

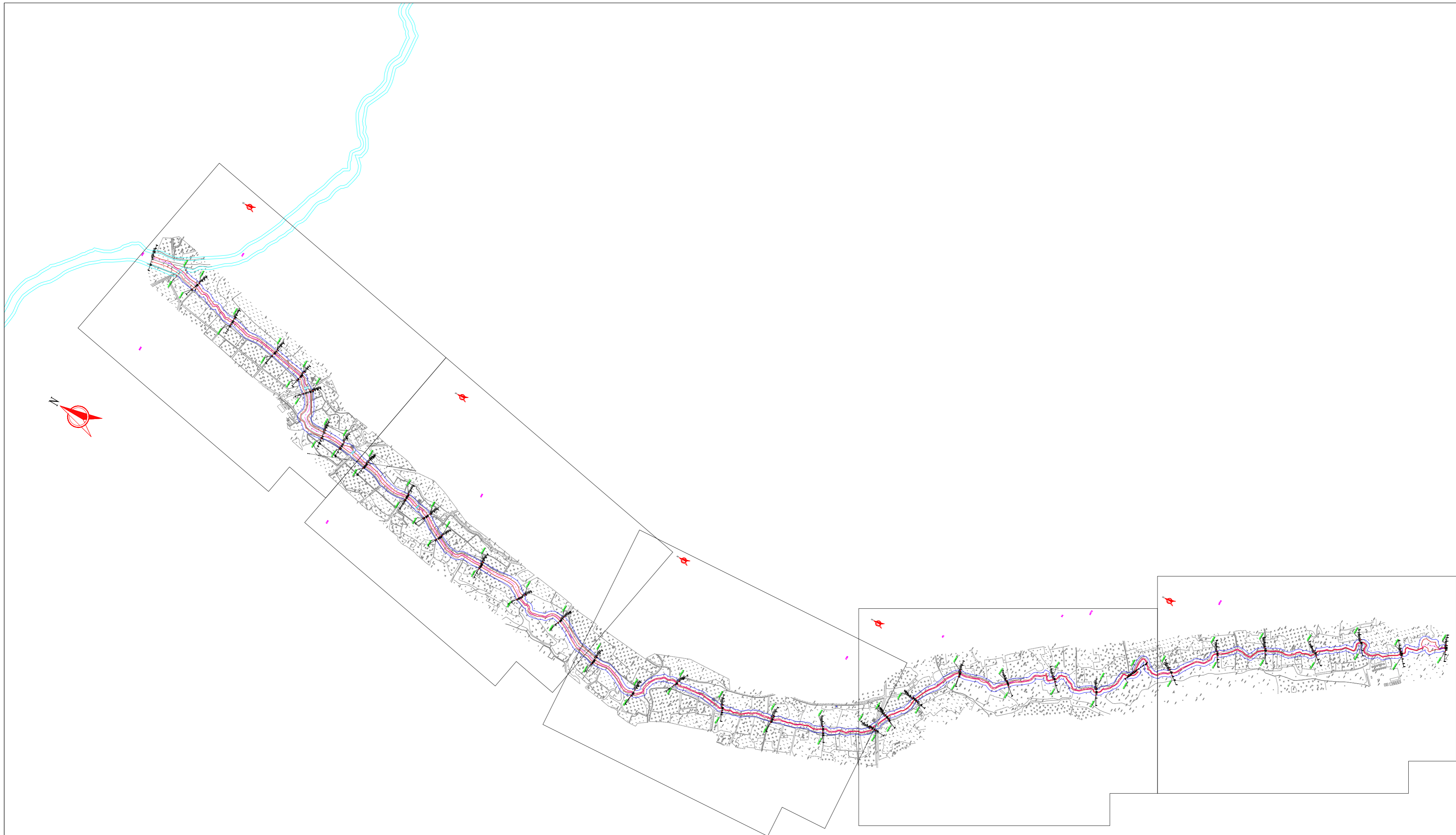
遂溪县2021年度流域面积50平方公里以下河道管理范围划定项目(16条河流)-河头水设计图册

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

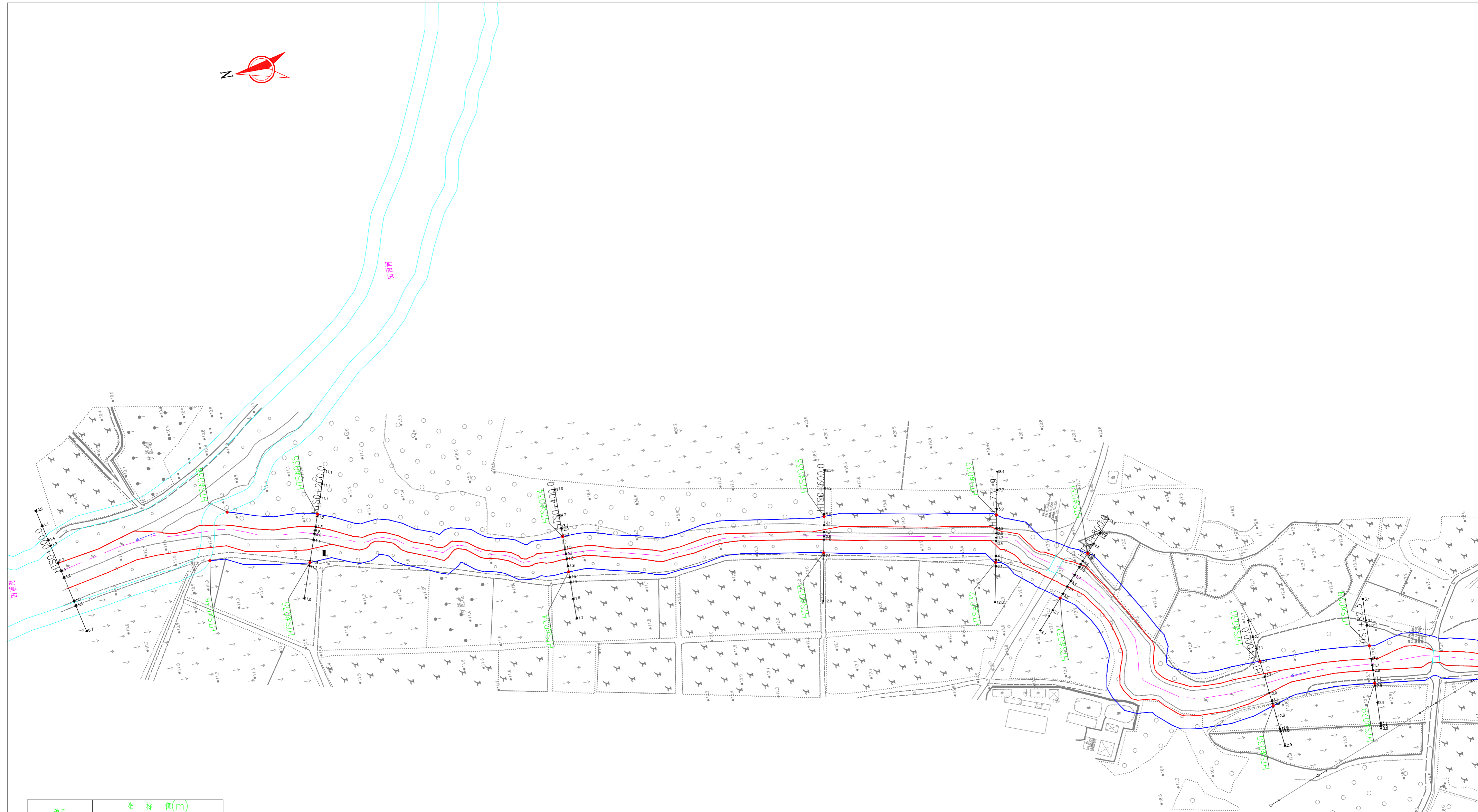


说明:

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	审查	水工	部分	
—	划界基准线	—	一般公路桥	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)-河头水		
—	管理范围线		坎线滚水坝	设计			
—	河道中心线	HSX-001	河道及岸别 控制点编号	制图	河道管理范围指引图		
				比例			1:10000
				设计证号	两级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-01



编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#029	377924.17	2335680.66
HTS#030	377926.89	2335765.22
HTS#031	378030.84	2335881.10
HTS#032	378071.69	2335944.80
HTS#033	378093.14	2336075.08
HTS#034	378112.11	2336274.88
HTS#035	378161.14	2336456.91
HTS#036	378174.49	2336524.77
HTS#029	377895.19	2335681.58
HTS#030	377891.41	2335761.09
HTS#031	378000.67	2335907.67
HTS#032	378036.10	2335951.60
HTS#033	378065.68	2336080.09
HTS#034	378084.67	2336274.97
HTS#035	378125.56	2336468.99
HTS#036	378140.04	2336544.17

麻坡村

说明:

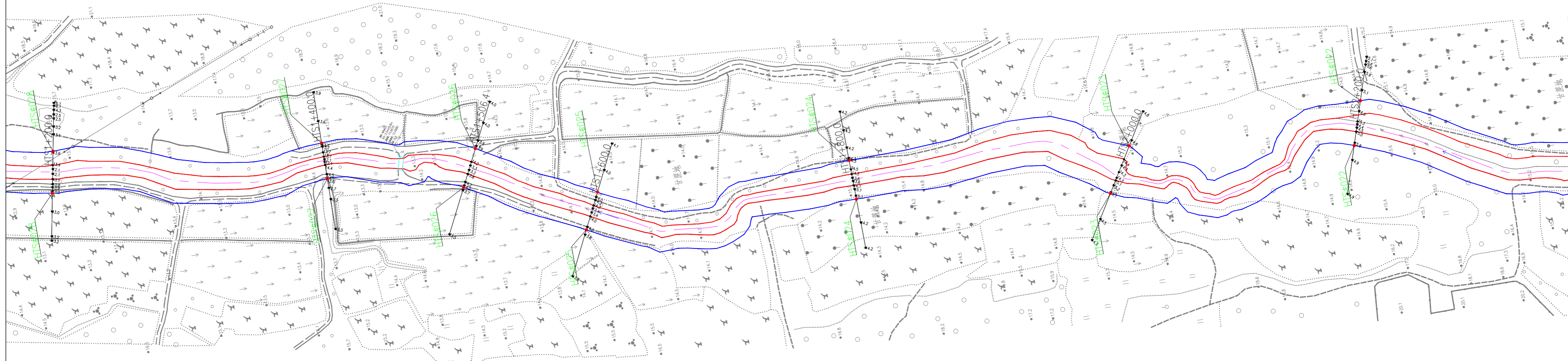
1、本工程采用1985国家高程, 2000国家大地坐标系。

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)-河头水
设计	河道管理范围线划定(1/5)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	两级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-02



水面线



编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#022	377781.94	2334627.92
HTS#023	377778.18	2334797.71
HTS#024	377802.38	2334998.47
HTS#025	377810.83	2335181.02
HTS#026	377856.84	2335262.39
HTS#027	377879.75	2335370.90
HTS#028	377906.95	2335562.65
HTS#022	377750.86	2334637.83
HTS#023	377746.75	2334816.88
HTS#024	377774.01	2334998.03
HTS#025	377785.41	2335193.57
HTS#026	377830.77	2335275.47
HTS#027	377853.66	2335371.23
HTS#028	377877.24	2335568.28

控制点

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		说明	
●	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	

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)-河头水	
设计	河道管理范围线划定(2/5)	
制图	CAD	
比例	1:2000	
设计证号	两级 A444001732	图号
		ZJSX-HLHJ-03



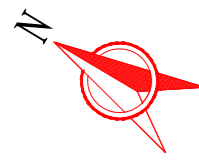
编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#014	378084.24	2333398.50
HTS#015	378015.69	2333423.25
HTS#016	377927.21	2333579.59
HTS#017	377864.14	2333757.70
HTS#018	377802.09	2333944.91
HTS#019	377795.36	2334131.00
HTS#020	377681.04	2334257.76
HTS#021	377716.95	2334445.76
HTS#015	378015.10	2333400.68
HTS#016	377907.70	2333566.89
HTS#017	377839.69	2333755.42
HTS#018	377780.48	2333935.09
HTS#019	377773.29	2334140.37
HTS#020	377654.87	2334259.31
HTS#021	377683.33	2334449.50

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)-河头水
设计	河道管理范围线划定(3/5)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	图号
两级 A444001732	ZJSX-HLHJ-04



桥

水

水



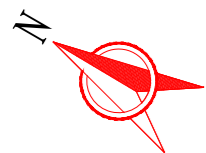
编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#007	378781.01	2332562.73
HTS#008	378702.13	2332675.55
HTS#009	378577.03	2332764.25
HTS#010	378534.43	2332927.04
HTS#011	378429.67	2333070.46
HTS#012	378373.80	2333239.36
HTS#013	378192.61	2333342.54
HTS#014	378084.24	2333398.50
HTS#015	378015.69	2333423.25
HTS#007	378766.80	2332543.00
HTS#008	378666.26	2332689.44
HTS#009	378555.40	2332751.86
HTS#010	378518.36	2332909.58
HTS#011	378414.22	2333051.60
HTS#012	378350.56	2333233.40
HTS#013	378188.68	2333321.06
HTS#014	378075.24	2333377.24
HTS#015	378015.10	2333400.68

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)-河头水
设计	河道管理范围线划定(4/5)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	两坝 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-05



王家圩



编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#001	379395.99	2331713.63
HTS#002	379288.07	2331849.83
HTS#003	379246.38	2332001.57
HTS#004	379120.07	2332130.82
HTS#005	379035.76	2332296.22
HTS#006	378933.63	2332445.98
HTS#007	378781.01	2332562.73
HTS#001	379373.14	2331703.40
HTS#002	379271.07	2331834.53
HTS#003	379229.02	2331987.44
HTS#004	379107.64	2332112.78
HTS#005	379017.88	2332283.67
HTS#006	378913.58	2332432.34
HTS#007	378766.80	2332543.00

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)-河头水
设计	河道管理范围线划定(5/5)
制图	CAD
比例	1:2000
设计证号	两级 A444001732
图号	ZJSX-HLHJ-06

河道及岸别控制点编号坐标表

编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#001	379395.99	2331713.63
HTS#002	379288.07	2331849.83
HTS#003	379246.38	2332001.57
HTS#004	379120.07	2332130.82
HTS#005	379035.76	2332296.22
HTS#006	378933.63	2332445.98
HTS#007	378781.01	2332562.73
HTS#008	378702.13	2332675.55
HTS#009	378577.03	2332764.25
HTS#010	378534.43	2332927.04
HTS#011	378429.67	2333070.46
HTS#012	378373.80	2333239.36
HTS#013	378192.61	2333342.54
HTS#014	378084.24	2333398.50
HTS#015	378015.69	2333423.25
HTS#016	377927.21	2333579.59
HTS#017	377864.14	2333757.70
HTS#018	377802.09	2333944.91
HTS#019	377795.36	2334131.00
HTS#020	377681.04	2334257.76
HTS#021	377716.95	2334445.76
HTS#022	377781.94	2334627.92
HTS#023	377778.18	2334797.71
HTS#024	377802.38	2334998.47
HTS#025	377810.83	2335181.02
HTS#026	377856.84	2335262.39
HTS#027	377879.75	2335370.90
HTS#028	377906.95	2335562.65
HTS#029	377924.17	2335680.66
HTS#030	377926.89	2335765.22
HTS#031	378030.84	2335881.10
HTS#032	378071.69	2335944.80
HTS#033	378093.14	2336075.08
HTS#034	378112.11	2336274.88
HTS#035	378161.14	2336456.91
HTS#036	378174.49	2336524.77

编号	坐标值(m)	
	X	Y
HTS#001	379373.14	2331703.40
HTS#002	379271.07	2331834.53
HTS#003	379229.02	2331987.44
HTS#004	379107.64	2332112.78
HTS#005	379017.88	2332283.67
HTS#006	378913.58	2332432.34
HTS#007	378766.80	2332543.00
HTS#008	378666.26	2332689.44
HTS#009	378555.40	2332751.86
HTS#010	378518.36	2332909.58
HTS#011	378414.22	2333051.60
HTS#012	378350.56	2333233.40
HTS#013	378188.68	2333321.06
HTS#014	378075.24	2333377.24
HTS#015	378015.10	2333400.68
HTS#016	377907.70	2333566.89
HTS#017	377839.69	2333755.42
HTS#018	377780.48	2333935.09
HTS#019	377773.29	2334140.37
HTS#020	377654.87	2334259.31
HTS#021	377683.33	2334449.50
HTS#022	377750.86	2334637.83
HTS#023	377746.75	2334816.88
HTS#024	377774.01	2334998.03
HTS#025	377785.41	2335193.57
HTS#026	377830.77	2335275.47
HTS#027	377853.66	2335371.23
HTS#028	377877.24	2335568.28
HTS#029	377895.19	2335681.58
HTS#030	377891.41	2335761.09
HTS#031	378000.67	2335907.67
HTS#032	378036.10	2335951.60
HTS#033	378065.68	2336080.09
HTS#034	378084.67	2336274.97
HTS#035	378125.56	2336468.99
HTS#036	378140.04	2336544.17

 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)-河头水	
设计			
制图		河道及岸别控制点编号坐标表	
比例			
设计证号	两级 A444001732	图号	ZJSX-HLHJ-07