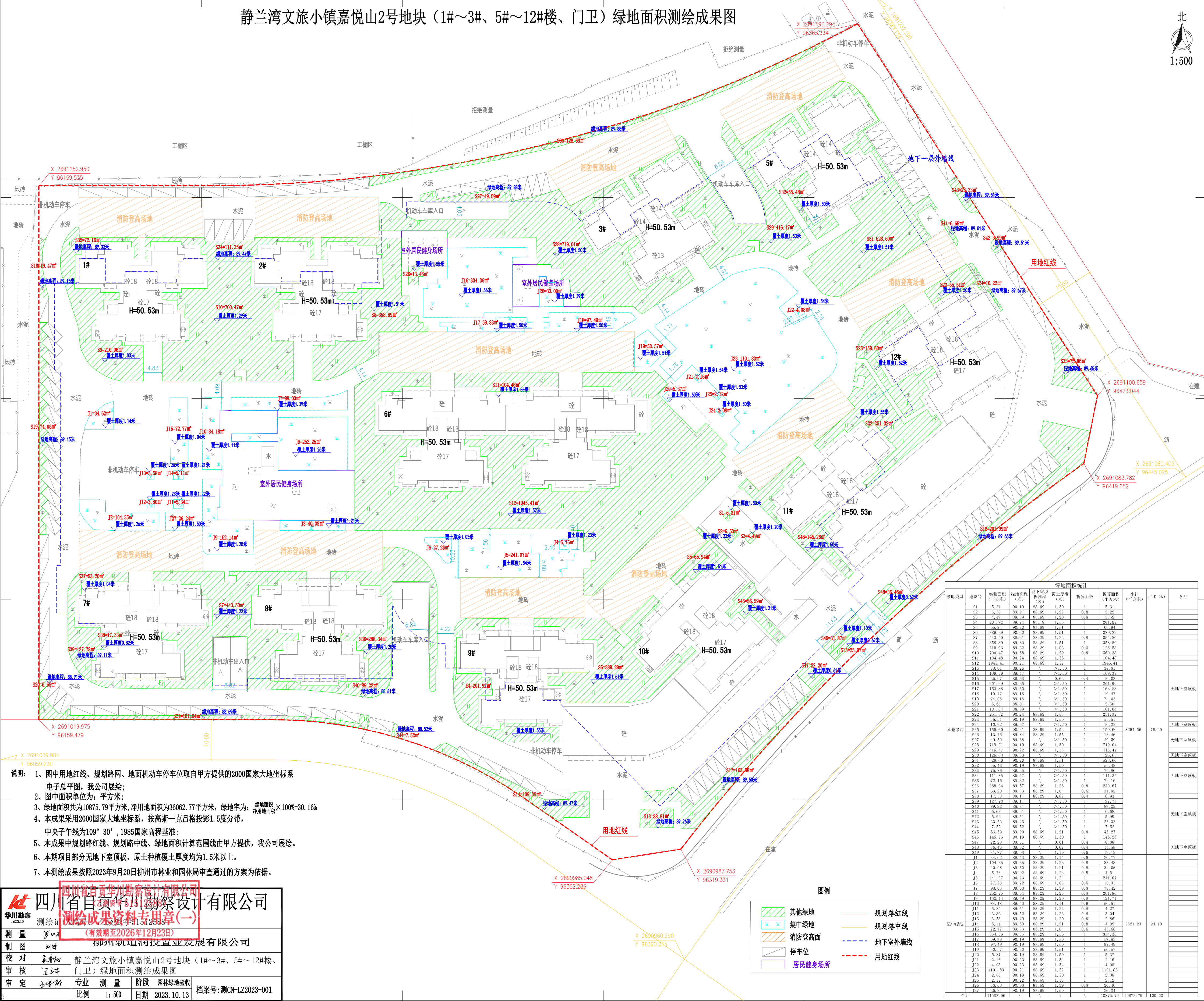


# 静兰湾文旅小镇嘉悦山2号地块（1#~3#、5#~12#楼、门卫）绿地面积测绘成果图



说明：1、图中用地红线、规划路网、地面非机动车停车位取自甲方提供的2000国家大地坐标系电子总平图，我公司展绘；  
2、图中面积单位为：平方米；  
3、绿地面积共为10875.79平方米，净用地面积为36062.77平方米，绿地率为： $\frac{\text{绿地面积}}{\text{净用地面积}} \times 100\% = 30.16\%$ ；  
4、本成果采用2000国家大地坐标系，按高斯-克吕格投影1.5度分带，中央子午线为109° 30'，1985国家高程基准；  
5、本成果中规划红线、规划路中线、绿地面积计算范围线由甲方提供，我公司展绘。  
6、本期项目部分无地下室顶板，原土种植覆土厚度均为1.5米以上。  
7、本测绘成果按照2023年9月20日柳州市林业和园林局审查通过的方案为依据。

四川省自然资源厅勘察设计有限公司  
四川省自然资源厅勘察设计有限公司  
（有效期至2026年12月23日）

测量	罗明	制图	刘斌	审核	王平	审定	张彬
测区	静兰湾文旅小镇嘉悦山2号地块（1#~3#、5#~12#楼、门卫）绿地面积测绘成果图						
阶段	专业测量	日期	2023.10.13	档案号	测CN-LZ2023-001	比例	1:500

绿地面积统计											
地块号	实地号	实地面积 (平方米)	绿地面积 (平方米)	地下面积 (平方米)	板内面积 (平方米)	覆土厚度 (米)	折算系数	折算面积 (平方米)	小计 (平方米)	占比 (%)	备注
S1	70	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	
S2	63	89.91	88.69	1.22	1	0.8	0.8	71.75	71.75	0.79	
S3	49	88.89	88.69	1.20	0.8	0.8	0.8	71.69	71.69	0.80	
S4	20	88.24	88.14	0.10	1	0.8	0.8	70.92	70.92	0.80	
S5	43	90.20	88.69	1.51	1	0.8	0.8	73.91	73.91	0.82	
S6	29	90.20	88.69	1.51	1	0.8	0.8	73.91	73.91	0.82	
S7	11	88.24	88.14	0.10	1	0.8	0.8	70.92	70.92	0.80	
S8	35	89.80	88.24	1.56	1	0.8	0.8	73.48	73.48	0.82	
S9	20	89.32	88.24	1.08	0.6	0.8	0.6	71.58	71.58	0.79	
S10	17	89.58	88.24	1.34	0.8	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	
S11	14	90.24	88.69	1.55	1	0.8	0.8	73.49	73.49	0.82	
S12	15	90.24	88.69	1.55	1	0.8	0.8	73.49	73.49	0.82	
S13	18	89.26	88.69	0.57	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
S14	19	89.47	88.69	0.78	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.81	
S15	24	89.24	88.69	0.55	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
S16	16	88.69	88.69	0.00	1	0.8	0.8	71.75	71.75	0.79	
S17	13	89.32	88.69	0.63	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
S18	10	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	无地下室顶板
S19	11	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	无地下室顶板
S20	6	88.91	88.69	0.22	1	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	无地下室顶板
S21	10	88.91	88.69	0.22	1	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	无地下室顶板
S22	23	90.24	88.69	1.55	1	0.8	0.8	73.49	73.49	0.82	无地下室顶板
S23	5	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	无地下室顶板
S24	10	89.67	88.69	0.98	1	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	无地下室顶板
S25	19	90.24	88.69	1.55	1	0.8	0.8	73.49	73.49	0.82	无地下室顶板
S26	13	89.84	88.24	1.60	1	0.8	0.8	73.48	73.48	0.82	无地下室顶板
S27	4	89.88	88.24	1.64	1	0.8	0.8	73.52	73.52	0.82	无地下室顶板
S28	19	89.19	88.69	0.50	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S29	17	90.22	88.69	1.53	1	0.8	0.8	73.47	73.47	0.82	无地下室顶板
S30	26	89.88	88.69	1.19	1	0.8	0.8	73.00	73.00	0.81	无地下室顶板
S31	29	90.20	88.69	1.51	1	0.8	0.8	73.49	73.49	0.82	无地下室顶板
S32	5	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	无地下室顶板
S33	7	89.80	88.69	1.11	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S34	11	89.84	88.24	1.60	1	0.8	0.8	73.52	73.52	0.82	无地下室顶板
S35	7	89.32	88.24	1.08	0.6	0.8	0.6	71.58	71.58	0.79	无地下室顶板
S36	28	89.33	88.24	1.09	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	无地下室顶板
S37	15	89.84	88.24	1.60	1	0.8	0.8	73.52	73.52	0.82	无地下室顶板
S38	17	89.11	88.24	0.87	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	无地下室顶板
S39	27	88.11	88.11	0.00	1	0.8	0.8	71.75	71.75	0.79	无地下室顶板
S40	29	88.11	88.11	0.00	1	0.8	0.8	71.75	71.75	0.79	无地下室顶板
S41	6	89.51	88.69	0.82	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S42	9	89.51	88.69	0.82	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S43	23	89.43	88.69	0.74	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S44	7	88.52	88.69	0.17	1	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	无地下室顶板
S45	5	89.90	88.69	1.21	0.8	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S46	14	90.19	88.69	1.50	1	0.8	0.8	72.91	72.91	0.67	无地下室顶板
S47	22	89.31	88.69	0.62	0.6	0.8	0.6	72.60	72.60	0.81	无地下室顶板
S48	46	89.52	88.69	0.83	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
S49	37	89.53	88.69	0.84	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	无地下室顶板
J1	31	89.43	88.24	1.19	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J2	12	89.53	88.69	0.84	0.8	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J3	46	89.50	88.69	0.81	0.8	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J4	10	89.24	88.69	0.55	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J5	21	89.72	88.69	1.03	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J6	27	89.72	88.69	1.03	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J7	98	89.68	88.24	1.44	0.8	0.8	0.8	73.42	73.42	0.82	
J8	25	89.54	88.69	0.85	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J9	15	89.49	88.24	1.25	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J10	8	89.40	88.24	1.16	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J11	5	89.51	88.69	0.82	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J12	3	89.52	88.24	1.28	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J13	3	89.49	88.24	1.25	0.6	0.8	0.6	71.59	71.59	0.79	
J14	8	89.41	88.69	0.72	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J15	2	89.19	88.69	0.50	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J16	2	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J17	4	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J18	1	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J19	5	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J20	5	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J21	2	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J22	4	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J23	1	89.41	88.69	0.72	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J24	2	89.19	88.69	0.50	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J25	2	89.23	88.69	0.54	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
J26	3	89.08	88.69	0.39	0.8	0.8	0.8	72.60	72.60	0.81	
J27	2	89.19	88.69	0.50	1	0.8	0.8	72.81	72.81	0.81	
合计	11583.06		10875.79	10875.79	100.00						

