

	构		件		明			细	麦	
_	179					•		~~ 		
籍号	規	格	K (mn)		數量	<u>1</u>	#	↑ 計	备	往
301	Q345L	100X7	556	54	1	60.	26	60.3	OPI	
305	Q345L		556		5	60.	26	120.5		
303	Q345L100X7		5564		1	60.	26	60.3		
304	L56X4		4112		4	14	.17	56.7	物角	
305	L56X4		4112		4		.17	56.7		
306	L40X3		1129		8		.09	16.7		
307	L40X3		995		8		84	14.7		
308	L40X3		1357		8		.51	20.1	領角	
309	L56X4		3637		4		53	50.1	領角	
310	L56X4		3637		4		53	50.1		
311	L40X3		1042		8		93	15.4		
312	L40X3		911		8	1.69		13.5		
313	L40X3		1307		8	7.09		19.4		
314	L63X5		1471		5	7.09			類角	
315	L63X5		1471		5	27.96		14.2 55.9	領角 月蘇开油	
316 317	0345L100X8		2278		5	1.30		10.4	дарля	
318	-5X147 -6X207		226 258		8	2.52		20.1		
319	-6X179		366		5	3.09		6.2		
320	Q345-8X570		595		5	21.30		42.6	火角 电屏	
321	Q345-8X570		595		5	21.30		42.6	烛鄉	
355	L80X6		2278		2	16.80		33.6		
323	-6X168		333		2	2.63		5.3		
324	0345-8X240		600		5	9.04			烛蜂	
325			600		5	9.04		18.1		
326	L50X4		1642		4	5.02		20.1		
327			2452		1	4.54		4.5		
328			2472		1		58	4.6		
329			50		4		24	0.9		
330	L63X5		1491		2	7.19		14.4		
331	L63X5		1491		2		.19	14.4	領角	
335			617		8	1.14		9.1		
333	L40X3		652		8	1	.21	9.7		
							_			
	合计						_	1 137.5 kg		
			_	_					'	
		螺栓	. 脚	9.	. 1		明	绷表		
名雅	级别	推	格	1	号	數量	1	i ≣ (kg)	备	往
	6.8	M16X40	16X40		a	140		20.4		
麋	M16X50 M20X45				Ø	41		6.6		
					o Ø	132		35.4		
	M20X55				Ø_	24	4 6.9			
				Ľ			L			
椎				L			L			
	4 0 M					L_	L			
Ħ	6.8 M16X18				⊕	12	L	4.6		
ŧī.	M20X20		<u> </u>		ĭ	1	1	0.7		
						ļ.,	0.0			
	Q235 -3(ø17.					18	⊢	0.2		
異	-4(ø17.		5) /			8		0.1	L	

74.9 kg

	国家电网公司 🌑 STATE GRID												
110	~500kV输	电线路通用		萬工图	版次	1							
批准													
审核			1- (h (h										
校枝			2B3-ZMC3直线塔 塔身结构图										
设计			● 分 身 节 内 图 ○										
CAD 制图													
	比例	1:20	图号	2B3	3-ZMC3-04								

合 计