

资质证书：水利行业乙级

证书编号：A144018755

臭水干流蓝山县河段 管理范围划定图册

(报批稿)

审批单位：蓝山县人民政府

审核单位：永州市水利局 永州市自然资源和规划局

编制单位：蓝山县水利局 蓝山县自然资源局

技术支持单位：东莞市水利勘测设计院有限公司

东莞市水利勘测设计院有限公司

二〇二一年八月

臭水干流蓝山县河段管理范围划定图册

(报批稿)

技术支持单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
资质证书等级：水利行业乙级
证书编号：A144018755

审 定：龙少林
审 查：唐利华
审 核：张建荣 李振兴
绘 制 人 员：张建荣 唐利华 马艳飞 陈 依
 文元湘 李美艳 唐亚超

二〇二一年八月

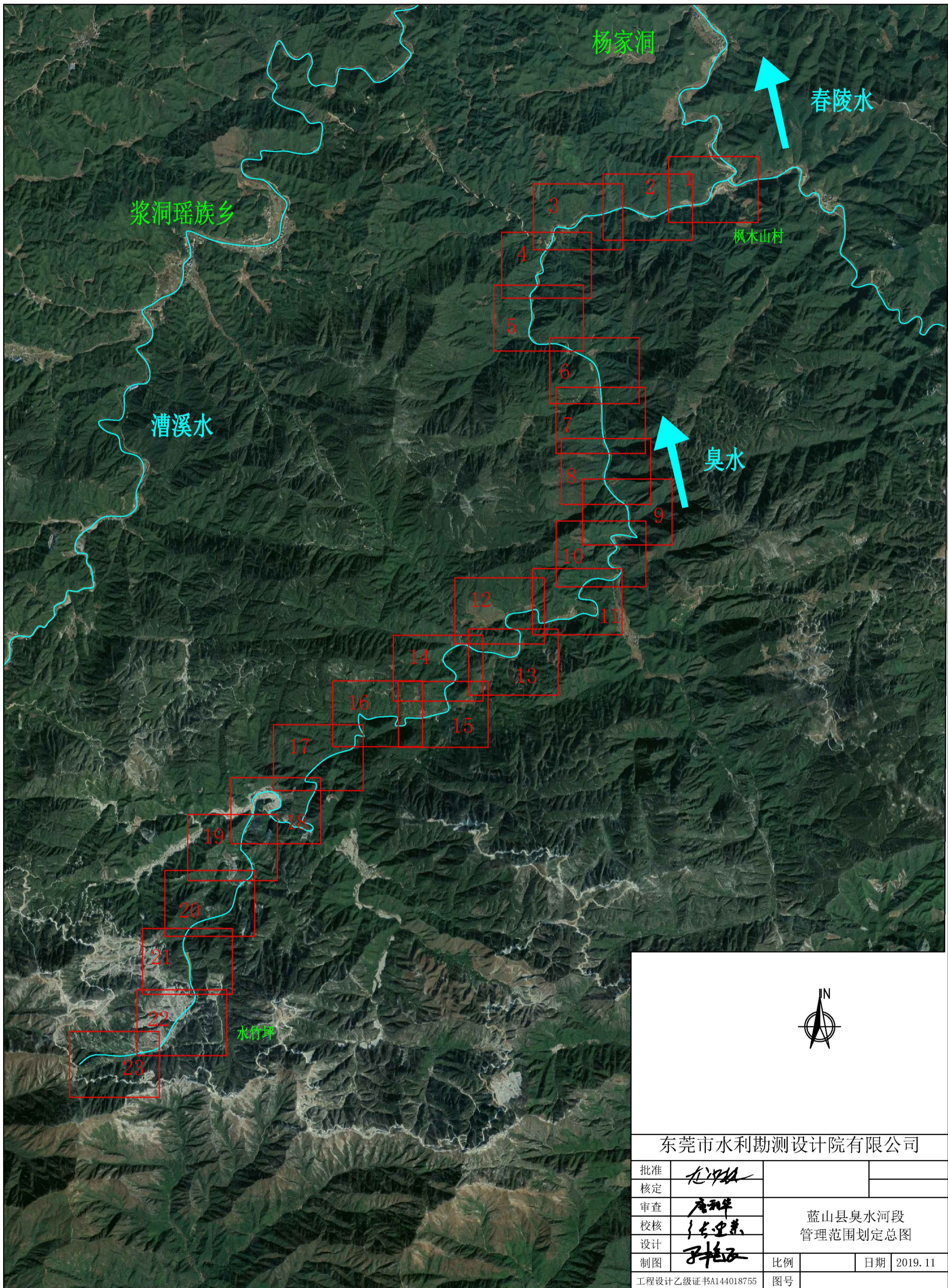
目 录

序号	图名	序号	图名
1	蓝山县臭水河段管理范围界桩成果表	14	蓝山县臭水河段管理范围划定图（12/23）
2	蓝山县臭水河段管理范围划定总图	15	蓝山县臭水河段管理范围划定图（13/23）
3	蓝山县臭水河段管理范围划定图（1/23）	16	蓝山县臭水河段管理范围划定图（14/23）
4	蓝山县臭水河段管理范围划定图（2/23）	17	蓝山县臭水河段管理范围划定图（15/23）
5	蓝山县臭水河段管理范围划定图（3/23）	18	蓝山县臭水河段管理范围划定图（16/23）
6	蓝山县臭水河段管理范围划定图（4/23）	19	蓝山县臭水河段管理范围划定图（17/23）
7	蓝山县臭水河段管理范围划定图（5/23）	20	蓝山县臭水河段管理范围划定图（18/23）
8	蓝山县臭水河段管理范围划定图（6/23）	21	蓝山县臭水河段管理范围划定图（19/23）
9	蓝山县臭水河段管理范围划定图（7/23）	22	蓝山县臭水河段管理范围划定图（20/23）
10	蓝山县臭水河段管理范围划定图（8/23）	23	蓝山县臭水河段管理范围划定图（21/23）
11	蓝山县臭水河段管理范围划定图（9/23）	24	蓝山县臭水河段管理范围划定图（22/23）
12	蓝山县臭水河段管理范围划定图（10/23）	25	蓝山县臭水河段管理范围划定图（23/23）
13	蓝山县臭水河段管理范围划定图（11/23）		

蓝山县臭水河段管理范围界桩成果表

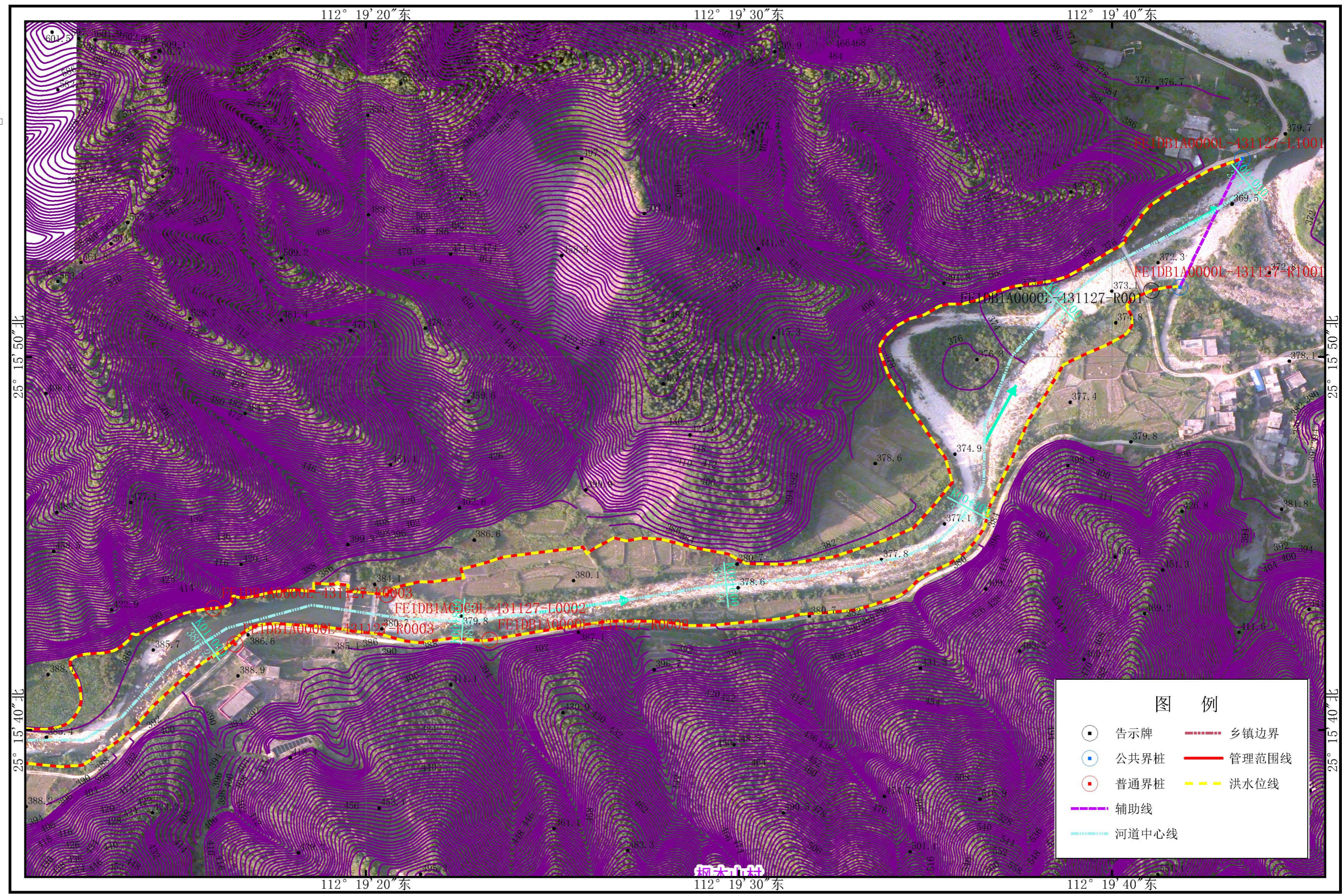
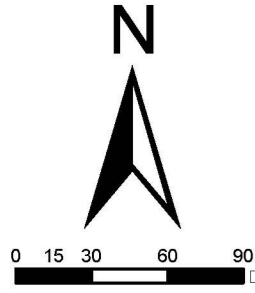
序号	桩号 (编号)	坐标		备注	序号	桩号 (编号)	坐标		备注
		X	Y				X	Y	
1	FE1DB1A0000L-431127-L1001	633855.3023	2796112.7389	公共界桩	33	FE1DB1A0000L-431127-L0033	631039.455	2790417.8837	非公共界桩
2	FE1DB1A0000L-431127-L0002	633216.7944	2795746.8582	非公共界桩	34	FE1DB1A0000L-431127-L0034	630761.1568	2790499.7028	非公共界桩
3	FE1DB1A0000L-431127-L0003	633087.0414	2795734.0676	非公共界桩	35	FE1DB1A0000L-431127-L0035	630537.6262	2790361.9739	非公共界桩
4	FE1DB1A0000L-431127-L0004	632689.247	2795733.6496	非公共界桩	36	FE1DB1A0000L-431127-L0036	630530.5947	2790184.8975	非公共界桩
5	FE1DB1A0000L-431127-L0005	632207.2944	2795660.9961	非公共界桩	37	FE1DB1A0000L-431127-L0037	630499.6721	2789994.1047	非公共界桩
6	FE1DB1A0000L-431127-L0006	631829.1951	2795523.9601	非公共界桩	38	FE1DB1A0000L-431127-L0038	630516.3742	2789797.8384	非公共界桩
7	FE1DB1A0000L-431127-L0007	631619.091	2795092.0653	非公共界桩	39	FE1DB1A0000L-431127-L0039	630462.7269	2789688.1155	非公共界桩
8	FE1DB1A0000L-431127-L0008	631578.3646	2794793.1384	非公共界桩	40	FE1DB1A0000L-431127-L0040	630150.818	2789602.414	非公共界桩
9	FE1DB1A0000L-431127-L0009	631486.3278	2794547.6222	非公共界桩	41	FE1DB1A0000L-431127-L0041	629883.8733	2789620.5297	非公共界桩
10	FE1DB1A0000L-431127-L0010	631465.4729	2794263.183	非公共界桩	42	FE1DB1A0000L-431127-L0042	629870.4392	2789619.6747	非公共界桩
11	FE1DB1A0000L-431127-L0011	631522.977	2794102.9932	非公共界桩	43	FE1DB1A0000L-431127-L0043	629575.2486	2789580.1955	非公共界桩
12	FE1DB1A0000L-431127-L0012	631787.0935	2794073.4403	非公共界桩	44	FE1DB1A0000L-431127-L0044	629514.7606	2789408.2892	非公共界桩
13	FE1DB1A0000L-431127-L0013	632055.9887	2793916.6271	非公共界桩	45	FE1DB1A0000L-431127-L0045	629426.2548	2789220.4779	非公共界桩
14	FE1DB1A0000L-431127-L0014	632220.1536	2793841.3179	非公共界桩	46	FE1DB1A0000L-431127-L0046	629256.6708	2789180.2298	非公共界桩
15	FE1DB1A0000L-431127-L0015	632349.0308	2793380.1966	非公共界桩	47	FE1DB1A0000L-431127-L0047	628915.2259	2788981.8811	非公共界桩
16	FE1DB1A0000L-431127-L0016	632359.4999	2793126.8494	非公共界桩	48	FE1DB1A0000L-431127-L0048	628967.8879	2788748.8117	非公共界桩
17	FE1DB1A0000L-431127-L0017	632426.2495	2792804.4686	非公共界桩	49	FE1DB1A0000L-431127-L0049	628847.4301	2788482.7748	非公共界桩
18	FE1DB1A0000L-431127-L0018	632374.8975	2792532.8833	非公共界桩	50	FE1DB1A0000L-431127-L0050	628851.2608	2788263.8914	非公共界桩
19	FE1DB1A0000L-431127-L0019	632547.418	2792214.0233	非公共界桩	51	FE1DB1A0000L-431127-L0051	628676.3688	2788336.9182	非公共界桩
20	FE1DB1A0000L-431127-L0020	632693.7473	2791980.7002	非公共界桩	52	FE1DB1A0000L-431127-L0052	628429.3986	2788452.5976	非公共界桩
21	FE1DB1A0000L-431127-L0021	632638.0879	2791792.8402	非公共界桩	53	FE1DB1A0000L-431127-L0053	628511.9	2788680.5946	非公共界桩
22	FE1DB1A0000L-431127-L0022	632517.8023	2791591.3876	非公共界桩	54	FE1DB1A0000L-431127-L0054	628204.4091	2788672.5502	非公共界桩
23	FE1DB1A0000L-431127-L0023	632555.4306	2791328.4684	非公共界桩	55	FE1DB1A0000L-431127-L0055	628170.4378	2788342.0585	非公共界桩
24	FE1DB1A0000L-431127-L0024	632341.1197	2791265.8417	非公共界桩	56	FE1DB1A0000L-431127-L0056	628045.0912	2788011.9664	非公共界桩
25	FE1DB1A0000L-431127-L0025	632153.945	2791195.4919	非公共界桩	57	FE1DB1A0000L-431127-L0057	628221.5685	2787789.8764	非公共界桩
26	FE1DB1A0000L-431127-L0026	632263.5893	2791002.6096	非公共界桩	58	FE1DB1A0000L-431127-L0058	627930.136	2787600.9224	非公共界桩
27	FE1DB1A0000L-431127-L0027	632182.3102	2790858.9089	非公共界桩	59	FE1DB1A0000L-431127-L0059	627780.3596	2787814.9042	非公共界桩
28	FE1DB1A0000L-431127-L0028	631860.6979	2790807.2679	非公共界桩	60	FE1DB1A0000L-431127-L0060	627769.8956	2787568.1245	非公共界桩
29	FE1DB1A0000L-431127-L0029	631622.2028	2790849.9649	非公共界桩	61	FE1DB1A0000L-431127-L0061	627621.6853	2787341.8931	非公共界桩
30	FE1DB1A0000L-431127-L0030	631353.2568	2790891.0262	非公共界桩	62	FE1DB1A0000L-431127-L0062	627834.8846	2787129.0404	非公共界桩
31	FE1DB1A0000L-431127-L0031	631223.7283	2790704.6631	非公共界桩	63	FE1DB1A0000L-431127-L0063	627692.3158	2786997.7462	非公共界桩
32	FE1DB1A0000L-431127-L0032	631385.616	2790415.5797	非公共界桩	64	FE1DB1A0000L-431127-L0064	627391.3781	2787019.5878	非公共界桩

序号	桩号 (编号)	坐标		备注	序号	桩号 (编号)	坐标		备注
		X	Y				X	Y	
65	FE1DB1A0000L-431127-L0065	627390.46	2786888.8059	非公共界桩	99	FE1DB1A0000L-431127-R0027	632316.1377	2790940.4449	非公共界桩
66	FE1DB1A0000L-431127-L0066	627423.576	2786668.4213	非公共界桩	100	FE1DB1A0000L-431127-R0028	632176.7657	2790840.3661	非公共界桩
67	FE1DB1A0000L-431127-L0067	627510.4047	2786232.0752	非公共界桩	101	FE1DB1A0000L-431127-R0029	632014.9852	2790766.572	非公共界桩
68	FE1DB1A0000L-431127-L0068	627337.3247	2785858.4103	非公共界桩	102	FE1DB1A0000L-431127-R0030	631718.5847	2790758.2506	非公共界桩
69	FE1DB1A0000L-431127-L0069	626938.2795	2785581.0974	非公共界桩	103	FE1DB1A0000L-431127-R0031	631572.5098	2790880.3085	非公共界桩
70	FE1DB1A0000L-431127-L0070	626545.2379	2785574.4365	非公共界桩	104	FE1DB1A0000L-431127-R0032	631369.0702	2790878.2262	非公共界桩
71	FE1DB1A0000L-431127-L0071	626177.4732	2785630.9571	非公共界桩	105	FE1DB1A0000L-431127-R0033	631236.5316	2790725.3854	非公共界桩
72	FE1DB1A0000L-431127-L4072	625826.0582	2785638.7382	公共界桩	106	FE1DB1A0000L-431127-R0034	631421.4663	2790546.3605	非公共界桩
73	FE1DB1A0000L-431127-R1001	633809.5098	2796006.0646	公共界桩	107	FE1DB1A0000L-431127-R0035	631169.5903	2790334.7942	非公共界桩
74	FE1DB1A0000L-431127-R0002	633294.4917	2795710.0677	非公共界桩	108	FE1DB1A0000L-431127-R0036	630904.6107	2790404.3625	非公共界桩
75	FE1DB1A0000L-431127-R0003	633103.4506	2795704.7443	非公共界桩	109	FE1DB1A0000L-431127-R0037	630689.4462	2790453.3773	非公共界桩
76	FE1DB1A0000L-431127-R0004	632805.2606	2795637.9808	非公共界桩	110	FE1DB1A0000L-431127-R0038	630554.3469	2790348.1404	非公共界桩
77	FE1DB1A0000L-431127-R0005	632592.0141	2795704.8052	非公共界桩	111	FE1DB1A0000L-431127-R0039	630544.1852	2790198.5173	非公共界桩
78	FE1DB1A0000L-431127-R0006	632206.8594	2795574.9538	非公共界桩	112	FE1DB1A0000L-431127-R0040	630581.1772	2789989.8287	非公共界桩
79	FE1DB1A0000L-431127-R0007	631923.4663	2795463.9547	非公共界桩	113	FE1DB1A0000L-431127-R0041	630535.6114	2789805.5848	非公共界桩
80	FE1DB1A0000L-431127-R0008	631692.8748	2795157.2176	非公共界桩	114	FE1DB1A0000L-431127-R0042	630467.3893	2789669.5205	非公共界桩
81	FE1DB1A0000L-431127-R0009	631600.3088	2794789.9106	非公共界桩	115	FE1DB1A0000L-431127-R0043	630190.5152	2789573.9902	非公共界桩
82	FE1DB1A0000L-431127-R0010	631514.0225	2794539.6731	非公共界桩	116	FE1DB1A0000L-431127-R0044	629945.8226	2789488.2188	非公共界桩
83	FE1DB1A0000L-431127-R0011	631487.3755	2794240.9985	非公共界桩	117	FE1DB1A0000L-431127-R0045	629775.6118	2789587.237	非公共界桩
84	FE1DB1A0000L-431127-R0012	631698.0194	2794110.4715	非公共界桩	118	FE1DB1A0000L-431127-R0046	629561.5913	2789560.7893	非公共界桩
85	FE1DB1A0000L-431127-R0013	632055.6074	2793946.7557	非公共界桩	119	FE1DB1A0000L-431127-R0047	629515.192	2789434.8193	非公共界桩
86	FE1DB1A0000L-431127-R0014	632277.5427	2793910.1451	非公共界桩	120	FE1DB1A0000L-431127-R0048	629480.7761	2789217.4158	非公共界桩
87	FE1DB1A0000L-431127-R0015	632356.3712	2793582.5179	非公共界桩	121	FE1DB1A0000L-431127-R0049	629262.3799	2789167.3072	非公共界桩
88	FE1DB1A0000L-431127-R0016	632396.533	2793123.937	非公共界桩	122	FE1DB1A0000L-431127-R0050	629247.2422	2789162.3616	非公共界桩
89	FE1DB1A0000L-431127-R0017	632476.4209	2792807.0477	非公共界桩	123	FE1DB1A0000L-431127-R0051	629000.971	2789040.0501	非公共界桩
90	FE1DB1A0000L-431127-R0018	632406.8343	2792522.563	非公共界桩	124	FE1DB1A0000L-431127-R0052	628956.3528	2788820.1842	非公共界桩
91	FE1DB1A0000L-431127-R0019	632554.0961	2792254.7768	非公共界桩	125	FE1DB1A0000L-431127-R0053	628867.0869	2788518.1622	非公共界桩
92	FE1DB1A0000L-431127-R0020	632735.2695	2791999.9999	非公共界桩	126	FE1DB1A0000L-431127-R0054	628851.8252	2788253.4394	非公共界桩
93	FE1DB1A0000L-431127-R0021	632752.1717	2791745.3287	非公共界桩	127	FE1DB1A0000L-431127-R0055	628671.2993	2788319.9898	非公共界桩
94	FE1DB1A0000L-431127-R0022	632504.1857	2791552.7066	非公共界桩	128	FE1DB1A0000L-431127-R0056	628414.8402	2788398.8676	非公共界桩
95	FE1DB1A0000L-431127-R0023	632537.3526	2791257.0825	非公共界桩	129	FE1DB1A0000L-431127-R0057	628513.6335	2788637.9942	非公共界桩
96	FE1DB1A0000L-431127-R0024	632504.0595	2791241.0284	非公共界桩	130	FE1DB1A0000L-431127-R0058	628212.3668	2788635.8413	非公共界桩
97	FE1DB1A0000L-431127-R0025	632343.9798	2791253.8931	非公共界桩	131	FE1DB1A0000L-431127-R0059	628183.5538	2788341.5033	非公共界桩
98	FE1DB1A0000L-431127-R0026	632175.4415	2791168.9775	非公共界桩	132	FE1DB1A0000L-431127-R0060	628054.6682	2788040.3806	非公共界桩



东莞市水利勘测设计院有限公司			
批准	龙中斌		
核定			
审查	唐利华	蓝山县臭水河段 管理范围划定总图	
校核	李迎春		
设计	孙艳红	比例	日期 2019.11
制图		图号	
工程设计乙级证书A144018755			

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (1/23)

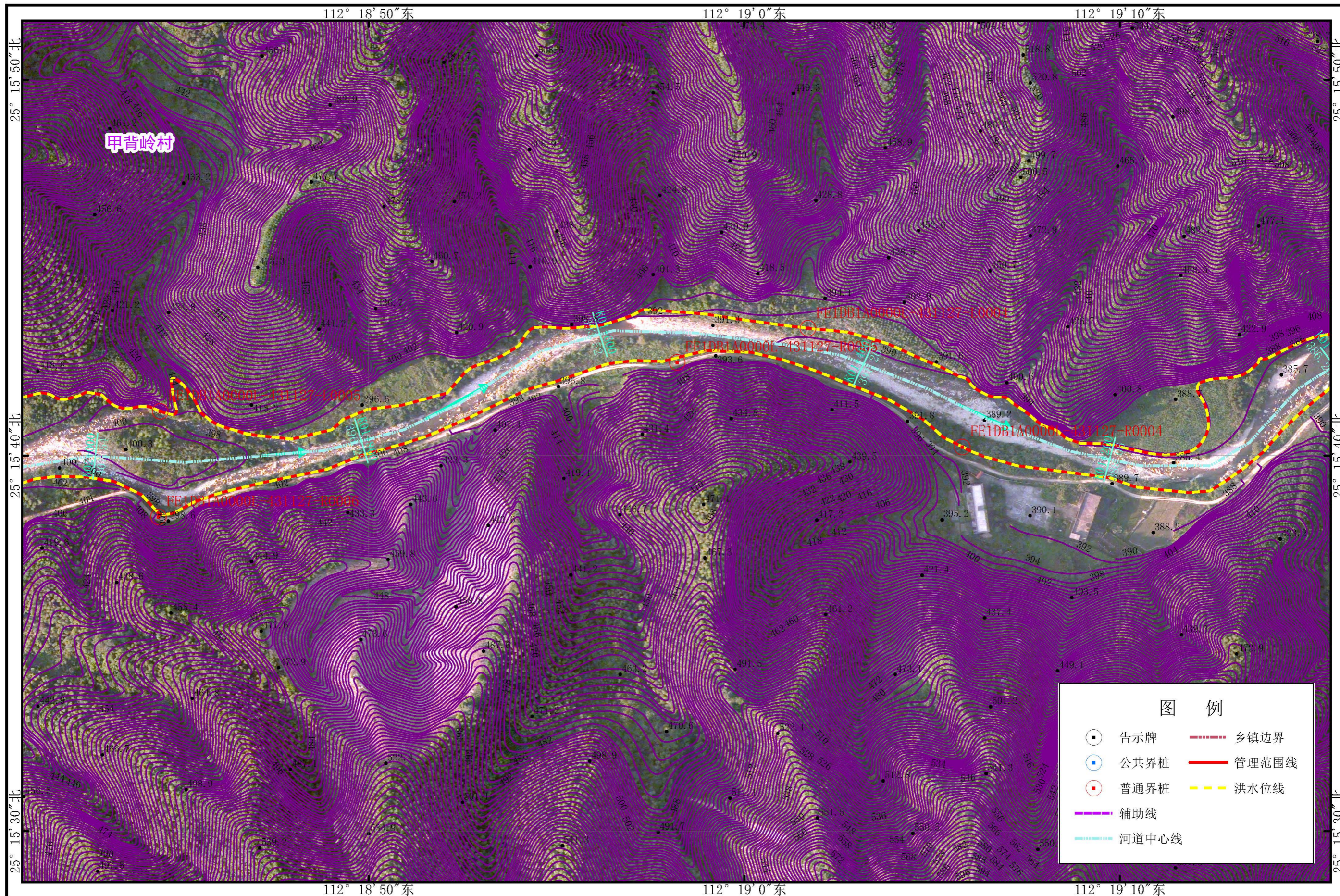
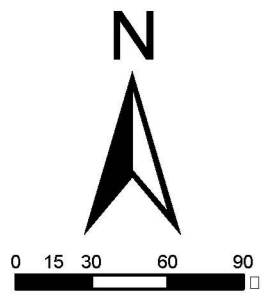


蓝山县水利资源局

图例	
⊙	告示牌
⊙	公共界桩
⊙	普通界桩
—	辅助线
—	河道中心线
—	乡镇边界
—	管理范围线
—	洪水位线

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (2/23)

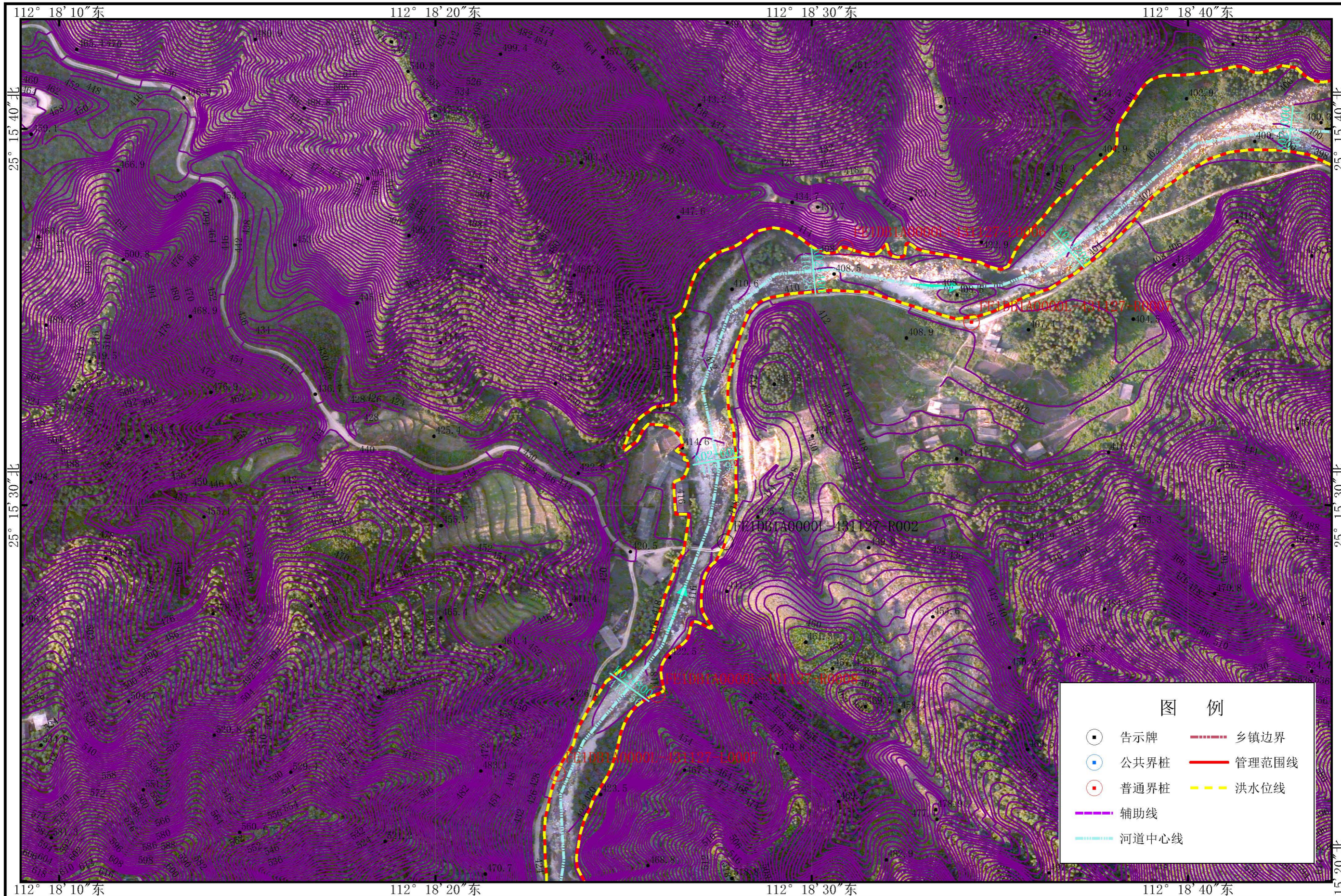
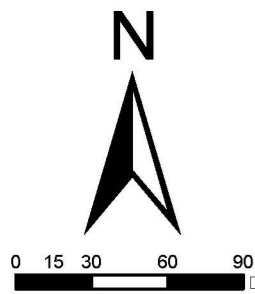


蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000

制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (3/23)

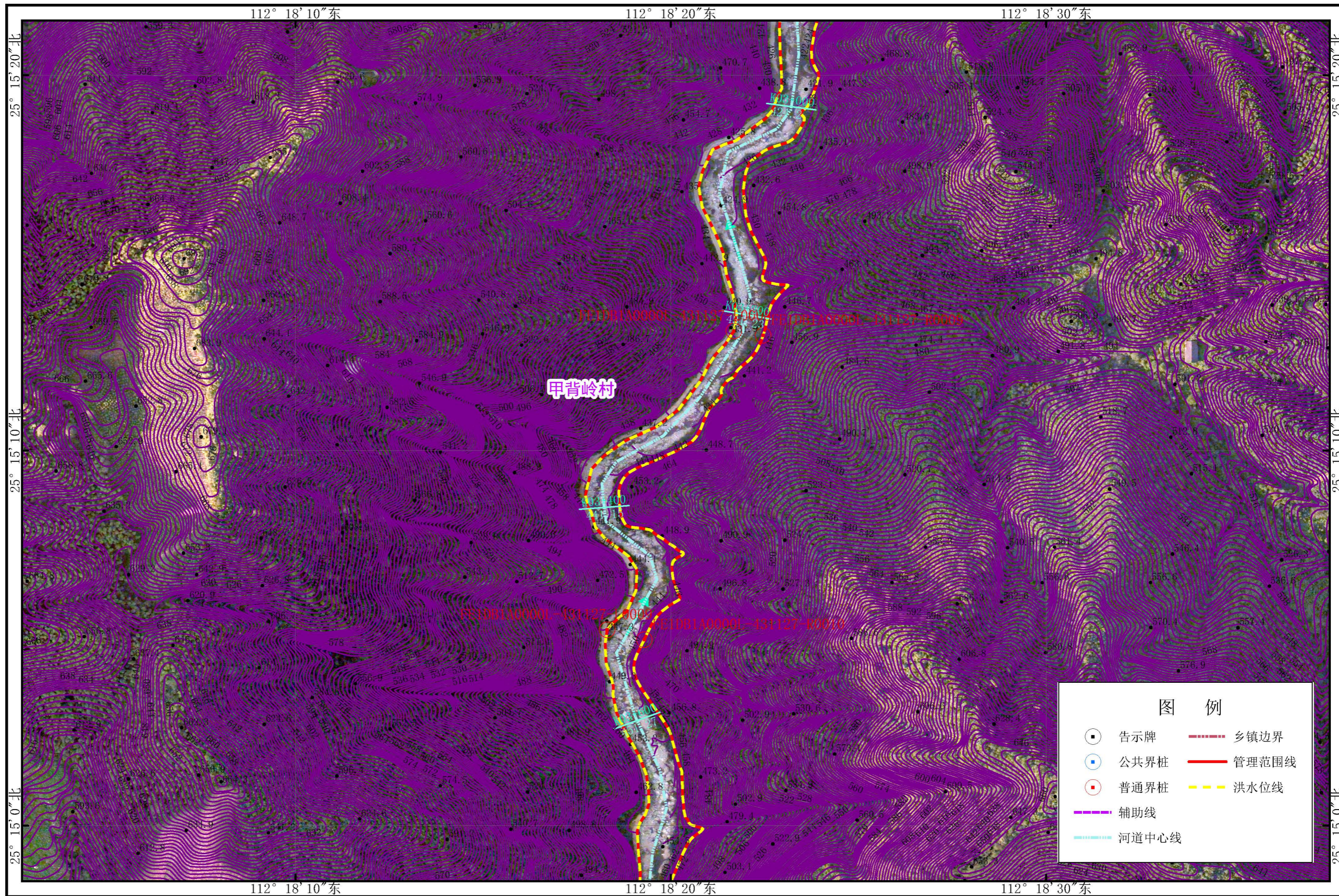
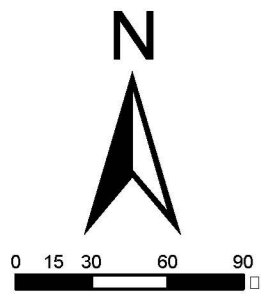


蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

25° 15' 20"北

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (4/23)



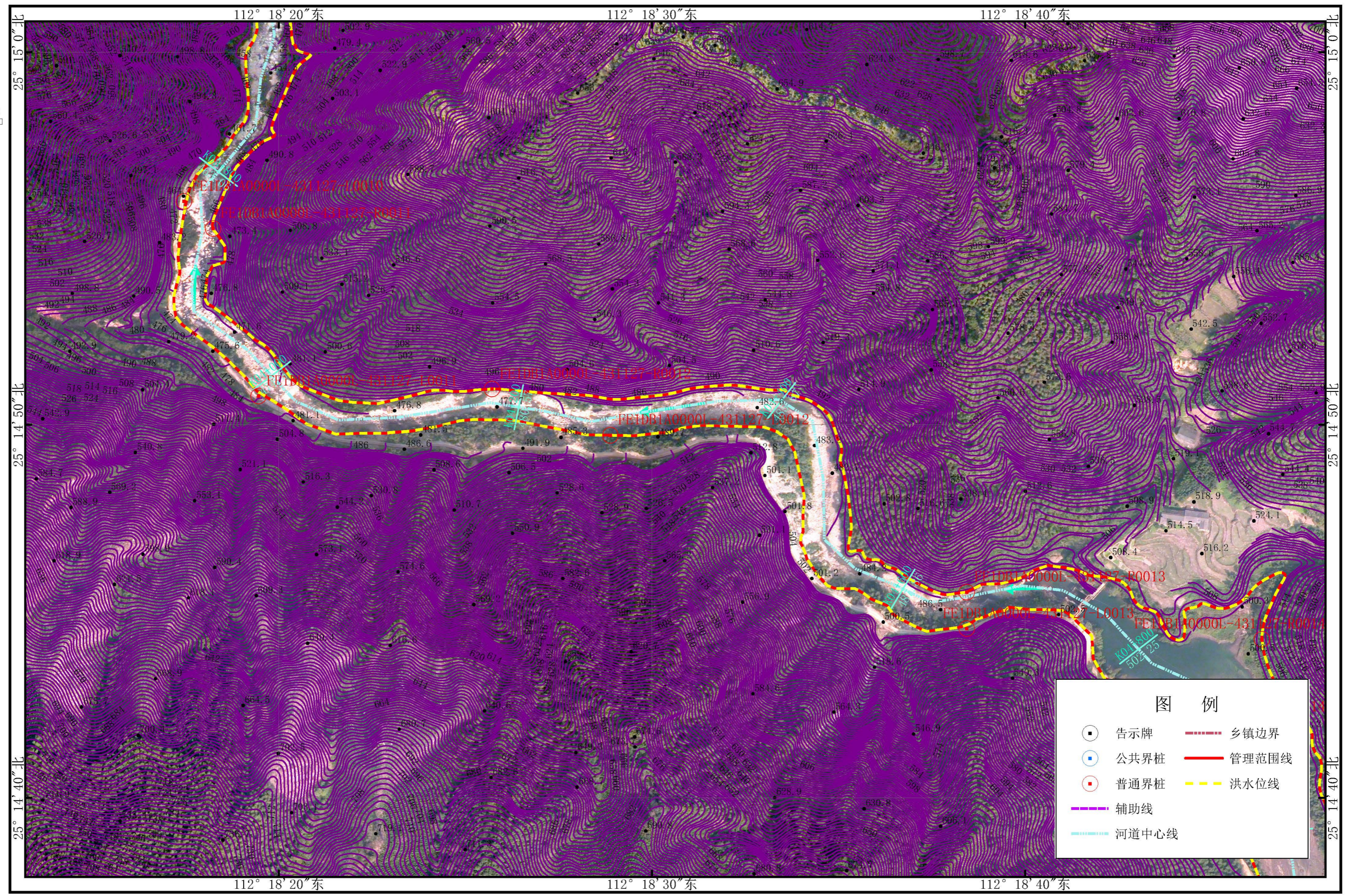
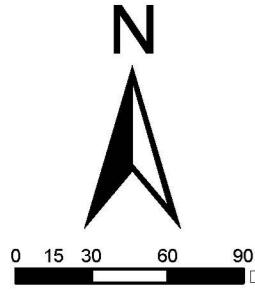
蓝山县水利资源局

图 例

- 告示牌
- 公共界桩
- 普通界桩
- 辅助线
- 河道中心线
- 乡镇边界
- 管理范围线
- 洪水水位线

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

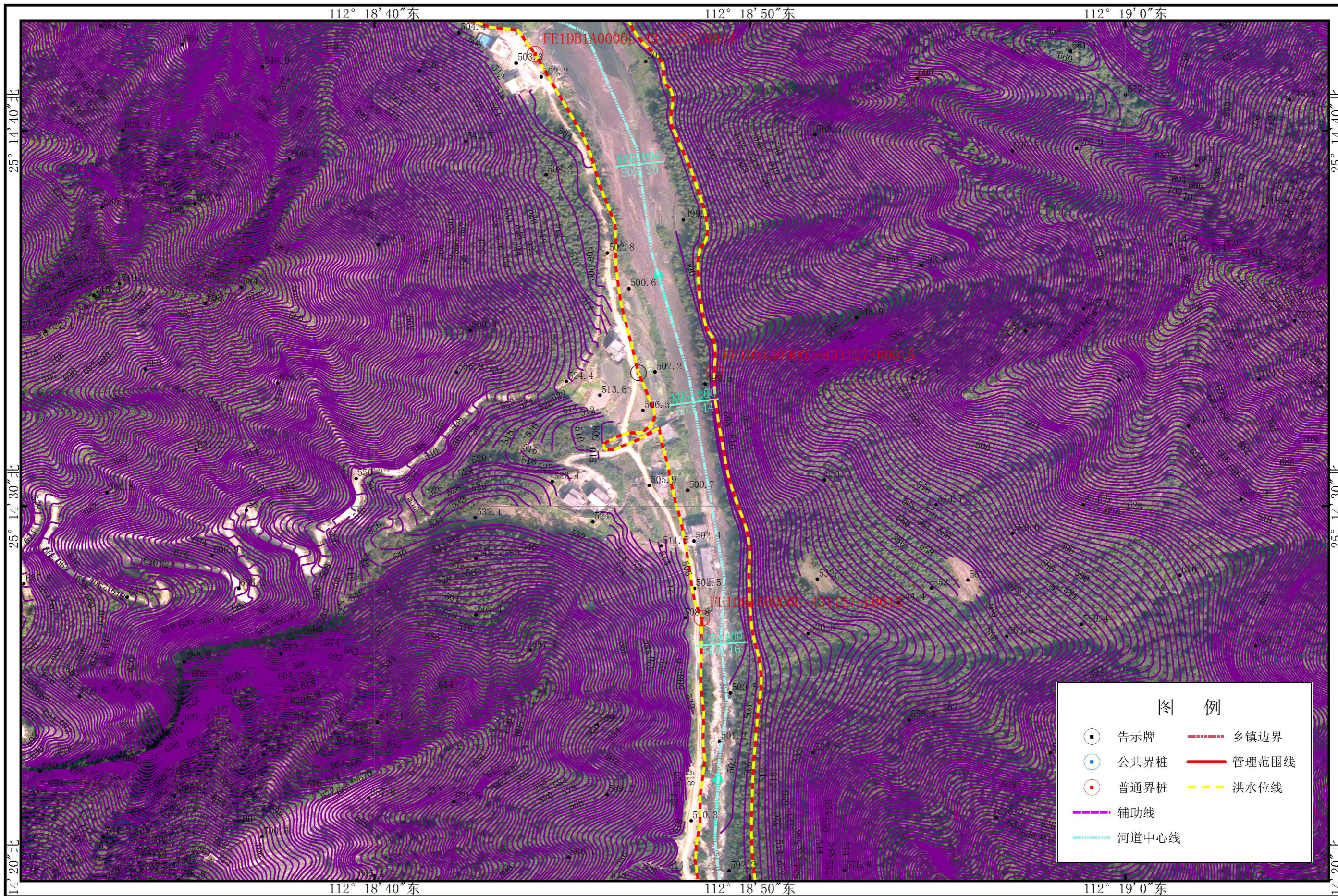
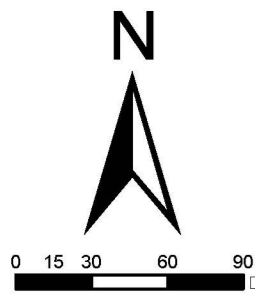
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (5/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (6/23)

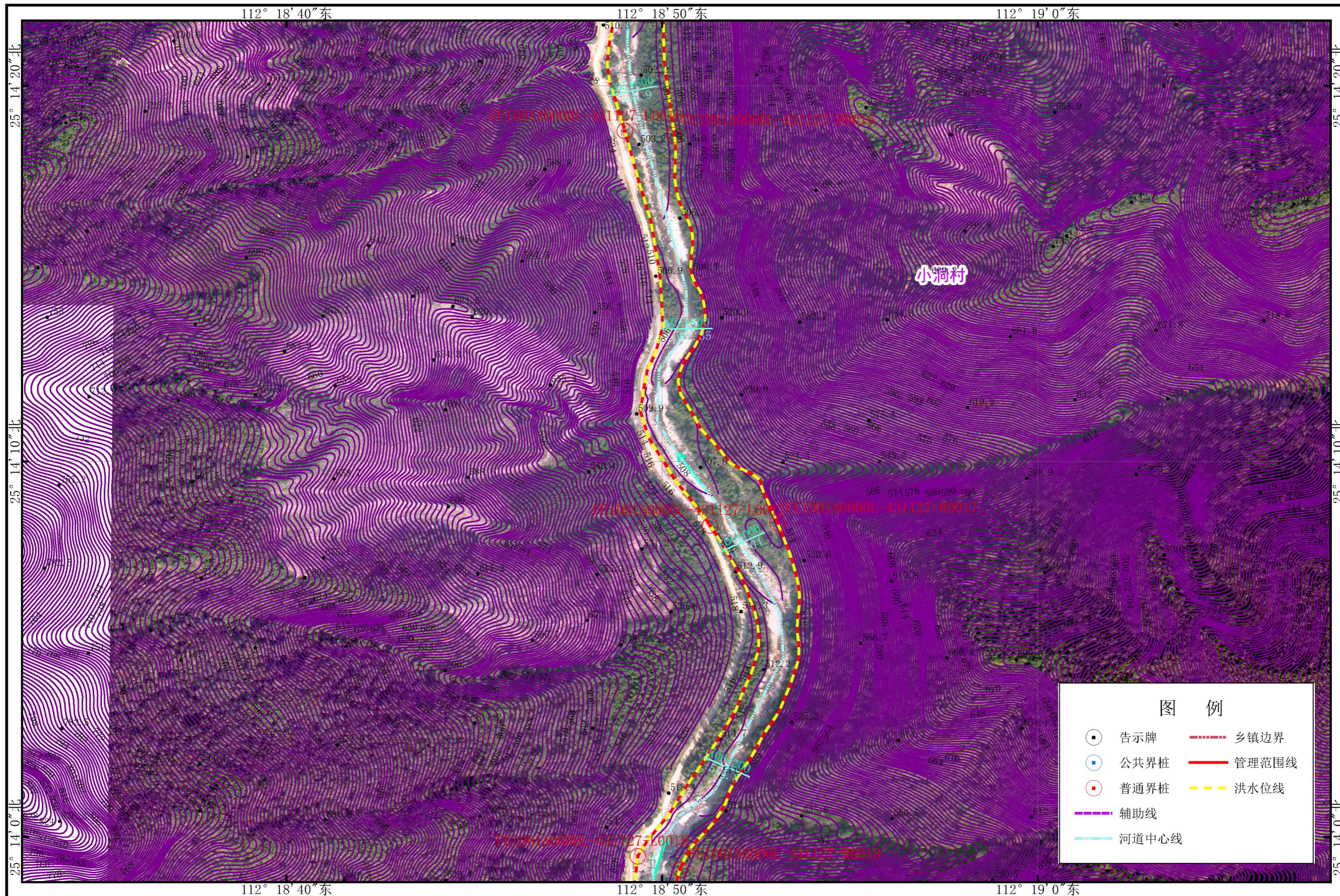
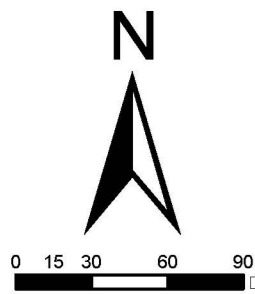


蓝山县水利资源局

审批单位: 蓝山县人民政府
 审核单位: 永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄, 2019年9月划界
 2000国家坐标系, 高斯投影, 标准3度带, 中央经线111E, 1985国家高程系统, 1:3000
 制图单位: 东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者: 陈依
 检查者:

25° 14' 20" 北

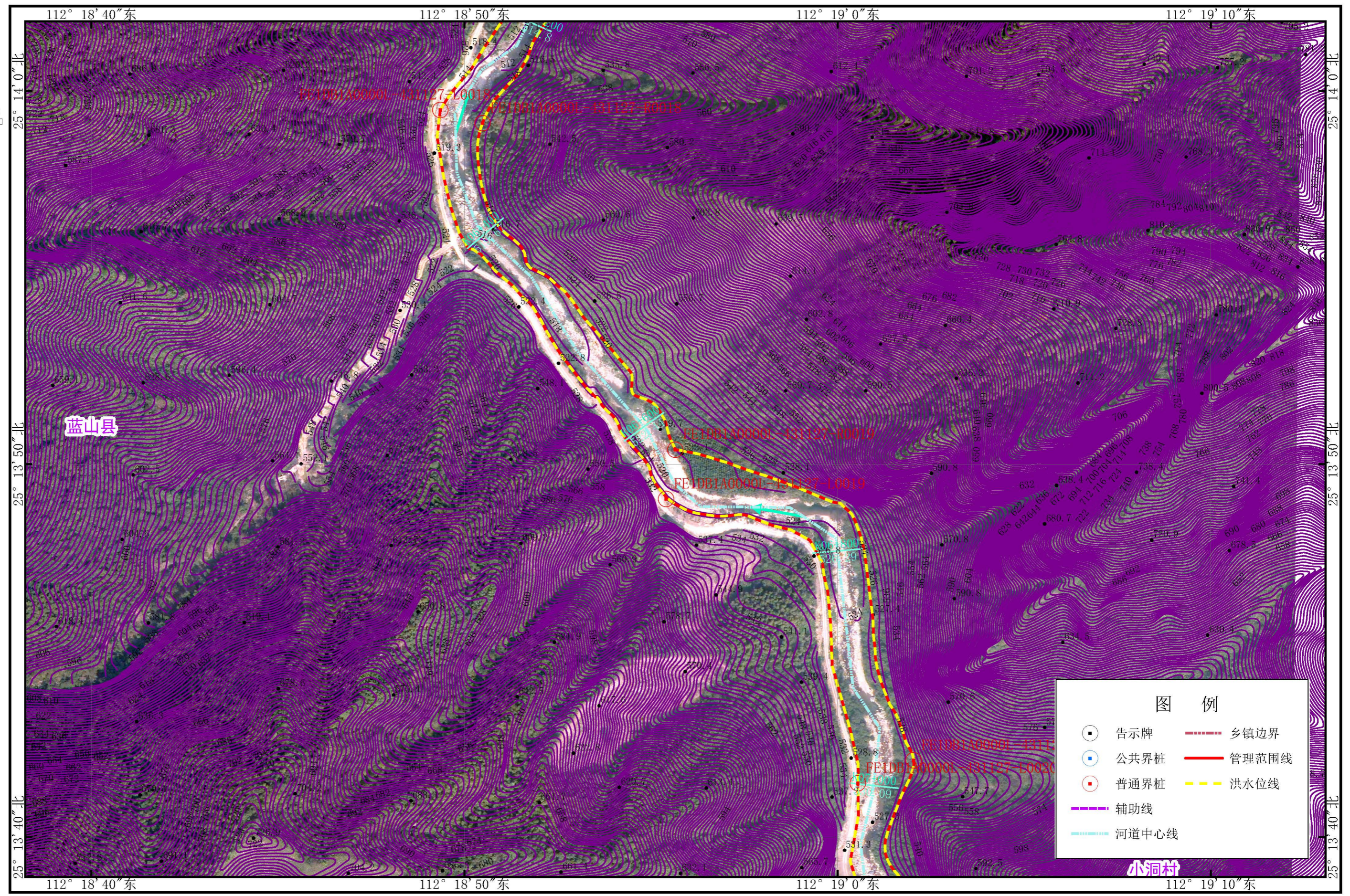
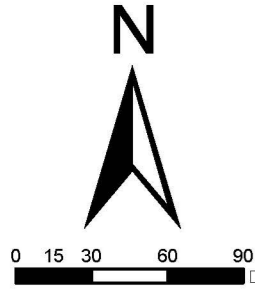
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (7/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

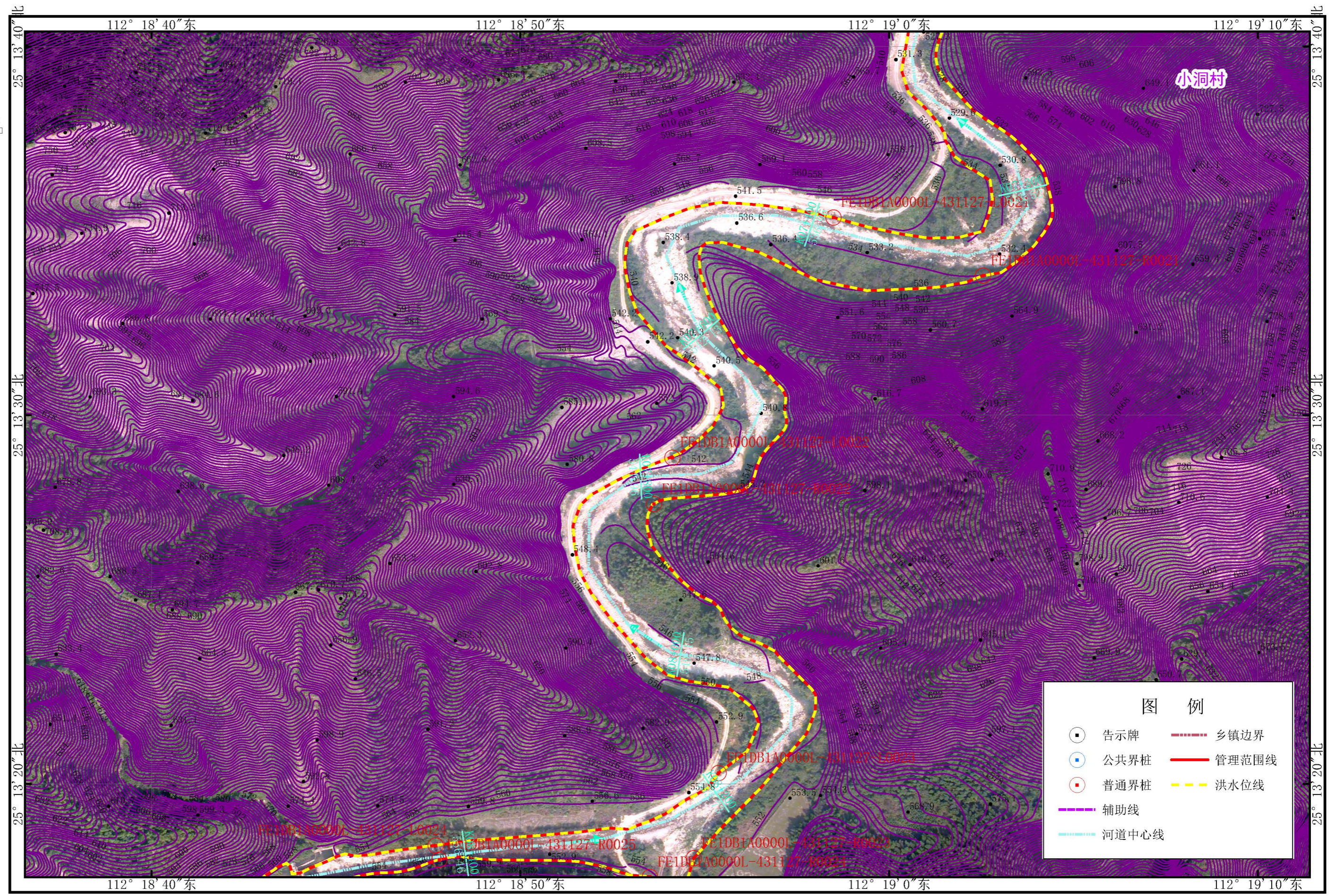
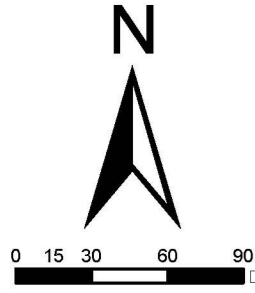
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (8/23)



蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

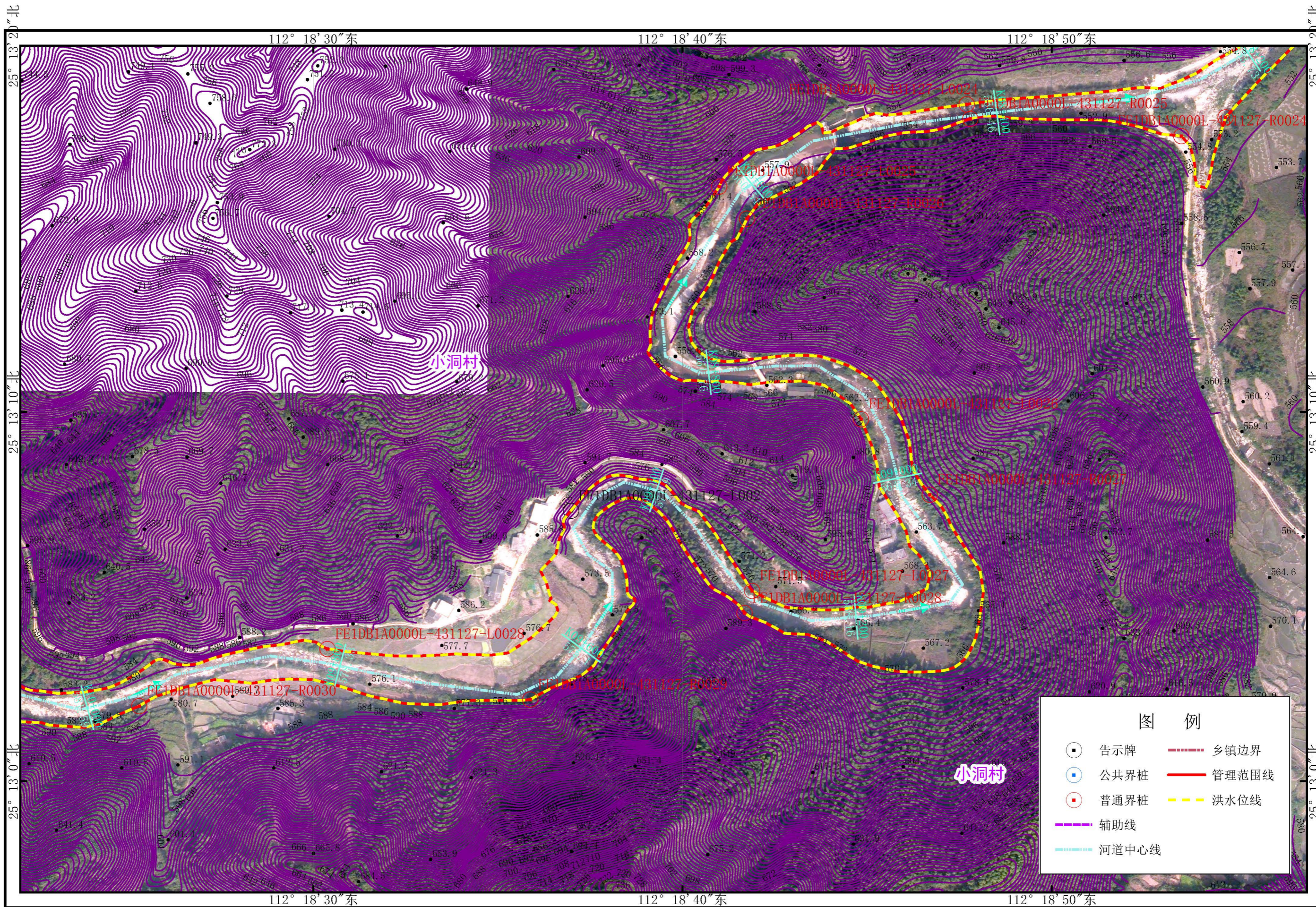
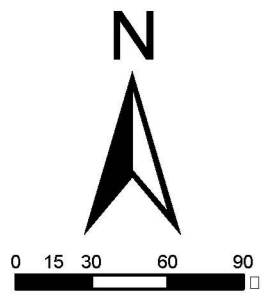
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (9/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (10/23)



蓝山县水利自然资源局

图例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水水位线
	辅助线
	河道中心线

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (11/23)

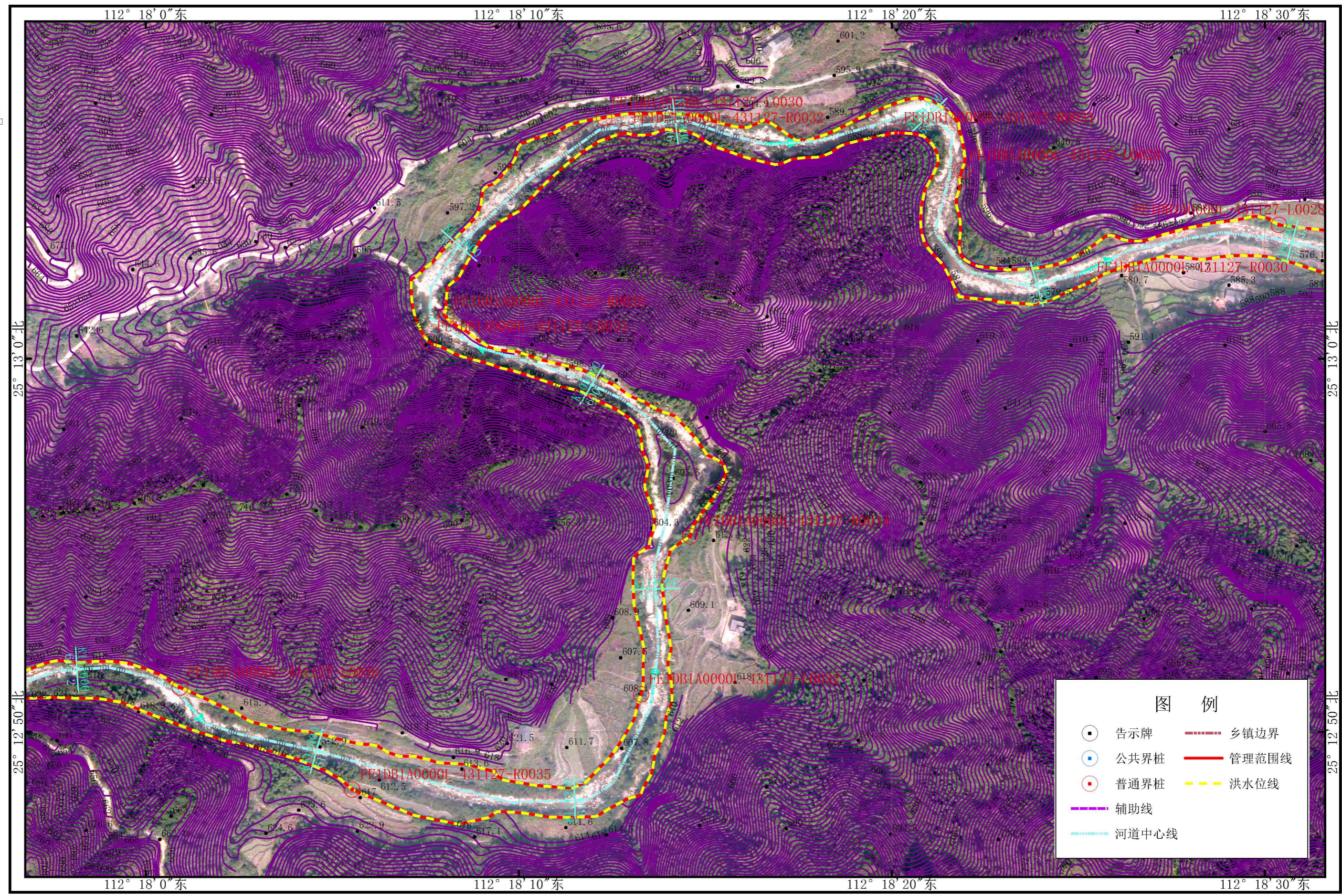
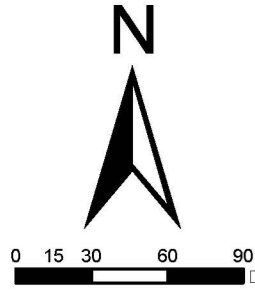


图 例

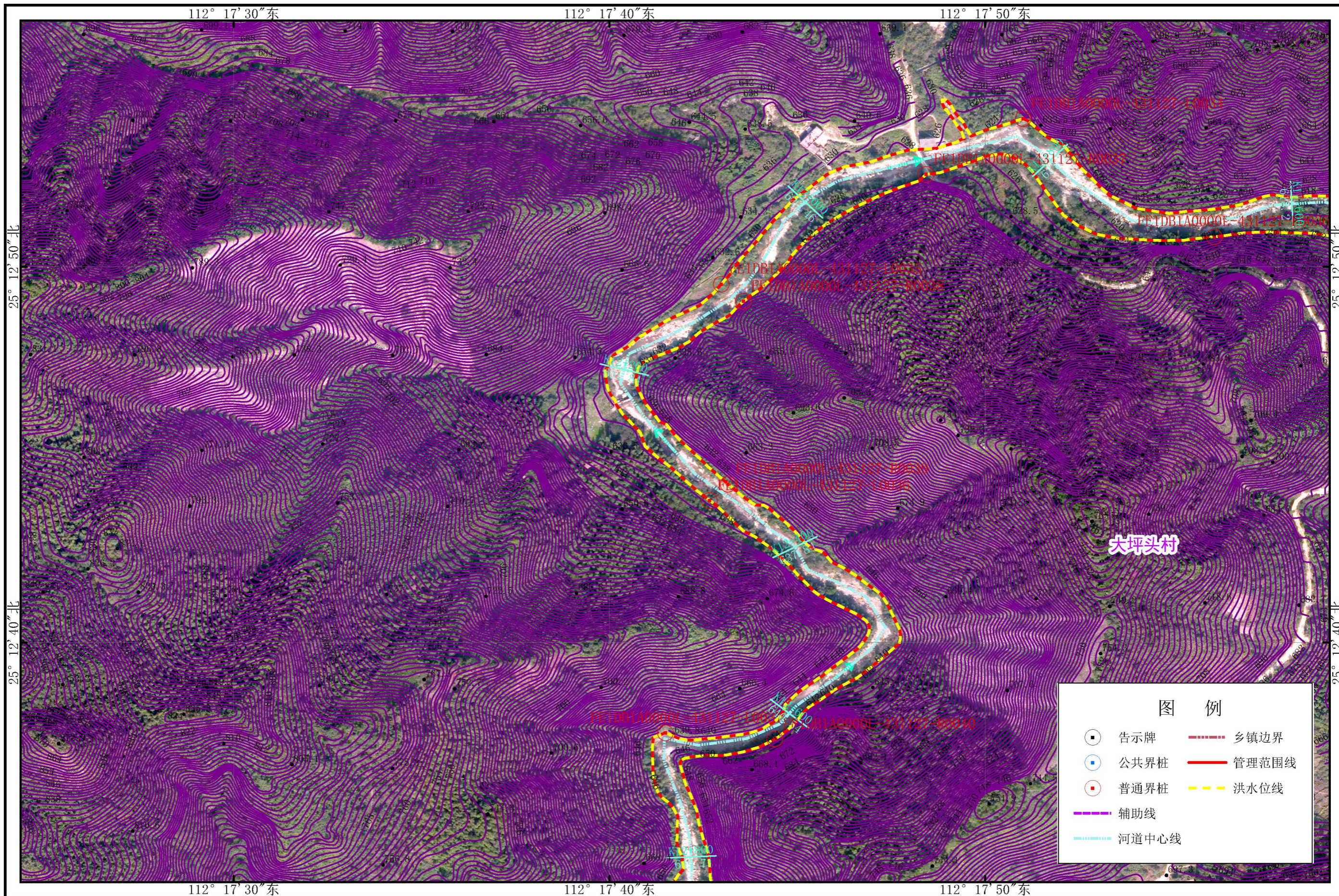
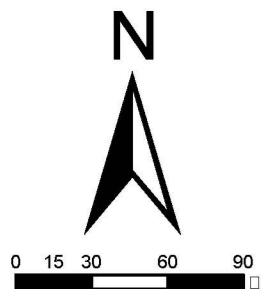
- 告示牌
- 公共界桩
- 普通界桩
- 辅助线
- 河道中心线
- 乡镇边界
- 管理范围线
- 洪水水位线

蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000

制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (12/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府

制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司

审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局

制图者：陈依

2016年9月航摄，2019年9月划界

检查者：

2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (13/23)

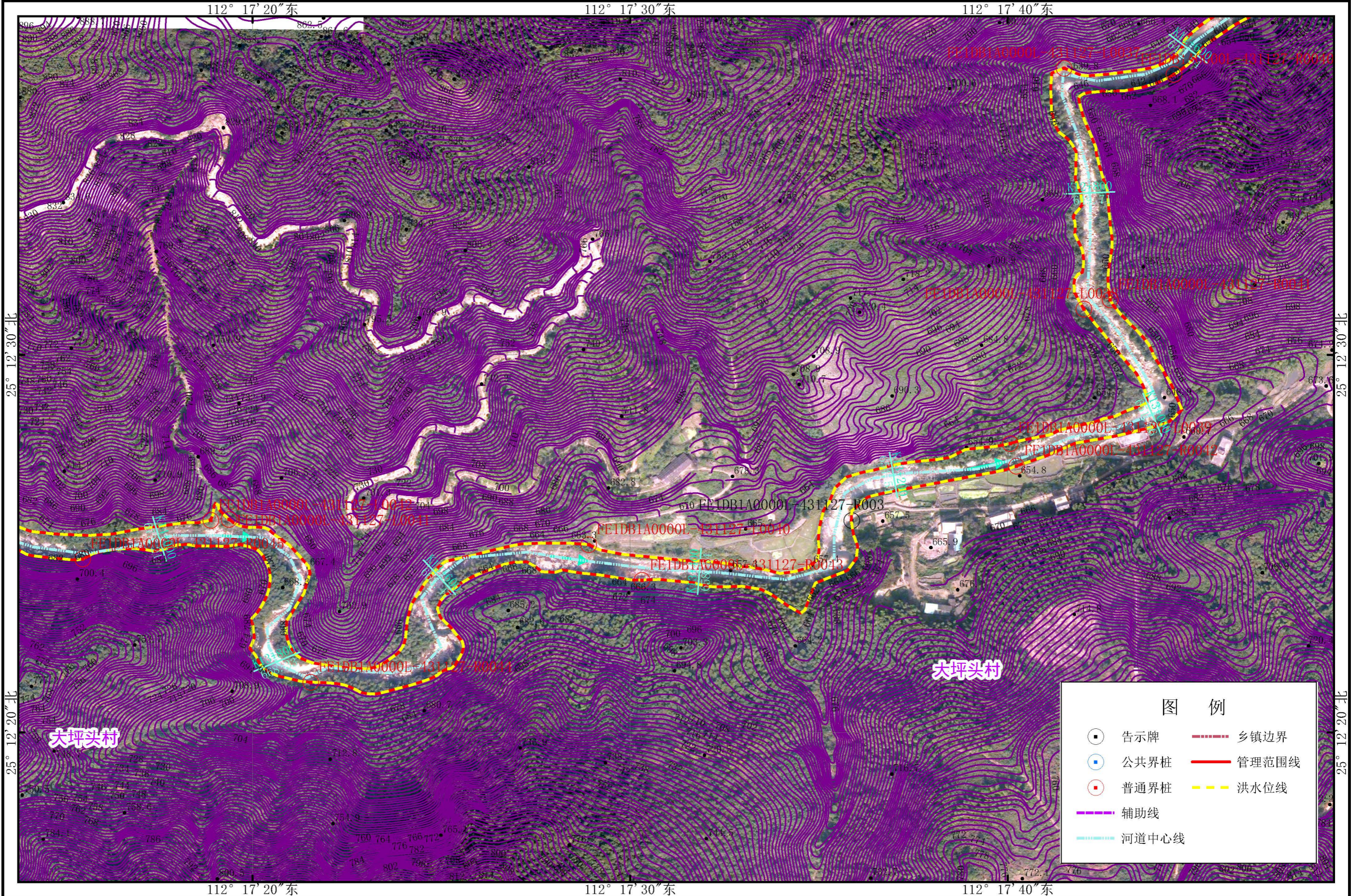
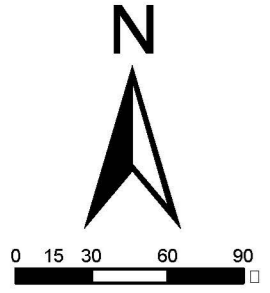


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	普通界桩
	辅助线
	河道中心线
	管理范围线
	洪水水位线

蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (14/23)

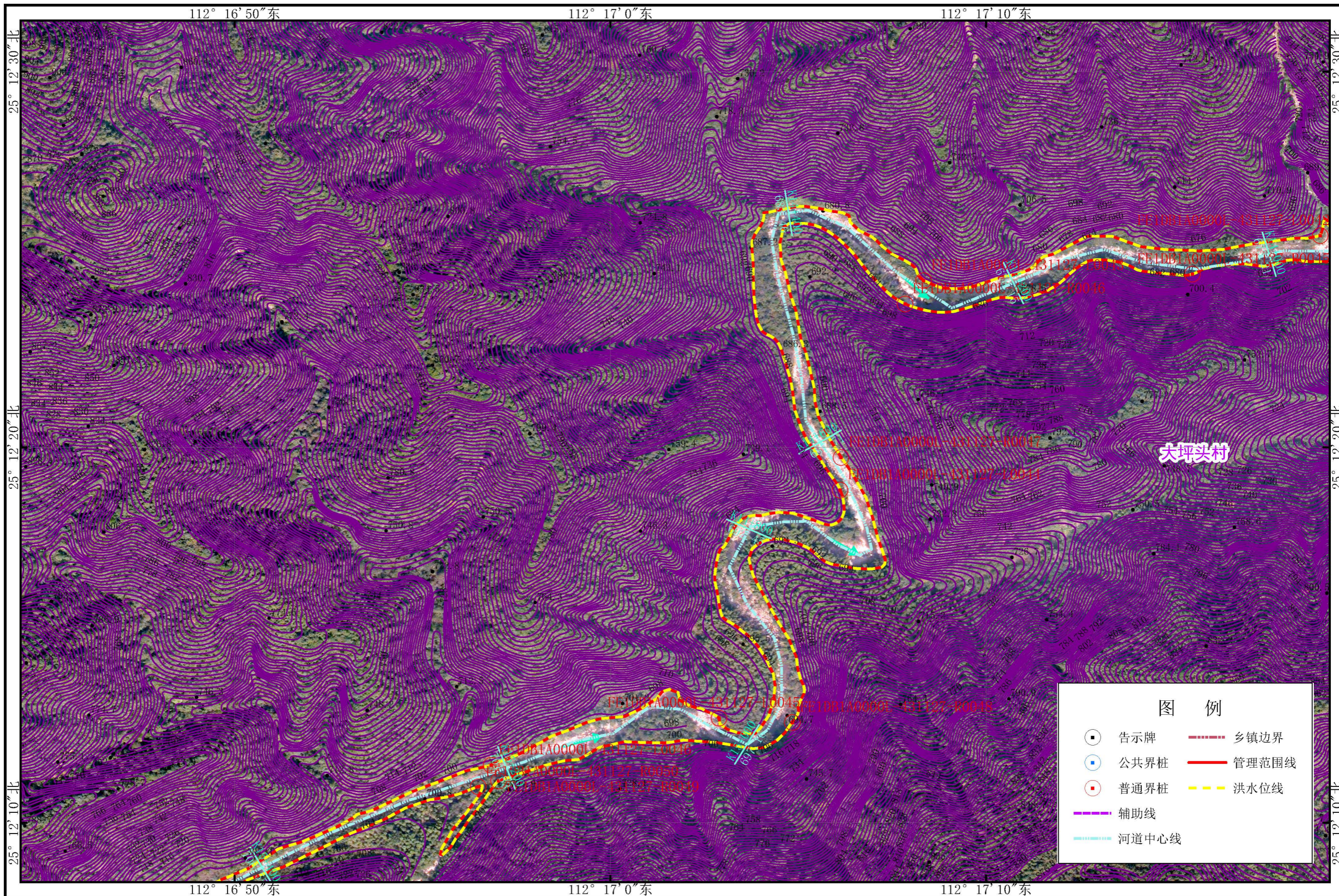
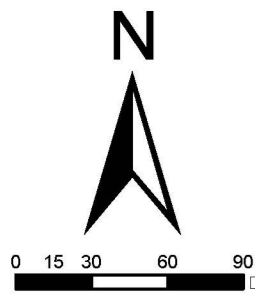


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水位线
	辅助线
	河道中心线

蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (15/23)

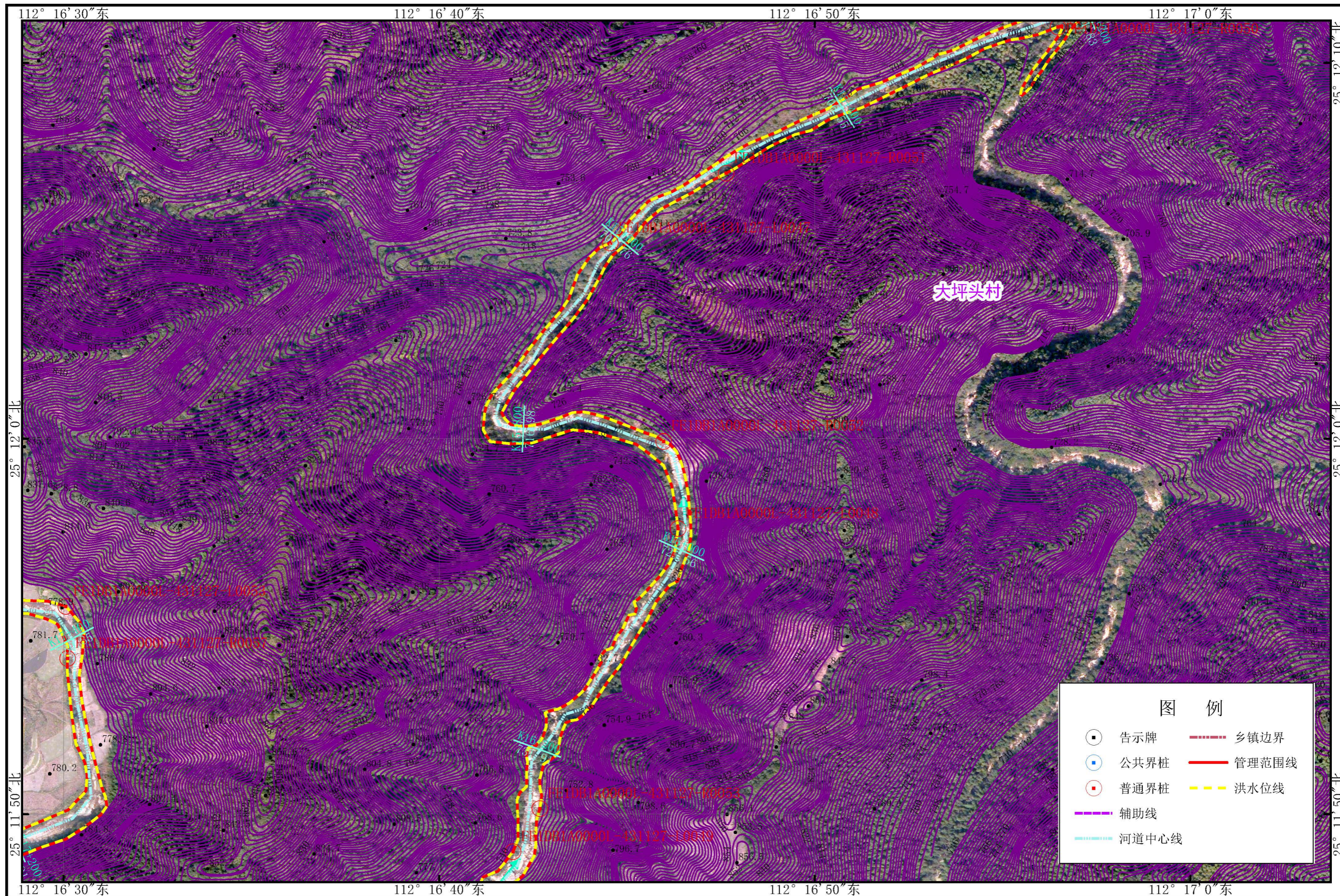
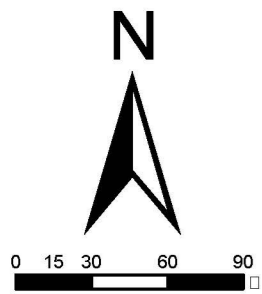


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水水位线
	辅助线
	河道中心线

蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (16/23)

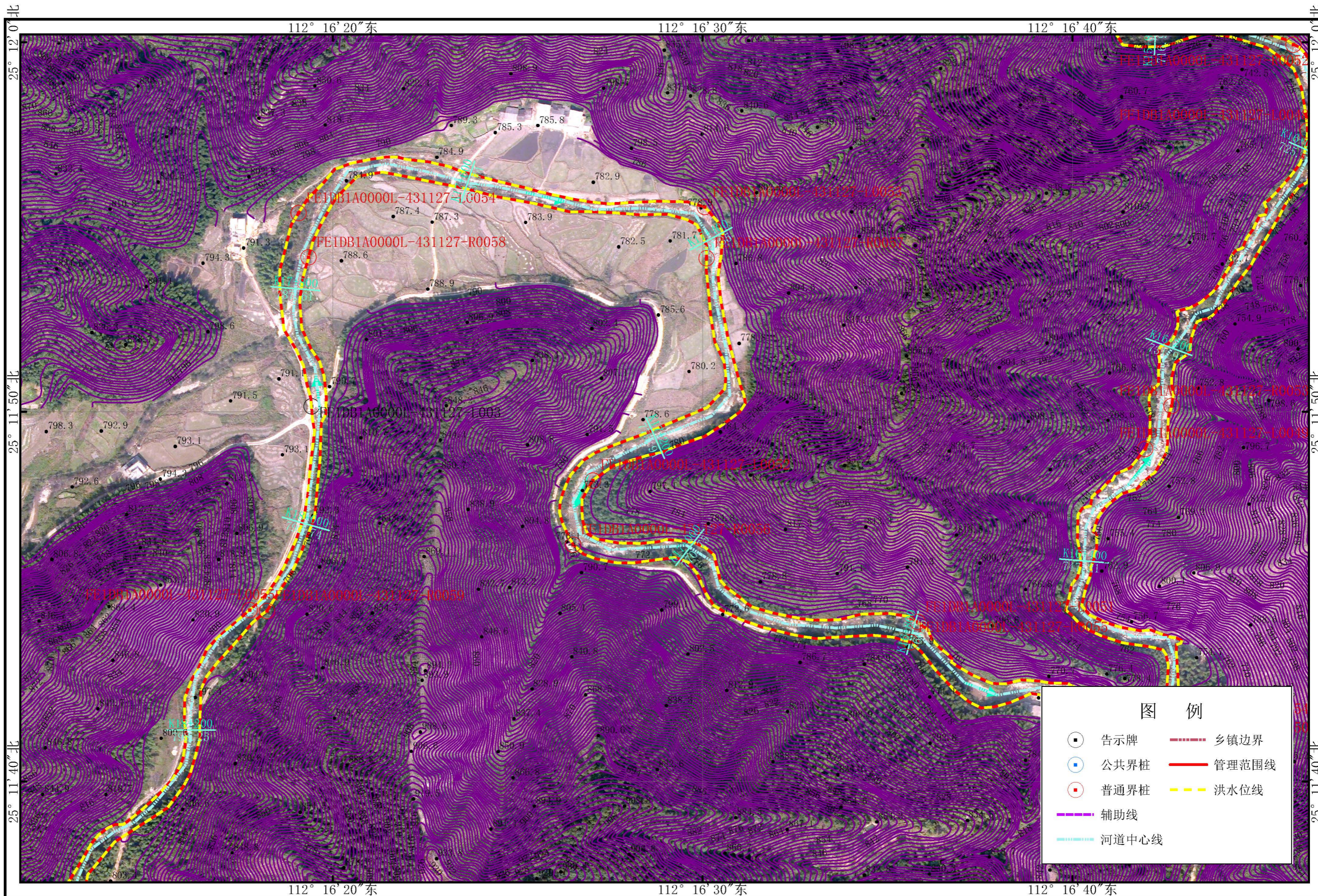
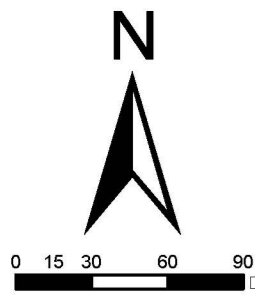


图 例

- 告示牌
- 公共界桩
- 普通界桩
- 乡镇边界
- 管理范围线
- 洪水水位线
- 辅助线
- 河道中心线

蓝山县水利资源局

审批单位: 蓝山县人民政府
 审核单位: 永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄, 2019年9月划界
 2000国家坐标系, 高斯投影, 标准3度带, 中央经线111E, 1985国家高程系统, 1:3000
 制图单位: 东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者: 陈依
 检查者:

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (17/23)

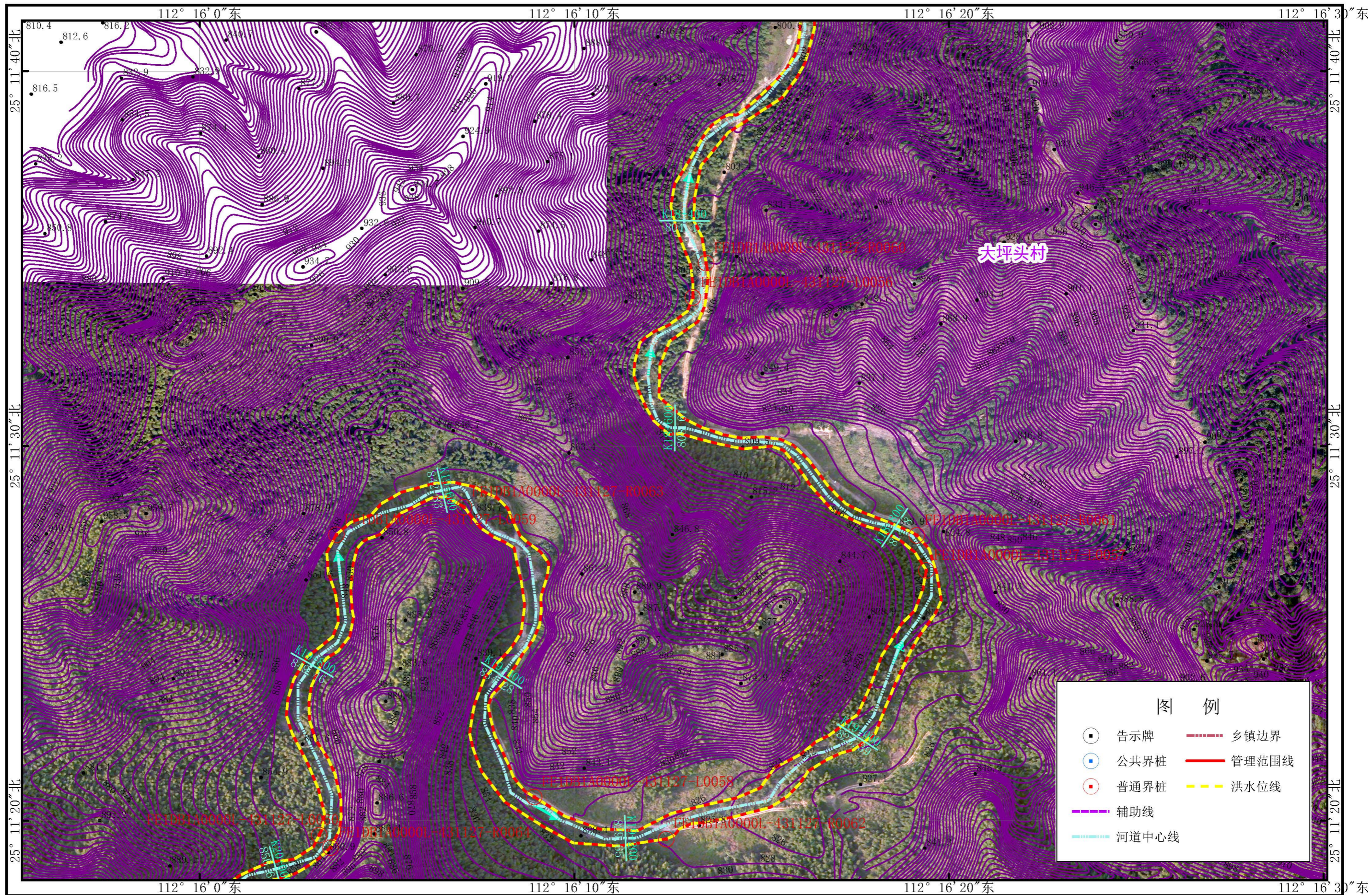
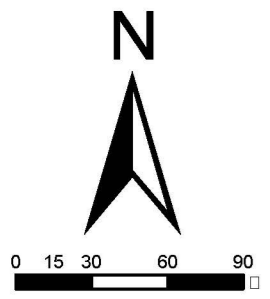
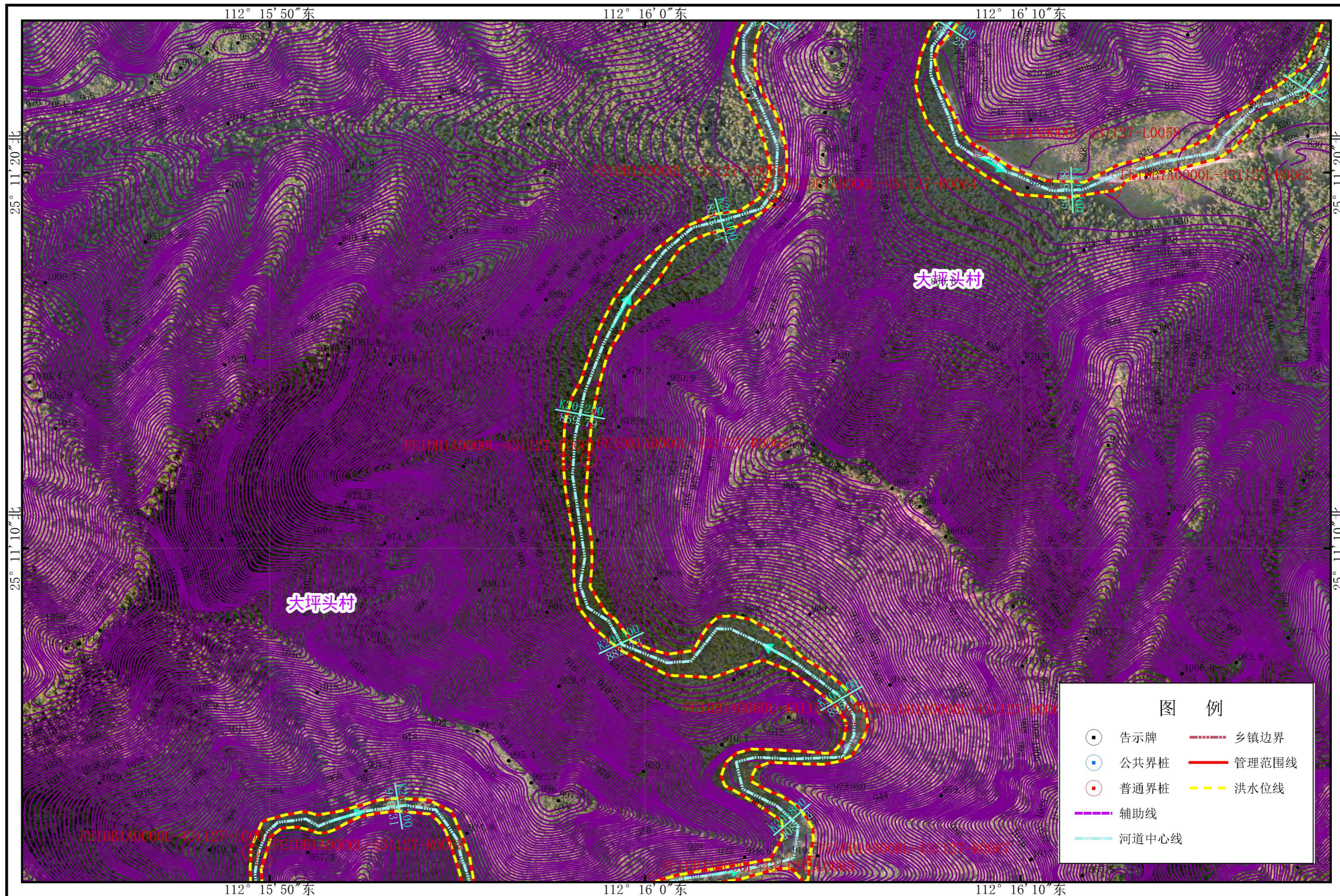
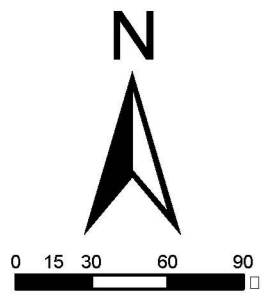


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水位线
	辅助线
	河道中心线

蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (18/23)

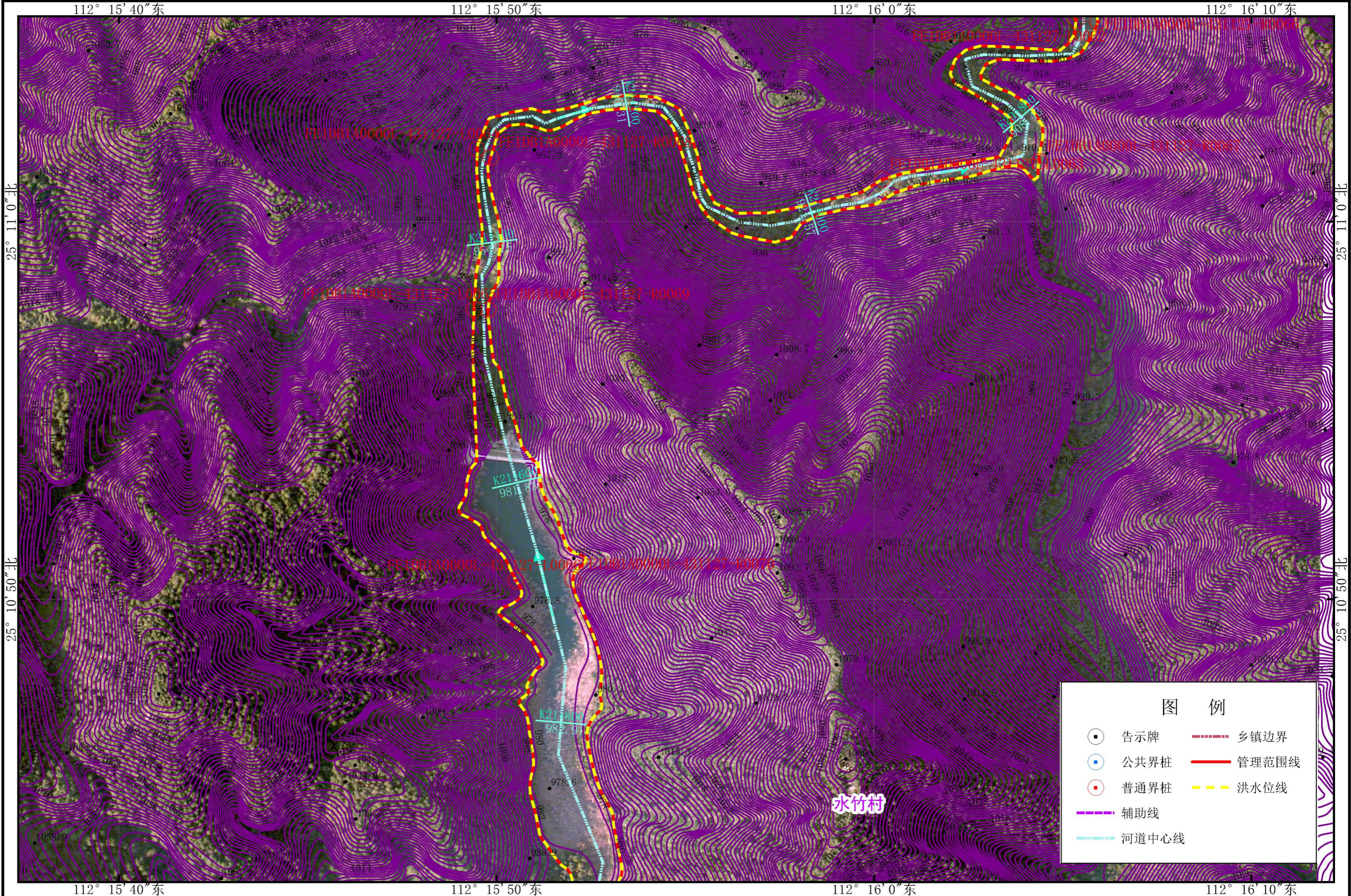
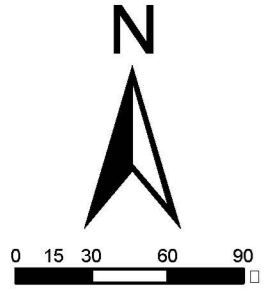


蓝山县水利自然资源局

图例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	辅助线
	河道中心线
	洪水水位线

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

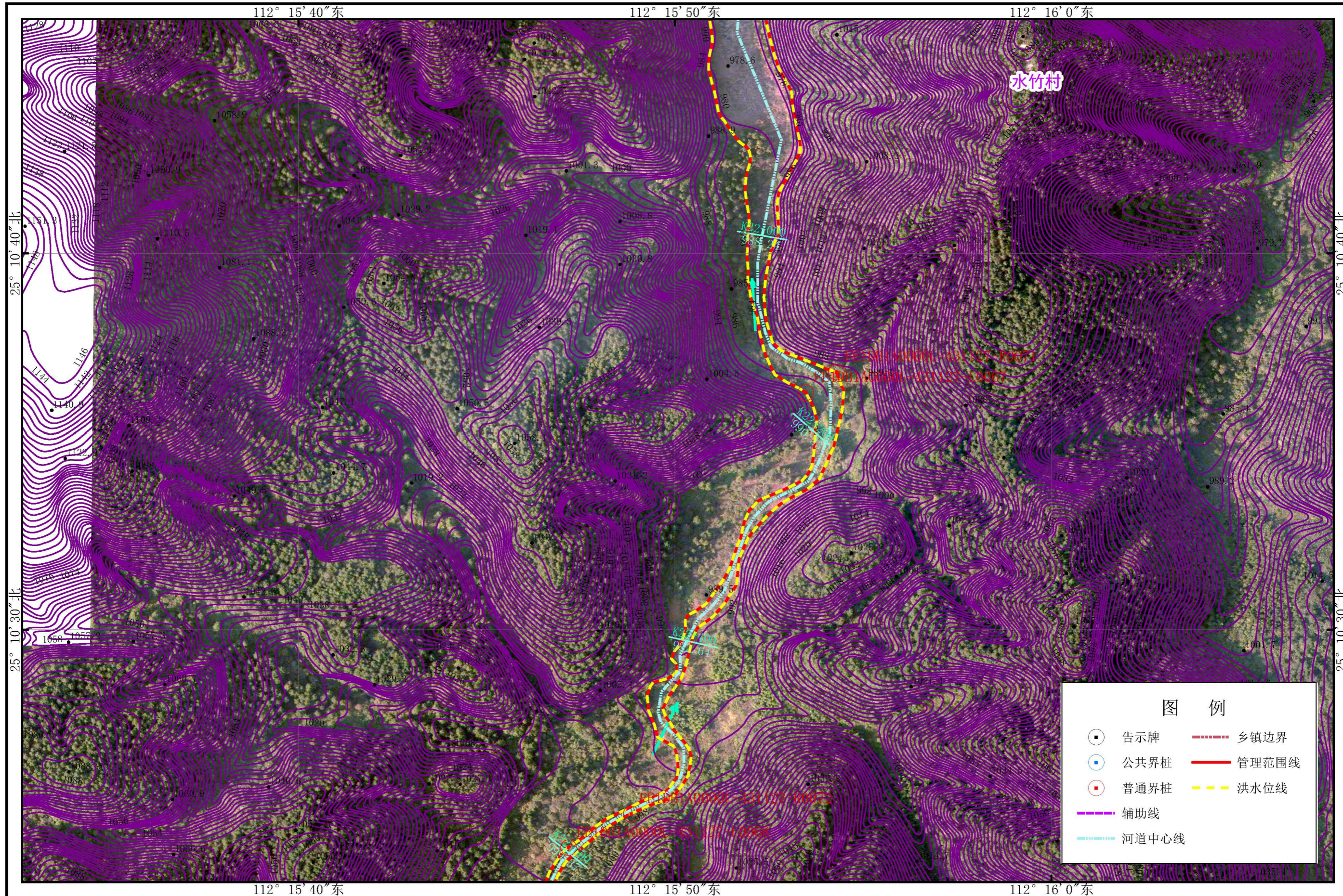
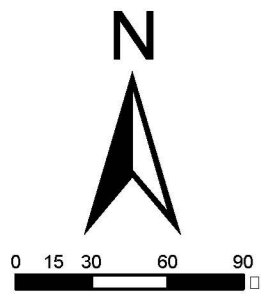
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (19/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

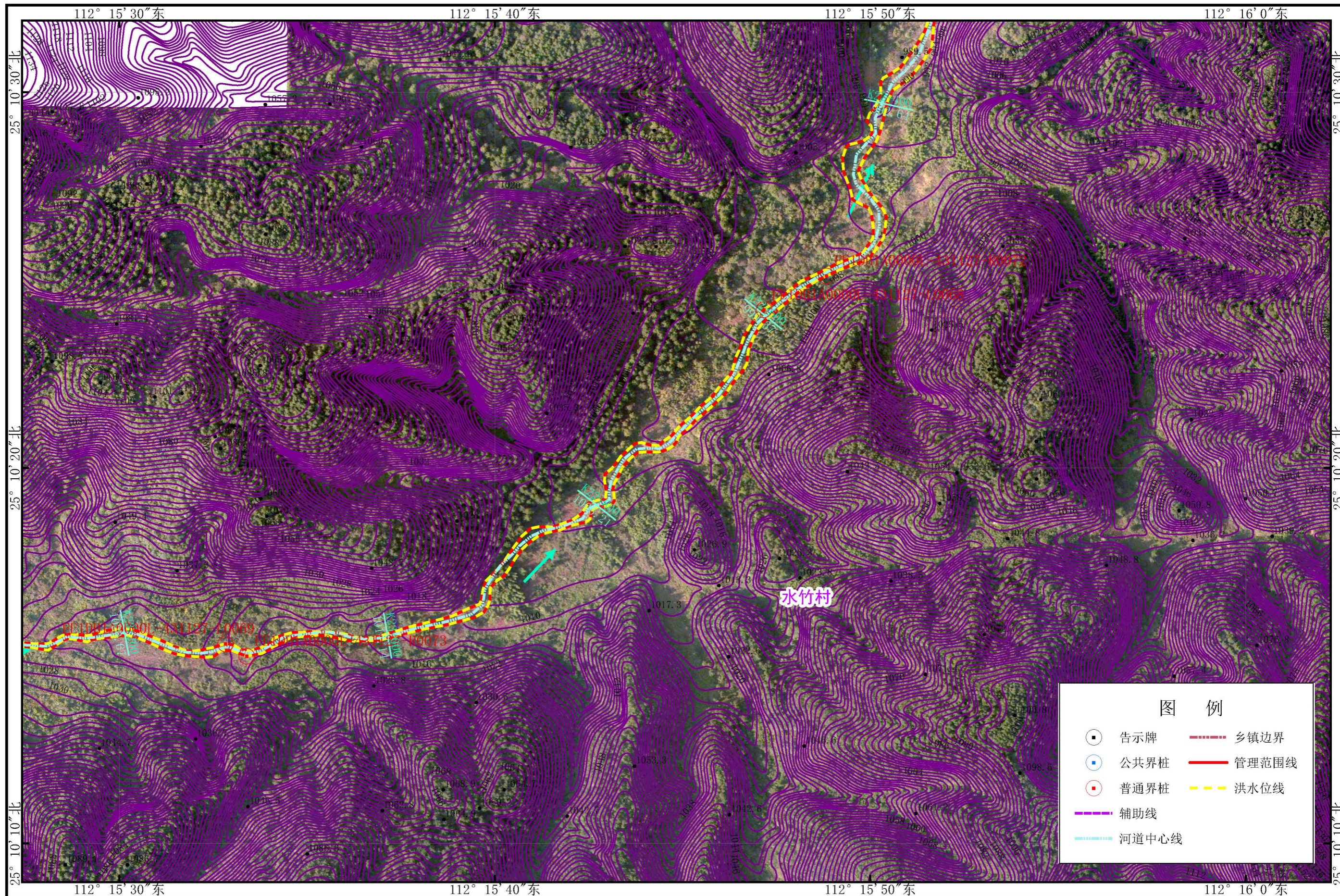
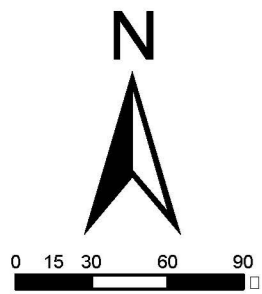
蓝山县臭水河道管理范围划定图 (20/23)



蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (21/23)



蓝山县水利资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (22/23)

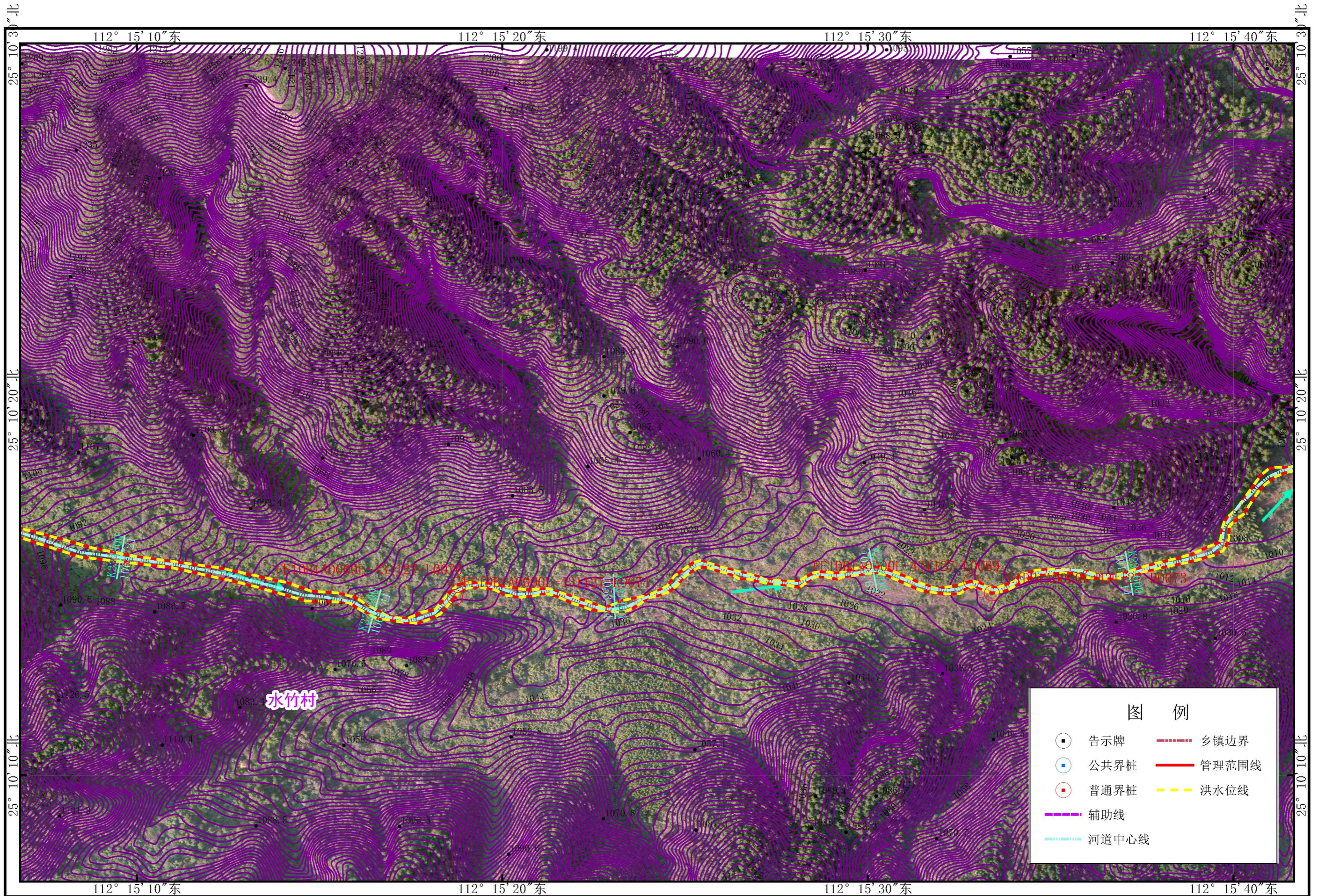
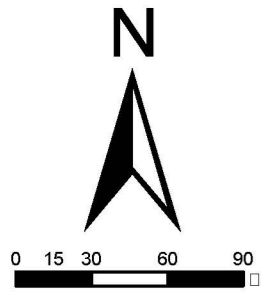


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水水位线
	辅助线
	河道中心线

蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：

蓝山县臭水河道管理范围划定图 (23/23)

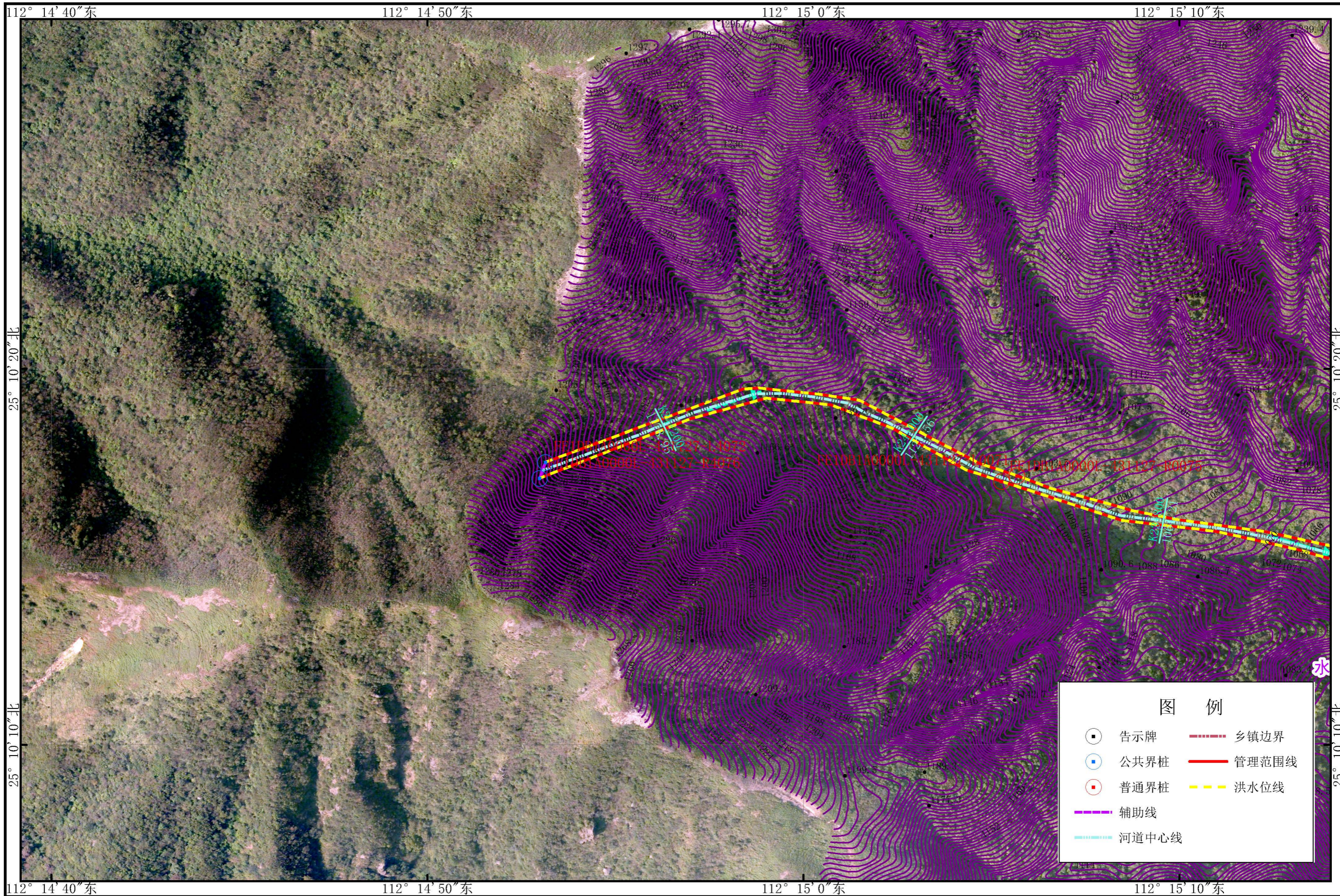
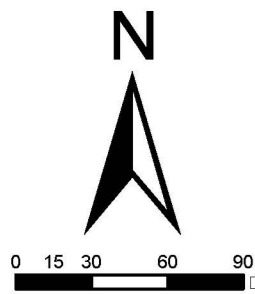


图 例	
	告示牌
	乡镇边界
	公共界桩
	管理范围线
	普通界桩
	洪水水位线
	辅助线
	河道中心线

蓝山县水利自然资源局

审批单位：蓝山县人民政府
 审核单位：永州市水利局、永州市自然资源和规划局
 2016年9月航摄，2019年9月划界
 2000国家坐标系，高斯投影，标准3度带，中央经线111E，1985国家高程系统，1:3000
 制图单位：东莞市水利勘测设计院有限公司
 制图者：陈依
 检查者：