

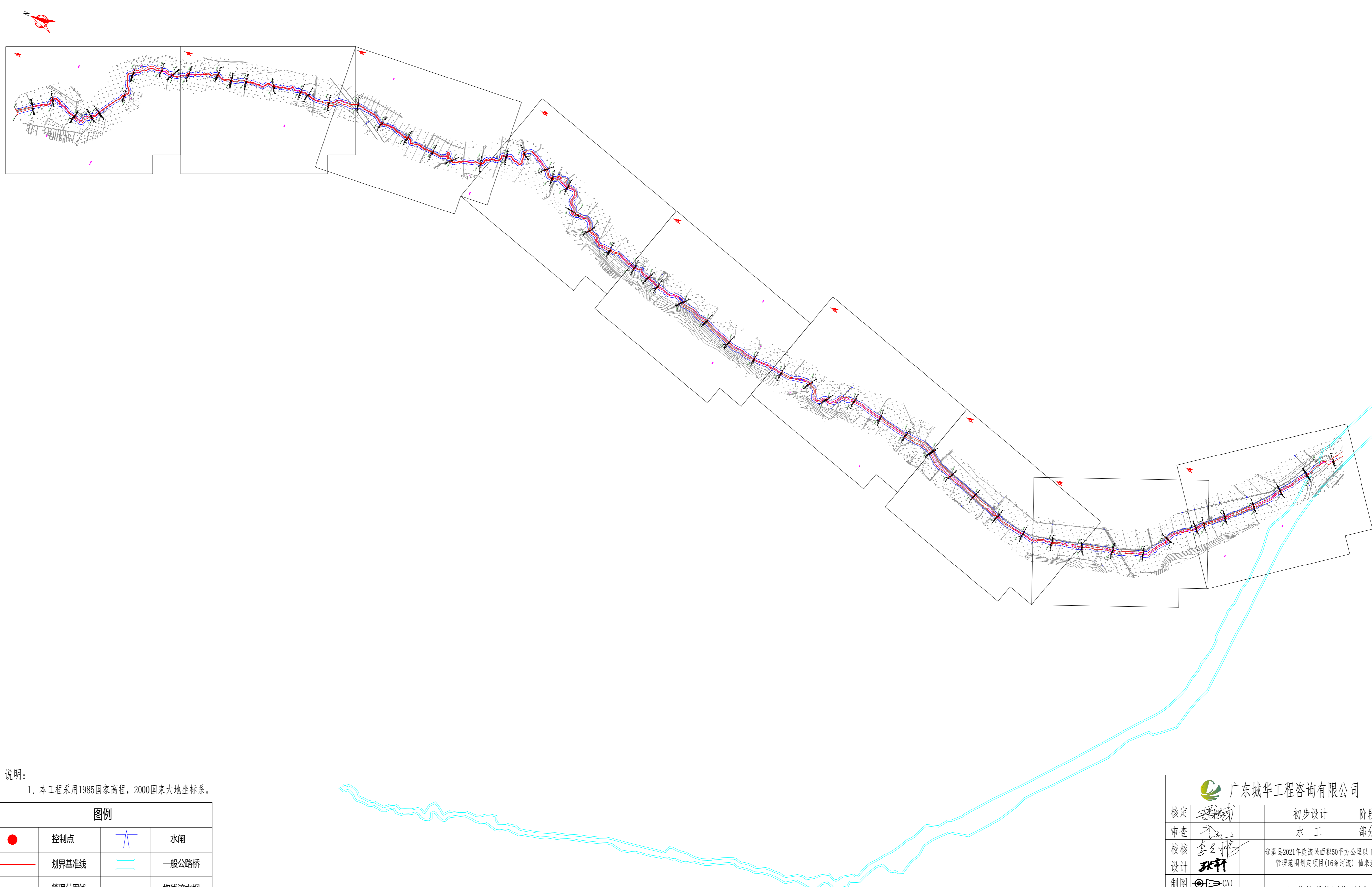
遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-仙来溪设计图册

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



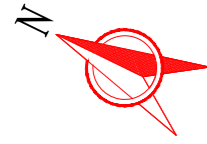
说明:

1、本工程采用1985国家高程, 2000国家大地坐标系。

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)-仙来溪	
设计	河道管理范围指引图	
制图	CAD	
比例	1:16000	
设计证号	丙级 A444001732	图号 ZJSX-HLHJ-01



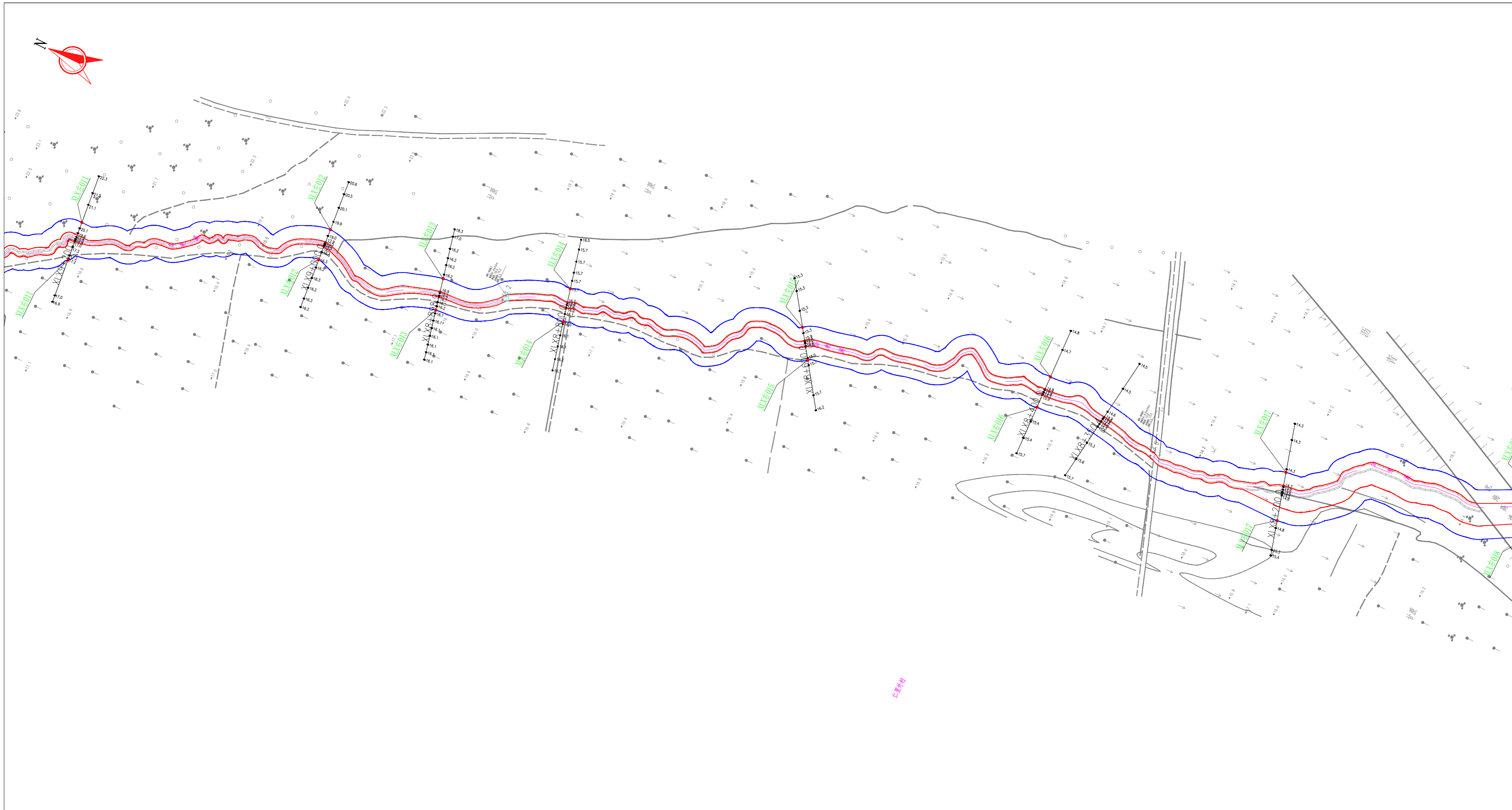
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右001	404815.65	2336544.09
XLX右002	404885.79	2336465.03
XLX右003	404989.40	2336374.19
XLX右004	404946.95	2336211.24
XLX右005	405002.37	2336095.73
XLX右006	405048.22	2336063.33
XLX右007	405213.75	2335975.56
XLX右008	405360.79	2335986.73
XLX右009	405463.03	2335831.26
XLX右010	405469.22	2335761.82
XLX左001	404840.59	2336566.42
XLX左002	404909.77	2336484.74
XLX左003	405010.06	2336389.89
XLX左004	404976.44	2336206.60
XLX左005	405019.13	2336123.63
XLX左006	405060.04	2336085.99
XLX左007	405247.14	2335981.16
XLX左008	405407.33	2335992.31
XLX左009	405493.76	2335834.08
XLX左010	405494.80	2335751.78

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)-仙米溪
设计	河道管理范围线划定(1/9)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	丙级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-02



编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右011	405517.26	2335662.02
XLX右012	405600.00	2335493.80
XLX右013	405604.44	2335398.76
XLX右014	405638.49	2335309.54
XLX右015	405692.90	2335132.80
XLX右016	405736.37	2334963.54
XLX右017	405738.94	2334765.22
XLX右018	405811.18	2334590.35
XLX左011	405547.22	2335665.05
XLX左012	405623.89	2335495.91
XLX左013	405627.96	2335404.20
XLX左014	405662.89	2335315.51
XLX左015	405713.13	2335147.09
XLX左016	405761.14	2334964.47
XLX左017	405774.23	2334775.09
XLX左018	405843.73	2334601.65

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)-仙来溪	
设计		河道管理范围线划定(2/9)	
制图	CAD	比例 1:2000	
设计证号	两级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-03



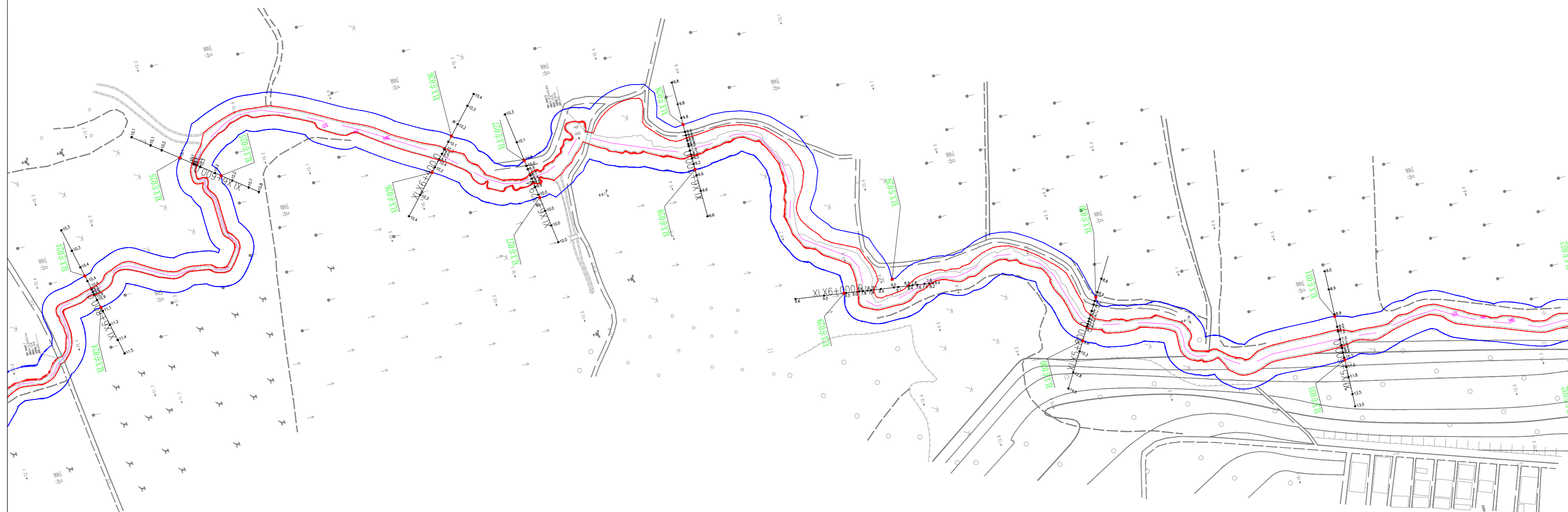
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右018	405811.18	2334590.35
XLX右019	405778.55	2334410.14
XLX右020	405770.64	2334218.84
XLX右021	405757.09	2334032.33
XLX右022	405767.00	2333904.81
XLX右023	405827.51	2333717.52
XLX左018	405843.73	2334601.65
XLX左019	405802.13	2334405.67
XLX左020	405794.98	2334216.51
XLX左021	405781.06	2334031.03
XLX左022	405785.82	2333889.90
XLX左023	405850.44	2333725.62

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)-仙米溪
设计	河道管理范围线划定(3/9)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	丙级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-04



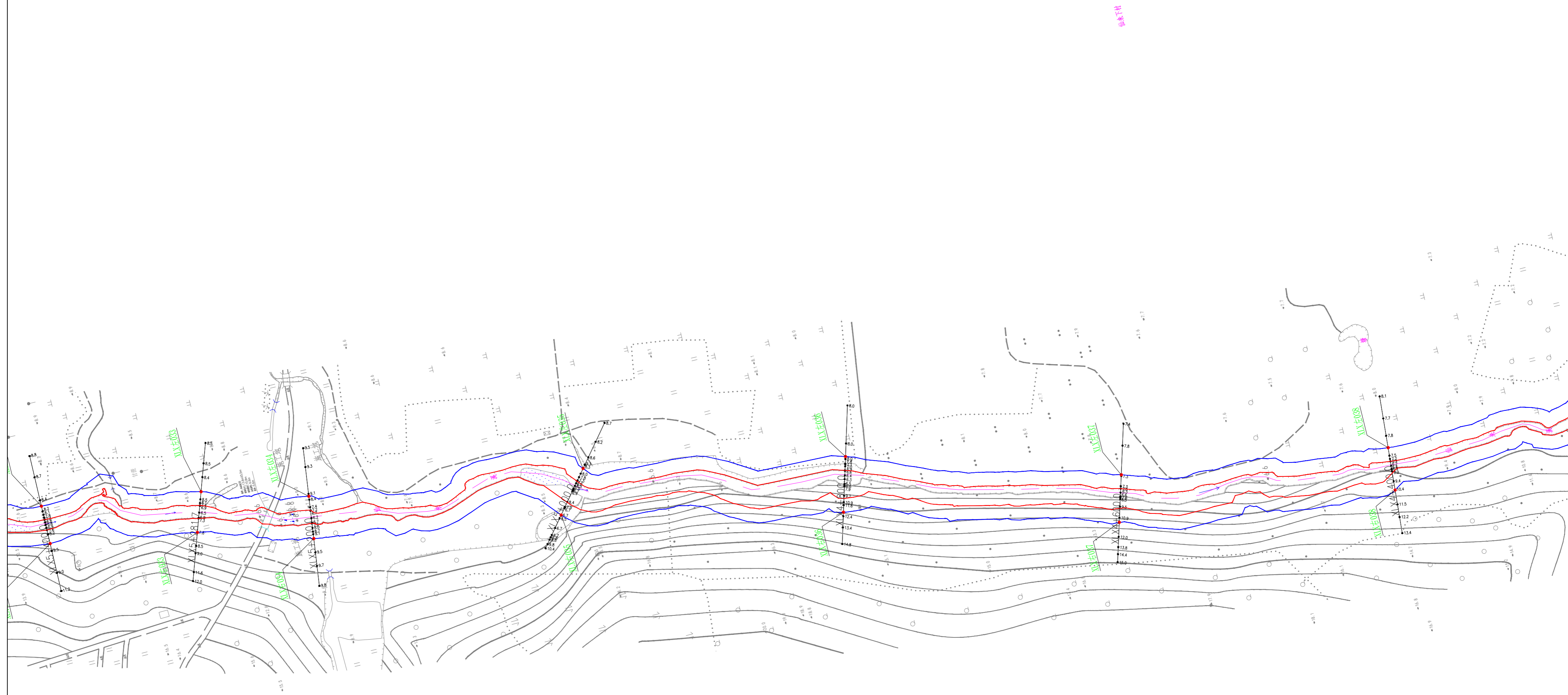
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右024	405941.79	2333590.18
XLX右025	406013.43	2333483.23
XLX右026	405979.08	2333334.82
XLX右027	405942.86	2333263.84
XLX右028	405935.65	2333150.12
XLX右029	405822.99	2333067.35
XLX右030	405748.27	2332908.29
XLX右031	405689.43	2332728.07
XLX右032	405658.25	2332536.07
XLX左024	405966.71	2333596.08
XLX左025	406033.09	2333509.15
XLX左026	406001.24	2333315.04
XLX左027	405971.42	2333268.21
XLX左028	405969.17	2333150.71
XLX左029	405824.41	2333031.15
XLX左030	405776.50	2332891.62
XLX左031	405721.73	2332727.44
XLX左032	405685.95	2332535.73

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	审核	水工	部分
—	划界基准线	一般公路桥	设计	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)-仙米溪	
—	管理范围线	坎线滚水坝	制图	河道管理范围线划定(4/9)	
—	河道中心线	河道及岸别控制点编号	比例	1:2000	
			设计证号	丙级 A444001732	图号
			ZJSX-HLHJ-05		



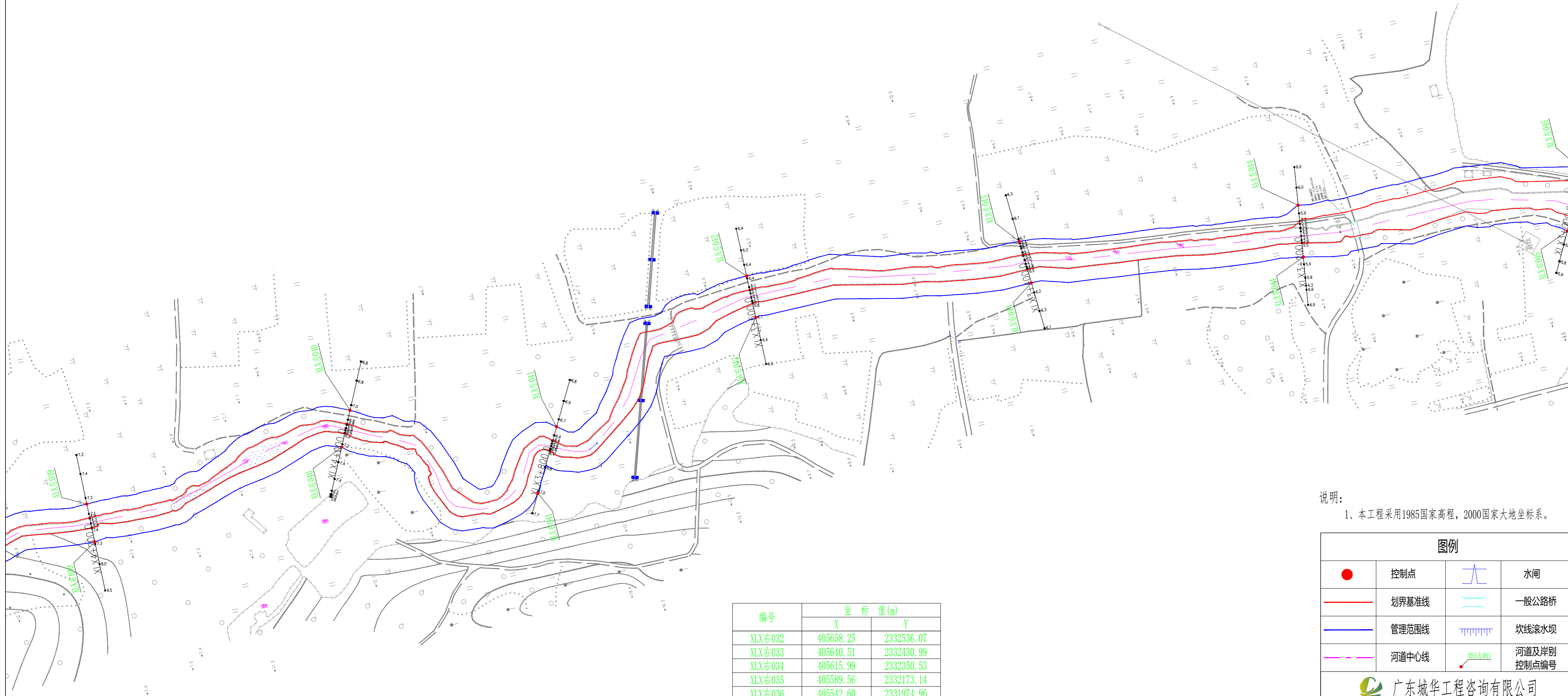
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右032	405658.25	2332536.07
XLX右033	405640.51	2332430.99
XLX右034	405615.99	2332350.53
XLX右035	405589.56	2332173.14
XLX右036	405542.60	2331974.96
XLX右037	405487.65	2331783.47
XLX右038	405462.44	2331584.65
XLX左032	405685.95	2332535.73
XLX左033	405668.43	2332421.34
XLX左034	405646.51	2332346.66
XLX左035	405618.39	2332149.73
XLX左036	405581.21	2331963.84
XLX左037	405520.63	2331773.83
XLX左038	405493.35	2331582.23

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)-仙来溪
设计	河道管理范围线划定(5/9)
制图	比例 1:2000
设计证号	图号 ZJSX-HLHJ-06
丙级 A444001732	



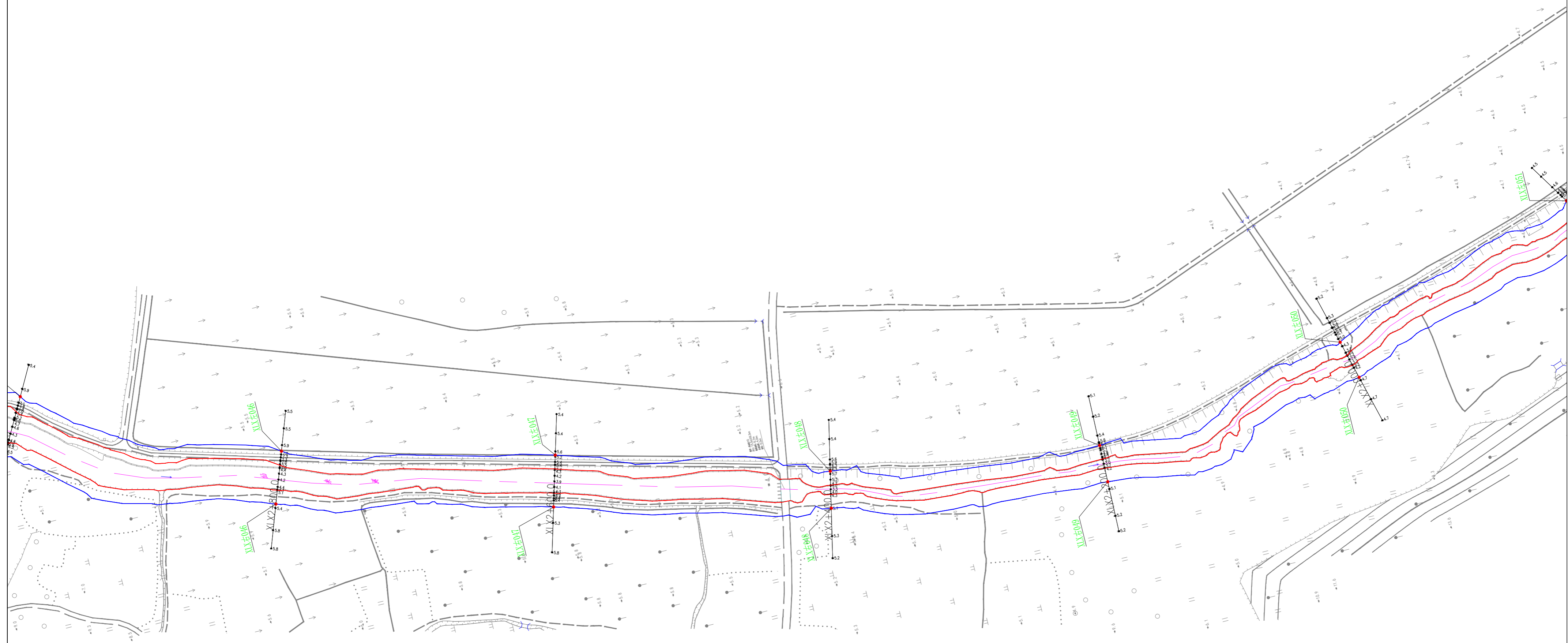
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右032	405658.25	2332536.07
XLX右033	405640.51	2332430.99
XLX右034	405615.99	2332350.53
XLX右035	405589.56	2332173.14
XLX右036	405542.60	2331974.96
XLX右037	405487.65	2331783.47
XLX右038	405462.44	2331584.65
XLX左032	405685.95	2332535.73
XLX左033	405668.43	2332421.34
XLX左034	405646.51	2332346.66
XLX左035	405618.39	2332149.73
XLX左036	405581.21	2331963.84
XLX左037	405520.63	2331773.83
XLX左038	405493.35	2331582.23

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		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)-仙来溪	
设计			
制图		河道管理范围线划定(6/9)	
比例	1:2000		
设计证号	丙级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-07



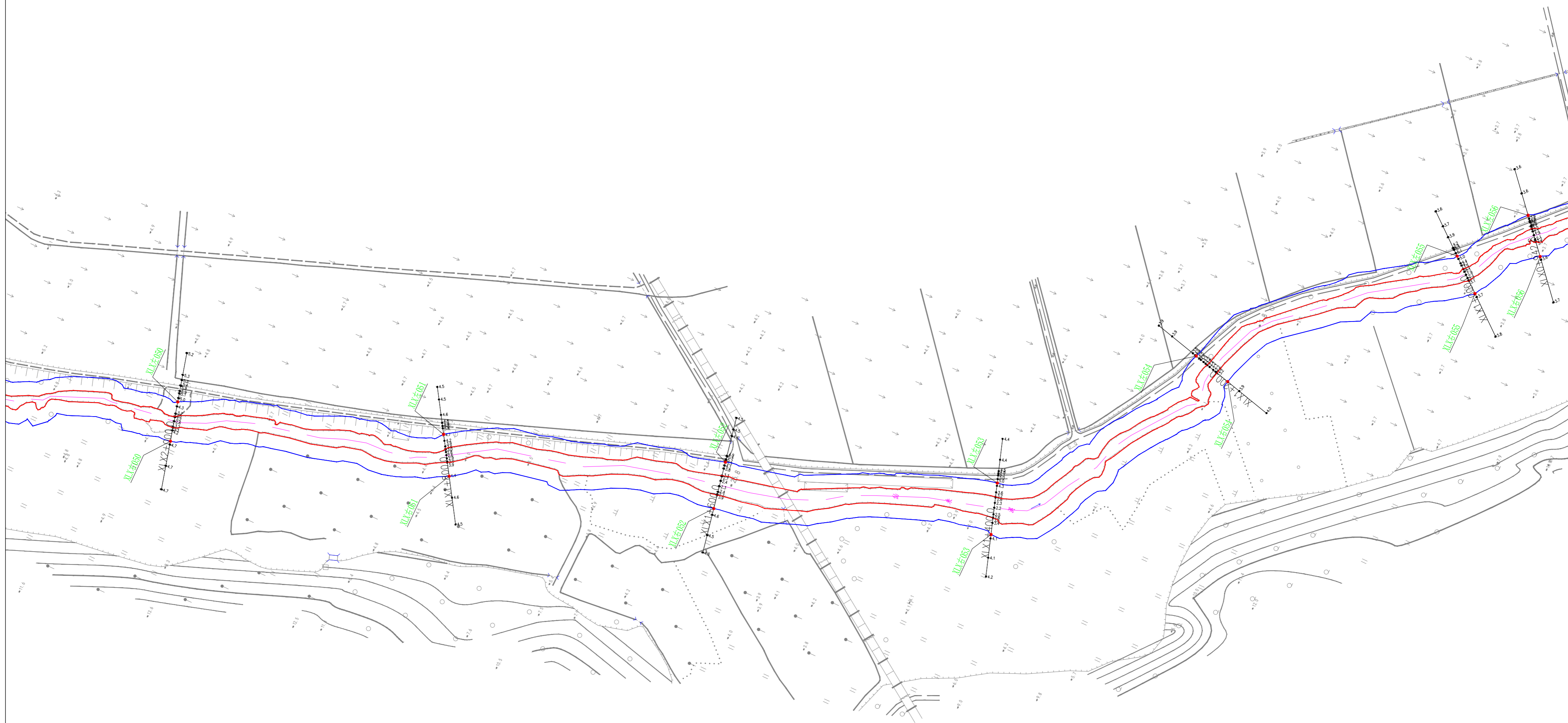
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右046	405344.92	2330121.10
XLX右047	405294.57	2329926.66
XLX右048	405245.43	2329731.96
XLX右049	405215.93	2329533.27
XLX右050	405245.57	2329338.68
XLX右051	405307.77	2329145.98
XLX左046	405381.09	2330108.01
XLX左047	405330.71	2329916.48
XLX左048	405271.57	2329726.27
XLX左049	405242.86	2329532.68
XLX左050	405273.50	2329345.92
XLX左051	405333.43	2329162.40

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)-仙米溪
设计	河道管理范围线划定(7/9)
制图	比例 1:2000
设计证号	丙级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-08



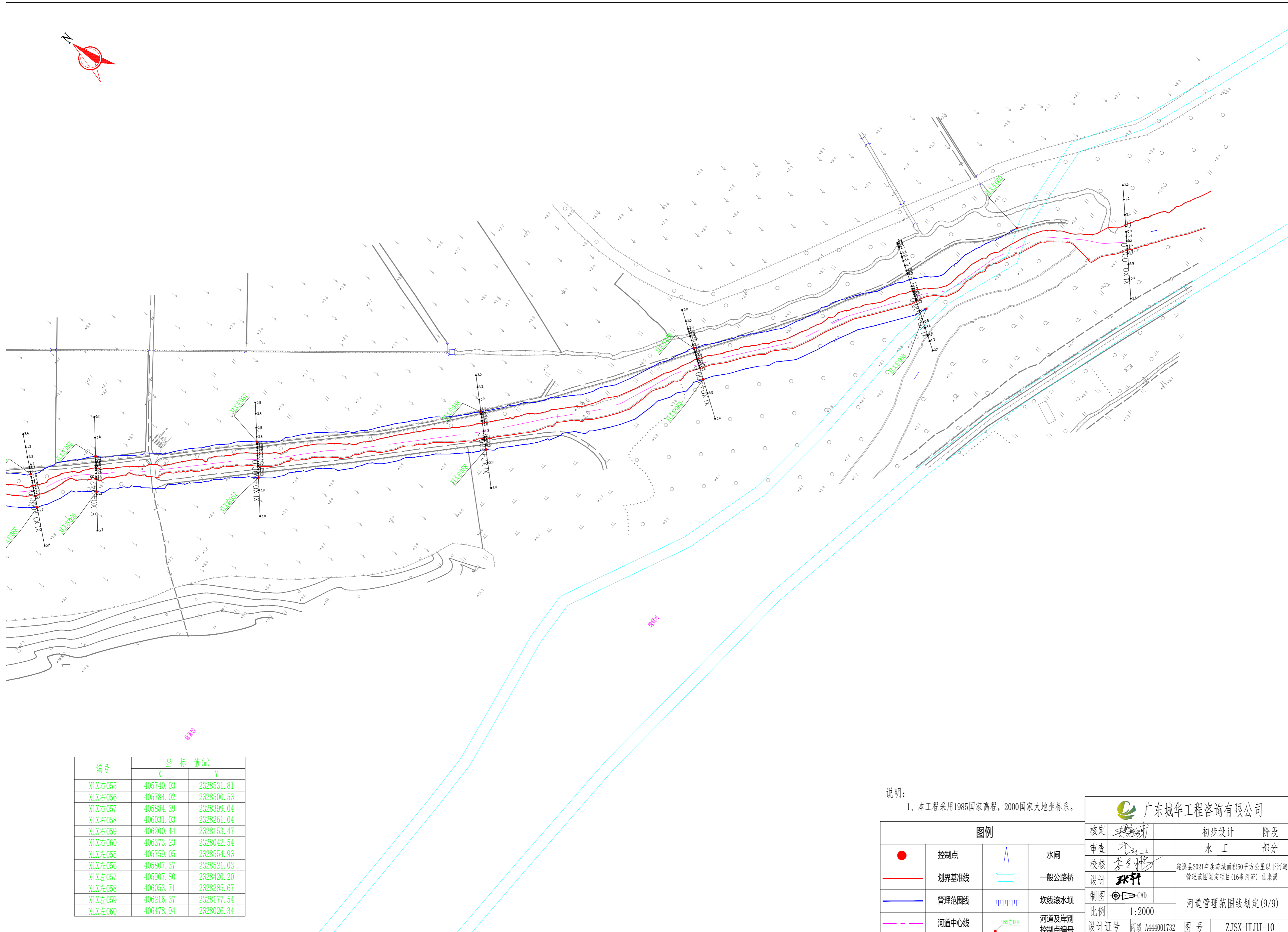
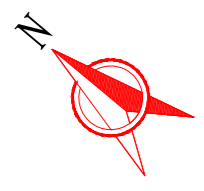
编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右050	405245.57	2329338.68
XLX右051	405307.77	2329145.98
XLX右052	405367.42	2328963.34
XLX右053	405435.02	2328774.35
XLX右054	405607.07	2328666.44
XLX右055	405740.03	2328531.81
XLX右056	405784.02	2328500.53
XLX左050	405273.50	2329345.92
XLX左051	405333.43	2329162.40
XLX左052	405401.25	2328969.94
XLX左053	405470.56	2328785.99
XLX左054	405614.20	2328694.81
XLX左055	405759.05	2328554.93
XLX左056	405807.37	2328521.03

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)-仙米溪
设计	河道管理范围线划定(8/9)
制图	比例 1:2000
设计证号	图号 ZJSX-HLHJ-09



编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右055	405740.03	2328531.81
XLX右056	405784.02	2328500.53
XLX右057	405884.39	2328399.04
XLX右058	406031.03	2328261.04
XLX右059	406200.44	2328153.47
XLX右060	406373.23	2328042.54
XLX左055	405759.05	2328554.93
XLX左056	405807.37	2328521.03
XLX左057	405907.80	2328420.20
XLX左058	406053.71	2328285.67
XLX左059	406216.37	2328177.54
XLX左060	406478.94	2328026.34

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)-仙来溪	
设计		河道管理范围线划定(9/9)	
制图		比例 1:2000	
设计证号	丙级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-10

河道及岸别控制点编号坐标表

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX右001	404815.65	2336544.09
XLX右002	404885.79	2336465.03
XLX右003	404989.40	2336374.19
XLX右004	404946.95	2336211.24
XLX右005	405002.37	2336095.73
XLX右006	405048.22	2336063.33
XLX右007	405213.75	2335975.56
XLX右008	405360.79	2335986.73
XLX右009	405463.03	2335831.26
XLX右010	405469.22	2335761.82
XLX右011	405517.26	2335662.02
XLX右012	405600.00	2335493.80
XLX右013	405604.44	2335398.76
XLX右014	405638.49	2335309.54
XLX右015	405692.90	2335132.80
XLX右016	405736.37	2334963.54
XLX右017	405738.94	2334765.22
XLX右018	405811.18	2334590.35
XLX右019	405778.55	2334410.14
XLX右020	405770.64	2334218.84
XLX右021	405757.09	2334032.33
XLX右022	405767.00	2333904.81
XLX右023	405827.51	2333717.52
XLX右024	405941.79	2333590.18
XLX右025	406013.43	2333483.23
XLX右026	405979.08	2333334.82
XLX右027	405942.86	2333263.84
XLX右028	405935.65	2333150.12
XLX右029	405822.99	2333067.35
XLX右030	405748.27	2332908.29
XLX右031	405689.43	2332728.07
XLX右032	405658.25	2332536.07
XLX右033	405640.51	2332430.99
XLX右034	405615.99	2332350.53
XLX右035	405589.56	2332173.14
XLX右036	405542.60	2331974.96
XLX右037	405487.65	2331783.47
XLX右038	405462.44	2331584.65
XLX右039	405462.73	2331387.75
XLX右040	405486.34	2331198.53
XLX右041	405419.97	2331069.32
XLX右042	405505.50	2330886.35
XLX右043	405481.89	2330687.55
XLX右044	405452.89	2330492.78
XLX右045	405425.39	2330303.42
XLX右046	405344.92	2330121.10
XLX右047	405294.57	2329926.66
XLX右048	405245.43	2329731.96
XLX右049	405215.93	2329533.27
XLX右050	405245.57	2329338.68
XLX右051	405307.77	2329145.98
XLX右052	405367.42	2328963.34
XLX右053	405435.02	2328774.35
XLX右054	405607.07	2328666.44
XLX右055	405740.03	2328531.81
XLX右056	405784.02	2328500.53
XLX右057	405884.39	2328399.04
XLX右058	406031.03	2328261.04
XLX右059	406200.44	2328153.47
XLX右060	406373.23	2328042.54

编号	坐标值(m)	
	X	Y
XLX左001	404840.59	2336566.42
XLX左002	404909.77	2336484.74
XLX左003	405010.06	2336389.89
XLX左004	404976.44	2336206.60
XLX左005	405019.13	2336123.63
XLX左006	405060.04	2336085.99
XLX左007	405247.14	2335981.16
XLX左008	405407.33	2335992.31
XLX左009	405493.76	2335834.08
XLX左010	405494.80	2335751.78
XLX左011	405547.22	2335665.05
XLX左012	405623.89	2335495.91
XLX左013	405627.96	2335404.20
XLX左014	405662.89	2335315.51
XLX左015	405713.13	2335147.09
XLX左016	405761.14	2334964.47
XLX左017	405774.23	2334775.09
XLX左018	405843.73	2334601.65
XLX左019	405802.13	2334405.67
XLX左020	405794.98	2334216.51
XLX左021	405781.06	2334031.03
XLX左022	405785.82	2333889.90
XLX左023	405850.44	2333725.62
XLX左024	405966.71	2333596.08
XLX左025	406033.09	2333509.15
XLX左026	406001.24	2333315.04
XLX左027	405971.42	2333268.21
XLX左028	405969.17	2333150.71
XLX左029	405824.41	2333031.15
XLX左030	405776.50	2332891.62
XLX左031	405721.73	2332727.44
XLX左032	405685.95	2332535.73
XLX左033	405668.43	2332421.34
XLX左034	405646.51	2332346.66
XLX左035	405618.39	2332149.73
XLX左036	405581.21	2331963.84
XLX左037	405520.63	2331773.83
XLX左038	405493.35	2331582.23
XLX左039	405490.59	2331386.80
XLX左040	405510.62	2331186.34
XLX左041	405463.32	2331044.67
XLX左042	405535.97	2330885.56
XLX左043	405513.00	2330688.81
XLX左044	405490.03	2330487.40
XLX左045	405464.72	2330281.87
XLX左046	405381.09	2330108.01
XLX左047	405330.71	2329916.48
XLX左048	405271.57	2329726.27
XLX左049	405242.86	2329532.68
XLX左050	405273.50	2329345.92
XLX左051	405333.43	2329162.40
XLX左052	405401.25	2328969.94
XLX左053	405470.56	2328785.99
XLX左054	405614.20	2328694.81
XLX左055	405759.05	2328554.93
XLX左056	405807.37	2328521.03
XLX左057	405907.80	2328420.20
XLX左058	406053.71	2328285.67
XLX左059	406216.37	2328177.54
XLX左060	406478.94	2328026.34

 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)-仙米溪
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-07