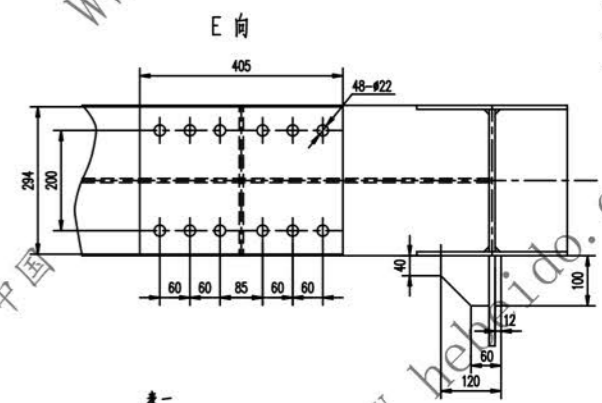
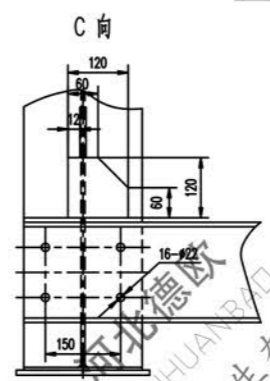
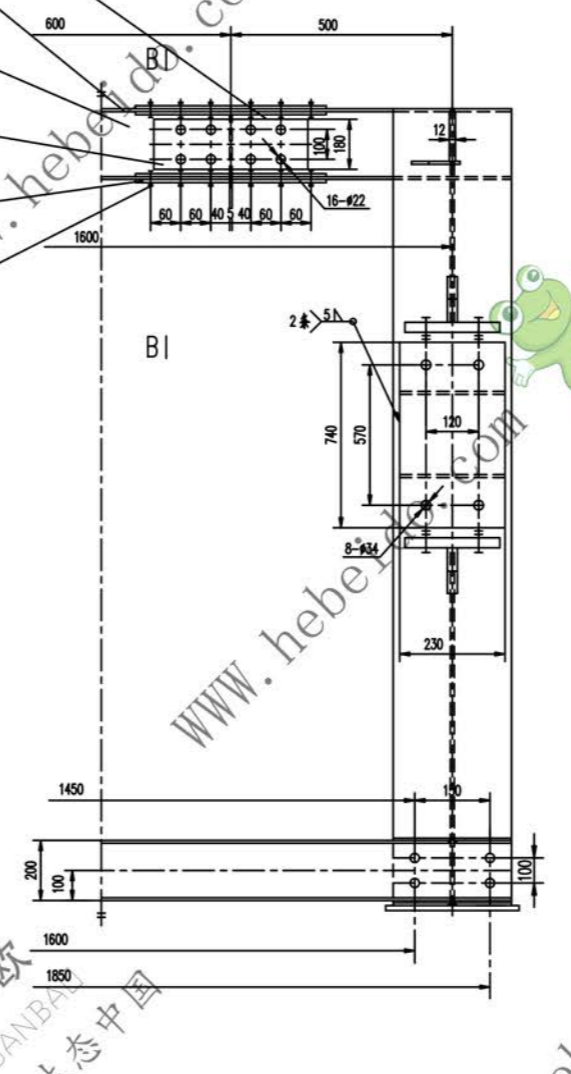
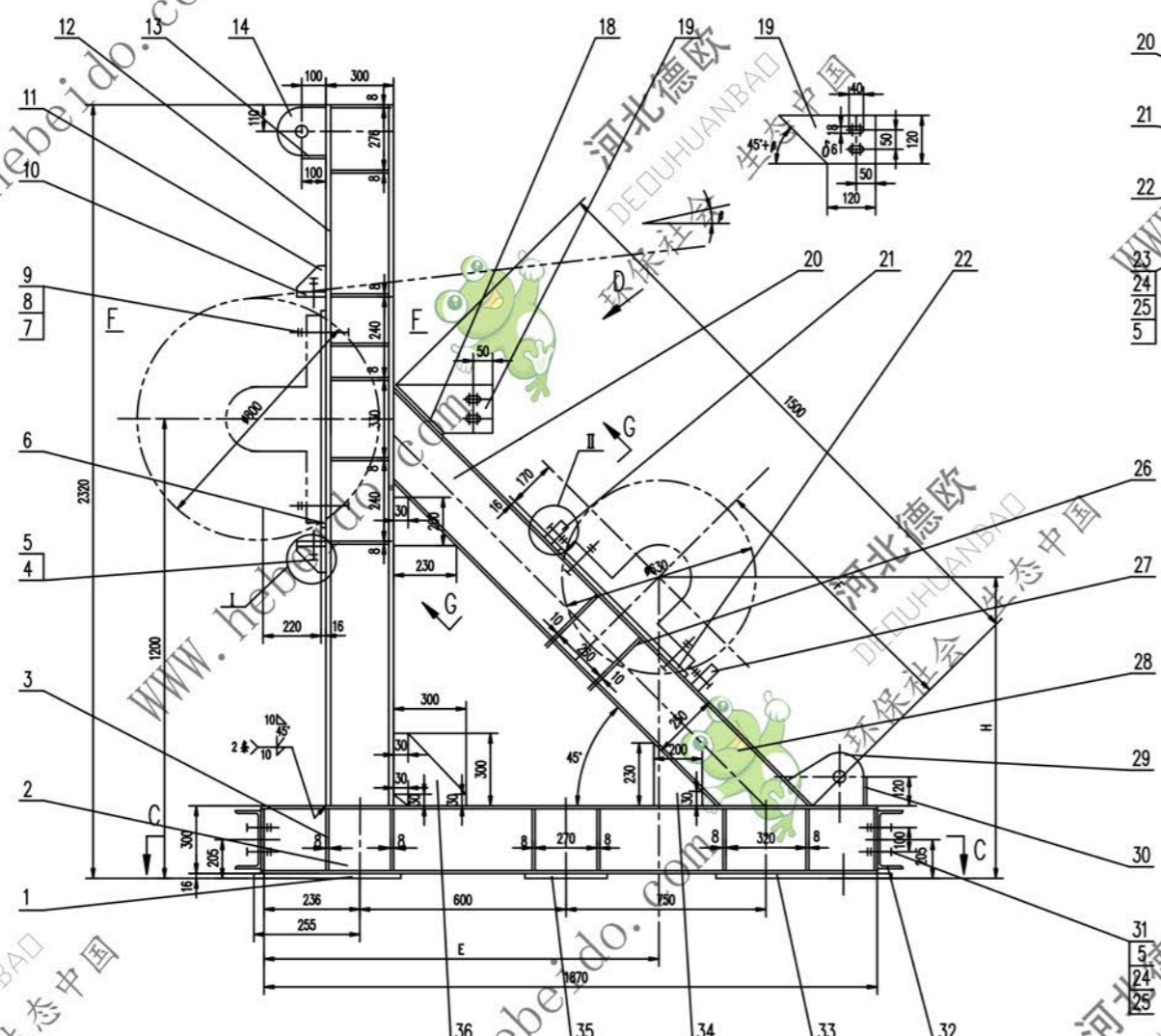


标记	文件号	修改内容	签名	日期
----	-----	------	----	----



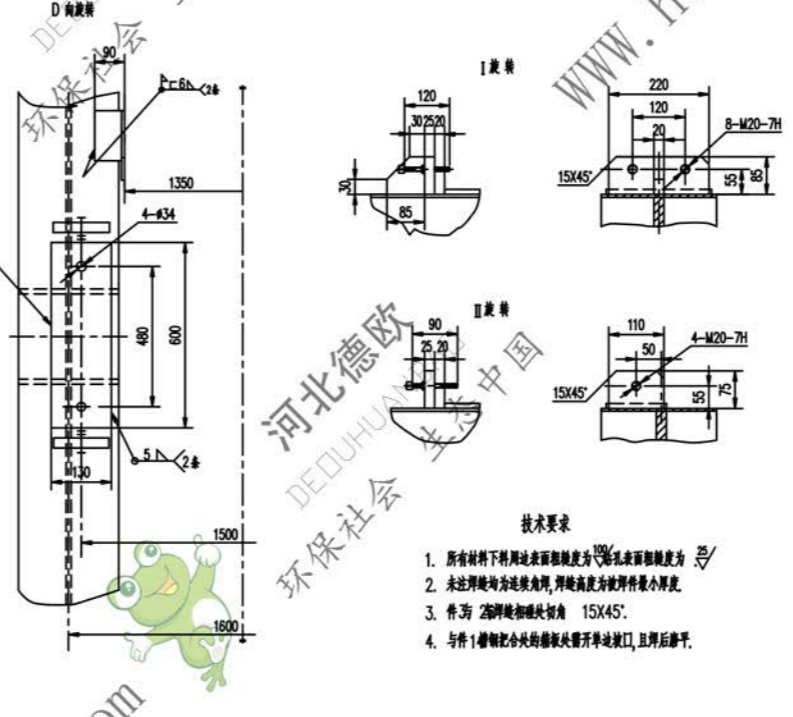
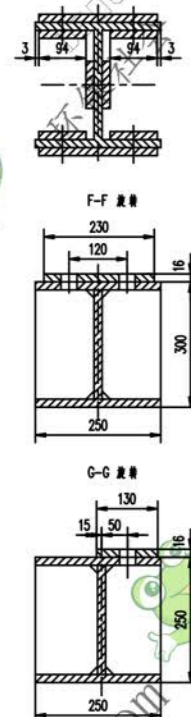
表一

B	0'	2'	4'	6'	8'	10'	12'	14'	16'	18'
E	1421	1373	1329	1288	1250	1214	1180	1148	1118	1090
H	755	803	847	888	926	962	996	1028	1058	1086
F	435	502	565	623	677	728	775	820	863	903

表二

β	0°	2°	4°	6°	8°	10°	12°	14°	16°	18°
件数	8X83X175	8X83X170	8X83X165	8X83X160	8X83X155	8X83X150	8X83X145	6X83X140	8X83X140	
重量	1.099	1.068	1.036	1.005	0.973	0.942	0.911	0.879	0.879	
件数	2.198	2.134	2.072	2.010	1.946	1.884	1.822	1.758	1.758	
重量	1.356	1.326	1.294	1.270	1.245	1.221	1.198	1.176	1.155	1.135
重量	2.712	2.652	2.594	2.540	2.490	2.442	2.396	2.352	2.310	2.270

36	钢板	$\delta 12$	2	Q235-A	5.044	10.09
35	钢板	16X300X330	2	Q235-A	12.43	24.87
34	钢板	$\delta 12$	4	Q235-A	2.492	9.808
33	钢板	16X300X560	2	Q235-A	21.1	42.2
32	槽钢	200X75X9-1850	2	Q235-A	47.67	95.34
31	GB5783-86	螺栓 M20X50	16	成品	0.173	2.768
30	钢板	$\delta 12$	2	Q235-A	1.356	2.712
29	钢板	$\delta 12$	2	Q235-A	3.047	6.094
28	槽钢	250X250X8X12	2	Q235-A	76.61	153.2
27	钢板	$\delta 25$	4	Q235-A	1.619	6.476
26	钢板	10X224X120	4	Q235-A	2.300	9.194
25	GB93-87	垫圈 20	80	成品	0.015	1.200
24	GB97.1-85	垫圈 20	80	成品	0.017	1.360
23	GB5782-86	螺栓 M20X70	64	成品	0.218	3.952
22	钢板	10X294X405	4	Q235-A	9.347	37.39
21	钢板	6X180X285	4	Q235-A	2.416	9.665
20	I型钢	300X300X10X16-595	1	Q235-A	57.36	57.36
19	钢板	10X94X405	8	Q235-A	2.988	23.91
18	I型钢	300X300X10X16-(490)	2	Q235-A	47.43	94.86
17	钢板	16X130X600	2	Q235-A	9.797	19.59
16	钢板	$\delta 8$	2	Q235-A		见表 2
15	钢板	$\delta 8$	2	Q235-A		见表 2
14	钢板	$\delta 12$	2	Q235-A	2.069	4.138
13	钢板	$\delta 12$	2	Q235-A	0.961	1.922
12	I型钢	300X250X10X14-2004	2	Q235-A	153.0	306.0
11	钢板	$\delta 20$	4	Q235-A	0.987	3.948
10	钢板	$\delta 25$	4	Q235-A	3.670	14.68
9	GB97.1-85	垫圈 30	12	成品	0.054	0.432
8	GB6170-86	螺母 M30	24	成品	0.234	3.744
7	GB5782-86	螺栓 M30X160	12	成品	1.224	4.69
6	钢板	16X230X740	2	Q235-A	21.38	42.75
5	GB6170-86	螺母 M20	92	成品	0.062	5.704
4	GB85-88	螺母 M20X120	12	成品	0.360	4.320
3	钢板	(8X270X120)	52	Q235-A	2.034	105.8
2	I型钢	300X250X10X14-1870	2	Q235-A	142.7	285.4
1	钢板	16X300X540	2	Q235-A	20.35	40.69



- 技术要求
1. 所有材料下料时表面粗糙度为 $Ra 12.5$ 。
 2. 未注焊缝均为连续角焊,焊缝高度为按零件最小厚度。
 3. 件为 2 种除锈和钝化角 15X45°。
 4. 与件 1 接触处应开坡口,且焊后磨平。

图样号	02	DTJ04J0121618
名称	机架	重量 kg 比例
设计	工艺审查	1466
校对	审核	
复核	日期	
日期		

共 90 页 第 64 页