



总图	建筑	结构	给排水	
暖通	电气	电	WATER S. & D.	
空调		弱	工艺	
制冷		电	工	
通风		气	艺	
空调		电	艺	
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷		电		
通风		弱		
空调		电		
制冷		气		
通风		电		
空调		弱		
制冷		电		
通风		气		
空调		电		
制冷		弱		
通风		电		
空调		气		
制冷	</			




图例:

土黄色外墙漆: 

深咖色外墙漆:

灰色外墙漆：

浅灰色外墙漆：

A-G轴立面图 1:100

外墙真石漆做法：原有瓷砖墙面刷界面剂，在喷真石漆。



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


岳阳康复医院病房改造提升项目



子项名称 SUB-ITEM	数量 QUANTITY	单位 UNIT	单价 UNIT PRICE	合价 AMOUNT	备注 REMARKS
1. 材料费					
1.1 主材费					
1.1.1 水泥					
1.1.2 砂					
1.1.3 石子					
1.1.4 钢筋					
1.1.5 木材					
1.1.6 油漆					
1.1.7 其他材料					
1.2 辅材费					
1.2.1 铁丝					
1.2.2 钉子					
1.2.3 其他辅材					
2. 人工费					
2.1 普工					
2.2 技工					
2.3 其他人工					
3. 机械费					
3.1 挖掘机					
3.2 装载机					
3.3 其他机械					
4. 管理费					
4.1 企业管理费					
4.2 其他管理费					
5. 利润					
5.1 利润					
6. 税金					
6.1 税金					
7. 其他费用					
7.1 其他费用					
8. 合计					


3#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 SPE. DESIGNER	高聪 李丽敏	 
------------------------	-----------	--

设 计 DESIGNER	高聪	
	高聪	

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

校 对 CHECKED	吴忠	
----------------	----	---

审 核 EXAMINED	欧阳 瀚斌	
-----------------	----------	---

审 定 APPROVED	朱旭峰	
-----------------	-----	---

注册人
REGISTRANT

出图盖章
STAMP

图 纸 名 称
DRAWING TITLE

A-G轴立面图

工程代号 PROJ. NO.	2025-IQ006-02
-------------------	---------------

图 别 D. S.	建施
--------------	----

版 次 VER. No.	1.0
-----------------	-----

图号 D. NO.	建施-36
--------------	-------

日期 DATE	2025.06
------------	---------



本图需加盖本司出图签章，否则一律无效