

LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP					
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA [m²]	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA [m²]
UBYT.,JEDNOTKA 1.01	1.1.1. ZÁOBERÍ	6,27	UBYT.,JEDNOTKA 1.04	1.4.1. ZÁOBERÍ	5,81
	1.1.2. WC + KOUPELNA	4,18		1.4.2. KOUPELNA + WC	3,72
	1.1.3. OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,18		1.4.3. OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,00
	1.1.4. TERASA	5,35		1.4.4. LOŽNICE	13,86
	1.2.1. ZÁOBERÍ	7,96		1.4.5. TERASA	5,85
UBYT.,JEDNOTKA 1.02	1.2.2. SÁLNA	7,96	UBYT.,JEDNOTKA 1.05	1.5.1. ZÁOBERÍ	6,08
	1.2.3. KOUPELNA + WC	3,87		1.5.2. KOUPELNA + WC	4,51
	1.2.4. OBÝVACÍ POKOJ + KK	30,82		1.5.3. OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,49
	1.2.5. LOŽNICE	16,21		1.5.4. LOŽNICE	15,23
	1.2.6. TERASA	5,35		1.5.5. TERASA	4,76
UBYT.,JEDNOTKA 1.03	1.3.1. ZÁOBERÍ	7,46	NEUBYT.,JEDNOTKAOVÉ PROSTORY	1.06. ZÁOBERÍ	7,06
	1.3.2. SÁLNA	1,89		1.07. SCHODIŠTĚ	4,51
	1.3.3. KOUPELNA + WC	4,16		1.08. PRÁDELNA	4,42
	1.3.4. LOŽNICE	13,73		1.09. TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,89
	1.3.5. OBÝVACÍ POKOJ + KK	30,89		1.10. VEKOVNÍ CHODBA	47,86
	1.3.6. TERASA	6,04		1.11. KOLÁRNA	22,22

LEGENDA

- VSTUP ČERSTVÉHO VENKOVNÍHO VZDUCHU DO JEDNOTKY

MATERIÁL EPF DN 125
- VSTUP ODPADNÍHO VZDUCHU DO JEDNOTKY

MATERIÁL PLASTOVÁ OHEBNÁ HADICE DN 90
- VÝSTUP ODPADNÍHO VZDUCHU Z JEDNOTKY

MATERIÁL EPF DN 125
- VÝSTUP ČERSTVÉHO VZDUCHU Z JEDNOTKY DO MÍSTNOSTI

MATERIÁL PLASTOVÁ OHEBNÁ HADICE DN 90

VZT1

POSTROPNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
s předehřevem a enalickým výměníkem
- vzduchový otopem
130 m3/h, 100 Pa
- Elgiplovent
+ ventilátory
74 W, 230 V, 50 Hz
750 W, 230 V, 50 Hz
+ předehřev

VILADŮM PRO UČITELE

p.č. 2668/5, 2668/6, 2668/12, k.u. Černošice

Investor:

MĚSTO ČERNOŠICE

Kašpárská 259, 252 28, Černošice

Architekt:

Ing. arch. David Starý

david.starý@starypartner.cz

Generální projektant:

STARÝ PARTNER

Senovážná 995/6, Praha 1 110 00

tel. 222 311 691, 222 312 735

starypartner@starypartner.cz

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Zpracoval část:

ING. IVA MĚDLÍKOVÁ

Před Obcí 305, 250 65 Nová Ves

tel. 720 366 236

iva.medlikova@projektiva.cz

Vypracoval:

Ing. Iva Mědlíková

Zakázka č.: 37/2021

Projektant:

Ing. Iva Mědlíková

Datum: 02/2022

Části dokumentace:

Č. část:

1.7/5

Zařízení pro větrání

D.1.4.2b S002

Obsah výkresu:

Č. výkresu:

02

1.NP

02