高邮市水利局 高邮市2025年水利工程维修 河湖管理与保护 实施方案附图



江苏永辉水利工程设计有限公司 Jiangsu Yonghui Hydraulic Engineering Design Co., Ltd

设计证书编号: A132039280

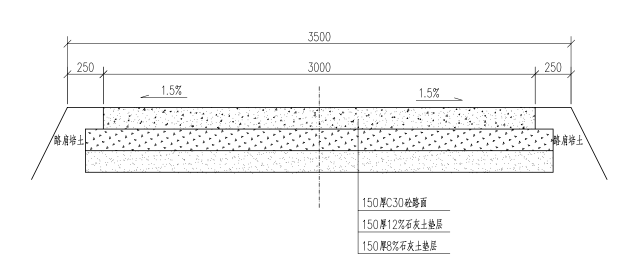
二〇二五年七月

江苏永辉水利工程设计有限公司

图 纸 目 录 第1页共1页

| 工程名称 | 称 高邮市2025年水利工程维修 河湖管理与保护 | | | | | | | |
|------|--------------------------|------|-------|--|--|--|--|--|
| 专业 | 水工 | 设计阶段 | 施工图阶段 | | | | | |
| 序号 | 图纸名称 | 张数 | 备注 | | | | | |
| 1 | 运河西堤车逻段堤顶道路 | 1 | SG-01 | | | | | |
| 2 | 三阳河西堤汤庄友好段维修加固工程 | 1 | SG-02 | | | | | |
| 3 | 运河西堤临城段护坡 | 1 | SG-03 | | | | | |
| 4 | 运河西堤獾洞处理 | 1 | SG-04 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 日期 | | | | |
|-----------|---|-------------------|-------------------------|---------------------------|
| 参名 | | | | |
| 4 小 | | | | |
| 日期 | | | | |
| 签名 | | | | |
| 4 | | | | |
| | 业 | 业 签名 日期 专业 签名 工 | 业 签名 日期 专业 签名 工 第 税 | 业 签名 日期 专业 签名 工 第 有 1 |

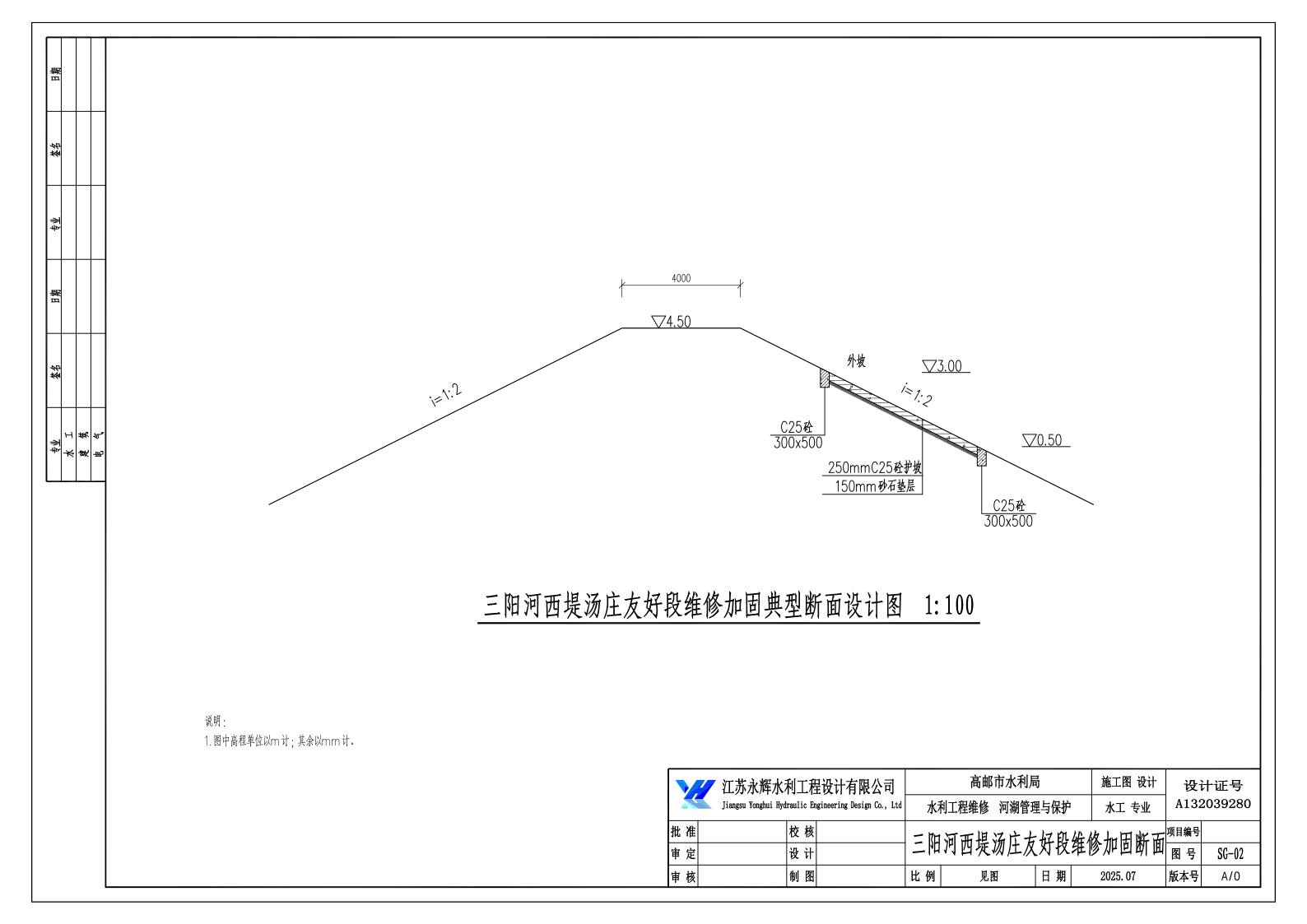


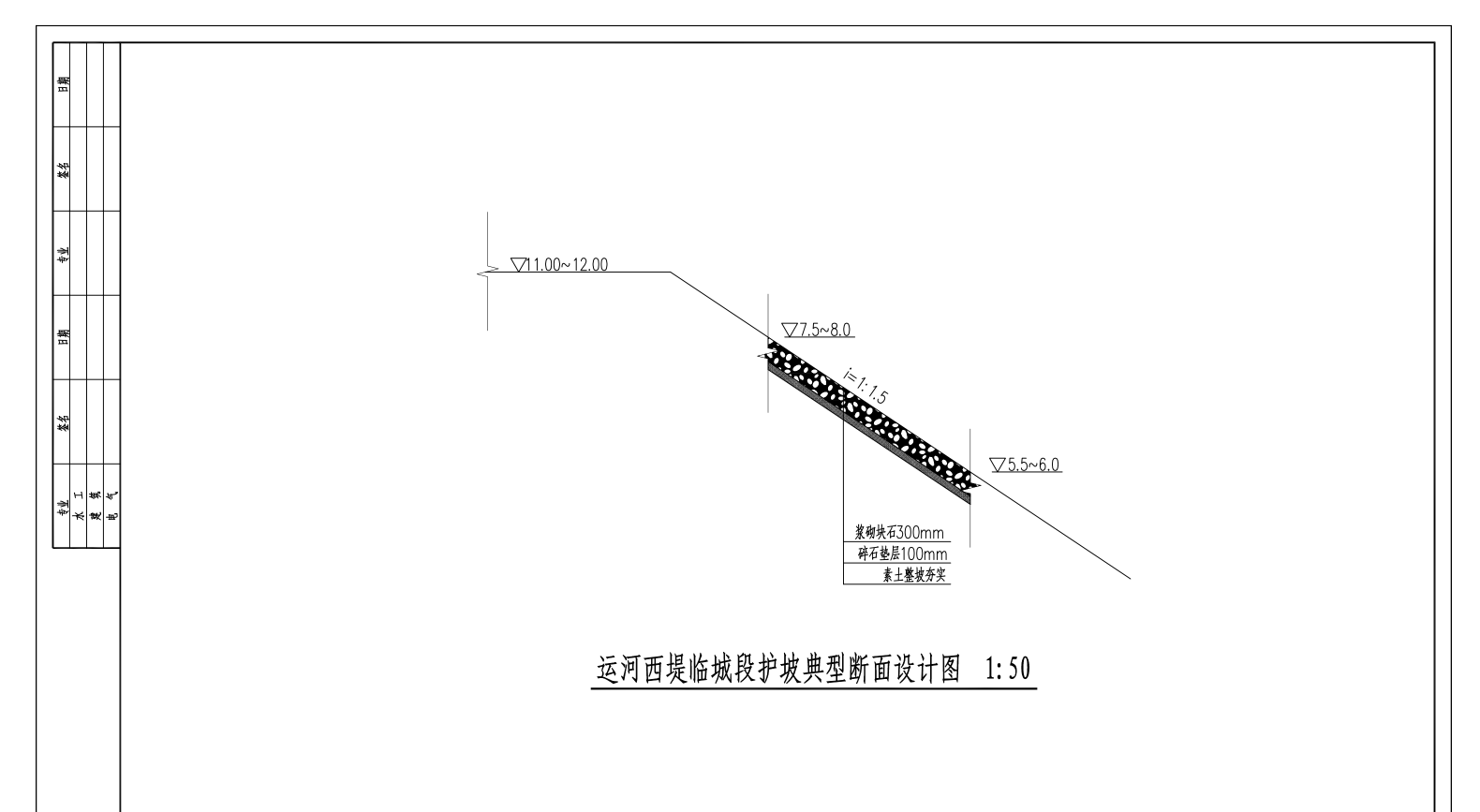
运河西堤车逻段堤顶道路断面设计 1:25

说明:

- 1. 图中单位以mm 计;
- 2. 道路基层压实度不小于0.95, 每隔5m设置一道伸缩缝, 缝宽5mm, 缝深不小于20mm;
- 3. 每隔100m设置一条胀缝,缝深15cm,宽4cm,用沥青胶泥填缝;
- 3. 交叉处需做成圆弧型平交口, 详见示意图, 结构层与路面结构层一致。

| | 江苏永辉水利工程设计有限公司 Jiangsu Yonghui Hydraulic Engineering Design Co., Ltd | | 水 | 高邮市水利局 | 施工图 设计水工 专业 | - | 设计证号 A132039280 | | |
|---|---|---|---|--------|-----------------|------|--------------------|-------|-----|
| 批 | 准 | 校 | 核 | | 产河亜相 4.7 | 吧癿」 | 堤顶道路 | 项目编号 | |
| 审 | 定 | 设 | 计 |] - | 运河西堤车运 | 灰坝坦阜 | 图号 | SG-01 | |
| 审 | 核 | 制 | 图 | 比例 | 见图 | 日期 | 2025. 07 | 版本号 | A/0 |

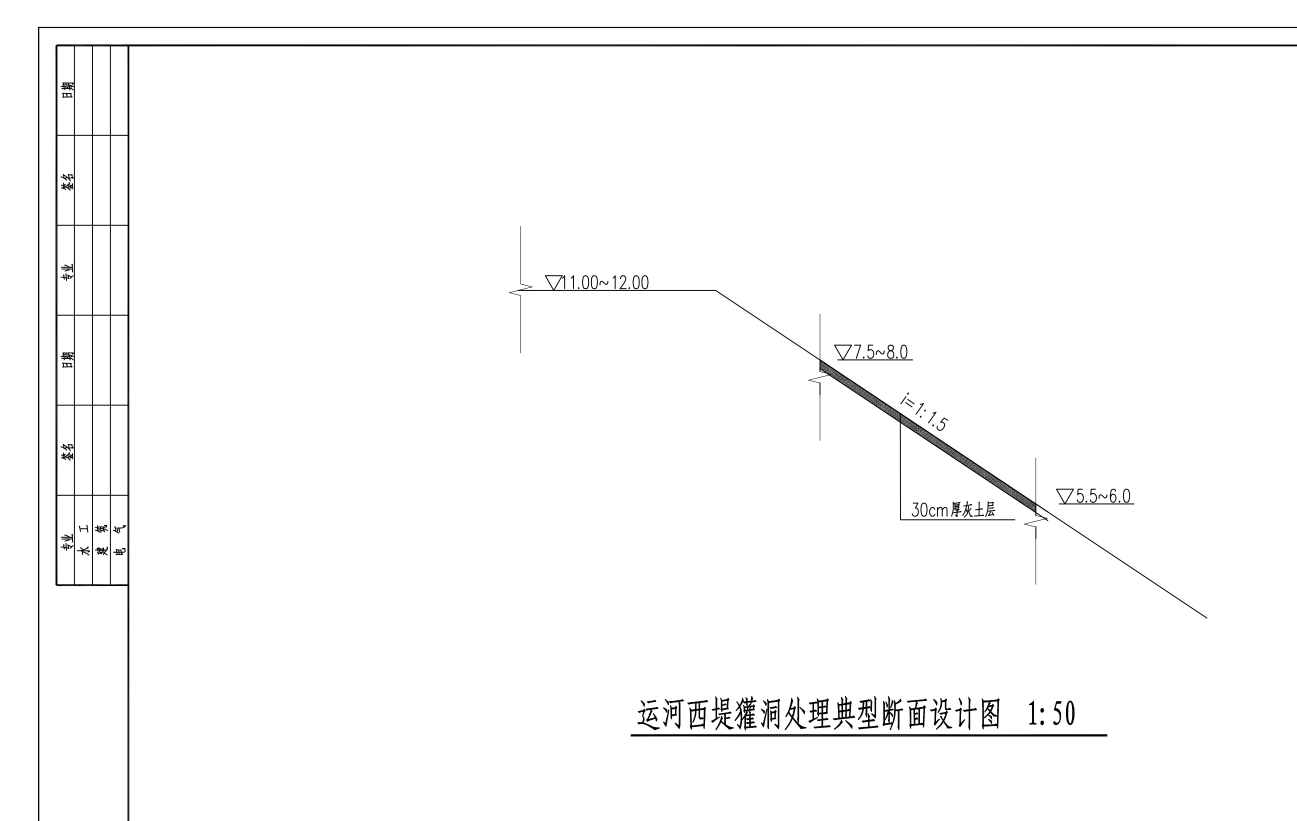




说明:

- 1. 图中高程单位以m 计;其余以mm 计。
- 2.位置がK25+550~K25+860。

| 江苏永辉水利工程设计有限公司 Jiangsu Yonghui Hydraulic Engineering Design Co., Ltd | | 高邮市水利局 水利工程维修 河湖管理与保护 | | | 施工图 设计水工 专业 | 设计证号 A132039280 | | |
|---|-----|-----------------------|------------|--------|-------------|--------------------|------|-------|
| 批准 | 校 核 | | | 三河亚相外州 | 印刊 | | 项目编号 | |
| 审 定 | 设计 | | 运河西堤临城段护坡的 | | | 坡则凹图 | 图号 | SG-03 |
| 审核 | 制 图 | | 比例 | 见图 | 日期 | 2025. 07 | 版本号 | A/0 |



说明:

1. 图中高程单位以m 计;其余以mm 计。

2.位置为西堤K14+550、K17+300、K18+30。

| 江苏永辉水利工程设计有限公司 Jiangsu Yonghui Hydraulic Engineering Design Co., Ltd | | 高邮市水利局 水利工程维修 河湖管理与保护 | | | 施工图 设计水工 专业 | 设计证号 A132039280 | | |
|---|----|-----------------------|---------------------|----|-------------|--------------------|------|-------|
| 批准 | 校核 | | 二河亚坦湖泊从田州五 团 | | | | 项目编号 | |
| 审 定 | 设计 | | 运河西堤獾洞处理断 | | | 生则 凹 图 | 图号 | SG-04 |
| 审核 | 制图 | | 比例 | 见图 | 日期 | 2025. 07 | 版本号 | A/0 |