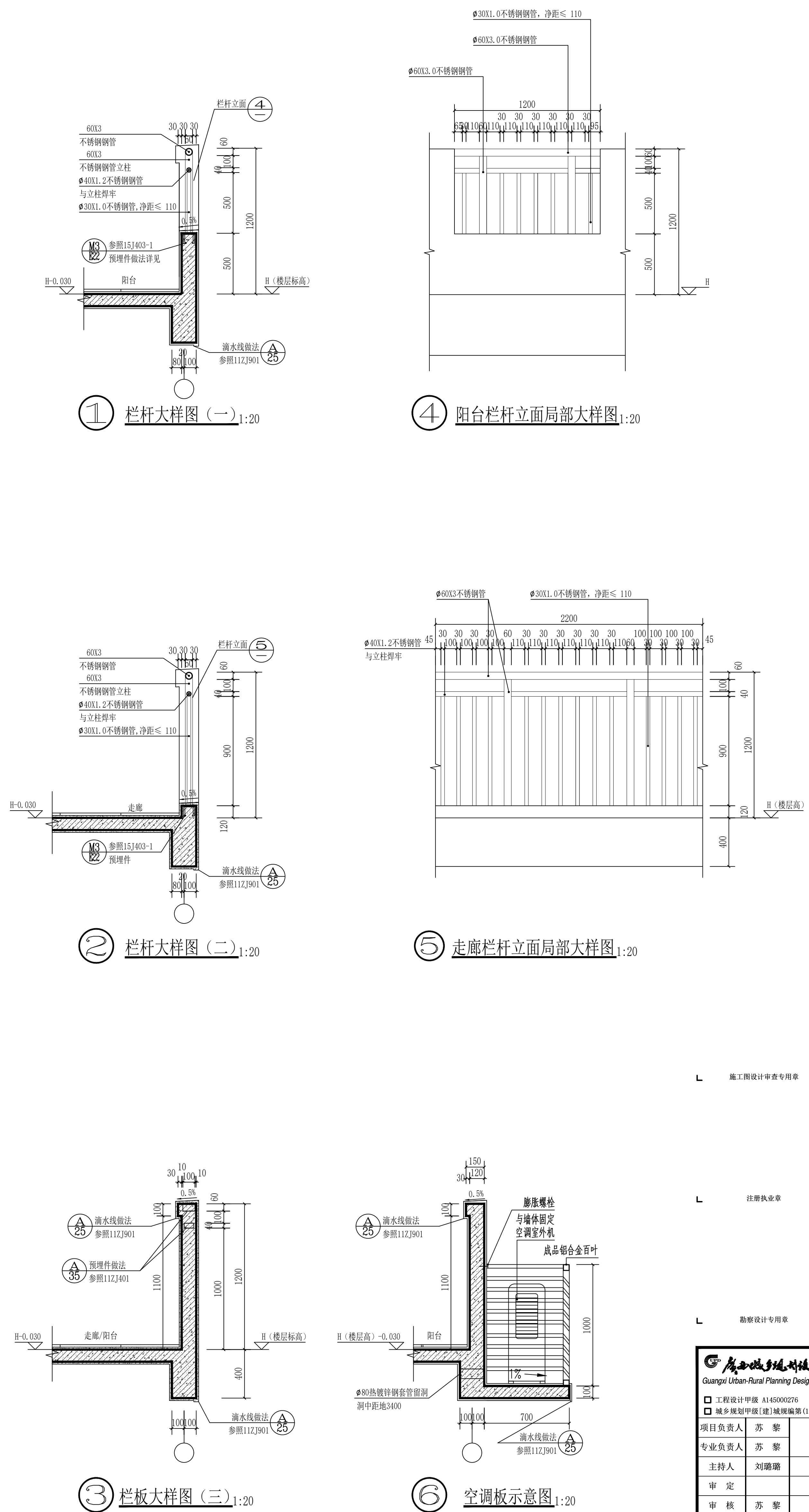



说明:

1. 除注明外,所有标注均为毫米级标注。
2. 除注明外,外墙采用200mm厚实心加气块,内墙采用200mm厚空心加气块,抹灰、生肌砂浆厚度为120mm并满足大样图标注中定位。
3. 混凝土构件的定尺及尺寸详见标注。
4. 除注明外,楼层、窗洞口顶部每侧墙体加300mm,生肌、阳台栏板每侧墙体加300mm,生肌墙体下部500mm。找坡层按坡度排水或自流,地面定尺尺寸详见标注。
5. D1: $\phi 80$ 晨阳铝制管套管预埋,向外侧挑30%; 洞中心距短墙柱3200mm,垂直见大样。
6. D2: $\phi 80$ 晨阳铝制管套管预埋,向外侧挑30%; 洞中心距短墙柱3000mm,垂直见大样。
7. 楼面板采用20mm厚C20素混凝土300mm。
8. 内墙定尺标注详见12J1111。
9. 外墙定尺标注详见12J1111。
10. 平面图中标注  为柱头 ($\phi 650$ mm, 高800mm, 宽2400mm), 洞口处预留预埋定位。
长X宽=800X1000X2400mm; 标高: H+0.800, 贴墙边, 构造做法详见大样。
11. 工程中预埋管、管井在每层墙体采用不低于楼面板厚度且不小于材料燃烧性能A级火灾危险性材料制作。
12. 除注明外,门门槛设置700X100mm。



 广西城乡规划设计院 Guangxi Urban-Rural Planning Design Institute	
工程规划甲级 145000276 城乡规划甲级 142000003 (41230)	
项目负责人	苏 黎
专业负责人	苏 黎
主持人	刘瑞雄
审定	
审核	苏 黎
校对	许钦豪
设计	王国尧
制图	王国尧
建设单位	广西水利电力职业技术学院
工程名称	广西水利电力职业技术学院 新校区二期 南区学生公寓 1、2 楼
设计号	JZ2017-106
设计阶段	施工图
专业	建筑
日期	2020.8
图号	楼梯-03