

č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy Materiál výchozí	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovar		Jednotka	
1	POSUVNÁ ČÁST SESTAVA	ZSM-02-00		1
2	PEVNÁ ČÁST SESTAVA	ZSM-01-00		1
3	RÁM SVAŘENEC	11 523 (S355J0)		1
4	MOTOR V DRŽÁKU SESTAVA	ZSM-03-00		1
5	VZPĚRA SVAŘENEC	ZSM-00-01 11 523 (S355J0)		1
6	PŘÍRUBOVÁ SPOJKA MOTOR SESTAVA	ZSM-00-02		1
7	NAPÍNÁK SVAŘENEC	ZSM-00-03 11 523 (S355J0)		1
8	ŠESTIHRANNÁ MATICE ISO 4032- M12-8-A2L			2
9	PODLOŽKA ISO 7092- 12			2
10	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU ISO 4017-M12X30-8.8-A2L			2
11	ŠESTIHRANNÁ MATICE ISO 4032- M10-8-A2L			2
12	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU ISO 4017-M12X30-8.8-A2L			2
13	PODLOŽKA ISO 7092- 10			2
14	SPOJKA ROTEX	ZAKOUPENO		2
15	ŘEMEN 8M GT3-720 GATES	ZAKOUPENO		1
16				
17				
18				
19				
20				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov	ČEPEK	15.6.16	Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	ZSM-00-00
Technol.			Schválil			Hmotnost	

<p>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</p> <p>FAKULTA STROJNÍ</p>	NÁZEV: SESTAVA-PŘEVODOVÝ MECHANISMUS	
	ČÍSLO VÝKRESU: ZSM-00-00-K	INDEX Technol. č.:
	LISTŮ: 2	LIST: 2