

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 1, větrání depozitu knižního fondu

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 4 460                      odváděný: 4 460

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
016	YMBS - 3 (50)	N/A	9	4 460	4 502	0,94%
Rozpis místností						
016	Depozit knižního fondu			4 250	4 280	
017	Server			90	93	
018	Spisovna			60	65	
019	Sklad			60	64	
	Celkem			4 460	4 502	0,94%

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (Hz/Pa)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
016	YMBS - 3 (50)	N/A	8,7	4 460	4 502	0,94%
Rozpis místností						
016	Depozit knižního fondu			4 250	4 280	
017	Server			90	93	
018	Spisovna			60	65	
019	Sklad			60	64	
	Celkem			4 460	4 502	0,94%

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020



Vypracoval

Datum

Podpis

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 2, větrání kanceláří 1PP

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 3 000                      odváděný: 3 070

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum



Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
016	YPS - 4 (50)	N/A	9	3 000	3 115	3,84%
Rozpis místností						
002	Chodba			400	399	
004	Útvar reg.služeb			200	211	
005	Útvar reg.služeb ved.			50	50	
006	Správce budovy			100	109	
007	Kancelář ekonoma			150	158	
008	Kancelář zást. Ředitele			150	148	
009	Sekretariát a účtárna			250	245	
010	Kancelář řaditelky			450	483	
011	Kancelář správce sítě			150	159	
012	Denní místnost			300	316	
013	Útvar katalogizace			450	464	
014	Útvar kat. vedoucí			100	106	
015	Útvar digitalizace			250	267	
	Celkem			3 000	3 115	3,84%

Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
016	YPS - 4 (50)	N/A	10	3 075	3 131	3,54%
Rozpis místností						
002	Chodba			450	450	
004	Útvar reg.služeb			200	207	
005	Útvar reg.služeb ved.			50	50	
006	Správce budovy			125	123	
007	Kancelář ekonoma			150	156	
008	Kancelář zást. Ředitele			150	155	
009	Sekretariát a účtárna			250	252	
010	Kancelář řaditelky			450	484	
011	Kancelář správce sítě			150	154	
012	Denní místnost			300	312	
013	Útvar katalogizace			450	462	
014	Útvar kat. vedoucí			100	109	
015	Útvar digitalizace			250	270	
	Celkem			3 075	3 184	3,54%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

Podpis

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47908830

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 3, větrání hygienického zázemí 1PP

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 1 030                      odváděný: 1 245

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
027	YPS - 3 (50)	N/A	10	1 030	1 083	5,18%
Rozpis místností						
020	WC invalidní			50	50	
021	Předsíň WC ženy			80	86	
024	Předsíň WC muži			50	49	
027	Šatna - ženy			700	747	
030	Šatna - muži			150	152	
	Celkem			1 030	1 083	5,18%

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
027	YPS - 3 (50)	N/A	10	1 245	1 320	5,99%
Rozpis místností						
020	WC invalidní			80	85	
022	WC ženy			50	55	
023	WC muži			50	53	
025	WC muži			50	51	
026	Pisoárové stání			25	27	
027	Šatna ženy			350	362	
028	Sprchy ženy			360	389	
029	WC ženy			50	53	
031	Sprcha muži			180	193	
003	Úklidová komora			50	52	
	Celkem			1 245	1 320	5,99%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 IČ: 047908830

Podpis

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 4, větrání multimedialního sálu č.1

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 5 150                      odváděný: 5 200

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-3-BIS (50)	N/A	9,5	5 150	5 401	4,87%
Rozpis místností						
128	Multifunkční sál č. 2			5 100	5 401	
130	Zvuková kabina			50		
	Celkem			5 150	5 401	4,87%

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-3-BIS (50)	N/A	9,6	5 200	5 350	2,88%
Rozpis místností						
128	Multifunkční sál č. 2			5 100	5 350	
129	Sklad multif. Sály			100		
	Celkem			5 200	5 350	2,88%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIC: CZ47908830

Podpis



**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 5, větrání multimedialního sálu č.2

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutiuons, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 650                      odváděný: 650

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-MINI (50)	N/A	6,2	650	674	3,70%
Rozpis místností						
115	Multifunkční sál č1			650	674	
	Celkem			650	674	3,70%
Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:						
Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-MINI (50)	N/A	6	650	703	8,20%
Rozpis místností						
115	Multifunkční sál č.1			650	703	
	Celkem			650	703	8,20%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47908830

Podpis

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 6, větrání kavárny

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 650                      odváděný: 650

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-MINI (50)	N/A	6,2	650	654	0,67%
Rozpis místností						
107	Kavárna			300	295	
108	Předsíň WC kavárna			60	62	
112	Sklad - bar			70	72	
114	Šatna kavárna			100	104	
113	Přípravná kavárna			120	121	
	Celkem			650	654	0,67%

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMDB-MINI (50)	N/A	6	680	712	4,67%
Rozpis místností						
107	Kavárna			300	316	
109	Úkl.míst.kavárna			50	51	
110	WC-kavárna			50	51	
111	Sklad cukrárna			100	109	
112	Sklad-bar			30	32	
114a	Sprcha kavárna			150	153	
	Celkem			680	712	4,67%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830

Podpis

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 7, větrání veřejného fondu

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 6 260                      odváděný: 6 260

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

## List měření a zaregulování vzduchových výkonů

## Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMBD-5 (50)	N/A	9	6 260	6 620	5,75%
Rozpis místností						
125	Veřejný fond knihovny			1 850	1 874	
134	Sklad dětské oddělení			60	63	
201	Veřejný fond knihovny			4 250	4 577	
202	Technická místnost			100	106	
	Celkem			6 260	6 620	5,75%

## Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMBD-5 (50)	N/A	9,2	6 260	6 674	6,61%
Rozpis místností						
125	Veřejný fond knihovny			1 850	1 931	
134	Sklad dětské oddělení			60	60	
201	Veřejný fond knihovny			4 250	4 582	
202	Technická místnost			100	101	
	Celkem			6 260	6 674	6,61%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830

Vypracoval

Datum

Podpis

**PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ  
VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZAŘÍZENÍ****Identifikační list**

**AKCE:** Krajská budova vysočiny  
Havlíčkův Brod  
**NÁZEV ZAŘÍZENÍ:** Zařízení č. 8, větrání vstupní haly

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s.r.o.

**PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m<sup>3</sup>/h]**

přiváděný: 2 000                      odváděný: 2 025

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šincl

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47903830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – přívod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMBD-1 (50)	N/A	9,8	2 000	2 139	6,93%
Rozpis místností						
104	Vstupní hlala			1 100	1 184	
105	Zázemí kontrl. Bodu			100	108	
106	Zázemí sálu 1 a 2			200	202	
201	Veřejný fond knihovny			600	644	
	Celkem			2 000	2 139	6,93%

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMBD-1 (50)	N/A	5,2	2 025	2 088	3,09%
Rozpis místností						
102	Centrála EPS			25	25	
103	Selfcheck			25	25	
104	Vstupní hlala			1 300	1 352	
105	Zázemí kontrl. Bodu			150	164	
106	Zázemí sálu 1 a 2			200	198	
EL	Rozvaděč			25	26	
201	Veřejný fond knihovny			300	298	
	Celkem			2 025	2 088	3,09%

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

Podpis

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830



# PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

## Identifikační list

<b>AKCE:</b>	Krajská budova vysočiny Havlíčkův Brod
<b>NÁZEV ZAŘÍZENÍ:</b>	Zařízení č. 10, větrání soc. zazemí 1. NP a 2.NP

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.

### PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m³/h]

přiváděný:                      odváděný:                      870

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šinčl

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum



Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (Hz/Pa)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
10	4 x TD 500/160	N/A	N/A	870	900	3,40%
Rozpis místností						
116	Předsíň WC ženy			50	53	
117	Invalidní WC ženy			80	81	
118	WC ženy			50	50	
119	WC ženy			50	49	
120	Předsíň WC muži			50	52	
121	Pisoárová stání			50	55	
122	Invalidní wc muži			80	81	
123	WC muži			50	50	
204	Předsíň WC ženy			50	50	
205	Invalidní WC ženy			80	80	
206	WC ženy			50	50	
207	WC ženy	;		50	53	
208	Předsíň WC muži			50	53	
209	Pisoárová stání			50	54	
210	Invalidní wc muži			80	87	
211	WC muži			50	49	
	Celkem			870	900	3,40%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830

Podpis

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.

### PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m³/h]

přiváděný:

odváděný: 460

**Podklady:** Dokumentace VZT

### Použité měřicí přístroje:

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šinčl

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

**SYSTEM TECH, s.r.o.**  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIC: CZ47908830

Podpis

## List měření a zaregulování vzduchových výkonů

Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (Hz/Pa)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
11	2 x TD 350/125	N/A	N/A	460	477	3,76%
Rozpis místností						
131	Čajová kuchyňka			150	158	
132	Předsíň WC personal			50	55	
133	WC personal			30	31	
215	Čajová kuchyňka			150	150	
216	Předsíň WC personal			50	53	
217	WC personal			30	30	
	Celkem			460	477	3,76%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

SYSTEM TECH s.r.o.  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830

Podpis

# PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

## Identifikační list

<b>AKCE:</b>	Krajská budova vysočiny Havlíčkův Brod
<b>NÁZEV ZAŘÍZENÍ:</b>	Zařízení č. 12, větrání výlevky 1. NP a 2.NP

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.

### PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m³/h]

přiváděný:

odváděný:

100

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šinčl

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

Podpis



List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (Hz/Pa)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
12	2 x QX100T	N/A	N/A	100	106	5,85%
Rozpis místností						
124	Úklidová komora			50	52	
212	Úklidová komora			50	54	
	Celkem			100	106	5,85%

Ing. Jan Šincl

20.5.2020

**SYSTEM TECH s.r.o.**  
 Axmanova 15  
 623 00 BRNO  
 DIČ: CZ47903830

Vypracoval

Datum

Podpis

# PROTOKOL O ZKOUŠCE CHODU A ZAREGULOVÁNÍ VÝKONOVÝCH PARAMETRŮ VZDUCHOTECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

## Identifikační list

<b>AKCE:</b>	Krajská budova vysočiny Havlíčkův Brod
<b>NÁZEV ZAŘÍZENÍ:</b>	Zařízení č. 17, odvětrání digestoře v kavárně

**Dodavatel (adresa):** Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.

### PROJEKTOVANÉ PRŮTOKY VZDUCHU [m³/h]

přiváděný:

odváděný:      3 600

**Podklady:** Dokumentace VZT

**Použité měřicí přístroje:**

pč.	typ	výrobce	rok výroby
1.	Přístroj: 0560.4354	Testo, AG, Leinzkrich	2010
2.			
3.			

**Zkoušku a zaregulování provedl:**

název (jméno) firmy: **SYSTEM TECH s.r.o.**

adresa: **Axmanova 15, 623 00 Brno**

IČO: 47903830

Ing. Jan Šinčl

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum

**SYSTEM TECH, s.r.o.**  
Axmanova 15  
623 00 BRNO  
DIČ: CZ47908830

Podpis

List měření a zaregulování vzduchových výkonů

**Tabulka změřených a nastavených hodnot – odvod:**

Zařízení/ místost	Název	Rozdíl tlaku ventilátorová komora (Pa)	MaR nastavení (V)	průtok vzduchu [m3/h]		vyhodnocení [%]
				projekt	změřeno a nastaveno	
Měření VZT zařízení						
Střecha	YMBD-2 (50)	N/A	10	3 600	3 618	0,50%
Rozpis místností						
113	Přípravná kavárna			3 600	3 618	
	Celkem			3 600	3 618	0,50%

Ing. Jan Šinčl

20.5.2020

Vypracoval

Datum



Podpis