


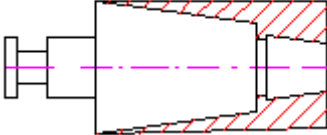


Technologická návodka		Název součásti: Pěšec	Číslo výkresu: 5- S61 – 03/1
Dne: 1.9.2005	Vyhotovil: Ing. Aleš Polzer	Schválil:	Č.listu: 1/2
Číslo operace	Popis práce:	Grafické znázornění	
10	Upnout tyč ČSN 42 6510 za $\phi 45$ k dorazu Řezat na délku $108 \pm 0,3$		
20	Upnout součást do prizmatického svěráku za $\phi 45$ Zarovnat čela hotově na délku $106 \pm 0,3$		
30	Kontrolovat délku $106 \pm 0,3$ Četnost kontrol 20%.		
40	Upnout součást za $\phi 45$ kalenými čelistmi Soustružit hotově: - osazení $\phi 20-30$ - zahloubení $\phi 10 - 10$		

Technologická návodka		Název součásti: Pěšec	Číslo výkresu: 5- S61 – 03/1
Dne: 1.9.2005	Vyhotovil: Ing. Aleš Polzer	Schválil:	Č.listu: 2/2
Číslo operace	Popis práce:	Grafické znázornění	
50	Přepnout Upnout za $\phi 20$ Soustružit hotově dle programu: - soustružit konturu na hrubo a hotově - soustružit zápich 3x1,5 – 23		
60	Kontrolovat rozměry dle výkresu Četnost kontrol 20%.		