

1-E0-90-039D3S

890

56

2处

25

115°

R20

286

421

100

50

1000±1

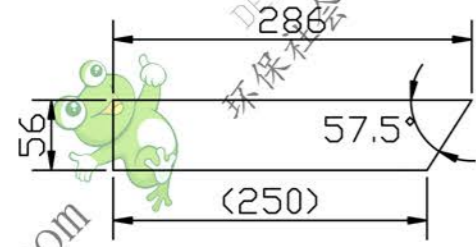
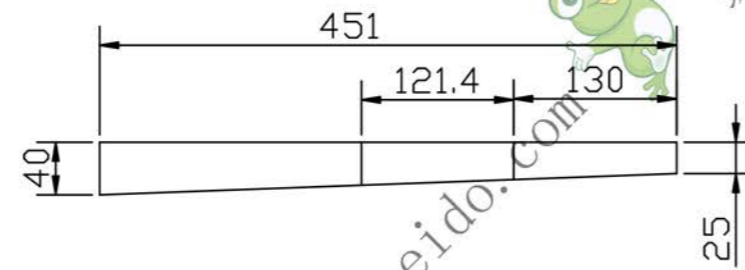
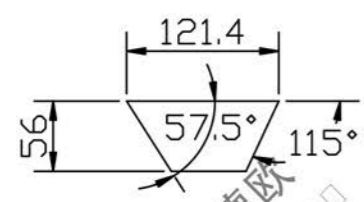
240

40

25

件 1

件 3 展开图



3

25

251

4

2处

件 4

4

104

45

100

170

79

150

4×φ18

技术要求

1. 本结构件有左右之分, 其中一件 如图, 另一件与其对称。
2. 各零件焊接后, 不得变形, 并保证图中所注尺寸, 上表面需修光。
3. 去除毛刺, 校直角钢。

5		导轨	25 × 56	2	45		下料=286
4		联接轴承座板		2	Q235		
3		加固钢板		2	Q235		
2		导轨	25 × 56	2	45		下料=889
1		导轨	25 × 56	2	45		下料=121.4
序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	备注
					重量	重量	

活动导轨					SCD630-06-03-1		
结构设计					结构件		
设计	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
设计			标准化			17.18	1:5
校对		李连通	批准				
审核		秦海波					
工艺		刘飞	日期		共 张	第 张	

