

č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy Materiál výchozí	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár		Jednotka	
1	Rám I			1
	Svařenec	11 373		
2	Rám II			1
	Svařenec	11 373		
3	Rám III			1
	Svařenec	11 373		
4	Rám IV			1
	Svařenec	11 373		
5	Napínací vedení			2
	Svařenec	11 373		
6	Násypka			1
	Svařenec	17 240		
7	Spojovací profil rámu I			14
	U 120-2100 ČSN 42 5570	11 373		
8	Spojovací profil rámu II			6
	U 120-700 ČSN 42 5570	11 373		
9	Závitová tyč DIN 975 M27x1,5-600 - 8.8			2
10	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M16 x 45 – 8.8			174
11	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M16 x 110 – 8.8			12
12	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M16 x 130 – 8.8			46
13	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M18 x 45 – 8.8			2
14	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M20 x 70 – 8.8			4
15	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M20 x 90 – 8.8			4
16	Šroub se šestihrannou hlavou ISO 4017 M20 x 110 – 8.8			4
17	Stavěcí šroub M16 x 35 DIN 914			1
18	Stavěcí šroub M16 x 40 DIN 914			1
19	Podložka 16 ISO 7091			232
20	Podložka 20 ISO 7091			12
21	Podložka 16 ČSN 02 1740.11			232

Index	Změna			Datum			
Vyprac.	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Skupinář			Přezk.			Sestava	
Technol.			Schválil			Hmotnost	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV: Dopravník-sestava

ČÍSLO VÝKRESU

BP-01-00

LIST: 1

č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]
	Polotovár		Jednotka
22	Podložka 18 ČSN 02 1740.11		2
23	Podložka 20 ČSN 02 1740.11		12
24	Šestihranná matice ISO 7414 – M16		232
25	Šestihranná matice ISO 7414 – M20		12
26	Šestihranná matice ISO 7414 – M27x1,5		6
27	Šestihranná matice ISO 8675 – M27x1,5		4
28	Čep 24 x 55 x 6,3 B ISO 2341		2
29	Závlačka 6,3 x 36		2
30	Pero 20x12x80 ČSN 02 2562		2
31	Hnací buben GTK Ø320		1
32	Vratný buben GTK Ø320		1
33	Stojaté ložiskové těleso SKF SNL 518-615		4
34	Hladký váleček Techbelt Ø89x600		69
35	Diskový váleček Techbelt Ø133/60x900		22
36	Tříválečková stolice GTK VAL 10 (úhel 20°)		23
37	Upravená dvouválečková stolice GTK UL 8 (úhel 0°)-na zakázku		11
38	Převodový motor SEW K87DRN100LS4BE5/TF		1
39	Vnější stěrač Techbelt CJ PU		1
40	Vnitřní stěrač Techbelt VPU		1
41	Pružná spojka ROTEX 75		1
42	Pás GUMEX EP 400/3 š.1600/4+2/MOR		1

Index	Změna			Datum		Podpisy	
Vyprac.	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Skupinář			Přezk.			Mikrofilm	
Technol.			Schválil			Sestava	
						Hmotnost	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV: Dopravník-sestava

ČÍSLO VÝKRESU:
BP-01-00