



线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
济腾甲乙线	N6	SJ631-15	69	26	7
	N7	SJ631-15	69	26	7
	N8	Z1-24	84	16	
	N9	Z1-21	78	13	
	N10	SJ631-18	78	24	7
	N19	SJ631-24	90	27	10
	N20	SJ631-21	85	25	8
	N22	SJ631-21	85	25	8
	N27	SJ631-21	85	25	8
	N28	SJ631-18	78	24	7
	N29	Z1-18	70	13	
	N30	Z1-27	91	14	
	N31	SJ631-21	85	25	8
	N32	Z2-39		145	
	N33	SJ632-21	19	15	
	N34	Z1-21	78	13	
	N35	SJ631-27	100	26	10
	N36	SJ632-27	23	19	
	N37	Z1-27	91	14	
	N38	Z1-18	70	13	
N39	Z1-30	98	14		
N40	SJ603-20	131			
N43	SJ602-20	134			
N44	SJ603-20	131			
N45	SJ603-20	131			
N46	SJ633-21	74	12	7	
现龙乙线	现龙乙线1#	2F1W8-J4-18	34	6	4
	现龙乙线2#	DTB1266-28.5	65	12	4
	现龙乙线3#	DTB2268-27	146	22	26
	现龙乙线4#	2F2W8-J4-21	31	12	
	现龙乙线5#	2F4W3-JT-24	383		
	G3N20	DJ3341-30	806		
	GN18	DJ3341-23	806		
	GN15	DJ3341-24	806		
GN14	DJT3345-18	958			

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
现腾甲乙线	N1	DTB2268-18	114	21	20
	N2	JTB2432-30	158	29	19
	N3	JTB2264-21	220	11	2
	N4	ZTB2261-24	172	11	9
	N5	JTB2264-21	220	11	2
	N6	ZTB2261-18	157	11	9
	N7	JTB2262-27	195	5	11
	N8	JTB2262-18	158	5	9
	N9	ZTB2264-42	259	15	2
	N10	ZTB2264-39	250	12	10
	N11	ZTB2435-44	123	14	8
	N12	ZTB2431-30	187	28	
	N13	ZTB2261-24	172	11	9
	N14	ZTB2261-27	179	11	11
	N15	ZTB2264-33	220	12	
	N16	JTB2263-30	196	11	11
	N17	JTB2266-36	236	11	11
	N18	JTB2263-21	157	11	9
	N19	JTB2431-21	134	26	10
	N20	JTB2432-24	143	29	19
	N21	GJS401-14.5	67	18	7
	N22	GJS401-20.5	67	18	7
	N23	GJS402-20.5	63	28	5
现代至龙塘	现龙甲线1#	DTB2268-27	146	22	26
	现龙甲线2#	2F2W8-J4-21	31	12	
	现龙甲线3#	2F4W3-JT-24	383		
	现龙甲线5#	DJ3341-30	806		
	现龙甲线7#	DJ3341-23	806		
现龙甲线9#	DJ3341-24	806			
现龙甲线10#	DJT3345-18	958			

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	工程	施工图	设计阶段
批准	高	校核	高	220kV工程总量表(二)			
审核	高	设计	宋子怡				
审核		制图					
日期	2024.10	比例		图号	090000MS62231577-T0100-18		