



线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
蕪河、II线	N1	LTA244-21		19	
	N2	ZGU3-30	92	14	
	N3	ZTA2144-36	105	9	
	N4	JGUS5-21	87	11	14
	N5	JGUS5-21	87	11	14
	N6	JGU3-15	51	6	
	I线N7	JGU3-15	51	6	
蕪科、II线	N1	LTA244-21		19	
	N2	J90-20.5	39	24	8
	N3	J90-20.5	39	24	8
	N4	Z2-24	63	3	
	N5	ZGU3-24	76	14	
	N6	J30-17.5	62	2	
	N7	JGU6-15	45	20	
	N8	J30-14.5	55	2	
	N9	J90-17.5	45	24	8
	N10	Z2-27	71	5	
	N11	J30-20.5	70	2	
	N13	Z2-30	76	7	
	N14	Z2-30	76	7	
	N15	JS-16.5	64	22	
	N16	ZS-24	87	9	
	N17	JS-16.5	64	22	
	N18	ZS-24	87	9	
	N19	JS-16.5	64	22	
	N20	JS-16.5	64	22	
	I线N21	JGU304-12	77	5	
	II线N21	JGU304-12	77	5	
控河线	N1	LTA2143-18	49	20	3
	N2	JGU3-15	51	6	
龙华、II线	N1	LTA2141-21	31	3	
	N2	JGU4-18	59	12	
	N3	ZGU3-30	92	14	
	N4	JGU3-15	51	6	
华油、II线	N13	J30-20.5	70	2	

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)			
			M16	M20	M24	
蕪科、II线	N1	LTA244-18		19		
	N2	JTA241-18	59	12		
	N3	JTA241-18	59	12		
	N4	JTA444n-15	81	3	4	
	N5	ZTA241-30	92	14		
	N6	ZTA241-18	62	12		
	N7	ZTA241-24	76	14		
	N8	ZTA241-30	92	14		
	N9	JTA444-18	88	3	4	
	I线N10	DTA2146-27	192	7	9	
II线N10	DTA2146-27	192	7	9		
富观线	N1	LTA2144-21	101	17	12	
	N2	JTA2142-30	182	22		
	N3	ZTA2144-36	105	9		
	N4	ZTA2141-27	80	7		
	N5	JGU4-15	51	12		
	N6	1D2W8-Z1-27	125	17		
	N7	1D1W8-J4-24	44	7		
	N8	1D1W8-J4-21	39	7		
	N9	ZM4-24	62	5		
	N10	JG7-15	43	6		
	N11	JGU3-24	68	13		
	N12	JGU3-27	74	15		
	N13	JG7-18	49	6		
	N16	JG7-12	38	4		
	N17	JGU3-24	68	13		
	N18	JGU3-12	45	6		
	腾头、II线	N1	LTA4143-24	133	39	25
		N2	1D4W3-J4-21	114	39	16
II线N3		1D4W3G-J4-21				
I线N3、II线N4		JGUS5-26	99	11	17	

SPAD 深圳供电规划设计院有限公司				西三片区架空线路防坠落脚钉改造工程		施工图 设计阶段	
批准	高	校核	宋子怡	110kV工程总量表(一)			
审核	高	设计	宋子怡				
审核		制图		图号	090000MS62231577-T0100-05		
日期	2024.10		比例				