



线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
桥井线	N1	JGU6-18	46	24	0
	N2	JGUS5-18	77	10	8
	N3	JGUS4-18	89	13	0
	N4	ZGUS1-20	87	11	0
	N5	JGUS5-18	77	10	8
	N6	JGUS5-18	77	10	8
	N7	JGUS5-21	82	10	11
	N8	JGUS5-21	82	10	11
	N9	JGUS5-18	77	10	8
	N10	JG41-18	0	0	0
	N11	JG41-18	0	0	0
	N12	JG41-18	0	0	0
	N13	JG41-18	0	0	0
	N14	ZG41-18	0	0	0
	N15	JG41-18	0	0	0
	N16	JGUS5-21	82	10	11
	N17	ZGUS1-25	96	14	0
	N18	JGUS5-21	82	10	11
	N19	JGUS4-18	89	13	0
	N20	ZGUS1-35	116	19	0
	N21	JGUS5-18	77	10	8
	N22	JG41-24	0	0	0
	N23	JG41-18	0	0	0
	N24	JG42-18	0	0	0
	N25	ZG41-18	0	0	0
	N26	JG41-18	0	0	0
	N27	ZG41-18	0	0	0
	N28	ZG41-18	0	0	0
	N29	ZG41-18	0	0	0
	N30	ZG41-18	0	0	0
	N31	ZG41-18	0	0	0
	N32	ZG41-18	0	0	0
	N33	ZG41-18	0	0	0
	N34	ZG41-18	0	0	0
	N35	ZG41-18	0	0	0
	N36	JG41-18	0	0	0
	N37	JG41-18	0	0	0
	N38	ZG41-18	0	0	0
	N39	JG42-18	0	0	0
	N40	JGUS5-18	77	10	8
	N41	JGUS5-18	77	10	8
	N42	JGUS5-18	77	10	8
	N43	ZGUS1-20	87	11	0
	N44	JG42-18	0	0	0
	N45	ZG42-18	0	0	0
	N46	JG43-18	0	0	0
	N47	JG42-18	0	0	0
	N48	ZG41-21	0	0	0
	N49	ZG41-21	0	0	0
	N50	ZG41-21	0	0	0
	N51	ZG41-21	0	0	0
	N52	ZG41-21	0	0	0
	N53	ZG41-21	0	0	0
	N54	JG42-18	0	0	0
	N55	JG42-18	0	0	0
	N56	ZG41-18	0	0	0
	N57	JG43-18	0	0	0
	N58	JGUS5-27	94	10	14
	N59	LTA2143-18	46	18	2

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
梧湖、II线	I、II线N1	JGUS5-18	77	10	8
	I、II线N2	JGUS5-18	77	10	8
	I、II线N3	JGUS5-21	82	10	11
	I、II线N4	JGUS5-18	77	10	8
	I、II线N5	JGUS5-24	88	10	12
	I、II线N6	JGUS5-12	66	10	4
	I、II线N7	ZGU3-24	72	14	0
	I、II线N8	JGU4-15	48	11	0
	I、II线N9	ZGU3-15	53	9	0
	I、II线N10	JGU6-15	43	19	0
	I线N11	JG7-12	35	3	0
	I、II线N12	JGU6-15	43	19	0
	I、II线N10	JGU6-15	43	19	0
	II线N11	JG7-12	35	3	0
	I、II线N12	JGU6-15	43	19	0
	I、II线N13	GJS401-20.5	59	17	5
	I、II线N14	GJS401-20.5	59	17	5
	I、II线N15	GJS401-20.5	59	17	5
	I、II线N16	JGU6-18	46	24	0
	I、II线N17	JGU5-18	56	13	0
	I、II线N18	JGU6-18	46	24	0
	I、II线N19	ZGU3-21	66	11	0
	I、II线N20	JGU4-12	40	12	0
	I、II线N21	JGU7-29	78	14	0
	I、II线N22	JGUS5-21	82	10	11
	I、II线N23	JGUS4-15	82	11	0
	I、II线N24	JGU3-24	64	12	0
	I、II线N25	JGU3-24	64	12	0
	I、II线N26	ZGU3-18	59	11	0
	I、II线N27	JGU3-24	64	12	0
I、II线N28	JGU3-24	64	12	0	
I、II线N29	JGU3-15	48	6	0	
I、II线N30	J3-17	59	1	0	
梧泉I、III线	II、III线N1	JGUS5-21	82	10	11
	II、III线N2	JGUS5-27	94	10	14
	II、III线N3	JGUS5-27	94	10	14
	II、III线N4	JTA443-21	95	2	3
	II、III线N5	JTA2162-21	50	10	4
	II、III线N6	JTA2162-18	45	10	2
	II、III线N7	JTA2162-21	50	10	4
	II、III线N8	ZTA2163-27	81	13	0
	II、III线N9	JTA2162-18	45	10	2
	II、III线N10	ZTA2163-30	88	13	0
	II、III线N11	JTA2163-21	101	12	19
	II、III线N12	ZTA2164-45	108	14	0
	II、III线N13	JTA2162-24	55	10	6
	II、III线N14	ZTB264-21	88	3	2
	II、III线N15	ZTB264-18	81	3	1
	II、III线N16	JTA2142-15	148	39	4
	II、III线N17	DTA2146-18	160	6	8

<b>SPD</b> 深圳供电规划设计院有限公司				东三片区架空线路防坠落脚钉改造工程	工程	施工图	设计阶段
批准		校核		工程总量表(七)			
审核		设计					
审核		制图					
日期	2024.10	比例		图号	090000MS62231574-T0100-11		