

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
1	VIDLICE		----		1
	svarek		11 523	72	
2	SPOJOVACÍ PŘÍRUBA		----		1
			11 600	10	
3	HŘÍDEL OSY A		OH1-2015-05		1
			11 600	4	
4	VÍKO HŘÍDELE		----		1
			11 600	5	
5	KONEC VIDLICE A		----		1
	svarek		11 523	8	
6	KONEC VIDLICE B		----		1
	svarek		11 523	8	
7	KRYT KOTOUČE		----		1
	sestava		11 343	3	
8	OBJÍMKA KRYTU KOTOUČE		----		1
	výlisek		11 600	0,4	
9	KRYT BRZDY		----		1
	svarek		11 343	0,8	
10	DRŽÁK ODMĚŘOVÁNÍ		----		1
	svarek		11 523	2	
11	KONZOLKA ODMĚŘOVÁNÍ		----		1
	svarek		11 523	0,2	
12	PATKA DORAZU		----		1
			11 600	0,4	
13	KRYT LOŽISKA		----		1
	svarek		11 343.1	0,5	
14	Šroub M6 x 10		ISO 4762		6
15	Šroub se zápustnou hlavou M6 x 10		ISO 10642		8
16	Šroub M6 x 8		ISO 4762		2
17	Šroub M6 x 20		ISO 4762		4
18	Šroub M4 x 10		ISO 4762		2
19	Šroub M6 x 16		ISO 4762		2
20	Šroub se šestihrannou hlavou M10 x 55		ISO 4017		6

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov	Vytiska T.	18.6.15	Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	OH1-2015-02
Technol.			Schválil			Hmotnost	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:		KUSOVNÍK HORIZONTÁLNÍ OSY	
	ČÍSLO VÝKRESU:	INDEX	Technol. č.:	
	OH1-2015-02			
LISTŮ: 2	LIST: 1			