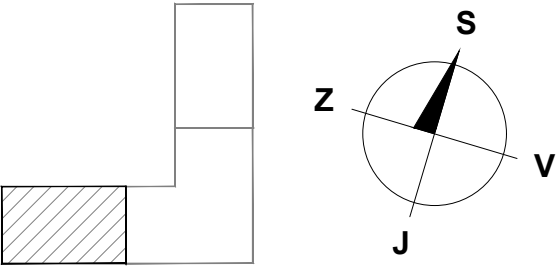


Číslo místnosti	Popis místnosti	Plocha místnosti	Světlá výška	Objem místnosti	Výpočtová teplota interiéru
[-]	[-]	A [m²]	s.v. [m]	O [m³]	t _e [°C]
VCHOD ŠKOLNÍ 237					
2.01.01	chodba	5.4	2.250	12.2	20
2.01.02	pracovna	7.1	2.500	17.8	20
2.01.03	koupelna + WC	3.6	2.250	8.1	24
2.01.04	kuchyň	9.6	2.500	24.0	20
2.01.05	obývací pokoj	19.5	2.500	48.8	20
2.01.06	ložnice	13.3	2.500	33.3	20
Σ BYT 2.01		58.5		144.0	
2.02.01	chodba	4.2	2.250	9.5	20
2.02.02	komora	5.6	2.500	14.0	20
2.02.03	koupelna + WC	5.1	2.250	11.5	24
2.02.04	kuchyň	10.4	2.500	26.0	20
2.02.05	pokoj	19.7	2.500	49.3	20
2.02.06	pokoj	13.5	2.500	33.8	20
Σ BYT 2.02		58.5		143.9	

- LEGENDA:
- POTRUBÍ SÁNÍ VZDUCHU (ODA)
 - POTRUBÍ VÝFUKU VZDUCHU (EHA)
 - POTRUBÍ PŘÍVODU VZDUCHU (SUP)
 - POTRUBÍ ODVODU VZDUCHU (ETA)
 - TLUMIČ HLUKU
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - MNOŽSTVÍ PŘIVÁDĚNÉHO VZDUCHU m³/h
MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU m³/h
 - OVLADAČ VĚTRÁNÍ
 - PODHLÉD - ZAJISTÍ STAVBA
 - REVIZNÍ OTVOR - ZAJISTÍ STAVBA



NÁZEV STAVBY:	SÍDLIŠTĚ MILÍN - ŠKOLNÍ Č.P. 237, 238, 239			 GREEN ENERGY PROJEKCE ◦ REALIZACE ◦ SERVIS
INVESTOR:	OBEC MILÍN UL.11.KVĚTNA Č.P. 27,262 31 MILÍN			
MÍSTO STAVBY:	ŠKOLNÍ Č.P. 237, 238, 239;262 31 MILÍN			ZAKÁZKA Č. 16139
PROFESE ÚČEL:	VZDUCHOTECHNIKA	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		DATUM: 02/2017
VYPRACOVAL:	ING. JIŘÍ ŠÍMA, PH.D.	ZODP. PROJEKTANT:	ING. JIŘÍ ŠÍMA (ČKAIT - 0301410)	FORMÁT: ISO A3.2 (3×A4)
OBSAH:	ŠKOLNÍ 237 - 2NP			MĚŘÍTKO: 1:50
				VÝKRES Č. VZT-03