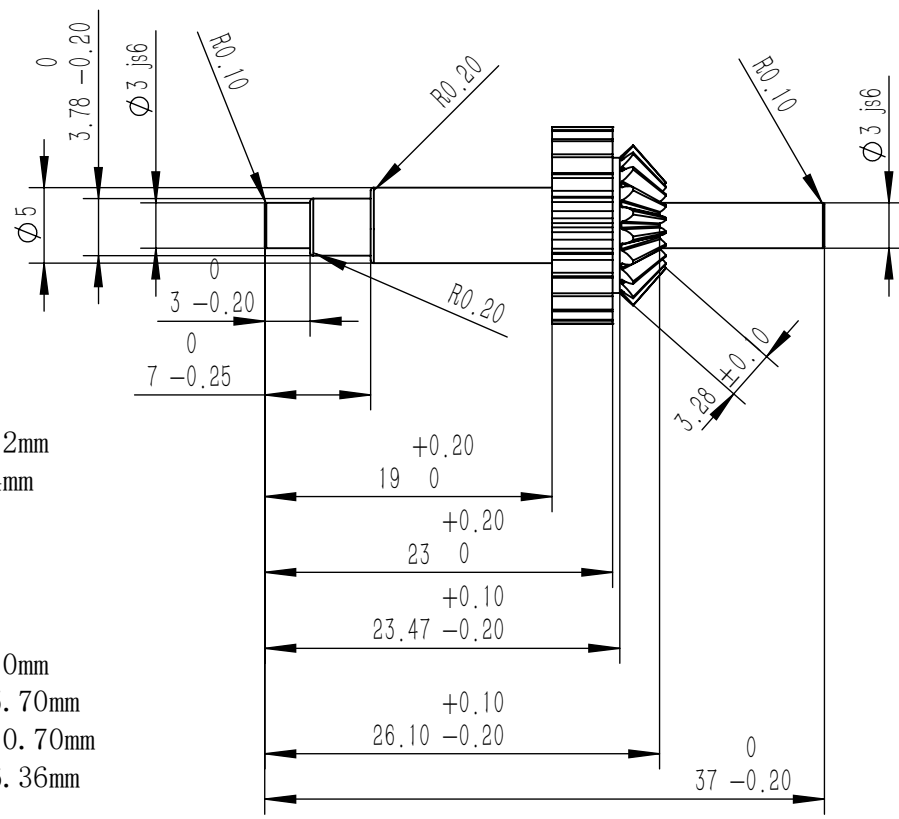


左侧直齿轮参数
模数 $m = 0.5$
齿数 $Z_1 = 24$
分度圆直径 $D_1 = 12\text{mm}$
齿面厚度 $= 4\text{mm}$

右侧锥齿轮参数
模数 $m = 0.5$
齿数 $Z_2 = 20$
分度圆直径 $D_1 = 10\text{mm}$
齿顶圆直径 $= 5.70\text{mm}$
齿根圆直径 $= 10.70\text{mm}$
锥距 $R = 6.36\text{mm}$

数量：1个
注：轴和齿轮是一体的，因为出图时是直接出的装配体的图，
所以左下角的剖视图里面轴和齿轮是分开，但是要求是一体的



零件代号
借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年 月 日	阶 段 标 记			质量	比例	gear—bevel gear 2	
设计			标准化						0.001	2:1		
校核			工艺									
主管设计			审核								3	
			批准			共1 张 第 1 张			版本		替代	