



1. 由于原设计资料缺失, 无法判断底部是否有地梁, 墙体底部暂按无地梁考虑。
2. 施工单位施工前应调研地梁信息反馈至设计单位, 可根据现场实际情况调整设计。



房间名称	地面			踢脚/墙裙			内墙面			顶棚		备注
	编号	厚度	材料	编号	高度	材料	编号	厚度	材料	编号	材料	
新建配电控制室/高压室	地201 燃烧性能：A级	114	地砖 尺寸同现状地砖尺寸	踢14、16 燃烧性能：A级	150	面砖踢脚	内墙4，国标内墙1 燃烧性能：A级	14	水泥石灰砂浆 水性耐擦洗涂料	顶9，国标内墙1 燃烧性能：A级	水性耐擦洗涂料	电缆沟及设备基础位置无需贴砖

1. 以上装修做法适用于新建墙体及施工过程中的破除恢复, 选用材料及颜色应与既有装修做法保持一致。
2. 所有装修做法均选自《建筑构造用料做法》(中南地区工程建设标准设计 15ZJ001)。
3. 室内装修执行《民用建筑工程室内环境污染控制标准》GB50325-2020:  
墙面、天花等建筑制品(除地面铺装材料外)的阻燃性能不低于(GB50222-2017)规定的A级, 且燃烧滴落物/微粒的附加等级不低于D1级, 产烟毒性等级不低于T1级。  
铺地材料的阻燃性能不低于(GB50222-2017)中规定的B1级且产烟毒性不低于T1级。
4. 施工过程中, 若实际装修做法与表格不一致时, 应以实际的为准, 材料的燃烧性能需满足表格中的要求。

(1) 新建砌体墙技术要求:

室内地面高程以上填充墙体采用加气混凝土砌块(干密度不大于 $6\text{kN/m}^3$ )A5.0, M5.0水泥砂浆;室内地面高程以下采用MU20混凝土实心砖, M10.0水泥砂浆。砌体的砌筑等级为B级;砂浆均采用预拌砂浆。

(2) 结构专业不涉及危险性较大的分部分项工程。