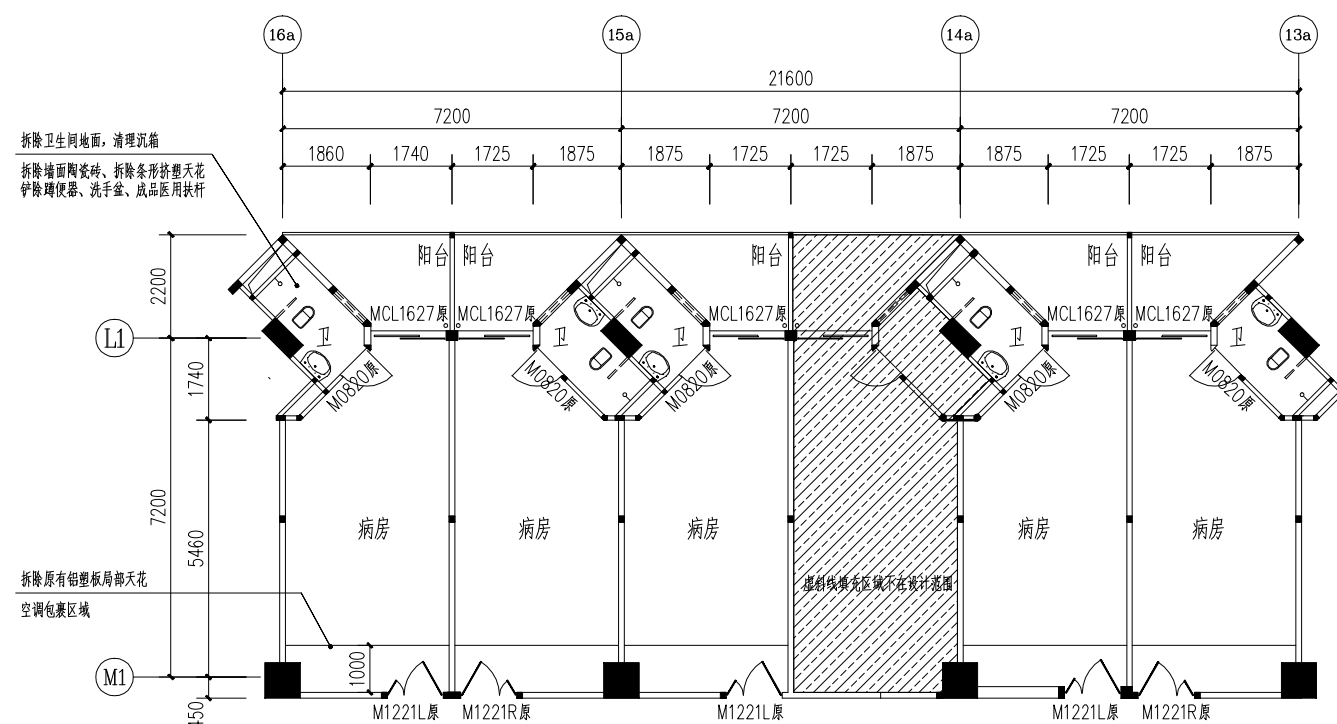


装饰设计总说明

一. 概述		内照射指数(Ira)不大于1.0、外照射指数(Iγ)不大于1.3。		16. 建筑内部不宜设置采用B3级装饰材料制成的壁挂、布艺等，当需要设置时，不应靠近电气线路、火源或热源，或采取隔离措施。	
1.项目名称：粤北人民医院		2.轻钢龙骨吊顶		17. 根据项目的布局，疏散走道有不同朝向的可开启外窗，且可开启外窗的面积满足自然排烟口的面积要求，本项目可不设置防排烟系统。	
子项名称：		(1. 配件强度能承受15N的静拉力,无明显塑性改变,配件的强度检测反挂件装在拉力机上,两端部加力至规定值,保载60s；			
2.项目地点：粤北人民医院		(2. 凡轻钢龙骨均采用冷轧退火卷带钢材,连接件用低碳钢板,钢材均为3号钢 轻钢龙骨双面镀锌量应>200g/m²、承载龙骨静载加载挠度应<2mm；面板强度最大弹性变形量<=2mm,塑性变量<=2mm（生产厂家应出具相应检测报告）。			
3.建设单位：粤北人民医院		(3. 轻钢龙骨配套要求具体规定待认定产品生产厂家后决定；			
4.建筑装饰总面积：141.75m²		(4. 天花刮腻子扫白色无机涂料。			
5.主体建筑消防高度： m					
(注：主体建筑高度为室外地坪至屋面檐口或女儿墙顶的高度，消防高度为室外地坪至屋面面层高度)					
6.建筑层数：地下 层，地上 层					
7.建筑类别与耐火等级（由建筑设计防火规范判定）：高层综合医院、耐火等级一级					
8.建筑主要功能：病房。		六. 油漆			
9.本次修缮内容：5间病房改造装修。		1. 凡未特殊标注说明的面层贴木质饰面板均：刮腻子、刷色、漆片两道、手扫半哑光聚酯清漆三道；用溶剂型涂料中挥发性有机化合物(VOCs)≤700g /kg苯限量≤5S /L			
		2. 所有金属品露明部分（除特别要求外露的材料如不锈钢等）用红丹防锈漆打底面刷调和漆二道,颜色同所在墙面颜色；不露明金属制品,仅刷红丹漆二道,所有金属品刷底面应先除锈；用溶剂型涂料中挥发性有机化合物(VOCs)≤600g /kg苯限量≤5S /L			
二. 总则		3. 天花端灰扫白色乳胶漆: 乳胶漆中挥发性有机化合物(VOCs)≤200g /L游离甲醛≤0.1g /kg			
1.本工程设计依据为国家及地方现行有关建筑、装饰设计规范及规定；和甲方要求。		用溶剂型涂料中挥发性有机化合物墙面颜色；不露明金属制品,仅刷红丹漆二道,所有金属品刷底面应先除锈；用溶剂型涂料中挥发性有机化合物(VOCs)≤600g /kg苯限量≤5S /L			
2.本施工图纸所注尺寸除标高以“米”为单位外,其余尺寸均以“毫米”为单位；标高均以装饰完成面为相对标高；		3. 天花端灰扫白色乳胶漆: 乳胶漆中挥发性有机化合物(VOCs)≤200g /L游离甲醛≤0.1g /kg			
3.本施工图纸应与结构、给排水、电气、消防、空调及灯光音响等有关专业图纸密切配合施工；					
4.有关施工、安装和质量验收标准均须严格按照国家及地区现行规定和规范执行；					
		七. 防火设计要求			
三. 室内装饰设计依据		1. 所有装修材料的选用应严格按<建筑内部装修设计防火规范>GB50222—2017的规定执行；			
1.《民用建筑工程室内环境污染控制标准》 GB 50325—2020；		2. 所有木龙骨、木基层均应先油防腐油及做防白蚁处理,然后再刷防火涂料三道；			
2.《民用建筑设计统一标准》 GB 50352—2019；		3. 所有布窗帘、软包层应喷涂特种防火涂料,并满足规范要求；			
3.《建筑内部装修设计防火规范》 GB50222—2017；		4. 防火涂料的厚度,须满足耐火极限要求,具体规定待认定产品生产厂家后决定；			
4.《建筑设计防火规范》 GB50016—2014 (2018年版)；		5. 所有与消防专业相关的产品,均需取得消防主管部门的有效准销或选用消防部门认定的产品；			
5.《综合医院建筑设计规范》 GB51039—2014		6. 建筑内部装修不应擅自减少、改动、拆除、遮挡消防设施、疏散指示标志、安全出口、疏散出口、疏散走道和防火分区、防烟分区等。			
其它现行的国家及地方有关规范、标准、规程、规定。		7. 建筑内部消火栓箱门不应被装饰物遮掩,消火栓箱门四周的装修材料颜色应与消火栓箱门的颜色有明显区别或在消火栓箱门表面设置镜面发光标志。			
四. 墙体		8. 疏散走道和安全出口的顶棚、墙面不应采用影响人员安全疏散的镜面反光材料。			
1.病房门加宽与壁柜采用120厚非黏土实心砖砌筑；谈话室间隔墙采用120厚非黏土实心砖砌筑。		9. 地上建筑的水平疏散走道和安全出口的门厅，其顶棚应采用A级装修材料，其他部位应采用不低于B1级的装修材料；地下民用建筑的疏散走道和安全出口的门厅，其顶棚、墙面和地面均应采用A级装修材料。			
2. 凡在砖墙上预留或后凿的孔洞在安装完后均须用C20细石混凝土堵塞严密,然后再作面层装修；		10. 疏散楼梯间的前室和顶棚、墙面和地面均应采用A级装修材料。			
3. 有吊顶房间墙、柱、梁粉刷或装饰面仅做到吊顶标高以上100mm；		11. 无窗房间内部装修材料的燃烧性能等级除A级外，应在表5.1.1、表5.2.1、表5.3.1、表6.0.1、表6.0.5规定的基础上提高一级。			
4. 凡本料与砌体接触部位均满涂防腐剂；防腐剂挥发性有机化合物(VOCs)≤200g /L和游离甲醛限量≤0.5g /kg		12. 建筑内的厨房，其顶棚、墙面、地面均应采用A级装修材料。			
5. 凡木板材（大芯板、夹板）直接与墙面接触时需预埋木楔以做固定；		13 民用建筑内的库房或贮藏间，其内部所有装修除应符合相应场所规定外，且应采用不低于B1级的装修材料。			
6. 木材均采用难燃木材、胶合板,应涂覆防火涂料，或采用阻燃浸渍处理,其材料燃烧性能等级均需达到B1级或以上；并全部做防潮、防虫处理，达到国家规定要求；游离甲醛含量或游离甲醛释放量限量达到E1级；		14. 照明灯具及电气设备、线路的高温部位，当靠近非A级装修材料或构件时，应采取隔热、散热等防火保护措施，与窗帘、帷幕、幕布、软包等装修材料的距离不应小于500mm；灯饰应采用不低于B1级的材料。			
五. 吊顶		15. 建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上；用于顶棚和墙面装修的木质类板材，当内部含有电器、电线等物体时，应采用不低于B1级的材料。			
1.胶合板可弯曲半径应<1000mm ；					
(1. 凡木材、胶合板材料均采用难燃木材、难燃胶合板,以及饰面板等材料燃烧性能等级均需达到B1级或以上；游离甲醛含量或游离甲醛释放量限量达到E1级；					
(2. 纸面石膏板放射性核素镭—226、钍—232、钾—40的天然放射性比活度应同时满足					
				备注：D=Dry-mixed=干混、W=Wet-mixed=湿拌、M=Masonry=砌筑、P=Plastering=抹灰 S=Surface=地面	

建筑装修做法表

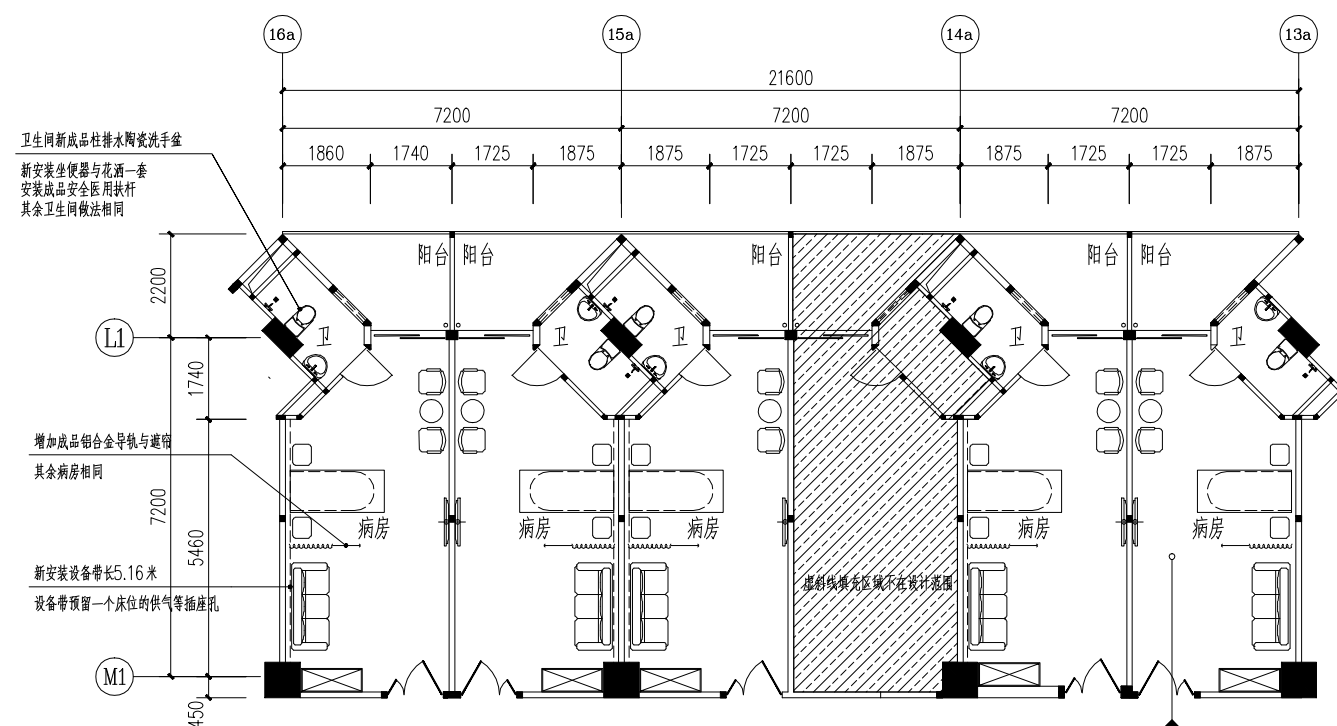
编号		1		2		3		4		5		室内装修一览表									
顶棚D	名称	涂料面1✓		金属蜂窝板吊顶✓		块材饰面吊顶						<div>编号顶棚内墙面楼(地)面踢脚(墙裙)</div> <div>房间名称编号颜色编号颜色编号颜色编号</div> <div>地上部分</div> <div>病房D1米白色N1米白色L1原色T1</div> <div>病房卫生间D3-B米白色N2米白色L2浅灰色—</div> <div>阳台D1米白色— — — — —</div> <div>说明: 1.本图中的门窗均保留不变。 2.阳台增加不锈钢晾衣架5套。 3.病房门口上部安装暗藏空调的天花采用金属蜂窝板吊顶,做法参考D2。 4.阳台扶手上油漆做法详见F1。</div>									
	用料做法	腻子做法 腻子层,打磨平整 · 2厚耐水腻子刮平 ?层做法 漆一道 ,无机涂料二遍 (墙面采用抗碱防霉、耐擦洗、水性无机涂料)		腻子做法 腻子层石膏板天花与骨架 ?钢龙骨标准骨架 ?2厚烤漆白哑光金属蜂窝板  燃烧性能等级为 A B1 级		腻子做法 腻子层铝合金扣板天花 ?套金属骨架 ?面层 : A 防潮石膏饰面板 ✓ B 铝合金饰面板,规格:300×300 C 1.2厚铝合金饰面板,规格:600×600 D 矿棉装饰板 E 1.2厚镀锌合金饰面板,规格:600×600 F 铝合金格栅板(吊顶内部喷黑色涂料) 燃烧性能等级为 A B1 级															
	名称	涂料面		防水墙面																	
	用料做法	腻子做法 大除墙面原有腻子层 次新刮防水腻子一道 ?层做法 漆一道 ,无机涂料二遍 (墙面采用抗碱防霉、耐擦洗、水性无机涂料)  燃烧性能等级为 A B1 级		?专用界面剂一遍 \梁柱与砖墙交接处挂 300宽镀锌电焊网 φ0.90@12.7×12.7,水泥钉钉挂 · 2.0厚DPM20 防水砂浆找平层(加5%防水粉) ?水层:(高度至1.8m) A 5厚1:2聚合物水泥防水砂浆 B 2.0厚聚合物水泥防水涂料 ✓ C 1.5厚聚合物水泥防水涂料 ?厚成品瓷砖胶粘贴 ?0厚300×600陶瓷砖,纯水泥浆嵌缝 燃烧性能等级为 A B1 级																	
	名称	医用抗菌PVC地面		有沉箱防水楼面																	
	用料做法	?mm医用抗菌PVC卷材 腻子面涂PVC地板粘合剂 ?mm厚环氧自流平 %洗原有水磨石地面		?贴25厚灰色火烧面花岗石防滑砖( 300×300 · M20水泥砂浆,1%坡向地漏,最低处20厚 ?合物水泥基复合防水涂料 2厚,四周沿墙上翻至面层。 50厚C20细石混凝土找平层(卫生间沉箱回填做法) ■■250厚 陶粒 M20水泥砂浆,1%坡向泄水管,最低处20厚 ?合物水泥基复合防水涂料(□ 1.5厚,✓2厚), 四周沿墙上翻至面层。 20厚M15水泥防水砂浆找平层(参外加剂) 拆除原卫生间地砖,清理碎砖回填料的沉箱																	
踢脚T	名称	医用抗菌PVC卷材踢脚																			
	其做法	?mm医用抗菌PVC卷材 扶粘剂粘贴(胶粘剂与踢脚配套生产) 氟碳垫层 ?有陶瓷踢脚线清洗,除尘																			
附加F	名称	铁扶手上漆✓																			
	其做法	s白色丙烯酸聚氨酯面漆 装环氧云铁中间漆两遍,厚度为 100um 装环氧富锌底漆一遍,厚度均为 70um ?钢结构表面无锈迹 ,无氧化盐,光亮而有一定粗糙度 ?专用脱漆剂,钢丝刷清理干净																			
备注		1、本工程设计有关屋面、顶棚、内墙面、楼面、地面、踢脚、墙裙、外墙面等做法选用上表,在“屋面做法及外装修表”及“室内装修一览表”中填写所选编号,并备注注明特别要求。 2、顶棚、内墙、外墙面等喷塑面,选用时在备注栏中注明是点、中点或大点。 3、建筑装修做法表中有ABCD选项处,采用打“✓”方式选用。若同一表格中有多处选择,则“W3-A-A”代表内由上至下的多处选项要求。 4、有关顶棚、外墙、楼地面等施工技术要求详见“装修设计总说明”。 5、具体做法栏中,如认为可以省去一道工序(如找坡等),设计人可划去。 6、如设计人另行设计做法可在空白格内自行设计填写。 7、本装修做法参考规范:《屋面工程技术规范》GB50345-2012,《地下工程防水技术规范》GB50108-2008,广东省DBJ/T 15-19-2020 《建筑防水工程技术规程》,中南地区建筑标准设计《建筑图集》有关国家和地方设计标准及作法。 8、本装修做法原则上适用于广东地区,如用于其他地区应根据地区做法进行调整。 9、选用石材或幕墙的外墙(内墙)面装修施工时,其固定点必须设在主体结构柱或梁上,不得设在轻质墙体上,确保安全。										10、加气混凝土砌块墙体基层处理: 1)清理墙体,刷专用界面剂一遍(性能指标应符合DBJ15-82-2011表3.3.7) 2)专用抹灰砂浆性能指标应符合DBJ15-82-2011表3.3.3、表3.3.4、表3.3.5。 3)砌块与混凝土交接处以及墙体开槽走线处用DP M25水泥砂浆(加2%白乳胶)贴耐碱玻璃纤维网格布 11、外墙面防水等级和设防要求应满足广东省DBJ/T 15-19-2020《建筑防水工程技术规程》中的相关要求。 按DBJ/T 15-19-2020 规程中的表4.5.1-1选择设防级别、防水层合理使用年限、抗裂及防水措施。 12、外墙内保温工程,基层墙体与找平层之间应刷界面砂浆。当基层为混凝土墙及砖砌体时,应涂刷I型界面砂浆界面层;基层墙体为加气混凝土时,应采用II型界面砂浆界面层。界面砂浆性能应满足技术规程JGJ/T261-2011表4.2.9的要求。 13、屋面柔性防水层的找平层及保护层应设分格缝,大样详中南标11ZJ201-33。 14、屋面工程使用的防水及保温材料的标准和主要性能,应符合《屋面工程技术规范》GB50345-2012附录A、附录B。 15、屋面泛水、刚性防水挑檐口、女儿墙檐口、出水口分别详11ZJ201-11,27,28,12大样;屋面检修孔详11ZJ201-30大样。									



原状平面图 1:100

装修改造面积: 14.175m<sup>2</sup>

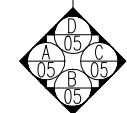
注: 图中门窗带有“原”字的均为原有门窗保留不变, 仅用于计算墙面工程量。

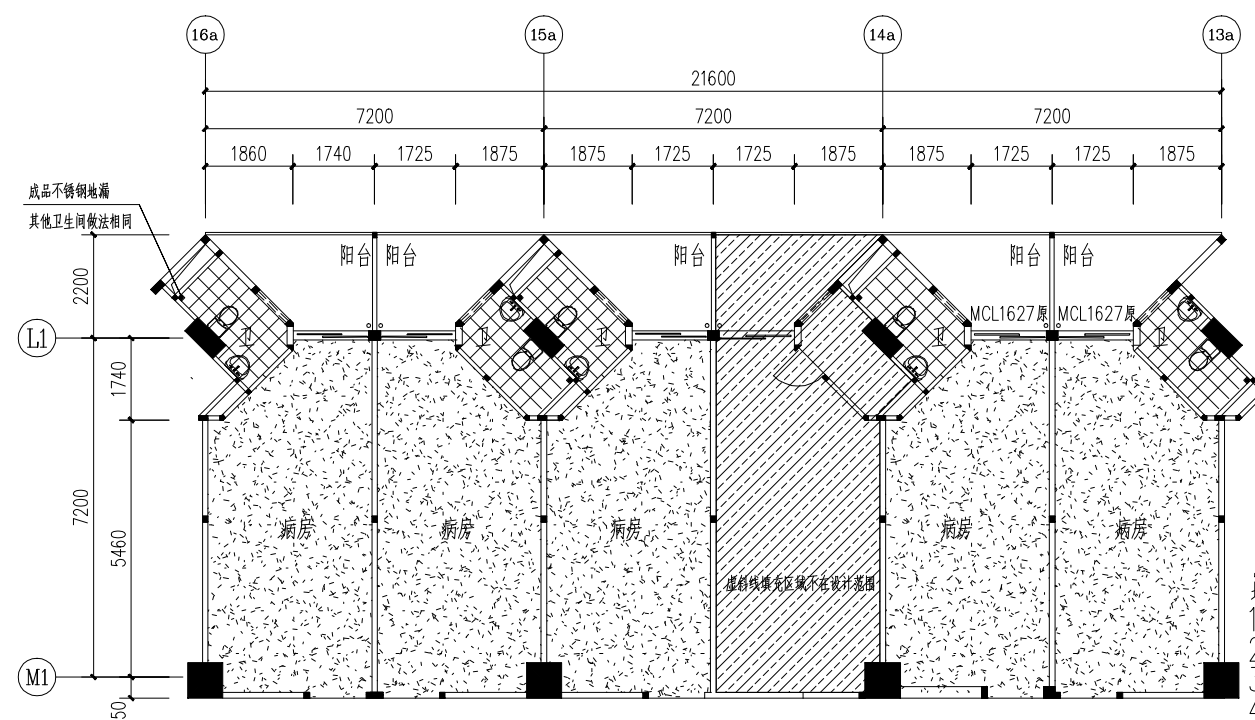


改造后平面布置图 1:100

装修改造面积: 14.175m<sup>2</sup>

注: 图中门窗带有“原”字的均为原有门窗保留不变, 仅用于计算墙面工程量。





地面铺砌图 1:100

地面改造说明:

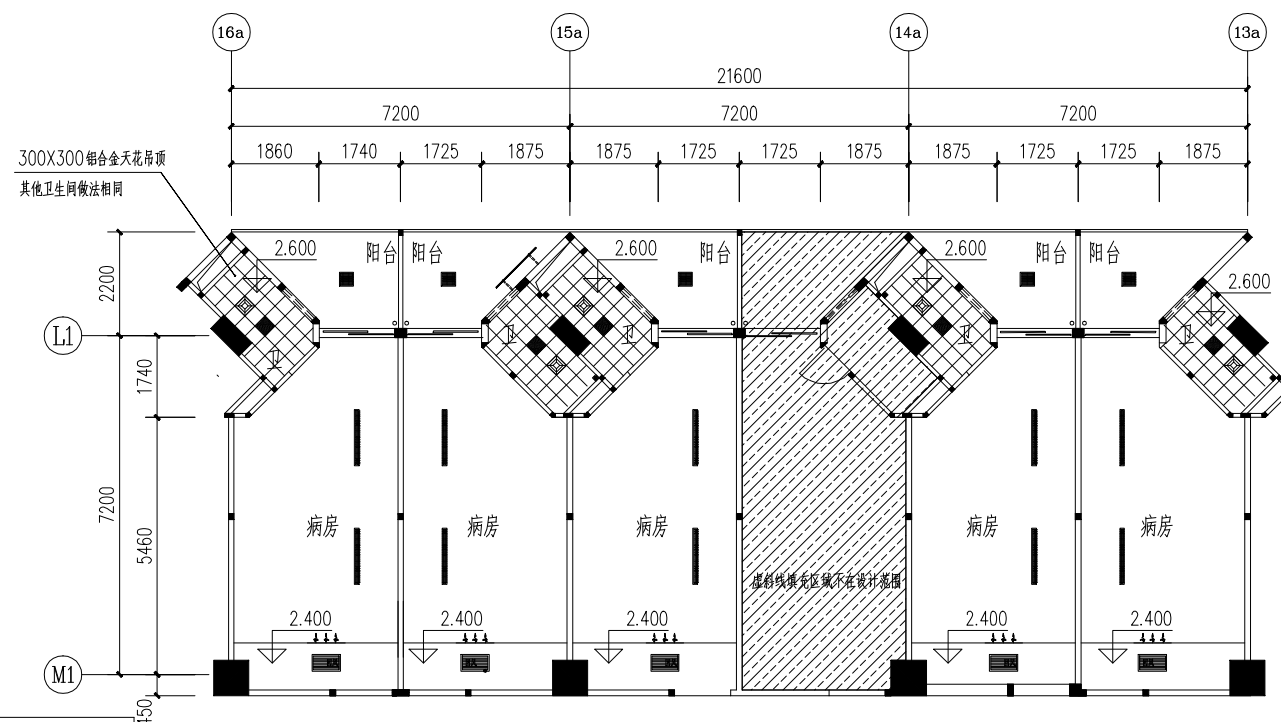
1. 本次地面改造区域仅为设计范围内的所有卫生间地面与卫生间门槛, 均贴25厚火烧面浅灰色花岗石。
2. 应本次地面为二次改造, 其排水坡度按实际情况排向不锈钢地漏。
3. 在改造卫生间沉箱中需修复等电位系统和沉箱二次排水, 其中等电位接线与沉箱二次排水接管所产生的量按签证。
4. 所有卫生间墙面贴300X600陶瓷砖, 防水层做到1.8米; 地面贴300X300浅灰色花岗石。
5. 图中未注明或者未有填充图例均表示为原状不变。

建筑完成面标高

男女卫生间-0.015m (最高处); 其余地面保留不变

图例:

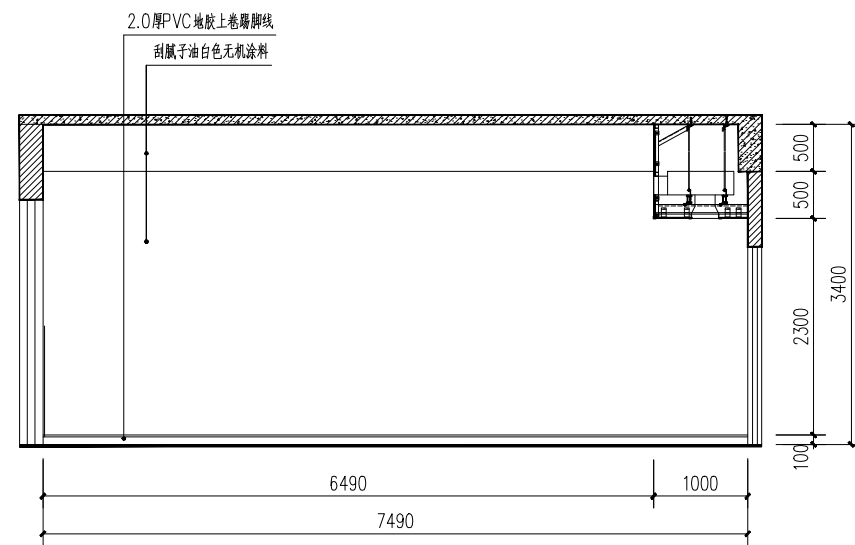
- 2.5厚PVC医用地胶
- 300X300 25厚火烧面浅灰色花岗石



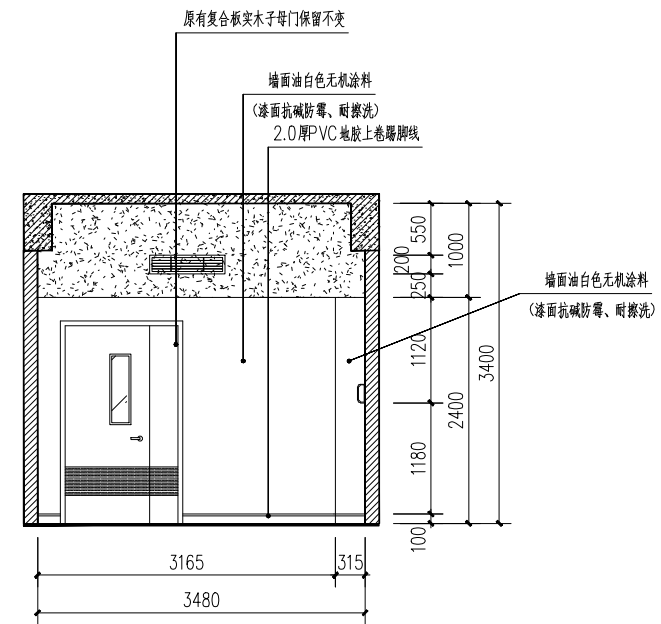
天花改造平面图 1:100

本天花图采用“相对标高”的形式, 即以二层天花对二层地面坪标面视为每一层天花到该层地坪标面距离为“相对”, 具体房间的标高可参阅上图相应部份。天花高度均按原天花高度。

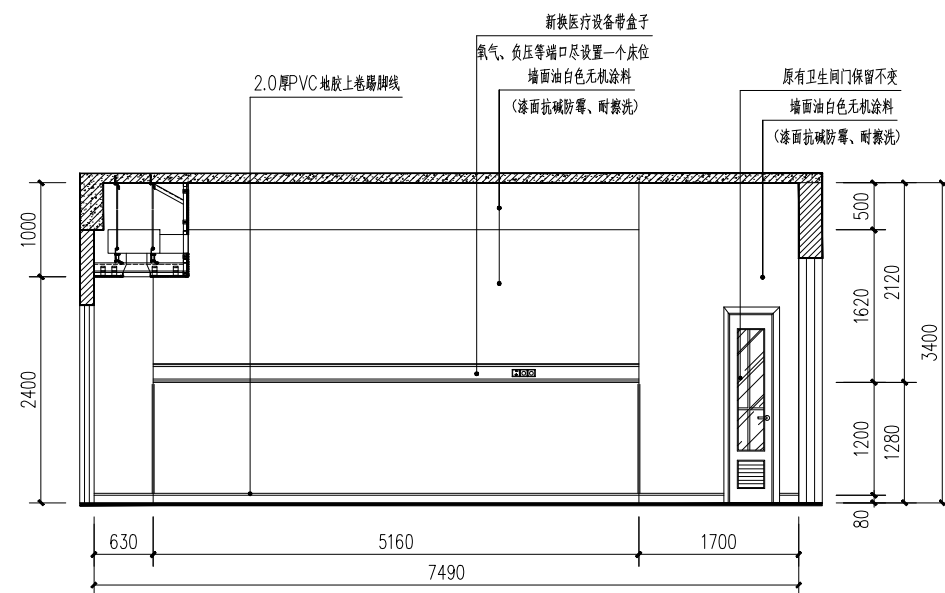
图 例	名 称
	300X300LED面板灯 (12W)
	100X1200LED成品条灯 (15W)
	300X300吸顶式排风机 (24W)



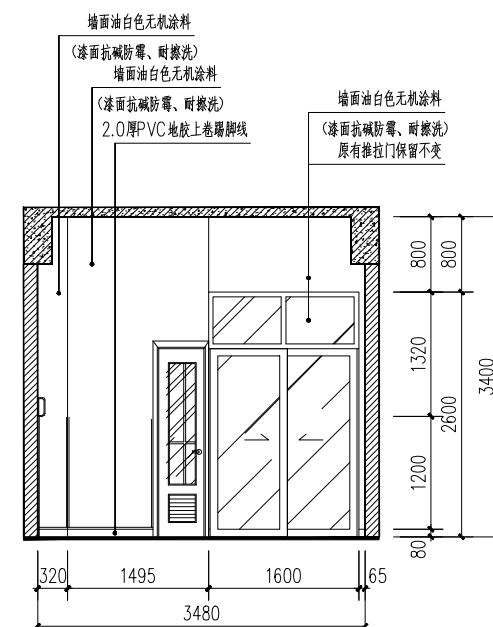
病房A立面图 1:50



病房B立面图 1:50



病房C立面图 1:50



病房D立面图 1:50

说明：未注明的均表示原有不变。

① 排风口大样

注：一共安装5套。