



线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
龙梅上II线	N1	GUT2-19	60	13	9
	N2	ZY2-15	65	5	
	N3	ZY2-18	72	5	
	N4	ZK-20	77	11	6
	N5	JGU3-24	68	13	
	N6	JGU3-21	62	11	
	N7	JTA241-15	51	12	
	N8	JGS3-17	57	33	
	N9	ZY2-18	72	5	
	N10	ZY2-24	86	7	
	N11	ZY2-21	78	7	
	N12	ZY2-21	78	7	
	N13	ZY2-15	65	5	
	N14	ZY2-15	65	5	
	N15	JGU3-15	51	6	
	N16	ZY2-15	65	5	
	N17	ZY2-24	86	7	
	N18	ZY2-24	86	7	
	N19	JGU3-18	57	10	
	N20	JGU3-12	45	6	
	N21	ZY2-21	78	7	
	N22	JGU3-18	57	10	
	N23	ZY2-15	65	5	
	N24	JGU3-12	45	6	
	N25	DS90-15			
	T1	JGS3-17	57	33	
	T2	JGS3-17	57	33	
	T3	JGS3-17	57	33	
	T4	ZGUS1-15.5	81	10	
	T5	JGS3-17	57	33	
	T6	JGS3-17	57	33	
	T7	JGS3-12	52	20	
T9	ZTA2142-24	78	8		
T10	JTA2142-24	162	22		
T11	ZTA2141-27	80	7		
T12	JTA2143-18	134	29	14	
T13	ZTA2144-39	112	9		
T14	ZTA2143-21	73	6		

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
龙梅上II线	T15	JTA2141-27	187	35	
	T16	JTA2141-21	161	28	
	T17	ZTA2144-36	105	9	
	T18	JTA2145-18	153	5	9
	T19	ZTA2144-33	98	9	
	T20	DTA2146-15	140	7	6
	T21	DTA2146-18	143	7	6
	T22	JGU5-15	53	13	
	T23	ZGU3-21	70	12	
	T24	JGU4-15	51	12	
	T25	JS6-12	38	20	

<b>SPPD</b> 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		校核		110kV工程总量表(九)			
审核		设计	宋子怡				
审核		制图					
日期	2024.10	比例		图号	090000MS62231577-T0100-13		