



构		构	件		明			细	表	
集号	規	格	₩ (mm		数量	1	Ħ	(kg) 小 计	备	推
401	Q345I	110X8	602	24	1	81.	52	81.5	帝胸钉	
402	Q345I	110X8	602	24	3	81.	52	244.6		
403			6	70	4	9.	07	36.3		
404	L56X4		4936		4	17	.01	68.0	切角	
405	L56X4		4936		4	17	.01	68.0		
406	L56X4		4594		4	15.	83	63.3	切角	
407	L56X4		4594		4	15.	83	63.3		
408	L40X3	i	1187		4	2.20		8.8		
409	L40X3		1187		4	2.20		8.8	切角	
410	L40X3		1558		8	2.89		23.1	切角	
411	L40X3	i	1343		4	2.49		10.0	切角	
412	L40X3	L40X3		1343		2.49		10.0		
413	L40X3	i	1104		4	2.04		8.2		
414	L40X3	L40X3		1104		2.04			切角	
415	L40X3	L40X3		1558		2.89			切角	
416	L40X3		1261		4	2.34		9.4	切角	
417	L40X3		1261		4	2.34		9.4		
418			50		8	0.	16	1.3		
	<b>₽</b> 1				7.	15.3 F				
		•	. 胸	侚			_	细表		
名雅	級别	规	格		Ŧ	數量	1	<b>≣</b> (kg)	*	推
		M16X4			<b>a</b>	48	Г	6.9		
冁	6.8 <b>%</b> M16X5				<b>6</b>	40	)	6.4		
					Ø	64		18.9		
椎										
		M16X18 M20X2			€	12		3.9 1.2		
钉		m ZUXZ	00	-	<u> </u>			1.2		
*				-			1			

37.3 kg

合 计

	国家电网公司 STATE GRID											
	110~5	500kV输	施工图	版次 1								
裁	堆											
¥	核			007 7HOV \$##								
校校												
说	Ħ				<b>学</b> 为 年 何 四							
CAD	制图											
		比例	1: 20	图号	2B.	3-ZMCK-05						