

线路名称	运行号	塔型及呼高	改造数量(个)			
			M16	M20	M24	
白坪甲乙线	N1	DTB2268-18	114	21	20	
	N2	JTB2263-27	184	10	10	
	N3	JTB2266-39	242	10	10	
	N4	JTB2261-30	184	4	10	
	N5	JTB2265-21	174	10	8	
	N6	JTB2266-39	242	10	10	
	N7	ZTB264-30	94	3	2	
	N8	ZTB264-21	88	3	2	
	N9	JTB264-15	52	11	3	
	N24	JTB462-21	129	0	0	
	N25	JTB264-15	52	11	3	
	N26	JTB264-18	76	11	5	
	N27	ZTB264-24	88	3	2	
	N28	ZTB264-24	88	3	2	
	N29	ZTB264-24	88	3	2	
	N30	ZTB266-36	146	1	7	
	N31	JTB264-24	87	11	6	
	N38	JTB462-15	129	0	0	
	N45	JTB264-24	87	11	6	
	N46	ZTB266-39	159	1	8	
	N47	ZTB264-18	75	3	1	
	N54	JTB462-36	129	0	0	
	N60	JTB266-21	62	10	17	
	宏汉甲乙线	N2	JTBF2144-24	182	29	12
		N3	ZTBF2144-45	224	33	0
		N4	JTBF2142-30	182	29	12
		N5	ZTBF2144-39	238	33	0
		N6	ZTBF2141-33	200	23	0
		N7	JTBF2142-24	160	29	8
		N8	JTBF2144-24	174	14	8
N9		ZTBF2142-36	208	31	0	
N10		ZTBF2144-42	224	33	0	
N11		ZTBF2141-21	152	16	4	
N12		JTBF2143-27	182	29	12	
N13		DTBF2145-21	152	19	8	
乙线N14		DTBF1146-24	62	8	4	
交宏甲乙线		N1	ZS401-30	106	4	11
	N2	GJS402-17.5	53	27	4	
	N4	GJS401-20.5	53	28	6	
	N5	ZS401-27	99	4	11	
	N6	JSB4264-27	124	21	39	
	N7	JSB4262-27	139	37	43	
	N8	ZSB4264-36	220	19	20	
	N9	JSB4262-27	139	37	43	
	N12	JTB266-42	84	10	23	
	N13	Z2-18	0	106	0	
	N15	Z2-27	0	106	0	
	N16	SJ632-18	63	10	8	
	N17	Z1-21	74	12	0	
	N18	SJ632-18	63	10	8	
	N19	Z2-30	0	115	0	
	N20	SJ633-27	44	20	1	
	N21	Z2-39	0	139	0	
	N22	Z1-21	74	12	0	
	N23	SJ633-15	44	6	1	

线路名称	运行号	塔型及呼高	改造数量(个)		
			M16	M20	M24
灵交甲乙线	N4	ZTB264-24	88	3	2
	N5	ZTB265-18	116	6	2
	N6	JTB265-27	93	2	24
	N7	JTB265-18	73	2	16
	N8	DGJ342-17.5/20.5	168	26	0
	N13	Z4641-36/39	135	1	7
	N17	DGJ342-15.5	120	22	0
	N22	DGJ342-14.5/18.5/20.5	168	26	0
	N23	DGJ342-14.5/18.5/20.5	168	26	0
	N26	DGJ342-20.5/23.5	168	27	0
	N29	DGJ342-15.5/17.5/19.5	168	26	0
	N30	DZ342-32/33	154	3	5
	N31	DZ342-30/31	148	3	5
	N36	JSB4265-24	141	29	74
	N37	DGJ342-25	168	27	0
	N41	DZ342-27/29/32/33	154	3	5
	N42	DGJ342-19.5/24.5/25.5/27.5	120	22	0
	N43	DGJ341-17.5/20.5	228	0	0
	N44	DGJ341-14.5/15.5/17.5	228	0	0
	N45	GJS401-20.5	53	28	6
	N46	ZS401-18	85	4	7
	N47	ZS401-24	94	4	9
	N48	ZS401-18	85	4	7
	N49	ZS401-21	90	4	7
	N50	ZS402-27	66	44	8
	N51	GJS402-17.5	53	27	4
	N52	GJS402-17.5	53	27	4
	N53	GJS402-20.5	60	27	4
	N54	GJS402-20.5	60	27	4
	N55	GJS401-20.5	53	28	6
	N56	GJS401-20.5	53	28	6
	N57	GJS401-17.5	63	17	6
	N58	GJS401-20.5	53	28	6
	N59	GJS401-17.5	63	17	6
	N60	GJS401-17.5	63	17	6
	N61	GJS401-17.5	63	17	6
	N62	GJS401-17.5	63	17	6
	N64	ZS401-30	106	4	11
	N65	JSB4262-18	124	41	35
	N66	JSB4265-18	102	23	30
	N67	JSB4263-21	108	41	26
	N68	DTB2268-18	114	21	20



SPPD 深圳供电规划设计院有限公司				东二片区架空线路防坠落脚钉改造	工程	施工图	设计阶段
批准	设计	校核	制图	工程总量表(七)			
审核	设计	校核	制图				
日期	2024.11	比例		图号	090000MS62231573-T0100-11		