



Poz	Název - rozměr	Číslo výkresu/Polotovaru	Materiál	T odp.	C hmot	Název souboru	Počet kusů
12	Bracket set 8 40x40	ITEM 0.0.4.11.15			0.07	WINK_SATZ_8_40X40	24
11	Foot D80, M16x100	ITEM 0.0.265.29			0.48	FOOT_D80_M16X100	4
10	Clamping flap D80	ITEM 0.0.265.30			0.24	CLAMPING_LATCH_D80	4
9	Bracket set 8 80x80	ITEM 0.0.4.11.32			0.23	BRACK_SET_80X80	20
8	Deska patky				1.68	02_PATKA	4
7	P8_80x40 - 1200	ITEM 0.0.0.26.04			5.76	1_P_8_80X40_5	4
6	P8_80x40 - 1120	ITEM 0.0.0.26.04			5.38	1_P_8_80X40_4	2
5	P8_80x40 - 1120	ITEM 0.0.0.26.04			5.38	1_P_8_80X40_10	2
4	P8_40x40_e - 1120	ITEM 7.0.0.0.0.9			1.76	1_P_8_40X40_E_14	2
3	P8_40x40_e - 1200	ITEM 7.0.0.0.0.9			1.89	1_P_8_40X40_E_13	2
2	P8_40x40_e - 380	ITEM 7.0.0.0.0.9			0.60	1_P_8_40X40_E_12	4
1	Svařenec				48.81	01_KOZA	1

Index	Popis změny	Dne	Podpis	Měřítko	TF odp.	Proj. odp.	Číslo sestavy
				1:10			
				Změna	Jazyk CZ		
VŠB-TU Ostrava, Fakulta strojní Katedra robotiky kat 354				Kreslil Technický referent Přezkoušel		Datum vydání /2017 Formát A2	
				Číslo výkresu 00_PEDESTAL		Název, název souboru Podstavec robotu 00_PEDESTAL	