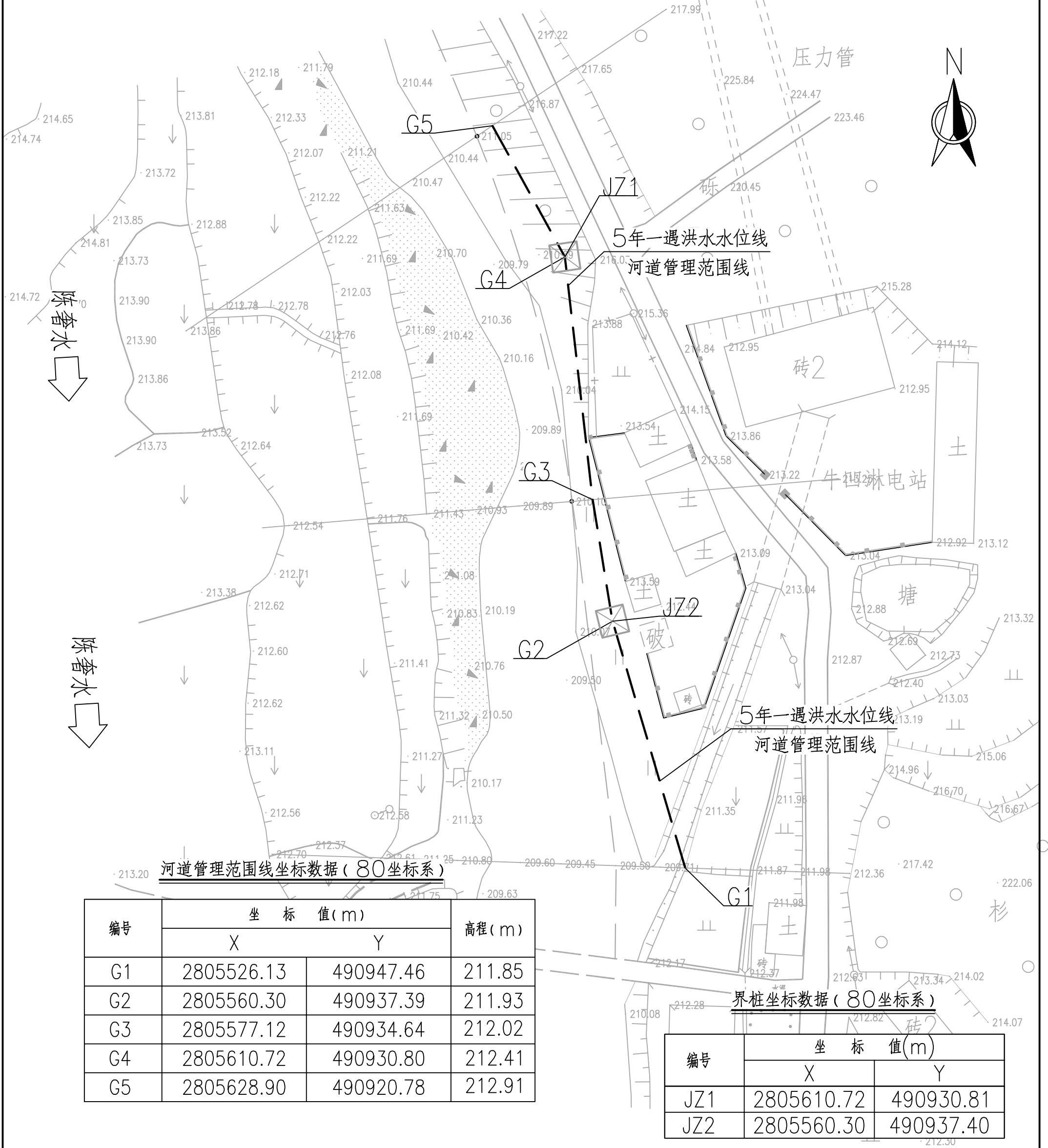


# 仁化县长江镇上竹田村片区陈奢水河道管理范围划线坐标图



河道管理范围线坐标数据 (80坐标系)

编号	坐标值(m)		高程(m)
	X	Y	
G1	2805526.13	490947.46	211.85
G2	2805560.30	490937.39	211.93
G3	2805577.12	490934.64	212.02
G4	2805610.72	490930.80	212.41
G5	2805628.90	490920.78	212.91

界桩坐标数据 (80坐标系)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
JZ1	2805610.72	490930.81
JZ2	2805560.30	490937.40

说明:

- 1、本图采用国家80坐标, 85高程系;
- 2、本次河道管理范围划界标准主要参照《防洪标准》、《广东省河湖管理范围划定技术指引(试行)》等相关法律法规及相应规范条例;
- 3、划界采用防护标准取5年一遇, 5年一遇设计洪水水位与岸边交界线作为河道管理范围线.

韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司

核定		韶关市仁化县河湖四乱	实施阶段
审查		问题清理整治工程	规划部分
校核		仁化县长江镇上竹田村片区	
设计		陈奢水河道管理范围划线坐标图	
制图			
比例	1:1000	2019.04	图号 长江—上竹田村—01