



241217001734

线路名称	运行号	塔型及呼高	脚钉数量(个)		
			M16	M20	M24
	N1	2F4W3-JT-18	402	0	0
	N2	2F4W3-J1-24	426	0	0
	N3	2F4W3-Z3-45	321	9	26
	N4	2F4W3-Z4-45	307	20	21
	N5	JTB4267-36	0	0	0
	N6	2F4W3-Z4-33	266	13	21
	N7	JTB4267-30.5	0	0	0
	N8	JTB4264-30	0	0	0
	N9	2F4W3-Z2-36	288	17	11
	N10	2F4W3-Z4-39	286	17	21
	N11	JTB4267-42	0	0	0
	N12	2F4W3-Z1-33	281	17	8
	N13	2F4W3-J2-27	444	0	0
	N14	2F4W3-Z4-45	307	20	21
	N15	JTB4266-43	0	0	0
	N16	2F4W3-Z4G-54	267	72	54
	N17	JTB4266-31.5	0	0	0
	N18	JTB4266-39	0	0	0
	N19	2F4W3-Z4-33	266	13	21
	N20	2F4W3-J4G-60	742	0	0
	N21	JTB4266-44	0	0	0
	N22	2F4W3-J4-27	384	0	0
	N23	2F4W3-Z4-36	276	15	21
	N24	2F4W3-JT-33	402	0	0
	N25	2F2W9-J2-27	98	8	4
	N26	2F2W9-Z5-54	178	16	9
	N27	2F2W9-Z5-30	137	15	7
	N28	2F2W9-J2-33	103	12	7
	N29	2F2W9-J3-33	40	9	0
	N30	2F2W9-Z5-48	162	16	9
	N31	2F2W9-J3-33	40	9	0
	N32	2F2W9-JD-21	42	8	2
	N33	DOB2262-13	0	0	0
	N34	DOB2262-15	0	0	0
	N35	2F2W8-JD-30	29	11	1
	N36	2F2W8-Z3-30	242	21	3
	N37	2F2W8-J1-15	90	26	6
	N38	DOB2261-18	0	0	0
	N39	2F2W8-J1-27	111	26	6
	N40	2F2W8-Z3-54	242	21	3
	N41	2F2W8-JD-17	29	11	1
	N42	2F2W8-JD-21	29	11	1
	N43	2F2W8-Z2-34	300	17	11
	N44	2F2W8-JD-27	29	11	1
	N45	2F2W8-J1-28	111	26	6
	N46	2F2W8-Z4-39	266	13	21
	N47	2F2W8-J4-39	29	12	0
	N48	2F2W8-J2-39	0	0	0
	N49	2F4W3-JT-27	402	0	0
	N50	2F4W3-Z2-33	280	17	11
	N51	2F4W3-J2-30	492	0	0
	N52	2F4W3-Z2-39	297	17	11
	N53	2F4W3-JT-21	402	0	0
	N54	2F2W8-Z2-39	300	17	11
	N55	2F2W8-J2-39	0	0	0
	N56	2F2W8-Z3-36	242	21	3
	N57	2F2W8-JD-29	29	11	1
	N58	2F2W8-JD-27	29	11	1
	N59	2F2W8-J1-27	111	26	6
	N60	2F2W8-Z4-36	266	13	21
	N61	2F2W8-Z4-33	266	13	21
	N62	2F2W8-J2-30	0	0	0
	N63	2F4W3-JT-30	402	0	0
	N64	2F4W3-J3-21	350	0	0
	N65	2F4W3-Z3-35	280	9	17
	N66	2F4W3-Z3-39	293	9	20
	N67	2F4W3-J1-24	426	0	0
	N68	2F4W3-J3-27	450	0	0
	N69	2F4W3-J1-27	479	0	0
	N70	DFB4261-15	0	0	0

蓄远甲乙线

SPPD 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(十四)		
审核		设计				
审核		制图		图号 090000MS62231574-T0100-18		
日期	2024.10	比例				