

	拠格		件	ļ	明		细	表	推
编号			长 B (mm)		1 I		(kg) 小 計		
601	03451	125X10	7733	ᆖ	147.			帝胸钉	
		125X10	7733		147.		443,9		
	Q345L		670			07	36.3		
	L70X5		7399		39.		159.7		
	L70X5		7399		39.		159.7	94/18	
	L70X5		6179		33.		133.4	初曲	
	L70X5		6179		33.		133.4	y4/18	
	L45X4		1453			98	31.8		
	L50X4		2286			99	28.0		
	L50X4		2286			99	28.0		
	L50X4		2260			.91	55.3		
	L45X4		1590			35	17.4		
	L45X4		1590			35	17.4		
614	L40X3		1475	4		73	10.9		
615	L40X3			4		73	10.9	切角	
	L40X3			8	3.07		24.6		
	L40X3			) 4	3.06		12.2		
618	L40X3			) 4		06	12.2		
619	-6X18	-6X182		8	2.	04	16.3		
520	Q345-	Q345-8X105		8 (	4.	42	35.4		
621	-2X6	-2X60		8 (	0.	28	2.2		
522	-12X60		60	) 4	0.	34	1.4		
523	23 -10X60		60	) 4	0.	28	1.1		
	合 i				519.5	Ť			
名數	级别			打、当	数量	Ė	细表 :量(kg)	*	推
₩.	70	MCV46		<b>a</b>	_				
æ		M16X40		ø	56 32	$\vdash$	8.1 5.1		
	6.8	M20X55	+	ø	40	$\vdash$	11.8		
	0.0-	M20X65		×	80		25.6		
		MZUNU	<u>'</u>	<u> </u>	00		23.0		
椎		_	-			Н			
=			$\neg$			H			
p		M16X180		$\overline{}$	16	Г	5.2		
	6.8	M20X20	00	$\oplus$	2		1.2		
飣			$\neg$	$\neg$					
İ	Q235		1	(権)(付	(				
	luz Jo		7						

	国家电网公司 STATE GRID												
110~	500kV输	电线路通用	设计		施工图	版次 1							
执准													
审核													
枝枝													
设计			- 将身结构图 ①										
CAD制图													
	比例	1:20	图号	2B3	3-ZMCK-07								