



VYROBIT 5 KUSŮ

Kusovník												
KS	NÁZEV		POLOTOVAR		MATERIÁL		HMOTNOST	Č. VÝKRESU	POZICE			
1	Ložiskový domek U		TYČ KR 60x22,5 EN 10060		AISI 304/1.4301		0,202 kg	U5	1			
1	Deska U malá		P6 36x120 EN ISO 9445		AISI 304/1.4301		0,202 kg	U9	2			
1	U nosník 3		U 120x60x6x6 EN 10279/ EN 10365		AISI 304/1.4301		2,027 kg	U3	3			
1	Malý ložiskový domek U		TYČ KR 28x11,5 EN 10060		AISI 304/1.4301		0,023 kg	U8	4			
2	Deska U uchycení		P6 26x108 EN ISO 9445		AISI 304/1.4301		0,132 kg	U13	5			
1	Deska U malá spodní		P6 36x154 EN ISO 9445		AISI 304/1.4301		0,258 kg	U11	6			
2	Vodící trubka		TYČ KR 21x120 EN 10060		AISI 304/1.4301		0,139 kg	-	7			
				Materiál	Měřítko 1:2			Přesnost ISO 2768-mK				
				Polotovary								
				Čistá hmotnost	Hrubá hmotnost			Tolerování ISO 8015				
Index	Popis změny		Dne	Podpisy	3,26 kg							
Oddělení KE (361)		Kreslil R. Lukeš	Druh dokumentu SESTAVA		Status dokum.	Soubor V14_U rám 4.idw	Č. sestavy V		Č. seznamu položek			
VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA FAKULTA STROJNÍ Název, doplňující název U rám 4						Č. výkresu V14						
						Změna		Datum vydání 9.7.2024		Jazyk CS	Formát A3	List 1 / 1