

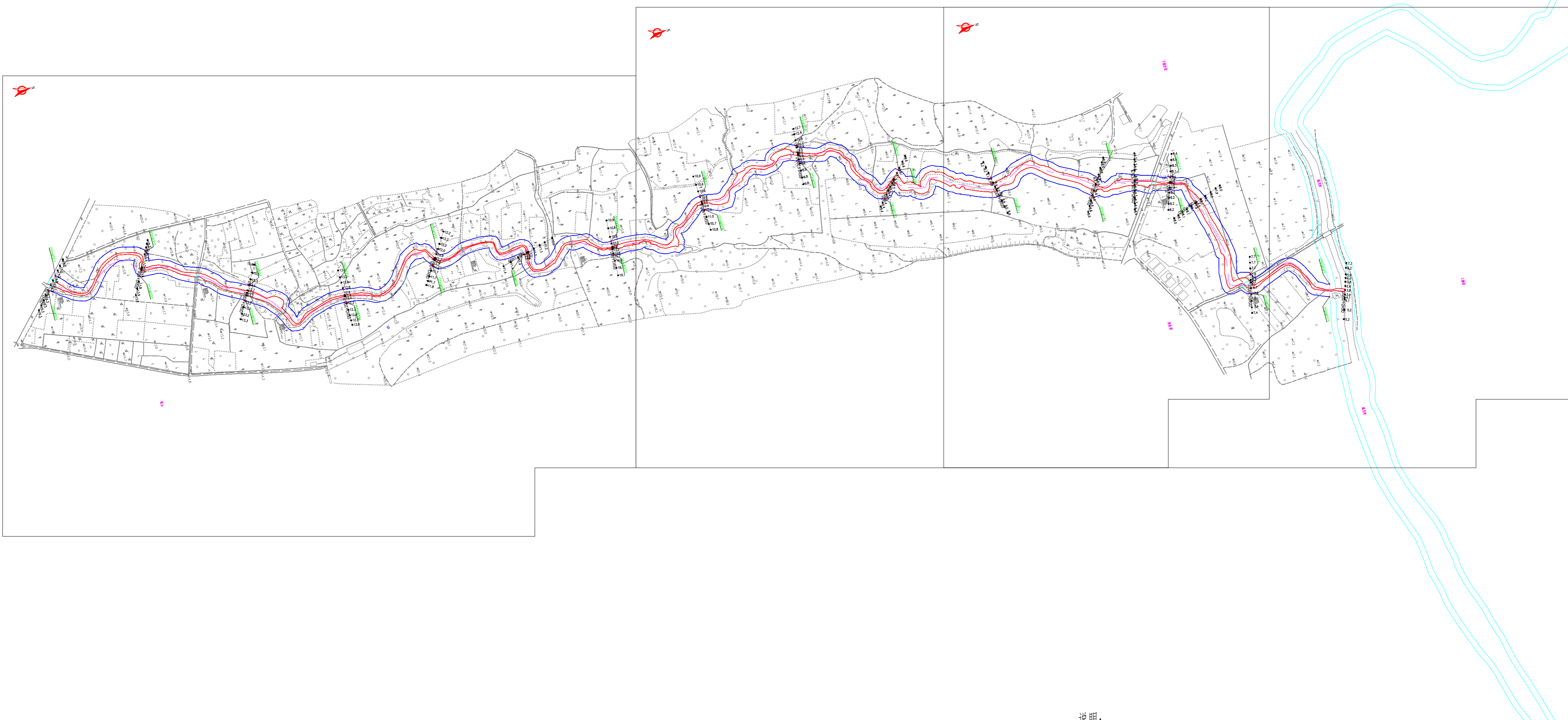
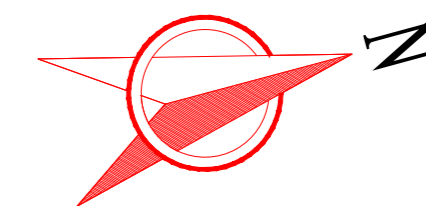
遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-岐山河设计图册

广东城华工程咨询有限公司

工程设计编号:丙级A444001732

工程勘察编号:乙级B244060386

二〇二二年三月



说明:

1、本工程采用1985国家高程，2000国家大地坐标系。

广东城华工程咨询有限公司

图例			核定	初步设计	阶段
●	控制点	水闸	李马河	李马河	水工部分
—	划界基准线	一般公路桥	李马河	李马河	河道管理范围划定项目(16条河流)-岐山河
—	管理范围线	坎线滚水坝	李马河	李马河	河道管理范围指引图
—	河道中心线	河道及岸别控制点编号	CAD	1:5000	设计证号 丙级 A444001732
					图号 ZJSX-HLHJ-01



北

编号	坐标值(m)	
	X	Y
QSH#001	404732.32	2340304.03
QSH#002	404750.36	2340467.81
QSH#003	404840.68	2340637.85
QSH#004	404889.67	2340811.05
QSH#005	404867.12	2340976.04
QSH#006	404890.70	2341133.88
QSH#001	404710.46	2340322.58
QSH#002	404709.67	2340488.57
QSH#003	404815.80	2340651.55
QSH#004	404866.62	2340811.19
QSH#005	404845.67	2340989.63
QSH#006	404906.76	2341294.13

说明：
1、本工程采用1985国家高程，2000国家大地坐标系。

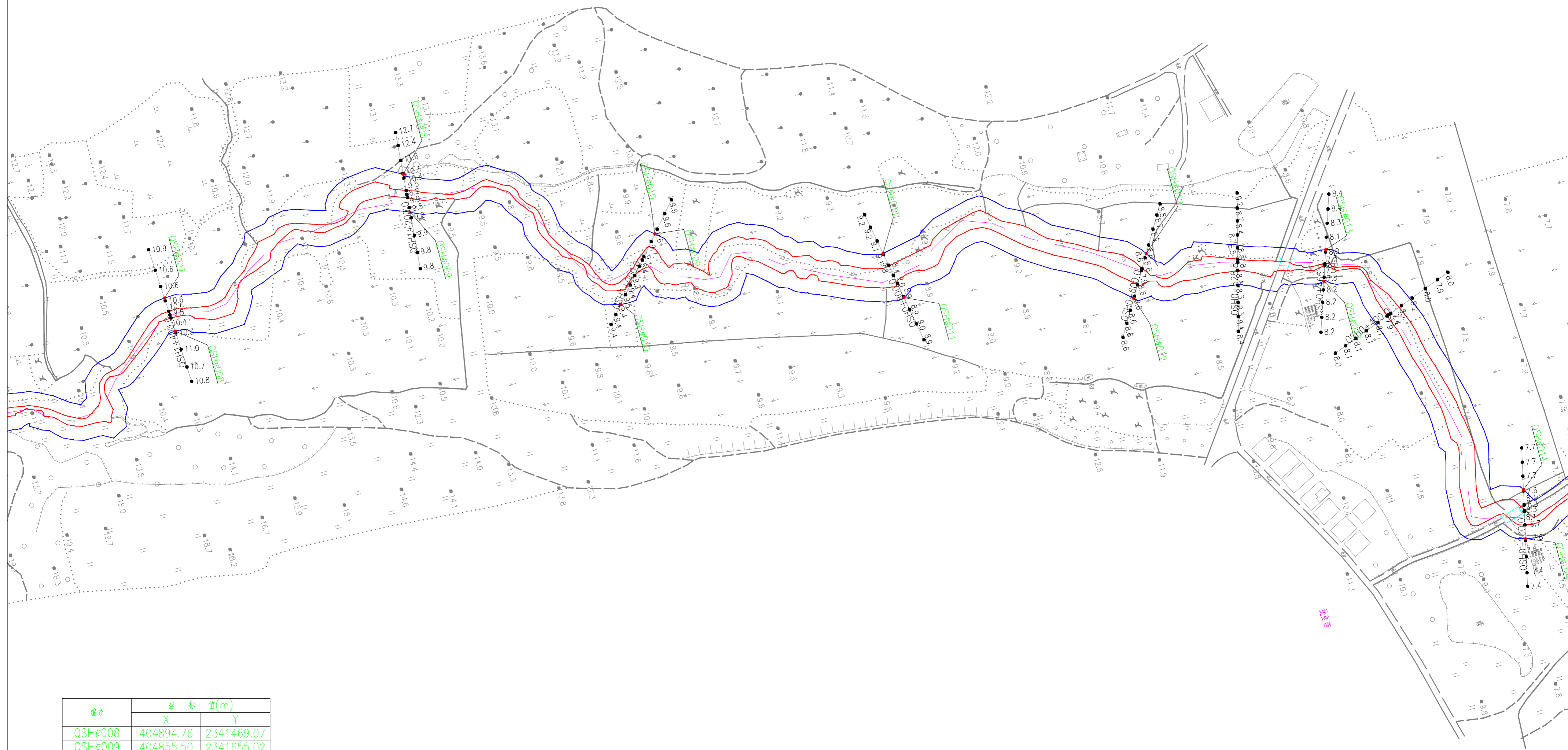
图例	
	控制点
	划界基准线
	管理范围线
	河道中心线
	水闸
	一般公路桥
	坎线滚水坝
	河道及岸别控制点编号

广东城华工程咨询有限公司	
核定	初步设计 阶段
审查	水工 部分
校核	遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-坡山河
设计	河道管理范围线划定(1/3)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	丙级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-01



上游方向

下游方向



编号	坐标值(m)	
	X	Y
QSH#008	404894.76	2341469.07
QSH#009	404855.50	2341655.02
QSH#010	404959.03	2341784.69
QSH#011	405007.05	2341983.45
QSH#012	405050.28	2342143.48
QSH#013	405073.67	2342279.24
QSH#014	405290.92	2342371.90
QSH#007	404869.70	2341467.69
QSH#008	404827.74	2341657.28
QSH#009	404916.17	2341821.60
QSH#010	404916.17	2341821.60
QSH#011	404972.23	2341977.05
QSH#012	405021.36	2342160.48
QSH#013	405052.02	2342286.37
QSH#014	405256.24	2342379.59

说明:

1、本工程采用1985国家高程, 2000国家大地坐标系。

广东城华工程咨询有限公司

图例			核定	初步设计	阶段
●	控制点	水闸	林坤	初步设计	阶段
—	划界基准线	一般公路桥	李马明	水工	部分
—	管理范围线	坎线滚水坝	林坤	遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-岐山河	
—	河道中心线	河道及岸别控制点编号	CAD	河道管理范围线划定(2/3)	
			比例	1:2000	
			设计证号	丙级 A444001732	图号 ZJSX-HLHJ-03

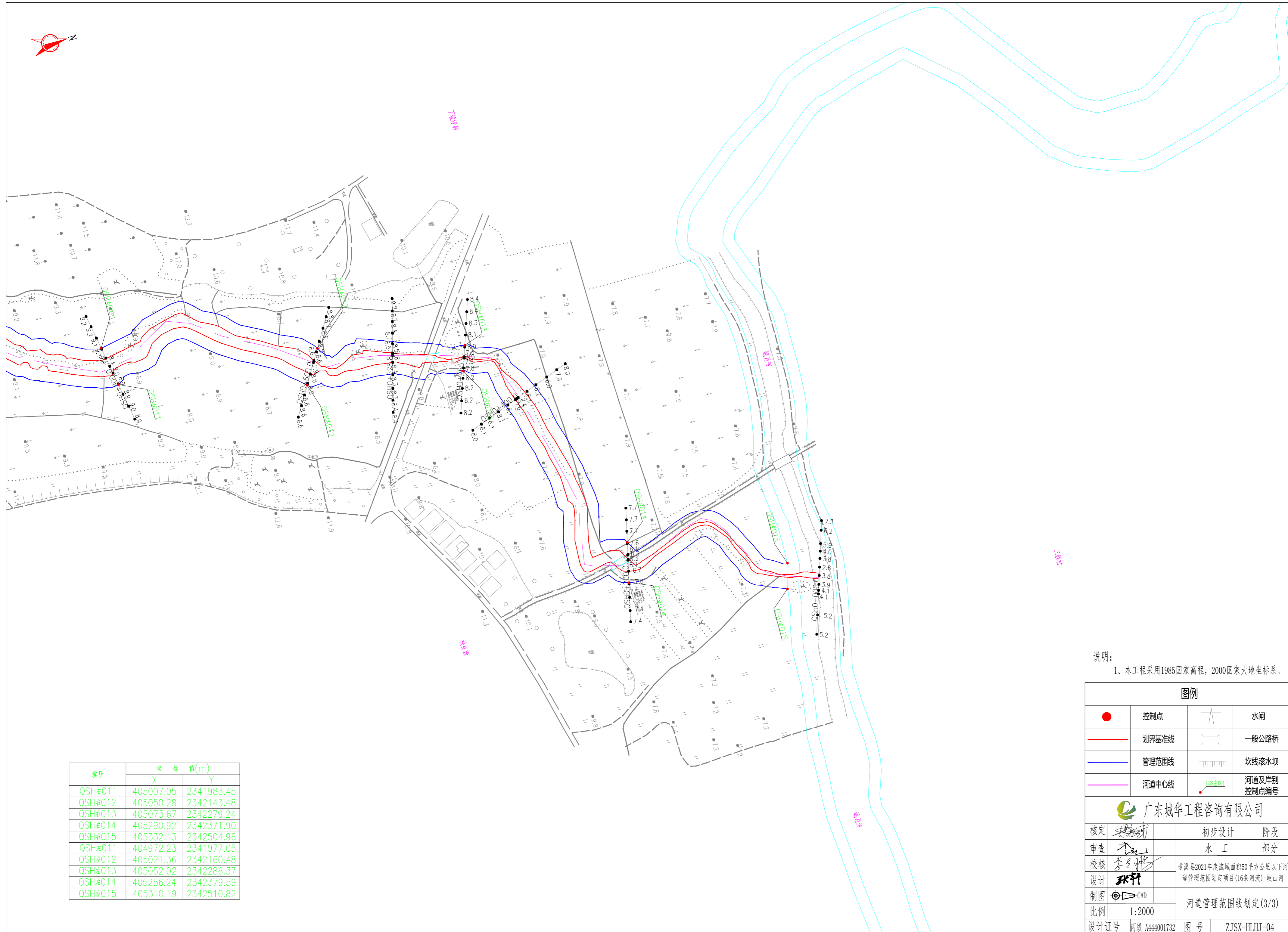


下接件柱

柱北面

三轴

坡底河



说明:

1、本工程采用1985国家高程，2000国家大地坐标系。

编号	坐标值(m)	
	X	Y
QSH#011	405007.05	2341983.45
QSH#012	405050.28	2342143.48
QSH#013	405073.67	2342279.24
QSH#014	405290.92	2342371.90
QSH#015	405332.13	2342504.96
QSH#011	404972.23	2341977.05
QSH#012	405021.36	2342160.48
QSH#013	405052.02	2342286.37
QSH#014	405256.24	2342379.59
QSH#015	405310.19	2342510.82

图例

	控制点		水闸
	划界基准线		一般公路桥
	管理范围线		坎线滚水坝
	河道中心线		河道及岸别控制点编号

广东城华工程咨询有限公司

核定		初步设计	阶段
审查		水工	部分
校核		遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-岐山河	
设计		河道管理范围线划定(3/3)	
制图		CAD	
比例	1:2000	河道管理范围线划定(3/3)	
设计证号	丙级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-04

河道及岸别控制点编号坐标表

编号	坐标值(m)	
	X	Y
QSH#001	404732.32	2340304.03
QSH#002	404750.36	2340467.81
QSH#003	404840.68	2340637.85
QSH#004	404889.67	2340811.05
QSH#005	404867.12	2340976.04
QSH#006	404890.70	2341133.88
QSH#007	404931.05	2341292.77
QSH#008	404894.76	2341469.07
QSH#009	404855.50	2341655.02
QSH#010	404959.03	2341784.69
QSH#011	405007.05	2341983.45
QSH#012	405050.28	2342143.48
QSH#013	405073.67	2342279.24
QSH#014	405290.92	2342371.90
QSH#015	405332.13	2342504.96

编号	坐标值(m)	
	X	Y
QSH#001	404710.46	2340322.58
QSH#002	404709.67	2340488.57
QSH#003	404815.80	2340651.55
QSH#004	404866.62	2340811.19
QSH#005	404845.67	2340989.63
QSH#006	404906.76	2341294.13
QSH#007	404869.70	2341467.69
QSH#008	404827.74	2341657.28
QSH#009	404916.17	2341821.60
QSH#010	404916.17	2341821.60
QSH#011	404972.23	2341977.05
QSH#012	405021.36	2342160.48
QSH#013	405052.02	2342286.37
QSH#014	405256.24	2342379.59
QSH#015	405310.19	2342510.82

 广东城华工程咨询有限公司	
核定	初步设计 阶段
审查	水工 部分
校核	遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-岐山河
设计	
制图	河道及岸别控制点编号坐标表
比例	
设计证号	丙级 A444001732 图号 ZJSX-HLHJ-05