

线路名称	运行号	塔型	脚钉量(个)		
			M16	M20	M24
岭深乙线	N59	SZ2	4		
	N60	SJ1	93	14	
	N61	SZ2	4		
	N62	SZJ	128	6	14
	N63	SJ2	71	8	
	N64	SJ2	71	8	
	N65	SZJ	128	6	14
	N66	SZJ	140	9	16
	N67	SZ1	183	15	14
	N68	SZJ	140	9	16
	N69	SZ1	158	15	14
	N70	SZJ	140	9	16
	N71	SZJ	140	9	16
	N72	SZJ	120	9	13
	N73	SZ1	183	15	14
	N74	SZJ	128	6	14
	N75	SZ1	158	15	14
	N76	SJ1	93	14	
	N77	SZ1	167	15	11
	N78	SZ	133	26	
	N79	SZJ	140	9	16
	N80	SZ1	200	15	16
	N81	SZ2	4		
	N82	SJ1	98	14	
	N83	SZ	133	26	
	N84	SZ	133	26	
	N85	SZJ	140	9	16
	N86	SJ1	98	14	
	N87	SZJ	140	9	16
	N88	SZ	133	26	
	N89	SZ	133	26	
	N90	SZ1	183	15	14
	N91	SZ1	167	15	11
	N92	SJ3	145	5	13
N93	SJ3B	117	5	11	
N94	SJ3B	145	5	13	
N95	SZ1	173	15	16	
N96	SZJ	140	9	16	
N97	SZ	133	26		
N98	SZ1	183	15	14	
N99	SZ2	4			
N100	SJ2	83	12		
N101	SZ2	4			
N102	SZ1	173	15	16	
N103	SZ1	158	15	14	
N104	SJ1	98	14		
N105	SZ1	142	15	11	
N106	SJ1	93	14		
N107	SJ3A	145	5	13	
N108	SJ3C	145	5	13	
N109	SJ1	98	14		



<b>SPPD</b> 深圳供电规划设计院有限公司				500kV安鹏线等16回防坠落脚钉改造	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	090000MS62231570-T0100-11		