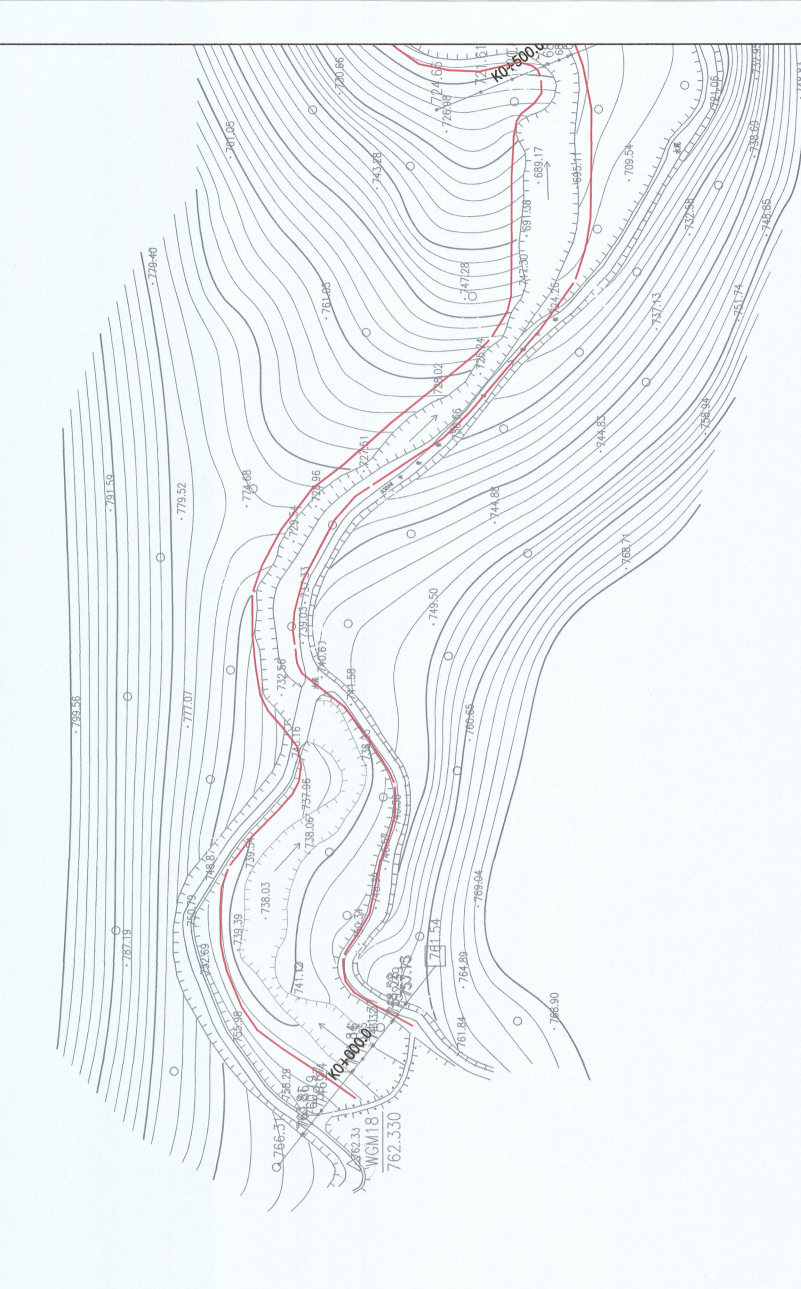
乳源瑶族自治县 2020 年县管河道五官庙河管理范围划定成果图

淮安市水利勘测设计研究院有限公司 广州国测规划信息技术有限公司 二〇二〇年八月

0 图例: 河道管理范围线 基准线 控制点



1.本國坐标采用2000國家大地坐标系.1985國 2.選量单位: 高程.推导以m计.其余以mm计; 3.避量时间为2020年7月 4.河进管理范围位于五官临河流域 5.无提龄河道, 及无规治要求, 山区河道, 接接计券

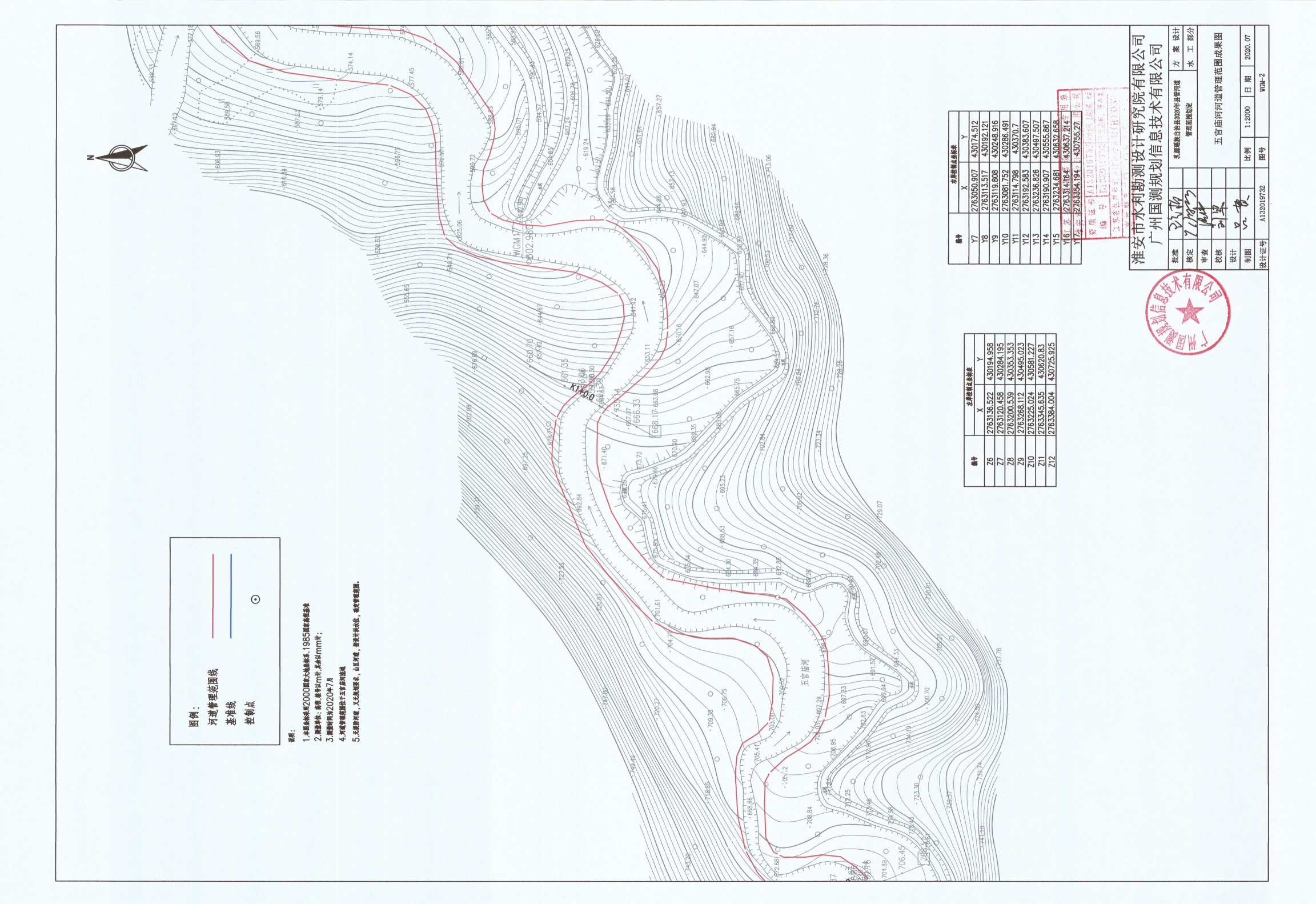


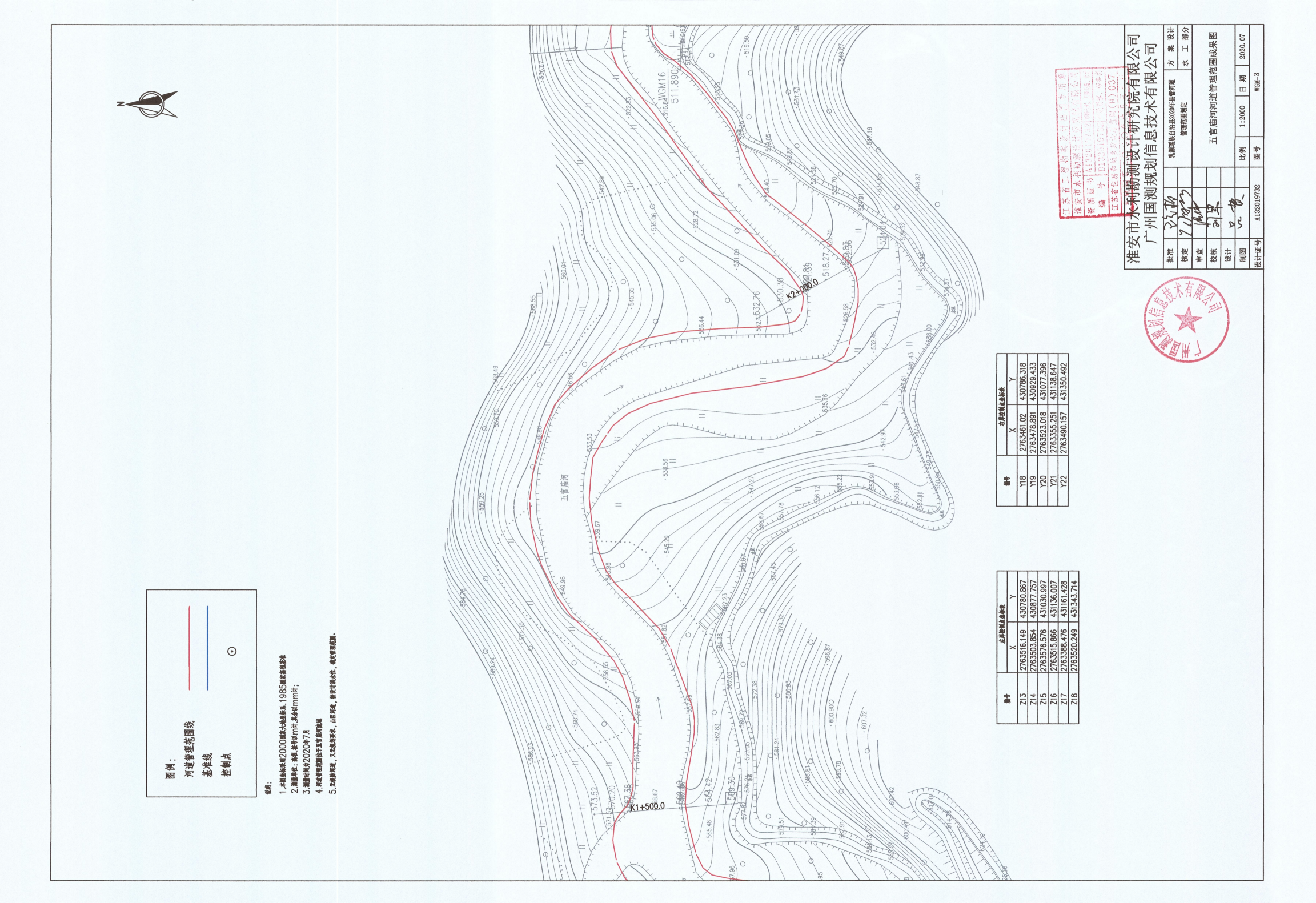
| TH | 左序空間点坐布表 | 1.坐存表 |
|-------|-----------------|------------|
| -## V | X | λ |
| Z1 | 2763136.596 | 429755.168 |
| 22 | 2763187.651 | 429847.347 |
| 23 | 2763178.511 | 429955.899 |
| 74 | 2763083.922 | 430056.98 |
| 22 | 2763063.97 | 430159.927 |
| | | |
| | | |

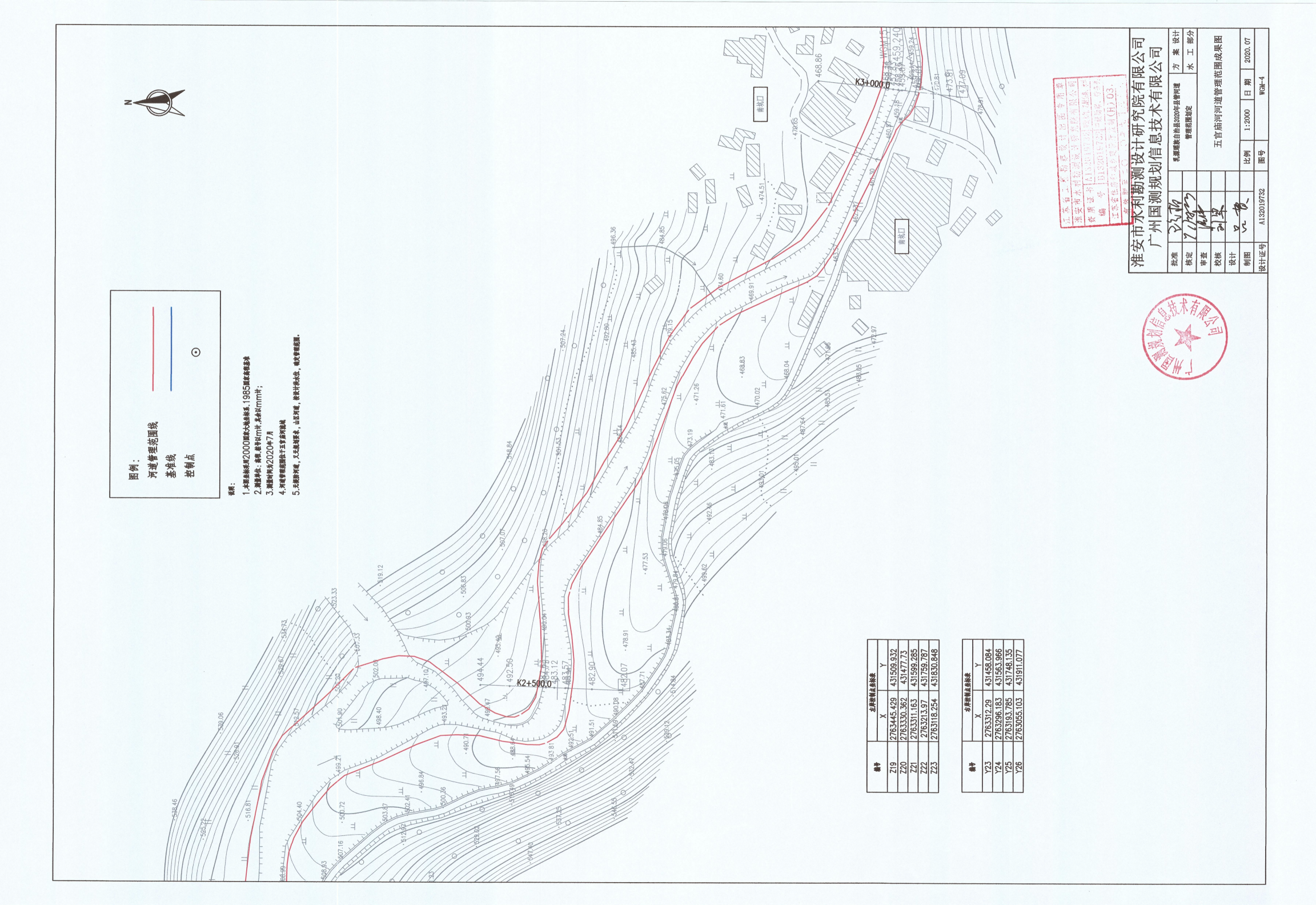
| X Y Y1 2763113.984 429783.886 Y2 2763142.182 429811.885 Y3 2763121.963 429880.044 Y4 2763161.523 429934.702 Y5 2763131.252 429998.491 Y6 2763050.55 430079.596 | n 4 | 右岸控制点坐标 | 点坐标表 |
|--|------|-------------|------------|
| 2763113.984 42978. 2763142.182 429811 2763121.963 429880 2763161.523 429991 2763050.55 430079 | AW | × | ٨ |
| 2763142.182 429811 2763121.963 429880 2763161.523 429934 2763050.55 430079 | YI | 2763113.984 | 429783.886 |
| 2763121.963 2763161.523 2763131.252 2763050.55 | Y2 | 2763142.182 | 429811.885 |
| 2763161.523 2763131.252 2763050.55 | Y3 | 2763121.963 | 429880.044 |
| 2763131.252 | 74 | 2763161.523 | 429934.702 |
| 2763050.55 | . Y5 | 2763131.252 | 429998.491 |
| | У. | 2763050.55 | 430079.596 |

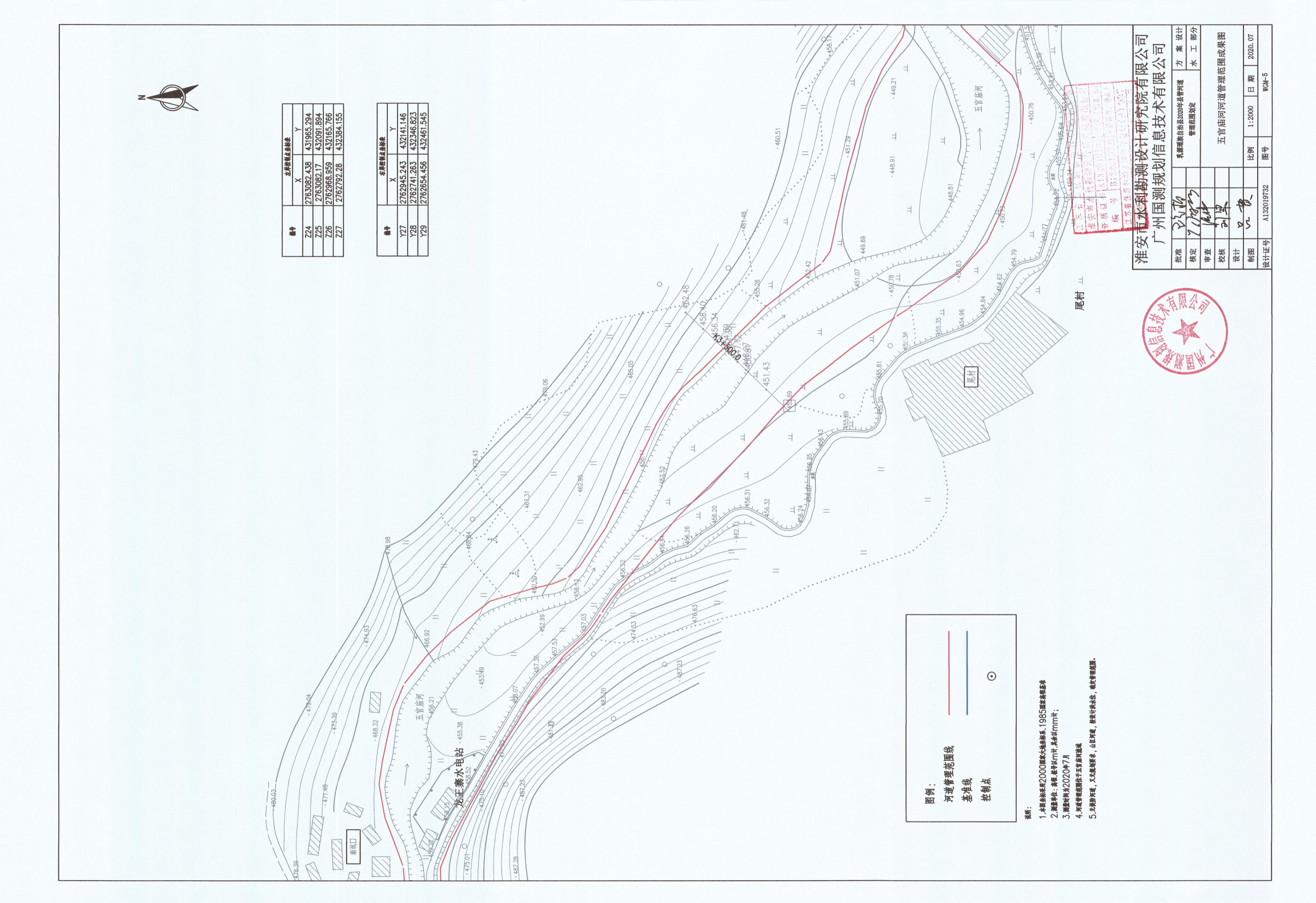


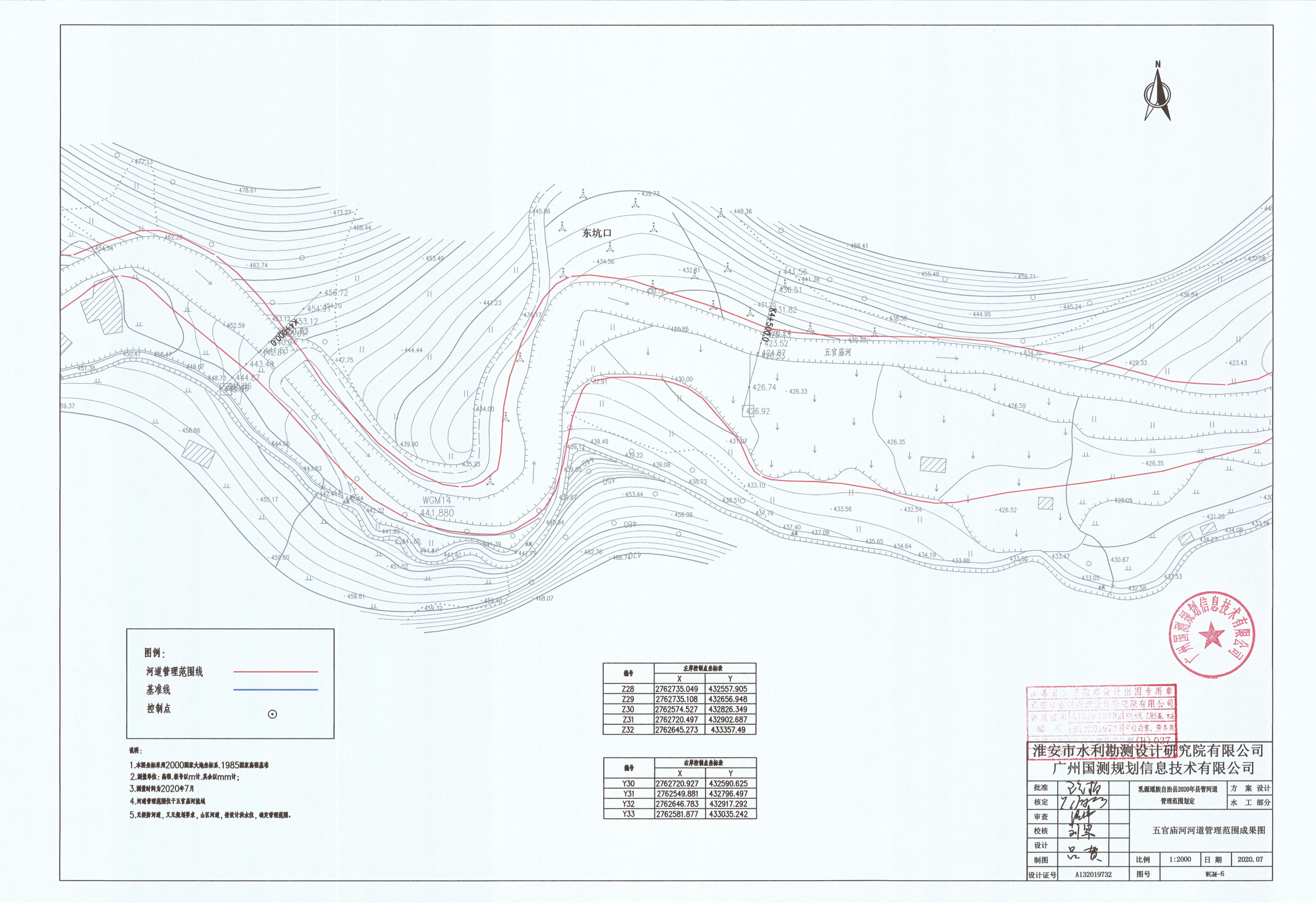
| 核定 プリカイン 検核 プリン グ Ø グ Ø | TOWN THE WATER TO THE TABLE OF | 管理范围划定 木 工 部分 | | 五官庙河河道管理范围成果图 | | 比例 1:2000 日期 2020.07 | 图号 WGM-1 | |
|---|---|---------------|----------|---------------|----|----------------------------|----------|--|
| 核 申 核 校 份 · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 1111 | well h | The same | | | 70 2 | | |
| 44 THE CONTROL AND EAST OF THE 27 PERSON AND A STATE OF THE 27 | | 核定 | 审查 | 校核 | 设计 | 制图 | 设计证号 | |

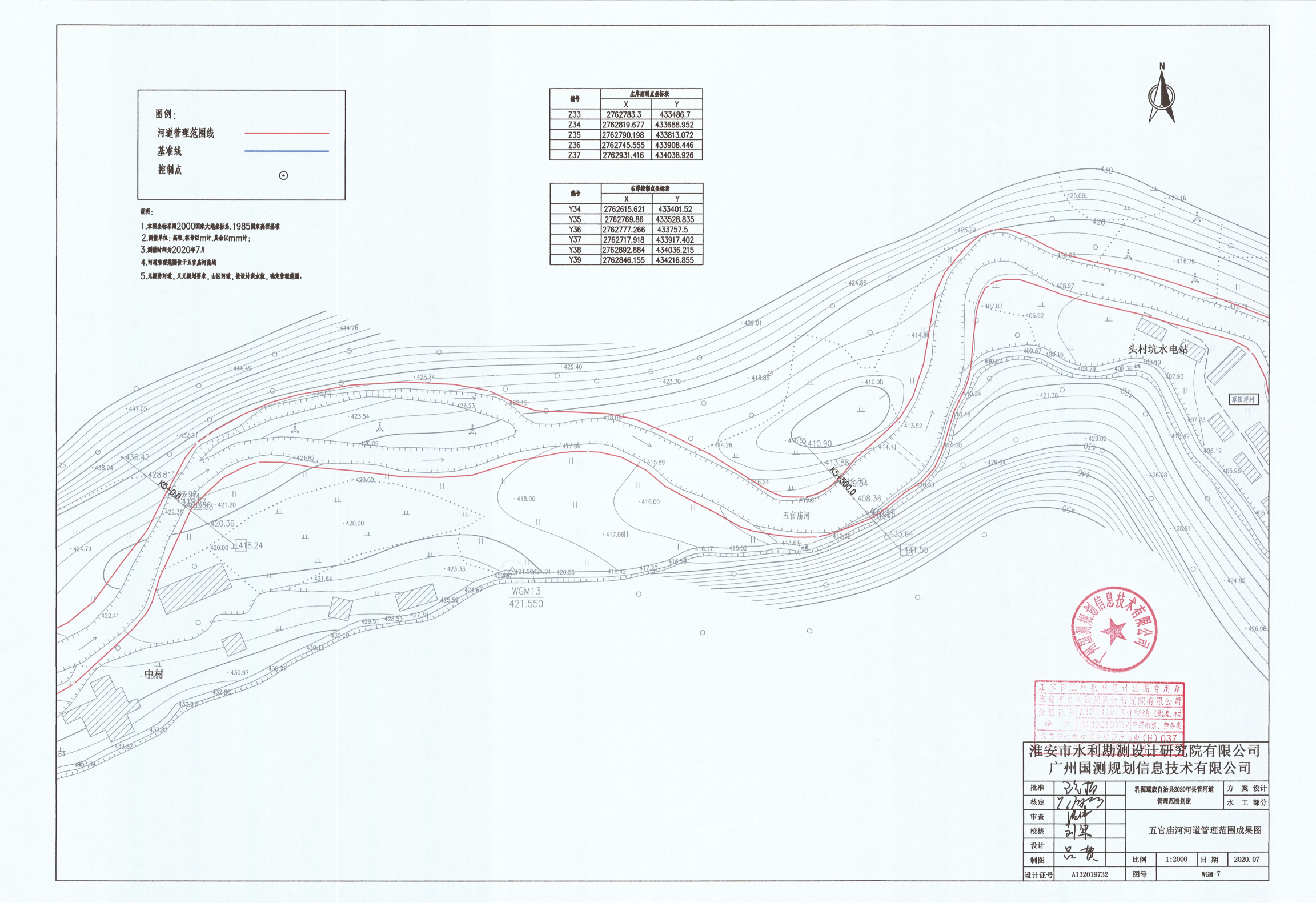


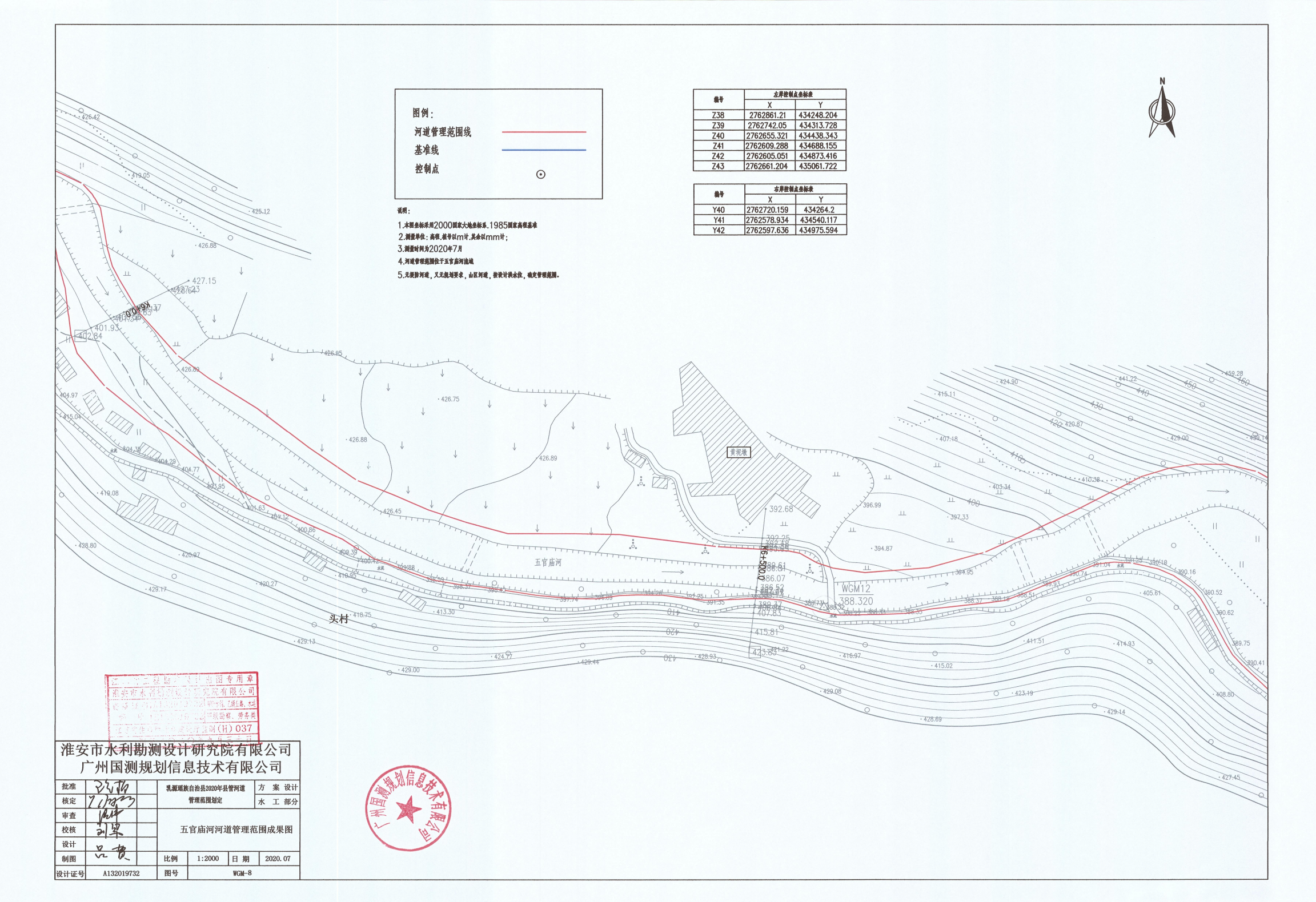


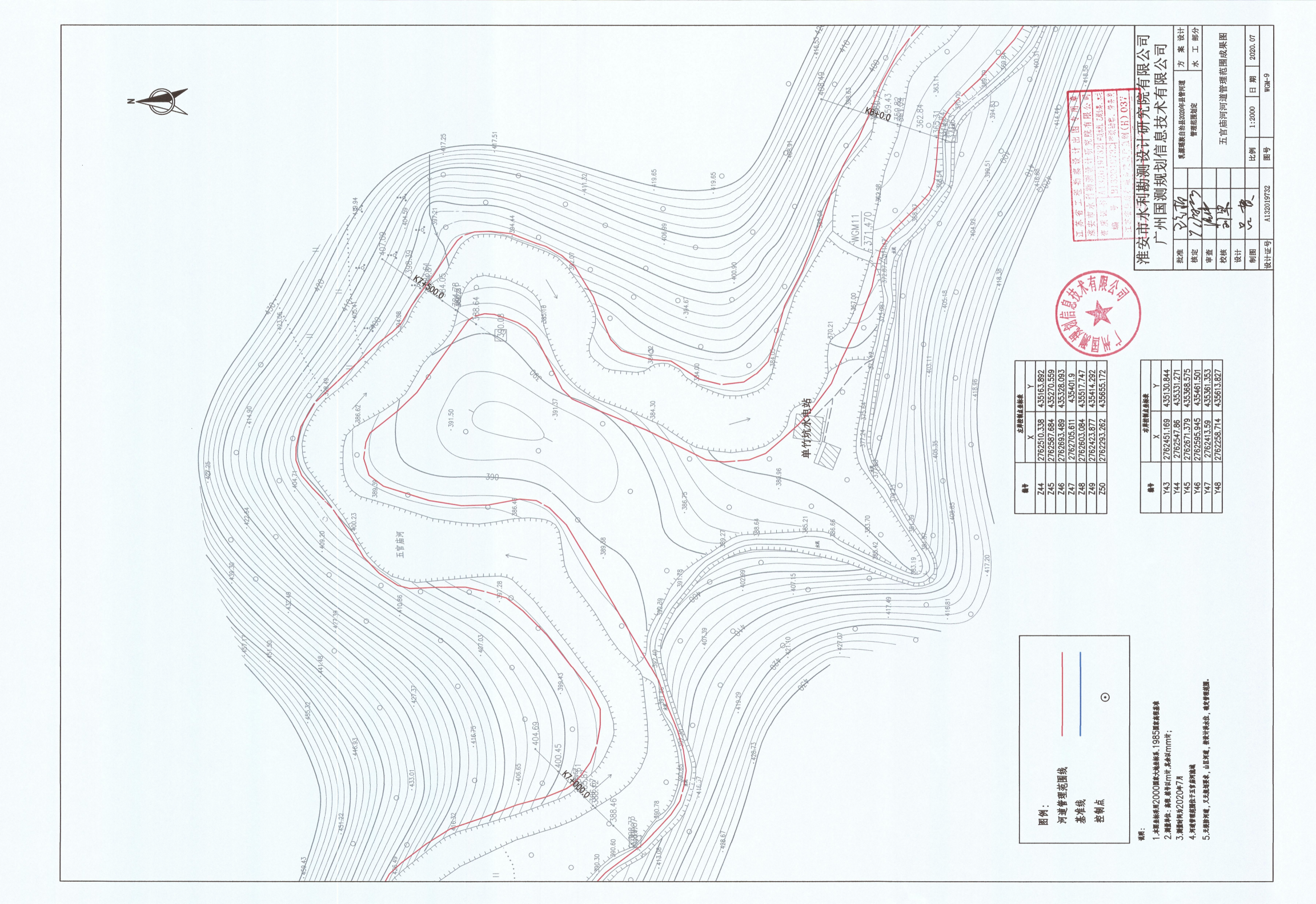


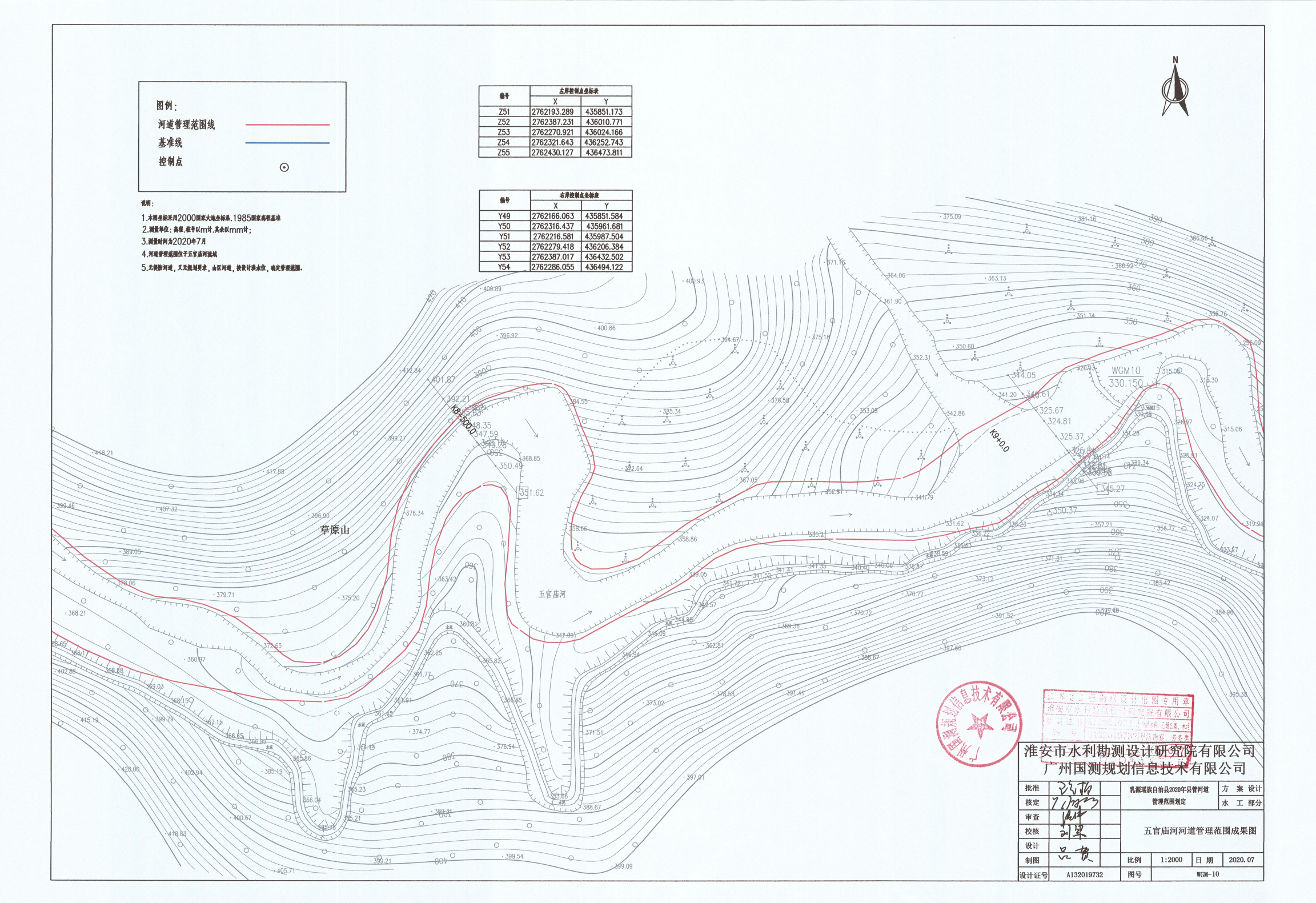


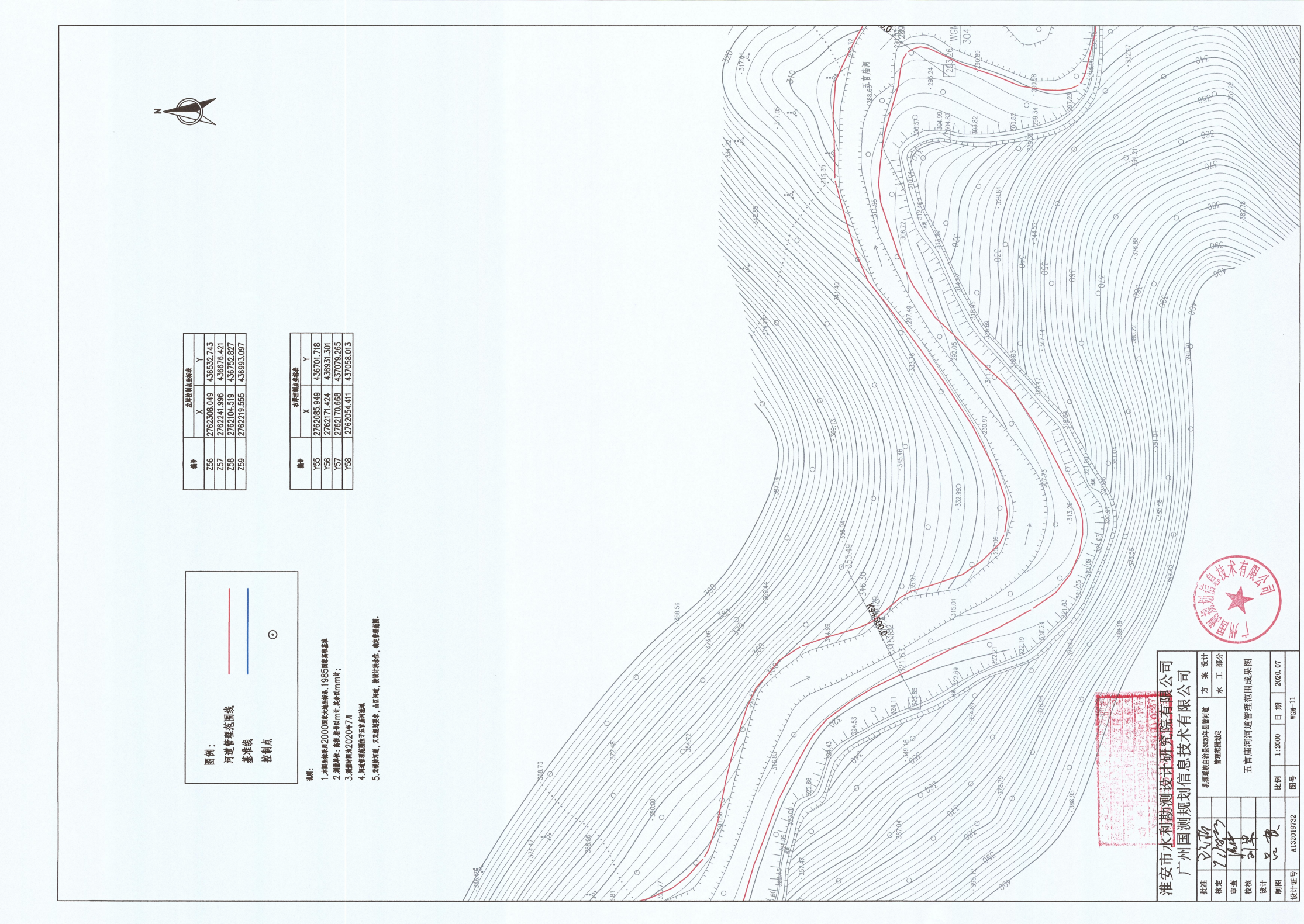














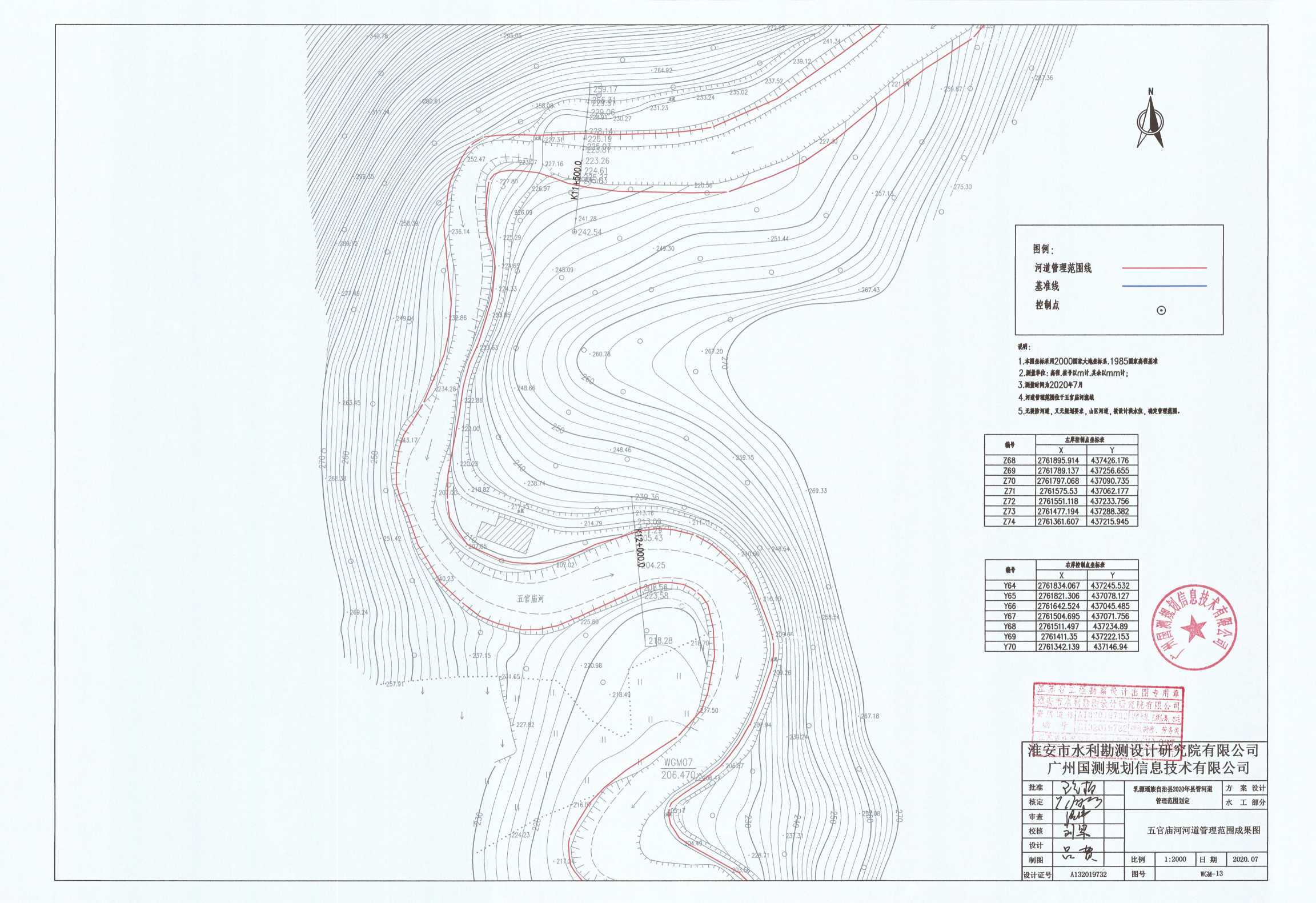
图例: 河道管理范围线 基准线 控制点

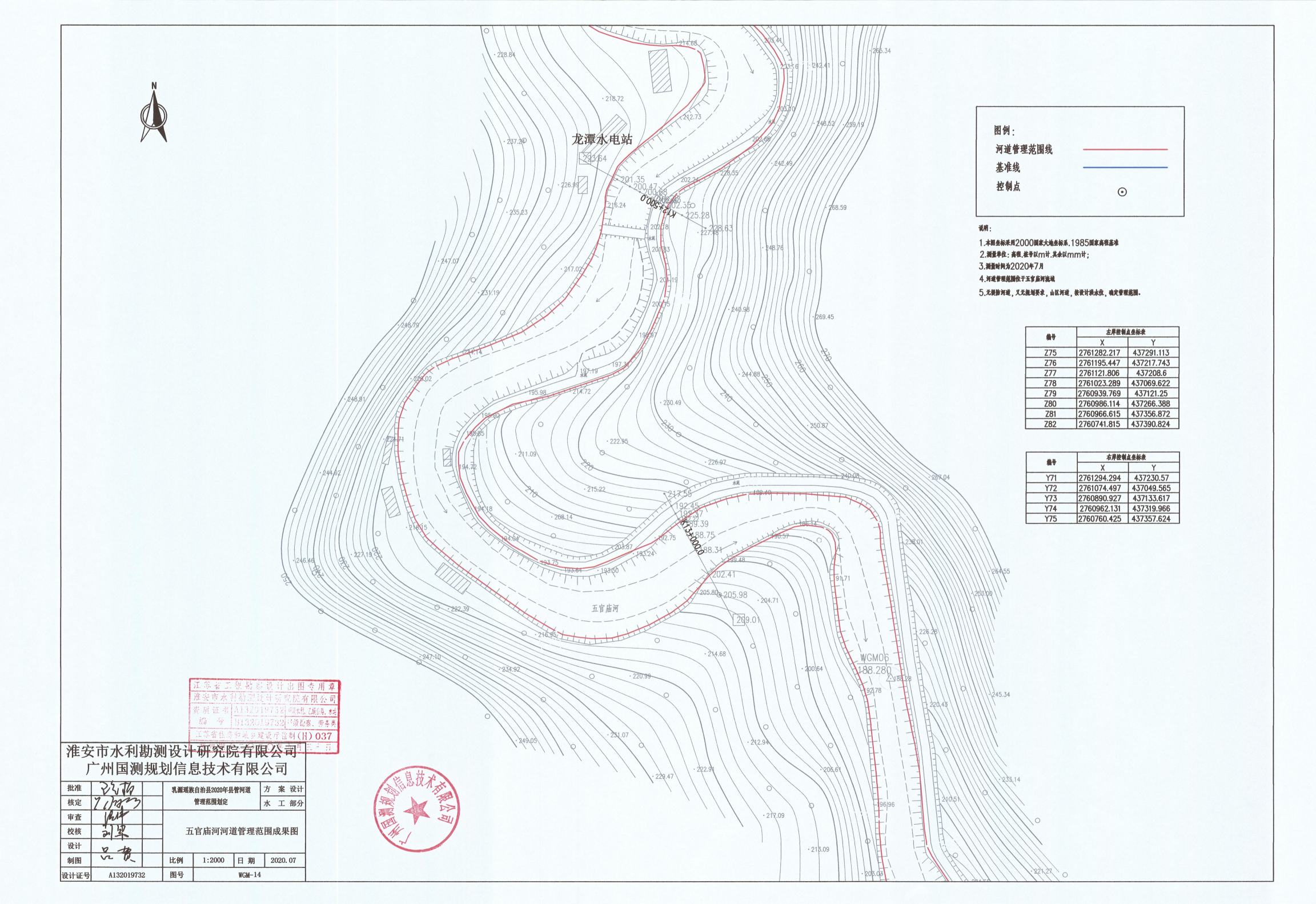
说明:
1.本国金标采用2000国家大地垒标系,1985国家高程基准2.调量单位:高程,在号以m计,其余以mm计;
3.测量时间为2020年7月4.河道管理范围位于五官店河流域
4.河道管理范围位于五官店河流域
5.无提防河道,又无规划要求,山区河道,接设计状水位,确定管理

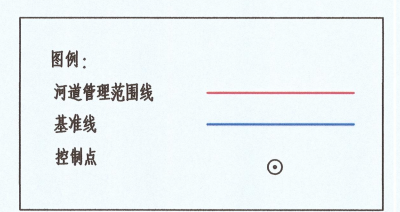
| 4 | 左岸控制点坐标号 | 富量标表 |
|-------|-------------|------------|
| A III | × | λ |
| 09Z | 2762185.995 | 437116.12 |
| Z61 | 2762087.725 | 437111.185 |
| Z62 | 2762141.255 | 437267.09 |
| Z63 | 2762330.694 | 437357.415 |
| Z64 | 2762368.713 | 437494.487 |
| Z65 | 2762289.826 | 437524.72 |
| 99Z | 2762184.356 | 437593.847 |
| 267 | 2761992.415 | 437455.292 |
| | | |

| | ^ | I | |
|------------|-------------|------------|---|
| 09Z | 2762185.995 | 437116.12 | |
| 761 | 2762087.725 | 437111.185 | 9 |
| 762 | 2762141.255 | 437267.09 | |
| 263 | 2762330.694 | 437357.415 | |
| 764 | 2762368.713 | 437494.487 | |
| 265 | 2762289.826 | 437524.72 | |
| 997 | 2762184.356 | 437593.847 | |
| 267 | 2761992.415 | 437455.292 | |
| | | | |
| च स | 右岸控制点坐标表 | 富坐标表 | |
| ₩ Δ | × | λ | |
| Y59 | 2762044.789 | 437225.139 | |
| Y60 | 2762269.919 | 437352.222 | |
| Y61 | 2762344.411 | 437457.597 | |
| Y62 | 2762223.499 | 437550.274 | |

| 238.78 1.315 07 1.315 | |
|--|--|
| 252 252 252 252 252 252 252 252 252 252 | 245.45 245.45 245.45 245.45 |
| 25.000 000 000 000 000 000 000 000 000 00 | 320/50 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -316.00 -320/56 -320 |
| 314.8 31 | 250 |







说明:

1.本图坐标采用2000国家大地坐标系。1985国家高程基准

2.测量单位: 高程. 桩号以 m 计. 其余以 m m 计;

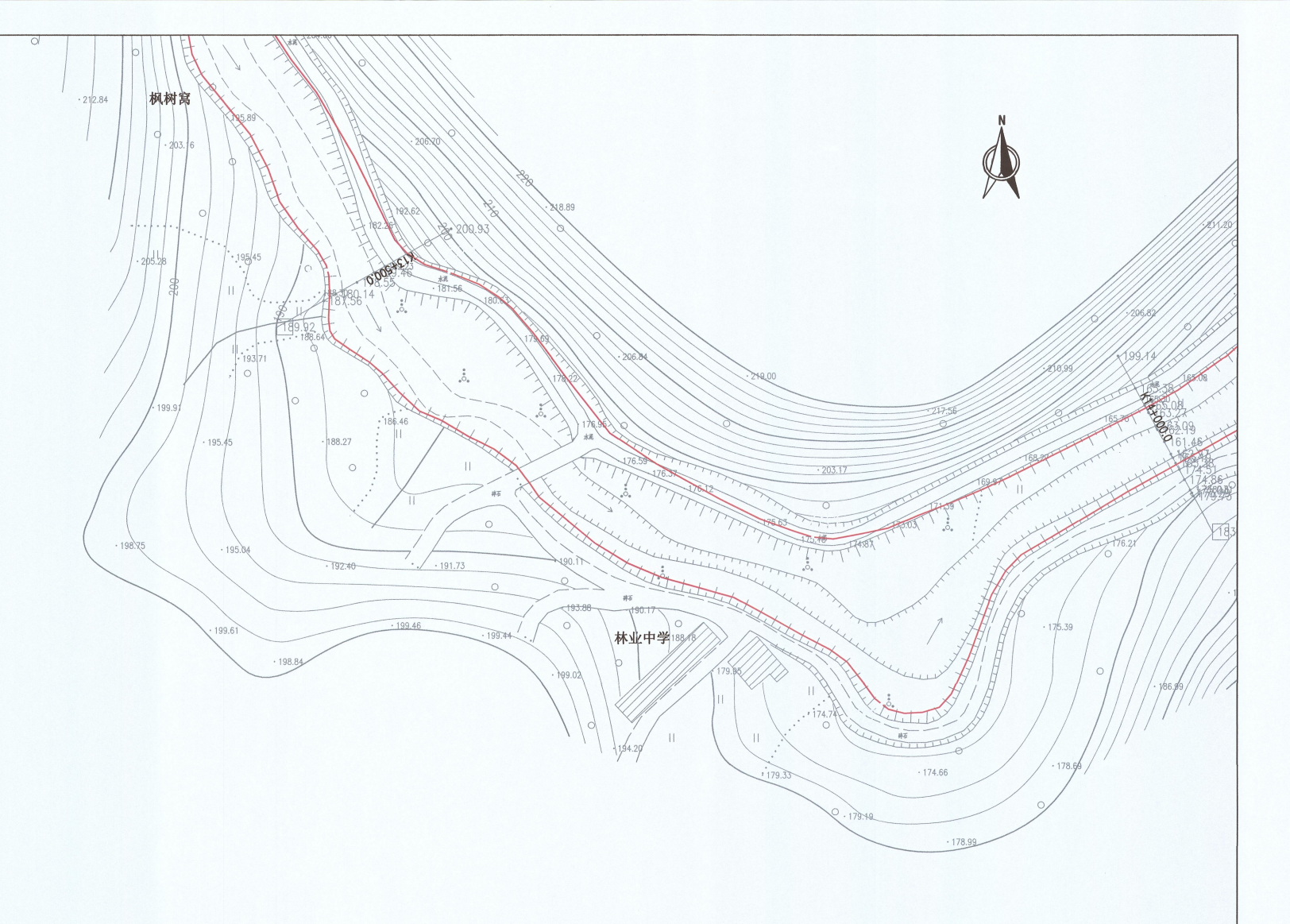
3.测量时间为2020年7月

4.河道管理范围位于五官庙河流域

5.无提防河道,又无规划要求,山区河道,按设计洪水位,确定管理范围。

| 编号 | 左岸控制点坐标表 | | | | |
|-----|------------|------------|--|--|--|
| 獨可 | X | | | | |
| Z83 | 2760598.88 | 437492.854 | | | |
| Z84 | 2760466.65 | 437674.219 | | | |

| MIL | 右岸控制 | 右岸控制点坐标表 | | |
|-----|-------------|------------|--|--|
| 编号 | X | Υ | | |
| Y76 | 2760600.008 | 437432.143 | | |
| Y77 | 2760383.358 | 437708.572 | | |

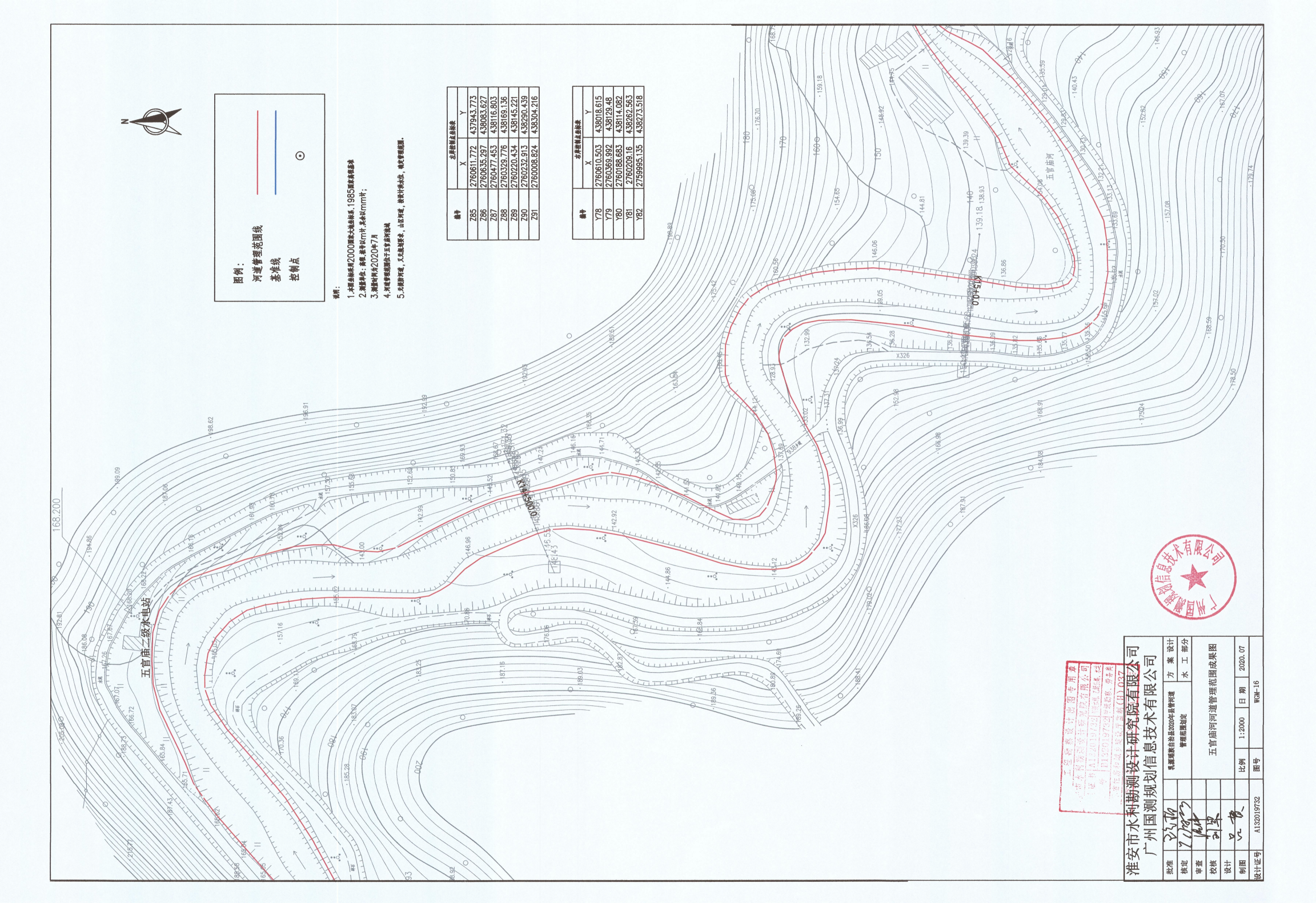


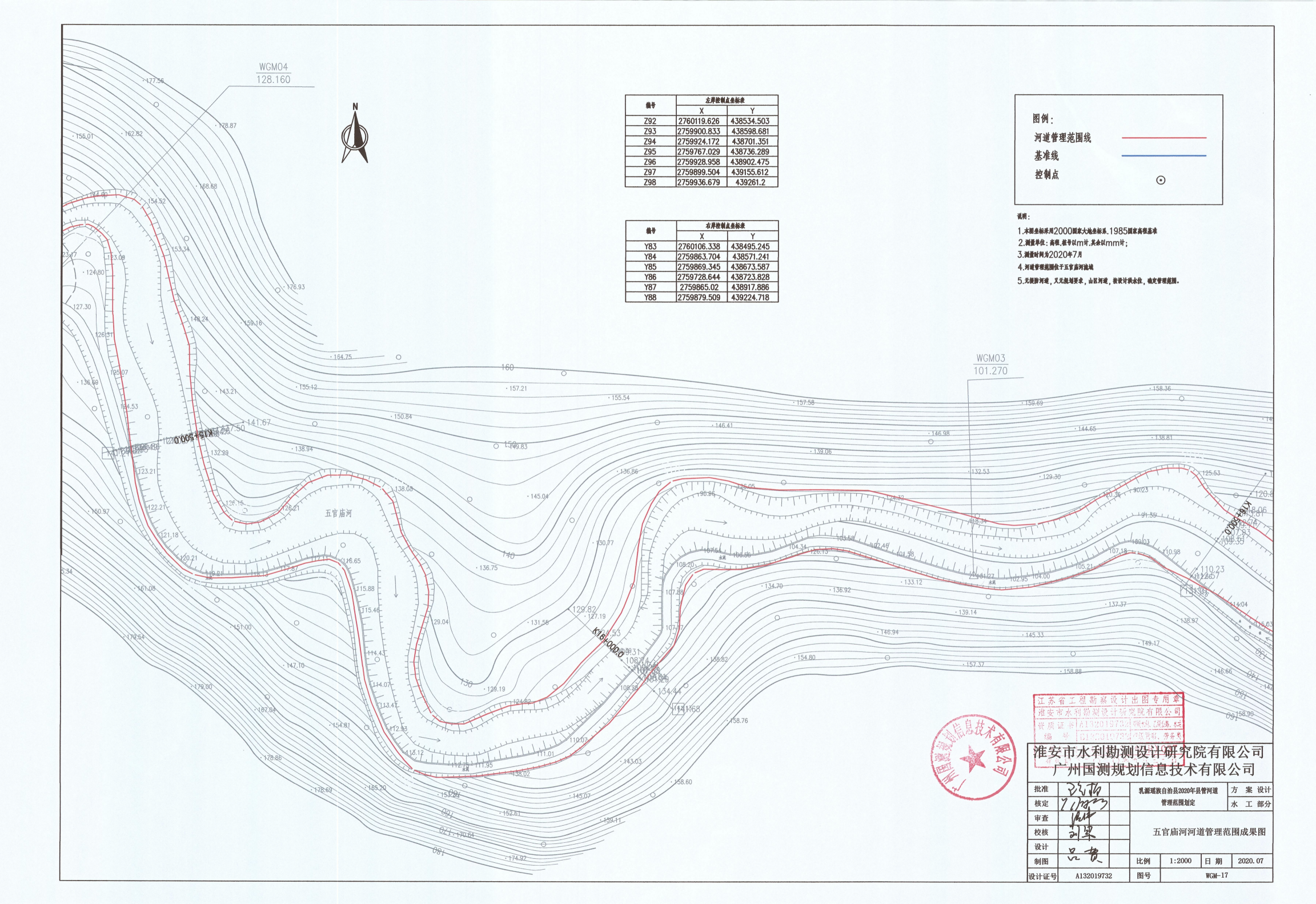


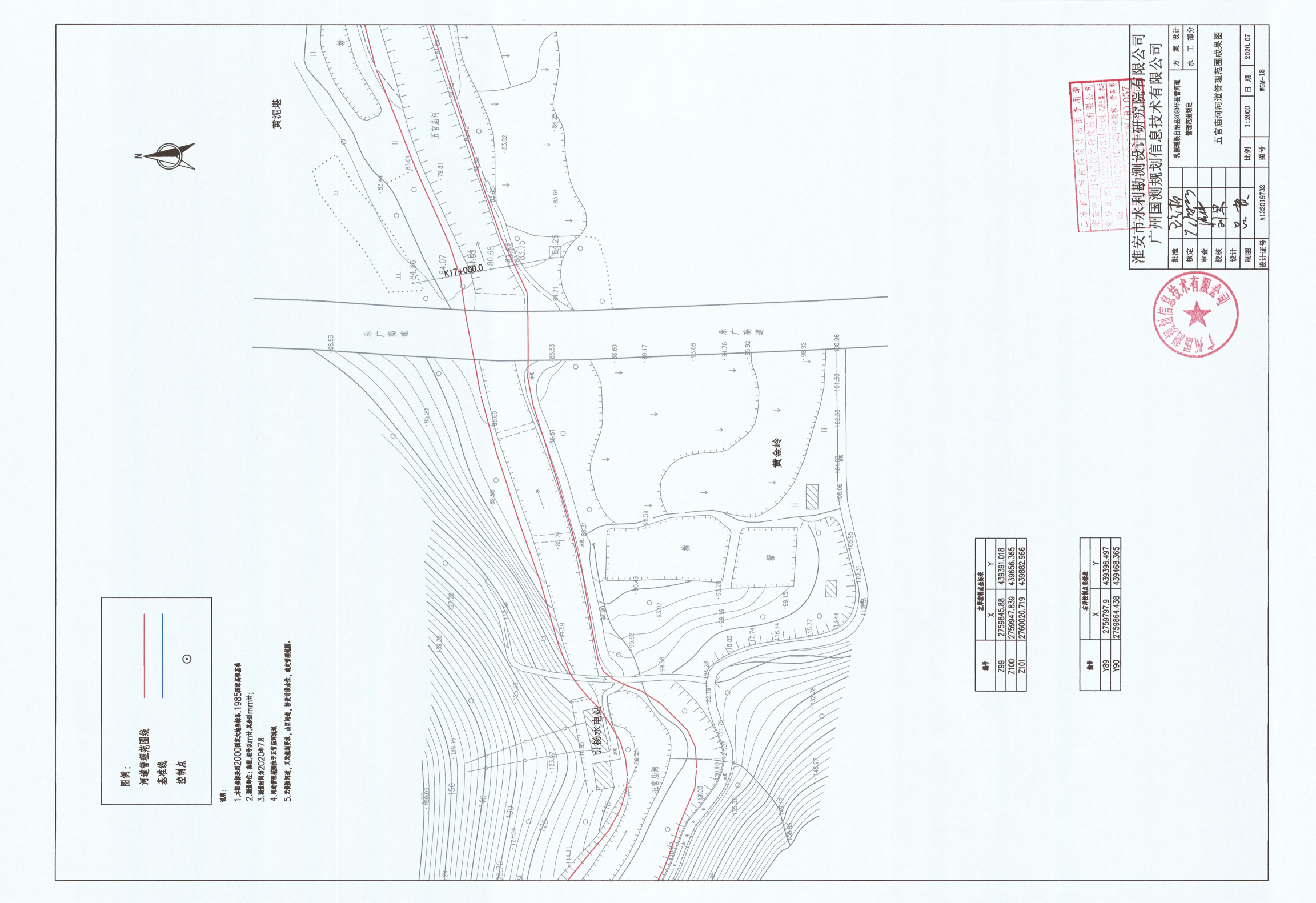
江苏省工程勘察设计出图专用章 淮安市水利勒测设计研究院有限公司 资质证 → A183015732 環境 超線,和 第一章 B132019733 超级数 # * *

淮安市水利勘测设计研究院有限公司广州国测规划信息技术有限公司

| • | | | | | | | | |
|------|-----------|---|-------------------------|----------------------|--|---|----|----|
| 批准 | 2776 | | 乳源瑶族自治县2020年县管河道 方 案 设计 | | | | 设计 | |
| 核定 | Likeli Z | | 管理范围划定 | | | 水 | エ | 部分 |
| 审查 | Pul | | | | | | | |
| 校核 | 刘梁 | | 五官庙河河道管理范围成果图 | | | | | |
| 设计 | 12 to | | | | | | | |
| 制图 | v D | | 比例 | 比例 1:2000 日期 2020.07 | | | | |
| 设计证号 | A13201973 | 2 | 图号 WGM-15 | | | | | |







五官庙河河道管理范围成果图 淮安市水利勘测设计研究院有限公司广州国测规划信息技术有限公司 1:2000 日期 乳源瑶族自治县2020年县管河道 管理范围划定 ## Z102 ¥# 164 0 1.本国金标采用2000国家大地金标系,1985国家高程基2.测量单位;高程,在号以m计,其余以mm计;3.测量时间为2020年7月4.河道管理范围位于五官店河流域。5.无提防河道,及无规划要求,山区河道,按设计资水位,可5.无提防河道,及无规划要求,山区河道,按设计资水位,可 河道管理范围线基准线控制点 图图



