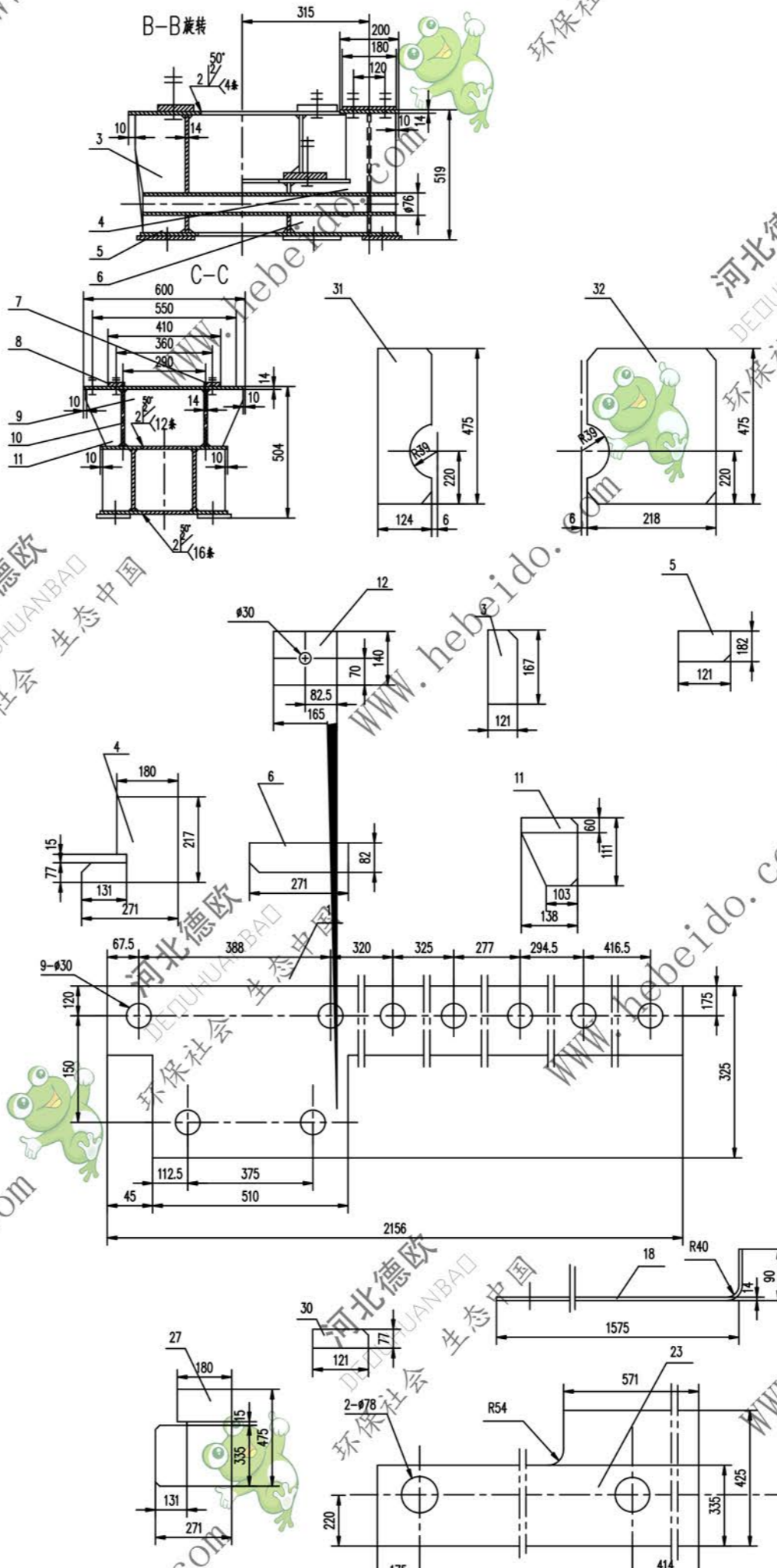
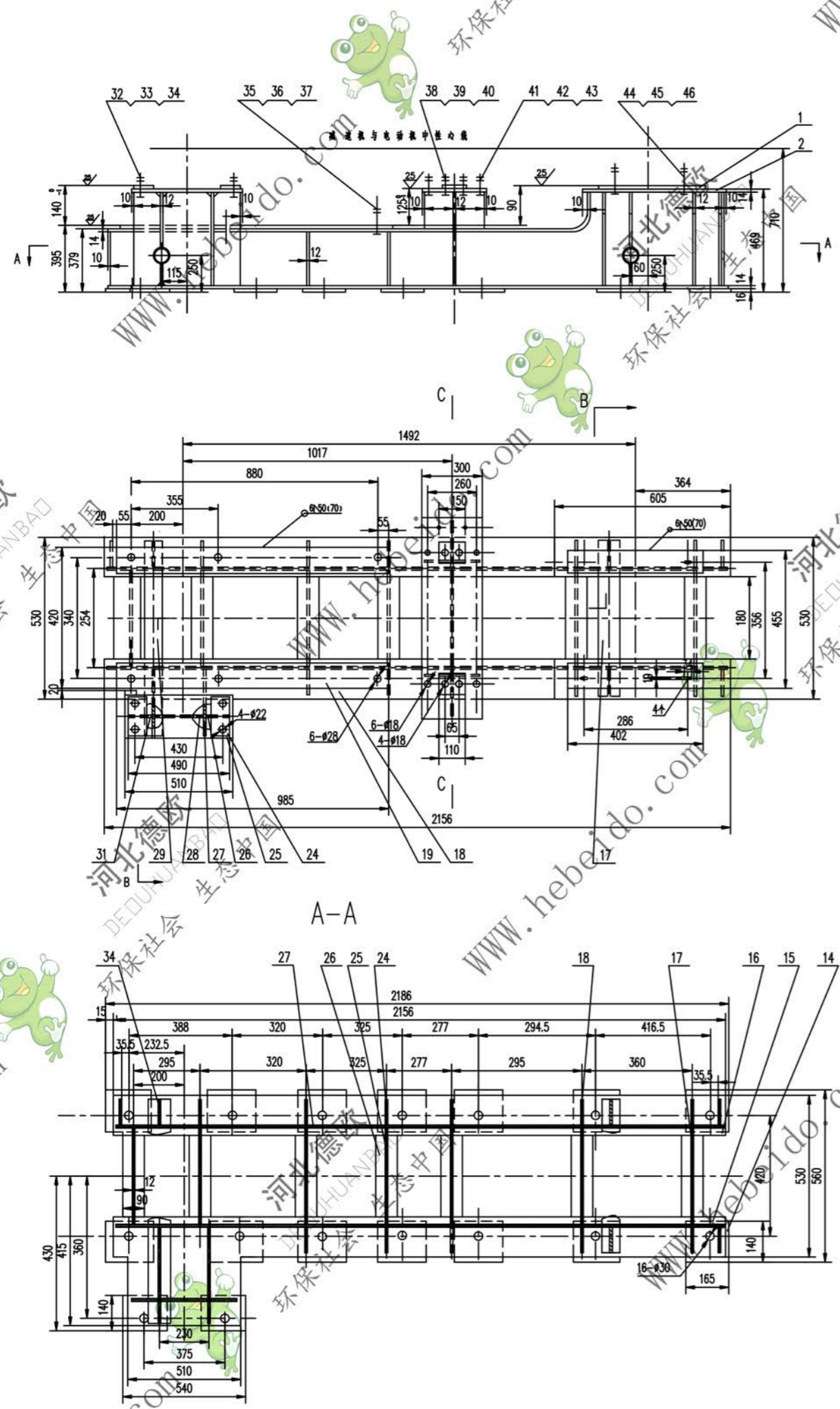


标记	文件号	修改内容	签名	日期
----	-----	------	----	----



- 技术要求
1. 所有下料端面表面粗糙度  $R_a$
  2. 未注焊缝均为连续角焊, 焊缝高度为设计件最小厚度.
  3. 所有孔表面粗糙度为  $R_a$
  4. 未注倒角  $15 \times 45^\circ$ .
  5. 本零件按 GB10595-89 中 3.11 的规定.

序号	代号	名称	数量	材料	单重 (kg)	总重 (kg)	附注
46	GB97.1-85	垫圈 16	4	碳钢	0.011	0.044	
45	GB41-86	螺母 M16	8	碳钢	0.034	0.272	
44	GB5784-86	螺栓 M16x110	4	碳钢	0.204	0.816	
43	GB93-87	垫圈 16	6	碳钢	0.008	0.048	
42	GB41-86	螺母 M16	6	碳钢	0.034	0.204	
41	GB5784-86	螺栓 M16x50	6	碳钢	0.093	0.558	
40	GB97.1-85	垫圈 16	4	碳钢	0.011	0.044	
39	GB41-86	螺母 M16	8	碳钢	0.034	0.272	
38	GB5784-86	螺栓 M16x90	4	碳钢	0.167	0.668	
37	GB97.1-85	垫圈 24	6	碳钢	0.032	0.192	
36	GB41-86	螺母 M24	12	碳钢	0.112	1.344	
35	GB5780-86	螺栓 M24x150	6	碳钢	0.689	4.134	
34	GB97.1-85	垫圈 20	4	碳钢	0.011	0.068	
33	GB41-86	螺母 M20	8	碳钢	0.062	0.496	
32	GB5784-86	螺栓 M20x130	4	碳钢	0.395	1.58	
31		钢板 $\delta 14$	1	Q235-A	6.367	6.367	
30		钢板 $\delta 12$	1	Q235-A	0.872	0.872	
29		槽 $\#16 \times 12 \times 660$	1	Q235-A	12.50	12.50	
28		钢板 $14 \times 103 \times 475$	2	Q235-A	5.343	5.343	
27		钢板 $\delta 12$	1	Q235-A	10.8	10.8	
26		钢板 $14 \times 124 \times 415$	1	Q235-A	6.432	6.432	
25		钢板 $14 \times 200 \times 510$	1	Q235-A	41.13	41.13	
24		钢板 $(16) \times 140 \times 180$	2	Q235-A	3.16	6.32	
23		钢板 $\delta 14$	2	Q235-A	82.81	165.6	
22		钢板 $14 \times 80 \times (180)$	14	Q235-A	1.572	23.58	
21		钢板 $12 \times 240 \times 335$	5	Q235-A	7.525	37.62	
20		钢板 $12 \times 121 \times 335$	8	Q235-A	3.794	37.94	
19		钢板 $(16) \times 110 \times 985$	2	Q235-A	13.61	27.22	
18		钢板 $14 \times 175 \times 1631$	2	Q235-A	31.87	63.75	
17		槽 $\#76 \times 12 \times 510$	1	Q235-A	9.659	9.659	
16		钢板 $12 \times 121 \times 425$	6	Q235-A	4.813	28.87	
15		钢板 $12 \times 240 \times 425$	2	Q235-A	9.547	19.09	
14		钢板 $14 \times 175 \times 2156$	1	Q235-A	41.25	41.25	
13		钢板 $\delta 14$	1	Q235-A	49.8	49.8	
12		钢板 $16 \times 140 \times 165$	16	Q235-A	2.883	48.12	
11		钢板 $\delta 12$	2	Q235-A	1.350	2.700	
10		钢板 $14 \times 111 \times 280$	2	Q235-A	3.42	6.84	
9		钢板 $12 \times 111 \times 276$	1	Q235-A	2.868	2.868	
8		钢板 $14 \times 300 \times 600$	1	Q235-A	19.65	19.65	
7		钢板 $(16) \times 60 \times 110$	2	Q235-A	0.83	1.66	
6		钢板 $\delta 12$	1	Q235-A	4.617	4.617	
5		钢板 $\delta 12$	3	Q235-A	2.061	6.183	
4		槽 $\delta 12$	1	Q235-A	4.256	4.256	
3		槽 $\delta 12$	2	Q235-A	1.891	3.782	
2		钢板 $14 \times 175 \times 605$	2	Q235-A	11.56	23.12	
1		钢板 $(16) \times 100 \times 402$	2	Q235-A	5.05	10.1	

驱动装置架 V型

合图号: J521Z1N1142

重量 kg: 722.7

共 1 页 第 1 页