

Položka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovar	Materiál výchozí	Jednotka	
1	OVLÁDÁNÍ	1029-1-0204		1
	PODSESTAVA			
2	VERTIKÁLNÍ RAMENO	1029-1-0205		1
	PODSESTAVA			
3	HORIZONTÁLNÍ RAMENO	1029-0-0201		1
	SVAŘENEC			
4	VODÍCÍ LIŠTA	1029-0-0202		2
	TYČ ČTVERCOVÁ ČSN EN 100 59 - 15	11 373		
5	OSA	1029-0-0203		1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5010 - 16	11 373		
6	VÍKO	1029-0-0204		1
	SVAŘENEC	11 373		
7	PŮL OSA	1029-0-0205		1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5010 - 17	11 373		
8	PŮL OSA	1029-0-0206		1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5010 - 17	11 373		
9	PLATFORMA	1029-0-0207		1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5010 - 25	11 373		
10	DESKA	ČSN 02 2703		4
		11 373		
11	PODLOŽKA - 16	ISO 7089		2
12	PODLOŽKA - 5	ČSN 02 1741		4
13	ŠROUB M6 x 10	DIN 7991		2
14	ŠROUB M3 x 8	DIN 7991		10
15	ŠROUB M5 x 16	ČSN ISO 4018		4
16	HVĚZDICOVÉ OVLÁDACÍ MATICE K0152. 44008X20	DIN 6336		1
17	KOLO B45.100			2
18	SILENTBLOK 2517 K - M6 x 18			1
19				
20				

Index	Změna	Datum	Podpisy
	Podpis	Datum	Podpis
Vypracov.	TWARDZIK	6.1.2020	
Skupinář			
Technol.			
	Norm. ref.		Č. svitku:
	Přezk.		Mikrofilm
	Schválil		Sestava
			1029-1-0002
			Hmotn. [kg]
			24,8

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV:

VĚŽ

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

1029-1-0002K

LIST: 1