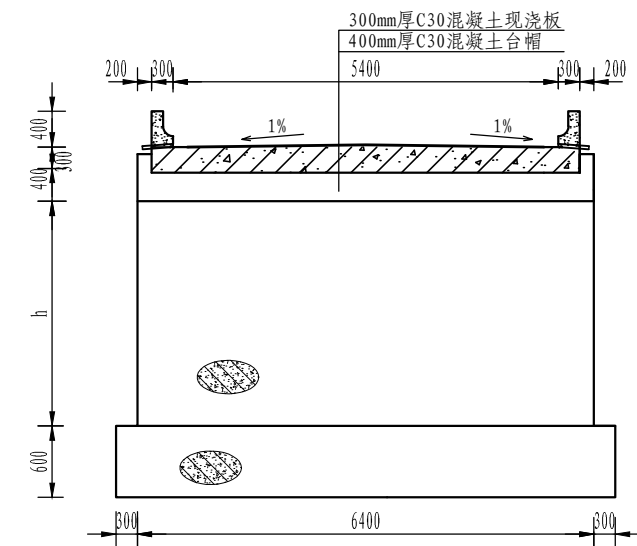
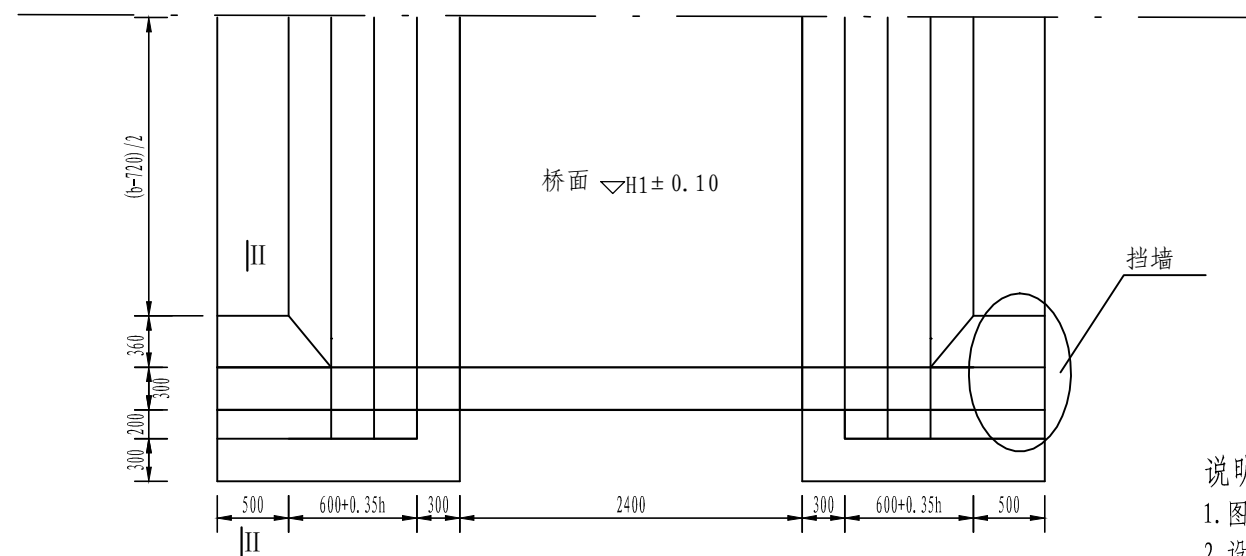


纵剖面图 1:50



桥台剖面图 1:100



1/2平面图 1:50

说明:

1. 图中单位除高程为米外,其余均为毫米。
2. 设计荷载:公路-II级折减。
3. 本桥上部采用 $1 \times 3\text{m}$ 现浇混凝土实心板,
下部采用M7.5浆砌石重力式桥台,刚性扩大基础。
4. 原河床底部淤泥土及杂物应清除,要求地基承载力不小于 140KPa 。
5. 挡墙后回填土并压实,压实度不小于0.95。

| | | | | | |
|--------------|------------|-------------------------|----|-------|---------|
| 许昌方圆勘测设计有限公司 | | | | | |
| 审 定 | 张俊生 | 建安区农业综合开发工程 | | 施設 阶段 | |
| 总 工 | 张云珍 | | | 桥梁 部分 | |
| 审 核 | 马天华 | 3m × 6m生产桥图一 (平、剖面图) | | | |
| 校 核 | 颜伟峰 | | | | |
| 项目负责人 | 刘伟泽 | | | | |
| 设计(制图) | 刘伟泽 | | | | |
| 资 质 | A141012080 | 图 号 | 12 | 日 期 | 2017.12 |

| | | | | | |
|--------|------------|-------------------------|----|----|---------|
| 审定 | 张俊生 | 建安区农业综合开发工程 | | | 设施阶段 |
| 总工 | 高玉珍 | | | | 桥梁部分 |
| 审核 | 房利华 | 3m × 6m生产桥图一 (平、剖面图) | | | |
| 校核 | 房利华 | | | | |
| 项目负责人 | 颜伟峰 | | | | |
| 设计(制图) | 刘伟萍 | | | | |
| 资质 | A141012080 | 图号 | 12 | 日期 | 2017.12 |