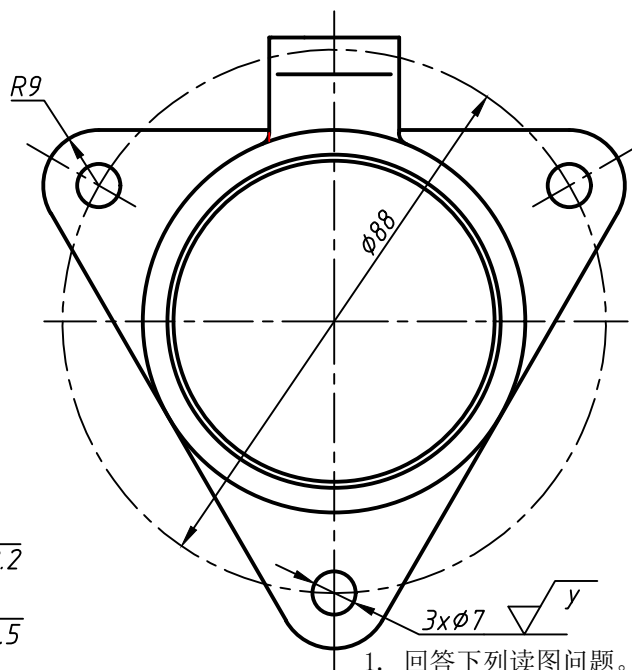
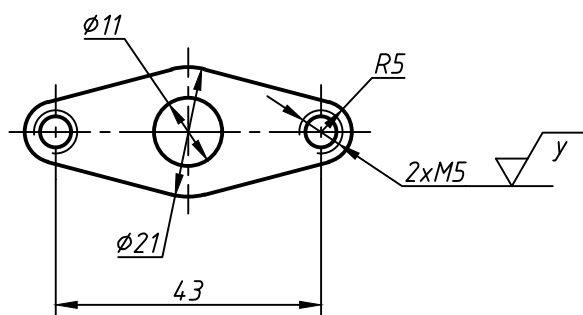
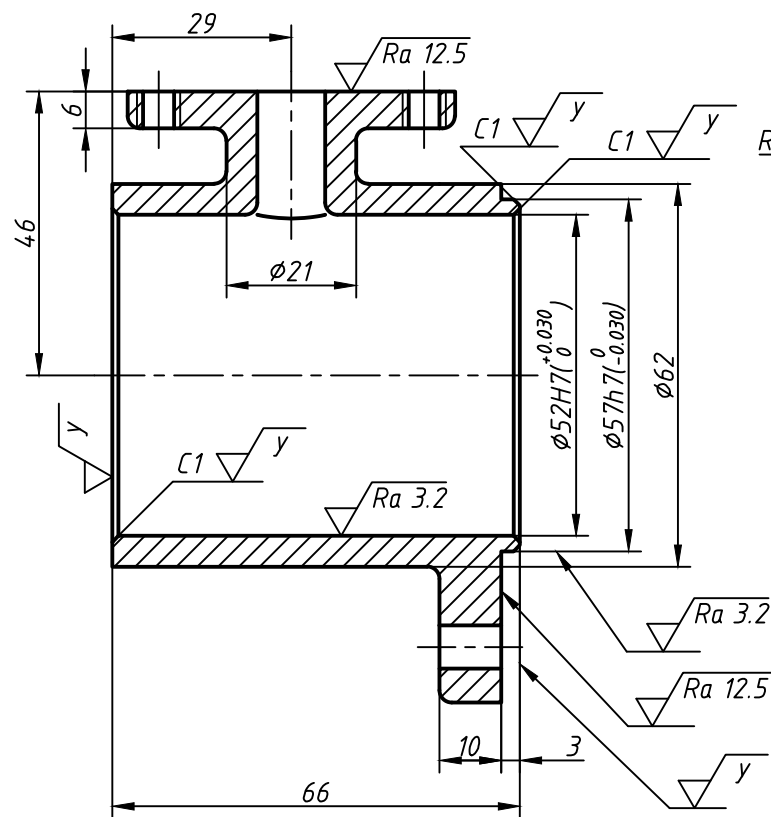
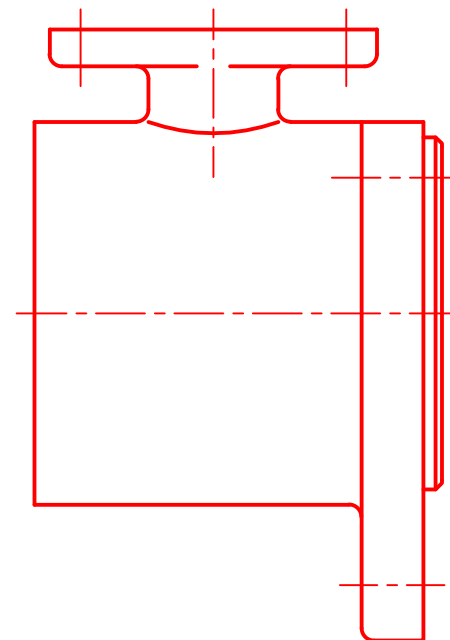


8.12 读接头零件图, 填空回答问题, 并画出指定外形图。



主视图外形



技术要求

1. 锐角倒钝。
2. 未注圆角半径 $R2 \sim R3$ 。

$$\sqrt{y} = \sqrt{Ra \cdot 25}$$

$\sqrt{Ra\ 50}\ (\checkmark)$

1. 回答下列读图问题。

- (1) 主视图属于 全 剖视图，它是用 单一 剖切平面剖切得到的。
- (2) 底板上共有 3 个供连接用的通孔，它们的定形尺寸是 $3 \times \phi 7$ ，定位尺寸是 $\phi 88$ ，表面结构要求为 $\sqrt{Ra\ 25}$ 。
- (3) 上部螺孔代号 $2 \times M5$ 表示螺孔有 2 个，螺纹类型为 粗牙普通螺纹 大径为 5，线数为 1，旋向为 右旋。
- (4) 材料代号 HT150 表示 灰铸铁 材料。

2. 在指定位置用原图比例画出主视图外形(不画虚线)。

						HT150	江苏大学		
							接头		
标记	处数	分 区	更改文件号	签名	年、月、日				
设计			标准化			阶段标记	重量	比例	P08-10
制图									
审核								1:1	
工艺			批准			共 张 第 张			(投影代号)