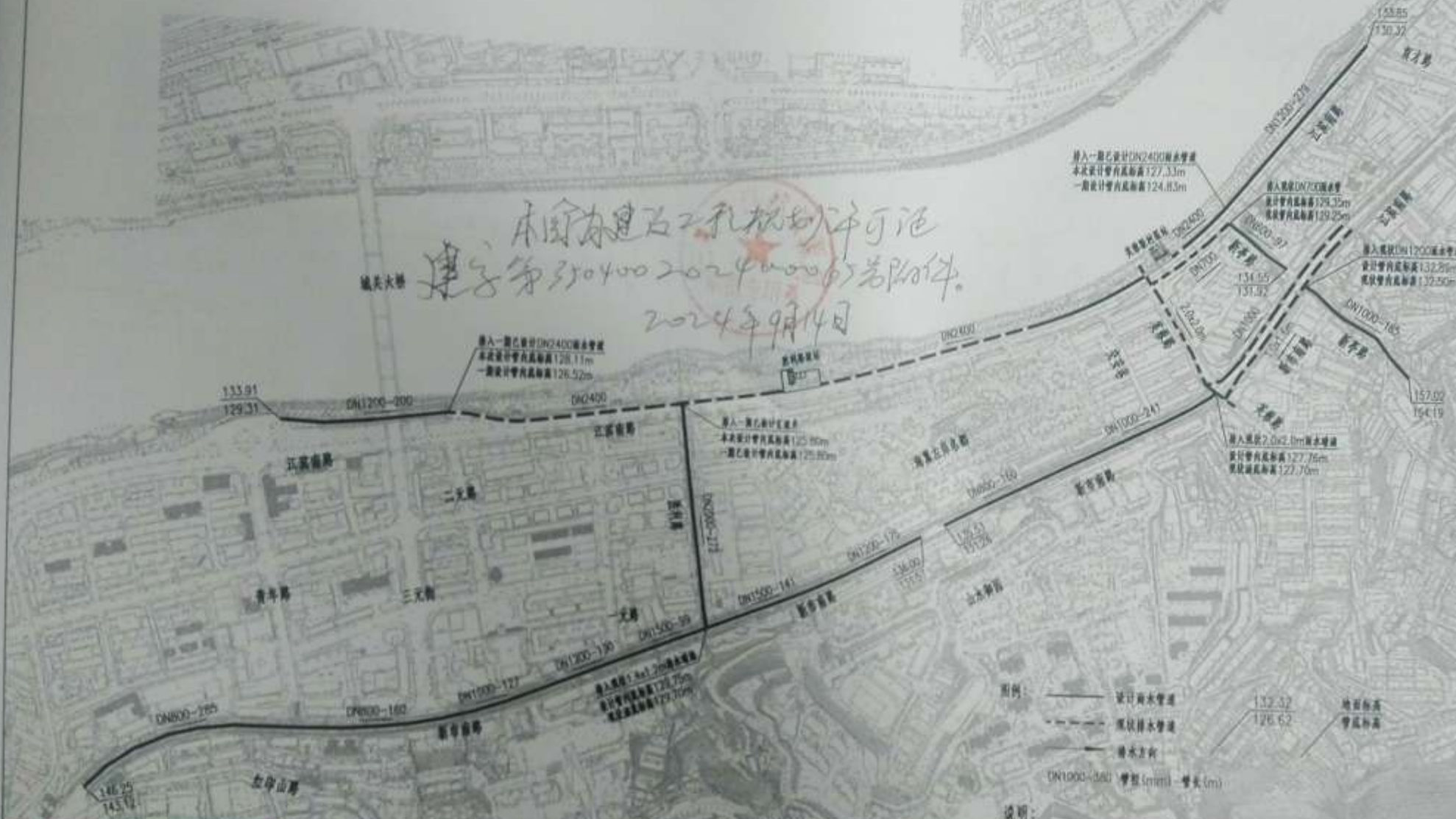


本图为建设工程规划许可  
 建字第350400202400065号附件  
 2024年9月4日



图例：  
 —— 设计雨水管道  
 - - - 现状排水管道  
 —— 排水方向  
 DN1000-500 管径(mm)-管长(m)  
 地面标高  
 管底标高

说明：  
 1. 本工程采用2000坐标系，1985国家高程基准。  
 2. 标高尺寸单位除特殊说明外，其余为mm。  
 3. 本图比例为1:5000。

工程设计出图专用章  
 (有效期至:2026年4月30日)  
 中交远洲交通科技集团有限公司  
 市政、交通、水利、公路、桥梁、机电工程) 专业  
 章号: A213001114

|                |                             |            |       |       |    |     |     |                       |          |
|----------------|-----------------------------|------------|-------|-------|----|-----|-----|-----------------------|----------|
| 中交远洲交通科技集团有限公司 | 中山公园片区排涝泵站配套管网工程(二期)设计及勘察项目 | 雨水管道总平面布置图 | 项目负责人 | 专业负责人 | 设计 | 校核  | 审核  | 工程编号: EJTZJFJ2024-025 | 图号       |
|                |                             |            | 王斌    | 孙斌    | 王斌 | 吴经坤 | 王经坤 | 日期: 2024年09月          | 01-01-02 |