



线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
筒横I II线	I线N1	JG1-12	36	2	0
	N2	JGU3-12	42	6	0
	N3	JGU1-15	49	4	0
	N4	JGU2-12	42	4	0
	N5	ZGU1-15	53	0	0
	N6	ZGU1-15	53	0	0
	N7	ZGU1-15	53	0	0
	N8	JGU3-12	42	6	0
	N9	ZY2-24	81	7	0
	N10	JGU2-18	53	7	0
	N11	JGU3-15	48	6	0
	N12	JGU1-18	54	5	0
	N13	JGU1-18	54	5	0
	N14	DTA446N-26	99	1	8
	N15	LTA2143-21	46	18	2
	N16	LTA2143-24	46	18	2
	N17	JGU2-15	49	4	0
	N18	ZGU1-15	53	0	0
	N19	ZGU1-12	44	0	0
	N20	JGU2-12	42	4	0
	N21	JTA2142-42	308	27	0
	N22	JGU4-15	48	11	0
	N23	JGU2-12	42	4	0
	N24	ZGU1-18	60	0	0
	N25	ZGU1-15	53	0	0
	N26	JGU1-15	49	4	0
	N27	ZGU1-24	74	0	0
	N28	JGU3-18	53	9	0
	N29	JGU2-18	53	7	0
	N30	JGU3-18	53	9	0
康汤线	II线N1	JG1-12	36	2	0
	N2	JGU3-12	42	6	0
	N1	LTA1141-24	6	1	0
	N2	DTA1146-21	48	11	0
	N3	JG1-15	39	6	0
	N4	JG2-12	36	2	0
	N5	JG1-15	39	6	0
	N6	ZM1-18	48	0	0
	N7	JG1-9	28	2	0
	N8	JG1-15	39	6	0
	N9	JG1-15	39	6	0
	N10	JG1-15	39	6	0
	N11	JG1-15	39	6	0
	N12	JG1-12	36	2	0
	N13	JG2-18	47	6	0
	N14	JG1-15	39	6	0
	N15	JG1-12	36	2	0
	N16	ZM2-28	66	0	0
	N17	JG1-12	36	2	0
	N18	ZM1-18	48	0	0
	N19	ZM1-18	48	0	0
	N20	JG1-18	47	6	0
	N21	ZM2-28	66	0	0
	N22	ZM2-24	53	0	0
	N23	GUT8-20	67	9	5
	N24	jgs3-22	57	43	0
N25	jgs3-22	57	43	0	
N26	jgs3-22	57	43	0	

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
筒龙零线	N1	JGU3-12	42	6	0
	N2	JGU1-12	43	3	0
	N3	JGU2-12	42	4	0
	N4	JGU1-12	43	3	0
	N5	JGU3-12	42	6	0
	N6	ZGU1-18	60	0	0
	N7	ZGU1-18	60	0	0
	N8	JGU2-18	53	7	0
	N9	1D2W8-Z3-39	154	26	0
	N10	JGU2-15	49	4	0
	N11	ZGU1-12	44	0	0
	N12	JGU3-18	53	9	0
	N13	ZGU1-24	74	0	0
	N14	JTA2143-21	171	23	16
	N15	ZTA2141-18	57	4	0
	N16	JTA2144-15	158	8	8
	N17	JTA2141-15	147	33	0
	N18	ZTA2141-15	50	4	0
	N19	DTA2146-15	156	6	8
	N20	JTA2141-18	163	27	0
	N21	DTA4147-21	142	35	18
	N22	JGU6-15	43	19	0
	N23	1D2W8-Z2-30	125	19	0
	N24	1D2W8-J1-21	86	27	0
	N25	1D2W8-J4-20	89	15	5
	N26	1D1W8-J4-27	44	10	0
	N27	ZTA142-27	57	3	0
	N28	ZM4-27	65	4	0
	N29	LTA1141-18	6	1	0
	N30	LTA1141-21	6	1	0
	N31	JG5-18	39	6	0
	N32	ZM4-27	65	4	0
	N33	JG7-15	41	6	0
李丹I II线	李丹I II线N1	LGA2144-27	0	0	0
	李丹I II线N2	1D4W3-JT-30	144	38	18
	李丹I II线N3	JGUS1-21	83	16	7
	李丹I II线N4	JTA445-27	105	2	9
	李丹I II线N5	ZGA441-33	0	0	0
	李丹I II线N6	JTA445-24	97	2	9
	李丹I II线N7	JGUS1-21	83	16	7
	李丹I II线N8	JGUS1-21	83	16	7
	李丹I II线N9	JGUS1-15	70	15	5
	李丹I II线N10	JTA443-24	103	2	3
	李丹I II线N11	JTA443G-33	123	2	3
	李丹I II线N12	ZTA443G-57	170	5	6
	李丹I II线N13	JGUS3-15	49	28	0
	李丹I II线N14	DTA446G-18	81	1	6
	李丹I II线N15	LTA2141-18	29	2	0

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(三)				
审核		设计						
审核		制图						
日期	2024.10	比例		图号	090000MS62231574-T0100-07			