


Š.01.XX	Šachta Š.1		
Š.01.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 710x280 mm	4,00	bm
Š.02.XX	Šachta Š.02		
Š.02.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 710x280 mm	4,00	bm
Š.03.XX	Šachta Š.03		
Š.03.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 710x280 mm	4,00	bm
Š.04.XX	Šachta Š.04		
Š.04.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 710x280 mm	4,00	bm
Š.05.XX	Šachta Š.05		
Š.05.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x280 mm	4,00	bm
Š.06.XX	Šachta Š.6		
Š.06.01	Požární klapka MANDIK PKTM III se servopohonem – čtyřhranná 560x350 mm	1,00	KUSŮ
Š.06.02	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x350 mm	4,40	bm
Š.07.XX	Šachta Š.7		
Š.07.01	Požární klapka MANDIK PKTM III se servopohonem – čtyřhranná 560x350 mm	1,00	KUSŮ
Š.07.02	Odbočka 90° čtyřhranná pozinkovaný plech 1,0 mm 560x350 mm	1,00	KUSŮ
Š.07.03	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x350 mm	4,40	bm
Š.08.XX	Šachta Š.048		
Š.08.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x280 mm	4,00	bm
Š.09.XX	Šachta Š.09		
Š.09.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 900x280 mm	4,00	bm
Š.10.XX	Šachta Š.10		
Š.10.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 900x280 mm	4,00	bm
Š.11.XX	Šachta Š.11		
Š.11.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 355x300 mm	4,00	bm
Š.12.XX	Šachta Š.12		
Š.12.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 355x300 mm	4,00	bm
Š.13.XX	Šachta Š.13		
Š.13.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 710x300 mm	4,00	bm
Š.14.XX	Šachta Š.14		
Š.14.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 630x300 mm	4,00	bm
Š.15.XX	Šachta Š.15		
Š.15.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 355x300 mm	4,00	bm
Š.16.XX	Šachta Š.16		
Š.16.01	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x300 mm	4,00	bm
Š.17.XX	Šachta Š.17		
Š.17.01	Odbočka s přechodem 90° čtyřhranná pozinkovaný plech 1,0 mm; 255x250 na 315x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.02	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 315x250 mm	4,27	bm
Š.17.03	Čtyřhranná rozbočka "T" 315x250 mm; 225x300 mm; 315x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.04	Jenostranný přechod pozinkovaný plech 1,0 mm 315x250 mm na 400x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.05	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 315x250 mm	2,66	bm
Š.17.06	Čtyřhranná rozbočka "T" 400x250 mm; 225x250 mm; 400x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.07	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 400x250 mm	1,77	bm
Š.17.08	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 500x250 mm	3,68	bm
Š.17.09	Čtyřhranná rozbočka "T" 400x250 mm; 225x250 mm; 400x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.10	Jenostranný přechod pozinkovaný plech 1,0 mm 400x250 mm na 560x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.11	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x250 mm	2,90	bm
Š.17.12	Čtyřhranná rozbočka "T" 560x250 mm; 225x250 mm; 560x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.17.13	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x250 mm	1,52	bm
Š.18.XX	Šachta Š.18		
Š.18.01	Odbočka s přechodem 90° čtyřhranná pozinkovaný plech 1,0 mm; 255x250 na 315x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.02	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 315x250 mm	4,27	bm
Š.18.03	Čtyřhranná rozbočka "T" 315x250 mm; 225x300 mm; 315x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.04	Jenostranný přechod pozinkovaný plech 1,0 mm 315x250 mm na 400x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.05	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 315x250 mm	2,66	bm
Š.18.06	Čtyřhranná rozbočka "T" 400x250 mm; 225x250 mm; 400x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.07	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 400x250 mm	1,77	bm
Š.18.08	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 500x250 mm	3,68	bm
Š.18.09	Čtyřhranná rozbočka "T" 400x250 mm; 225x250 mm; 400x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.10	Jenostranný přechod pozinkovaný plech 1,0 mm 400x250 mm na 560x250 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.11	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x250 mm	2,90	bm
Š.18.12	Čtyřhranná rozbočka "T" 560x250 mm; 225x250 mm; 560x250 mm; pozinkovaný plech 1,0 mm	1,00	KUSŮ
Š.18.13	Čtyřhranné potrubí pozinkovaný plech tl.1,0 mm 560x250 mm	1,52	bm

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
Inteligentní budovy	K125 – k. TZB	Přemysl Kheml	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
2.	Ing. Daniel Adamovský, Ph.D.		
AKCE :	Diplomová práce		
	Vzduchotechnika hotelu		
	FORMÁT		
	MĚŘÍTKO	1:75	
	DATUM	01/2019	
OBSAH :	Řezy šachet Š.1 – Š.16		
	Č. VÝKR.	B.8	