



构 件 明 细 表

编 号	规 格	长 度 (mm)	数 量	重 量 (kg)	备 注
1501	Q345L125X8	7029	1	108.98	塔脚钉
1502	Q345L125X8	7029	3	108.98	塔脚钉
1503	Q345L125X10	670	4	12.82	塔脚钉
1504	L70X5	4036	4	21.78	塔脚钉
1505	L70X5	4036	4	21.78	塔脚钉
1506	L75X5	7995	4	46.51	塔脚钉
1507	L75X5	7995	4	46.51	塔脚钉
1508	L50X4	2050	8	6.27	塔脚钉
1509	L50X4	1860	8	5.69	塔脚钉
1510	L40X4	1197	8	2.90	塔脚钉
1511	L45X4	1630	8	4.46	塔脚钉
1512	L56X4	2404	4	8.28	塔脚钉
1513	L56X4	2404	4	8.28	塔脚钉
1514	L56X4	2263	8	7.80	塔脚钉
1515	L45X4	1766	4	4.83	塔脚钉
1516	L45X4	1766	4	4.83	塔脚钉
1517	-6X195	230	8	2.11	塔脚钉
合 计			1372.1 kg		

螺 栓 脚 钉 垫 圈 明 细 表

名 称	规 格	符 号	数 量	重 量 (kg)	备 注
螺 栓	M16X40	⊙	48	6.9	
	M16X50	⊙	24	3.8	
	M20X45	⊙	24	6.5	
	M20X55	⊙	100	29.5	
脚 钉	M16X180	⊙	14	4.6	
	M20X200	⊙	3	1.9	
	-4(#22)	⊙	8	0.2	
合 计			53.4 kg		

国家电网公司 STATE GRID CORPORATION OF CHINA

110~500kV输电线路通用设计 施 工 图 版 次

技 术		2B3-ZM2 直线塔 塔身塔帽图 ⑮
审 核		
校 核		
设 计		
CAD 制图		
比 例	1:20	图 号 2B3-ZM2-16