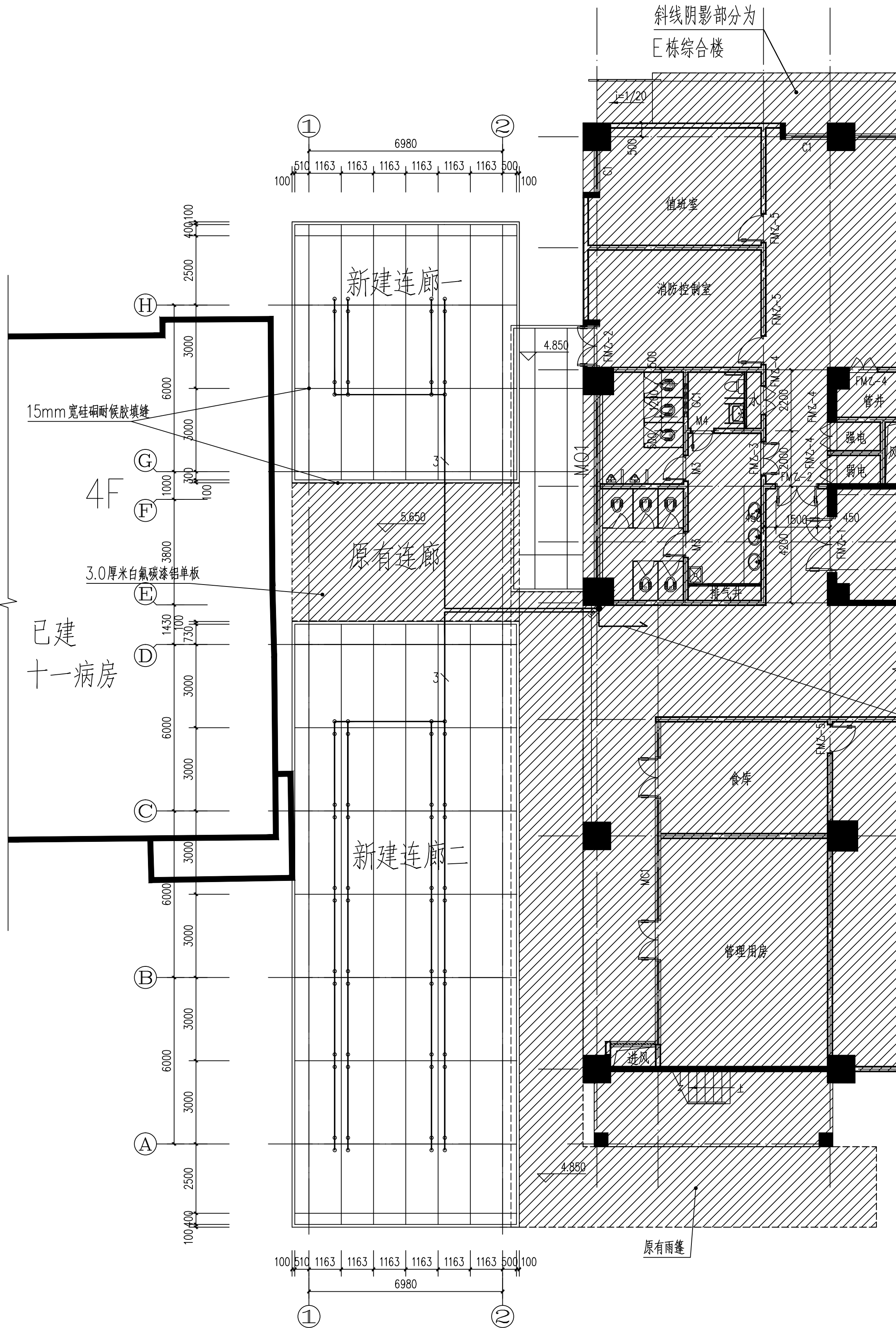


电	电
弱	强
电	电
给	给
排	排
水	水
暖	暖
通	通
结	结
构	构
会	会
建	建
筑	筑
结	结
构	构



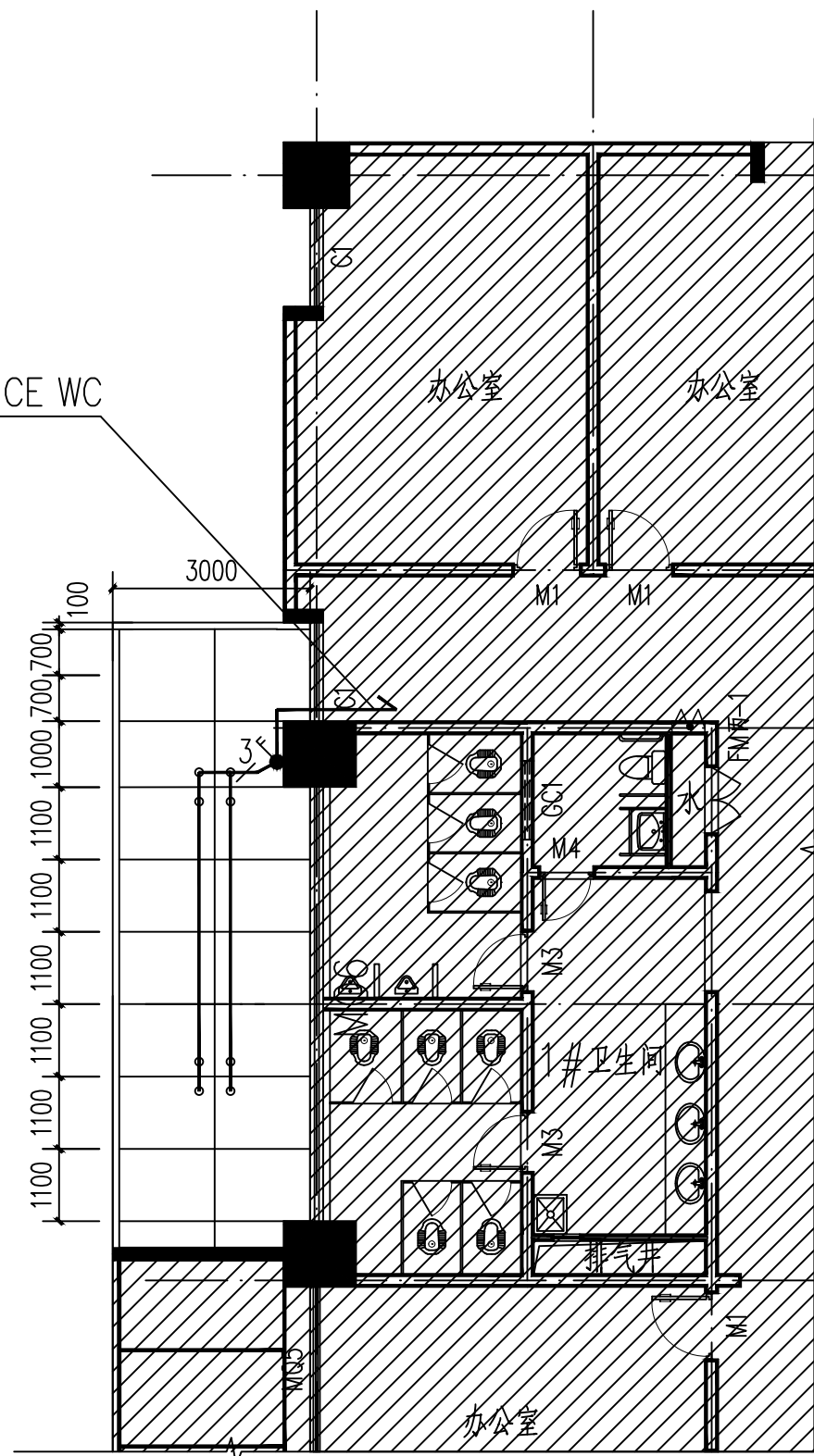
风雨连廊照明平面图 1:100

照明计算表

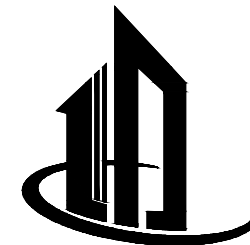
房间参数							利用系数表参数		其他计算参数										计算结果			
序号	房间名称	房间长(m)	房间宽(m)	面积(m²)	灯安装高度(m)	工作面高度(m)	数据来源	利用系数值	光源种类	单灯光源数	光源功率(W)	光通量(lm)	总光通量(lm)	镇流器功率(W)	房间类别	维护系数	要求照度值(lx)	功率密度规范值(W/m²)	灯具数	总功率(W)	计算照度值(lx)	功率密度计算值(W/m²)
1	新建连廊	9.20	8.00	73.60	3.00	0.75	数据来源用户自定义	0.70	LED筒灯	1	9	800	800	0	普通办公室	0.80	100.00	9.00	16	144	97.39	1.96

WDZ-BYJ-3*2.5-PC16-CE WC
公共照明配电箱引米 长度50米

WDZ-BYJ-3*2.5-PC16-CE WC
公共照明配电箱引米 长度50米



4. 85米标高处雨篷顶棚照明平面图 1:100



登底建筑设计

娄底市城市建筑设计有限公司
建设工程设计证书编号: A143000478
通过ISO9001: 2015质量管理体系认证

所有设计、图纸及说明之版权全属
本公司所有。除非得到本公司书面同
意, 否则不得使用、抄袭及复制。所
有图纸以最后修改为准。

建设单位:
娄底市中心医院

工程名称:
娄底市中心医院
住院部E区西面、北面搭建风雨连廊、雨篷工程

项目负责人	肖峰	肖峰
项目主管	彭芳景	彭芳景
专业负责人	彭毓聪	彭毓聪
设计	彭毓聪	彭毓聪
校对	刘端平	刘端平
审核	刘端平	刘端平
审定	杨伟林	杨伟林

注册师: 肖峰 肖峰

出图章

图纸名称
风雨连廊照明平面图
4. 85米标高处雨篷顶棚照明平面图

设计号	CSS-2022010-0077	版本号	V1.0
图幅	A1	图别	电气
图号	2/3	日期	2023.03

本图需加盖本司出图签章, 否则一律无效。