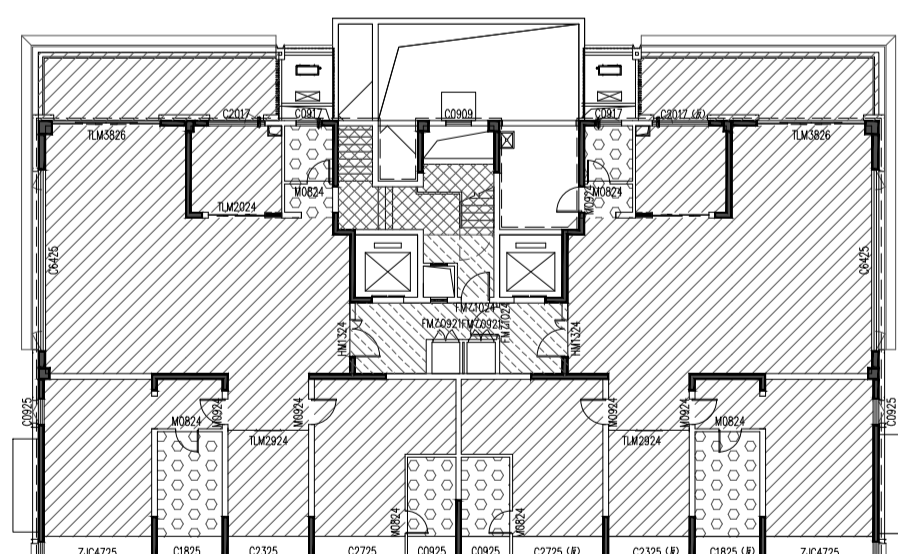


二层平面图 1:100

注：

- 二层计容面积：441.34m²。
- 绿化带宽度900mm，做法详见建筑构造做法表。
- 无障碍坡道做法详见建施08建筑构造材料做法表。
- P1、P2为外排水，采用φ100硬质UPVC管材，
P1做法详12YJ5-1(Φ100×8mm×5mm×2mm)，P2做法详12YJ5-1(Φ100×9mm×5mm×2mm)。
P3与成品檐沟接口处做法由专业厂家二次设计，其它部位做法同P1。
- 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。
- 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。
- 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。
- 墙体上预留洞、槽配合电气、水施、暖施预埋施工。
- 门开启方式及方向以图面所示为准。
- 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。

- 核心筒底部尺寸见楼梯详图。
- 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。
- 雨水管P1管底出水口做法参12YJ5-1(Φ100)。
- 住宅部分尺寸未详之处户型放大平面图。
- 空调冷凝水管(LN)做法参12YJ6(Φ75)。
- 燃气热水器预留洞RD预留Φ120镀锌钢管套管，洞顶距上层板底100mm。
- 阳台地漏参12YJ6(Φ75)。
- 所有卫生间预留门洞口高度均为2400mm。
- 卫生间排风管预留洞WD预留Φ100镀锌钢管套管，洞顶距上层板底100mm，
排气管外增设成品不锈钢防雨罩，由专业厂家二次设计制作安装。
- 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16J916-1(12)，安装节点详图见16J916-1(15)(16)(18)(20)(21)(22)(23)(24)(25)(26)(27)(28)(29)(30)(31)(32)。
- 空调预留洞具体定位及尺寸型号详见暖通专业施工图。
- 消火栓具体定位及尺寸型号详见水专业施工图。
- 其他工程相关专业（水、强弱电）墙体留槽尺寸大小及距楼地面高度详各专业图纸设计要求。
- 100mm厚加气混凝土砌块，高900mm，两侧突出窗宽各100宽。
- 轻钢雨篷外包铝板，由专业厂家设计制作安装。
- 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。
- 风井内风管，隔墙待内风管施工后再砌筑。
- 地下室外墙风管接口处设置防火阀。
- 普通客梯(KT)应按消防电梯的防火构造要求设置。
- 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：
 厚30mm
 厚90mm
 厚400mm
 厚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
审定	石鹏飞	专业负责人	王晓坤	
审核	梁廷涛	校对	梁廷涛	
项目负责人	冯艳丽	设计	王晓坤	
		制图	王晓坤	
				合同编号：H42-020479
				项目编号：H42-020479-1
				图别：建筑
				图号：JS-13
				日期：2024.01



设计资质号：城乡规划编制资质证书甲级；自资规甲字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