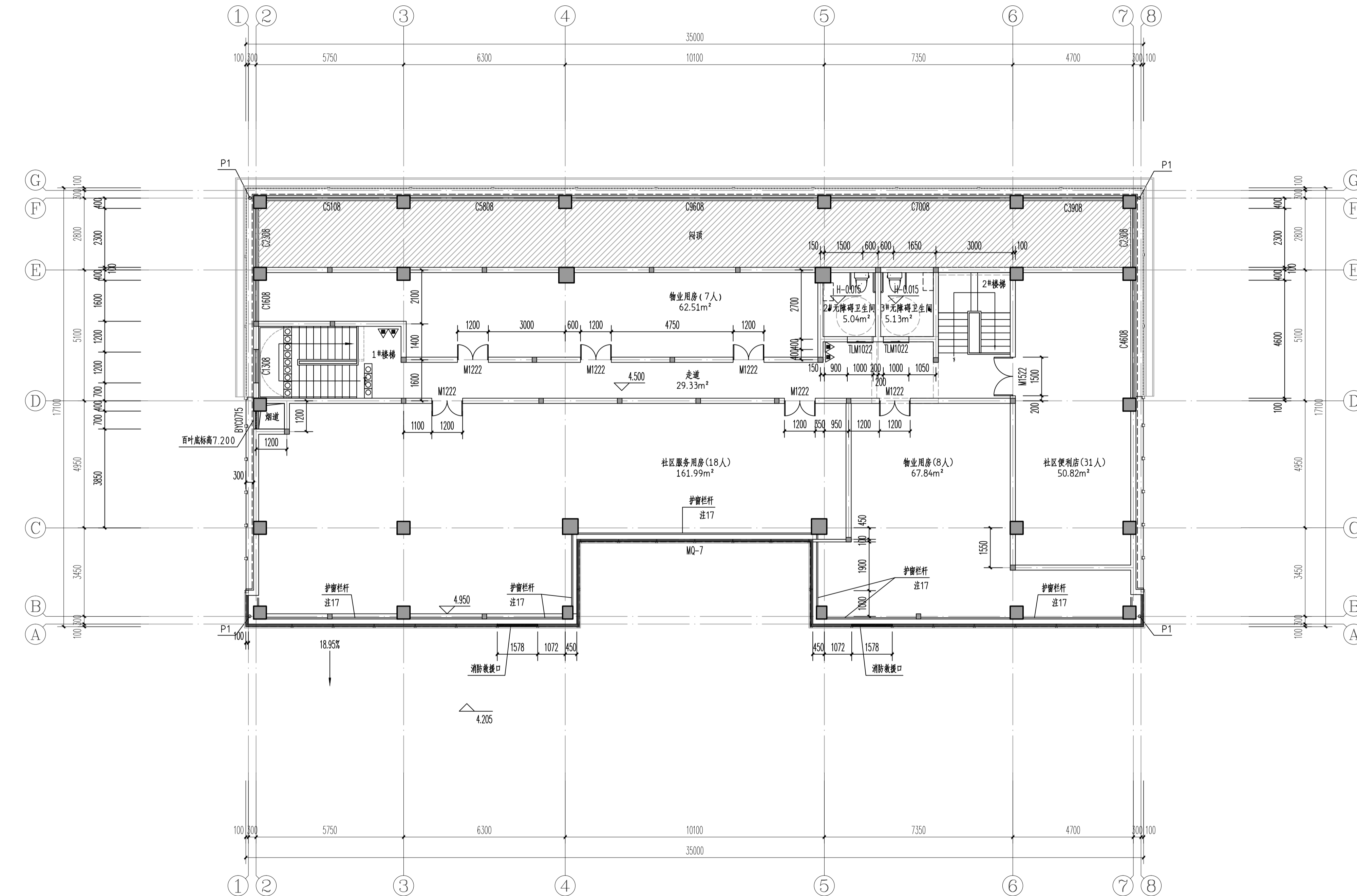


专业 实名 签名 日期 专业 实名 签名 日期



二层平面图 1:100

- 注：
- 本层建筑面积：453.43m²。
 - P1为外排水，中心距临近轴线300，采用Φ110硬质UPVC管材，P1做法详12YJ5-1
 - ①②③④⑤⑥⑦⑧，P1与成品槽接口处做法由专业厂家二次设计，其它部位做法同P1。
 - 图中房间（阳台除外）所标注面积均为使用面积；图纸中未标注门垛尺寸的以户型大样为准。
 - 平面图中钢筋混凝土柱、剪力墙的规格、位置等，均以施工为准。
 - 无降噪卫生间建筑完成面标高比相应楼面标高降低0.15m，地面向地漏找坡1%，坡向地漏，地漏大小及定位详见水施。
 - 墙体上预留洞、槽配合施工，水施，暖施图预留施工。
 - 门开启形式及方向以图面所示为准。
 - 水暖井、电井的门均设300高的C20细石混凝土门槛，厚度同所在墙体。

- 核心筒细部尺寸见楼梯详图。
- 所有卫生间预留门洞口高度均为2200mm。
- 空调预留洞具体定位及尺寸型号详见暖通专业施工图。
- 其他工程相关专业（水、强弱电）墙身留槽尺寸大小及距楼地面高度详各专业图纸设计要求。
- 建筑外墙外保温系统与铝板幕墙的空腔，应在每层楼板处采用防火封堵材料封堵，防火封堵厚度不小于0.2m。
- 玻璃栏板，甲方自理。安全玻璃种类及厚度选用应符合《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113-2015的要求；玻璃栏板应进行抗风压设计，扶手顶部允许水平荷载值不小于1.0kN/m。
- 铝板幕墙由有资质的幕墙单位二次深化设计。
- 凸窗护窗栏杆为铁艺栏杆，参12YJ7(88)；栏杆竖向间距≤110mm，栏杆净高不小于（可踏面以上）900mm；
- 格栅背部墙体为深灰色金属漆。

河南省城乡规划设计研究总院有限公司		项目名称	合同编号
审定	专业负责人	王晓坤	四G-020479
审核	石鹏飞	校对	梁廷涛
项目负责人	冯艳丽	设计	高栋梁
		制图	高栋梁
设计资质号	城乡规划编制资质证书甲级；自然资源甲级；市政行业甲级、建筑行业甲级、风景园林工程设计专项甲级；证书编号	A14109236	四G-020479
项目编号	四G-020479	二层平面图	
图别	建筑	图号	JG-10
日期	2024.01		