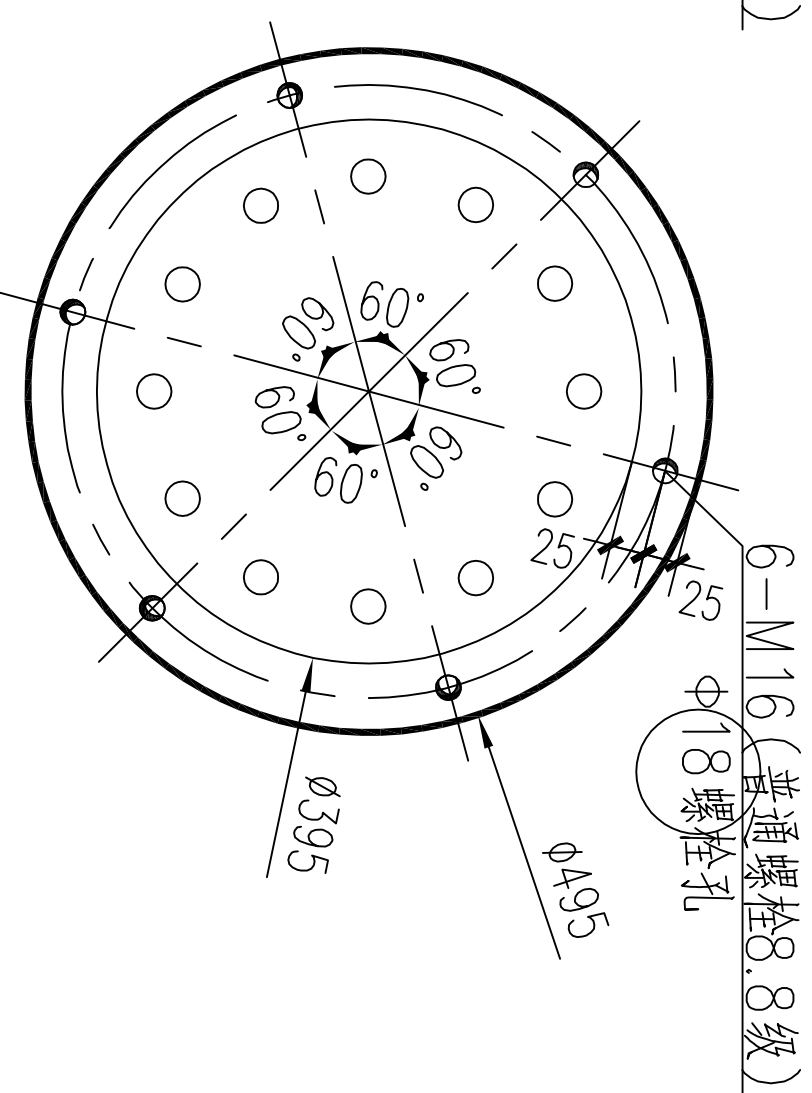


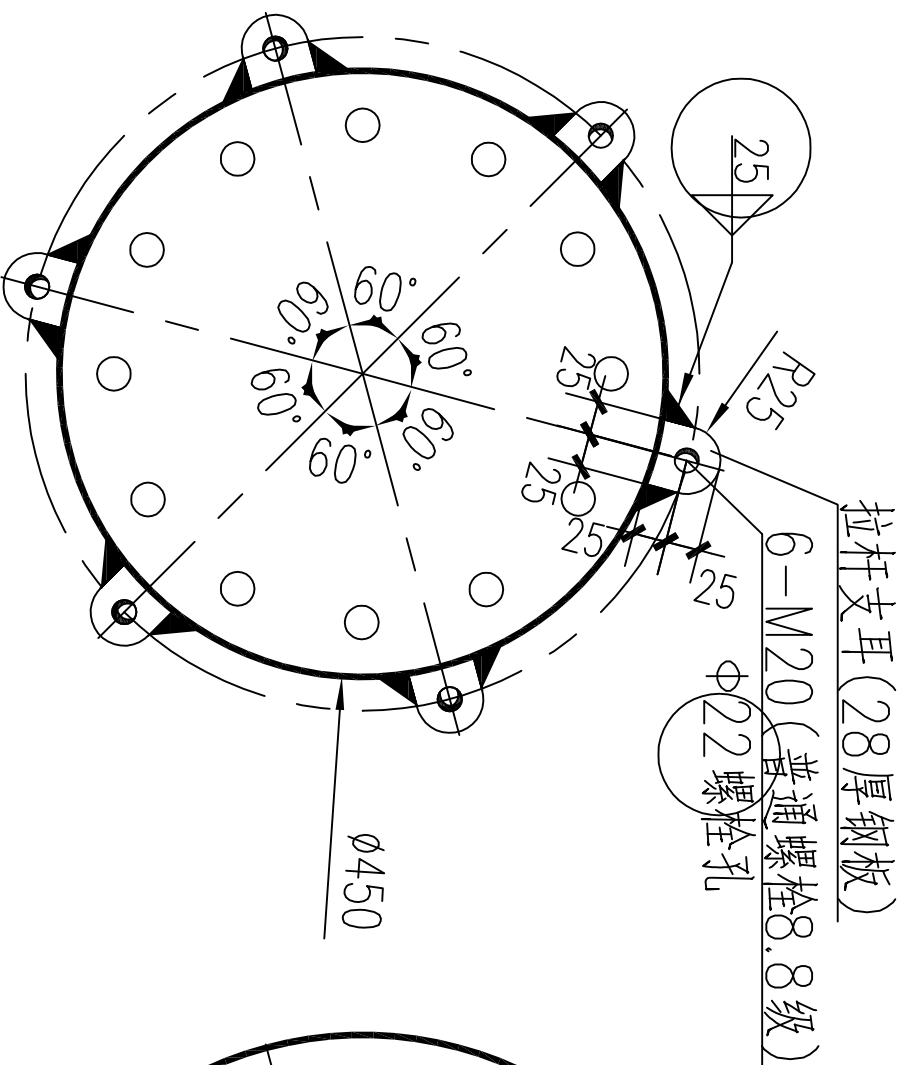
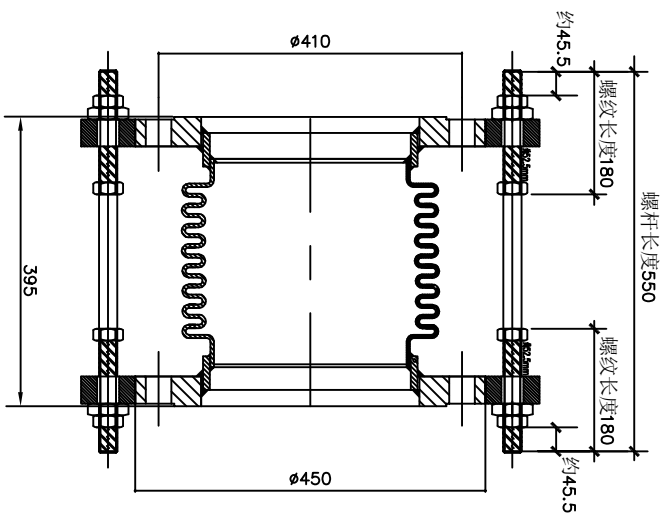
方案一



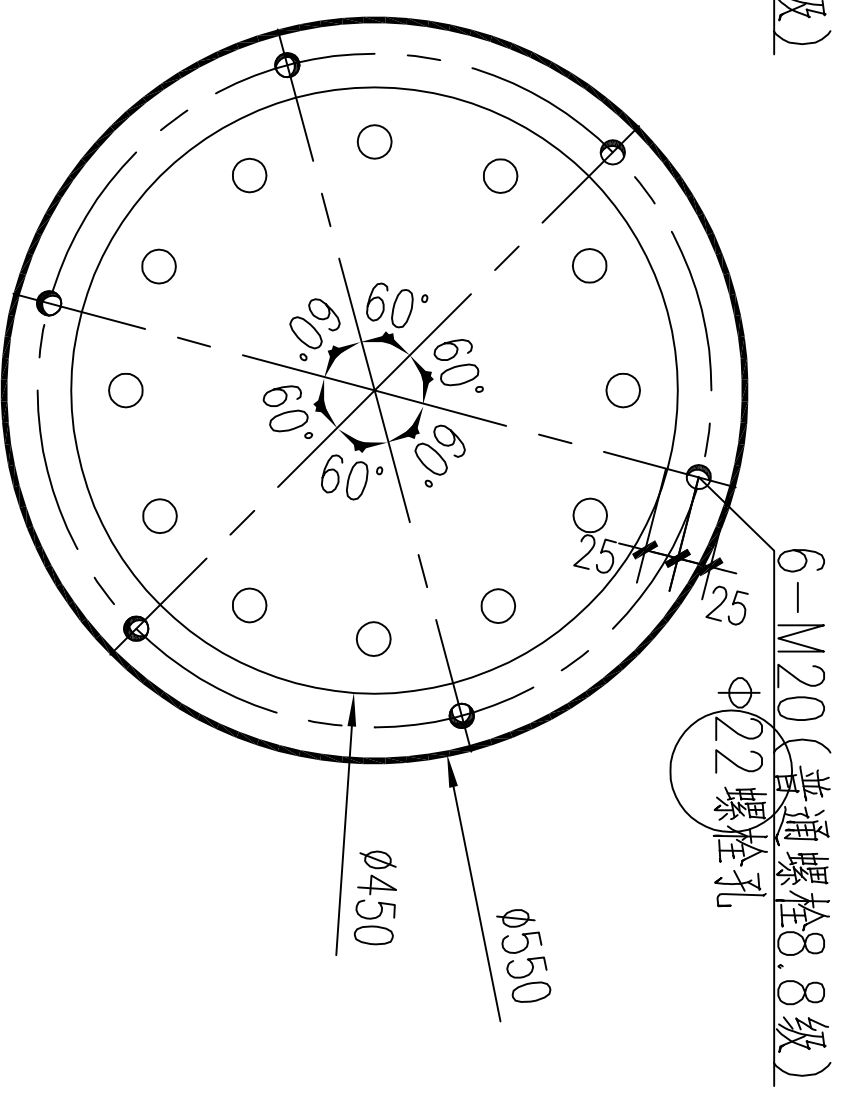
方案二

## DN250波纹补偿器拉杆图

- 注：1、拉杆支耳与补偿器法兰钢板宜整体连接(方案二)。  
2、此为通用型波纹补偿器，公称直径为DN250，公称压力1.6MPa，使用温度200℃。两端法兰尺寸可参照JB/T81-94。



方案一



方案二

## DN300 波纹补偿器拉杆图

- 注：1、拉杆支耳与补偿器法兰钢板宜整体连接(方案二)。  
 2、此为通用型波纹补偿器，公称直径为DN300，公称压力1.6MPa，使用温度200°C。两端法兰尺寸可参照JB/T81-94。