



注：

- 1、五、七、九、十一、十三、十五层计容面积均为：446.48m²。
- 2、绿化带宽度900mm，做法详见建筑构造做法表。
- 3、无障碍坡道做法详见建施08建筑构造材料做法表。
- 4、P1、P2为外排水，采用ø100硬质UPVC管材，P1做法详12YJ5-1⁷₁₂⁸₈⁵₅²₂，P2做法详12YJ5-1⁵₁₂⁸₈³₅²₂。
- 5、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。
- 6、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。
- 7、卫生间地面做1%的坡坡向地漏，地漏定位见给排水专业；卫生间、阳台建筑完成面标高比相应楼面标高降低0.02m。
- 8、墙体上预留洞、槽配合电气、水施，暖图预留施工。
- 9、门开启形式及方向以图面所示为准。
- 10、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。
- 11、核心筒细部尺寸见楼梯详图。
- 12、电梯门洞口高度2200。电梯门口做10mm高门槛，向电梯厅方向找1%的坡。
- 13、雨水管P1管底出水口做法参12YJ5-1²₁₂。
- 14、住宅部分尺寸未详之外户型放大平面图。
- 15、空调冷凝水管（LN）做法参12YJ6-1²₁₂。
- 16、燃气热水器预留RD预埋ø120镀锌钢管，洞顶距上层板底100mm。
- 17、阳台地漏参12YJ6-1⁸₁₂。
- 18、所有卫生间预留门洞口高度均为2400mm。
- 19、卫生间排风管预留WD预埋ø100镀锌钢管，洞顶距上层板底100mm，排气管外增设成品不锈钢雨罩，由专业厂家二次设计制作安装。
- 20、厨房排气道采用16J916-1 型号A-C-18，楼板预留洞尺寸详户型放大平面图。卫生间排气道采用16J916-1 型号A-W-18，楼板预留洞尺寸详户型放大平面图。平面布置图详见16J916-1¹²，安装节点详图见16J916-1¹⁵₁₂⁸₈³₃²₂。

- 21、出平屋面做法详见16J916-1¹₆₁¹₆₁，出坡屋面做法详见16J916-1¹₆₁。
- 22、■为消火栓具体定位及尺寸型号详见水专业施工图。
- 23、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。
- 24、100mm厚加气混凝土砌块，高900mm，两侧突出窗宽各100宽。
- 25、轻钢雨蓬外包铝板，由专业厂家设计制作安装。
- 26、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。
- 27、风井内衬风管，隔墙待内衬风管施工后砌筑。
- 28、地下室外墙风管接口处设置防火阀。
- 29、普通客梯（KT）应按消防电梯的防火构造要求设置。
- 30、铝板幕墙由有资质的幕墙单位二次深化设计。

降板示意图

图例：
降板30mm 降板90mm
降板40mm 降板110mm

河南省城乡规划设计研究总院有限公司		项目名称	城源书院
子项		6#楼	合同编号
审定	专业负责人	王晓坤	16J916-1C0479
审核	校对	梁廷涛	16J916-1C0479
项目负责人	设计	王晓坤	16J916-1C0479
制图	日期	王晓坤	2024.01

设计资质号：城乡规划编制资质证书甲级：自资审甲字21410114 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

