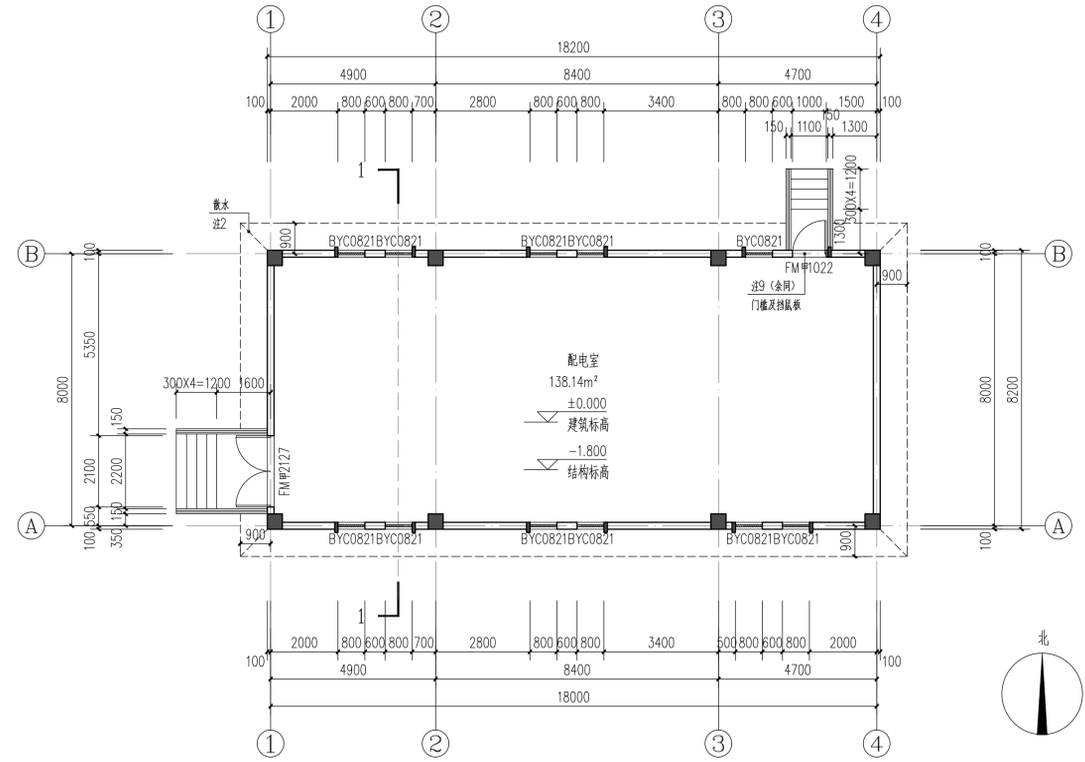


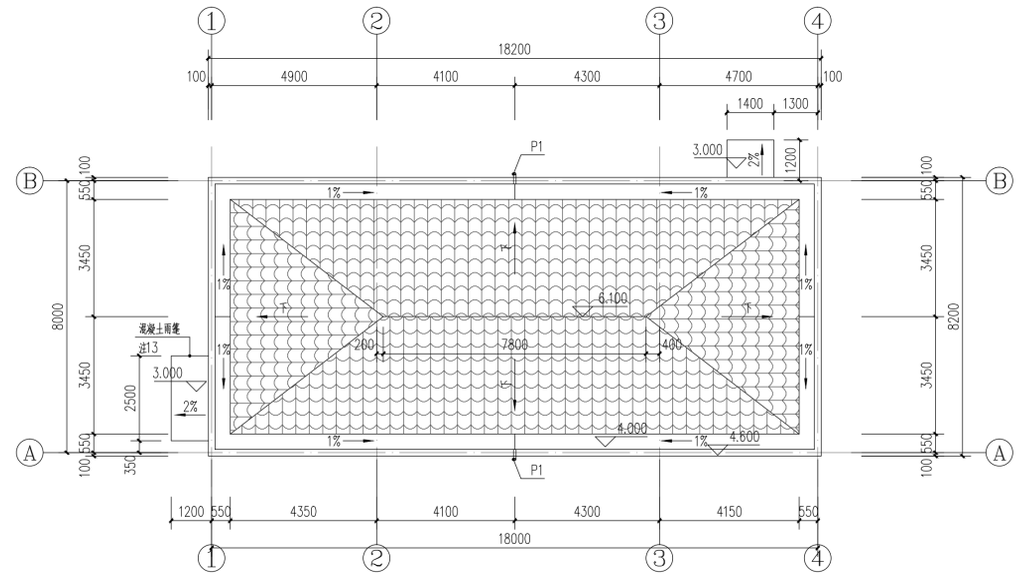
地下一层平面图 1:100

注:

- 1、本层建筑面积为149.24m<sup>2</sup>。
- 2、绿化散水宽度800mm,做法详见建施02建筑构造做法表。
- 3、坡道做法见12YJ12(④),栏杆做法见12YJ12(④),面层详景观设计。
- 4、台阶及挡墙做法详见12YJ9-1(④)(⑤),面层详景观设计。
- 5、平面图中所有墙体除特殊注明外,均为200mm厚;平面图中钢筋混凝土柱、剪力墙的规格、位置等,均以结施为准。
- 6、墙体上预留洞、槽配合电气、水施、暖施图预留施工;
- 7、门开启形式及方向以图面所示为准;
- 8、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;
- 9、变电室的门设300高门槛防水;门内侧设500高挡鼠板,做法参07J912-1(④)。
- 10、P1为外排水,P1中心距轴近轴300,采用φ110硬质UPVC管材,做法详12YJ5-1(④)(⑤)(⑥)(⑦)(⑧),管底出水口做法参12YJ5-1(④)。
- 11、百页窗内侧装有防止小动物进入的不锈钢菱形网,网孔不大于5mm;
- 12、防护栏杆高1100mm,详参12YJ9-1(④)。
- 13、混凝土雨缝做法参见12YJ6(④)。
- 14、本项目电缆沟由甲方委托电力设计院设计。
- 15、地下一层详见车库施工图,面积计入车库,本图仅为示意。



一层平面图 1:100



屋顶平面图 1:100

河南省城乡规划设计研究总院有限公司		项目名称	项目	院编图号	
审定	石腾飞	专业负责人	王晓坤	合同编号	HQHF-202476
审核	冯艳丽	校对	梁廷涛	项目编号	HQF-2024-23
项目负责人	王晓坤	设计	王晓坤	图别	建筑
设计资质编号	城多规划编制资质证书甲级;自然资源甲字21410114	制图	王晓坤	图号	JZ-01
	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:A141002826	日期		日期	2024.01