

## VZT1

- MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR (např. SILENT 100 CRZ)
- Součástí ventilátoru je zpětná klapka
  - Vzduch výkon 20 m³/h, 20 Pa
  - El.připojení 10 W, 230 V, 50 Hz
  - Spouštěno se světlem s nastaveným doběhem
  - Kondenzát stoupačky napojit na kanalizaci

## VZT2

- MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR (např. SILENT 100 CRZ)
- Součástí ventilátoru je zpětná klapka
  - Vzduch výkon 35 m³/h, 20 Pa
  - El.připojení 10 W, 230 V, 50 Hz
  - Spouštěno se světlem s nastaveným doběhem
  - Kondenzát stoupačky napojit na kanalizaci

## VZT3

- MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR (např. SILENT 100 CRZ)
- Součástí ventilátoru je zpětná klapka
  - Vzduch výkon 60 m³/h, 20 Pa
  - El.připojení 10 W, 230 V, 50 Hz
  - Spouštěno se světlem s nastaveným doběhem
  - Kondenzát stoupačky napojit na kanalizaci

## DG

- PŘÍPRAVA NA DIGESTOŘ
- Vzduchový výkon max. 250 m³/h, 100 Pa

## LEGENDA


NUCENÝ ODTAH - POTRUBÍ POZINKOVANÉ KRUHOVÉ resp.  
HRANATÉ  
STROUPACÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PO CELE DĚLCE IZOLOVÁNO  
POŽÁRNÍ IZOLACÍ viz PBR

### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PLOCHA (m²)	PODLAHA	POZNÁMKY
13.01	CHODBA	10,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	
13.02	POKOJ	12,11	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
13.03	TOALETA	1,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m
13.04	KOUPELNA	5,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m
13.05	ŠATNA	3,98	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
13.06	LOŽNICE	10,35	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
13.07	OBYVACÍ POKOJ + KK	27,38	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	KERAMICKÝ OBKLAD V. 0,85-1,45 m
14.01	CHODBA	3,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	
14.02	BEZBARIÉROVÁ KOUPELNA	6,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m
14.03	KOMORA	5,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	
14.04	OBYVACÍ POKOJ + KK	29,73	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	KERAMICKÝ OBKLAD V. 0,85-1,45 m
14.05	LOŽNICE	11,43	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
14.06	ŠATNA	2,86	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
15.01	CHODBA	4,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	
15.02	KOUPELNA	4,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m

15.03	KOMORA	3,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	
15.04	OBYVACÍ POKOJ + KK	28,88	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	KERAMICKÝ OBKLAD V. 0,85-1,45 m
15.05	LOŽNICE	12,48	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
16.01	CHODBA	10,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	
16.02	POKOJ	10,33	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
16.03	TOALETA	1,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m
16.04	KOUPELNA	5,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2,4 m
16.05	ŠATNA	3,32	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
16.06	LOŽNICE	11,95	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	
16.07	OBYVACÍ POKOJ + KK	28,73	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	KERAMICKÝ OBKLAD V. 0,85-1,45 m
Š4.01	SCHODIŠTĚ	7,10	BETONOVÁ STĚKA	
Š4.02	HALA	27,34	POLYURETANOVÁ STĚR..	
Š4.03	VÝTĚH	3,30	---	
Š4.04	CHODBA	8,34	POLYURETANOVÁ STĚR..	
Š4.05	CHODBA	8,34	POLYURETANOVÁ STĚR..	
		<b>311,63 m²</b>		

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPIÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO

název projektu		BYTOVÝ DŮM MÍROVÁ	
stupeň	DPS	místo	p.č. 1152/22, 1152/40, 1152/103, 1152/104, k.ú. Rychnov nad Kněžnou
stavebník	DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY	generální architekt	 <b>ŘEZANINA &amp; BARTÁŇ s.r.o.</b> Jeníkova 111 503 46 Jeníkovice
autorizace	Město Rychnov nad Kněžnou Horníčkova 136 516 01 Rychnov nad Kněžnou	projektant čísel	<b>Ing. Ivo Medilovský</b> PROJEKTIVA CZ s.r.o. Sokolovská 178/249 190 00 Praha 9
Číslo	D.1.4.D	Ing. Vojtěch Hřeček ČKA01 0003423	ZARÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY
výkres	PŮDORYS 4.N.P.		
datum zhotovení	03/2019	měřítko	1:75
datum revize	Číslo revize	Číslo výkresu	D.1.4.2.05
-	-	poré	