



构 件 明 细 表(插入式)						构 件 明 细 表(座板式)					
编 号	尺 寸	长 度 (mm)	数 量	重 量 (kg)	备 注	编 号	尺 寸	长 度 (mm)	数 量	重 量 (kg)	备 注
901A	0420L160X12	8412	1	247.23	247.2	901	0420L160X12	9147	1	268.63	268.6
902A	0420L160X12	8412	0	247.23	0.0	902	0420L160X12	9147	0	268.63	0.0
903	190X7	4933	1	47.63	47.6	903	190X7	4933	1	47.63	47.6
904	190X7	4933	1	47.63	47.6	904	190X7	4933	1	47.63	47.6
905	190X7	4258	1	41.12	41.1	905	190X7	4258	1	41.12	41.1
906	190X7	4258	1	41.12	41.1	906	190X7	4258	1	41.12	41.1
907	145X4	642	2	1.76	3.5	907	145X4	642	2	1.76	3.5
908	145X4	1410	2	3.86	7.7	908	145X4	1410	2	3.86	7.7
909	145X4	1235	2	3.38	6.8	909	145X4	1235	2	3.38	6.8
910	145X4	1711	2	4.68	9.4	910	145X4	1711	2	4.68	9.4
911	150X4	1828	2	5.59	11.2	911	150X4	1828	2	5.59	11.2
912	150X4	2140	2	6.55	13.1	912	150X4	2140	2	6.55	13.1
913	156X5	2420	2	10.29	20.6	913	156X5	2420	2	10.29	20.6
914	140X4	1584	2	3.84	7.7	914	140X4	1584	2	3.84	7.7
915	150X4	2143	2	6.56	13.1	915	150X4	2143	2	6.56	13.1
916	156X4	3012	1	10.38	10.4	916	156X4	3012	1	10.38	10.4
917	156X4	3012	1	10.38	10.4	917	156X4	3012	1	10.38	10.4
918	140X4	1778	2	4.31	8.6	918	140X4	1778	2	4.31	8.6
919	156X4	2432	2	8.38	16.8	919	156X4	2432	2	8.38	16.8
920	110X8	550	2	6.75	13.5	920	110X8	550	2	6.75	13.5
921	140X4	802	1	1.94	1.9	921	140X4	802	1	1.94	1.9
922	140X4	1908	2	4.62	9.2	922	140X4	1908	2	4.62	9.2
923	140X4	3944	2	9.56	19.1	923	140X4	3944	2	9.56	19.1
924	140X4	1347	2	3.26	6.5	924	140X4	1347	2	3.26	6.5
925	140X4	660	2	1.60	3.2	925	140X4	660	2	1.60	3.2
926	145X4	5024	2	13.75	27.5	926	145X4	5024	2	13.75	27.5
927	145X4	2028	2	5.55	11.1	927	145X4	2028	2	5.55	11.1
928	140X4	1013	2	2.45	4.9	928	140X4	1013	2	2.45	4.9
929	-6X138	169	1	1.10	1.1	929	-6X138	169	1	1.10	1.1
930	-6X138	169	1	1.10	1.1	930	-6X138	169	1	1.10	1.1
931	-6X148	163	1	1.14	1.1	931	-6X148	163	1	1.14	1.1
932	-6X148	163	1	1.14	1.1	932	-6X148	163	1	1.14	1.1
933	-6X132	156	1	0.97	1.0	933	-6X132	156	1	0.97	1.0
934	-6X132	156	1	0.97	1.0	934	-6X132	156	1	0.97	1.0
935	-6X157	158	1	1.17	1.2	935	-6X157	158	1	1.17	1.2
936	-6X157	158	1	1.17	1.2	936	-6X157	158	1	1.17	1.2
937	-6X136	195	1	1.25	1.2	937	-6X136	195	1	1.25	1.2
938	-6X136	195	1	1.25	1.2	938	-6X136	195	1	1.25	1.2
939	-6X151	155	1	1.10	1.1	939	-6X151	155	1	1.10	1.1
940	-6X151	155	1	1.10	1.1	940	-6X151	155	1	1.10	1.1
941	0420L140X10	650	1	13.96	14.0	941	0345-40X460	460	1	66.44	66.4
942	0420-10X135	650	2	6.89	13.8	942	0345-14X460	425	1	21.49	21.5
943	-10X210	430	1	7.09	7.1	943	0345-14X181	425	1	8.45	8.4
944	-10X210	430	1	7.09	7.1	944	0345-14X265	425	1	12.38	12.4
945	0345-10X160	200	2	2.51	5.0	945	0345-10X160	200	2	2.51	5.0
946	0345-10X160	250	2	3.14	6.3	946	0345-10X160	250	2	3.14	6.3
合 计						716.2kg					

螺 栓、脚 钉、垫 圈 明 细 表						螺 栓、脚 钉、垫 圈 明 细 表					
名 称	规 格	尺 寸	数 量	重 量 (kg)	备 注	名 称	规 格	尺 寸	数 量	重 量 (kg)	备 注
螺 栓	6.8级	M16X40	50	7.2		螺 栓	6.8级	M16X40	38	5.5	
		M16X50	51	8.2				M16X50	13	2.1	
		M20X45	32	8.6				M20X55	14	4.1	
		M20X55	14	4.1				M24X75	20	10.7	
		M24X75	20	10.7							
脚 钉	6.8级	M16X180	18	5.9		脚 钉	6.8级	M16X180	18	5.9	
垫 圈	Q235	-3(φ17.5)	6	0.1		垫 圈	Q235	-3(φ17.5)	6	0.1	
合 计						44.8 kg					

国家电网公司

STATE GRID CORPORATION OF CHINA

110~500kV输电线路设计

施 工 图

图 次

2B5-JC2 输电塔

30.0-0.0m 塔身结构图

比例

1:20

图 号

2B5-JC2-10