

		构	件		Ę	Ą		细	表	
*	氖	ā		Ř		í i			4	淮
ŧ			(mm		¥		#	小 计	•	
101	Q345L	70X6	492		1	31.5	2	31.5		
102	Q345L	70X6	492)	1	31.5		31.5		
103	Q345L		470		1	25.3		25.4	初角	
104	Q345L	70X5	470		1	25.3	57	25.4	初角	
105	L45X4		1622	2	2	4.4		8.9		
106	L45X4		1181		1	3.2	23	3.2	初角	
107	L45X4		1181		1	3.2	23	3.2	初角	
108	L45X4		1491		1	4.0	8	4.1		
109	L45X4		1491		1	4.0	8	4.1		
110	L45X4		807		1	2.2	21	2.2	初角	
111	L45X4		807		1	2.2	21	2.2	初角	
112	L50X5		1309)	1	4.9	3	4.9		
113	L50X5		1309)	1	4.9	3	4.9		
114	L45X4		432		1	1.1	8	1.2	初角	
115	L45X4		432		1	1.1	8	1.2	初角	
116	-6X11	5	189		2	1.0		2.0		
117	-6X11		132	_	2	0.7		1.4		
118	-6X13		352	I	2	2.1	6	4.3		
119	-6X11		210	_	2	1.1		2.2		
120	-6X11		179		2	0.9		1.9		
121	Q345-		484		1	5.2	20	5.2	\$ ₩60mr	n
122	Q345-	8X171	484		1	5.2	20	5.2	* ₩60mr	n
123	L45X4		1794		1	4.9	91	4.9		_
124	L45X4		1794		1	4.9		4.9	初角	
125	L45X4		1898		1	5.1		5.2		
126	L45X4		1898		i	5.1		5.2	初角	
127	L45X4		1763		1	4.8		4.8		
128	L45X4		1763		1	4.8		4.8	初角	
129	L50X4		1316		1	4.0		4.0		
130	L45X4		1568		2	4.2		8.6		
131	Q345L	80Y7	286		1	24.3		24.4	 	
	Q345L		286		1	24.		24.4	-	
133	-6X11	1	184	-	2	0.9		1.9	 	
134	CV11	2	184	-	2	0.9		1.9		
135	-6X112		320		1	12.2			火曲	
136	Q345-16X305 Q345-16X305		320		1	12.2	16	12.3	火曲	
137	034E	-8X268	376	-	2	6.3		12.7	/ E	
138	L45X4	UAZU0	1961	-	1	5.3		5.4	 	
139						5.3		5.4	初角	
140	L45X4		1961 2017		1	5.5	1/	5.5	59 All	
140	L45X4		2017		1	5.0	2		初角	
	L45X4				1	5.5	12	5.5	9/A	
142	L45X4		1981			5.4		5.4	初角	
143	L45X4	0 /407 5	1981	-	1	5.4		5.4		
144		0/ø23.5	22	-	2	0.1		0.3	焊接	
145	-10X5		50	_	1	0.2		0.2	並失	
146	-14X5	U	50	_	2	0.2	!/	0.5	蒙块	
				_		\vdash		_	.	
	-			-			_	-		
	合 i	ŀ			3-	42.0 I	ιg			
	!	螺栓.	胸	钉	、並	•	明	细表		
名称	級别	氖	*	#	9	教量	Í	量(kg)	4	淮
<u>.</u>		M16X40 M16X50		Ø		48	6.9			
						35		5.6		
		M20X4			Ö					
	6.8≢	M16X45 M16X55 M20X55		0000		12	4.3 0.8	春双質		
	"""						2.4	春双舊		
							Т	4.0	春双哲	
		M20X6	55	Н	റ്	12		4.3	春水質	
栓					_	-	$^{+}$			_
				Н			$^{+}$			
æ				\vdash	_	-	-			_
					$\overline{}$					
p				١	⊋.		H			_
				1	\oplus		F			
牌	0235	-4(ø1	7.5)			13		0.2		

	国家电网公司 🌑 STATE GRID											
110~5	00k\	通用设计	施	I	图	版次						
* *												
¥ N			005 1744									
教教			2B5-J3 转角塔 内角地线支架结构图1									
表计			內 用地线支条给构图 〇									
CAD NIE												
	R M	1:20	H F		2B5-J3-02							

28.5 kg