

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
筒帽甲乙线	甲线N1	DGUT90-14	49	12	4
	甲线N2	ZY2-21	74	7	0
	甲线N3	ZY2-27	86	9	0
	甲线N4	GJ402-20.5/26.5	3	5	0
	N5	GJ402-20.5/26.5	3	5	0
	N6	ZS402-30/33	66	44	8
	N7	ZS402-30	66	44	8
	N8	GJS401-20.5	53	28	6
	N9	GUT6-23	81	21	0
	N10	GUT5-14	51	11	6
	N11	JTB261-15	96	10	20
	N12	JTB2264-24	220	10	2
	N13	ZTB2263-33	214	10	4
	N14	ZTB2262-30	198	16	0
	N15	JTB2265-24	174	10	8
	N16	DFB4261-24	0	0	0
	N17	JTB4261-27	0	0	0
	N18	DTB4268-33	0	0	0
	N19	ZTB4264-48	0	0	0
	N20	ZTB4264-36	0	0	0
	N21	JTB4267-42	0	0	0
	N22	ZTB4263-33	0	0	0
	N23	JTB4267-36	0	0	0
	N24	ZTB4263-39	0	0	0
	N25	JTB4264-21	204	31	41
	N26	ZTB4264-45	0	0	0
	N27	ZTB4264-42	0	0	0
	N28	JTB4264-30	240	37	47
	N29	JTB4267-48	0	0	0
	N30	JTB4266-33	0	0	0
	N31	ZTB4263-30	0	0	0
	N32	JTB4261-30	0	0	0
	N33	JTB4266-42	0	0	0
	N34	DFB4261-21	0	0	0
	N35	JTB2261-21	160	4	8
	N36	DTB2268-18	114	21	20
	N37	SZ402-27	76	15	0
	N38	GUT6-17	56	20	0
	N39	GUT8-22/27	275	10	8
	N40	ZK3-55/61/65	0	0	0
	N41	GUT8-22/27	275	10	8
	N42	SJT341-9.5	4	2	0
	N43	GUT6-9.5	54	19	0
	N44	GUT6-23	81	21	0
	乙线N1	GJ302-20/23	56	12	0
乙线N2	Z8-35.7	108	4	0	
乙线N3	ZY3-45	112	15	7	
乙线N4	GJ301-20/23	63	15	0	
乙线N5	GJ301-20	63	15	0	

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
马李甲乙线	N1	DJ-21	70	11	5
	N2	GJS401-20.5	53	28	6
	N3	ZS402-33	66	44	8
	N4	ZS401-21	90	4	7
	N5	ZS401-18	85	4	7
	N6	GJS401-20.5	53	28	6
	N7	ZS402-27	66	44	8
	N8	GJS402-17.5	53	27	4
	N9	GJS402-20.5	60	27	4
	N10	ZS401-21	90	4	7
	N11	GJS401-17.5	63	17	6
	N12	ZS401-18	85	4	7
	N13	GJS401-17.5	63	17	6
	N14	JTB265-27	93	2	24
	N15	JTB265-24	83	2	20
	N16	JTB264-18	76	11	5
	N17	JTB266-24	70	10	23
	N18	JTB266-24	70	10	23
	N19	Z2-24	0	106	0
	N20	JTB266-27	84	10	23
	N21	JTB266-36	84	10	23
	N22	Z2-45	0	139	0
	N23	Z2-45	0	139	0
	N24	J1-18	73	22	5
	N25	Z2-27	0	106	0
	N26	J1-18	73	22	5
	N27	JTB464S-34	0	0	0
	N28	ZTB264-33	94	3	2
	N29	JTB2263-30	200	10	10
	N30	直-33	0	0	0
	N31	JTB2262-24	174	4	8
	N32	JTB2263-21	160	10	8
	N33	JTB2263-21	160	10	8
	N34	JTB264-12	62	11	5
	N35	JTB464S-34	0	0	0
	N36	ZTB2264-39	0	0	0
	N37	SJ632-15	58	10	6
	N38	SJ631-18	73	22	5
	N39	SJ631-18	73	22	5
	N40	SZ632-24	93	10	7
	N41	SZ632-30	93	10	7
	N42	SZ632-42	116	11	9
	N43	SJ631-27	95	25	9
	N44	SZ631-33	102	0	9
	N45	SZ631-33	102	0	9
	N46	SZ631-33	102	0	9
	N47	SJ632-18	63	10	8
	N48	SJ631-21	81	24	6
	N49	SJ633-21	70	11	5



SPD 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(十二)			
审核		设计					
审核		制图					
日期	2024.10	比例		图号	090000MS62231574-T0100-16		