



LEGENDA:

- Vzduchotechnické kruhové spiro potrubí - odpadní vzduch
- Výšková změna - stoupací potrubí
- Odvodní radiální ventilátor
Elektrodesign Ecoair SLC Ecowatt - T
- průtok 60m³/h
- příkon 5,6W, 230V/50Hz
- ø výtlaku 100mm
- nástěnné provedení
- Přívod čerstvého vzduchu pod dveřmi mezerou výšky 10mm

POZNÁMKY:

- 1) Zařízení č.1 - Elektrodesign Ecoair SLC Ecowatt - T
- průtok 60m³/h
- příkon 5,6W, 230V/50Hz
- ø výtlaku 100mm
- nástěnné provedení
- 2) Dno stoupacího potrubí osazeno tvarovkou pro odvod kondenzátu do splaškové kanalizace pomocí hadičky ø 20mm přes zápachovou uzávěrku. Tvarovka bude vybavena nátrubkem pro nasunutí hadičky a utáhnutí objímkou.
- 3) Stoupací potrubí povede v prostoru zrušeného komínového průduchu a bude kotveno do stěn objímkami s pryžovou izolací proti přenosu vibrací
- 4) Stoupací potrubí bude ukončeno ve stejné úrovni jako horní hrana komínového průduchu
- 5) Vstupní dveře ukončeny 10mm nad podlahou pro přívod čerstvého vzduchu do prostoru WC
- 6) Přívod čerstvého vzduchu do prostoru kuchyňky bude zajištěn infiltrací netěsnostmi v okenních výplních
- 7) Stoupací potrubí kotvit do stěny průduchu po vzdálenosti 1,5m k tomu určenými objímkami.
- 8) Stoupací potrubí ukončeno sítkou proti hmyzu

± 0,000= 225,830 B.p.v. (kótováno v milimetrech)

AUTOR NÁVRHU:		VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT		
Ing. Jakub Hodula		Ing. Jakub Hodula		Ing. Michal Slanec U Smaltovny 580/12 170 00 Praha 7 č. autorizace 00 91 62		Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 - Bubeneč, IČ: 27086631		
HIP:								
Václav Jankovský, DiS.								
STAVEBNÍK: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12, Kolín						STUPEŇ PROJEKTU: DZS		
AKCE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVEBNÍCH ÚPRAV V AREÁLU NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY KOSTELA SV. BARTOLOMĚJE						DATUM:	06/2016	Č. PARÉ:
						MĚŘÍTKO:	1:50	
OBJEKT:	SO 02- STARÁ ŠKOLA					Č.OBJEKTU:	D.1.02	
ODDÍL:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB					Č. ODDÍLU:	D.1.4	
PODODDÍL:	ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY					Č. PODODDÍLU:	D.1.4.c	
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP					Č. VÝKRESU:	D.1.4.c.03	