



Investor: SAKO Brno a.s. Jedovnická 2 628 00 Brno			Zpracovatel dílu: Ing. Antonín Čermák		Profese: VZDUCHOTECHNIKA
			Odpovědný projektant dílu: Ing. Antonín Čermák		Vypracoval : Ing. Antonín Čermák
Generální projektant : Pam Arch s.r.o. IČO: 26289491, DIČ: CZ26289491 kancelář : Ječná 29a, 621 00 Brno Tel.: +420 541 634 522 Fax: +420 541 634 426 E-mail: e-mail: info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz			Autorizační razítko: 		
					
Hlavní inženýr projektu : ING.ARCH. ROBERT ŠEVČÍK	Vedoucí projektant : ING. ANDREJ SMATANA	Spolupráce: ING.ARCH. JIŘÍ ŠEVČÍK			
Akce: REKONSTRUKCE VZDUCHOTECHNIKY			Zakázkové číslo: 0787		Paré:
			Datum: 07/2014		
			Formát:		
Objekt: ÚDRŽBÁŘSKÁ DÍLNA 2			Stupeň:		
Název: Výpis materiálu					Číslo přílohy: VZT-2

Zař./Poz.	Položka	Počet	MJ	Dodávka	Celkem	Montáž
1	1.00 VZDUCHOTECHNIKA - dílna 2					
1.001	Radiální ventilátor RNH 315 PM 132415.3/1 V=0,5m3/h , Pex=295Pa , 0,37kW,230V	1	ks			
	tlumicí vložky,izolátory chvění,frekvenční měnič , oplechovat proti zatékání					
	viz.nab. Janka , 14-0599-MJ , 7.7.2014					
	doběh ventilátoru 30min					
1.002	Odsávací zákryt z pozink. plechu , vyztužit , 2000x1600x300 , upřesnit před výrobou	1	ks			
1.003	Spiropotrubí 315 z pozink. plechu	10	m			
1.004	Tlumič hluku potrubní 315	1	ks			
1.005	Regulační klapka 315 s aretací	1	ks			
1.006	Válcovaný materiál na závěsy a závitové tyče dle skutečnosti	350	kg			
1.007	Spojovací a těsnící materiál , oplechování, pletivo oka 10x10 atd.	30	kg			
1.008	Zaregulování VZT zařízení	10	hod			
1.009	Zaškolení obsluhy	10	hod			
1.010	Demontáž a likvidace stávajícího VZT potrubí , zákrytu a ventilátoru	40	hod			
1.011	Lešení dle skutečnosti					
1.012	Montáž poz. 01 až 07					
1.013						
1.014						
1.015						
1.016						
1.017						
1.018						
1.019						