



Výpis materialov pre: 2002

LEGENDA: Z02 - COMAIR HRUC 380, výkon 380m3/h		
Z02	Rekuperčná jednotka COMAIR HRUC 380, výkon 380m3/h	1 ks
RA02	Riadenie rekuperčnej jednotky - riadiaci panel COMAIR FULL	1 ks
R90	Potrubiie Ø 90 mm	144 m
	--- Odsávacie potrubie Ø 90 mm	
	--- Prívodné potrubie Ø 90 mm	
VO01	Výustka odsávacia - 2 x 90 mm	6 ks
VP01	Výustka prívodná - 2 x 90 mm	5 ks
RZ -V	Rozdeľovač veľký - 12 x 90 mm	2 ks
SP-K90	SPIRO koleno 90° Ø 200 mm	4 ks
RI-K90	ISOCOM koleno 90° Ø 200 mm	5 ks
SH-A	Strešná hlavica ISOCOM Ø 200 mm	2 ks
RI200	Potrubiie ISOCOM Ø 200 mm	10 m
	--- Nasávacie z exteriéru	
	--- Výfuk do exteriéru	
PM-K	Protimrázové klapky	2 ks

Pevný bod sa nachádza v úrovni existujúceho podlažia I.NP
±0,000 = výšková úroveň podlahy existujúceho podlažia I.NP

GEN. PROJEKTANT:	RG ATELIER, s.r.o., Námestie sv. Mikuláša 26, 064 01 Stará Ľubovňa	Architektúra Projektovanie stavieb a interiérov Inžinierska činnosť
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. arch. Radoslav Repka	
AUTORI :	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guľaš	RG ATELIER, s.r.o. Námestie sv. Mikuláša 26 064 01 Stará Ľubovňa Mobil : 0905 317 833, 0915 907 696 Email : rga@rga.sk , www.rga.sk
VYPRACOVALI :	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guľaš	
STAVEBNÍK:	Obec Bukovce, okres Stropkov	
MIESTO STAVBY:	K.ú. Bukovce, súp.č. 71, číslo parcely: KN-C 341	
NÁZOV STAVBY:	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného domu v obci Bukovce	
CHARAKTER STAVBY:	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY - STAVEBNÁ ÚPRAVA	FORMÁT: 6x4A
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	DÁTUM: 9/2019
OBSAH VÝKRESU:	VZDUCHOTECHNIKA - PÓDORYS 2.NP	MIERKA: 1:75
		VZT - 02