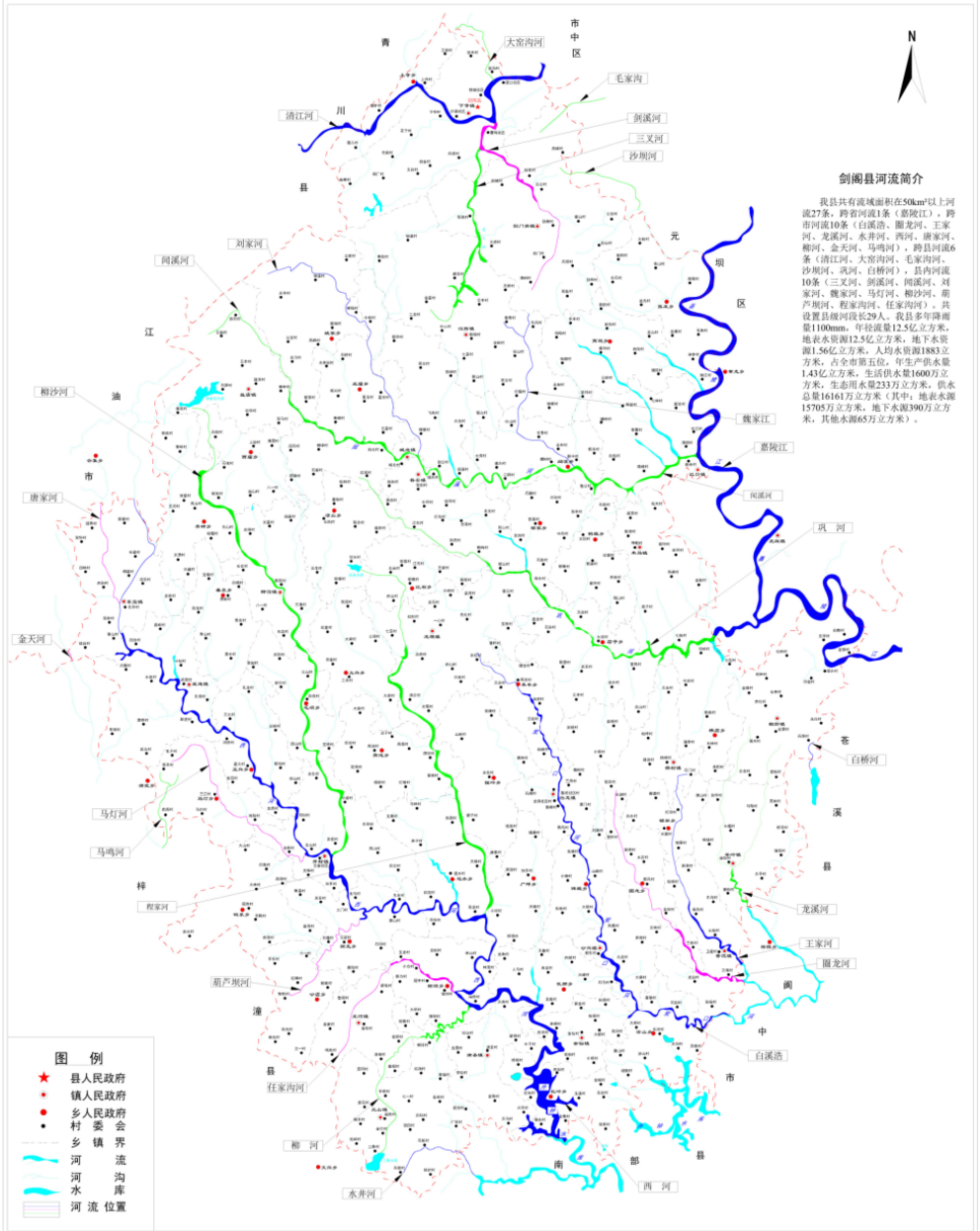
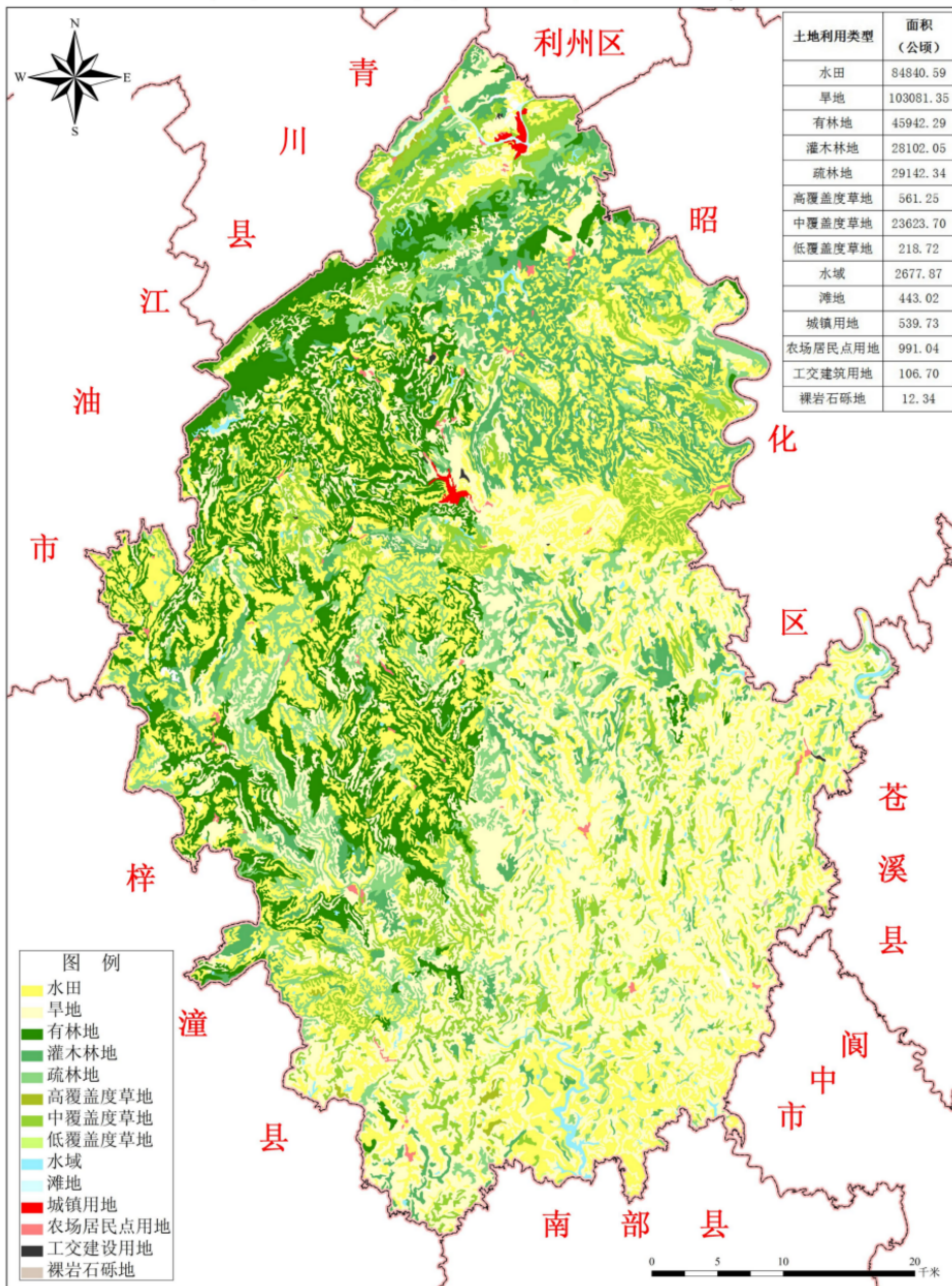


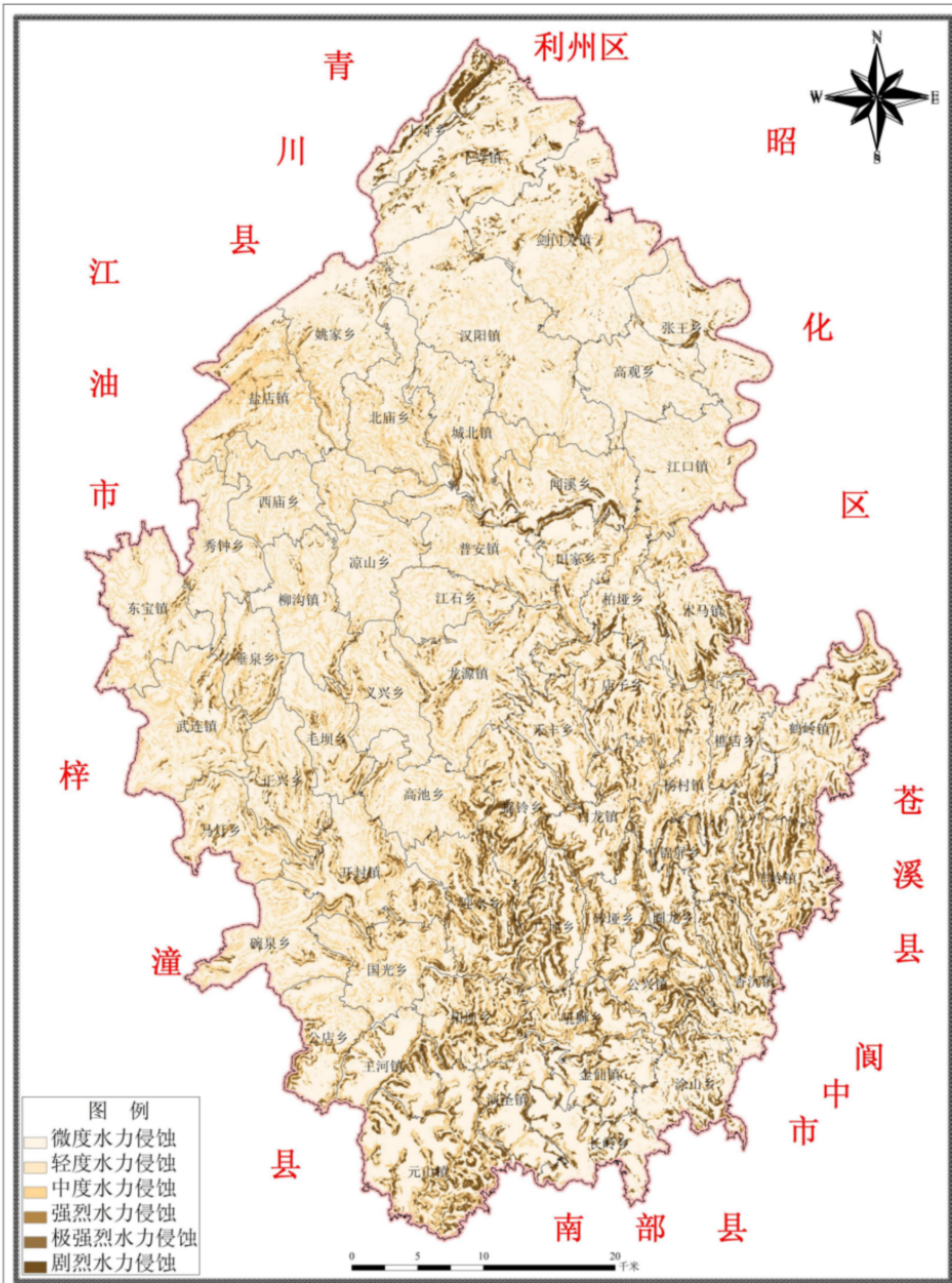
剑阁县河流分布图



剑阁县土地利用现状图（2013年）

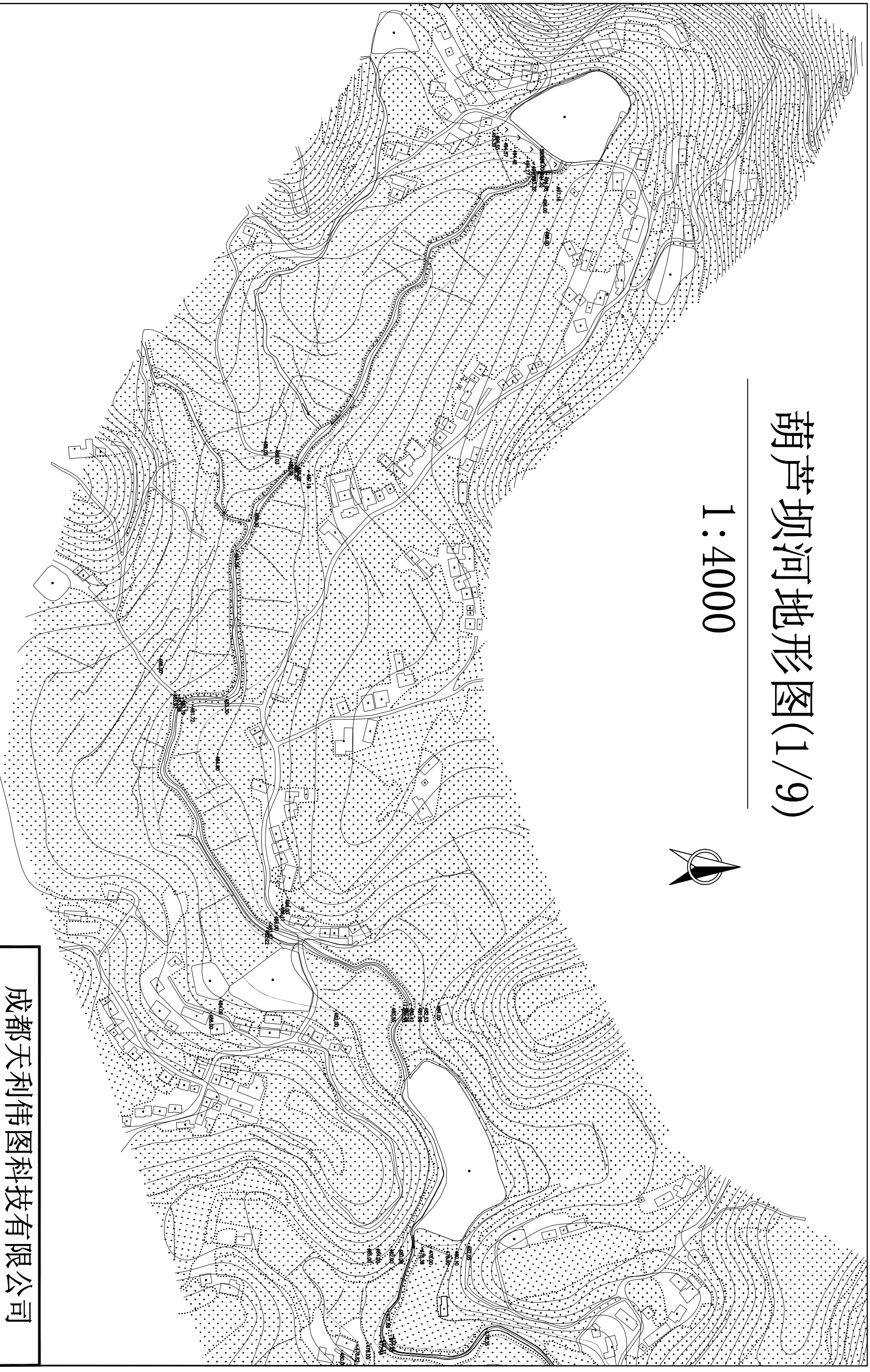


剑阁县土壤侵蚀分布图



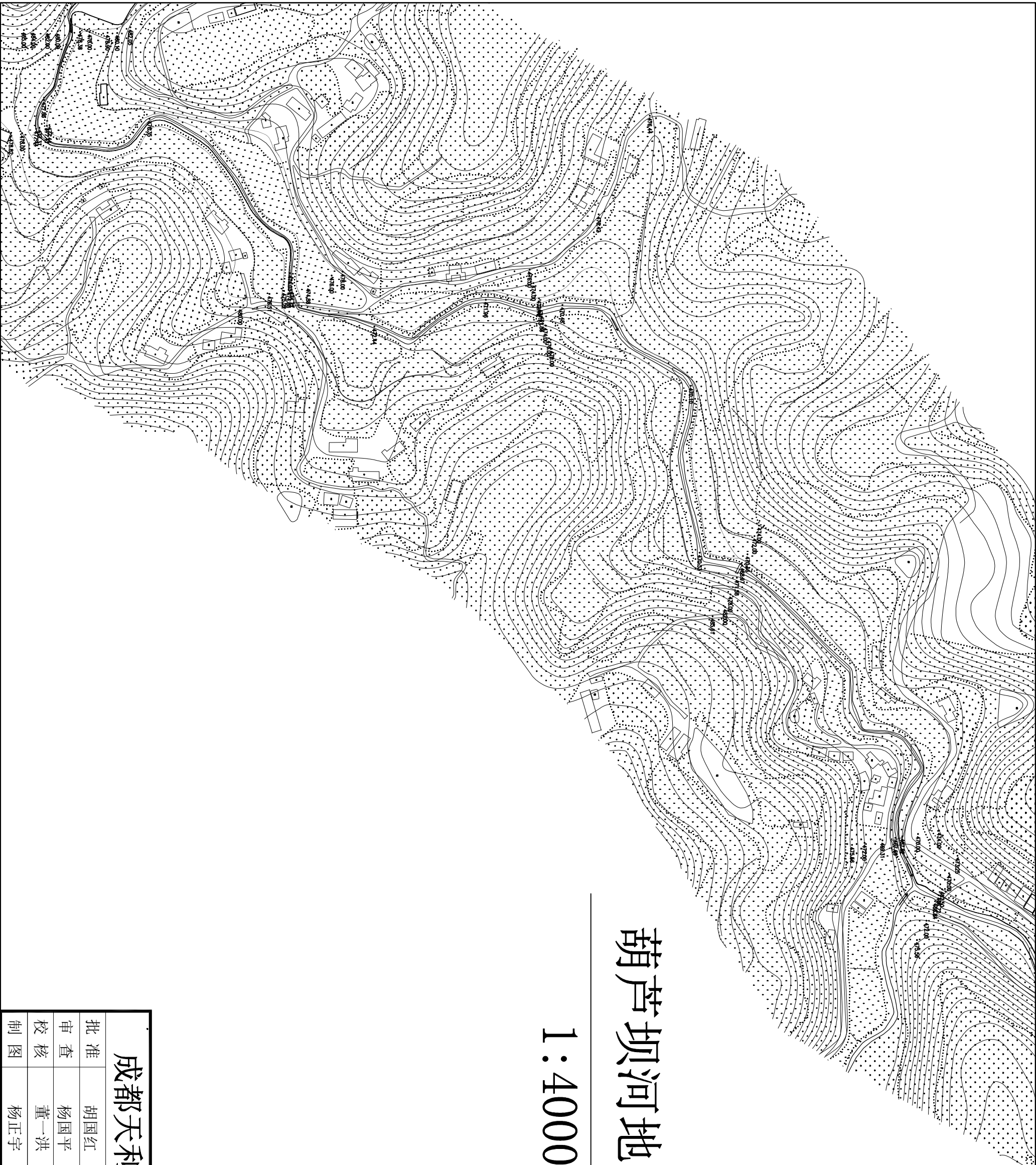
葫芦坝河地形图(1/9)

1:4000



成都天利伟图科技有限公司

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--------|----|---------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | | |
| 审查 | 杨国平 | | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 | 日期 | 2022.10 |



葫芦坝河地形图(2/9)

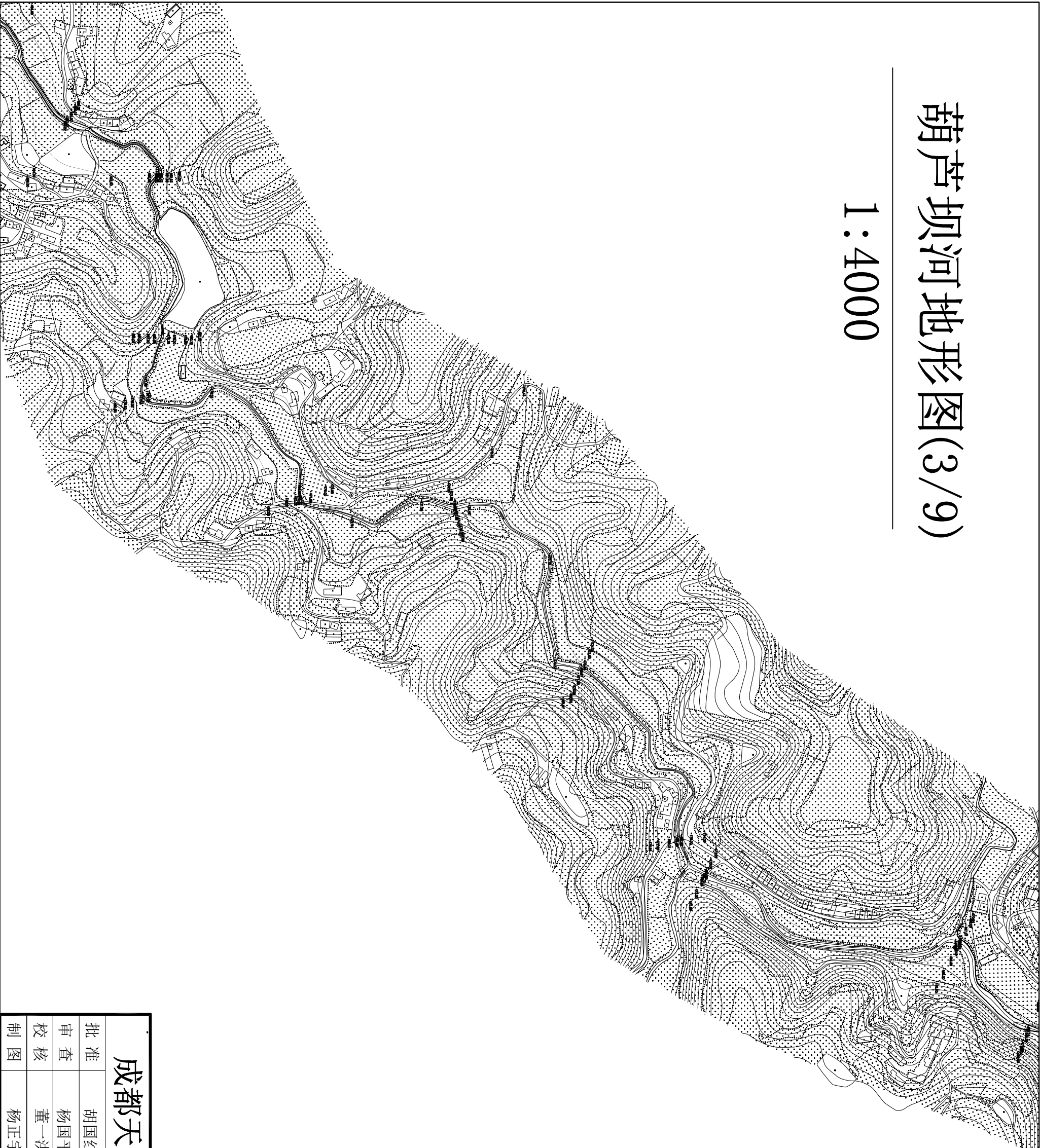
1:4000

成都天利伟图科技有限公司

| | | | | |
|----|-----|----------------|--------|------------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | |
| 审查 | 杨国平 | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 | 日期 2022.10 |

葫芦坝河地形图(3/9)

1:4000



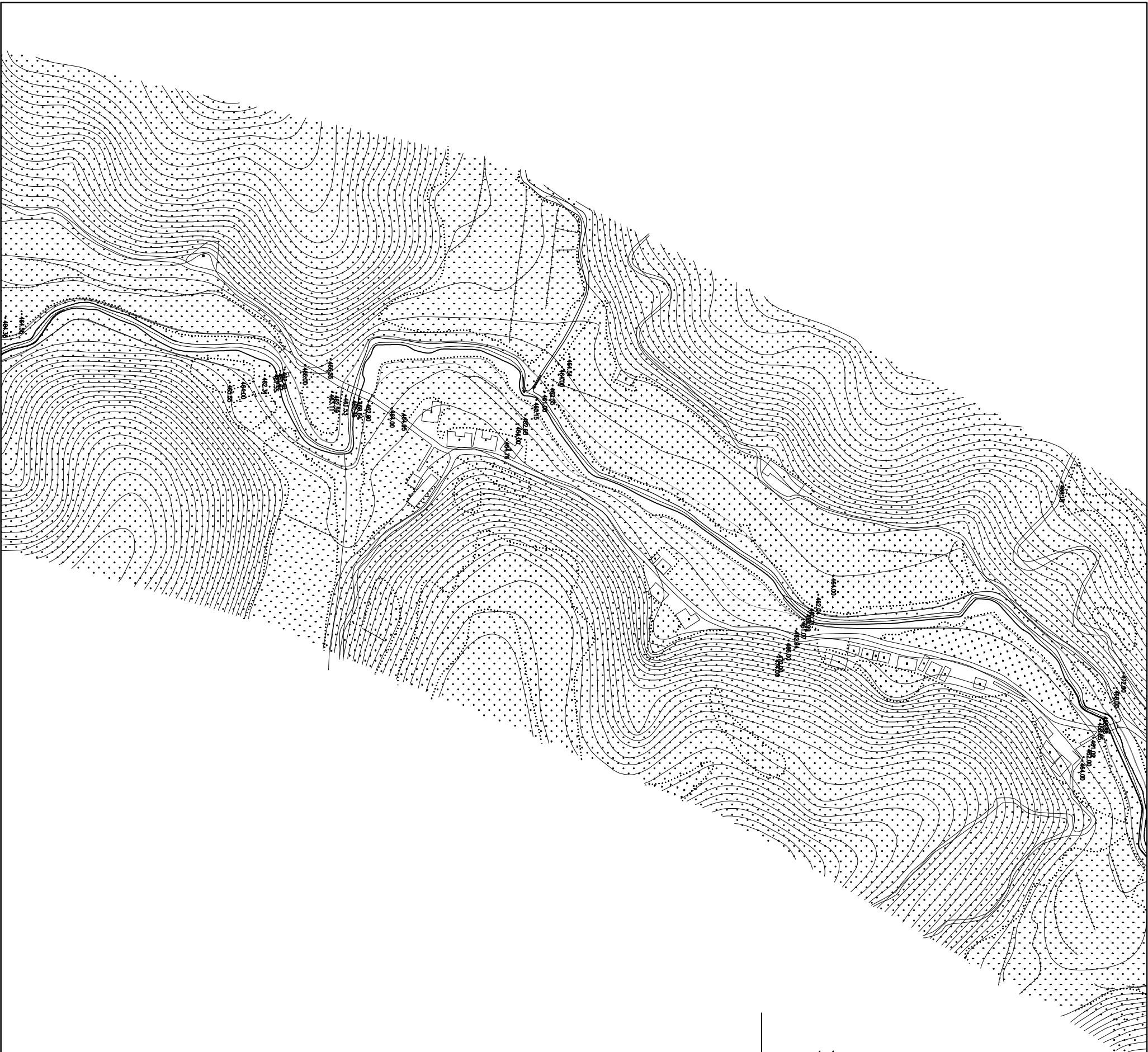
成都天利伟图科技有限公司

| | | | | |
|----|-----|----------------|--------|---------------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | |
| 审查 | 杨国平 | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 | 日期 2022.10 |



葫芦坝河地形图(4/9)

1:4000



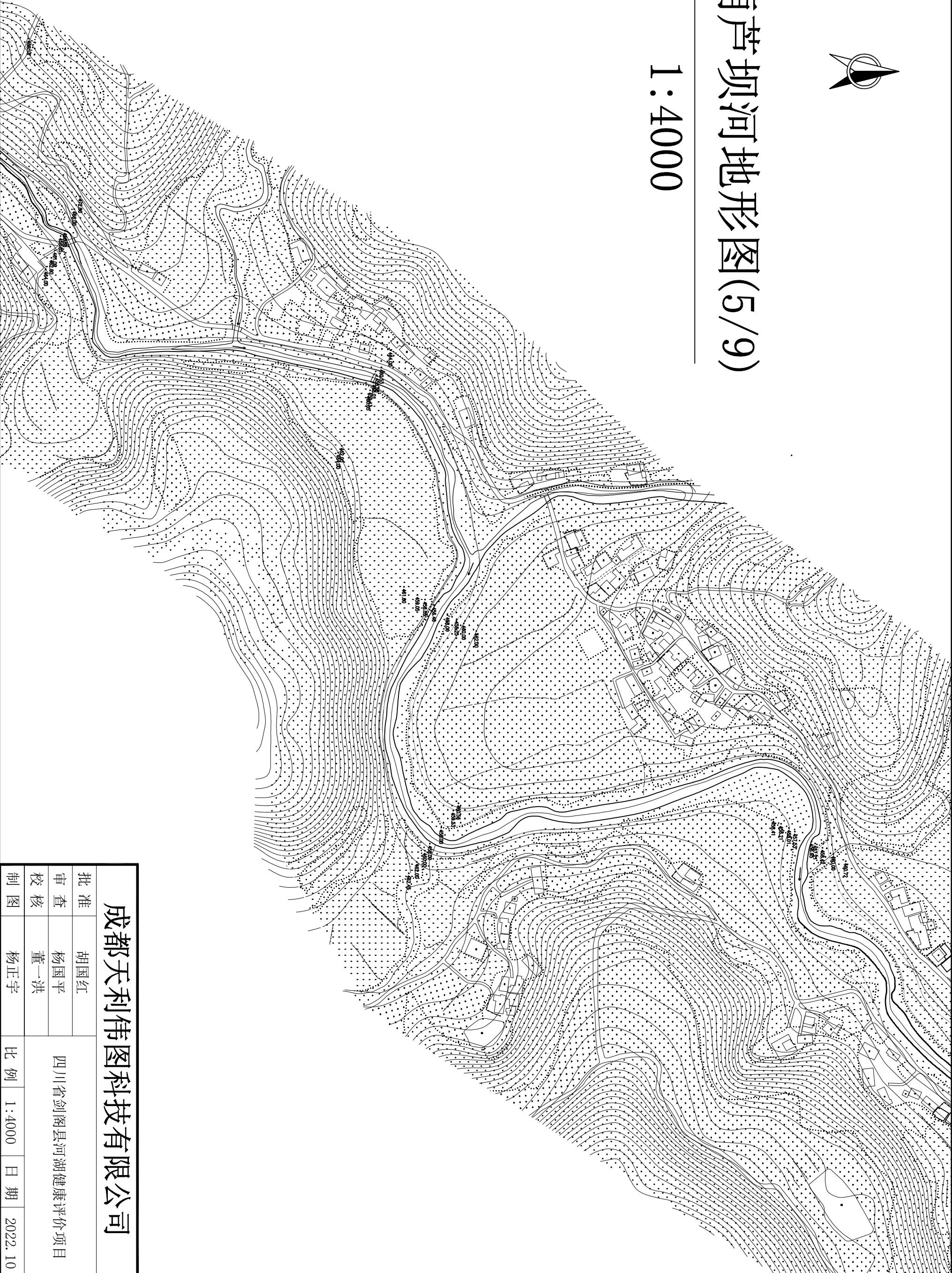
成都天利伟图科技有限公司

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--------|----|---------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | | |
| 审查 | 杨国平 | | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | | |
| 制图 | 杨正宇 | | | | |
| | | 比例 | 1:4000 | 日期 | 2022.10 |



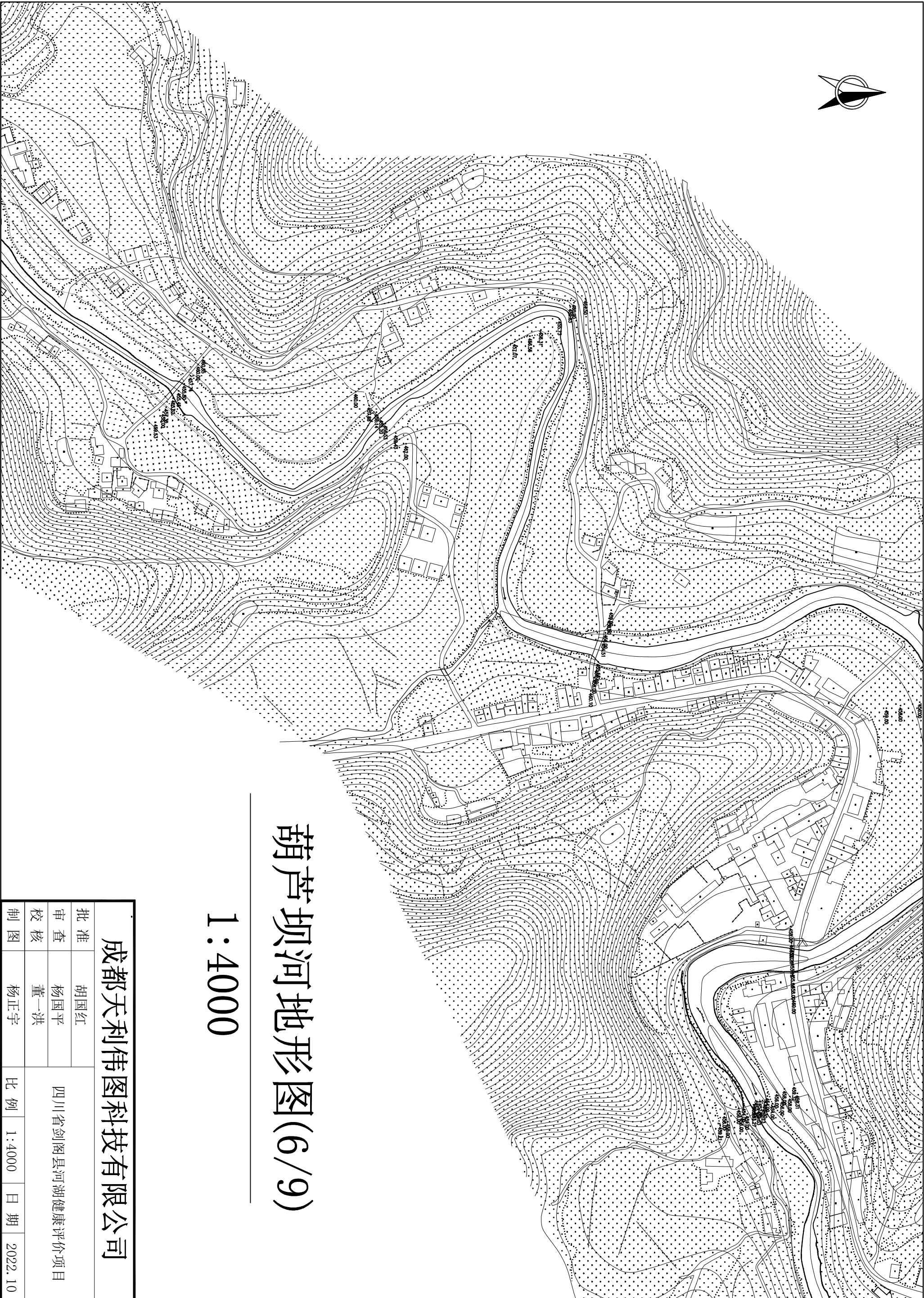
葫芦坝河地形图(5/9)

1:4000



成都天利伟图科技有限公司

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--------|----|---------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | | |
| 审查 | 杨国平 | | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 | 日期 | 2022.10 |

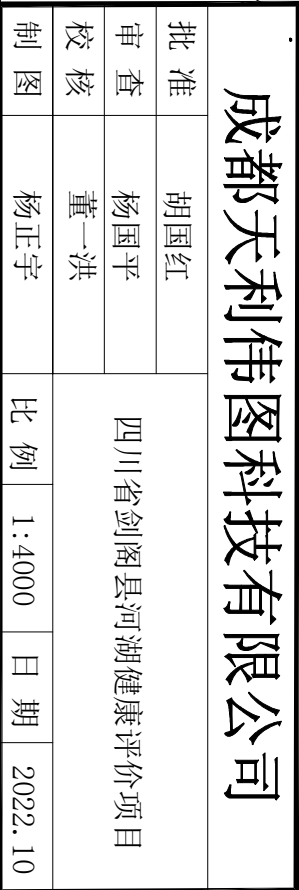
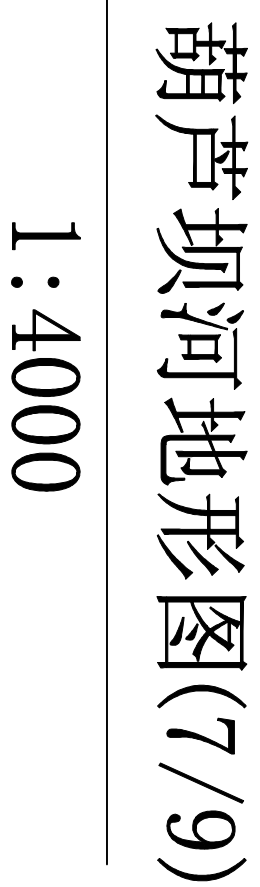


葫芦坝河地形图(6/9)

1:4000

成都天利伟图科技有限公司

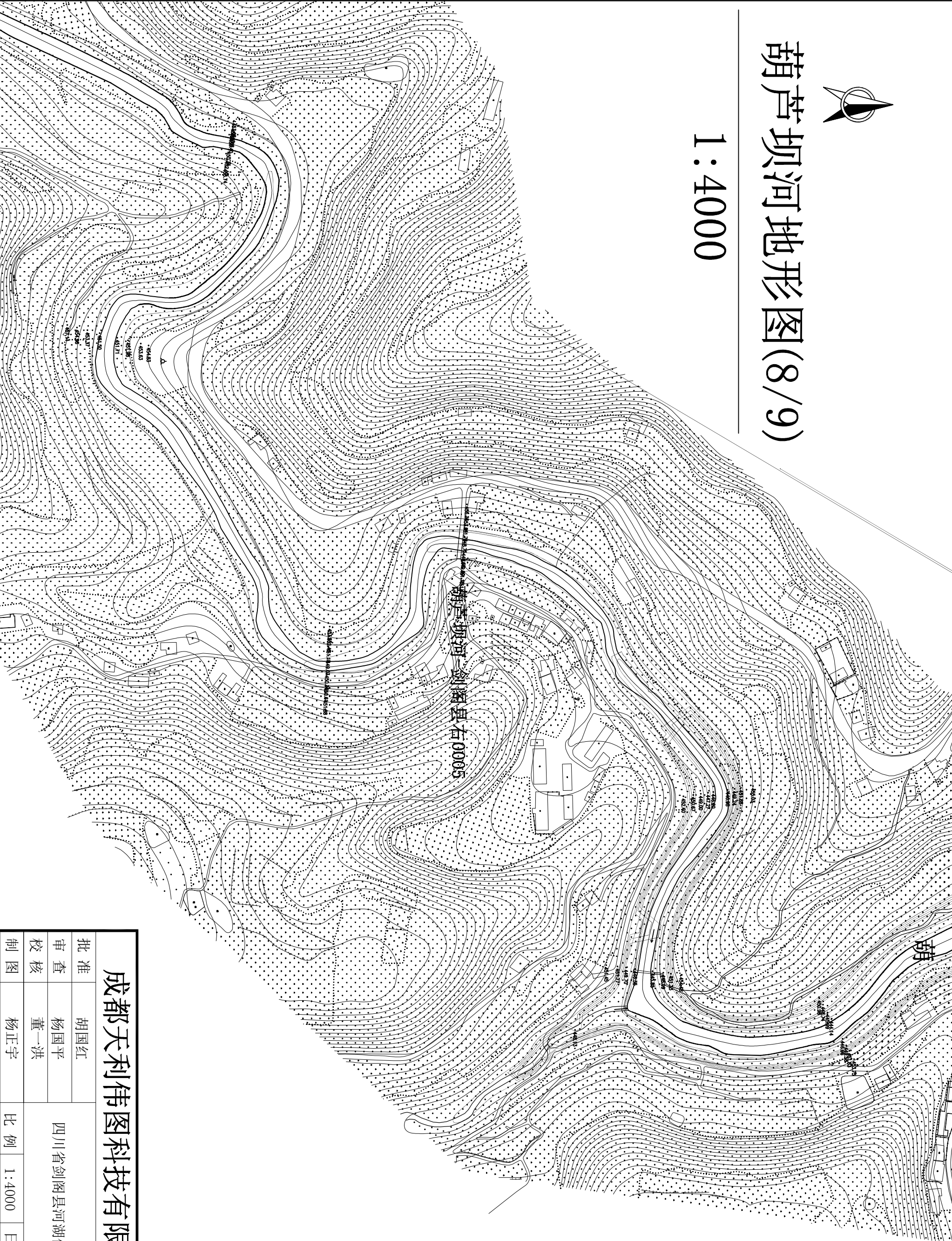
| | | | | |
|----|-----|----------------|----|---------|
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | |
| 审查 | 杨国平 | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | |
| 制图 | 杨正宇 | | | |
| 比例 | | 1:4000 | 日期 | 2022.10 |



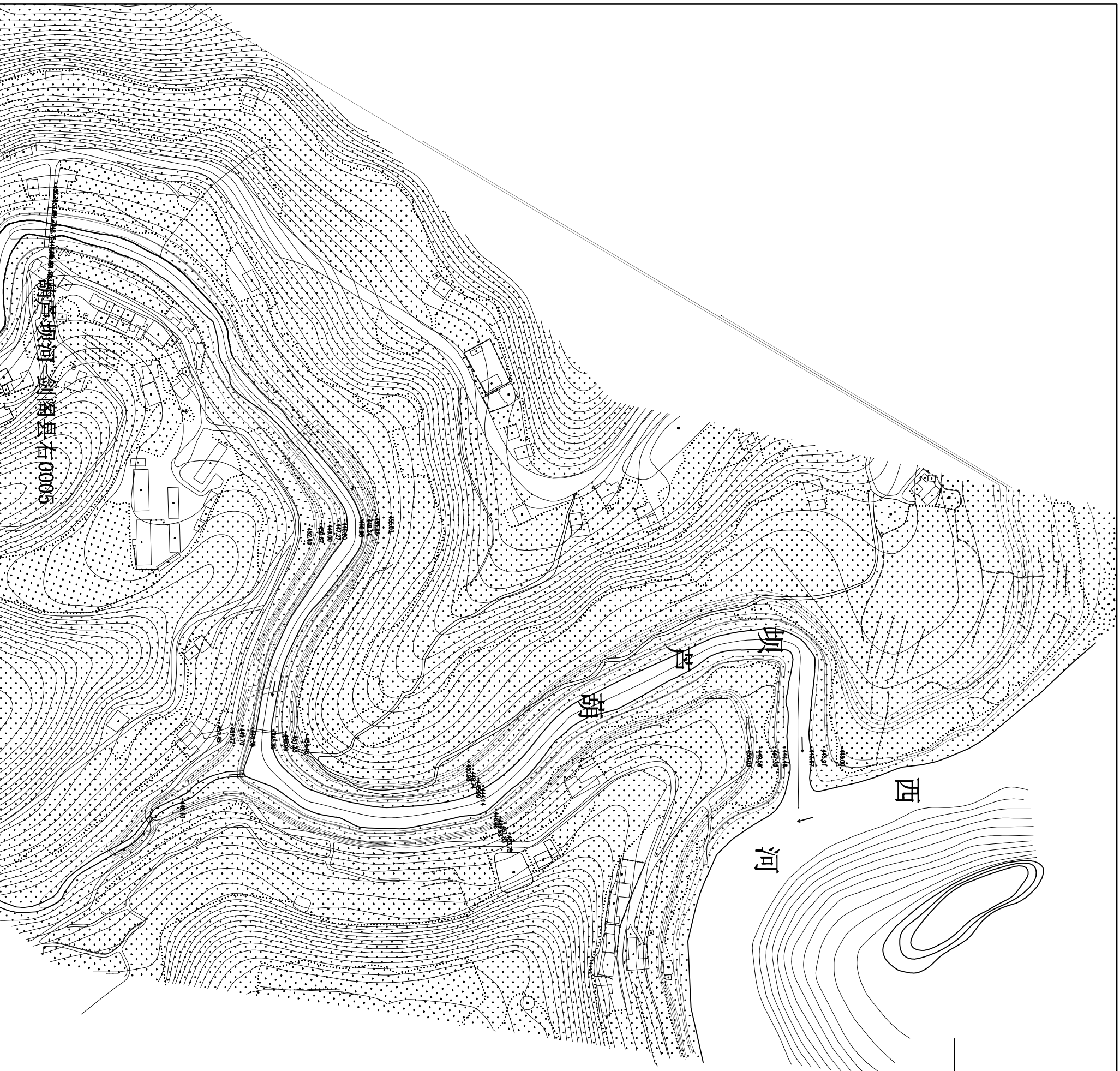


葫芦坝河地形图(8/9)

1:4000



| | | | |
|--------------|-----|----------------|---------|
| 成都天利伟图科技有限公司 | | | |
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | |
| 审查 | 杨国平 | | |
| 校核 | 董一洪 | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 |
| | | 日期 | 2022.10 |



| | | | | | |
|--------------|-----|----------------|--------|----|---------|
| 成都天利伟图科技有限公司 | | | | | |
| 批准 | 胡国红 | 四川省剑阁县河湖健康评价项目 | | | |
| 审查 | 杨国平 | | | | |
| 校核 | 董一洪 | | | | |
| 制图 | 杨正宇 | 比例 | 1:4000 | 日期 | 2022.10 |