


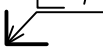



Struktura povrchu:  		Hrany:  $L=0,3$  $L=0,3$		Měřítko 1:2	Přesnost ISO2768-mH
					Tolerování ISO8015
					Promítání 
Materiál X5CrNi18-10	Polotovary P4-1000x2000 ČSN EN 9445-2		Hmotnost 0,814 kg	CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016	
 ÚSTAV KONSTRUOVÁNÍ	Druh dokumentu VÝKRES SOUČÁSTI		Název PODKLADOVÁ VÝZTUHA		
	Kreslil ONDŘEJ VAVERKA				
	Schválil		Číslo dokumentu A4-BP2015-2-24		
	Datum vydání 27.5.2015				
		List /			