







		构	件		ļ	yj .		细	表	
*	11.	格	¥ i	度	敷	ı		(kg)	4	推
ij			(mm)		ŧ		Ħ	小 计		Æ
801	Q345L		602		1	81.		81.5	帯胸钉	
802	Q345L		602	4	3	81.	52	244.6		
		.125X10	67		8	12.		102.6	ゲ狐	
804	L56X4		206		4		12	28.5		
805	L56X4		206		4		12	28.5		
806	L63X5		135		4	6.		26.2		
807 808	L63X5		135		8		55	26.2 84.2		
809	L63X5		218 465		4	10. 16.		64.1		
810	L70X5		265		4	14.		57.3	b) de	
811	L70X5		265		4	14.		57.3	bia	
812	L56X5		525		4	18.		72.5	物物	
813	L56X5		525	7	4	18.	12	72.5	777	
814	L40X3		80		8		49	11.9		
815A	L40X3		137		4		54	10.2	切角	
	L40X3		137		4	2.		10.2		
	L40X3		128		4		39	9.6		
	L40X3		128		4		39	9.6	切角	
818	L40X3		160		8		98	23.8	切角	
819	L40X3		145		4		69	10.8	切角	
	L40X3		145		4		69	10.8		
821	-6X2	49	35		4		10	16.4	卷达 50r	nm
822	-6X2	49	35		4		10	16.4	推达 0r	nm
823	-5X2	15	22		8		92	15.4		
824	-6X3	10	33	0	4		82	19.3	卷连 0r	nm
825	-6X2	12	23	4	8	2.	34	18.7		
826	-6X17	75	23	4	8		93	15.4		
827	-6X16	8	24		8	1.	61	12.9		
828	-10X5		5	0	4	0.	20	0.8		
829	L50X4		266	6	2	8.	16	16.3	切角	
830	L50X4		266	6	2	8.	16	16.3	切角	
831	L50X4		266		2		16	16.3		
832	L50X4		266	6	2	8.	16	16.3		
	L50X4		162		4	4.	96	19.8		
834	L40X3	<u> </u>	54	4	4	1.	.01	4.0		
835	L40X3	<u> </u>	54	4	2	1.	.01	2.0	切角	
	L40X3		54		2		.01		切角	
	L40X3		102		4		89	7.6	一場压)	1
	L40X3	<u> </u>	40		4	0.	75	3.0		
839	-5X10		35		4	1.	38	5.5		
840	L56X4		327	5	8	11.		90.3		
841	L50X4		291		4		92	35.7	火菌	
842	-5X15	02	19		4		18	4.7	火菌	
843 844	-5X15		19 15		4		18 79	4.7 3.2	火曲	_
845	-5X13		15		4		79 79	3.2	婨	
	L40X3		64		4		19	4.8	一年	
040	L4UX		64	4	*		19	4.0	- Alleria	•
_				\dashv			_			
				\dashv			_			
				+			_			
	合 i	t			1413.	9 kg				
		螺栓	, pp	旬	. 4		明	细表		
名雅	复	#	*	4	5	*	•	≣ (kg)	4	#
泰	别				_	I	╚			
		M16X4)		2	288	L	41.5		
*	6.8	M16X5	2		<u> </u>	64	L	10.3		
		MZUA+	<u>ر</u>	_	⊋_	96	L	25.9		
		M20X5	٥	_2	<u> </u>	168	_	49.6		
		_					—			
椎		_	_	_			L		_	
72	1		20	_			L	7.0	_	
_	_		14)	-	€	11	L	3.6	_	
	6.8	M16X18	00							
_	6.8	M16X18 M20X2	00	-	ĭ	5		3.1		
育		M16X18 M20X2	00	-	<u> </u>	5		3.1		
P	6.8 \$	M16X18 M20X2	00	-		5		3.1		

	国家电网公司 🌑 STATE GRID										
11	0~50	OOkV输	施工图	版次 1							
裁	ı										
穿 :	į										
枝	技										
说 i	†										
CAD N	8										
		比例	1:20	图号	2E	33-ZMC2-09					