



构 件 明 细 表					
编号	规格	长度 (mm)	数量	重量 (kg) 一件 小计	备注
401	Q345L100X7	5823	1	63.06	63.1
402	Q345L100X7	5823	3	63.06	189.2
403	Q345L100X8	670	4	8.22	32.9
404	L50X4	4856	4	14.85	59.4
405	L50X4	4856	4	14.85	59.4
406	L50X4	4639	4	14.19	56.8
407	L50X4	4639	4	14.19	56.8
408	L40X3	1164	4	2.16	8.6
409	L40X3	1164	4	2.16	8.6
410	L40X3	1458	8	2.70	21.6
411	L40X3	1316	4	2.44	9.8
412	L40X3	1316	4	2.44	9.8
413	L40X3	1114	4	2.06	8.2
414	L40X3	1114	4	2.06	8.2
415	L40X3	1558	8	2.89	23.1
416	L40X3	1272	4	2.36	9.4
417	L40X3	1272	4	2.36	9.4
合 计			634.3 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	⊙	40	6.4	
	M20X45	⊙	64	17.3	
脚 钉	M16X180	⊕	12	3.9	
	M20X200		1	0.6	
垫 圈	Q235	—3(φ17.5)	16	0.2	
合 计			35.3 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 ④	
审 核			
技 术			
设 计			
CAD制图		比 例	1:20
		图 号	2B3-ZM2-05