

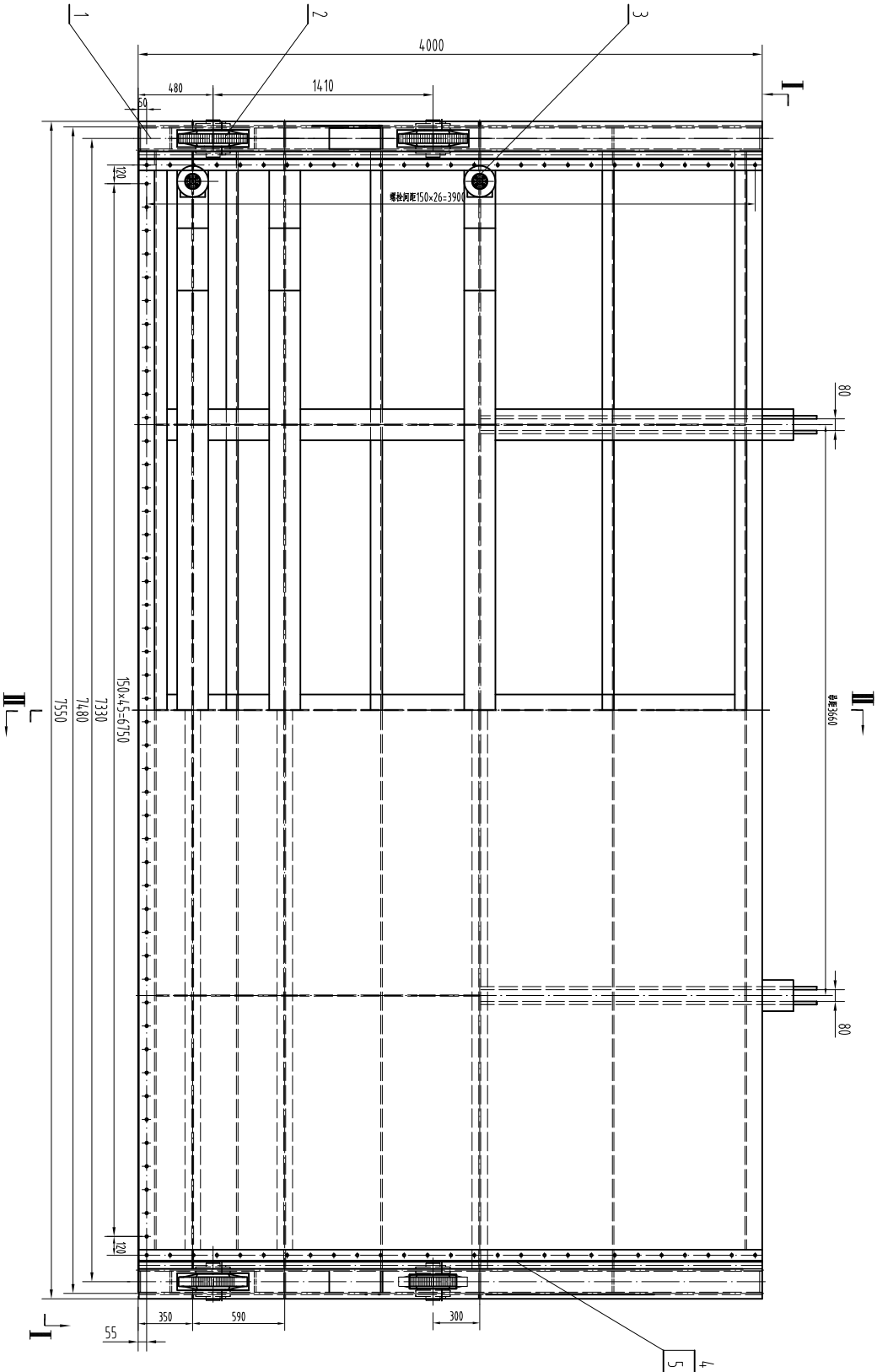


半外河侧

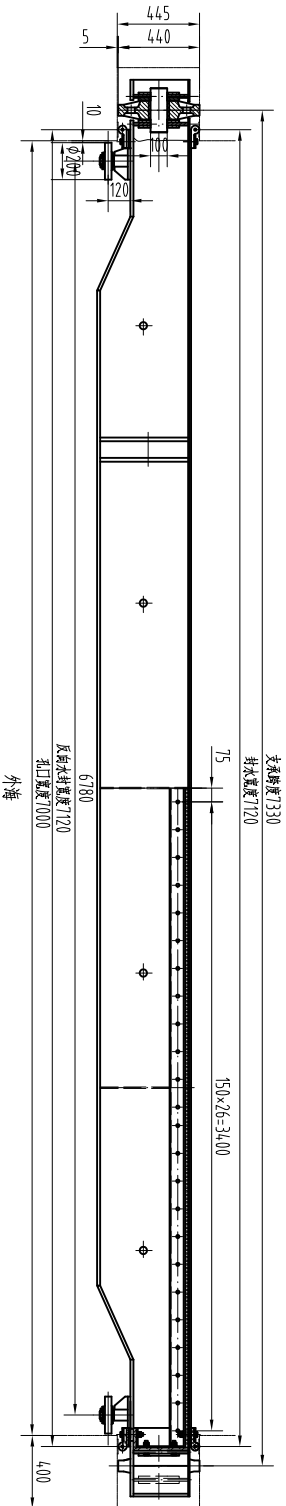
半内河侧

II—II

侧 视



I—I



说明

1. 闸门的制作安装应按《水利水电工程钢闸门制造安装及验收规范》GB/114.173-2008的要求进行。
2. 所有水封连接处均需热波合，侧轮焊接在主梁后翼板上。
3. 四个轮子应安置在同一平面内，其中任一主轮离其它三个主轮的平面偏差应小于1mm；

总重7000kg

| 编号 | 图号 | 名称   | 规格尺寸       | 材料    | 数量 | 重量 (kg) | 备注   |
|----|----|------|------------|-------|----|---------|------|
| 5  |    | 基座件  | -8*70*3495 | Q235B | 2  | 50      | 50   |
| 4  |    | 水封装置 | P45A-3505  | 橡胶    | 1  | 150     | 150  |
| 3  |    | 侧轮装置 | 见图         | 组件    | 4  | 25      | 100  |
| 2  |    | 主轮装置 | 见图         | 组件    | 4  | 100     | 400  |
| 1  |    | 门页   | 见图         | Q235B | 1  | 6300    | 6300 |
|    |    |      |            |       |    | 单重      | 分计   |
|    |    |      |            |       |    | 重量 (kg) |      |

湖南省水利水电勘测设计规划研究院有限公司

| 批准   | 初设          | 设计                |
|------|-------------|-------------------|
| 核定   | 核定          | 核定                |
| 审核   | 审核          | 审核                |
| 设计   | 设计          | 设计                |
| 制图   | CMD         | 比例 1:20 日期 2024.3 |
| 设计证号 | A143004434号 | 图号 HNV/AS/TS-52-2 |