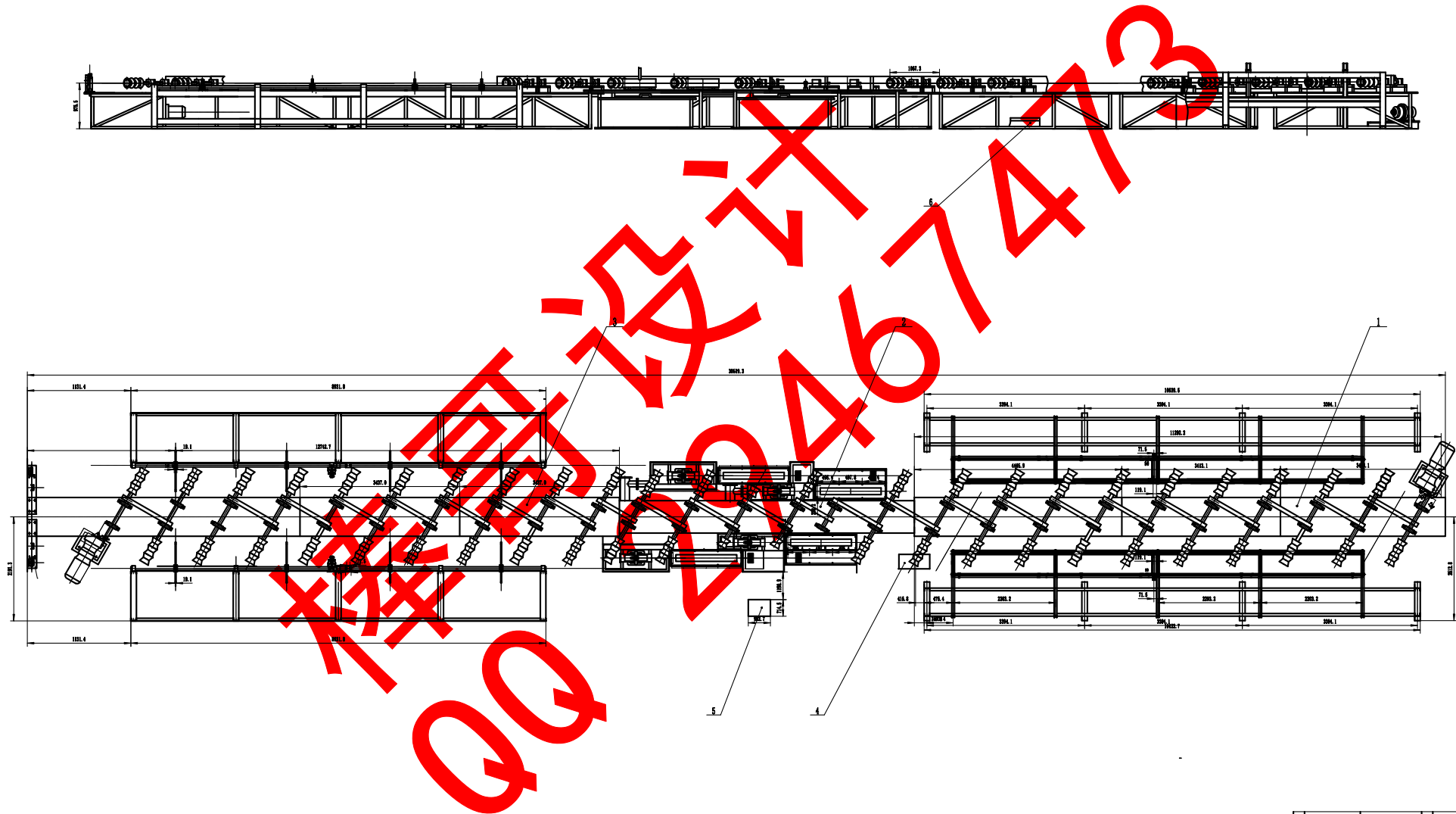
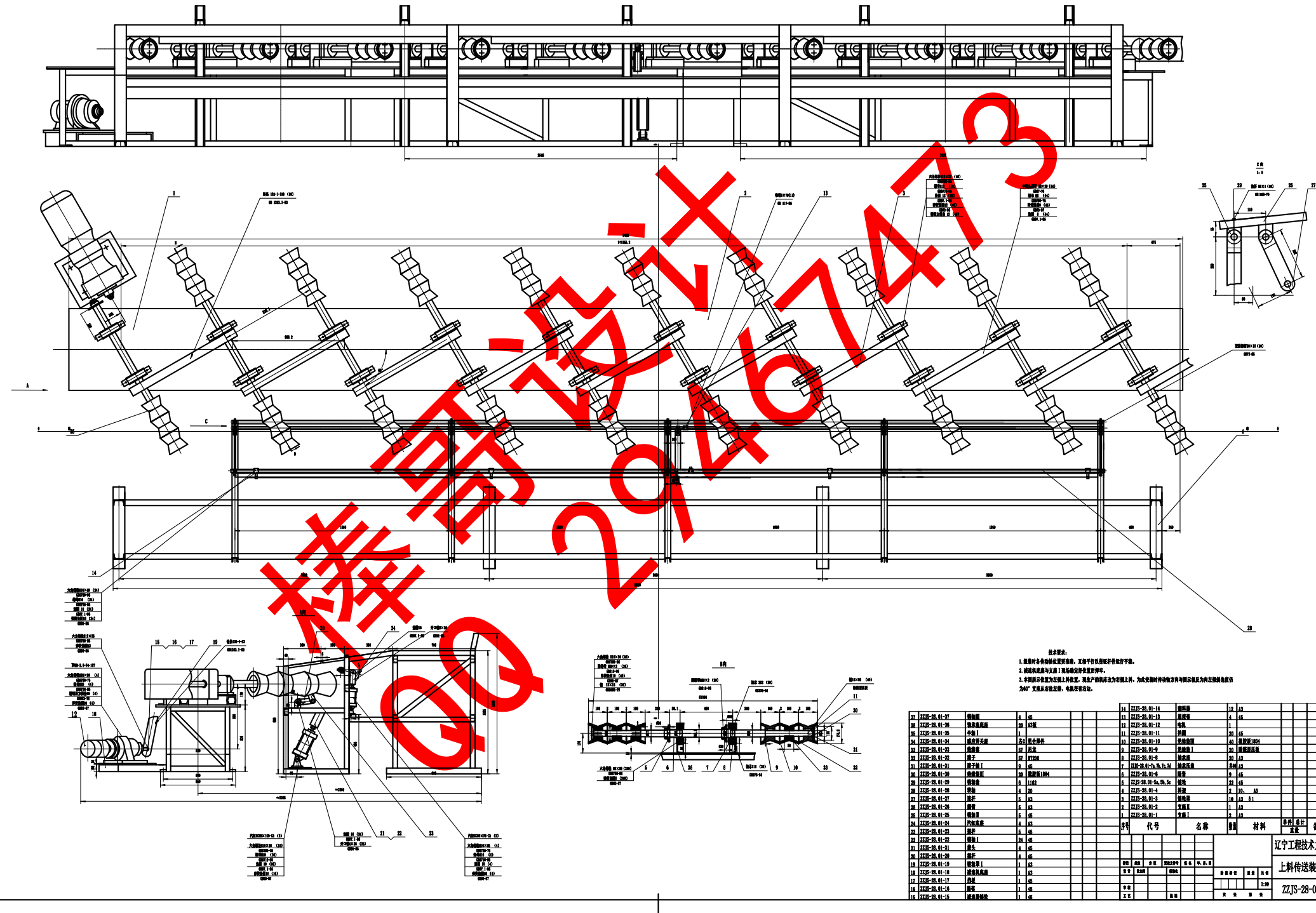


A0-总装图

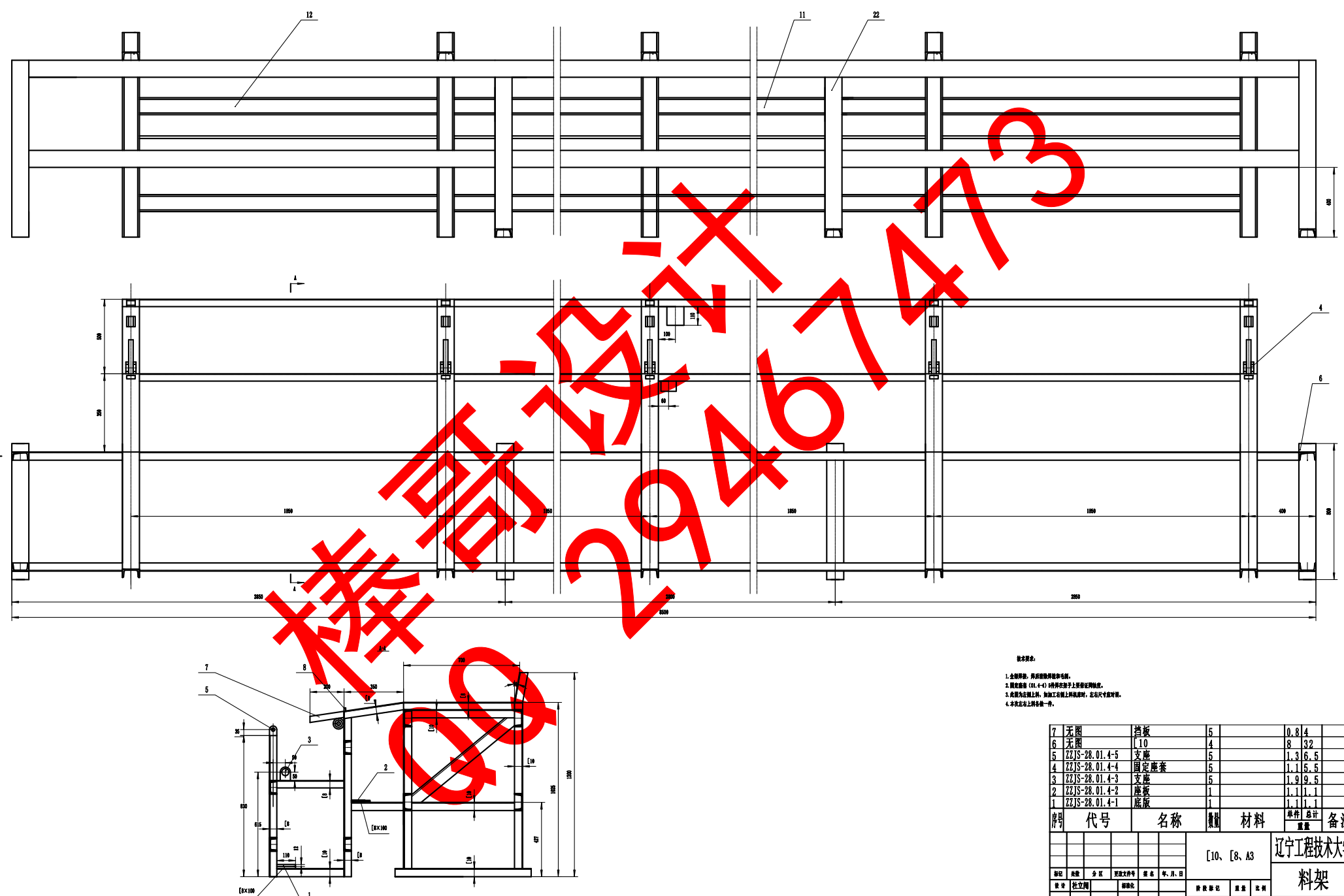


序号	代号	名称	量	材料	单件基价	备注
1	ZJS-28-041	气路系统	1			
2	ZJS-28-05	电器系统	1			
3	ZJS-28-041	气路系统	1			
4	ZJS-28-04	电气控制装置	1			
5	ZJS-28-02	油封补偿装置	1			
6	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
7	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
8	ZJS-28-01	气路系统	1			
9	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
10	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
11	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
12	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
13	ZJS-28-01	气路系统	1			
14	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
15	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
16	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
17	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
18	ZJS-28-01	气路系统	1			
19	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
20	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
21	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
22	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
23	ZJS-28-01	气路系统	1			
24	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
25	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
26	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
27	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
28	ZJS-28-01	气路系统	1			
29	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
30	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
31	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
32	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
33	ZJS-28-01	气路系统	1			
34	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
35	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
36	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
37	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
38	ZJS-28-01	气路系统	1			
39	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
40	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
41	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
42	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
43	ZJS-28-01	气路系统	1			
44	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
45	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
46	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
47	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
48	ZJS-28-01	气路系统	1			
49	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
50	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
51	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
52	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
53	ZJS-28-01	气路系统	1			
54	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
55	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
56	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
57	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
58	ZJS-28-01	气路系统	1			
59	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
60	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
61	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
62	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
63	ZJS-28-01	气路系统	1			
64	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
65	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
66	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
67	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
68	ZJS-28-01	气路系统	1			
69	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
70	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
71	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
72	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
73	ZJS-28-01	气路系统	1			
74	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
75	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
76	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
77	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
78	ZJS-28-01	气路系统	1			
79	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
80	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
81	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
82	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
83	ZJS-28-01	气路系统	1			
84	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
85	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
86	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
87	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
88	ZJS-28-01	气路系统	1			
89	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
90	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
91	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
92	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
93	ZJS-28-01	气路系统	1			
94	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
95	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
96	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
97	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
98	ZJS-28-01	气路系统	1			
99	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
100	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
101	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
102	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
103	ZJS-28-01	气路系统	1			
104	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
105	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
106	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
107	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
108	ZJS-28-01	气路系统	1			
109	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
110	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
111	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
112	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
113	ZJS-28-01	气路系统	1			
114	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
115	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
116	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
117	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
118	ZJS-28-01	气路系统	1			
119	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
120	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
121	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
122	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
123	ZJS-28-01	气路系统	1			
124	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
125	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
126	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
127	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
128	ZJS-28-01	气路系统	1			
129	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
130	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
131	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
132	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
133	ZJS-28-01	气路系统	1			
134	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
135	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
136	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
137	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
138	ZJS-28-01	气路系统	1			
139	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
140	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
141	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
142	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
143	ZJS-28-01	气路系统	1			
144	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
145	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
146	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
147	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
148	ZJS-28-01	气路系统	1			
149	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
150	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
151	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
152	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
153	ZJS-28-01	气路系统	1			
154	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
155	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
156	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
157	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
158	ZJS-28-01	气路系统	1			
159	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
160	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
161	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
162	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
163	ZJS-28-01	气路系统	1			
164	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
165	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
166	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
167	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
168	ZJS-28-01	气路系统	1			
169	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
170	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
171	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
172	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
173	ZJS-28-01	气路系统	1			
174	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
175	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
176	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
177	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
178	ZJS-28-01	气路系统	1			
179	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
180	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
181	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
182	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
183	ZJS-28-01	气路系统	1			
184	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
185	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
186	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
187	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
188	ZJS-28-01	气路系统	1			
189	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
190	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
191	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
192	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
193	ZJS-28-01	气路系统	1			
194	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
195	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
196	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
197	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
198	ZJS-28-01	气路系统	1			
199	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
200	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
201	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
202	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
203	ZJS-28-01	气路系统	1			
204	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
205	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
206	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
207	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
208	ZJS-28-01	气路系统	1			
209	ZJS-28-01	电气控制装置	1			
210	ZJS-28-01	油封补偿装置	1			
211	ZJS-28-01	上料提升装置	1			
212	ZJS-28-01	下料提升装置	1			
213	ZJS-28-01	气路系统	1			

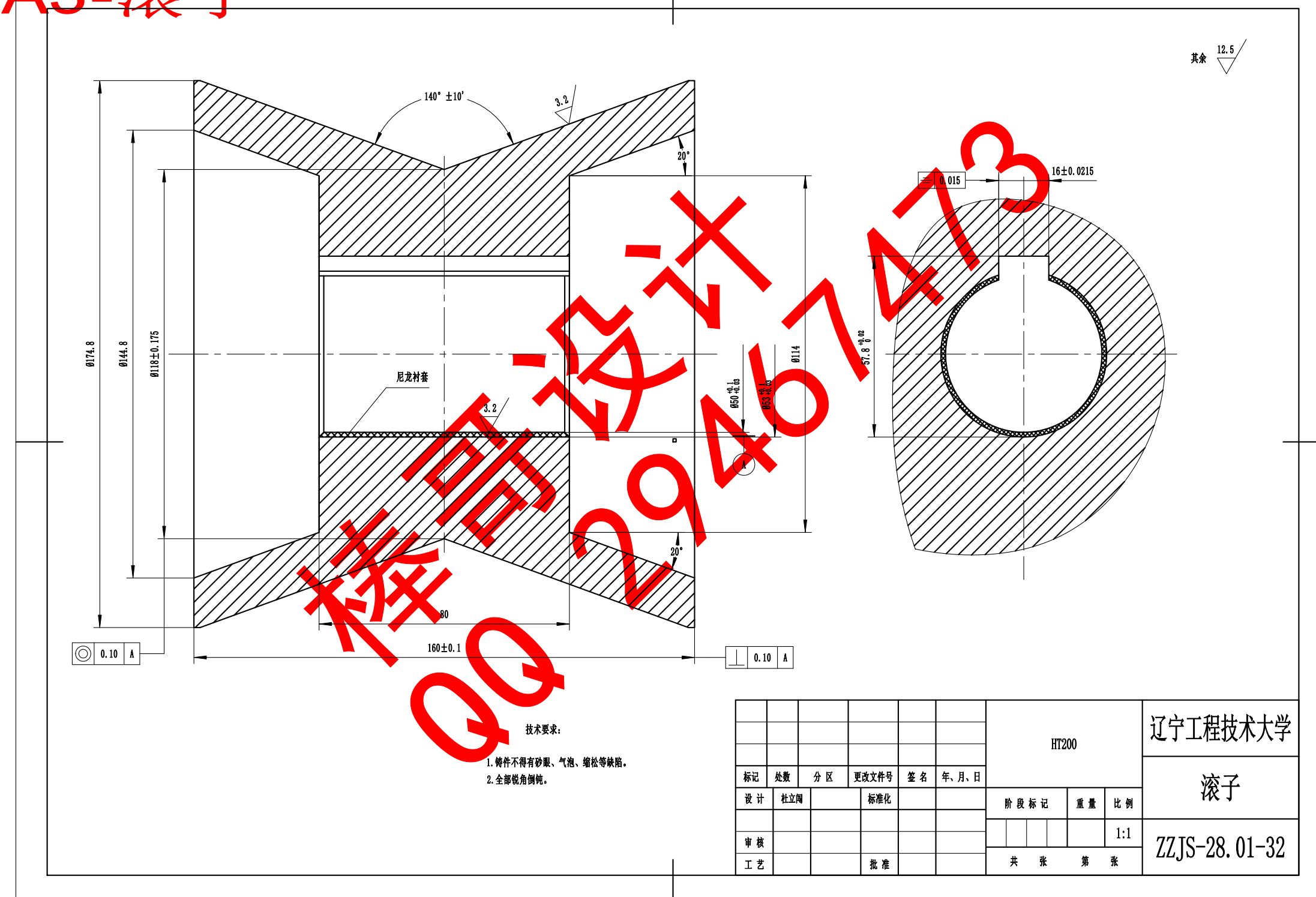
AO-上料传送装置



A1 - 料架

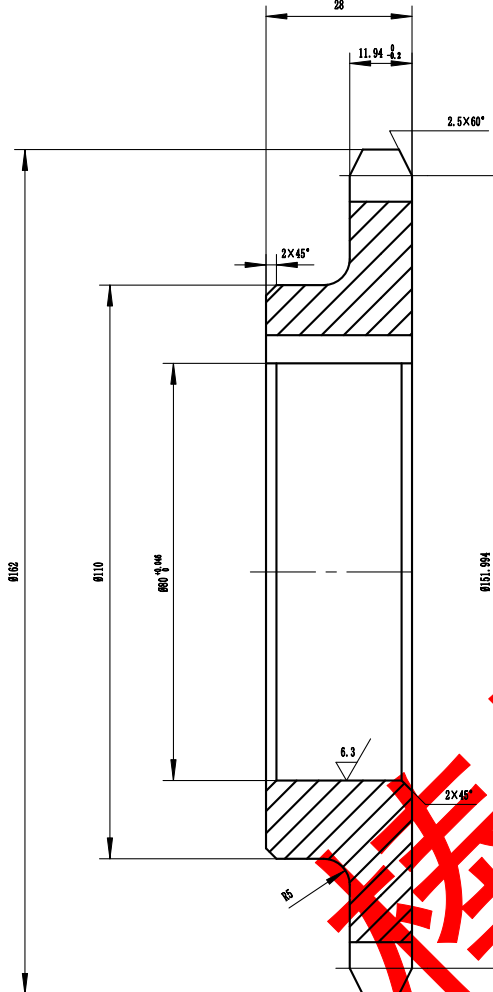


A3-滚子



A3-减速机链轮

余 12.5



技术要求

1. 链齿表面高频淬火HRC42;

节距	P	19.05
滚子外径	节距	11.91
齿数	Z	25
齿形	按GB1244-85	

辽宁工程技术大学

减速机链轮

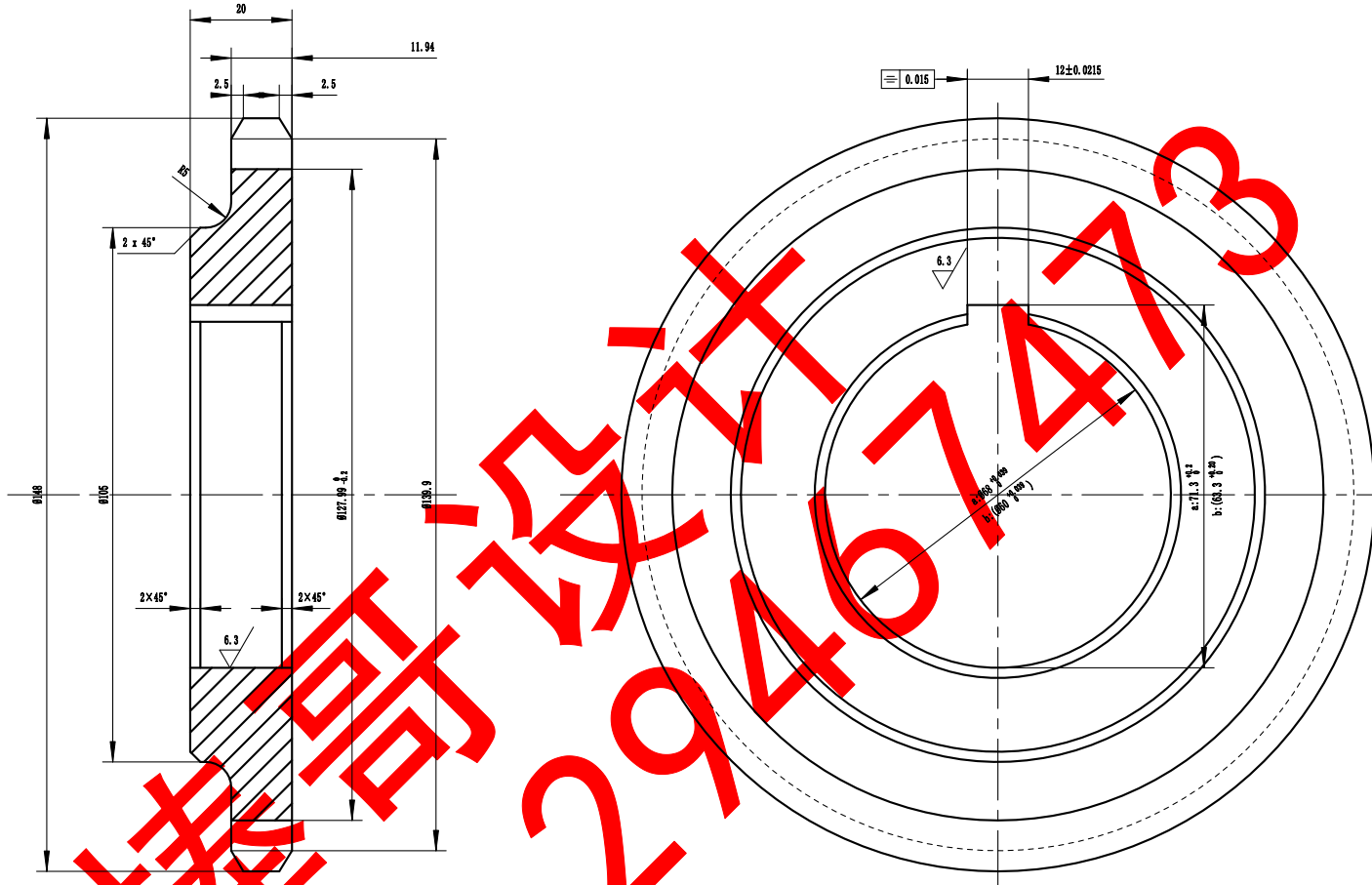
ZZJS-28.01-15

标记	处数	分区	更改文件号	签 名	年、月、日
设计	杜立闯		标准化		
审核					
工艺			批准		

45#

阶段	标记	重量	比例
			1:1
共 张 第 张			

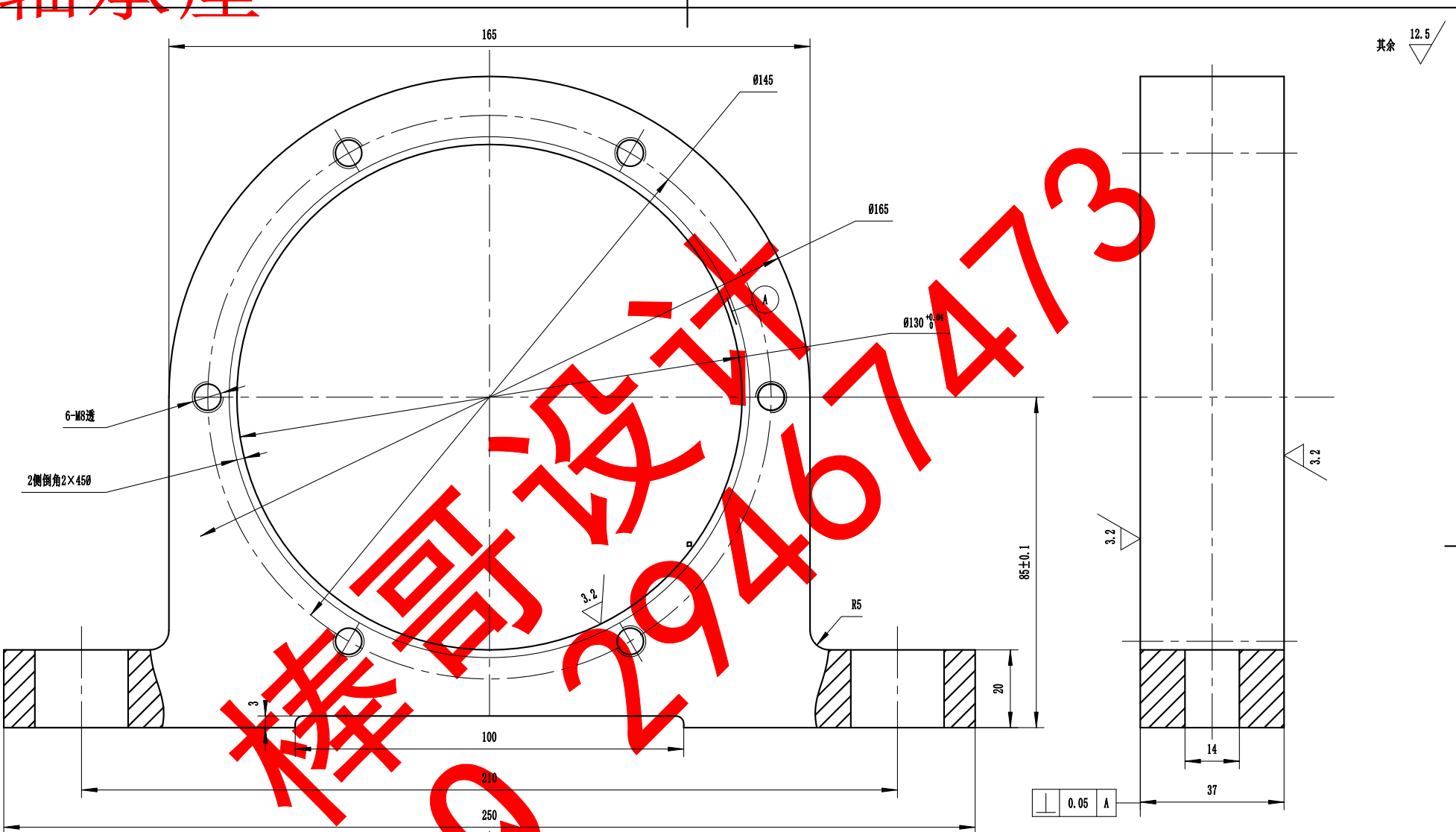
A3-链轮



技术要求
1. 链齿表面高频淬火HRC42。

						45#			辽宁工程技术大学	
									链轮	
									1:1	
									ZZJS-28.01-5a/5b	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记	重量	比例	共	张
设计	杜立闯		标准化						第	张
审核										
工艺			批准							

A3-轴承座



注：02部分借12件；03部分借22件。