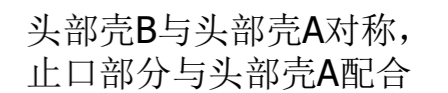
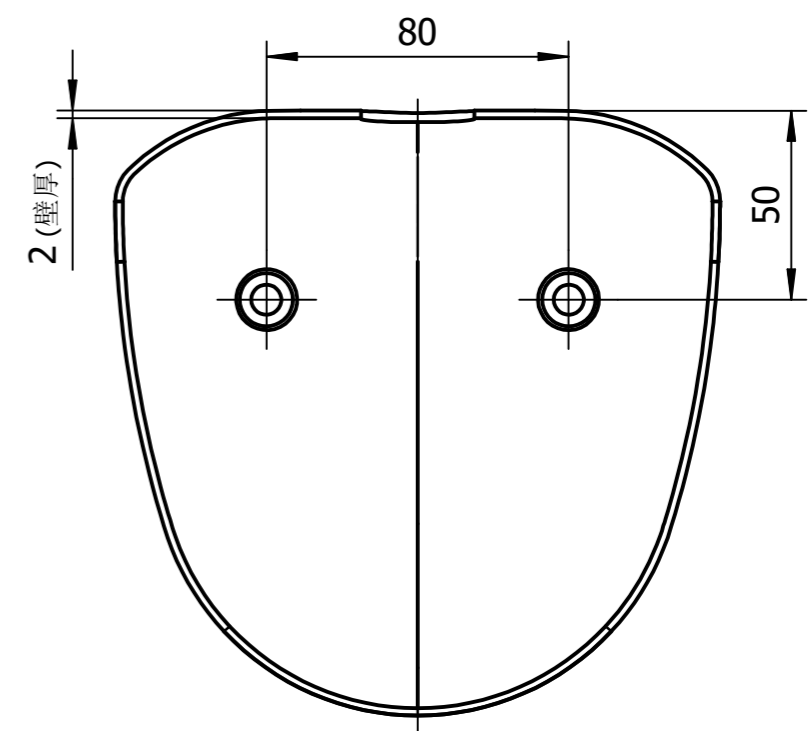
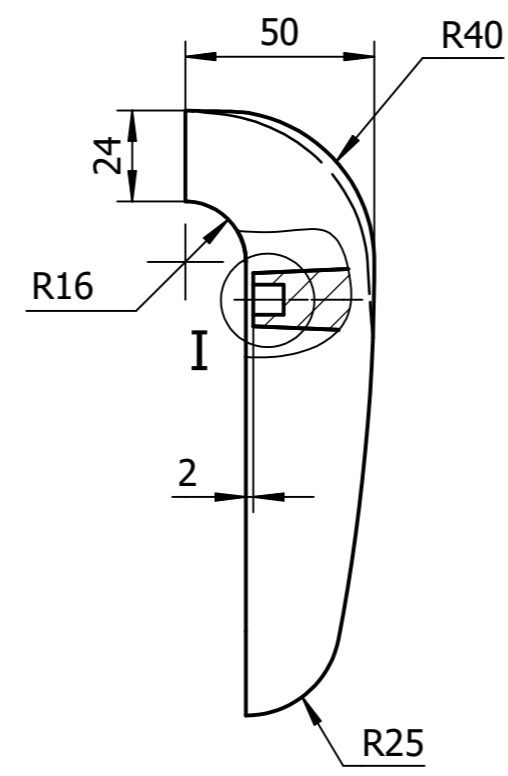
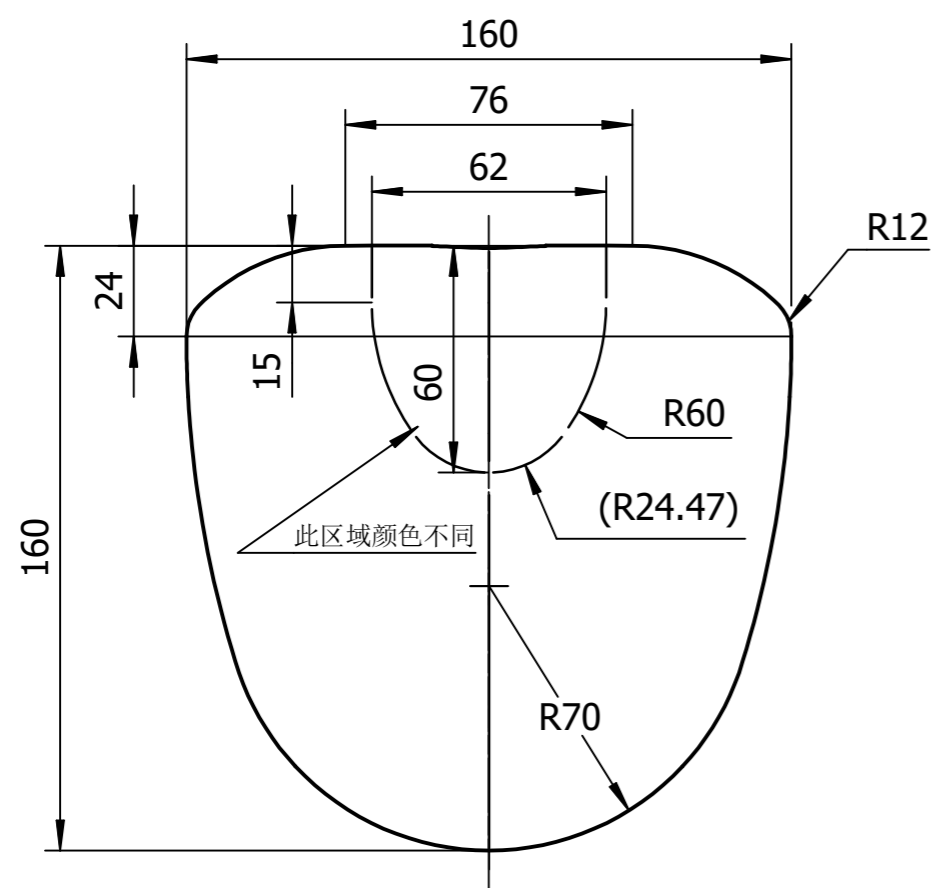


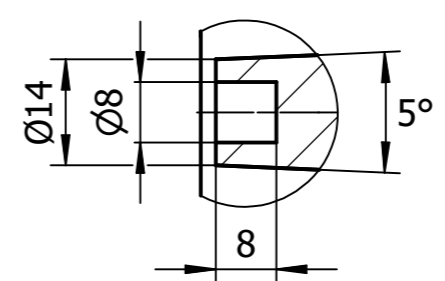
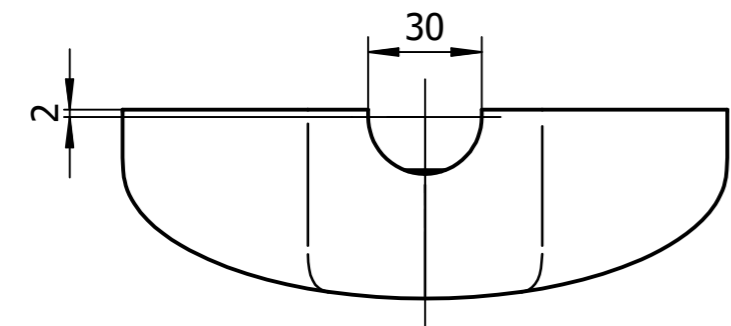
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日						机器人六视图	
设计			标准化			阶段标记		重量 (Kg)	比例			
										1 : 4	A06-A	
审核												
工艺			批准									



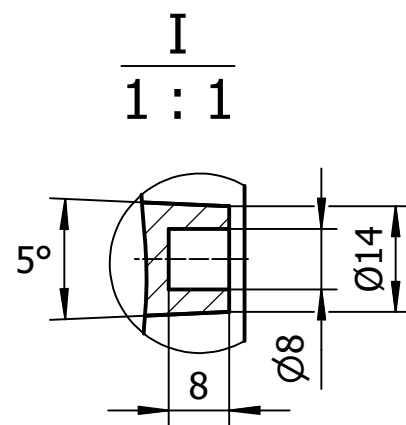
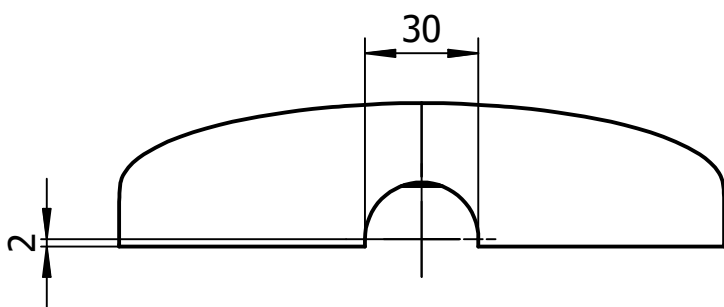
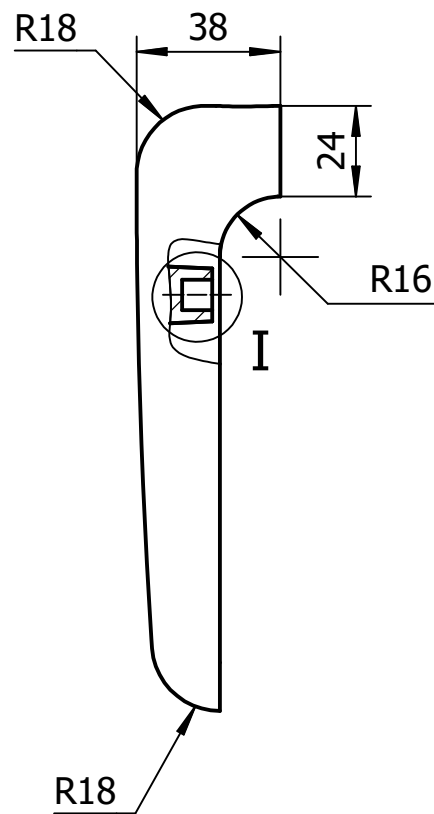
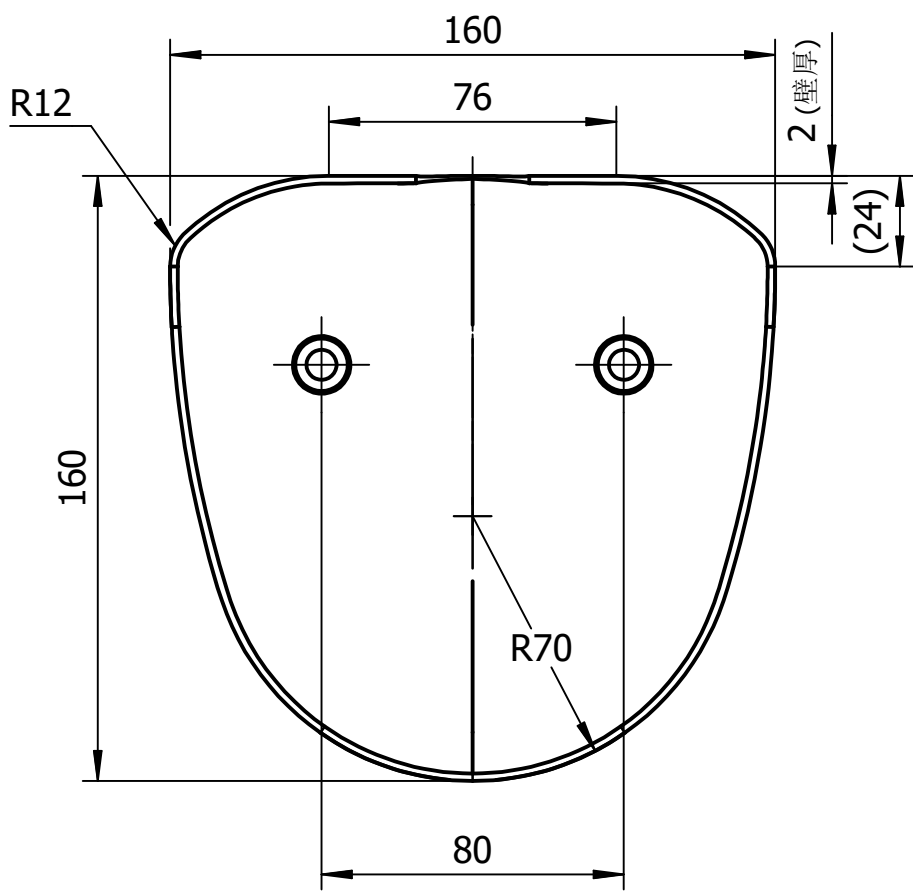
						ABS 塑料					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记		重量(Kg)	比例	头部壳A	
设计			标准化								
										A06-01	
审核								0.052 kg	1 : 1		
工艺			批准								



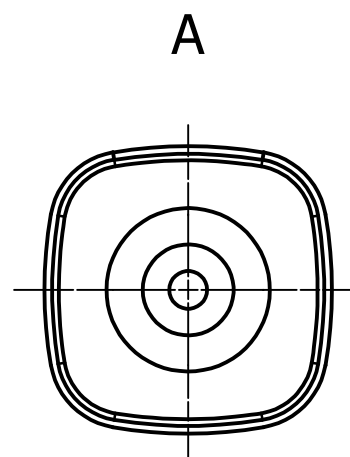
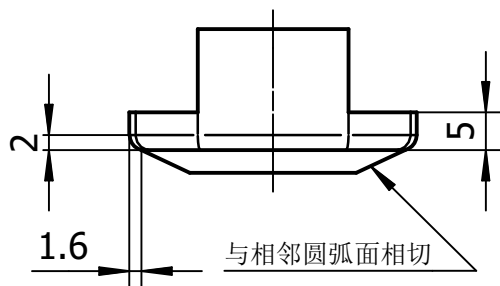
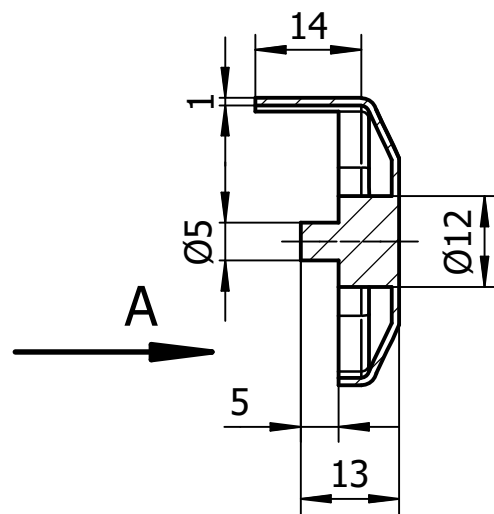
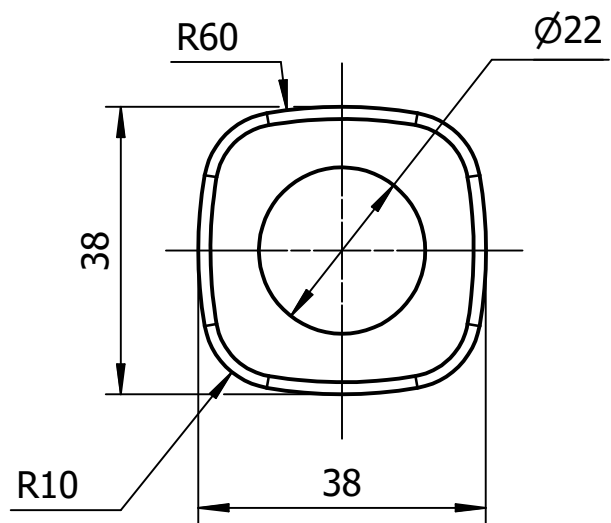
I
1 : 1



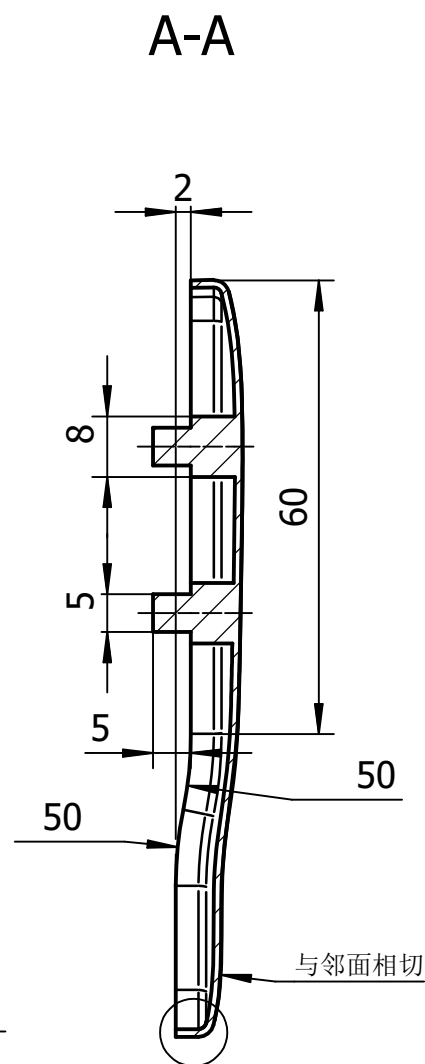
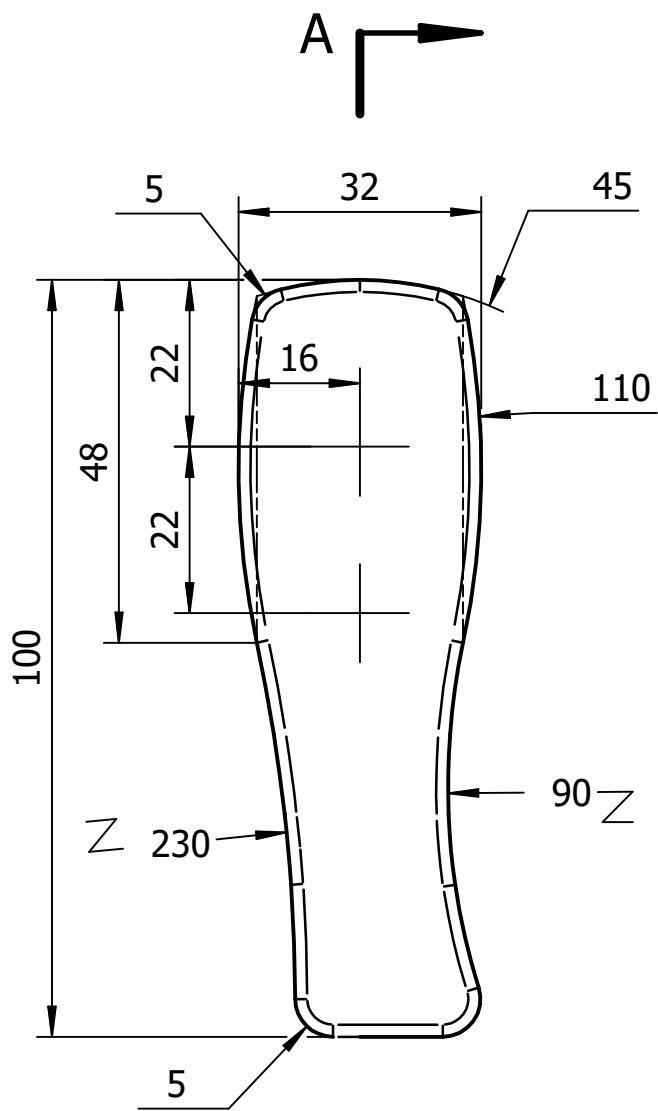
						ABS 塑料			机器人前壳
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记	重量 (Kg)	比例	
设计			标准化						A06-02
审核							0.073 kg	1 : 2	
工艺			批准						



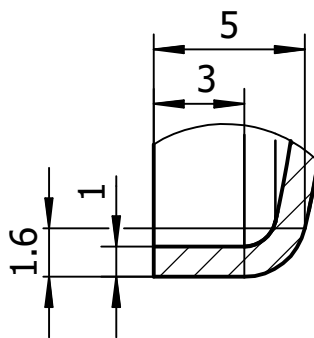
						ABS 塑料			
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记			机器人后壳
设计			标准化						
审核									
工艺			批准						A06-03



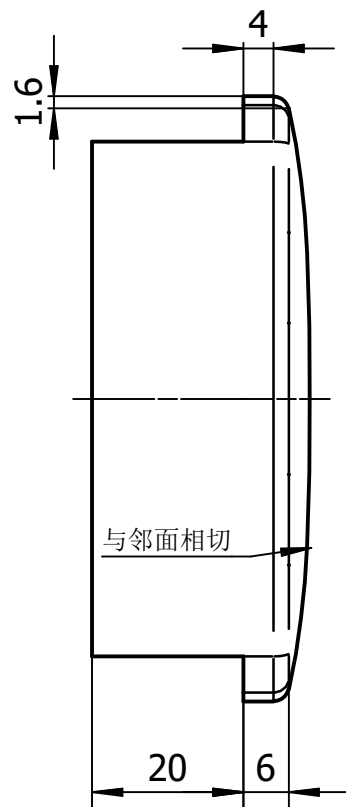
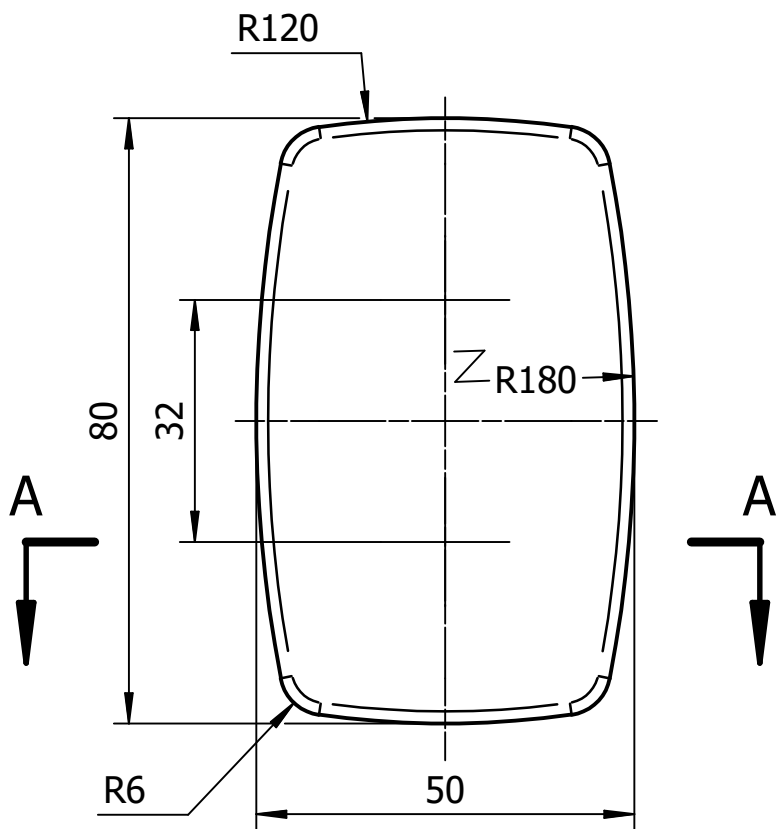
						ABS 塑料					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					肩部盖板	
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例		
审核								0.003 kg	1 : 1	A06-04	
工艺			批准								



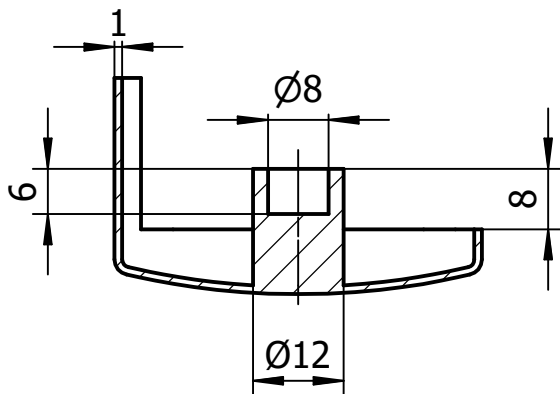
4 : 1



						ABS 塑料			
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记 重量 (Kg) 比例			下臂盖A
设计			标准化						
审核							0.004 kg	1 : 1	
工艺			批准						A06-05



A-A



						ABS 塑料			腿盖板	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日				A06-06	
设计			标准化			阶段标记	重量 (Kg)	比例		
审核							0.010 kg	1 : 1		
工艺			批准							

D

C

B

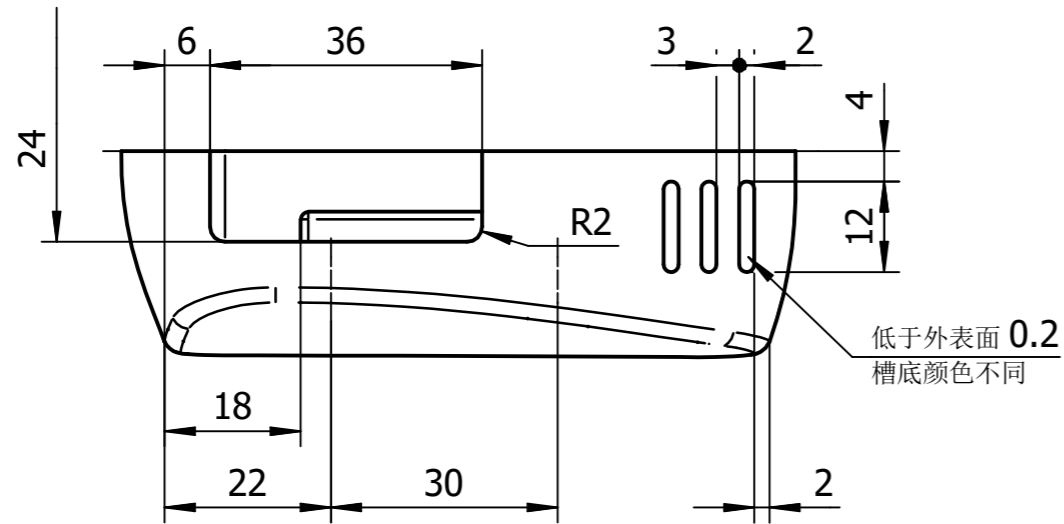
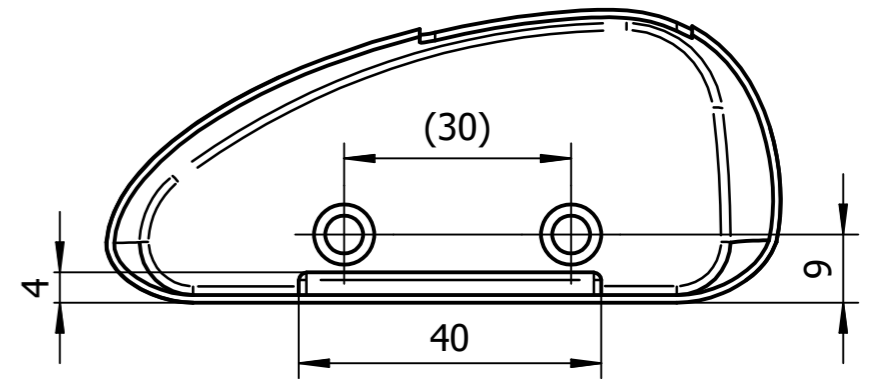
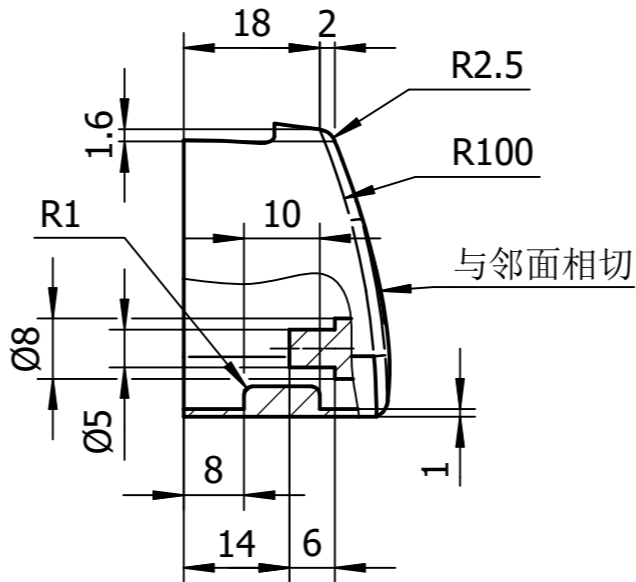
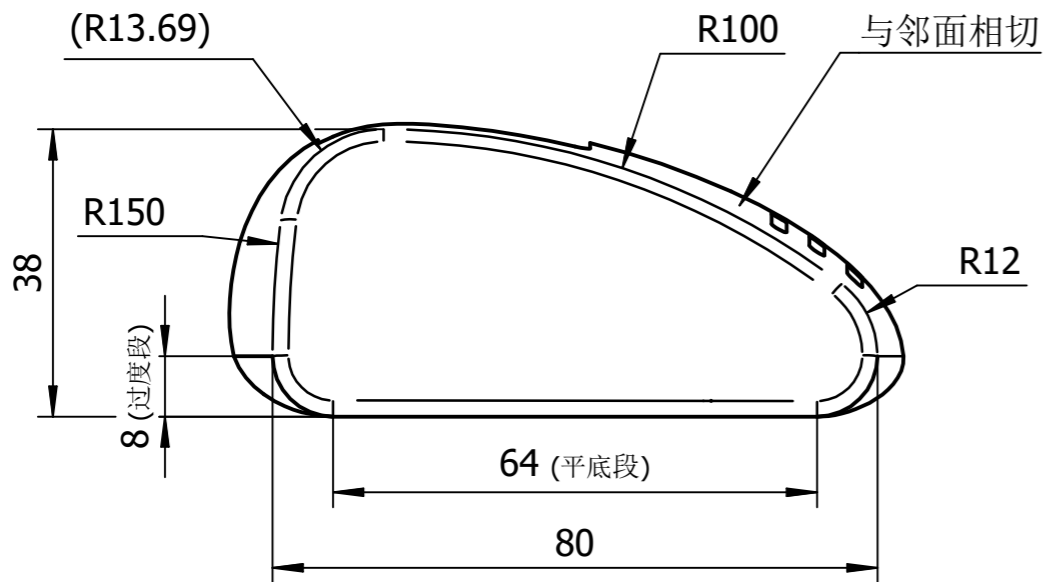
A

D

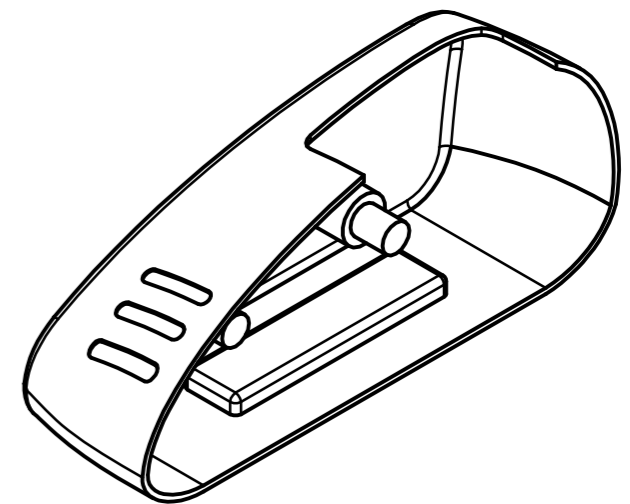
C

B

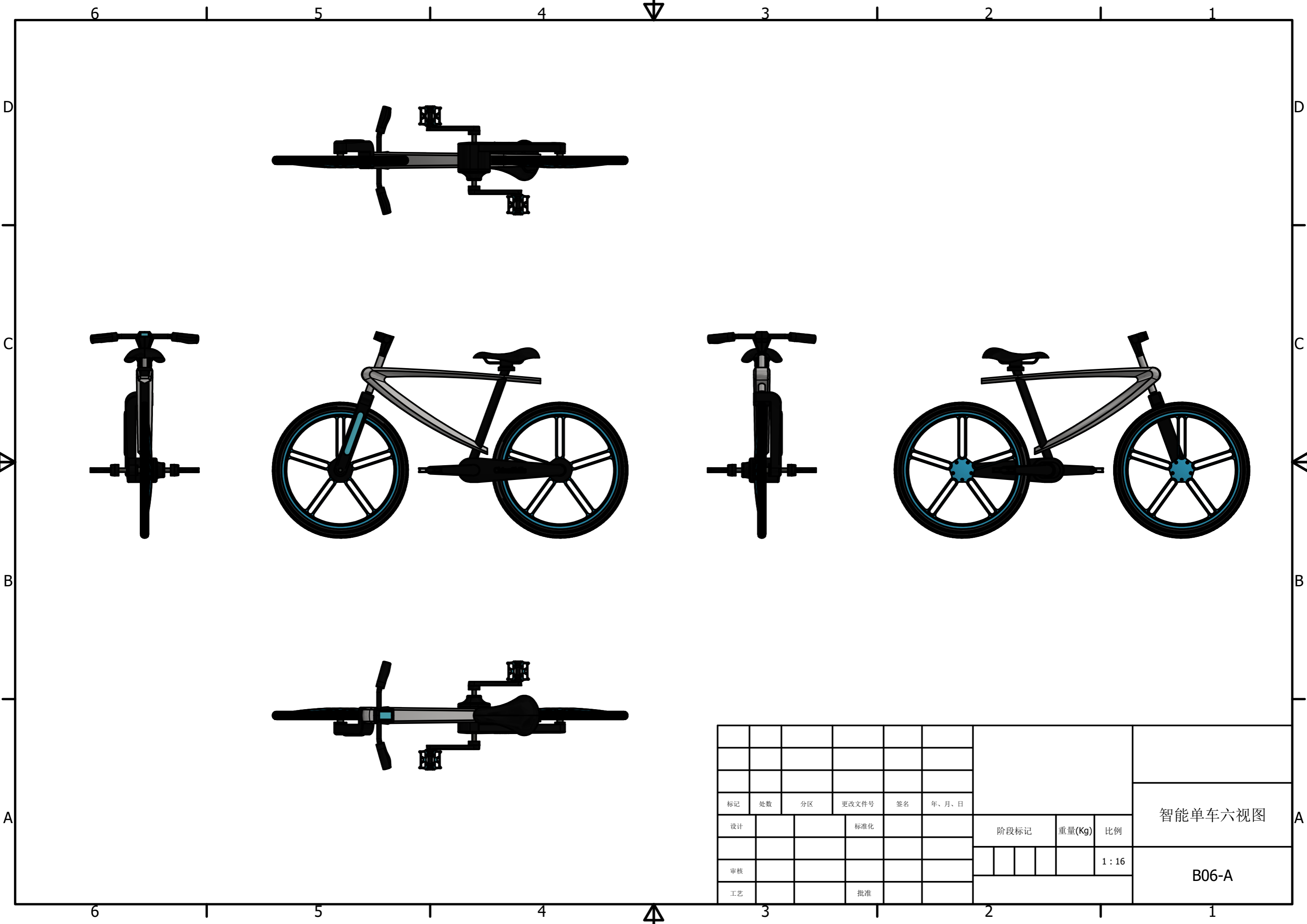
A



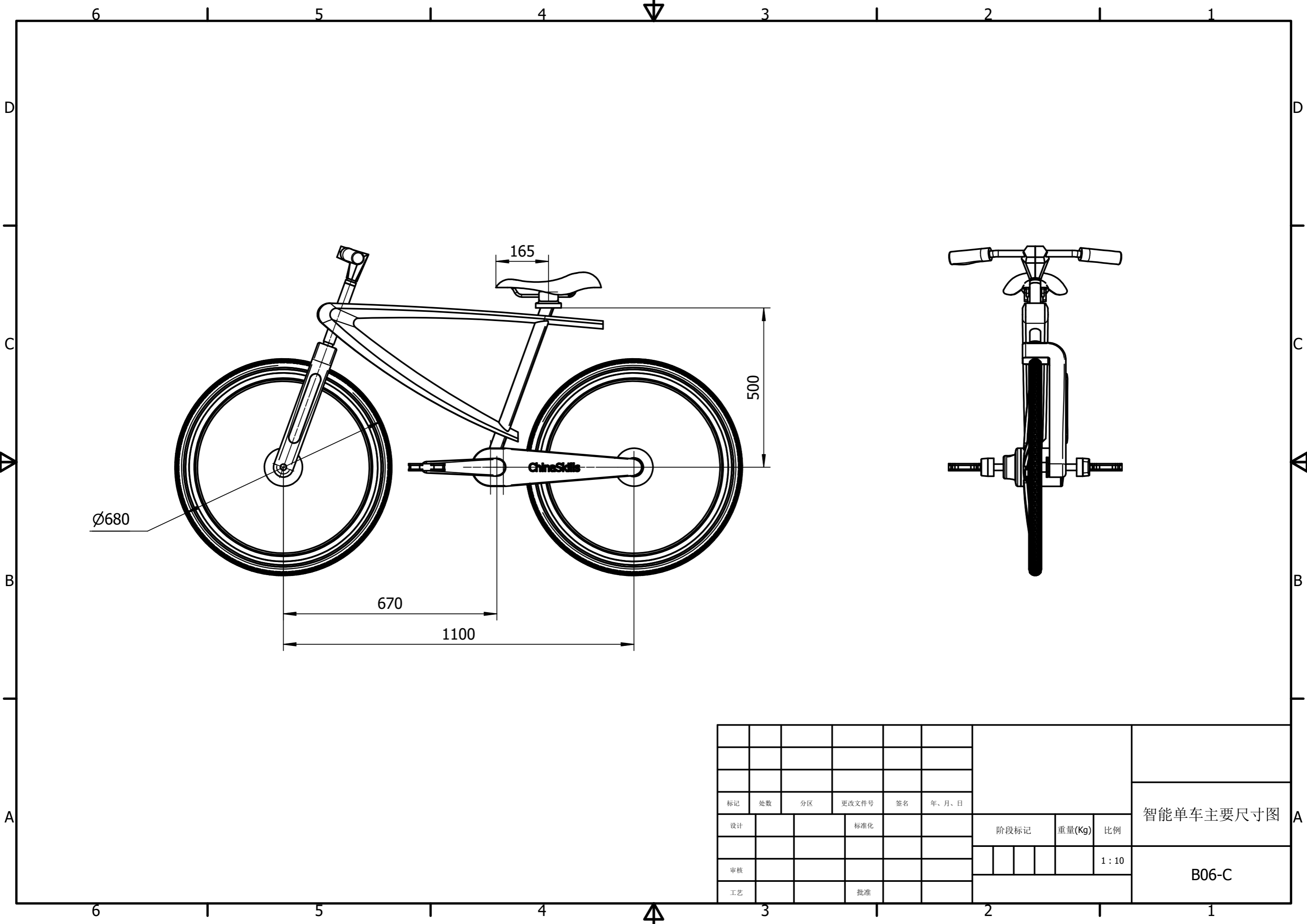
脚壳B与脚壳A对称。



						ABS 塑料					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					脚壳A	
设计			标准化			阶段标记		重量 (Kg)	比例		
审核								0.009 kg	1 : 1	A06-07	
工艺			批准								



标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日						智能单车六视图
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例		
										1 : 16	B06-A
审核											
工艺			批准								



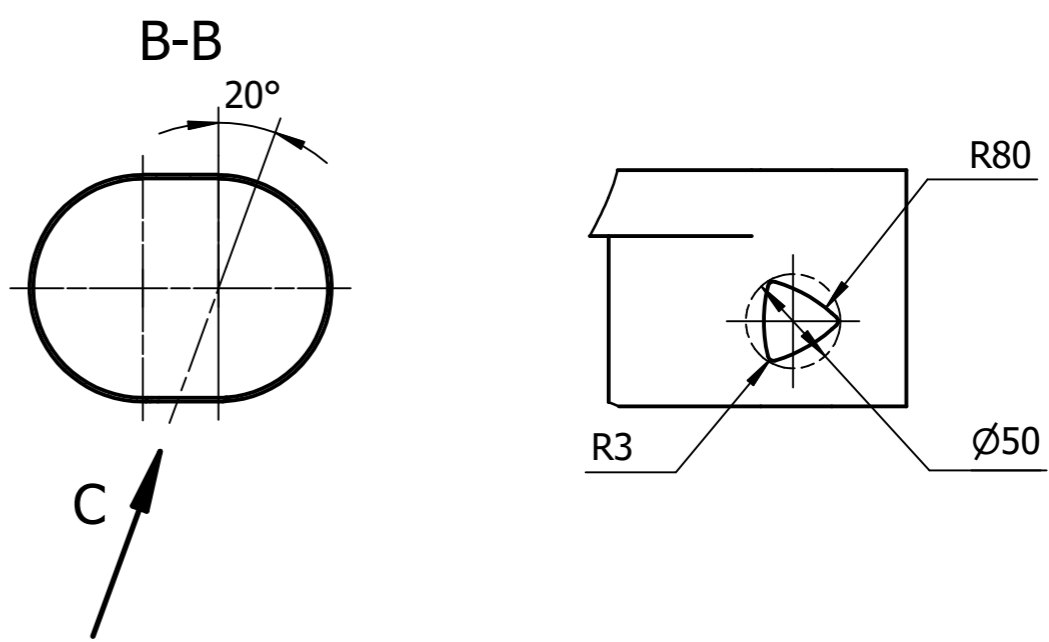
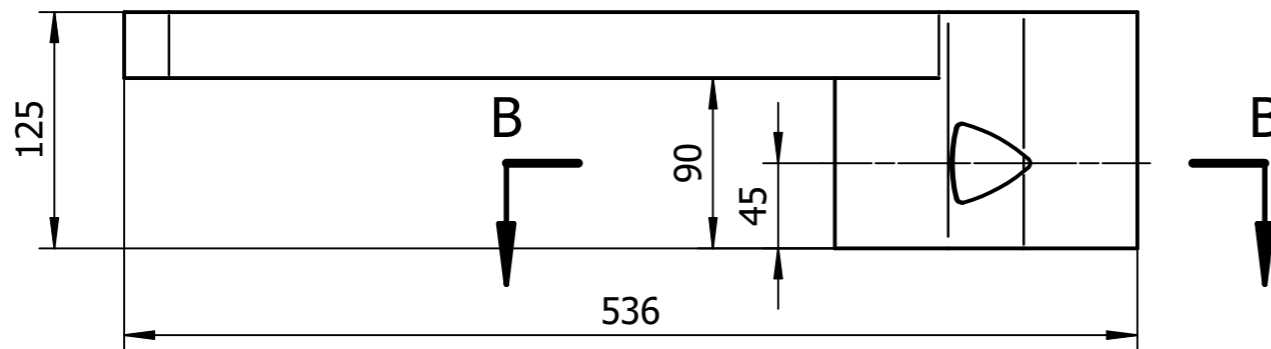
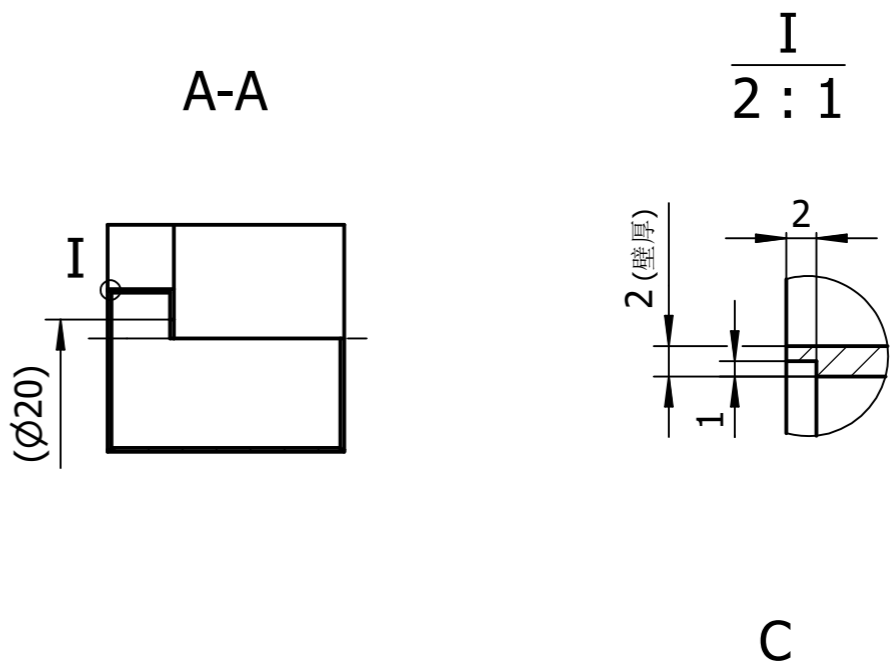
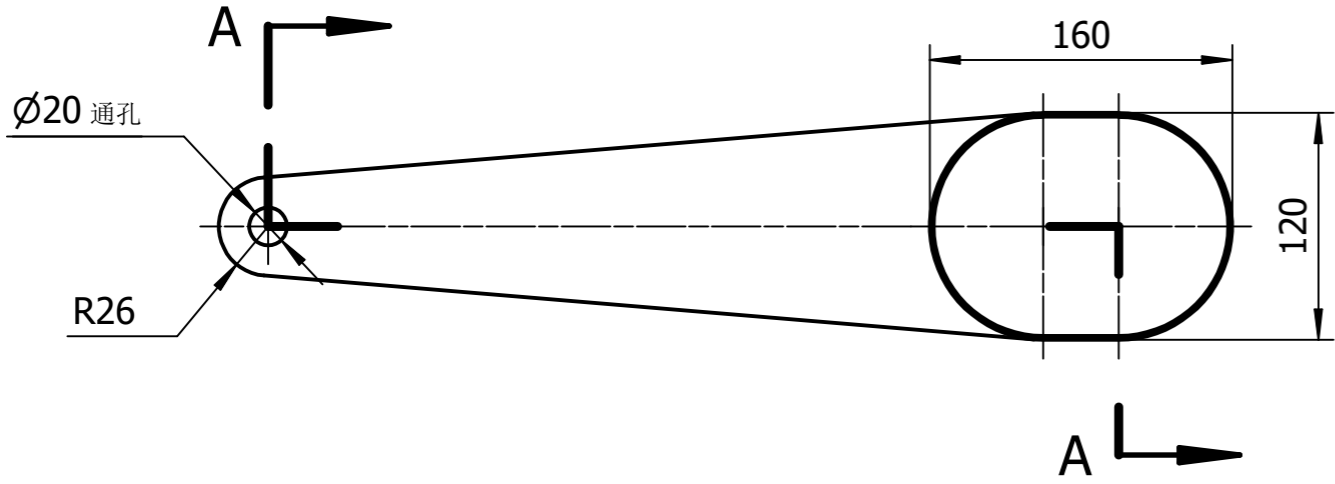
D

C

B

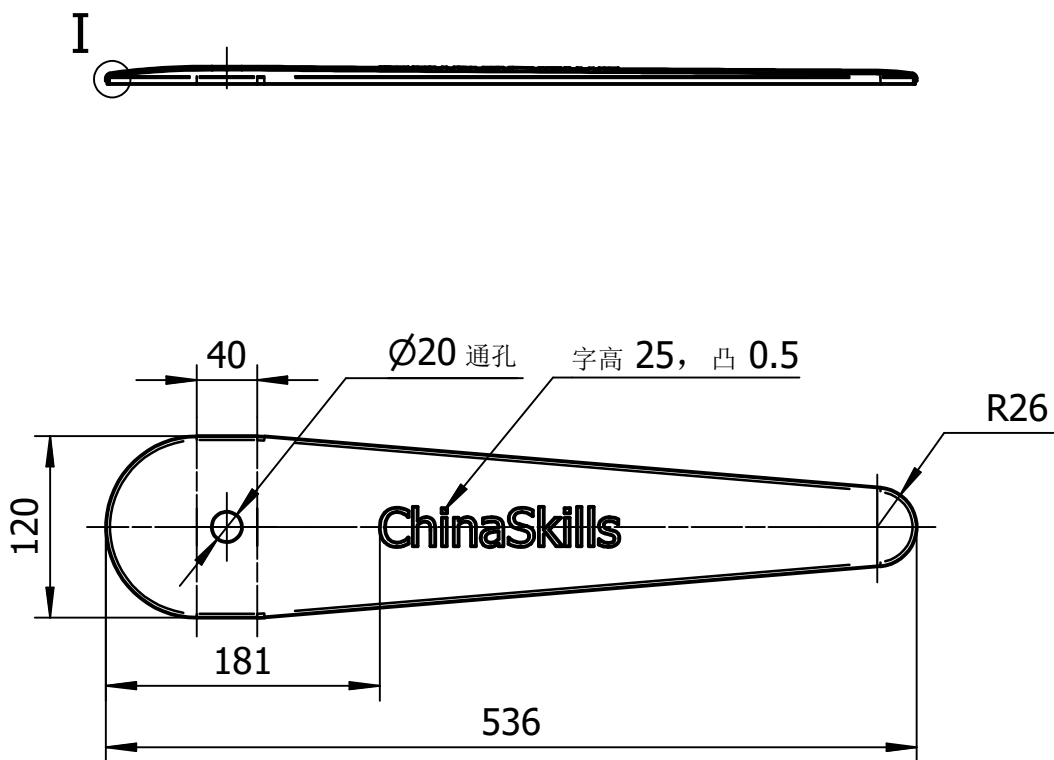
A

6 5 4 3 2 1

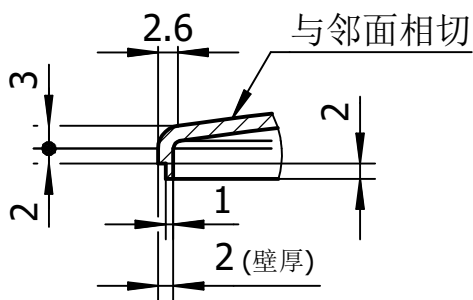


						铝 6061			传动箱	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日				B06-01	
设计			标准化			阶段标记	重量(Kg)	比例		
							0.582 kg	1 : 4		
审核										
工艺			批准							

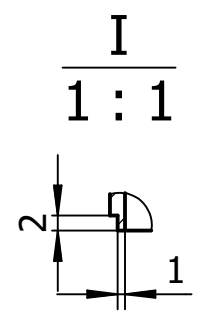
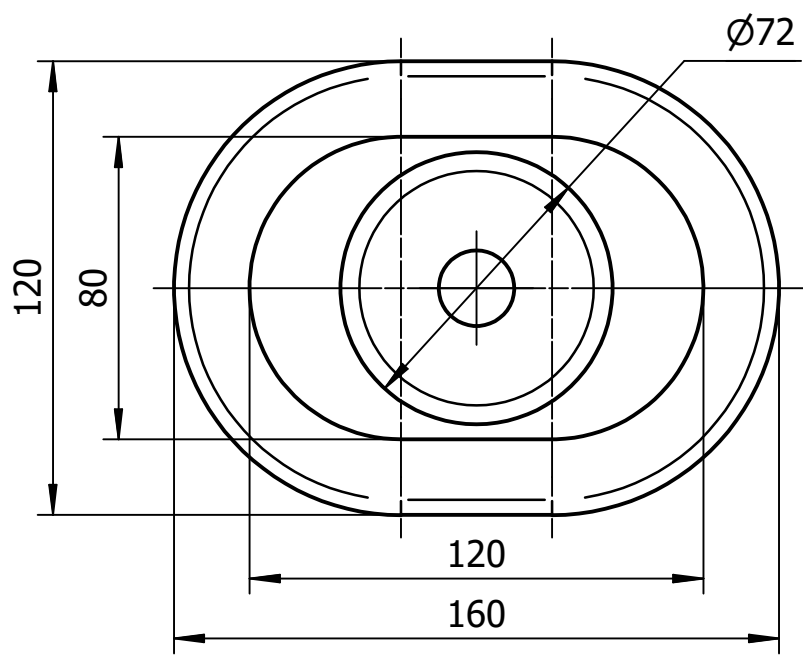
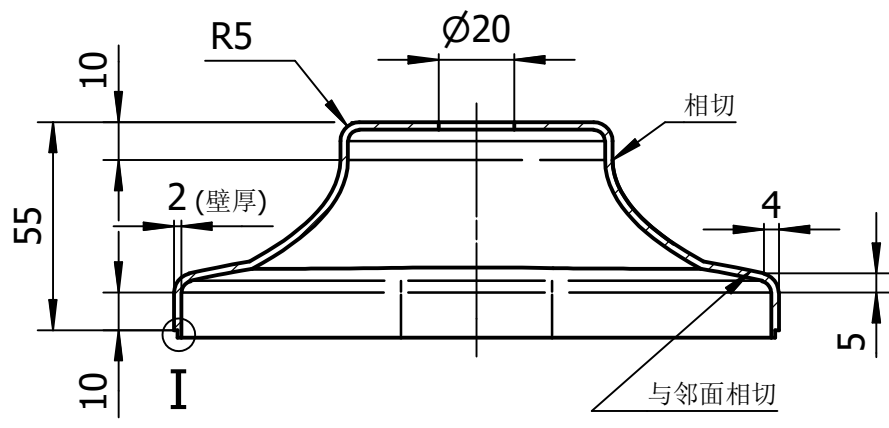
6 5 4 3 2 1



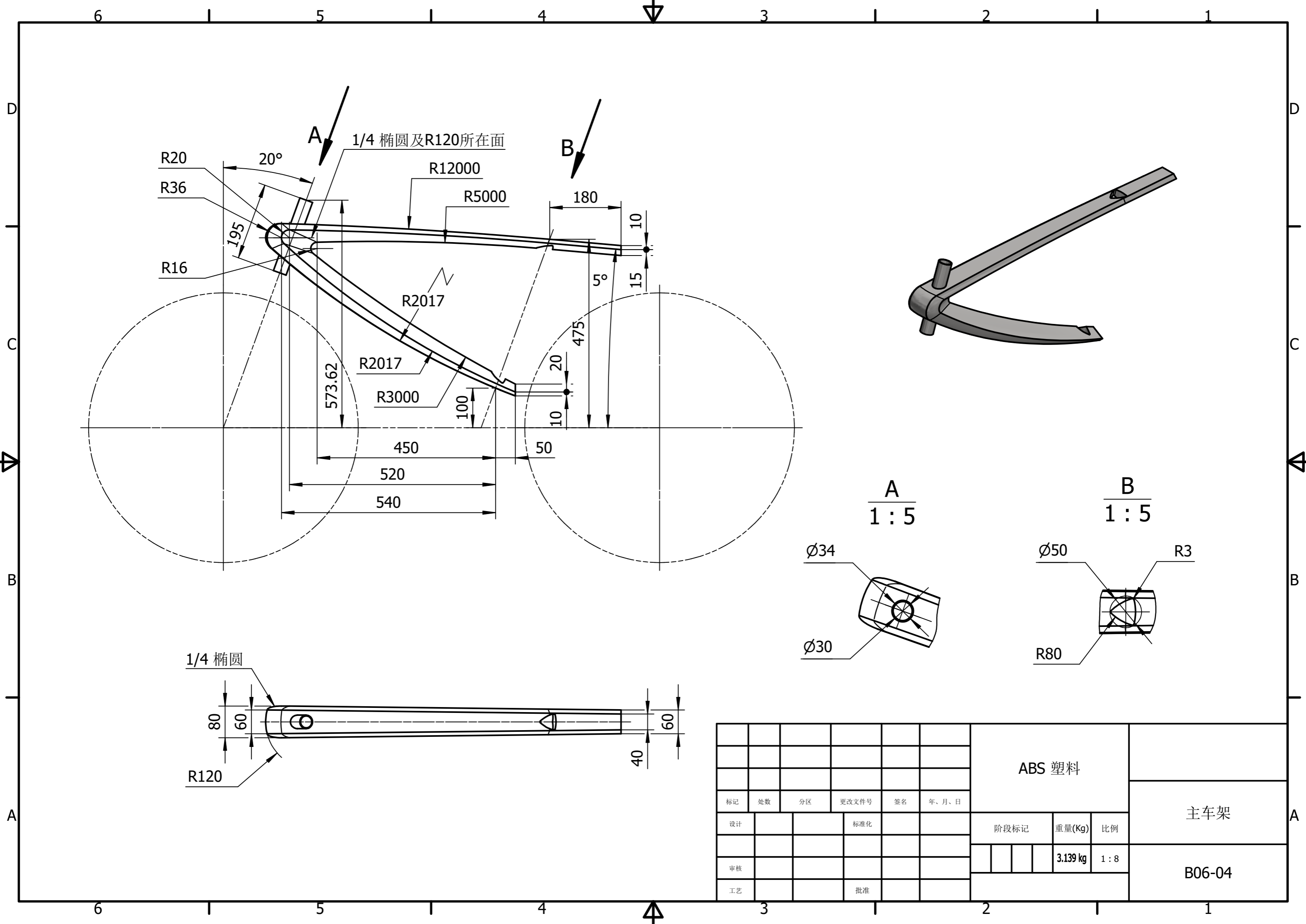
I
1 : 1



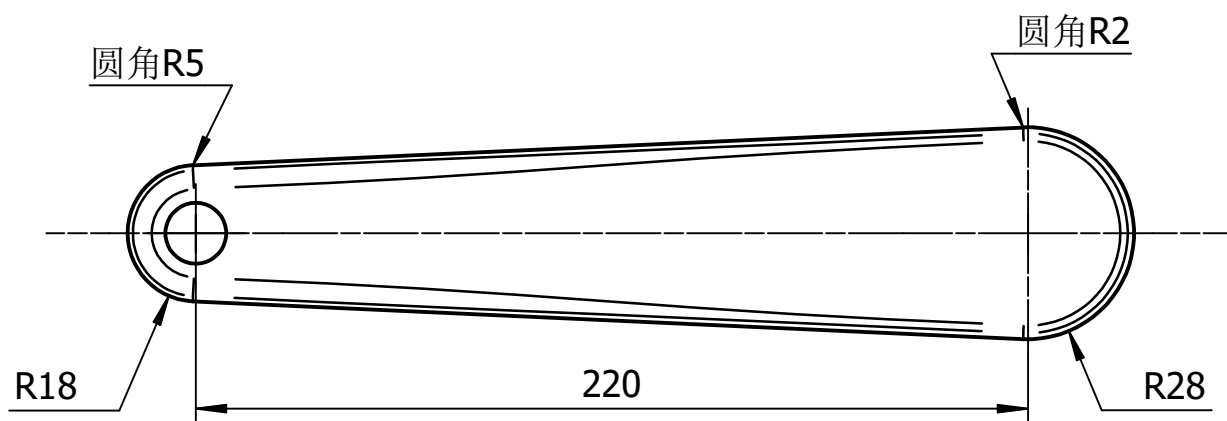
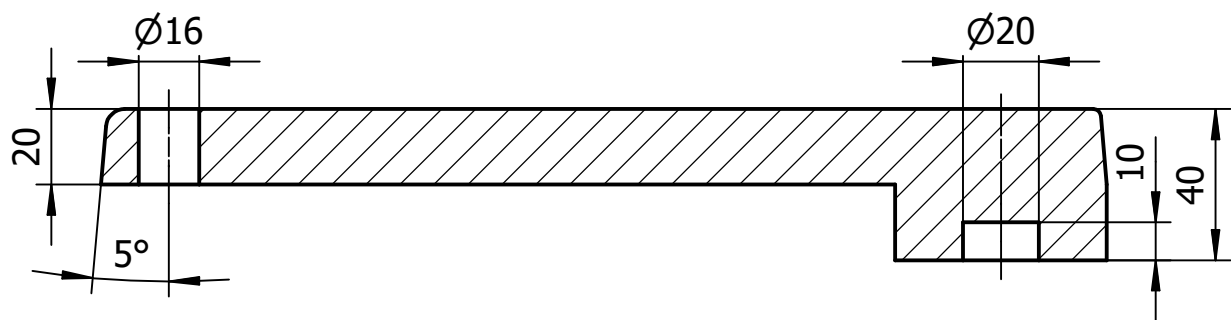
						铝 6061					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					传动箱盖A	
设计			标准化			阶段标记	重量(Kg)	比例			
审核											
工艺			批准							B06-02	



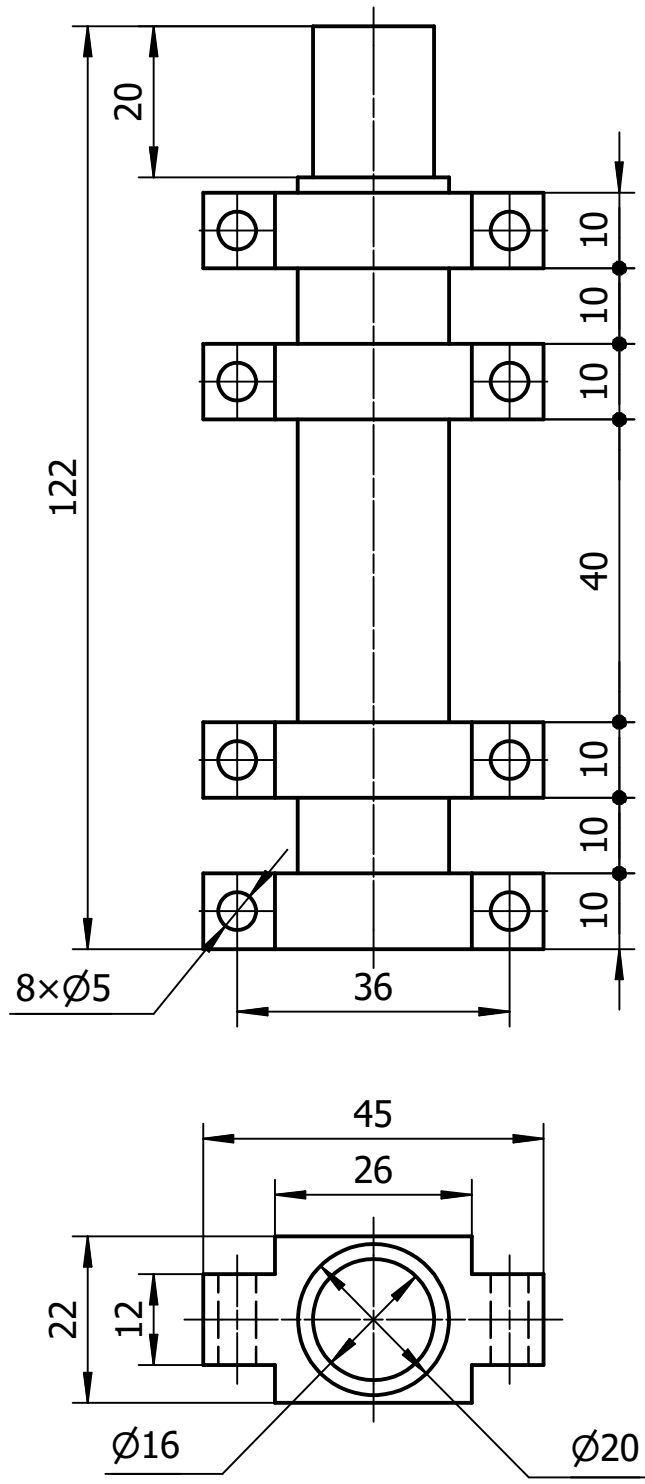
						铝 6061					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记		重量(Kg)	比例	传动箱盖B	
设计			标准化								
										B06-03	
审核								0.149 kg	1 : 2		
工艺			批准								



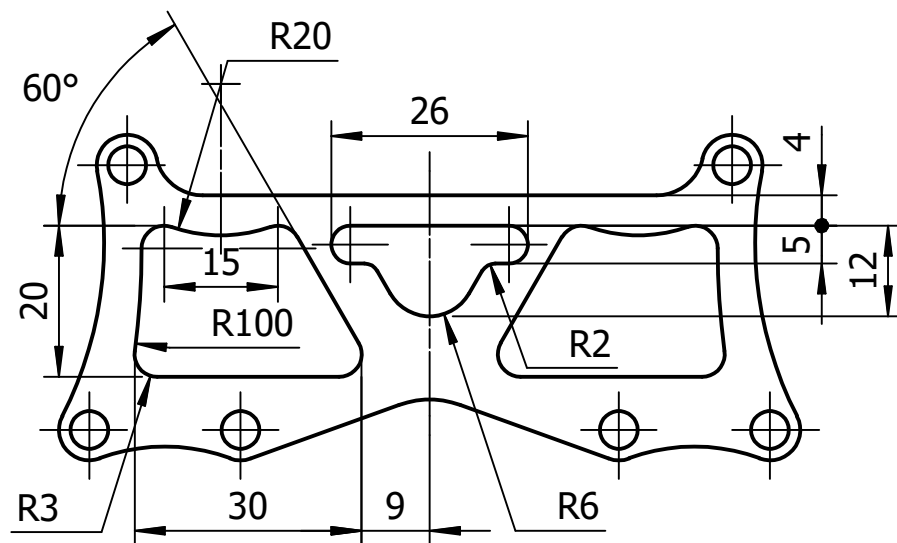
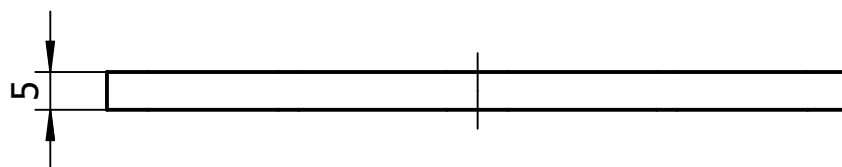
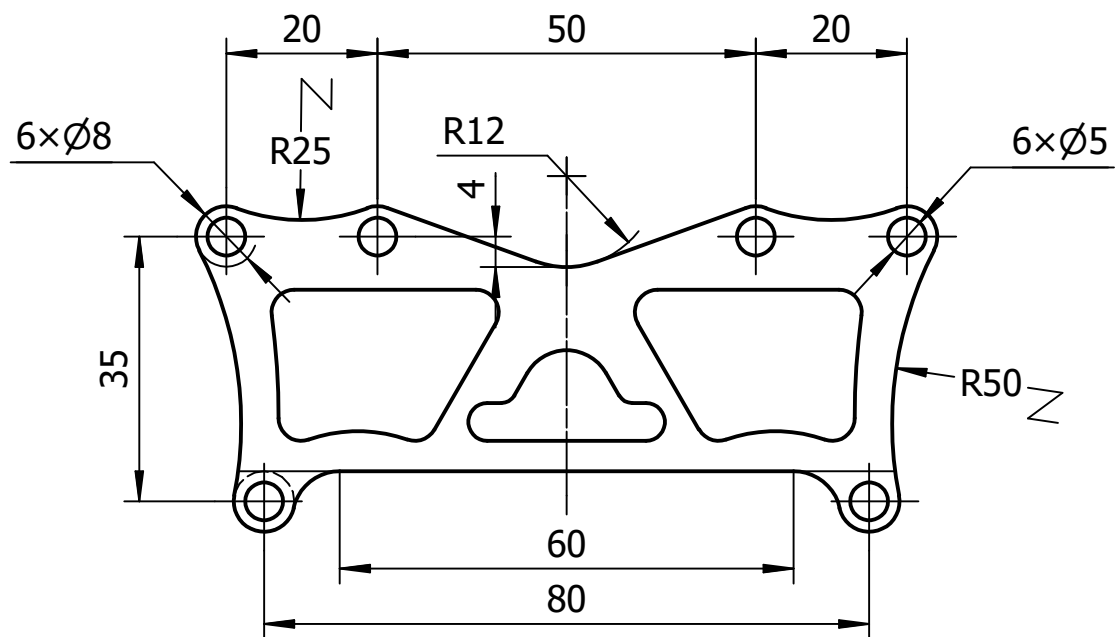
						ABS 塑料					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					主车架	
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例	B06-04	
审核								3.139 kg	1 : 8		
工艺			批准								



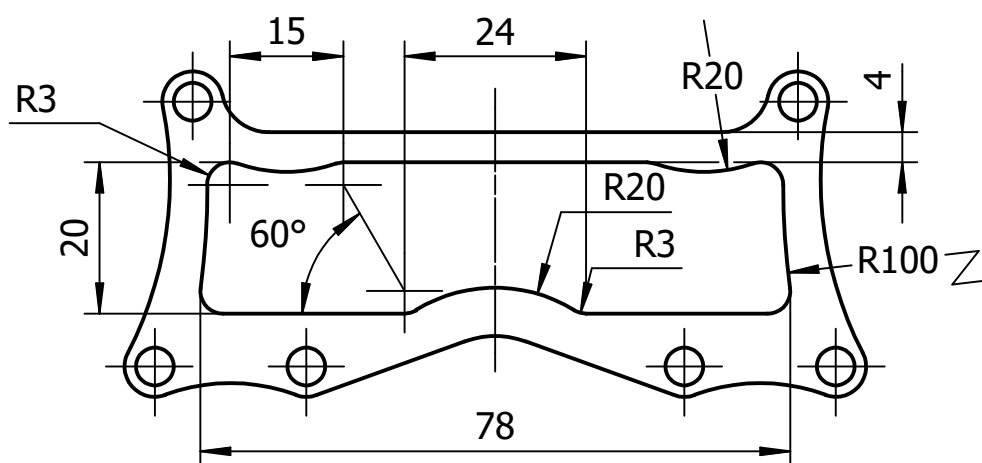
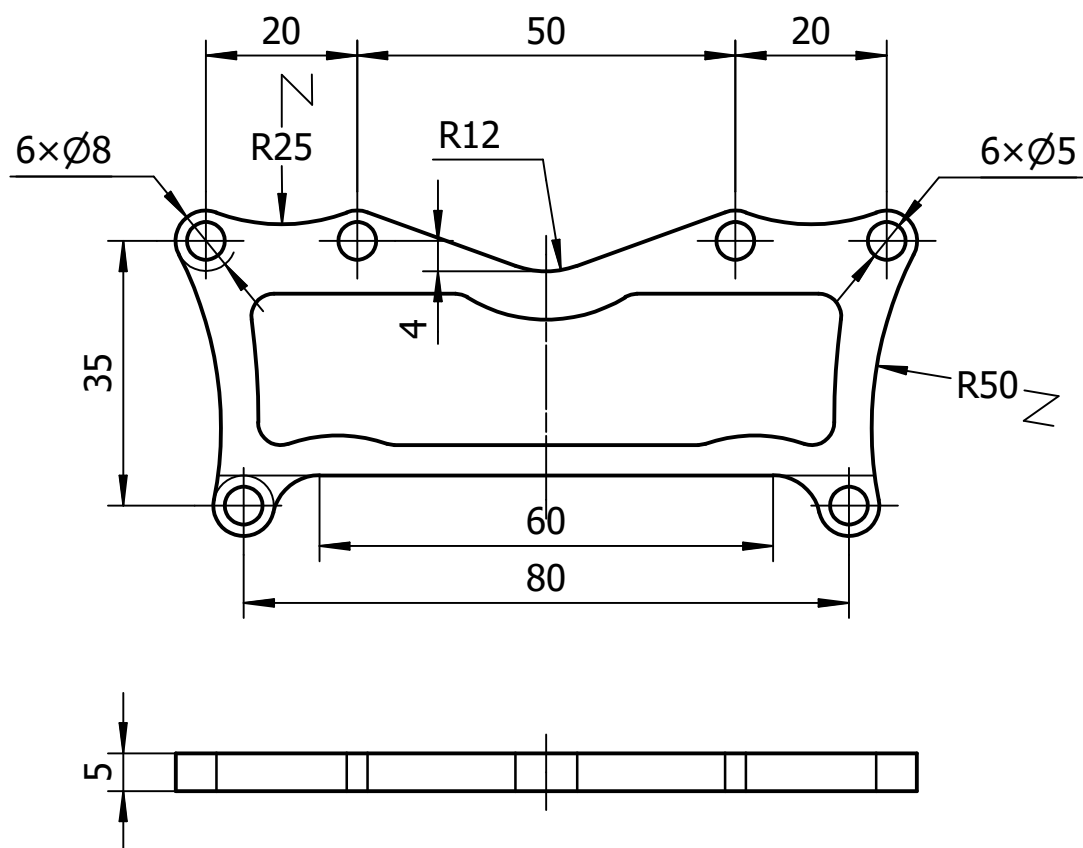
						ABS 塑料					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					曲柄	
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例	B06-05	
审核								0.284 kg	1 : 2		
工艺			批准								



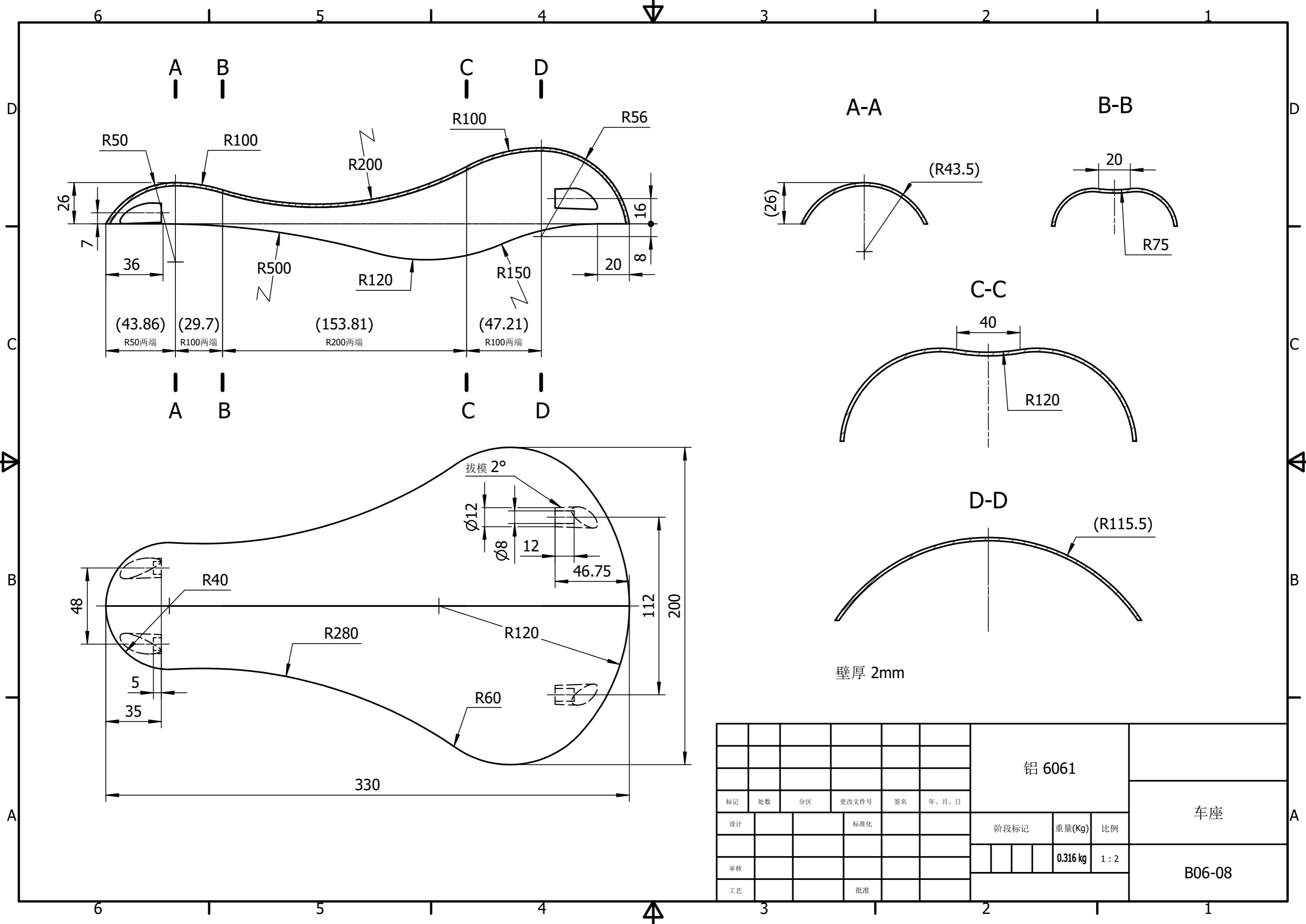
						ABS 塑料						
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日							
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例			
审核								0.057 kg	1 : 1	B06-06		
工艺			批准									



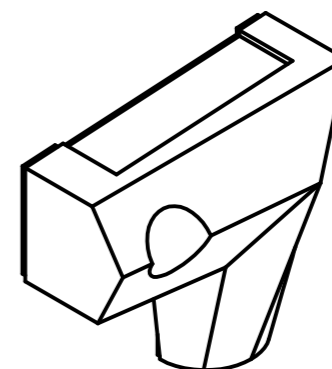
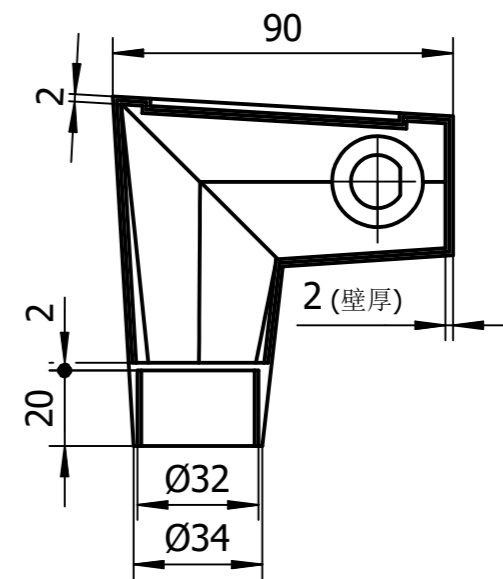
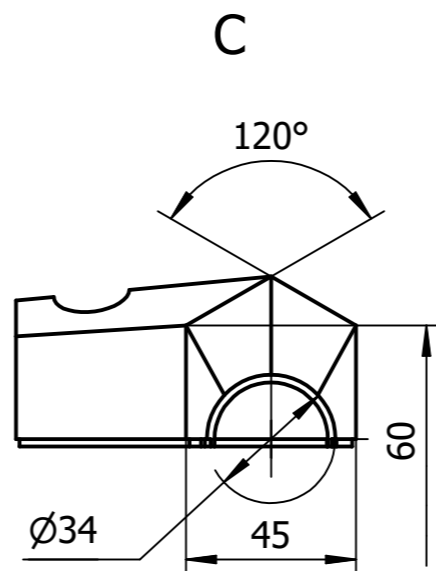
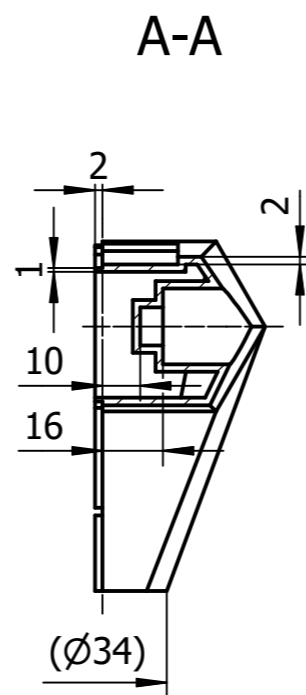
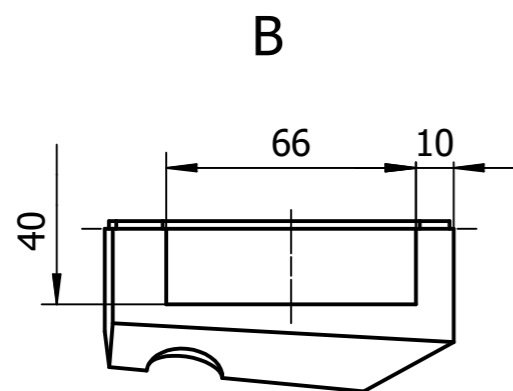
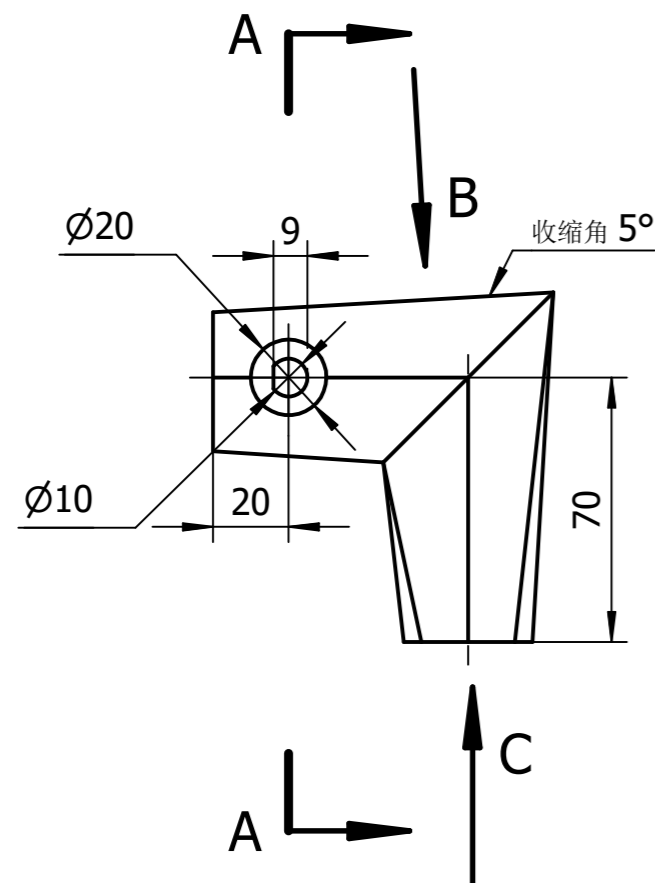
						钢			踏板A	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日				B06-07A	
设计			标准化			阶段标记	重量(Kg)	比例		
							0.068 kg	1 : 1		
审核										
工艺			批准							



						钢						
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日						踏板B	
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例			
											B06-07B	
审核									0.057 kg	1 : 1		
工艺			批准									

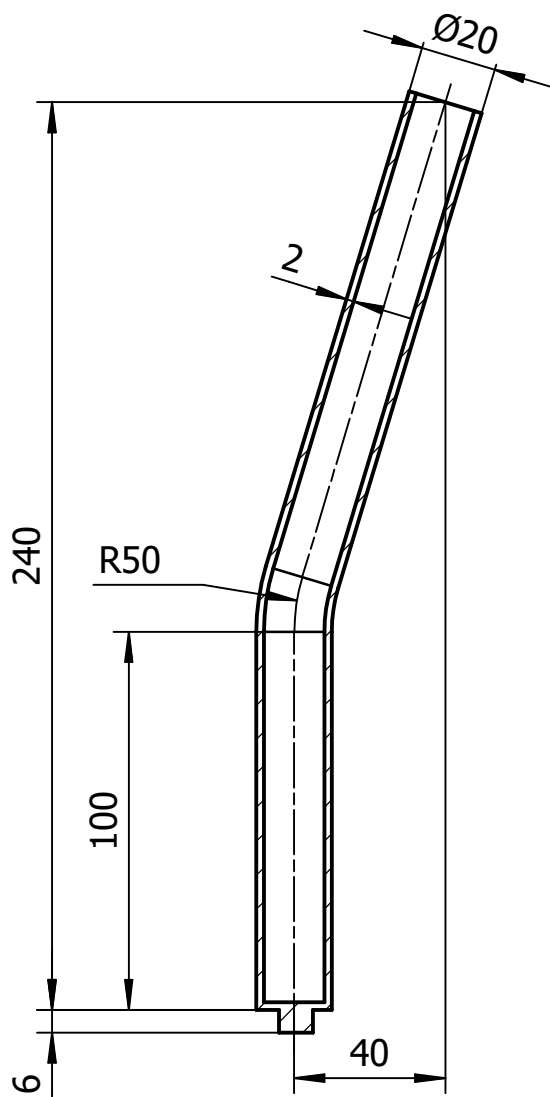


						铝 6061			车座
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记	重量(Kg)	比例	B06-08
设计			标准化				0.316 kg	1 : 2	
审核									
工艺			批准						

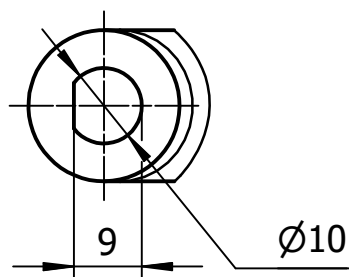


右车把安装盒与此对称，止口相配合。

						铝 6061					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日					阶段标记	
设计			标准化								
										B06-09	
审核								0.093 kg	1 : 2		
工艺			批准								



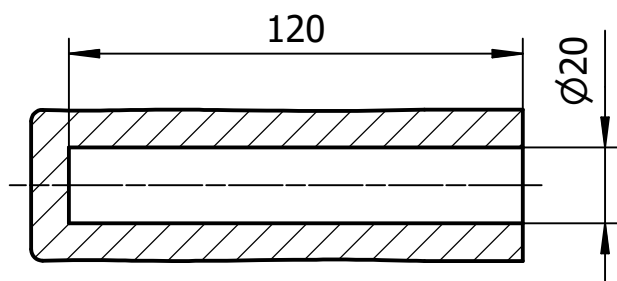
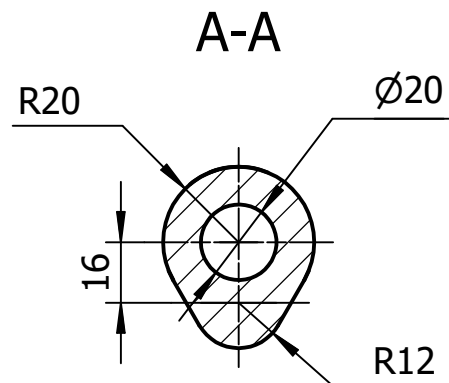
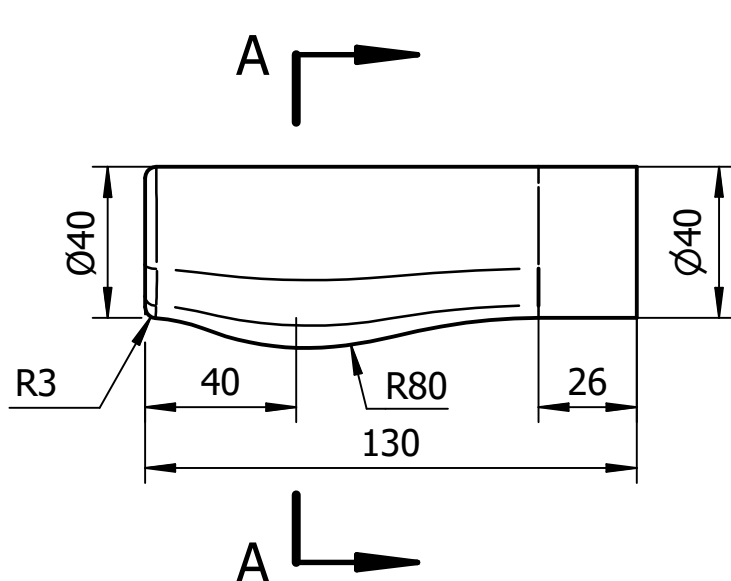
A
1 : 1



A

左、右车把对称

						铝 6061						
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日						左车把	
设计			标准化			阶段标记		重量(Kg)	比例			
审核									0.077 kg	1 : 2	B06-10	
工艺			批准									



左、右车把套对称

						橡胶							
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(Kg)	比例	左车把套		
审核									0.124 kg	1 : 2			
工艺			批准										
												B06-11	

