


40					
39					
38					
37					
36	Přepážka	Z942-8			14
35	Ucpávka	Z940-10x1			16
34	Náustek	Z90-9x120		L=58mm	4
33	Šroub M4	Z33-4x10			12
32	Šroub M5	Z31-5x16			4
31	Šroub M10	Z31-10x25			4
30	Šroub M12	Z31-12x30			8
29	Šroub M12	Z31-12x50			2
28	Šroub M16	Z31-16x40			4
27	Šroub M16	Z31-16x140			4
26	Vyhazovač	Z40-3x160		Tvar dle CAD	4
25	Vyhazovač	Z40-8x160		Tvar dle CAD	8
24	Vyhazovač	Z40-10x160		L=143mm	1
23	Dosedka	Z55-28x3			4
22	Vodící pouzdro	Z10-22-20			4
21	Vodící čep	Z03-36-20x50			4
20	Středící trubka	Z20-42x120			4
19	Vodící pouzdro	Z10-76-32			4
18	Vodící čep	Z00-76-32x115			4
17	Závěsné oko	Z710-16			1
16	Transportní lišta	50x145x40	11600		1
15	Vyhazovací vložka	Ø 50-71	11600		1
14	Vtoková vložka	Ø 48-108	1.2343	KALIT 48-52 HRC	1
13	Středící kroužek pohyblivá	K500-125x12	1.1730		1
12	Středící kroužek pevná	K100-125x12	1.1730		1
11	Vyhazovací deska opěrná	K70-346x496x22	1.1730		1
10	Vyhazovací deska kotvení	K60-70-346x496	1.1730		1
9	Tvarová vložka pohyblivá	350x250x50x	1.2343	KALIT 48-52 HRC	1
8	Tvarová vložka pevná	350x250x50	1.2343	KALIT 48-52 HRC	1
7	Izolační deska	396x496x5	SKLOTEXTIT		2
6	Upínací deska pohyblivá	K10-346x496x36	1.1730		1
5	Rozpěrná deska	K40-346x496x56	1.1730		2
4	Opěrná deska	K30-346x496x46	1.1730		1
3	Rám tvárníku	K20-346x496x76	1.2312		1
2	Rám tvárnice	K20-346x496x76	1.2312		1
1	Upínací deska pevná	K10-346x496x34	1.1730		1
Pozice	Název	Polotovary	Materiál	Poznámka	Počet [ks]

Kusů:	Materiál:	Poznámka:	Polotovary:	Pozice:
Kreslil: R. Sedlář	Čep SC BMW		Promítání: 	
Datum: 12.5.2015	Výkres: 2015-1-s		Měřítko: 1:2 Formát: A1	
UTB ve Zlíně		Revize: 1 List: 1		
		Listů: 1		
Umístění souboru modelu: C:\Users\Radin\Desktop\Úlohmka\Prakticka\Forma_Cep\				