



Ra 6,3

VYROBIT 10 KUSŮ

					Materiál	Měřítko	Přesnost				
					X46CR13 (54-58 HRC)	1:1	ISO 2768-mK				
					Polotovary	Promítání	Tolerování				
					TYČ W 16x203						
					Čistá hmotnost	Hrubá hmotnost		ISO 8015			
Index	Popis změny		Dne	Podpisy	0,32 kg						
Oddělení		Kreslil	Druh dokumentu		Status dokum.	Soubor	Č. sestavy	Č. seznamu položek			
KE (361)		R. Lukeš	VÝKRES			V8_Vodící tyč napínáku	V8.idw				
<div>VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div> <div>FAKULTA STROJNÍ</div>			Název, doplňující název				Č. výkresu				
			Vodící tyč napínáku				V8				
							Změna	Datum vydání	Jazyk	Formát	List
								9.7.2024	CS	A4	1 / 1