



Císlo místnosti	Popis místnosti	Plocha místnosti	Světla výška	Objem místnosti	Výpočtová teplota interiéru
[-]	[-]	A [m²]	s.v. [m]	O [m³]	t _e [°C]
VCHOD 253					
2.06.01	chodba + KK	9,3	2,300	21,4	20
2.06.02	WC	1,5	2,550	3,8	20
2.06.03	koupelna	3,7	2,550	9,4	24
2.06.04	pokoj	10,6	2,550	27,0	20
2.06.05	pokoj	18,5	2,550	47,2	20
2.06.06	pokoj	13,9	2,550	35,4	20
Σ BYT 2.06		57,5		144,3	
2.07.01	chodba + KK	8,8	2,300	20,2	20
2.07.02	koupelna + WC	5,5	2,550	14,0	24
2.07.03	jidelna	5,1	2,550	13,0	20
2.07.04	pokoj	4,8	2,550	12,2	20
2.07.05	pokoj	18,3	2,550	46,7	20
2.07.06	pokoj	13,9	2,550	35,4	20
Σ BYT 2.07		56,4		141,6	
VCHOD 252					
2.08.01	chodba + KK	8,8	2,300	20,2	20
2.08.02	WC	1,5	2,550	3,8	20
2.08.03	koupelna	3,8	2,550	9,7	24
2.08.04	pokoj	11,3	2,550	28,8	20
2.08.05	pokoj	19,3	2,550	49,2	20
Σ BYT 2.08		44,7		111,8	
2.09.01	chodba	9,1	2,300	20,9	20
2.09.02	koupelna + WC	5,6	2,550	14,3	24
2.09.03	kuchyň	10,5	2,550	26,8	20
2.09.04	pokoj	18,2	2,550	46,4	20
2.09.05	pokoj	14,4	2,550	36,7	20
2.09.06	pokoj	14,4	2,550	36,7	20
Σ BYT 2.09		72,2		181,8	

LEGENDA:

POTRUBÍ SÁNÍ VZDUCHU (ODA)

POTRUBÍ VÝFUKU VZDUCHU (EHA)

POTRUBÍ PŘÍVODU VZDUCHU (SUP)

POTRUBÍ ODVODU VZDUCHU (ETA)

TLUMIČ HLUKU

TEPELNÁ IZOLACE

MNOŽSTVÍ PRIVÁDĚNÉHO VZDUCHU m³/h

MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU m³/h

OVLAĐAČ VĚTRÁNÍ

PODHLÉD - ZAJISTÍ STAVBA

REVIZNÍ OTVOR - ZAJISTÍ STAVBA

NAZEV STAVBY:

SÍDLIŠTĚ MILÍN - BLOK X

INVESTOR:

OBEC MILÍN
11.KVĚTNA Č.P.27,MILÍN

MÍSTO STAVBY:

UL.MÍROVÁ 252, 253, 254, 255;K.Ú. MILÍN

PROJESE|ÚČEL:

VZDUCHOTECHNIKA | DOKUMENTACE PRO PŘÍPRAVU STAVBY

VYPRACOVAL:

ING. TEREZA SNÁŠELOVÁ

ZODP. PROJEKTANT:

ING. JIŘÍ ŠÍMA (ČKAIT - 0301410)

OBSAH:

253 252 - PŮDORYS 2NP

ZAKAZKA Č.

16139

DATUM:

08/2017

FORMÁT:

ISO A3.1 (4×A4)

MĚŘÍTKO:

1:50

VÝKRES Č.

ÚT-11

evora

GREEN ENERGY

PROJEKCE • REALIZACE • SERVIS