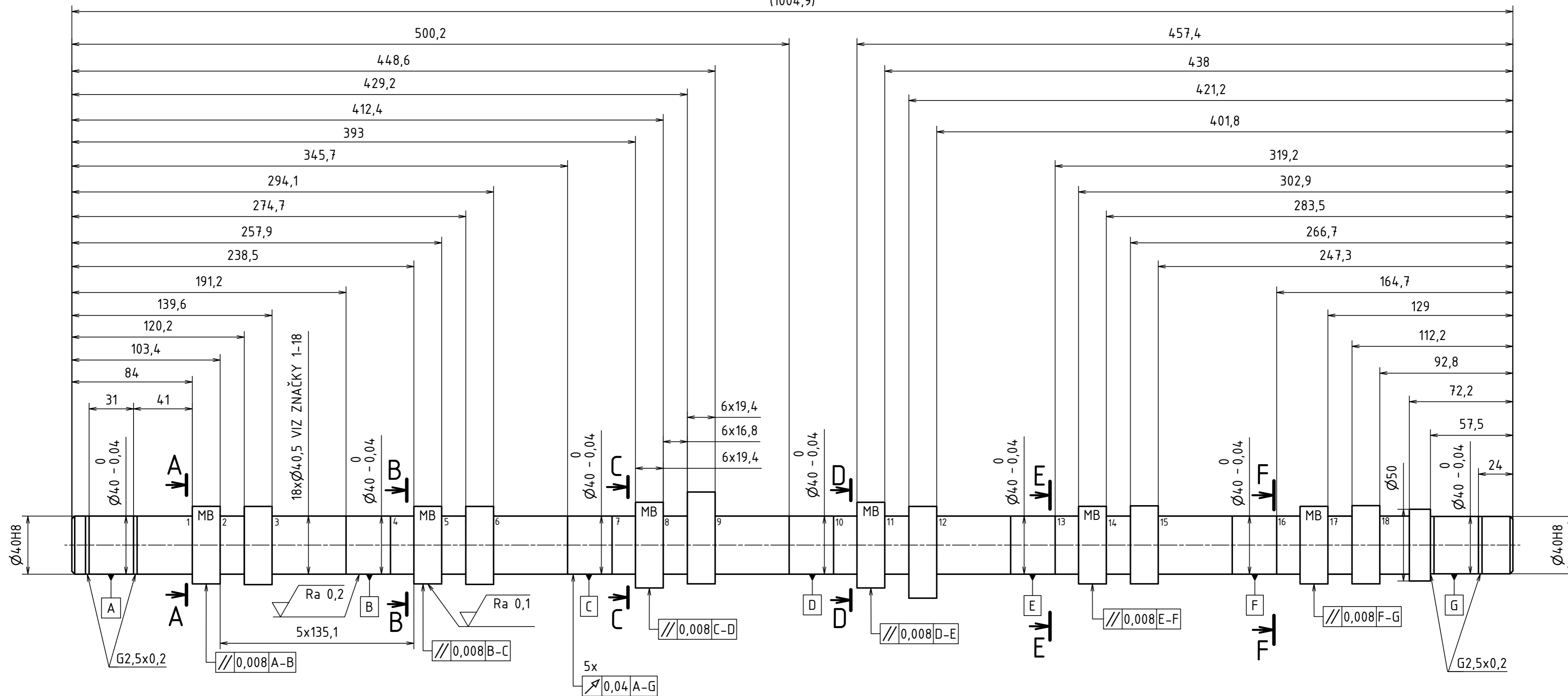
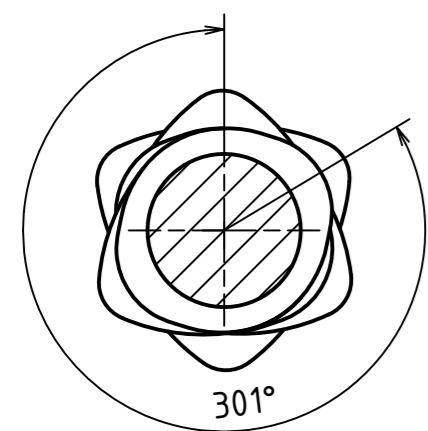


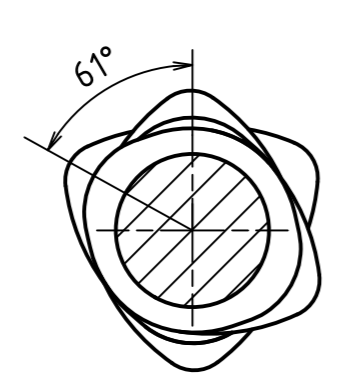
(1004,9)



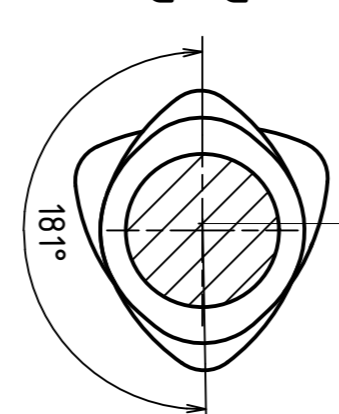
A-A



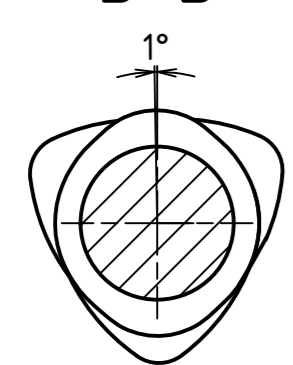
B-B



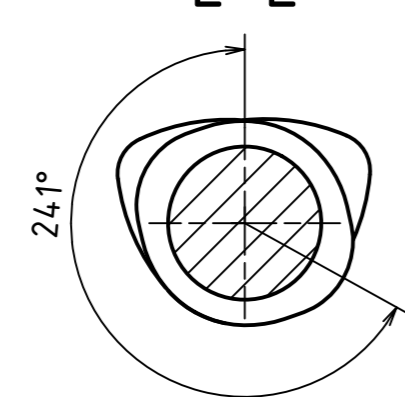
C-C



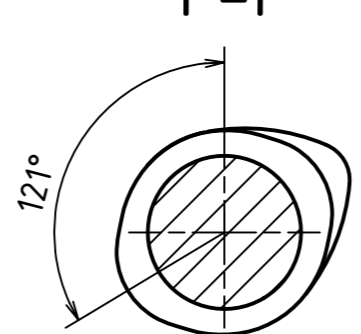
D-D



E-E



F-F



$\nabla$  Ra 3,2 ( $\nabla$  Ra 0,1 PLATÍ PRO VŠECHNY VAČKY,  $\nabla$  Ra 0,2 PLATÍ V MÍSTECH PRO LOŽISKA)

MATERIAL: 31CrMoV9 (CSN 15 330)		POLOTOVAR: TYČ KRUHOVÁ - CSN 42 5510 - 80 - 1100		TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015		PŘESNOST ISO 2768 - mK		VSEOB. TOL. ISO 8062 -	
NAVRLH	MARTIN ŠÍBA	Datum	15/6/2020	PŘEZK.		Podpis		Datum	
KRESLIL	MARTIN ŠÍBA	Datum	24/6/2020	SCHVÁLIL		Podpis		Datum	

HMOTNOST 13,62kg  
 SESTAVA KUSOVNIK  
 MĚŘITKO 1:2  
 ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
 FAKULTA STROJNÍ  
 VÁČKOVÁ HŘÍDEL SACÍ  
 ČÍSLO VÝKRESU 01  
 LIST: 1 /