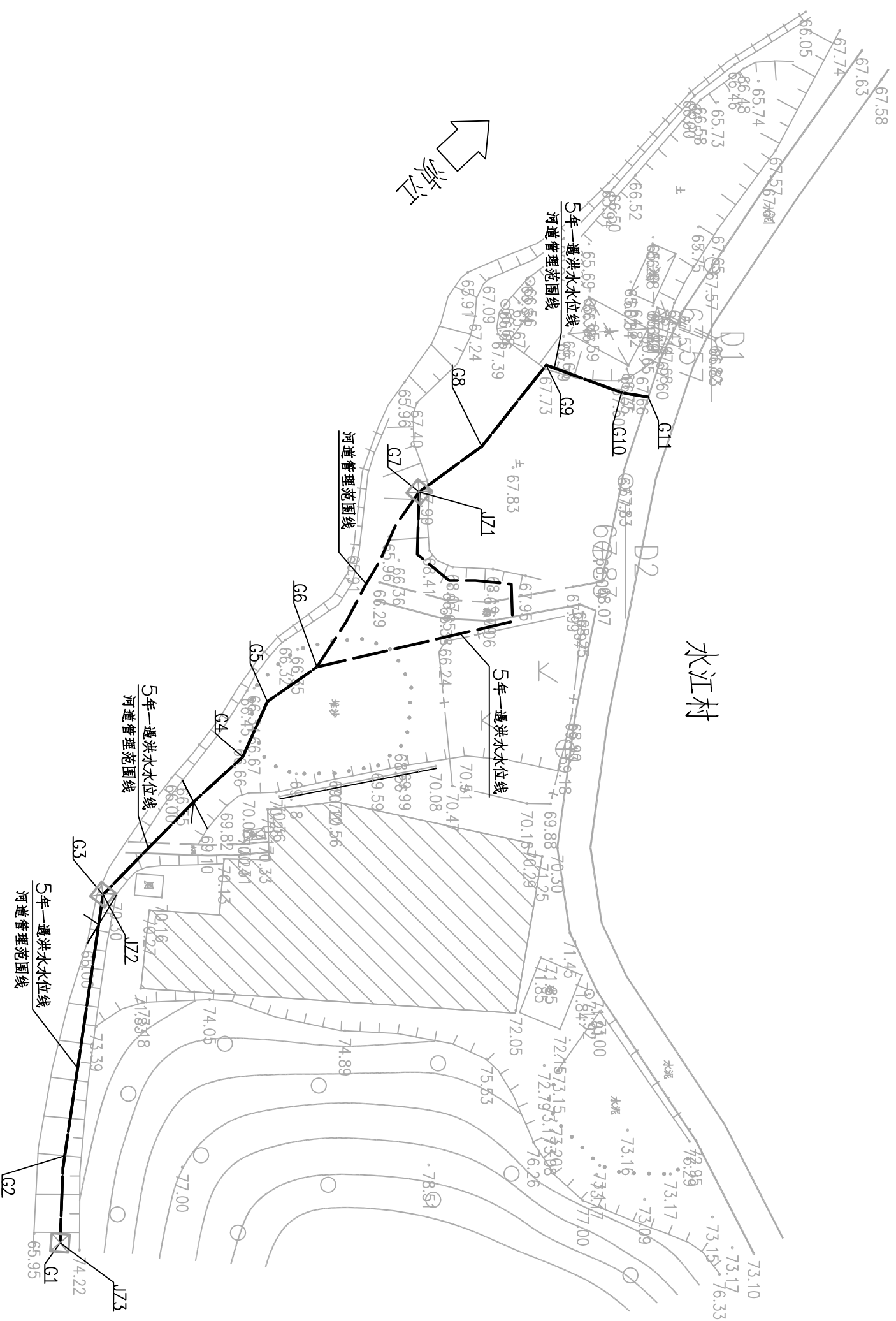


# 仁化县大桥镇水江村片区浈江河道管理范围划线坐标图



河道管理范围划线坐标数据(2000坐标系)

编号	坐标值(m)		高程(m)
	X	Y	
G1	2756425.91	472579.37	67.69
G2	2756426.41	472570.12	67.69
G3	2756430.45	472542.46	67.69
G4	2756445.26	472527.86	67.69
G5	2756447.88	472521.99	67.69
G6	2756453.14	472518.31	67.69
G7	2756463.97	472499.75	67.69
G8	2756470.61	472494.93	67.69
G9	2756477.44	472486.31	67.69
G10	2756485.42	472489.23	67.69
G11	2756488.26	472489.71	67.69

界址坐标数据(2000坐标系)

编号	坐标值(m)	
	X	Y
JZ1	2756463.97	472499.75
JZ2	2756430.45	472542.46
JZ3	2756425.91	472579.37

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			
设计		仁化县大桥镇水江村片区浈江河道管理范围划线坐标图	
制图			
比例	1:500	图号 大桥—水江村—01	

说明:

- 1、本图采用2000国家大地坐标系, 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、划界采用防护标准取5年一遇,5年一遇洪水为67.69m, 5年一遇设计洪水与岸线交界线作为河道管理范围线。