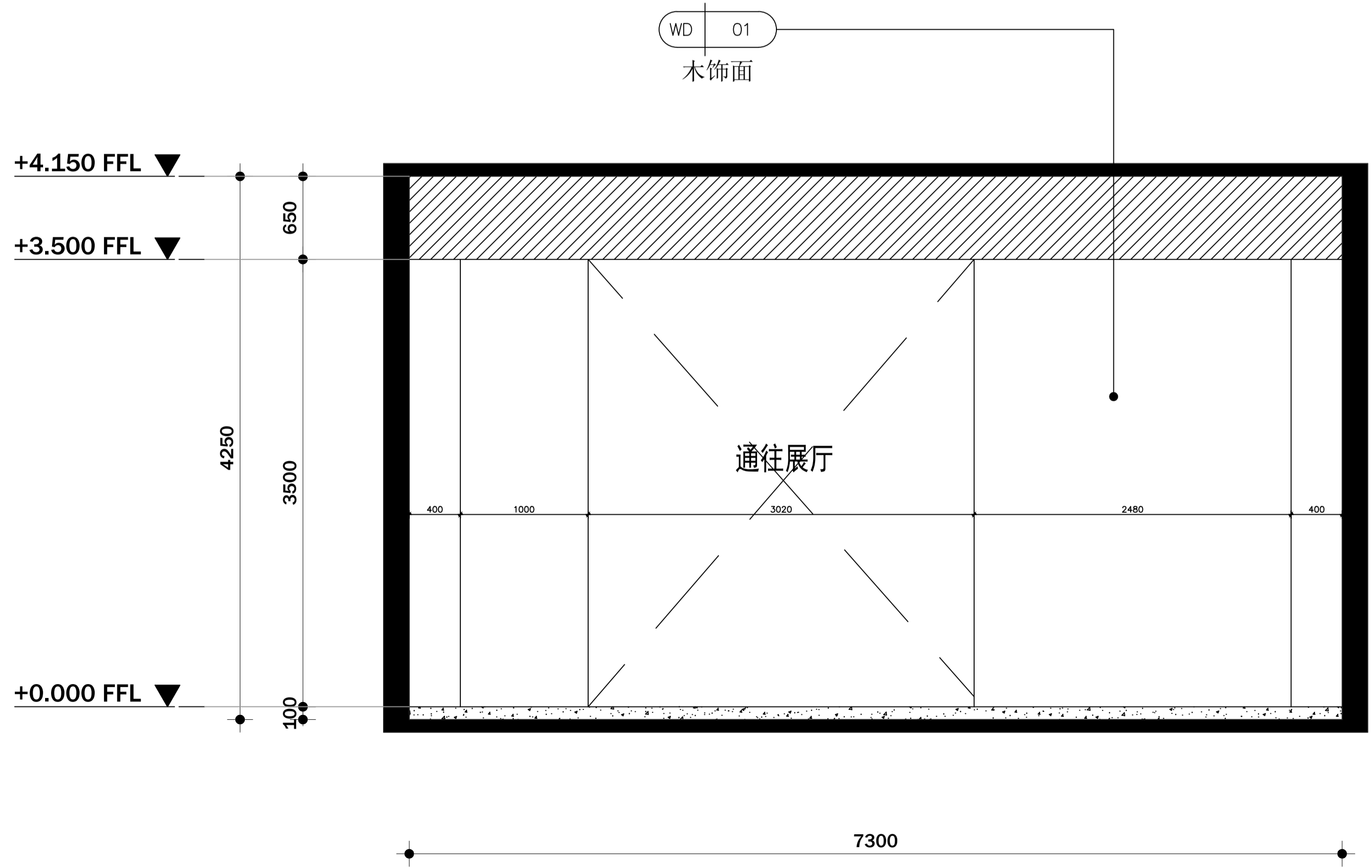
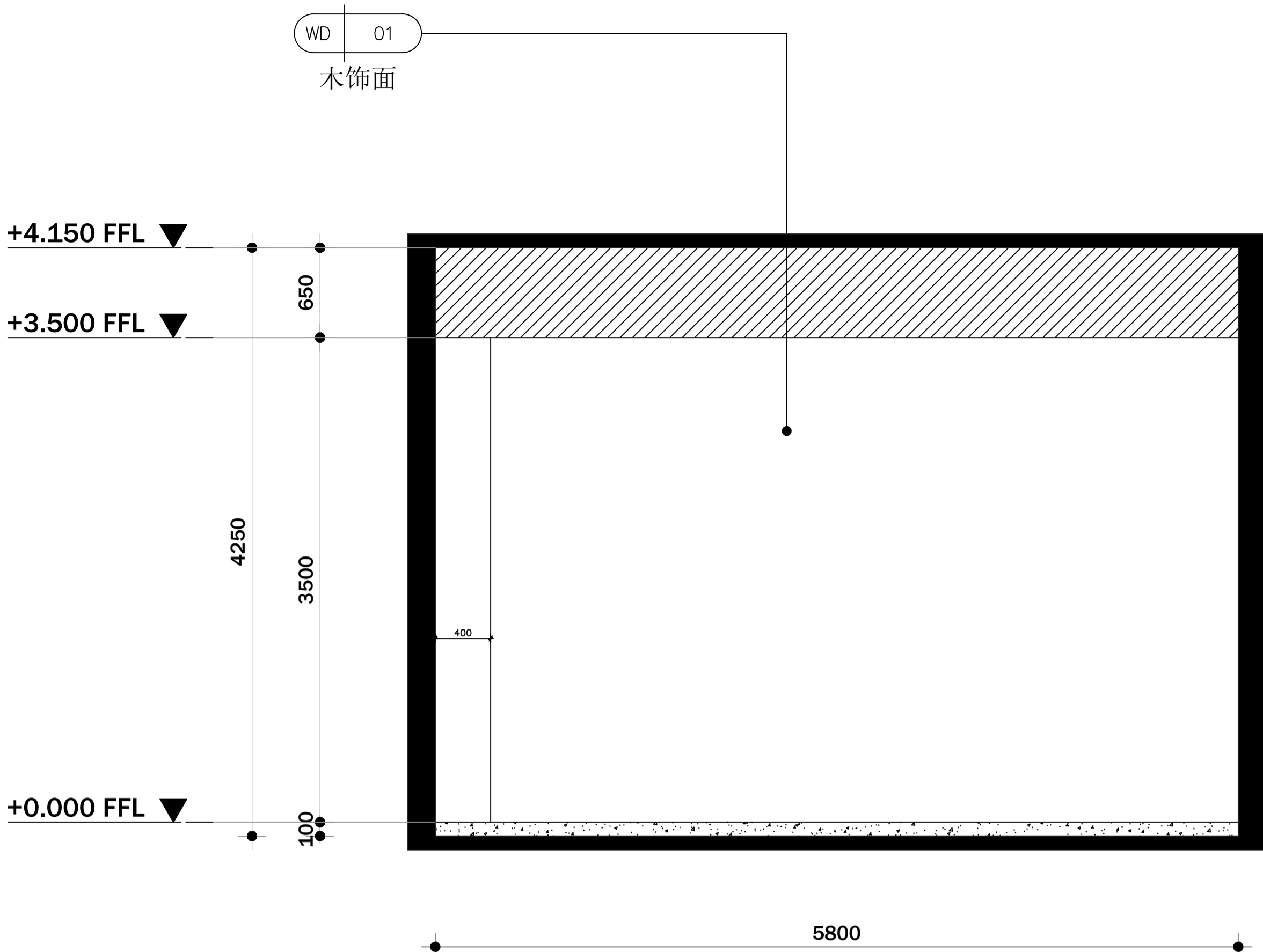
注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图必须经图审机构审查合格盖章，
并经消防审图部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

项目编码 100P (打码机打码位置)	
注册执业签章	
姓 名	刘树军
注册证书号码	20213501447
注册印章号码	6113483-006
审 定	宁小真
审 核	沈晨露
项目负责	刘树军
专业负责	刘树军
设 计	杨芳
建设单位 西安市殡仪馆	
工程名称 西安市殡仪馆接殡中心 改造装修工程	
子项名称 接殡中心	
图名 销售中心立面图	
设计号	
图 号	PL-25-01
图 期	2024.12



信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839



注意：
本图须经签署并加盖本公司专用出图章方为有效；
本图必须经图纸审核机构审查合格盖章，
并经消防审批部门审查合格盖章后方可施工；
本图版权归信宇腾远规划设计有限公司所有。

备注

项目编码
(打码机打印位置)

注册执业签章

姓名	刘树军	
注册证书号码	20213501447	
注册印章号码	6113483-006	
审定	宁小真	宁小真
审核	沈晨露	沈晨露
项目负责人	刘树军	刘树军
专业负责	刘树军	刘树军
设计	杨芳	杨芳

建设单位
西安市殡仪馆

工程名称
西安市殡仪馆接殡中心
改造装修工程

子项名称
接殡中心

图名
销售中心立面图

设计号	PL	版次	A
图号	25-02	日期	2024.12
图别	建施	日期	2024.12

信宇腾远规划设计有限公司

地址:西安曲江新区雁展路1111号
聚安中心T7-2506
资质证书编号: A261134839