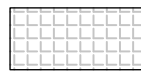
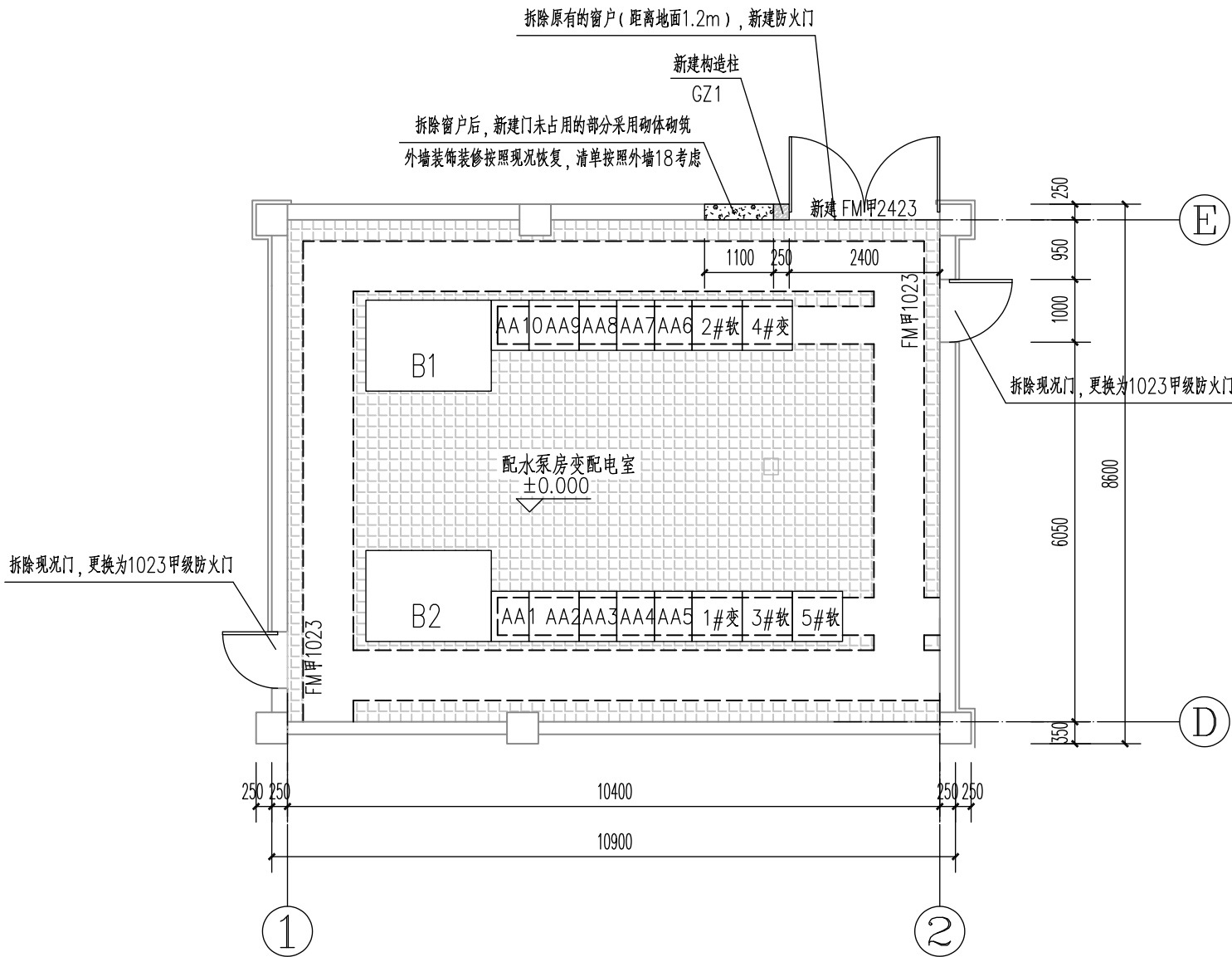
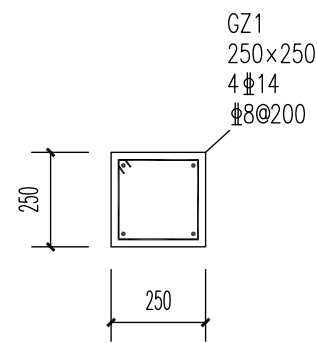


配水泵房变配电室 地面装修做法平面布置图 1: 100

 需要重新贴地砖的范围



配水泵房变配电室 通行门平面设计图 1: 100



新建构造柱大样 1: 20

说明:
新建构造柱底部从地梁上生根, 顶部延伸至框架梁。
长度按照6.0m考虑。

室内装修做法表

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	
配水泵房变配电室	地201 (防水地面, 防水涂料选择F3) 燃烧性能: A级	114	地砖 (清单编制按照600×600考虑) 尺寸同现状地砖尺寸。 瓷砖顶部刷燃烧性能为A级的防静电漆。	踢16 燃烧性能: A级	150	面砖踢脚	内墙5 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	

注:

- 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)。
- 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,且产烟毒性能等级不低于T1级。
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。
- 重新装修的房子需要拆除原装修(原装修做法参考新建的装修做法),装饰高度按照6.0m考虑。
- 配电房内室内墙面的装修做法中,关于改造单体的门、窗户的面积扣除量和顶棚屋面梁侧面的面积发生量,其中石排水厂扣除量约为15平米,其中配水泵房变配电室约5平米,高压配电室约5平米,综合楼配电室约5平米。
- 电缆沟盖板约40平米,配水泵房变配电室约25平米,高压配电室约15平米。

门窗表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	备注
钢制甲级防火门	FM甲2423	2400×2300	1	选自图集《防火门窗》(12J609),第12页 GFM-2427(改2300高)
	FM甲1023	1000×2300	2	选自图集《防火门窗》(12J609),第11页 GFM-1024(改2300高)

新建墙体的材质:

室内地面以上填充墙体采用加气混凝土砌块(干密度不大于6kN/m³)
A5.0, Ma5.0水泥砂浆;室内地面以下采用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。