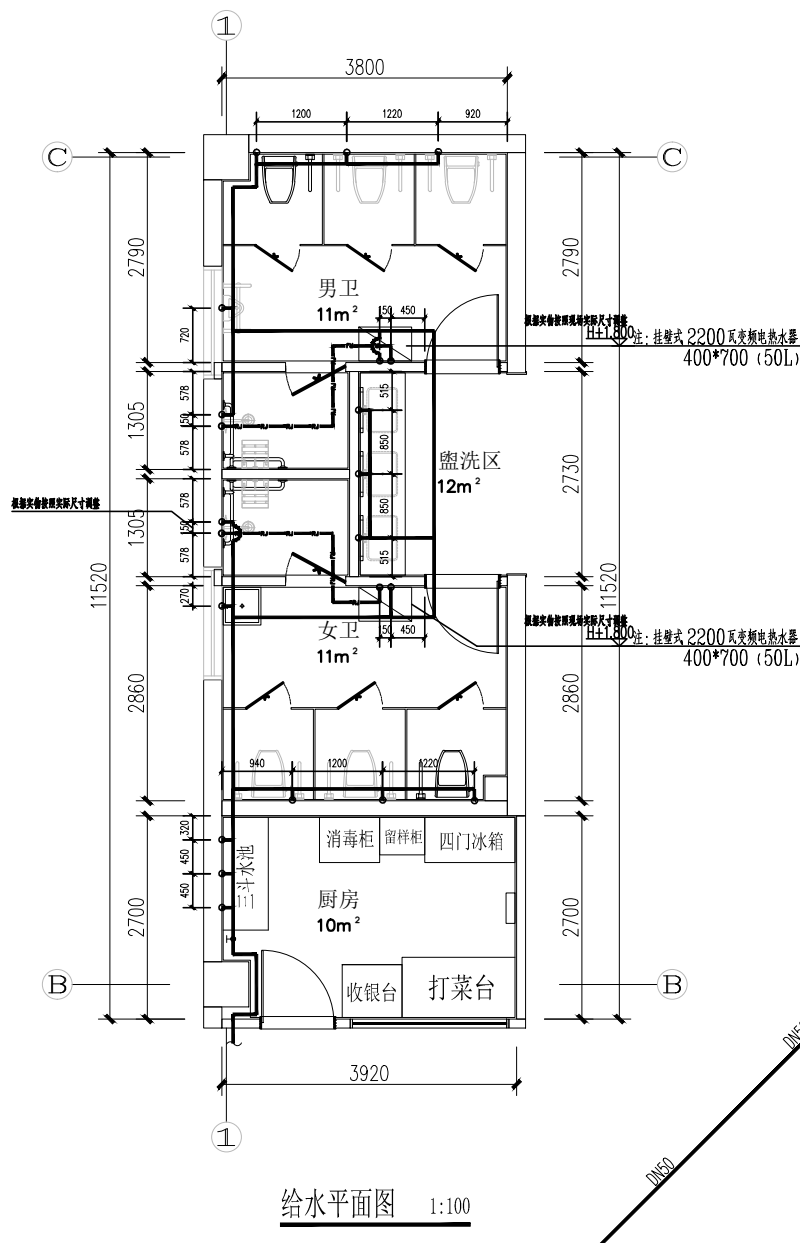
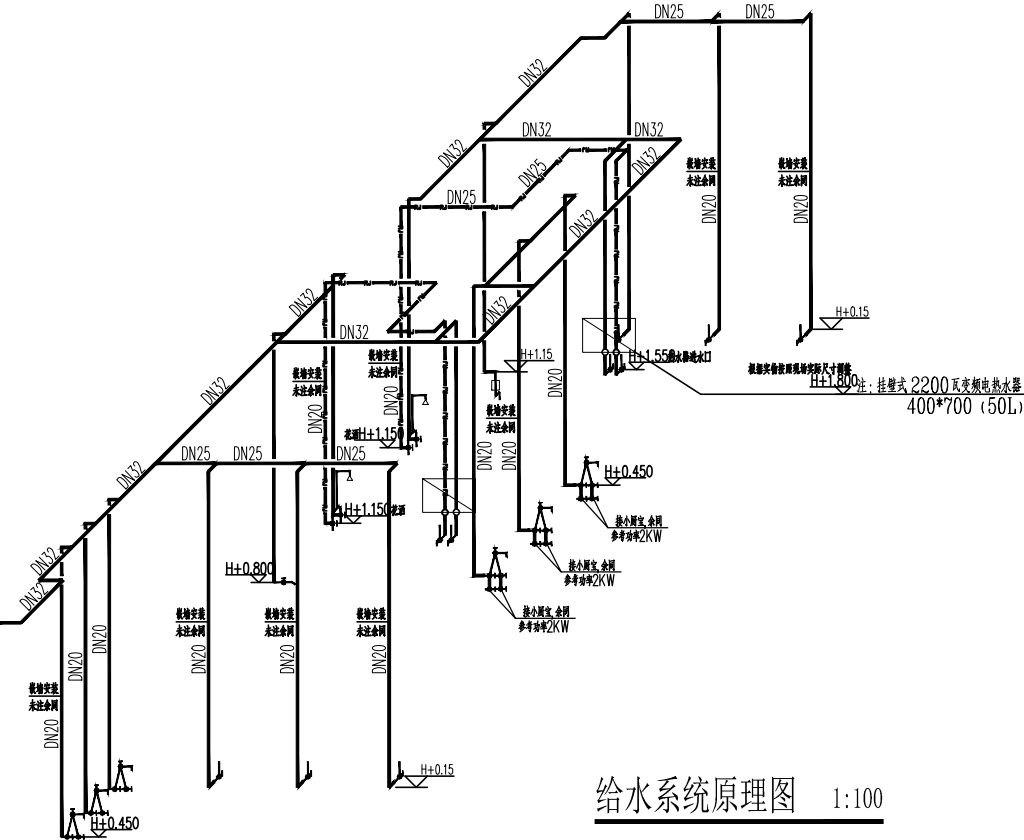


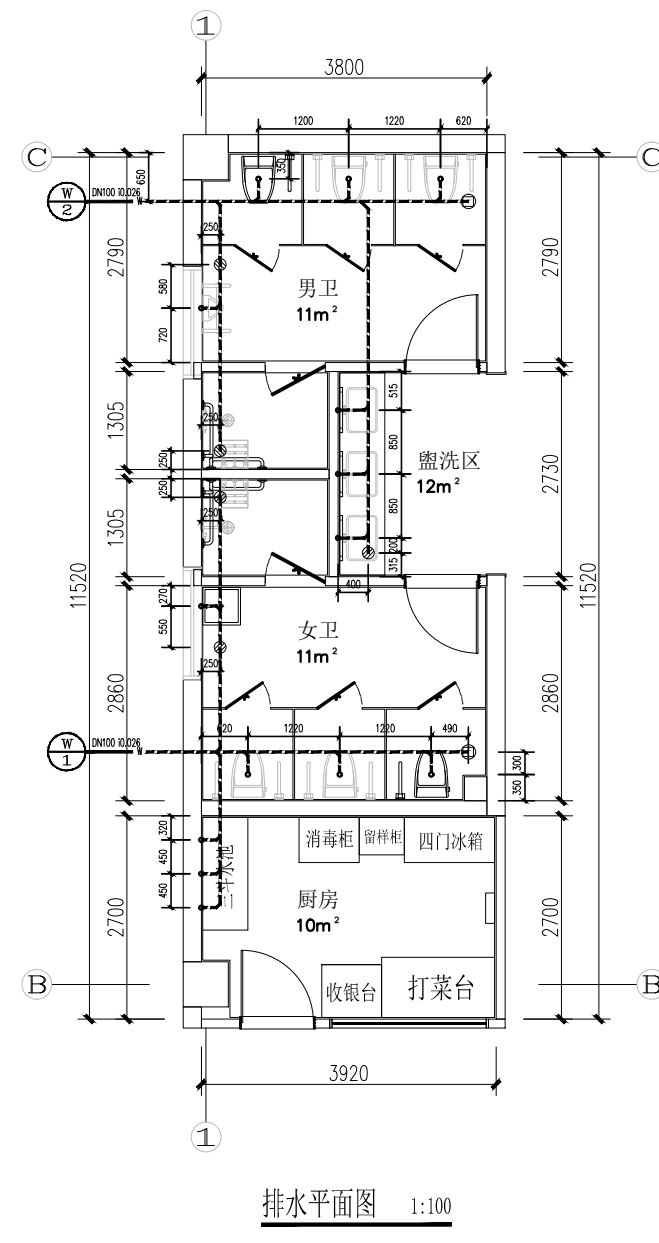
注:1、图中所有标注尺寸,均以实际测量为准。



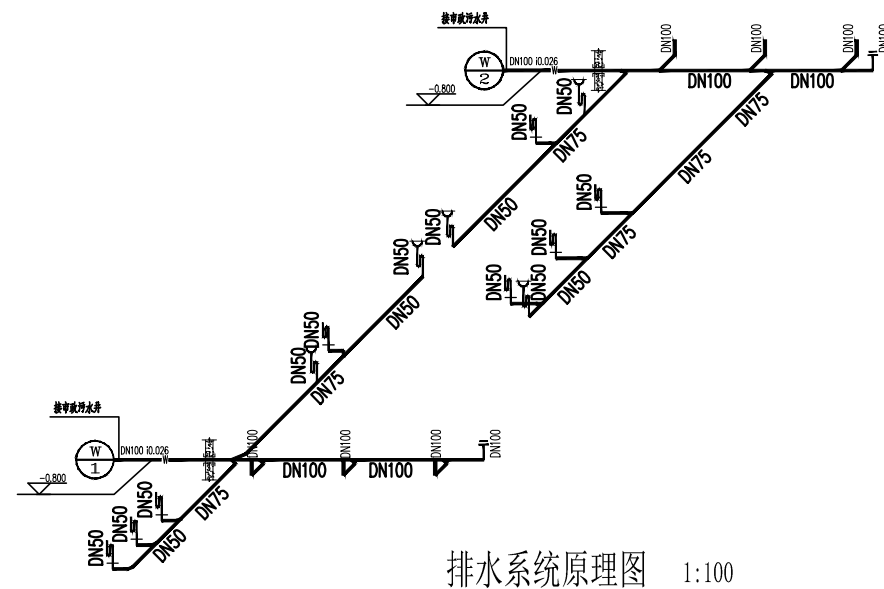
给水平面图 1:100



给水系统原理图 1:100



排水平面图 1:100



排水系统原理图 1:100

- 注:1. 图中未标注的卫生器具给水龙头或给水阀门距地面的高度如下:
 拖把池给水龙头高度为: 0.800米
 壁挂式小便斗自闭式冲洗阀的高度为: 1.200米
 蹲便器自闭式冲洗阀高度为: 0.400米(具体高度根据实物确定)
 洗脸盆给水角阀高度为: 0.450米
 坐便器给水角阀高度为: 0.250米(具体高度根据实物确定)

2. 给水管与排水管交叉处给水管局部上弯或下弯绕行。
3. 给水管穿梁处应预埋套管。
4. 排水支管坡向排水立管的坡度均为: $i:0.026$ 。
5. 排水管竖向和水平90度转弯处均用两只45度弯头连接。
6. 其它未绘制管道安装参照已绘制管道系统图和平视图进行。
7. 连接热水器时, 应有不小于0.4米的金属管过渡。

本图版权归——有限公司所有, 未经许可, 不得将任何部分翻印。切勿以比例度量本图, 一切尺寸按图中数字标注为准。图纸未加盖本司印章者无效。

施工单位必须于施工前仔细检查复核图纸上内容及尺寸与现场之实际尺寸是否有差异。图纸与现场如有差异, 必须于施工前尽快通知本公司有关部门, 否则一切责任及后果将由承包之施工单位承担。本图须与其它相关图纸对应研读。因房屋原结构尺寸误差造成的相关问题本公司不承担责任。

施工中有增减变更项目须由甲乙双方书面认可后方可进行修改。如图纸上所示项目与报价单所列项目不符时, 以报价或合同为准。

施工过程中如发现矛盾之处, 应及时通知设计单位。

建设单位 CLIENT	
项目名称 PROJECT TITLE	孟河镇九龙村居家养老服务中心改造装饰项目
设计编号 PROJECT NO.	XXXXXX 阶段 施工图
图纸编号 DRAWING NO.	水施-05 日期 2026.05
比例 SCALE	见详图
图纸内容 DRAWING TITLE	给排水平面尺寸及系统原理图
审核	签名
项目负责人 PROJECT MANAGER	
专业负责人 SPECIALIST	
设计 DESIGNER	
方案设计师 SCHEME DESIGNER	
会签 CONFORM BY	
建筑 ARCHITECTURE	
结构 STRUCTURE	
给排水 PLUMBING	
电气 ELECTRICAL	
暖通 HEATING	
盖章区	