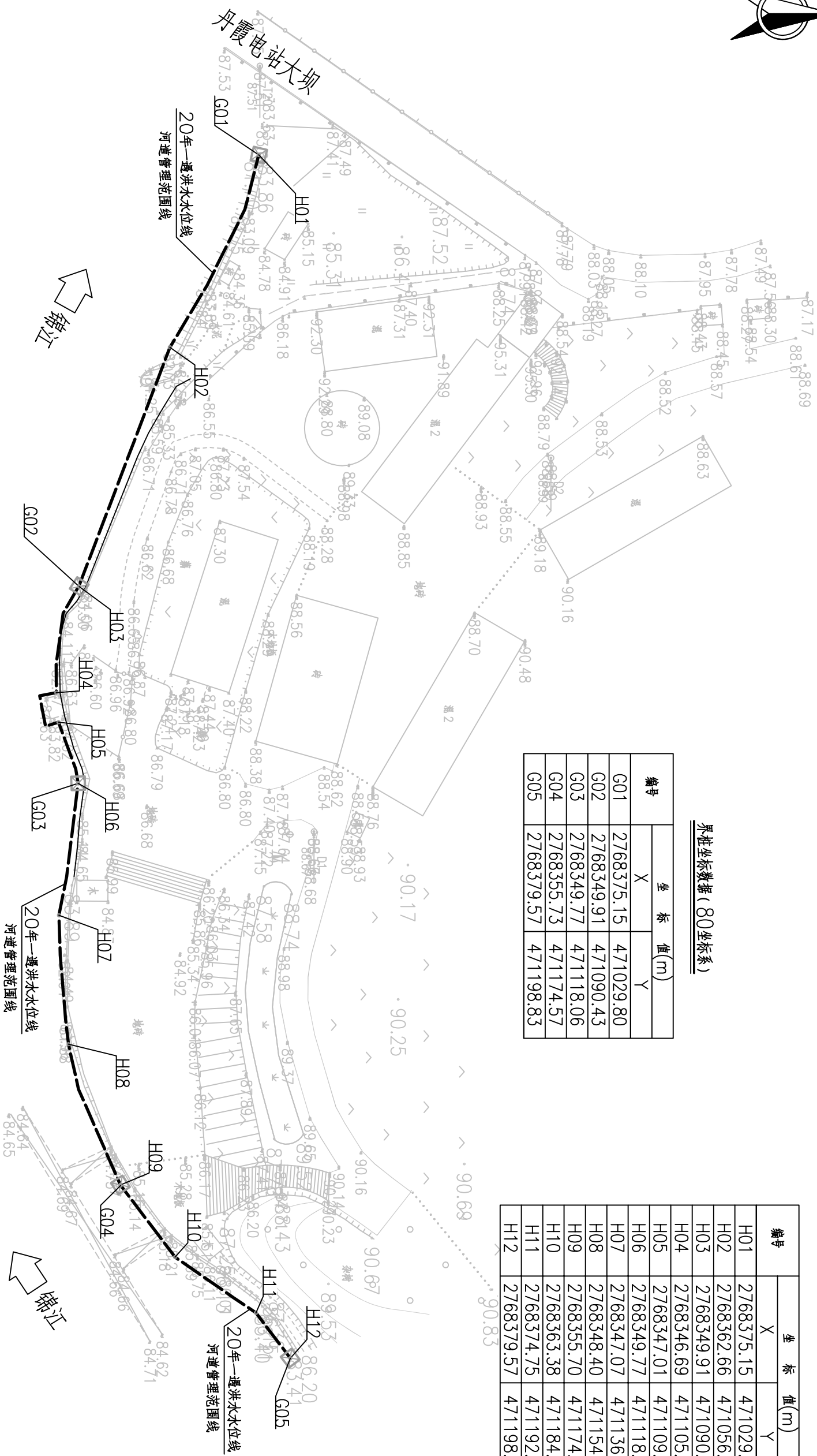


# 仁化县丹霞镇丹霞电站片区锦江河道管理范围划线坐标图



界址坐标数据 (80坐标系)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
G01	2768375.15	471029.80
G02	2768349.91	471090.43
G03	2768349.77	471118.06
G04	2768355.73	471174.57
G05	2768379.57	471198.83

河道管理范围线坐标数据 (80坐标系)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
H01	2768375.15	471029.80
H02	2768362.66	471056.82
H03	2768349.91	471090.43
H04	2768346.69	471105.34
H05	2768347.01	471109.48
H06	2768349.77	471118.06
H07	2768347.07	471136.61
H08	2768348.40	471154.71
H09	2768355.70	471174.49
H10	2768363.38	471184.63
H11	2768374.75	471192.46
H12	2768379.57	471198.83

**说明:**

- 1、本图采用80坐标系, 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、划界采用防护标准即20年一遇洪水水位为82.75m, 20年一遇设计洪水水位与岸线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问题清理整治工程	实施阶段
审查			规划部分
校核		仁化县丹霞镇丹霞电站片区锦江河道管理范围划线坐标图	
设计			
制图			
比例	1:600	图号 丹霞一丹霞电站—01	