

构			件			Ħ	1		细		:		
籍号	*	š		度	教	Í	量		_	4		- 2	È
Ŀ.			(mm		¥	-	#	Ψ	Ħ	-		_	
601		140X12	698		1	178.		178		春斯	I	_	
602		140X12	698		2	178.		356		\vdash		_	
603		140X12	698		1	178.		178		-	_	-	
604	L75X6		526		4	36.		145		初角	_	-	
605	L75X6		526			36.		145			() 段	1.4	st
	L75X6		508		(4)	35.		140			脚(
			1217			35. 2.		18		初角	R.PI (/ (CR)	K /II
606 607	L40X3		1571		8	2.		23		初角		_	
	L40X3		1462		8	2.		21		初角		_	
609		onve			4					%A			
610		2345L80X6		4699		34.66 34.66		138.6 138.6		切角			
		Q345L80X6		4699		2.00		16.0		初角		_	
611		L40X3		1082		2.00		23.3		初角			
612		L40X3		1571						初角			
613		L40X3 Q345L90X7		1328		2.46		19		WA			
614			207		4			80		in A		_	
615	Q345L	90X/	207	2	4	20.		80		初角			
616	L45X4		750	_	8	2.		16		-			
617	L45X4		862	_	8	2.		18		-		_	
618	Q345L		2612	2_	4	18.0		72			45.00		
619		125X10	680	_	4	13.0		52		火曲	##	_	
620	Q345-8X183		252		8	2.90		23					
621	Q345-8X180		261		8	2.95		23					
622	Q420-10X251		680		4	13.40		53		火曲			
623		Q420-10X251		680		13.40		53		火曲			
624		8X433	522		2	14.19		28		火曲			mm
625		345-8X387		423		10.28		20			春故	60ı	mm
626	-2X60	-2X60		300		0.	28	2	.2	並板			
627	L63X5			1813		8.	8.74		٠0				
628	L45X4		2743		2	7.	50	15	.0				
629	-6X149		241		4	1.69		6	.8				
630	-12X60		60		8	0.34		2	.7	萤块			
631	-16X60		60		4	0.45		1.8		並快			
632	-20X60		60		4	0.57		2	.3	並快			
633	-14X60		60		(4)	0.40		1	.6	整块:	餬()間	使用
	e i	ŀ			2	274.1	kg						
		螺 栓	,胂	钉	、並	B	明	细	表				
名雅	級别	Ħ	春	#	+ +	教養	Í	量(kg)		备	ì	È
-		M16X4	ın	Н	a	76	+	9.8	_		_	_	_
	6.8∉	M16X50		å				6.6			_	_	
				*				23.8			_	_	
		M20X45		ø				4.2		-	_	_	_
	M20X				×			11.0			_	_	
			20		<u> </u>	120 4		1.0		\vdash		_	
		-				\vdash	+			⊢			
栓		-				\vdash				\vdash			
	0.07	M16X180				15		4.0		\vdash			
胂	6.8 4 M16X1		80		0	15	+	4.9		\vdash			
钉				١.	ĭ	<u> </u>	1			<u> </u>			
		7/21	7 E\	Ļ.		_	╀	0.1		-			
整	Q235	-3(ø1	7.5)	魁	X/m	2	+	0.1					
m	-	٠		Н	44	20.4	l						

100.4 kg

	国家	电网公司	ı 🌘	STA	ATE GRID	
110~500kV葡电线路通用设计					* 1 N	版妆
兹 孝						
申核				21	35-JC2執角塔	
校核						-(6)
表计					塔身结构图	_
CAD NI						
	E N	1:20	E F		2B5-JC2-07	