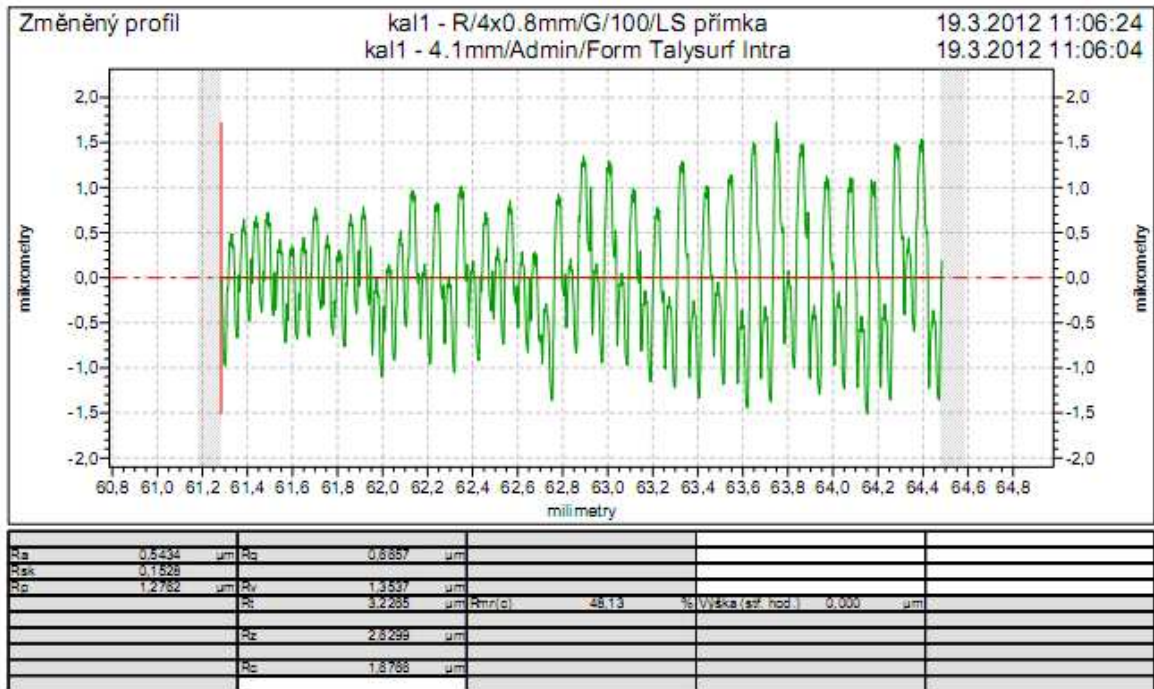


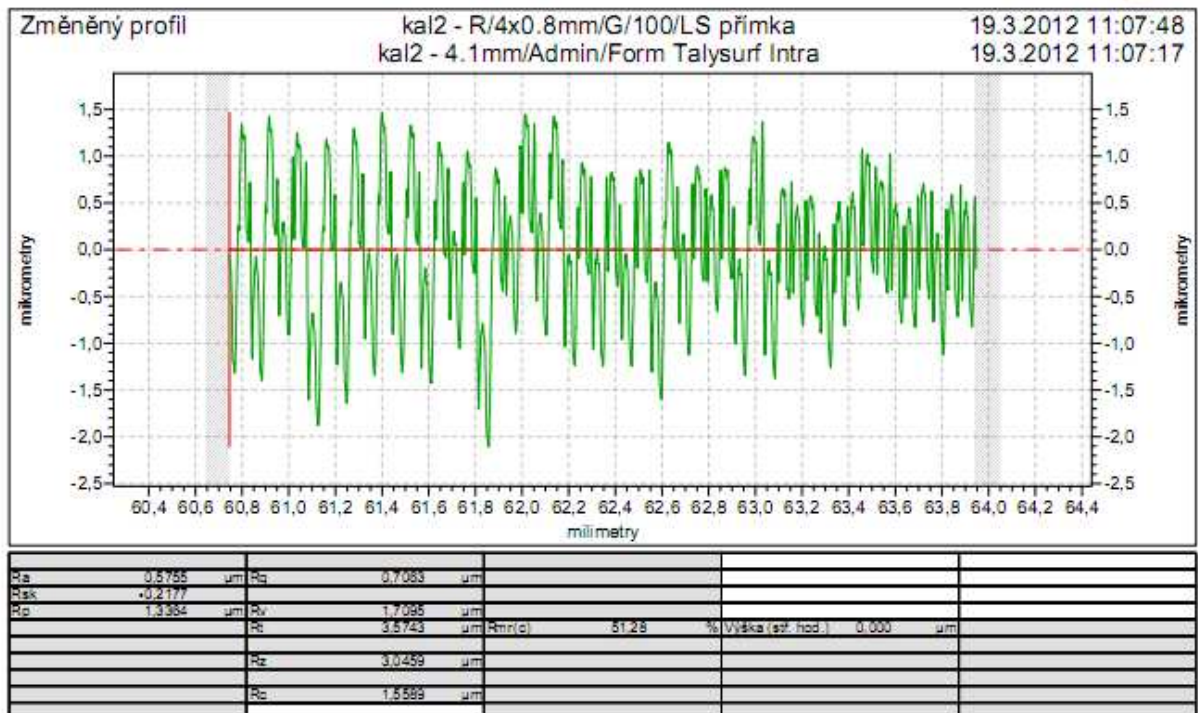
Příloha 1

Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,054.

5.12.829



Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,061.

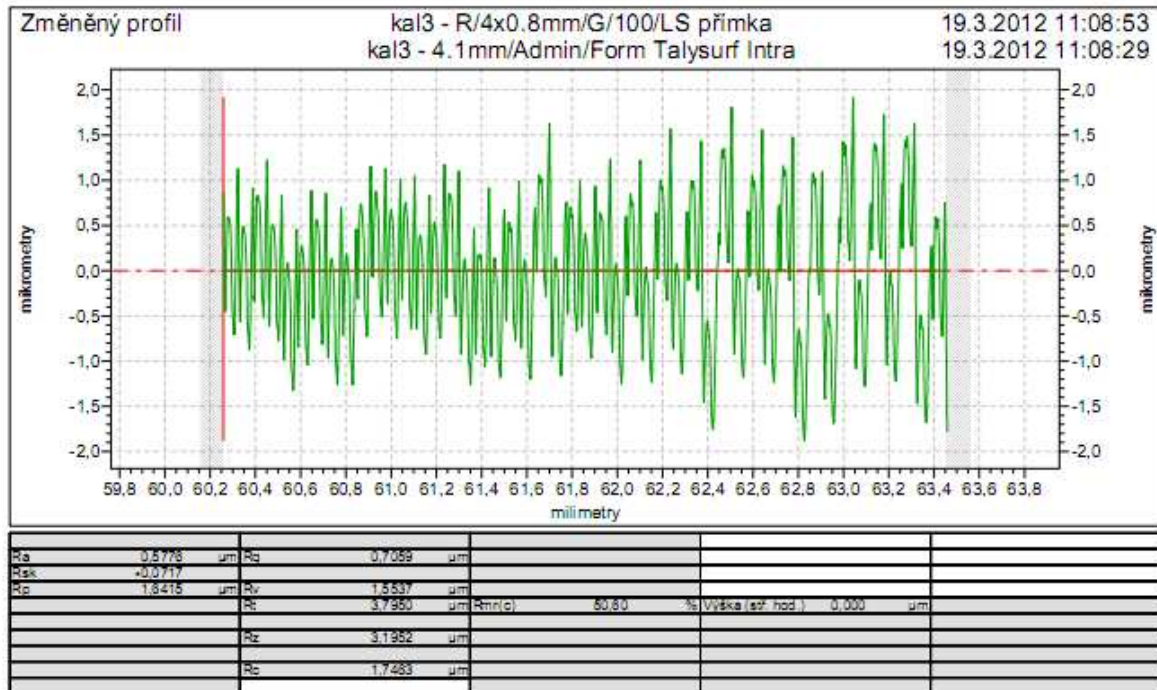


Příloha 2

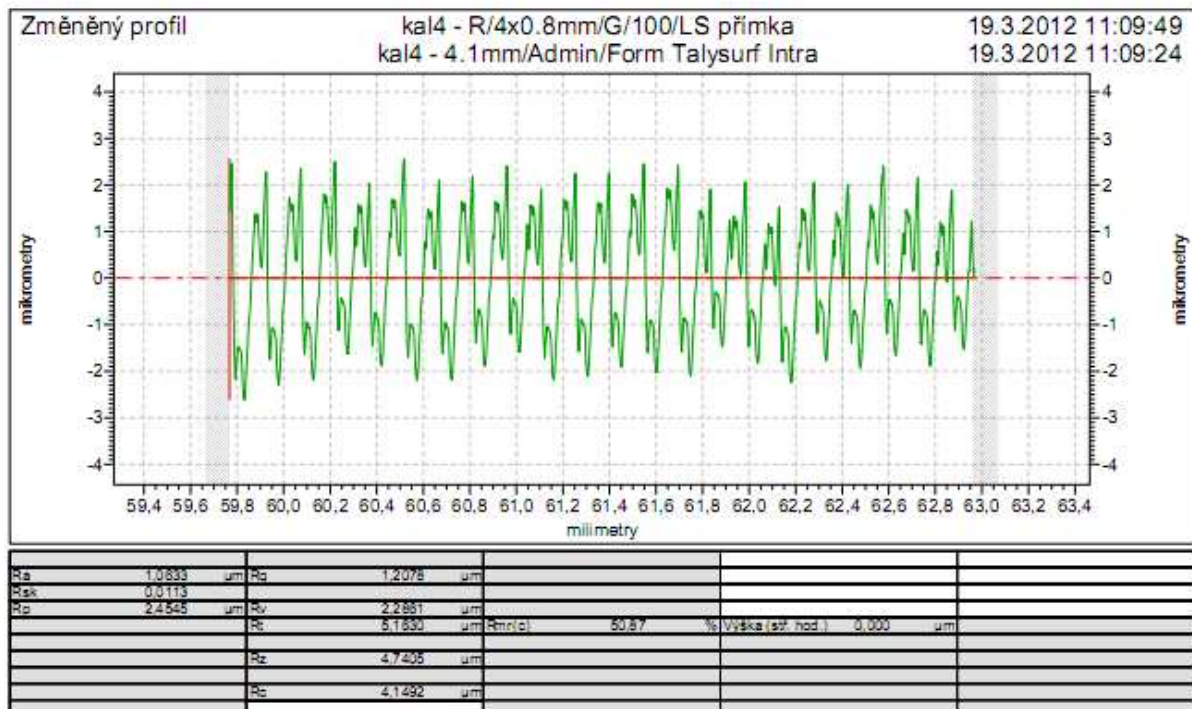
Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,067.

5.12.529

Taylor Hobson
PRECISION



Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,074.

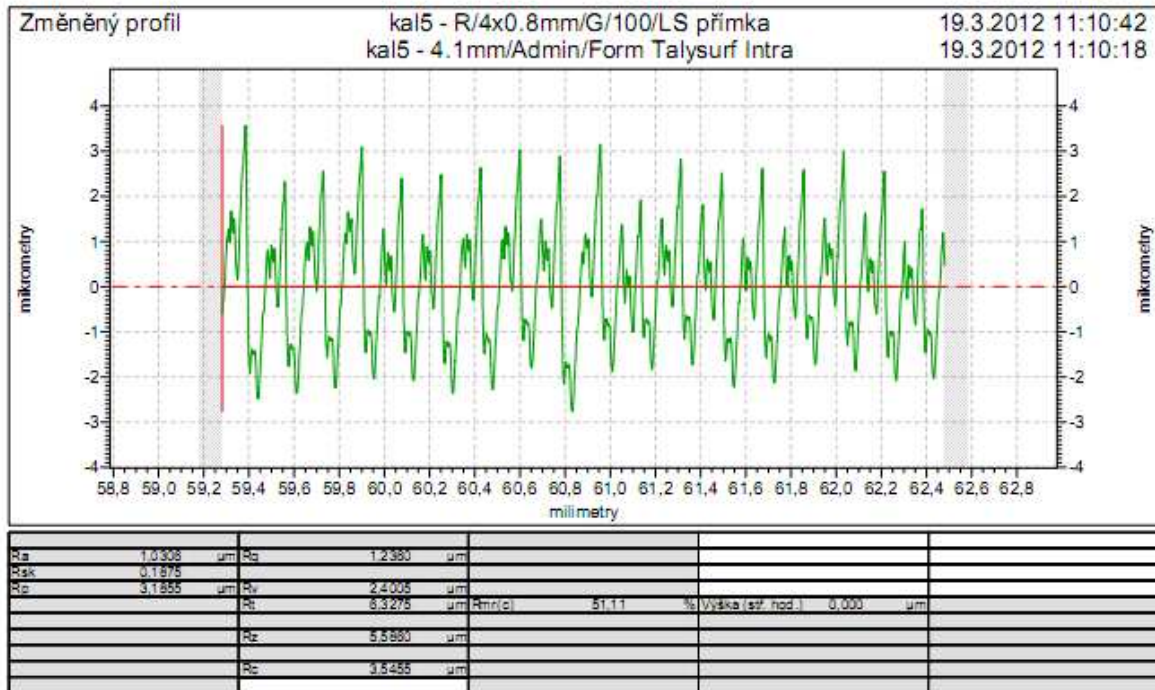


Příloha 3

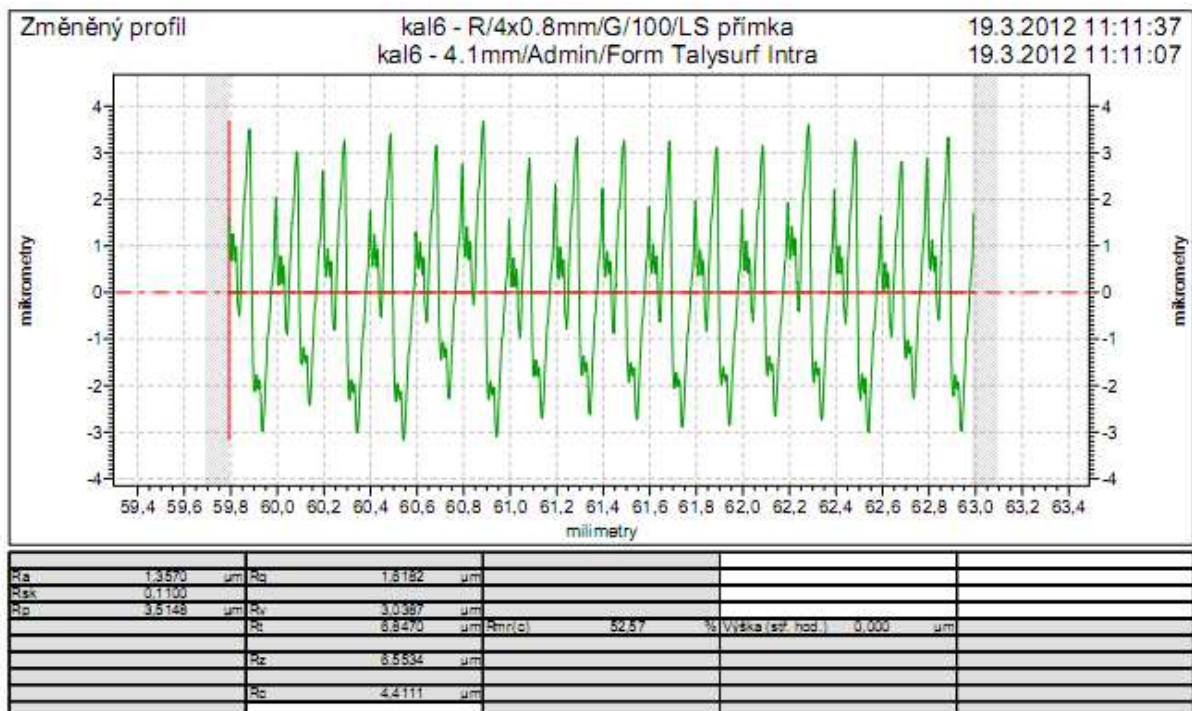
Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,088.

5.12.6.29

Taylor Hobson
PRECISION

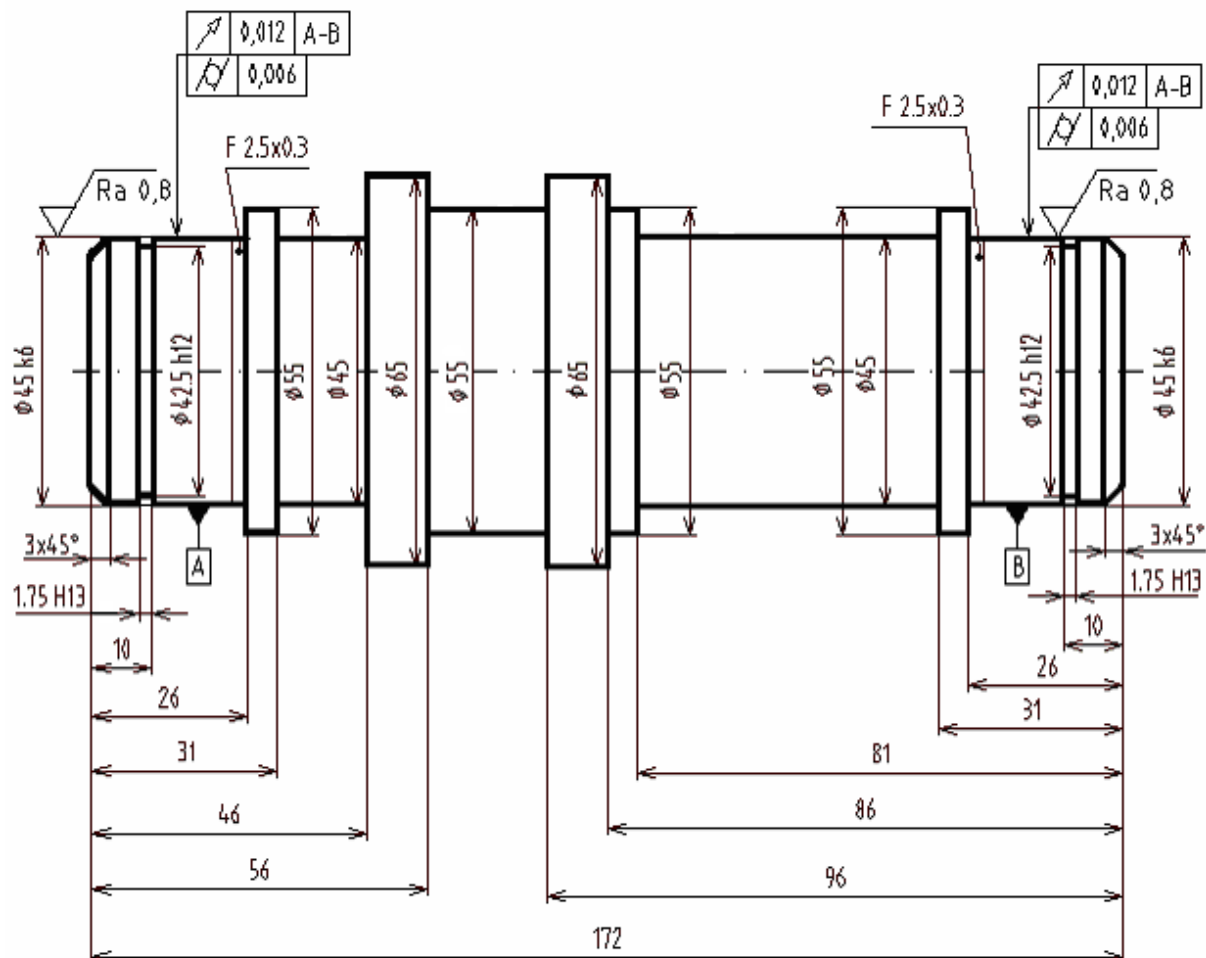


Výstup hodnot z drsnoměru pro posuv 0,01.



Příloha 4

Výkres součásti (pro 4. kapitolu).



Struktura povrchu: $(\sqrt{Ra 1,6})$		Hrany: $+0,3$		Měřítka	Přesnost ISO2768-MH
					Tolerování ISO8015
					Průměry \ominus
Materiál 12020	Polotovary $\phi 70/175$	Hmotnost 2.62 kg		CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016	
	Druh dokumentu VÝKRES SOUČÁSTI	Název HŘÍDEL			
	Kreslil SZLAUR				
	Schválil	Číslo dokumentu 3-3P/1-01/00			
	Datum vydání 17.05.2010	List 1/1			