附件1

**跨河桥梁工程特性表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 指标 | 规模 | 备注 |
| 拟建跨河车行桥 | 桥梁长度（m） | 27.6 |  |
| 桥梁宽度（m） | 10 |  |
| 桥梁跨径（m） | 26 |  |
| 桥面高程（m） | 243.87~244.34 |  |
| 桥梁底板高程（m） | 241.62~242.09 |  |
| 防洪标准 | 100年一遇（P=1%） |  |
| 洪峰流量（m3/s） | 324 |  |
| 建前洪水位（m） | 240.69 |  |
| 建后洪水位（m） | 239.91 |  |
| 拟建跨河钢桁架 | 钢桁架长度（m） | 23.4 |  |
| 钢桁架宽度（m） | 2 |  |
| 钢桁架跨径（m） | 19.5 |  |
| 钢桁架底高程（m） | 242 |  |
| 防洪标准 | 100年一遇（P=1%） |  |
| 洪峰流量（m3/s） | 324 |  |
| 建前洪水位（m） | 240.71 |  |
| 建后洪水位（m） | 239.95 |  |