

建筑设计总说明 (三)

材料构造做法表

[illegible]

建筑设计总说明 (三)

9	内、外装修材料的规格尺寸及颜色等均应在施工前提供样板，经建设单位和设计单位认可后，方可施工。
10	凡需安装设备处，待设备到货后，应与设计图纸核对应后方可施工，如与图纸不相符，应经有关各方协商后进行调整。
11	所有后续修改内容必须获国家、地方相关规定报政府主管部门及施工图审查机构审批，通过后方可施工。
12	本施工图中内容未经设计单位和相关建筑师、工程师签字盖章同意，其他任何单位不得对图纸内容进行更改，否则对所改动之内容应承担相关的法律责任。
13	当项目未按上述要求进行施工的，设计方不承担任何的法律及经济责任。
廿五 门窗工程	
1	室内门窗工程依据报装情况进行更换，具体门窗表、门窗类型、门传尺寸、门传大样详见室内装饰图纸。
2	室外门窗依设计要求及现场报装请款改型更换，所更换外门窗应满足节能及排烟的相关要求，具体门窗表、门窗类型、门传尺寸、门传大样详见室内装饰图纸。

材料构造做法表

类别	编号	名称、材料与做法	选用部位备注	
屋面	屋 1	混凝土保护层倒置式上人屋面 (参15ZJ001—屋206/P128, 一级防水、保温)	详平面标注	a、水落口周围 500 范围内内砂结合层宜改用低强度等级砂浆找合层
		1. 50厚C20细石混凝土表面抹平压光, 内配钢筋双向@4@100		b、找坡层上直接铺设保温层时, 表面应平整, 否则应增设找平层
		2. 干铺聚酯无纺布一层		c、所用材料燃烧性能等级应满足防火规范要求
		3. 150厚发泡水泥板 (燃烧性能A 级) 保温层 (导热系数 $0.045W/(m^2 \cdot K)$)		d、原有屋面面层铲除, 并对屋面混凝土裂缝进行修补平整。
		4. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材		
		5. 2.0厚非固化橡胶膏防水涂料		
		6. 20厚1: 2.5水泥砂浆找平		
		7. 30厚 (最薄处) LC5.0轻骨料混凝土找3%找坡平		
	8. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净			
屋 2	水泥砂浆保护层不上人屋面 (参15ZJ001—屋105/P122, 一级防水、无保温)	详平面标注		
		1. 20厚1: 2.5水泥砂浆, 分隔面积 m^2		
		2. 200g/ m^2 聚酯无纺布一层		
		3. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材		
		4. 2.0厚非固化橡胶膏防水涂料		

电梯一览表

电梯编号	层数	数量 (台)	停靠站数	速度 (m/s)	载重量	土建预留门洞尺寸 (宽×高)	电梯门洞尺寸 (宽×高)	井道最小处净空尺寸 (宽×进深)	底坑宽度 (m)	顶层层高 (m)	机房层高 m	提升高度 m	开门方式	备注
	地上+地下	单轿厢筑												
DT1	9	1台	9	1.60	1600	1.20×2.10	1.20×2.10	2.50×3.40	1.70	4.70	3.30	无	中分	医用担架电梯
DT2	9+1	1台	10	1.60	1600	1.20×2.10	1.20×2.10	2.50×3.40	1.70	4.70	3.30	131	131	131
DT3	8+1	1台	9	0.80	150	0.70×2.10	0.70×2.10	110×100	0	4.70	无	228	228	228

材料构造做法表

类别	编号	名称、材料与做法	选用部位	备注
		5. 20厚1: 2.5水泥砂浆找平		
		6. 30厚(最薄处) LC5.0轻骨料混凝土找3%坡抹平		
		7. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净		
外墙	外墙 1	真石漆外墙		
		1. 基层墙体, 清扫干净, 填补缝隙缺损		
		2. 20厚1: 3水泥砂浆		
		3. 1.5厚聚氨酯防水涂料		
		4. 5厚干粘剂聚合物水泥防水砂浆, 压入一层耐碱玻纤网格布		
		5. 涂饰底层涂料		
		6. 喷涂中层涂料		
		7. 涂饰面层涂料二遍		
内墙	内墙 1	保温材料的外墙内墙面 (I型泡沫玻璃保温板)		
		1. 基层墙体, 清扫干净, 填补缝隙缺损		
		2. 15厚1: 3水泥砂浆找平, 泡沫玻璃保温板配套胶粘剂		
		3. 50厚I型泡沫玻璃保温板(锚栓锚固)		
		4. 5厚抹面砂浆复合耐碱玻纤网格布		
		5. 饰面层详修图		
	内墙 2	水泥砂浆防潮内墙面	未单独注明	
		1. 基层墙体, 清扫干净, 填补缝隙缺损	地下室设备	
		2. 12厚1: 3水泥砂浆	用房	
		3. 6厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆		
	内墙 3	无机防霉涂料内墙面		屋顶部分内
		1. 基层墙体		墙
		2. 10厚1: 3水泥砂浆		
4. 2~5厚专用基底料打底				
5. 涂刷底漆一遍				
6. 涂刷无机防霉涂料两遍				
墙裙	墙裙 1	白色釉面砖防水墙裙	生活泵房距	
		1. 基层墙体, 清扫干净, 填补缝隙缺损	完成面	
		2. 刷素水泥浆一遍	15m以内	
		3. 15厚1: 3水泥砂浆	部分	
		4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型)		
		5. 4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴		
		6. 5厚釉面砖, 白水泥浆擦缝		
楼面	楼 1	水泥砂浆楼面(参15ZJ001—楼101/P22)		
		1. 20厚1: 2水泥砂浆抹面压光		
		2. 素水泥浆一遍		
		3. 现浇钢筋混凝土楼板		
	楼 2	白色防滑地砖防水地面(参15ZJ001—楼201F/P28)	生活泵房	
		1. 10厚防滑地砖铺实拍平, 水泥浆擦缝		
		2. 25厚12水泥砂浆		
		3. 2.0厚无胎自粘改性沥青防水卷材		
		4. 2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料		
		5. 最薄处20厚1: 3水泥砂浆找坡层抹平(坡向排水沟, 坡度1%)		
		6. 素水泥浆一遍		
		7. 现浇钢筋混凝土底板		
		顶棚	顶 1	无机涂料防潮顶棚
1. 钢筋混凝土底面打磨、清理干净				
2. 基层配套界面处理(铺贴隔音材料)				
3. 3厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆				
4. 满刮防霉腻子二遍				
顶 2	无机涂料(一底两面)			
	水泥砂浆顶棚		未单独注明	
	1. 钢筋混凝土底面打磨、清理干净		的地下室及	
	2. 20厚1: 2.5水泥砂浆找平		屋顶房间	



湖南省建筑设计院集团股份有限公司
HUNAN ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE GROUP CO.,LTD.

设计证书甲级编号 A143000700
FIRST CLASS SERIAL NUMBER OF DESIGN CERTIFICATE: A143000700

建设单位
CLIENT

岳阳康复医院


工程名称
PROJ. NAME



医院病房改造提升项目

子项名称
SUB-ITEM


老年呵护中心

设计签字
SIGNATURE


项目经理 PROJECT MANAGER	蒋霖	
-------------------------	----	---



设计总负责人 CHIEF DESIGNER	蒋霖	
专业负责人	高璐	



专业负责人 SPE. DESIGNER	李丽敏	李丽敏
		李丽敏

设 计 DESIGNER	高晓	
	高晓	

制 图 DRAWER	李丽敏	李丽敏
---------------	-----	-----

校 对 CHECKED	吴忠	
审 核	欧阳	1

中 核 EXAMINED	欧阳 瀚斌	
审 定		

APPROVED	朱旭峰	
注册人	谢基化	

REGISTRANT 謝天平 謝天平

出图盖章
STAMP

图 纸 名 称
DRAWING TITLE

建筑设计总说明 (三)

工程代号 PRO. NO.	2024-AK035-13
------------------	---------------

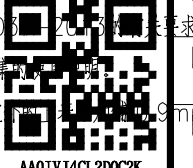
图 别 D. S.	建施
--------------	----

版 次 VER. No.	1.0
目 次	

D. NO. 建施-03

DATE	2025.05
------	---------

本國需加蓋本公司山圖章，自刻一律無效



注：内项：中分	医用配电柜
13、建筑内部各楼层的二次装修应符合《建筑设计防火规范》GB50222-2017及《建筑地面设计规范》GB50096-2012的要求。	
228、设计采用5JZJ01、15JZJ01、11JZJ11、GJ927-1、15JZ07-1等标准图，使用时请认真阅读各标准图集。	
3、当地面垫层材料采用 C10 轻骨料混凝土填充。当填充层或设置层表面与管道上表面之间厚度小于 30mm 时，应在管道下方加设木枋。	
4、本表未列其余部位装修做法详见装饰装修图。	

本國需加蓋本公司山圖章，自刻一律無效