

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
21	Opláštění plech tenkostěnný 1215x1210	ČSN 42 5301	22,600	1
	P2 - 1500x1200	11 373.0		
22	Vložený dveřní plech tenkostěnný.669x603	ČSN 42 5301	6,300	1
	P2 - 1500x600	11 373.0		
23	Vložený dveřní plech tenkostěnný.356x306	ČSN 42 5301	1,650	1
	P2 - 1500x500	11 373.0		
24	Opláštění plech tenkostěnný 680x460	ČSN 42 5301	4,910	1
	P2 - 1500x600	11 373.0		
25	Opláštění plech tenkostěnný 460x100	ČSN 42 5301	0,720	1
	P2 - 1500x500	11 373.0		
26	Opláštění plech tenkostěnný 600x400	ČSN 42 5301	3,770	1
	P2 - 1500x700	11 373.0		
27	Opláštění plech tenkostěnný 1210x680	ČSN 42 5301	12,800	1
	P2 - 1500x700	11 373.0		
28	Opláštění plech tlustostěnný 805x680	ČSN 42 5310	22,500	1
	P5 - 1500x700	11 375.0		
29	Rozvodná skříň		13,000	1
30	Nástavec hadice odsávacího zařízení		0,700	1
31	Dveřní lem	ČSN 42 5301		1
	P2 - 1500x500	11 373.0		
32	Odsávací mřížka		0,300	1
33	Odsávací mřížka		0,300	1
34	Odsávací adaptér		2,500	1
35	Opláštění plech tenkostěnný			1
	P2 - 1500x500			
36	Štětinová lišta		0,600	1
37	Šroub M6x8 - 5.8	ČSN 02 1146	0,005	83
38				
39				
40				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svítku:	
Vypracov.	Karas M.					Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	01-01-BP0243-00
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	

<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>  <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NÁZEV: <b>Základní rám s opláštěním</b>
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: <b>01-01-BP0243-K</b>