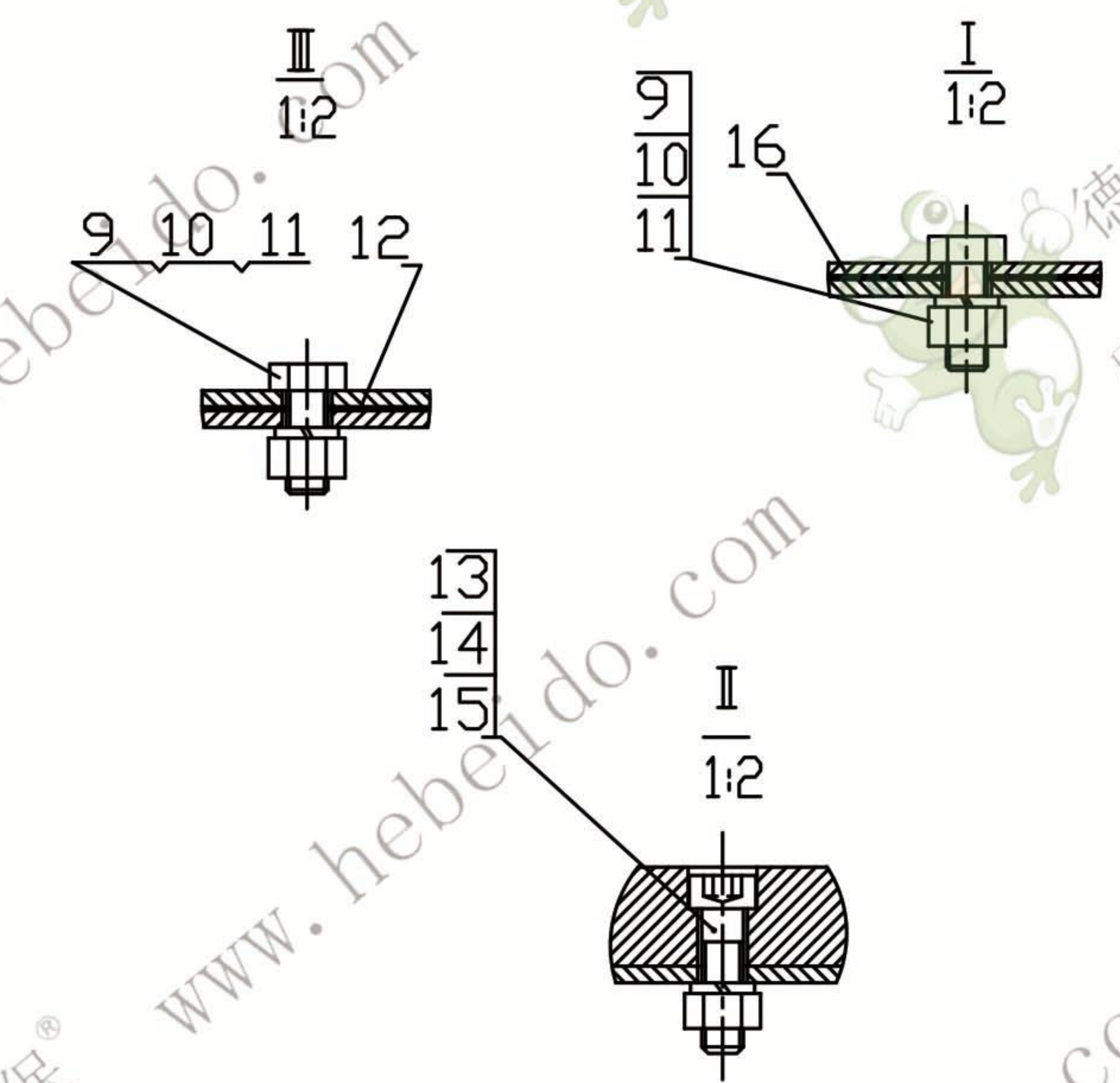
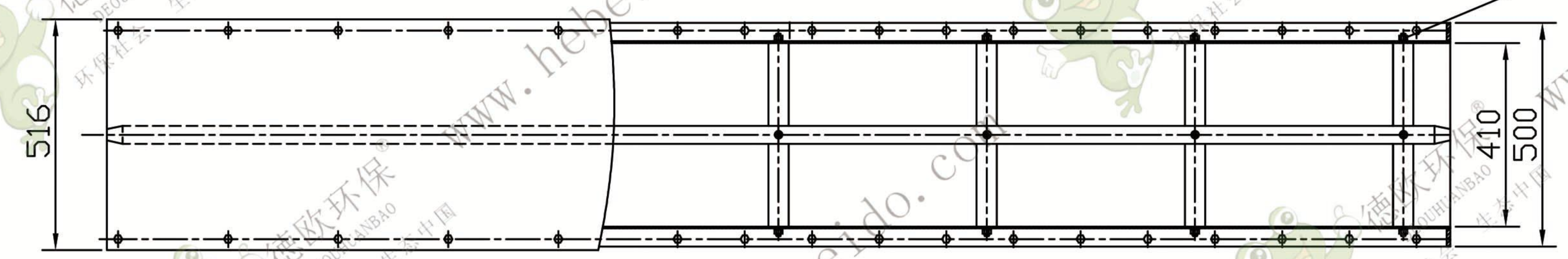


- 技术要求
- 壳体两端法兰面的平面度为 1.5mm.
 - 壳体两端法兰面与机壳对称平面的垂直度为 2mm.
 - 壳体侧板表面任意长范围内的平面度为 2mm以内并允许向外凸起.
 - 导轨和机壳对中, 其中心线偏差不得大于 2mm.
 - 内外表面涂防锈漆一道, 表面在涂色漆一道.
 - 盖板与侧板之间在整机安装需垫足够的石棉线或纸棉.



16		纸 柏	t=1	1	石棉橡胶				4	FU410-03-03	中间标准节侧板复合	2	复合件	90.06	180.12	
15	GB93-87	弹簧垫圈	10	14	65Mn				3	FU410-03-02	钢 撑 复 合	7	复合件	1.86	13.02	
14	GB41-86	螺 母	M10	14	Q235				2	FU350-03-02	中间标准节导轨	2	45	22.5	45	备用
13	GB70-85	内六角螺栓	M10X30	14	Q235				1	FU410-03-01	中间标准节盖板	1	复合件	38.51		
12		纸 柏	t=1	1	石棉橡胶				序号	代 号	名 称	数 量	材 料	单 重	总 重	备 注
11	GB93-87	弹簧垫圈	10	66	65Mn	0.002										
10	GB41-86	螺 母	M10	66	Q235	0.011										
9	GB5781-86	螺 栓	M10X20	66	Q235	0.0144										
8	FU410-03-04	中间标准节底板		1	复合件	62.36										
7	GB93-87	弹簧垫圈	10	28	65Mn											
6	GB41-86	螺 母	M10	28	Q235											
5	GB5781-86	螺 栓	M10X25	28	Q235											
中间标准节(3.0m)												FU410-03-00				
复 合 件												复 合 件				
图 样 标 记												重量	比例			
设计												341.5	1:15			
校 对												共 张		第 张		
审 核												德 欧 环 保				
工 艺												DEOUHuanbao				
处 数												环保社会 生态中国				
更改文件号												www.hebeido.com				
签 字												www.hebeido.com				
日 期												www.hebeido.com				