

1. 地下室层建筑面积1153.41m <sup>2</sup> 。	6. 门开启形式及方向以图面所示为准。
2. 除注明外, 涂黑墙体为钢筋混凝土墙, 尺寸定位详结施; 图中未涂黑的双线墙体为100、150或200厚加气混凝土砌块墙体。	7. 水井、排水、排烟、电话间的门均设300高的C20细石混凝土门槛。
3. 图中带网标注面积均为房间使用面积; 图纸中未标注门扇尺寸的以100mm为准。	8. 集水坑做法为12%找1池底1, 集水坑盖板采用钢板。
4. 平面图中标明钢筋混凝土、剪力墙的规格、位置等, 均以结施为准。	现场制作。在集水坑周围1.0m范围内找坡。
5. 墙体上预留洞、槽配合水、电、施, 施照图面施工。	核度为1%, 以满足必要时的清扫和排水。
	9. 核心筒剪力尺寸见楼梯详图。

图例：

 <b>河南省城乡规划设计研究总院</b> <small>河南省城乡规划研究院</small>		项目名称 子 项	编制阶段 阶段
审 定 项目 核 对 项目负责人 王瑞卿 校 对 王瑞卿 校 对 王瑞卿	专业负责人 王瑞卿 校 对 姬廷涛 设 计 王瑞卿 制 图 王瑞卿	设计说明 城乡规划编制资质等级：甲级 注册证号：A141020114 市政行业甲级、建筑行业甲级、风景园林工程专项甲级 证书编号：A141062826	合同编号 项目编号 图 号 图 号 日 期
		河南平原区 豫 省 豫 省 2011.01	K01-2011-01 K01-2011-01 J-11 J-11 2011.01