



✓ Ra 6,3 (✓)

VYROBIT 15 KUSŮ

				Materiál X46CR13 (54-58 HRC)		Měřítko 1:2	Přesnost ISO 2768-mK			
				Polotovár TYČ W 16x243						
				Čistá hmotnost	Hrubá hmotnost		Tolerování ISO 8015			
Index	Popis změny		Dne	Podpisy	0,45 kg					
Oddělení KE (361)		Kreslil R. Lukeš	Druh dokumentu VÝKRES		Status dokum.	Soubor V9_Vodící tyč boční.idw	Č. sestavy	Č. seznamu položek		
<div>VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div> <div>FAKULTA STROJNÍ</div>			Název, doplňující název Vodící tyč boční			Č. výkresu V9				
						Změna	Datum vydání 9.7.2024	Jazyk CS	Formát A4	List 1 / 1