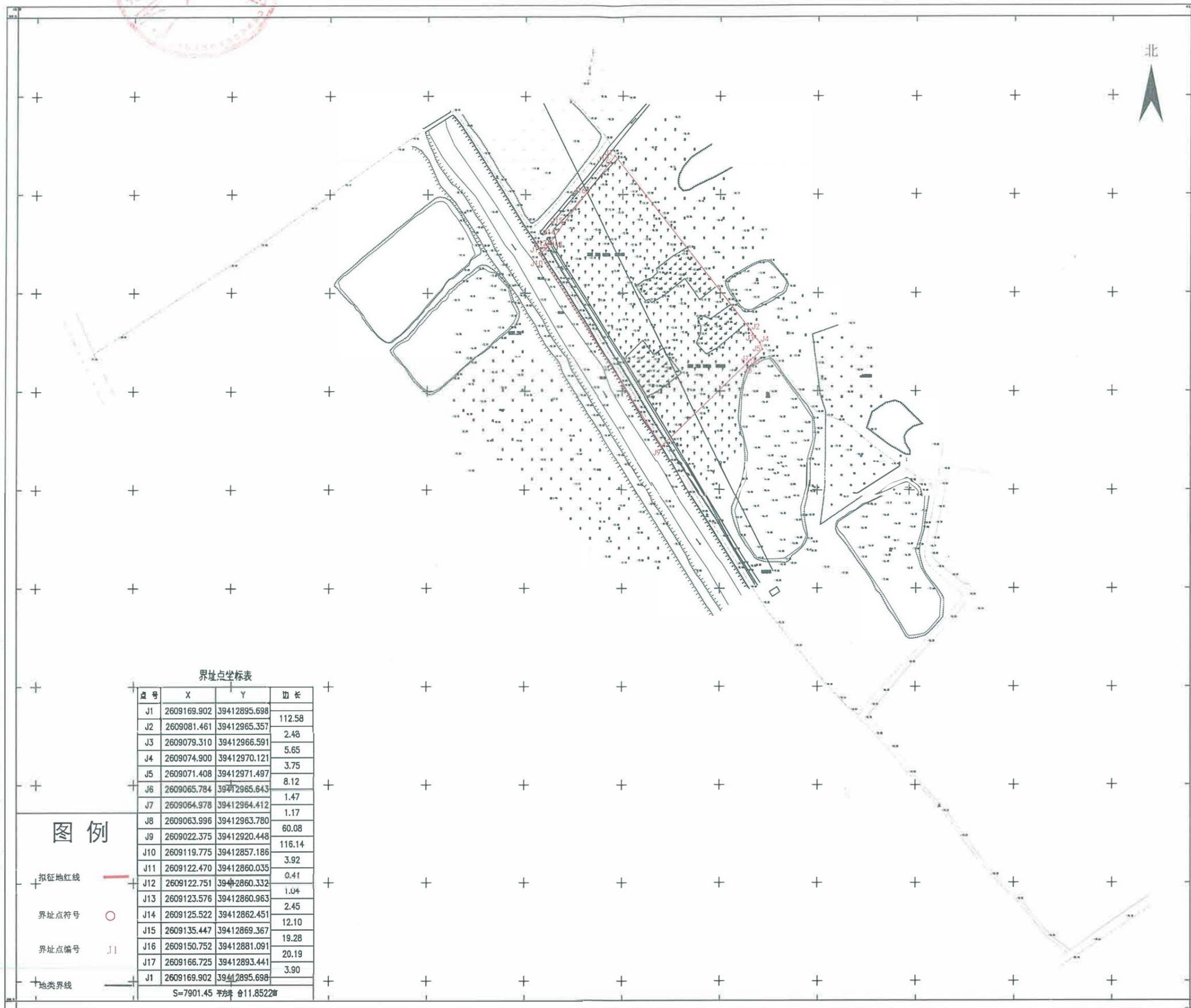




85MW复合型光伏发电综合利用项目升压站勘测定界图 2608.740-412.590



广州蓝图地理信息技术有限公司

界址点坐标表

点号	X	Y	边长
J1	2609169.902	39412895.698	112.58
J2	2609081.461	39412965.357	2.48
J3	2609079.310	39412966.591	5.65
J4	2609074.900	39412970.121	3.75
J5	2609071.408	39412971.497	8.12
J6	2609065.784	39412965.643	1.47
J7	2609064.978	39412964.412	1.17
J8	2609063.996	39412963.780	60.08
J9	2609022.375	39412920.448	116.14
J10	2609119.775	39412857.186	3.92
J11	2609122.470	39412860.035	0.41
J12	2609122.751	39412860.332	1.04
J13	2609123.576	39412860.963	2.45
J14	2609125.522	39412862.451	12.10
J15	2609135.447	39412869.367	19.28
J16	2609150.752	39412881.091	20.19
J17	2609166.725	39412893.441	3.90
J1	2609169.902	39412895.698	

图例

- 报征地红线
- 界址点符号
- 界址点编号
- 地类界线

S=7901.45 平方米 合11.8522亩

国家2000坐标系，中央子午线117°
 1985高程基准
 绘图日期：2023.5.20



测量员：吴承霖
 绘图员：宋金辉
 检查员：李霞