

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
1	HORNÍ RÁM		OH1-2015-06	60	1
	svarek		11 523		
2	HŘÍDEL OSY C		OH1-2015-04	6	1
			11 600		
3	POSUVNÝ DORAZ		-----	1,5	1
	sestava		-----		
4	VRCHNÍ KRYT		-----	1	1
	svarek		11 343		
5	PŘÍRUBA MOTORU		-----	4	1
			11 600		
6	PŘÍRUBA HŘÍDELE		-----	1,5	1
			11 600		
7	DISK PRO KROUŽEK		-----	2	1
			11 523		
8	KONZOLA ODMĚŘOVÁNÍ		-----	0,3	1
			11 523		
9	KRYTKA		-----	0,3	1
	výlisek		11 343		
10	SPODNÍ KRYT KABELU		-----	0,9	1
	svarek		11 523		
11	HORNÍ KRYT KABELU		-----	1	1
	svarek		11 523		
12	Šroub M16 x 70		ISO 4762		12
13	Šroub s nízkou hlavou M16 x 50		DIN 7984		12
	svarek				
14	Šroub M6 x 45		ISO 4762		12
15	Šroub se šestihrannou hlavou M10 x 40		ISO 4017		8
16	Šroub s nízkou hlavou M10 x 30		DIN 7984		10
17	Kolík 12x24		ISO 2338C		2
18	Šroub M5 x 10		ISO 4762		3
19	Šroub M8 x 35		ISO 4762		6
20	Šroub M5 x 14		ISO 4762		7

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov	Vytiska T.	18.6.15	Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	OH1-2015-03
Technol.			Schválil			Hmotnost	

<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>  <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NÁZEV:		<b>KUSOVNÍK VERTIKÁLNÍ OSY</b>	
	ČÍSLO VÝKRESU:	INDEX	Technol. č.:	
	<b>OH1-2015-03</b>			
LISTŮ: 2	LIST: 1			