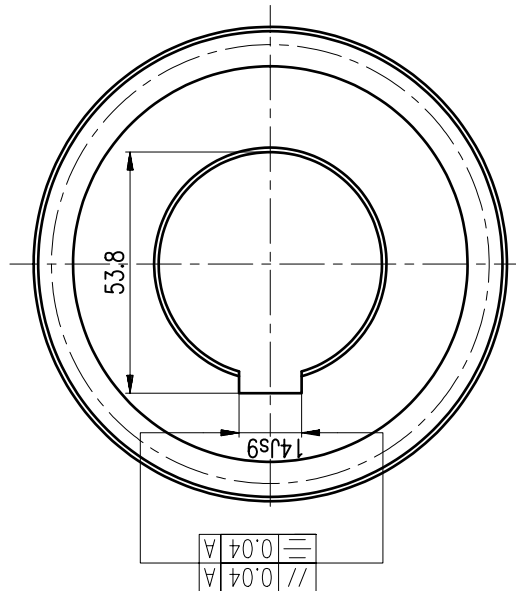
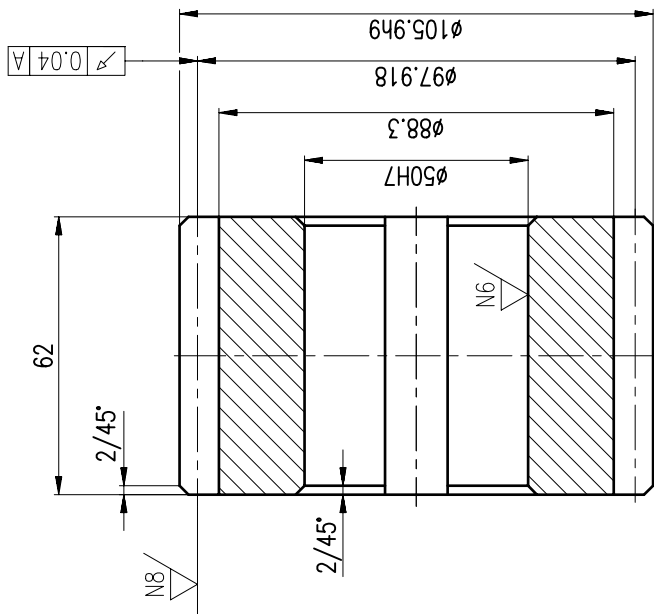


0	105.9h9
-0.087	
-0.02	14Js



**NAPOMENA:** Sve neoznacene ostre ivice obroriti sa 0.5/45° Poboljšanje (800-850)N/mm2

Konstruktivni podaci	Oznake
Broj zubaca	z
Standardni modul	m <sub>n</sub>
Modul	m
Standardni profil	JUS MCI.016
Pomeranje profila	xm
Ugao nagiba bočne linije	β
Smer zavojnice	desni
Precnik osnovnog kruga	d <sub>b</sub>
Kontrola kvaliteta	JUS M.C1.031
Merni broj zubaca	z <sub>w</sub>
Mera preko zubaca	W <sub>Ang</sub> Ang
Tolerancija bočne linije	T <sub>β</sub>
Radialno bacanje	T <sub>r</sub>
Tolerancija profila zubaca	T <sub>ev</sub>
Odstupanja osnovnog koraka	A <sub>pb</sub>
Br. crteža spregnutog zupčanika	ME03-02
Br. zubaca spregnutog zupčanika	76

1	C1731	ø106x62				
Kom.	Materijal	Dimenzije		Masa	Sklop	Poz.
Konstruisao	Datum	Prezime i ime	Potpis	<b>MASINSKI FAKULTET UNIVERZITETA U BEOGRADU</b>		
	10.10.2003	Rostic B.				
Pregledao	10.10.2003	Mitrovic R.				
Overio	10.10.2003	Mitrovic R.				
Razmera	Naziv:		Br. crteza			
1:1			POGONSKI ZUPCANIK		ME03-01	