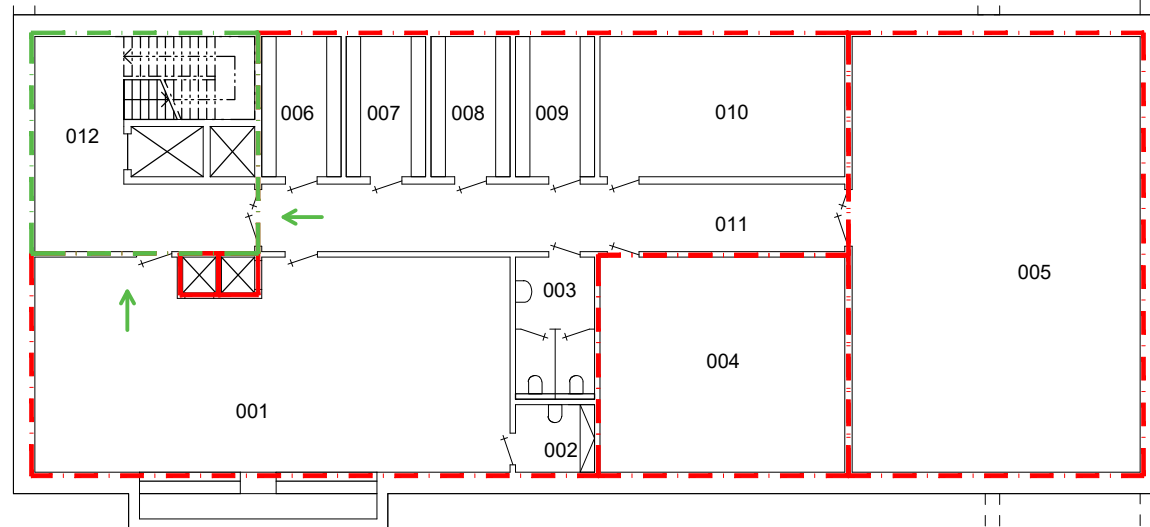


CHÚC - A




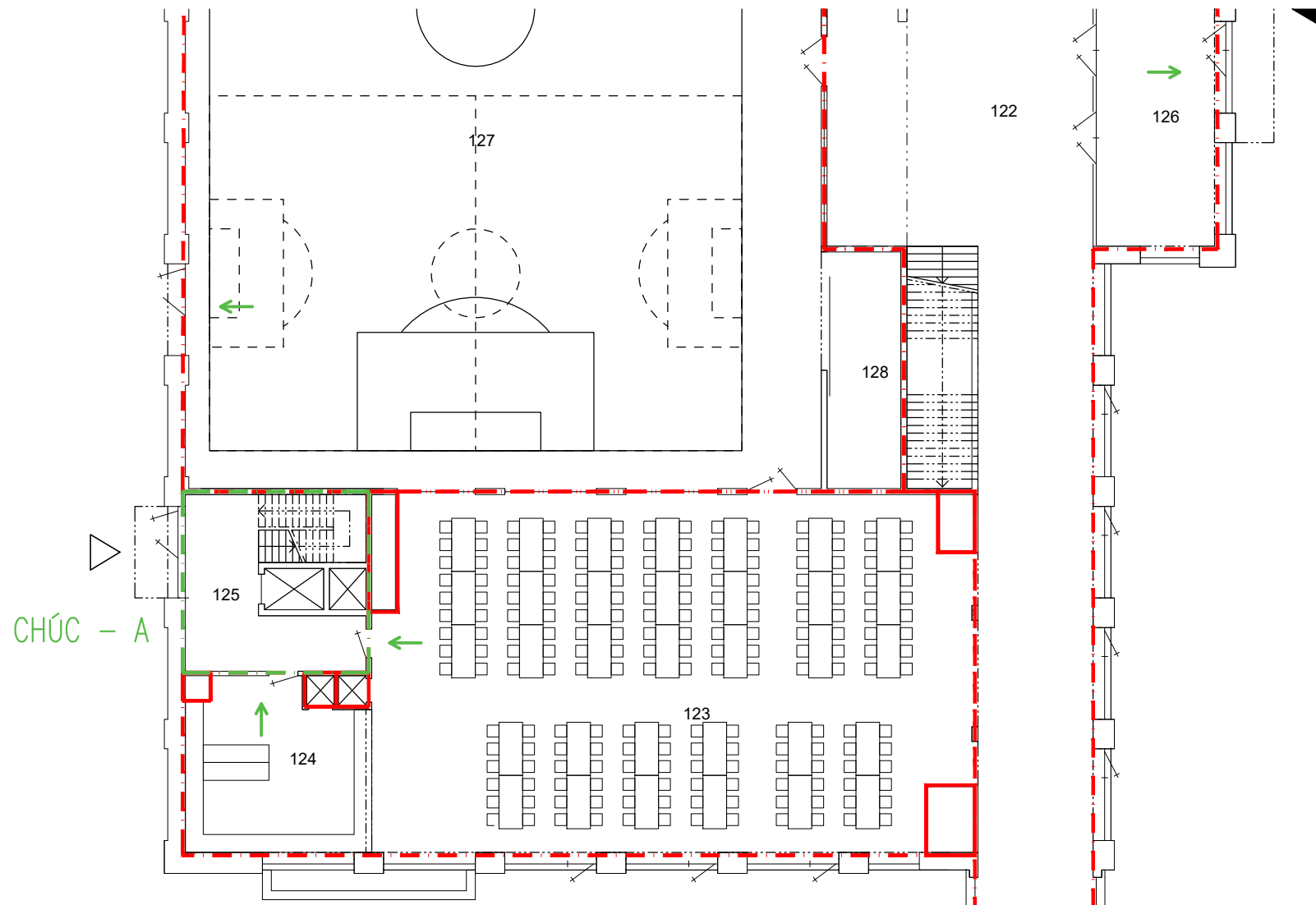
1PP

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | |
|---------|--------------------|
| 001 | KUCHYŇ |
| 002-003 | WC |
| 004-005 | TECHNICKÁ MÍSTNOST |
| 006-010 | SKLAD |
| 011 | CHODBA |
| 012 | CHÚC |



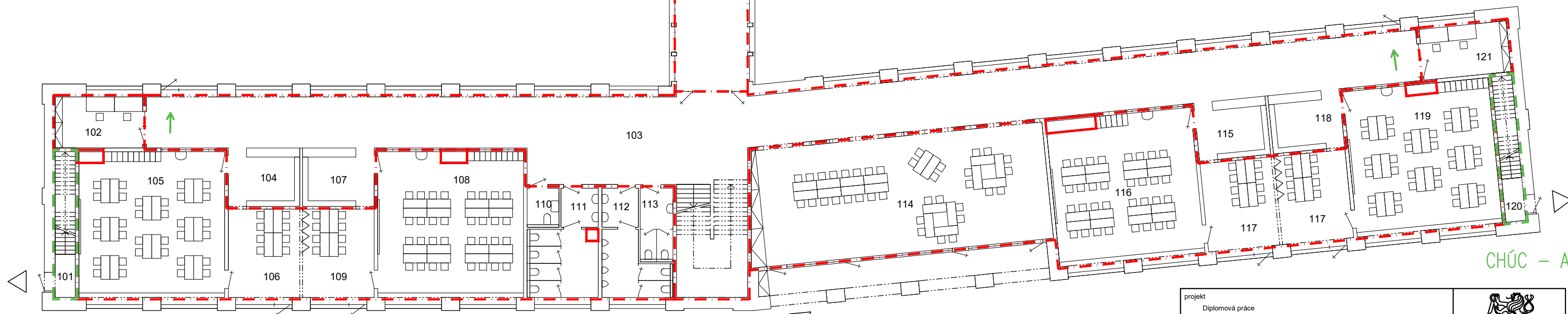
| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.1 |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 1PP | | | |



1NP JIH

LEGENDA MÍSTNOSTI


| | | | |
|---------|---------|---------|--------------|
| 101 | CHÚC | 126 | ZÁDVEŘÍ |
| 102 | KABINET | 127 | TĚLOCVIČNA |
| 103 | CHODBA | 128-129 | SKLAD NÁČINÍ |
| 104 | ŠATNA | 130 | CHÚC |
| 105-106 | TŘÍDA | 131-136 | ŠATNA |
| 107 | ŠATNA | 137-140 | WC |
| 108-109 | TŘÍDA | 141 | CHODBA |
| 110-113 | WC | 142 | ÚKLID |
| 114 | DRUŽINA | 143 | ZÁDVEŘÍ |
| 115 | ŠATNA | 144-145 | KNIHOVNA |
| 116-117 | TŘÍDA | 146-147 | WC |
| 118 | ŠATNA | 148 | TŘÍDA |
| 119 | TŘÍDA | 149 | ŠATNA |
| 120 | CHÚC | 150-151 | DÍLNA |
| 121 | KABINET | 152-153 | KUCHYŇ |
| 122 | CHODBA | 154-155 | ŠKOLNÍK |
| 123 | JÍDELNA | 156 | CHÚC |
| 124 | VÝDEJ | 157-160 | WC |
| 125 | CHÚC | | |

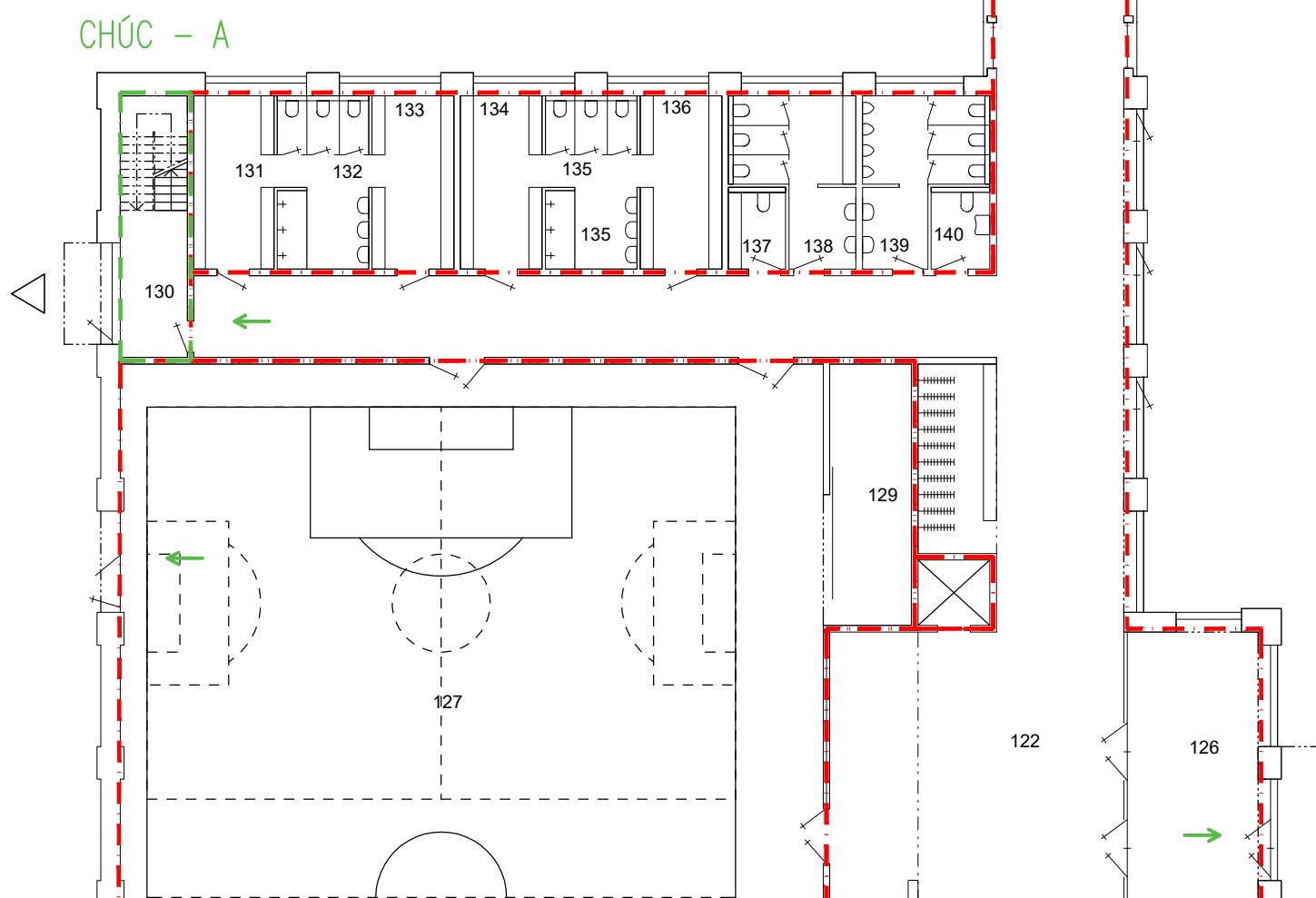
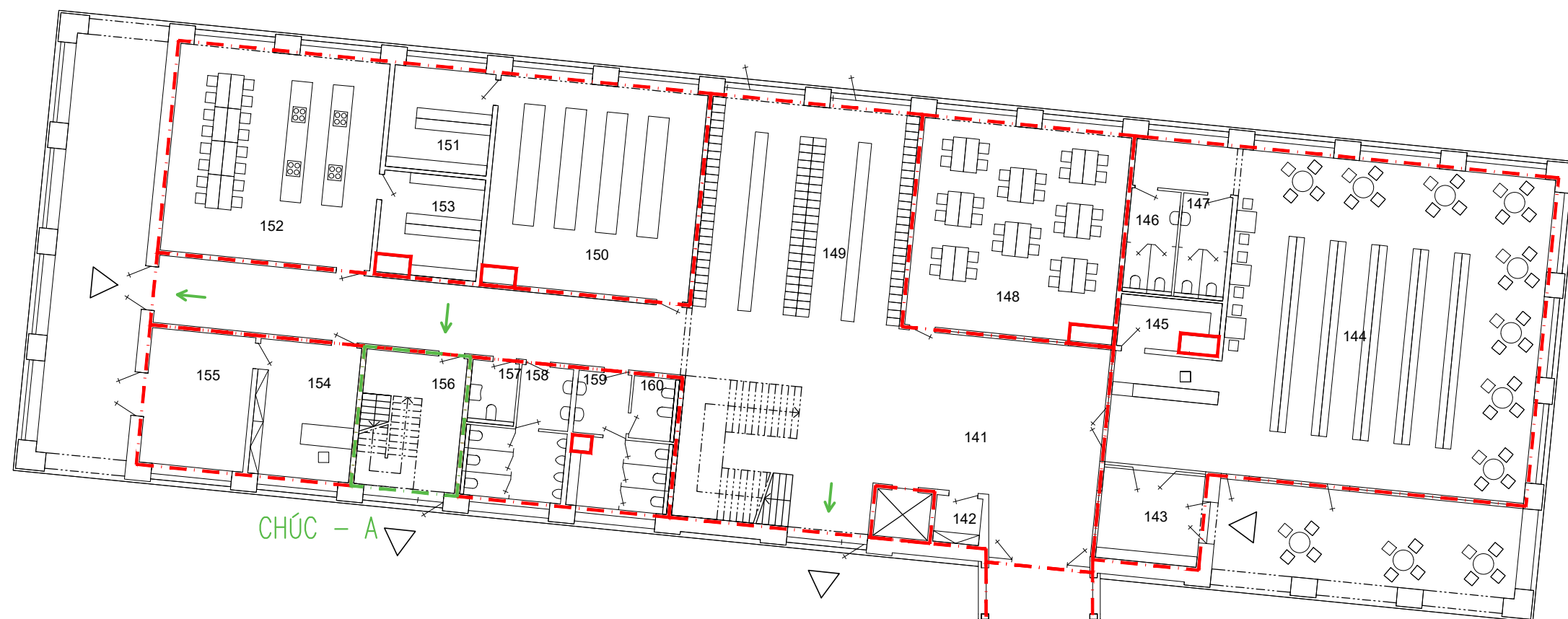


CHÚC - A

CHÚC - A




| | | | |
|---|--|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.2 | |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 1NP JIH | | | |

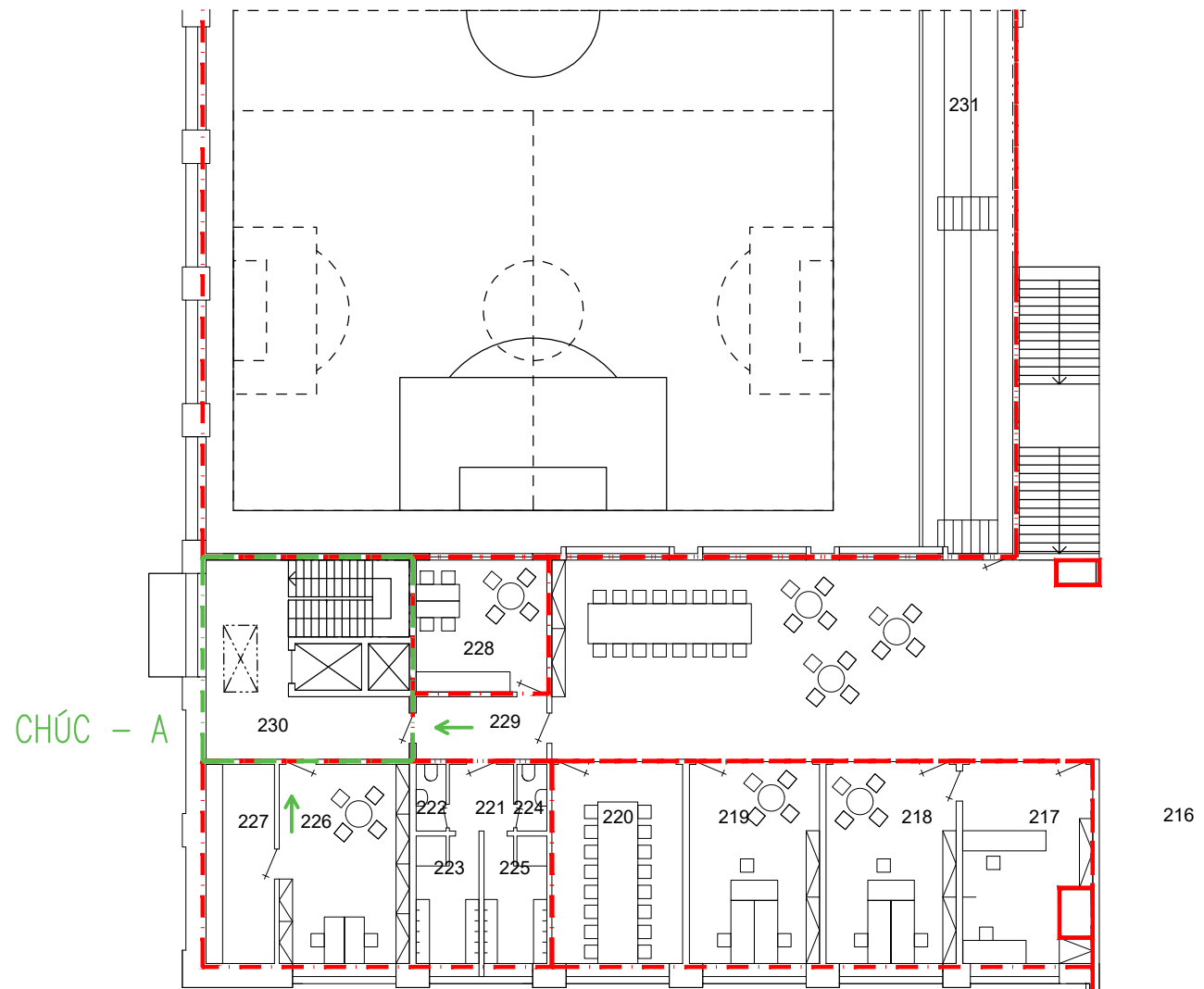
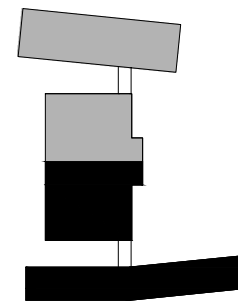


1NP SEVER

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|---------|---------|--------------|
| 101 | CHÚC | 126 | ZÁDVEŘÍ |
| 102 | KABINET | 127 | TĚLOCVIČNA |
| 103 | CHODBA | 128-129 | SKLAD NÁČINÍ |
| 104 | ŠATNA | 130 | CHÚC |
| 105-106 | TŘÍDA | 131-136 | ŠATNA |
| 107 | ŠATNA | 137-140 | WC |
| 108-109 | TŘÍDA | 141 | CHODBA |
| 110-113 | WC | 142 | ÚKLID |
| 114 | DRUŽINA | 143 | ZÁDVEŘÍ |
| 115 | ŠATNA | 144-145 | KNIHOVNA |
| 116-117 | TŘÍDA | 146-147 | WC |
| 118 | ŠATNA | 148 | TŘÍDA |
| 119 | TŘÍDA | 149 | ŠATNA |
| 120 | CHÚC | 150-151 | DÍLNA |
| 121 | KABINET | 152-153 | KUCHYŇ |
| 122 | CHODBA | 154-155 | ŠKOLNÍK |
| 123 | JÍDELNA | 156 | CHÚC |
| 124 | VÝDEJ | 157-160 | WC |
| 125 | CHÚC | | |

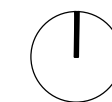
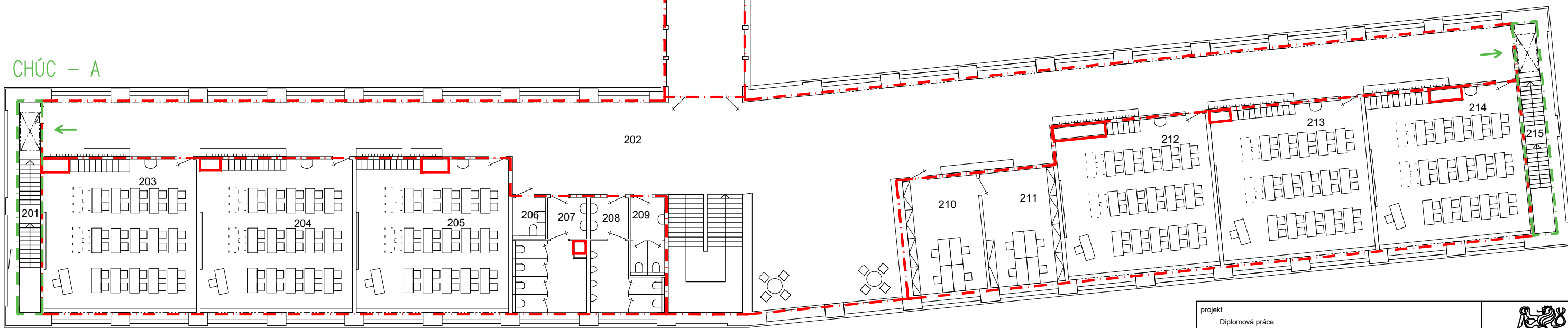
| | | | |
|--|--|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.3 | |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 1NP SEVER | | | |




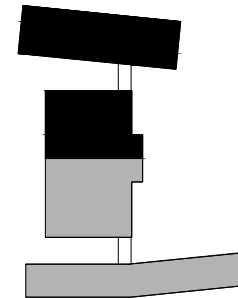
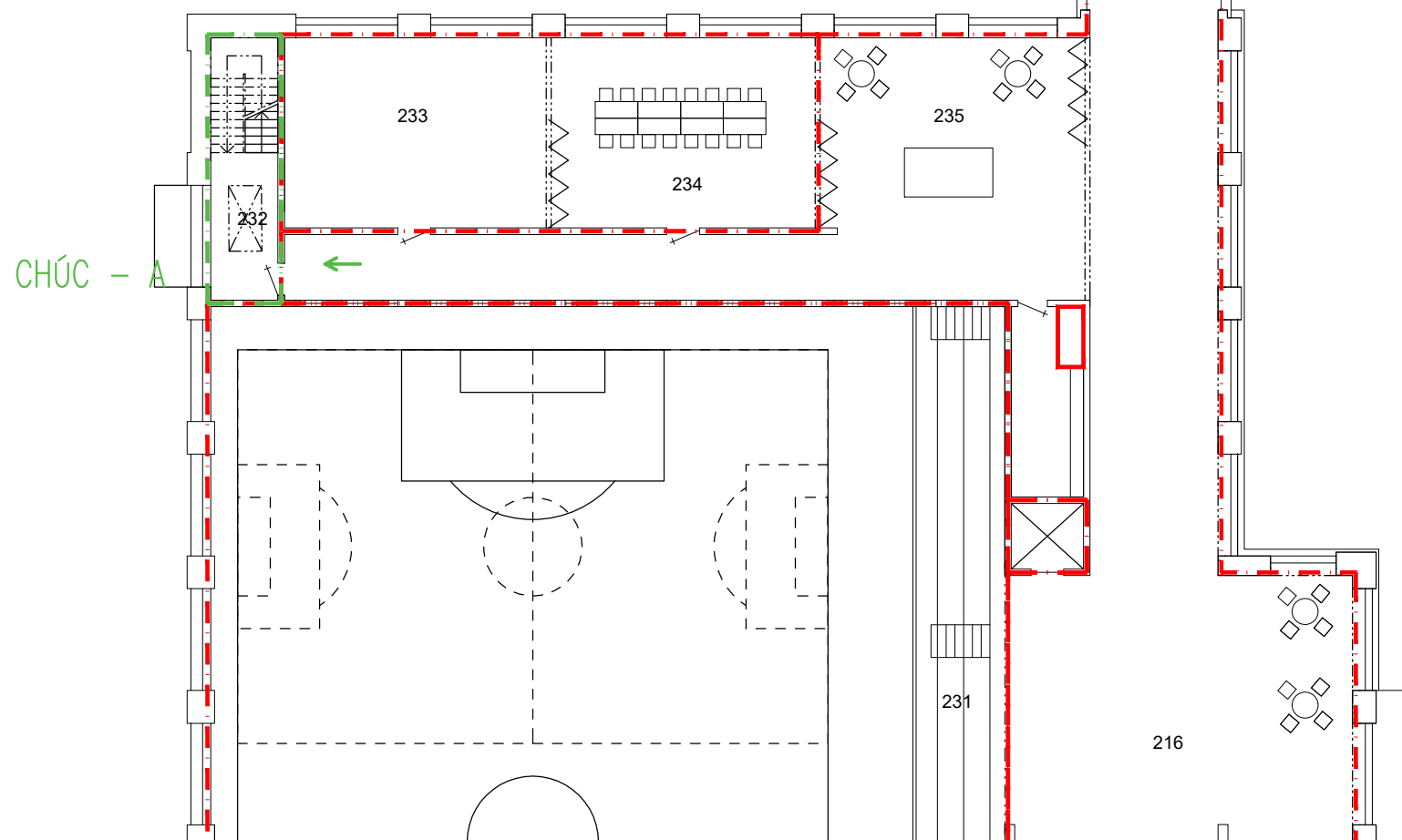
2NP JIH

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|-----------|---------|-------------|
| 201 | CHÚC | 232 | CHÚC |
| 202 | CHODBA | 233-235 | ŠKOLNÍ KLUB |
| 203-205 | TŘÍDA | 236 | CHODBA |
| 206-209 | WC | 237 | SBOROVNA |
| 210-211 | KABINET | 238 | TERASA |
| 212-214 | TŘÍDA | 239-245 | TŘÍDA |
| 215 | CHÚC | 246 | KABINET |
| 216 | CHODBA | 247 | CHÚC |
| 217-19 | KABINET | 248-251 | WC |
| 220 | SBOROVNA | | |
| 221-225 | WC, ŠATNA | | |
| 226.228 | KABINET | | |
| 229 | CHODBA | | |
| 230 | CHÚC | | |
| 231 | TRIBUNA | | |




| | | | |
|---|--|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.4 | |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 2NP JIH | | | |

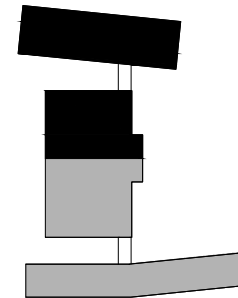


2NP SEVER

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|-----------|---------|-------------|
| 201 | CHÚC | 232 | CHÚC |
| 202 | CHODBA | 233-235 | ŠKOLNÍ KLUB |
| 203-205 | TŘÍDA | 236 | CHODBA |
| 206-209 | WC | 237 | SBOROVNA |
| 210-211 | KABINET | 238 | TERASA |
| 212-214 | TŘÍDA | 239-245 | TŘÍDA |
| 215 | CHÚC | 246 | KABINET |
| 216 | CHODBA | 247 | CHÚC |
| 217-19 | KABINET | 248-251 | WC |
| 220 | SBOROVNA | | |
| 221-225 | WC, ŠATNA | | |
| 226.228 | KABINET | | |
| 229 | CHODBA | | |
| 230 | CHÚC | | |
| 231 | TRIBUNA | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:200 | formát 2A4 | |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 2NP SEVER | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.5 | |




CHÚC - A

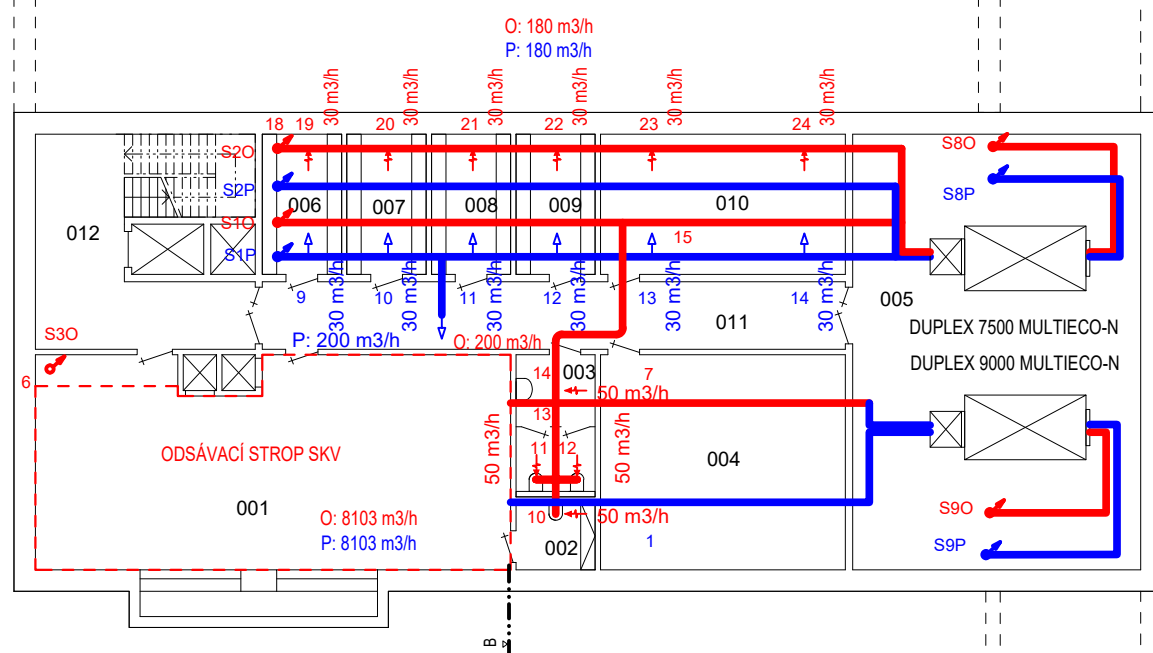
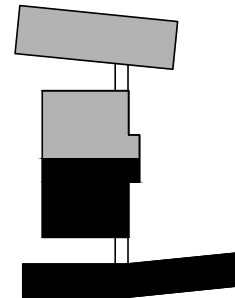
3NP

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | |
|---------|-----------|
| 301 | CHODBA |
| 302 | ÚKLID |
| 303 | KABINET |
| 304 | TERASA |
| 305-307 | TŘÍDA |
| 308 | LABORATOŘ |
| 309-311 | TŘÍDA |
| 312 | KABINET |
| 313 | CHÚC |
| 314-317 | WC |



| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.1.6 |
| obsah výkresu Rozdělení na požární úseky 3NP | | | |



1PP


LEGENDA MÍSTNOSTI

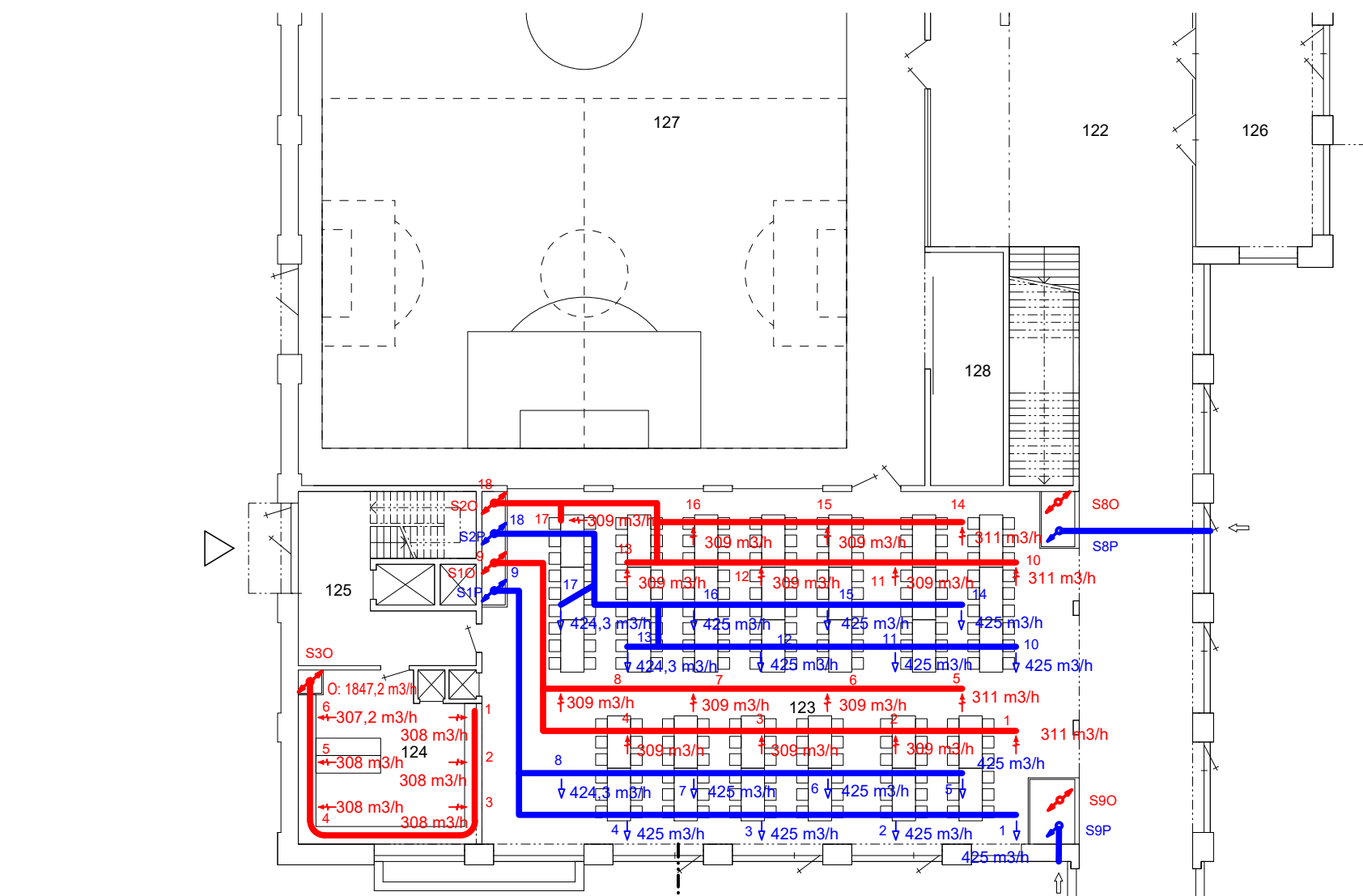
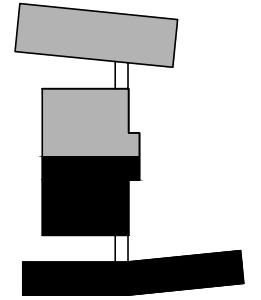
| | |
|---------|--------------------|
| 001 | KUCHYŇ |
| 002-003 | WC |
| 004-005 | TECHNICKÁ MÍSTNOST |
| 006-010 | SKLAD |
| 011 | CHODBA |
| 012 | CHÚC |

A

A



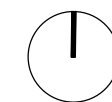
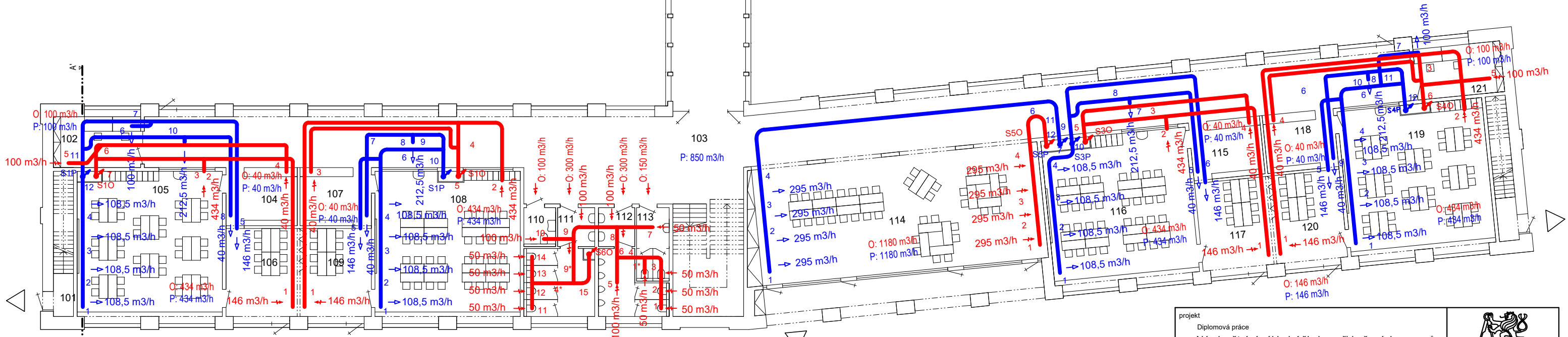
| | | | |
|---|---|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum 01 / 2019 | obsah výkresu Schéma rozvodů VZT 1PP | číslo výkresu 4.2.1 |




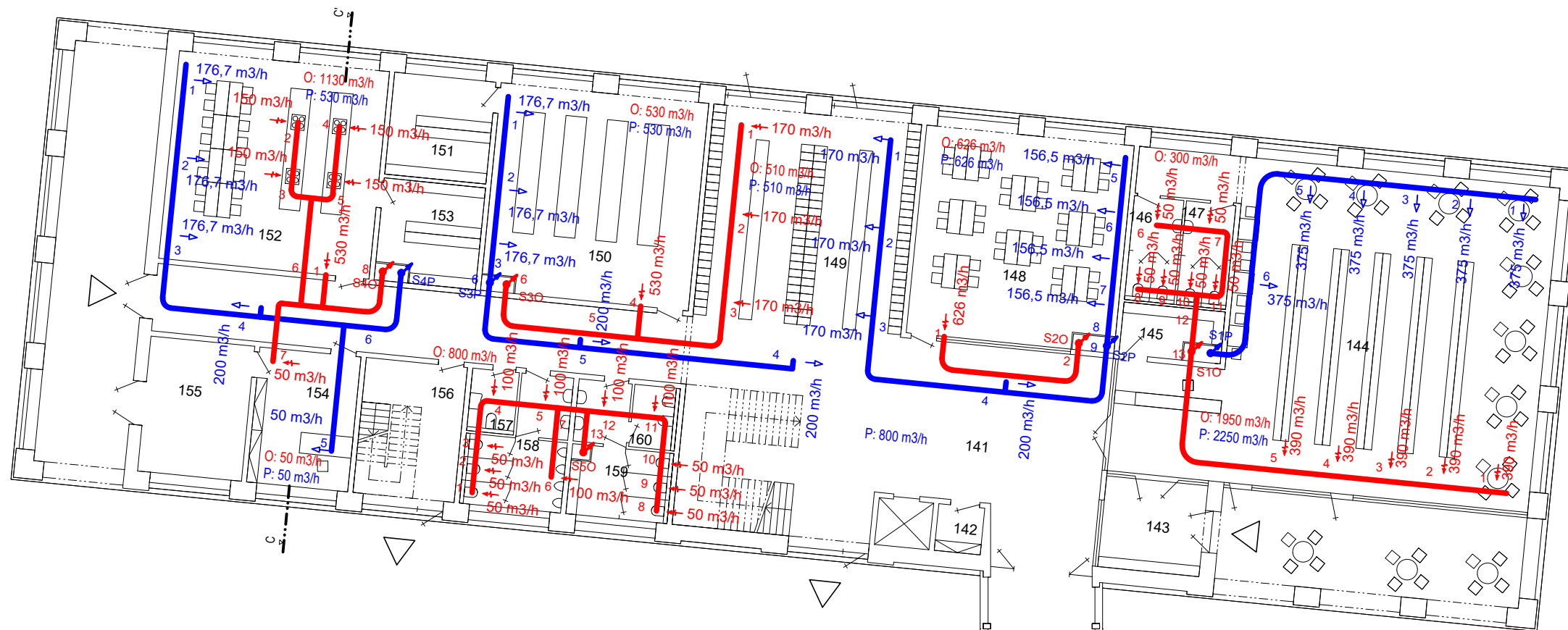
1NP JIH

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|---------|---------|--------------|
| 101 | CHÚC | 126 | ZÁDVEŘÍ |
| 102 | KABINET | 127 | TĚLOCVIČNA |
| 103 | CHODBA | 128-129 | SKLAD NÁČINÍ |
| 104 | ŠATNA | 130 | CHÚC |
| 105-106 | TŘÍDA | 131-136 | ŠATNA |
| 107 | ŠATNA | 137-140 | WC |
| 108-109 | TŘÍDA | 141 | CHODBA |
| 110-113 | WC | 142 | ÚKLID |
| 114 | DRUŽINA | 143 | ZÁDVEŘÍ |
| 115 | ŠATNA | 144-145 | KNIHOVNA |
| 116-117 | TŘÍDA | 146-147 | WC |
| 118 | ŠATNA | 148 | TŘÍDA |
| 119 | TŘÍDA | 149 | ŠATNA |
| 120 | CHÚC | 150-151 | DÍLNA |
| 121 | KABINET | 152-153 | KUCHYŇ |
| 122 | CHODBA | 154-155 | ŠKOLNÍK |
| 123 | JÍDELNA | 156 | CHÚC |
| 124 | VÝDEJ | 157-160 | WC |
| 125 | CHÚC | | |



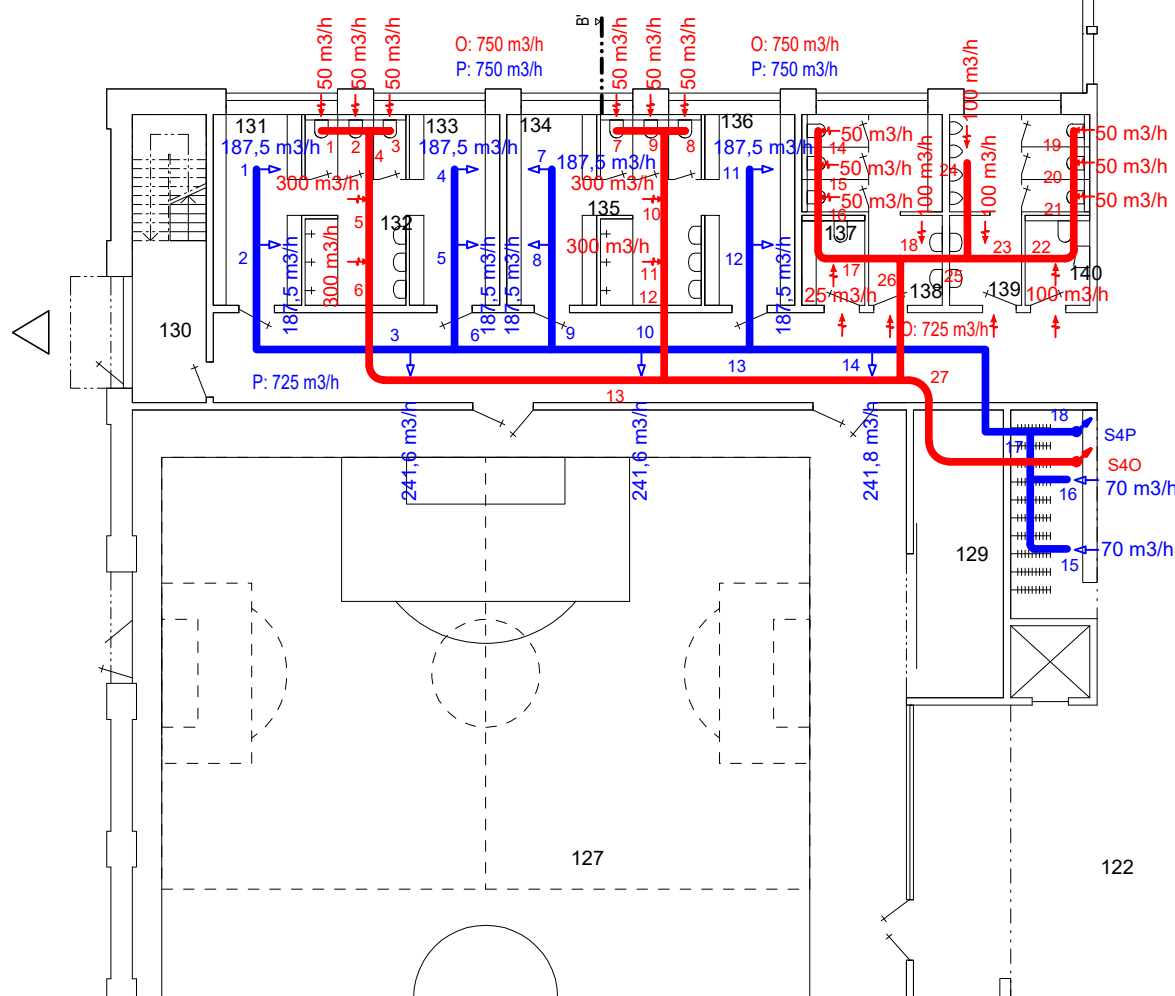
| | | | |
|---|--|---|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:200 | formát 2A4 | |
| obsah výkresu Schéma rozvodů VZT 1NP JIH | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.2.2 | |




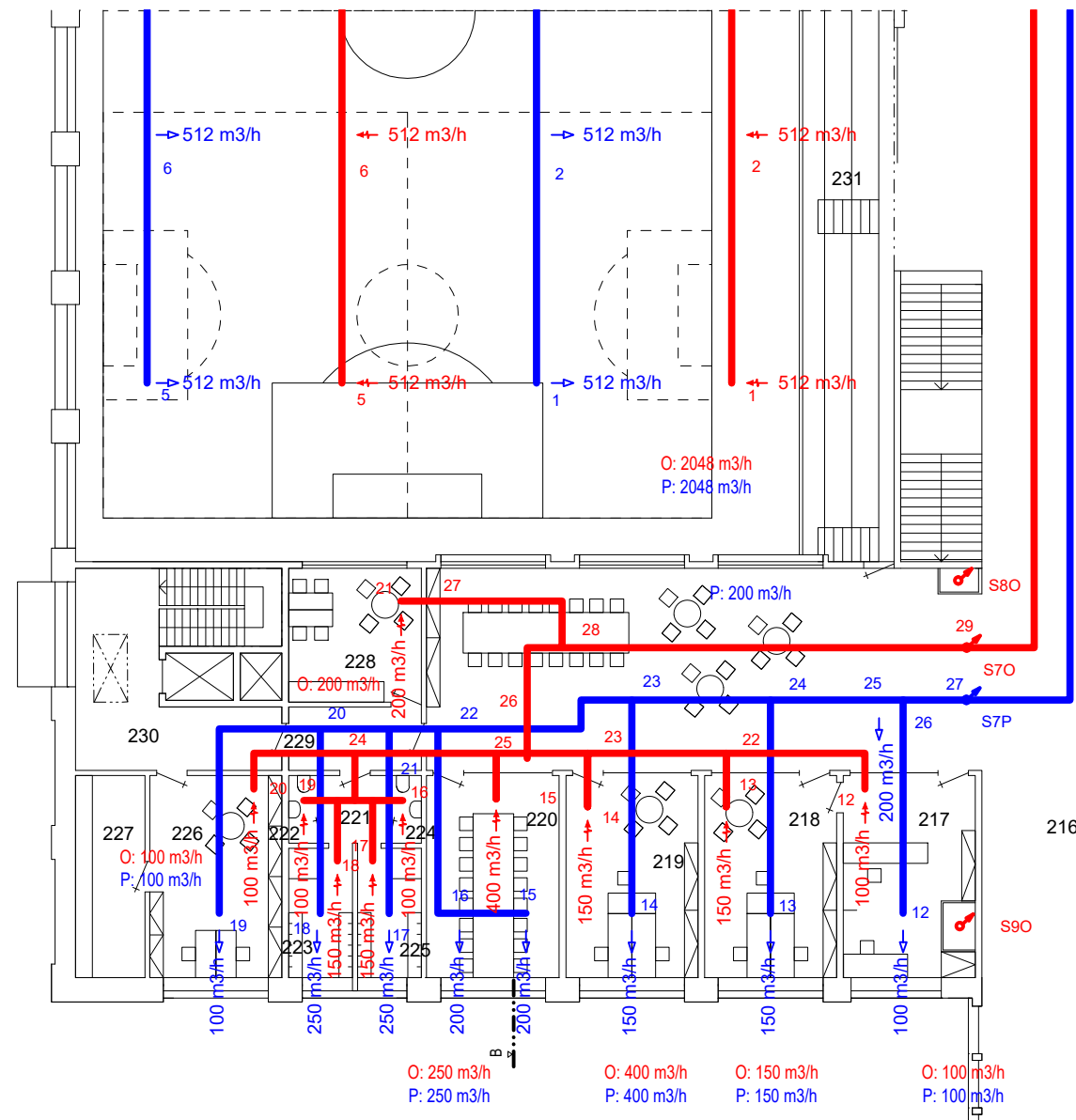
1NP SEVER

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|---------|---------|--------------|
| 101 | CHÚC | 126 | ZÁDVEŘÍ |
| 102 | KABINET | 127 | TĚLOCVIČNA |
| 103 | CHODBA | 128-129 | SKLAD NÁČINÍ |
| 104 | ŠATNA | 130 | CHÚC |
| 105-106 | TŘÍDA | 131-136 | ŠATNA |
| 107 | ŠATNA | 137-140 | WC |
| 108-109 | TŘÍDA | 141 | CHODBA |
| 110-113 | WC | 142 | ÚKLID |
| 114 | DRUŽINA | 143 | ZÁDVEŘÍ |
| 115 | ŠATNA | 144-145 | KNIHOVNA |
| 116-117 | TŘÍDA | 146-147 | WC |
| 118 | ŠATNA | 148 | TŘÍDA |
| 119 | TŘÍDA | 149 | ŠATNA |
| 120 | CHÚC | 150-151 | DÍLNA |
| 121 | KABINET | 152-153 | KUCHYŇ |
| 122 | CHODBA | 154-155 | ŠKOLNÍK |
| 123 | JÍDELNA | 156 | CHÚC |
| 124 | VÝDEJ | 157-160 | WC |
| 125 | CHÚC | | |



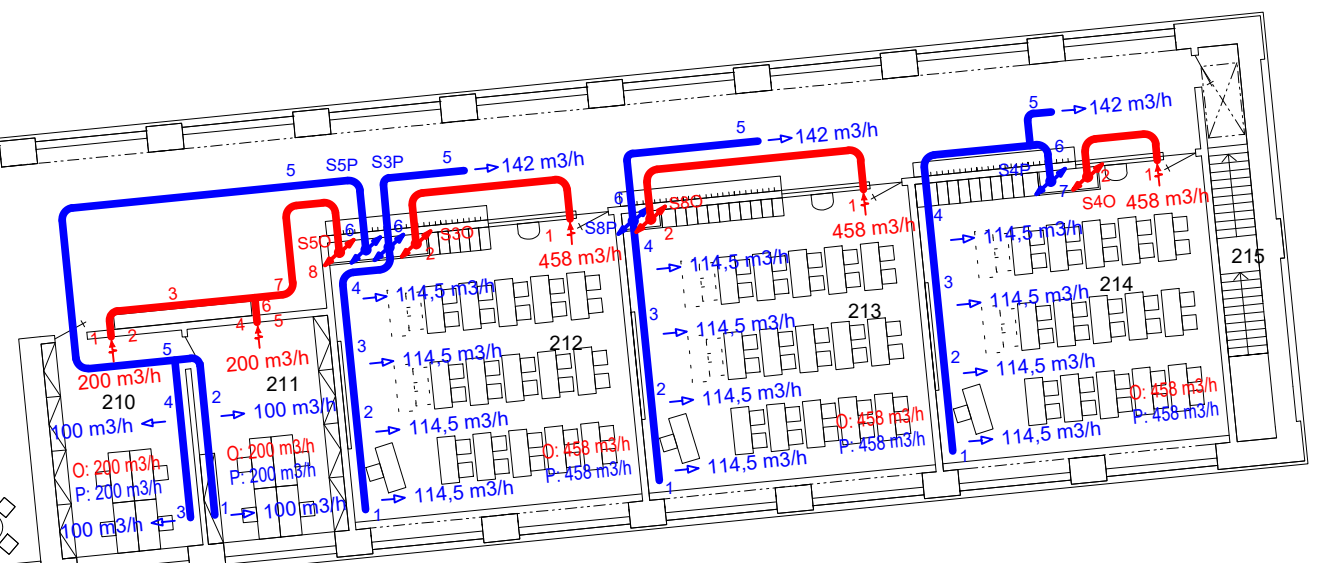
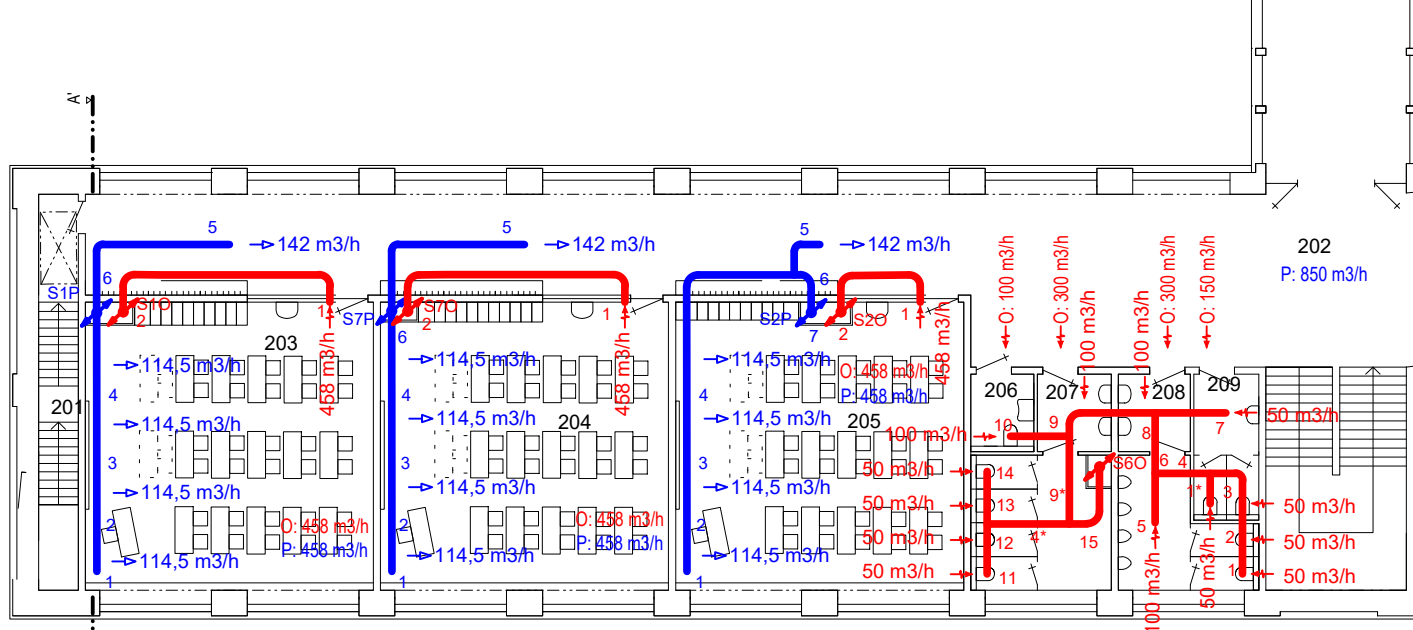
| | | | |
|---|---|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | | |
| akce | Základní škola v Květnici | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| obsah výkresu Schéma rozvodů VZT 1NP SEVER | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.2.3 | |




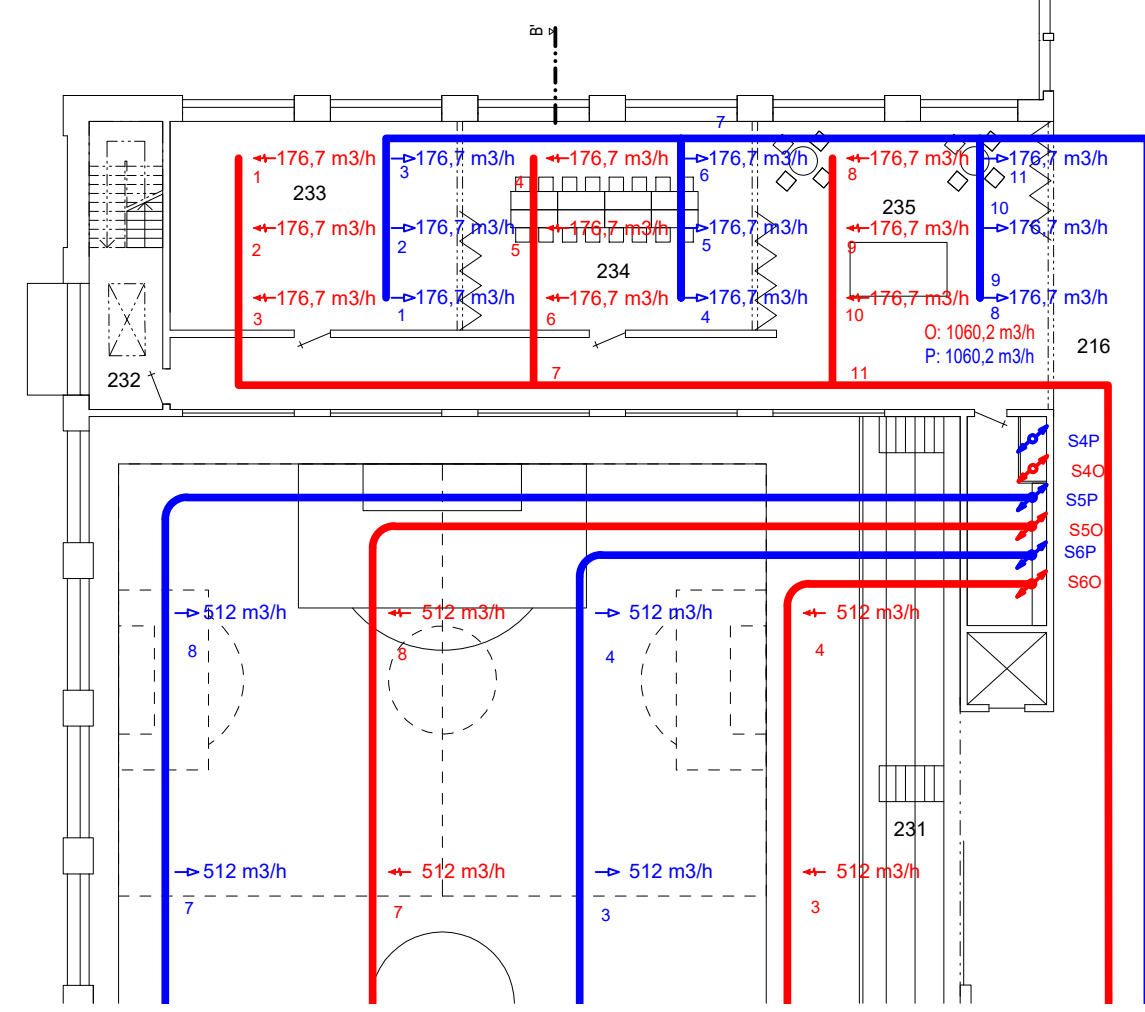
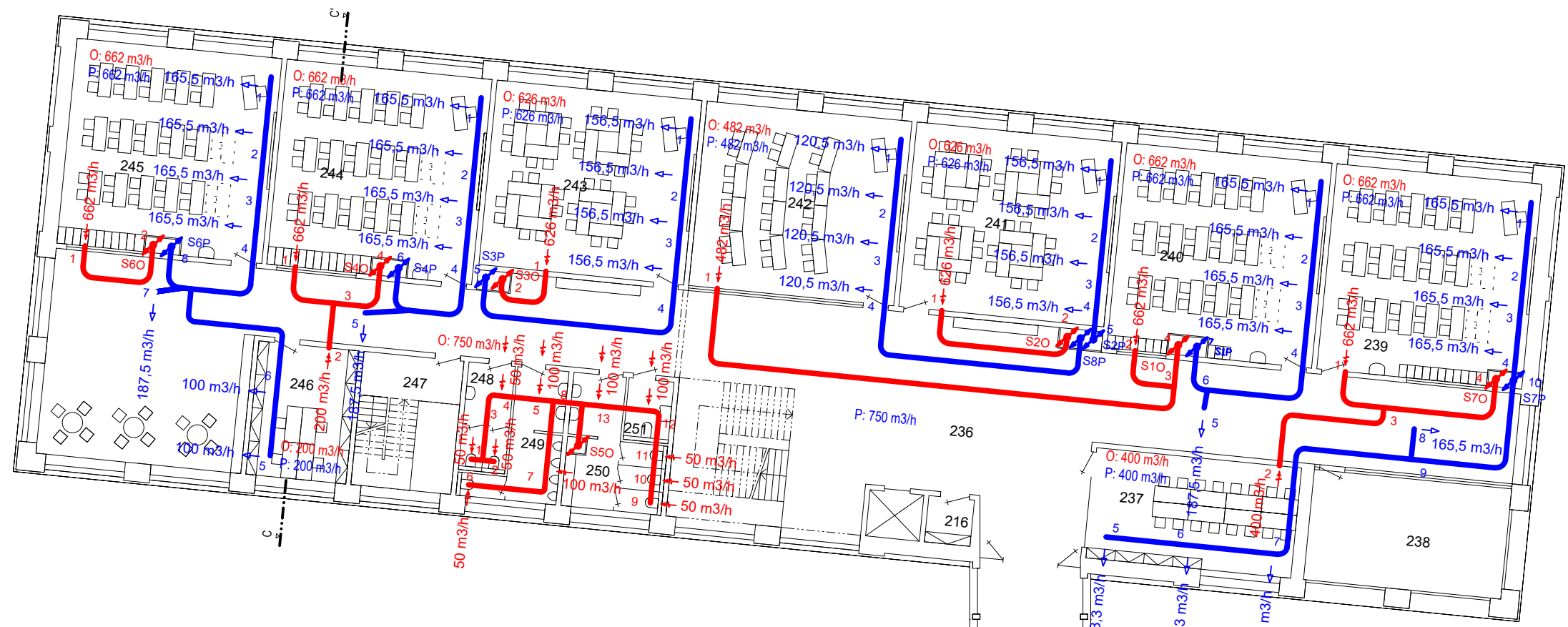
2NP JIH

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|-----------|---------|-------------|
| 201 | CHÚC | 232 | CHÚC |
| 202 | CHODBA | 233-235 | ŠKOLNÍ KLUB |
| 203-205 | TŘÍDA | 236 | CHODBA |
| 206-209 | WC | 237 | SBOROVNA |
| 210-211 | KABINET | 238 | TERASA |
| 212-214 | TŘÍDA | 239-245 | TŘÍDA |
| 215 | CHÚC | 246 | KABINET |
| 216 | CHODBA | 247 | CHÚC |
| 217-19 | KABINET | 248-251 | WC |
| 220 | SBOROVNA | | |
| 221-225 | WC, ŠATNA | | |
| 226.228 | KABINET | | |
| 229 | CHODBA | | |
| 230 | CHÚC | | |
| 231 | TRIBUNA | | |




| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce | Základní škola v Květnici | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| obsah výkresu | Schéma rozvodů VZT 2NP JIH | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.2.4 |

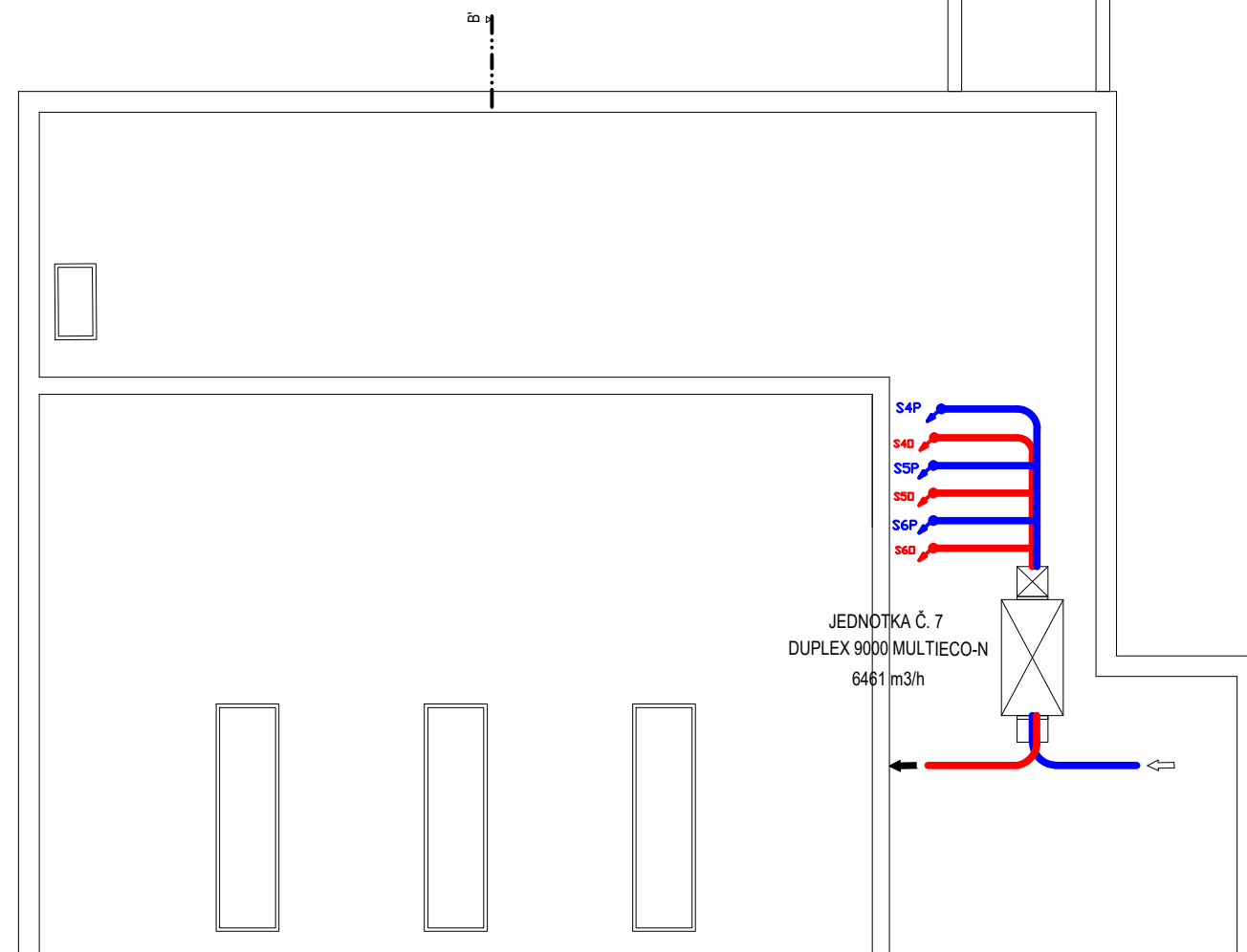
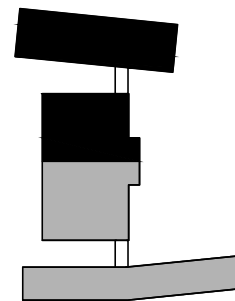


2NP SEVER

LEGENDA MÍSTNOSTI

| | | | |
|---------|-----------|---------|-------------|
| 201 | CHÚC | 232 | CHÚC |
| 202 | CHODBA | 233-235 | ŠKOLNÍ KLUB |
| 203-205 | TŘÍDA | 236 | CHODBA |
| 206-209 | WC | 237 | SBOROVNA |
| 210-211 | KABINET | 238 | TERASA |
| 212-214 | TŘÍDA | 239-245 | TŘÍDA |
| 215 | CHÚC | 246 | KABINET |
| 216 | CHODBA | 247 | CHÚC |
| 217-19 | KABINET | 248-251 | WC |
| 220 | SBOROVNA | | |
| 221-225 | WC, ŠATNA | | |
| 226.228 | KABINET | | |
| 229 | CHODBA | | |
| 230 | CHÚC | | |
| 231 | TRIBUNA | | |


| | | | |
|---|---|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | | |
| akce | Základní škola v Květnici | měřítko 1:200 | formát 2A4 |
| obsah výkresu | Schéma rozvodů VZT 2NP SEVER | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.2.5 |

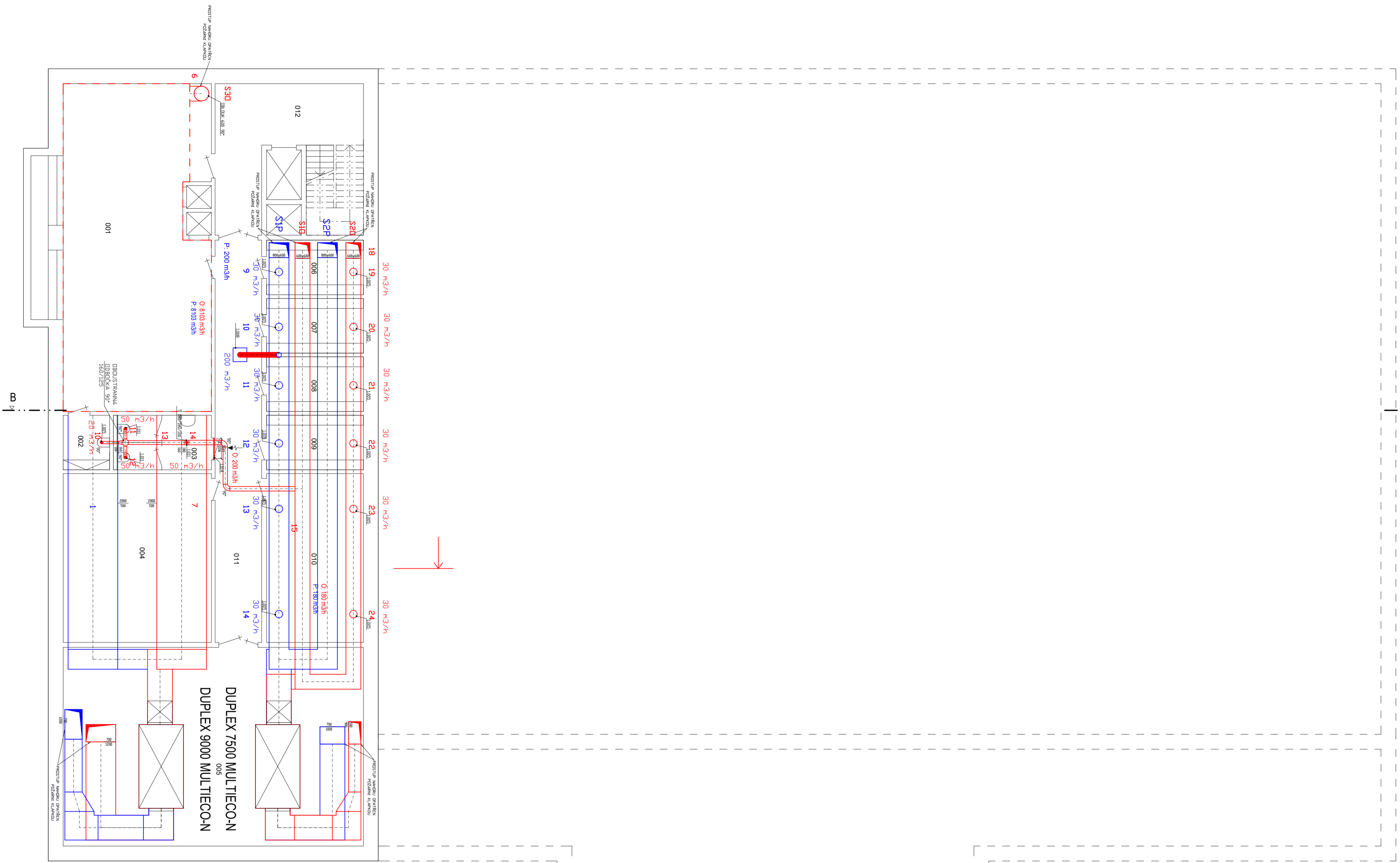
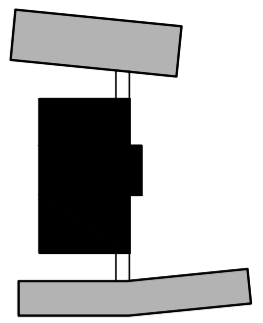


3NP

LEGENDA MÍSTNOSTI

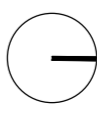
- 301 CHODBA
- 302 ÚKLID
- 303 KABINET
- 304 TERASA
- 305-307 TŘÍDA
- 308 LABORATOŘ
- 309-311 TŘÍDA
- 312 KABINET
- 313 CHŮC
- 314-317 WC

| | | | |
|---|---|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | | |
| akce Základní škola v Květnici | obsah výkresu Schéma rozvodů VZT 3NP | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.2.6 |

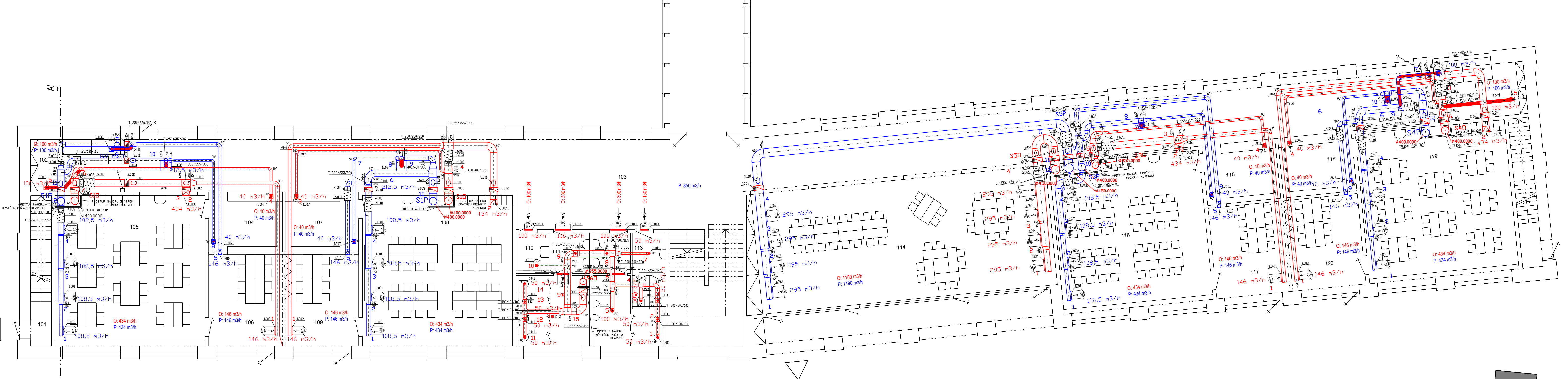


LEGENDA










- PŘÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
- PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
- TLUMIČ HLUKU
- VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
- SERVISNÍ KUS
- FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

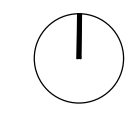



| | | | |
|---|---------------------------|--|-------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | | | |
| vypracovala Be. Nikola Kuhlavá | | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | |
| akce | Základní škola v Květnici | mřítko 1:100 | formát 6A4 |
| obsah výkresu | Půdorys VZT 1PP | datum 01 / 2019 | strana výkresu 4.3.1 |

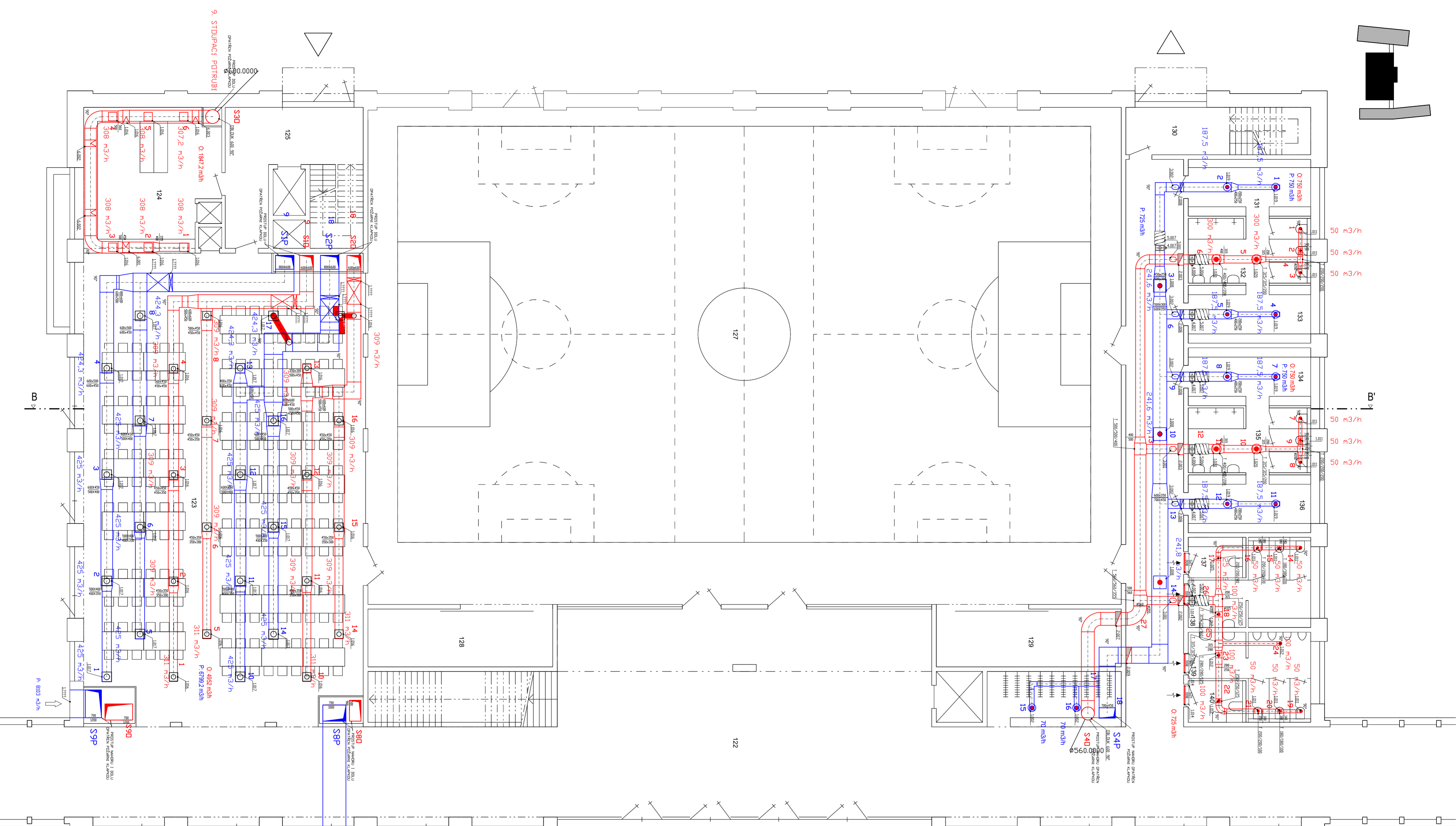


LEGENDA

-  PŘÍVOD VZDUCHU
-  ODVOD VZDUCHU
-  SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
-  VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
-  PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
-  TLUMIČ HLUKU
-  VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
-  SERVISNÍ KUS
-  FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT



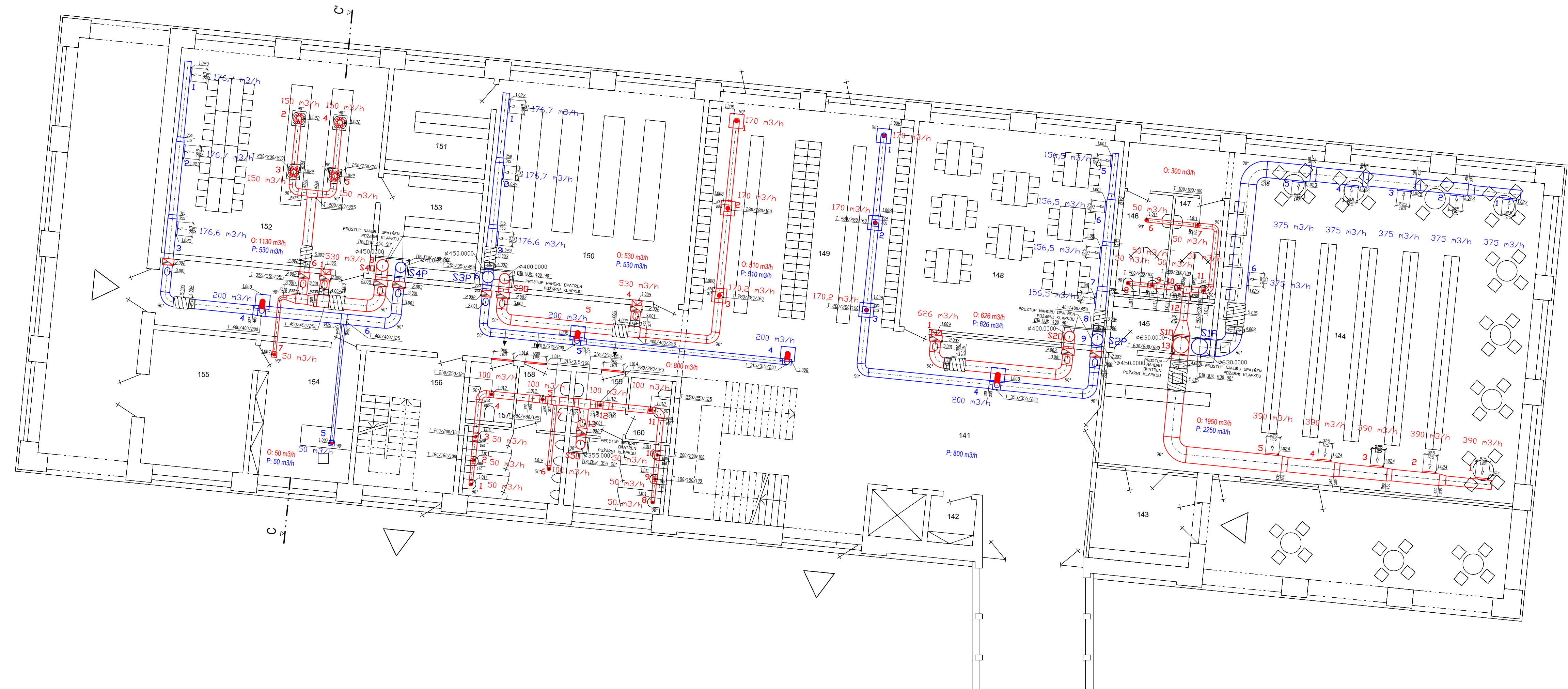
| | | | |
|--|---|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | mřítko 1:100 | formát 4A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum Půdorys VZT 1NP JIH | číslo výkresu 01 / 2019 | 4.3.2 |







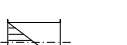
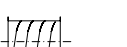



LEGENDA


| | |
|--|--|
| | PŘÍVOD VZDUCHU |
| | ODVOD VZDUCHU |
| | SAŇÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU |
| | VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU |
| | PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA |
| | TLUMIČ HLUKU |
| | VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL) |
| | SERVISNÍ KUS |
| | FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT |

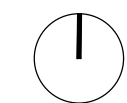
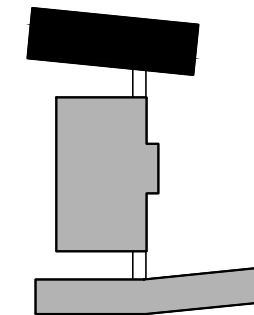
| | | | |
|--|--|--|-------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | | | |
| vypracovala Be. Nikola Kuhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| akce | Základní škola v Květnici | mřítko 1:100 | formát 6A4 |
| obsah výkresu | Půdorys VZT 1NP STŘED | datum 01 / 2019 | strana výkresu 4.3.3 |

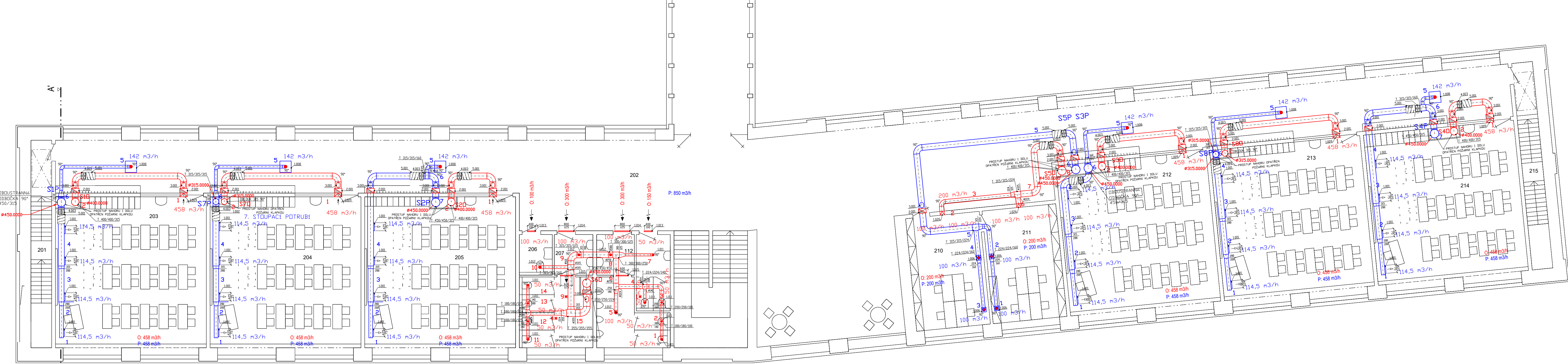


LEGENDA










-  PŘÍVOD VZDUCHU
-  ODVOD VZDUCHU
-  SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
-  VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
-  PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
-  TLUMIČ HLUKU
-  VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
-  SERVISNÍ KUS
-  FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

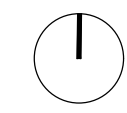
| | | | | |
|--|---|---|--------|--------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | mřítko | formát |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | datum Půdorys VZT 1NP SEVER | | 1:100 | 4A4 |
| akce Základní škola v Květnici | číslo výkresu 01 / 2019 | | | |




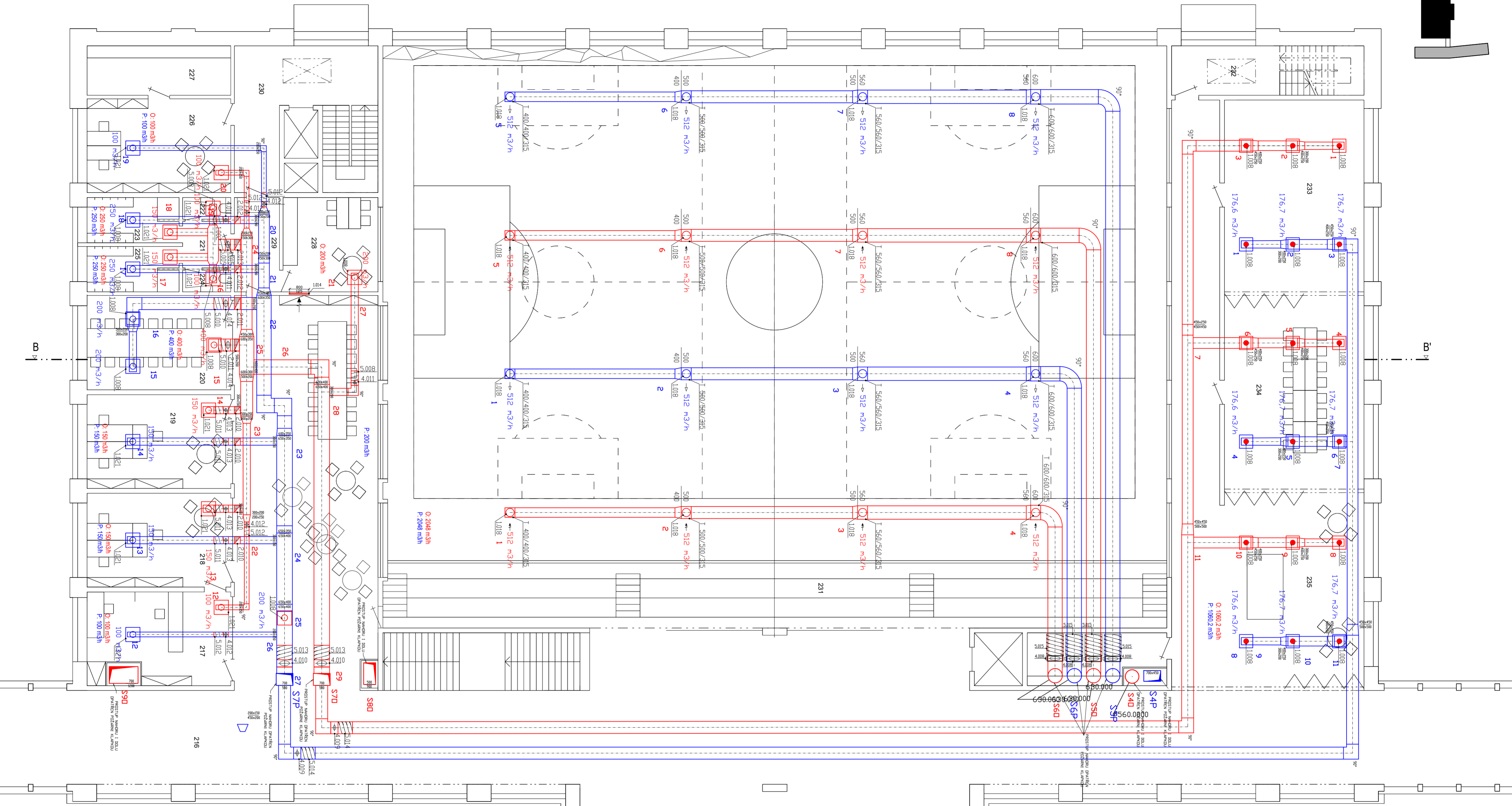


LEGENDA

-  PŘÍVOD VZDUCHU
-  ODVOD VZDUCHU
-  SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
-  VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
-  PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
-  TLUMIČ HLUKU
-  VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
-  SERVISNÍ KUS
-  FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

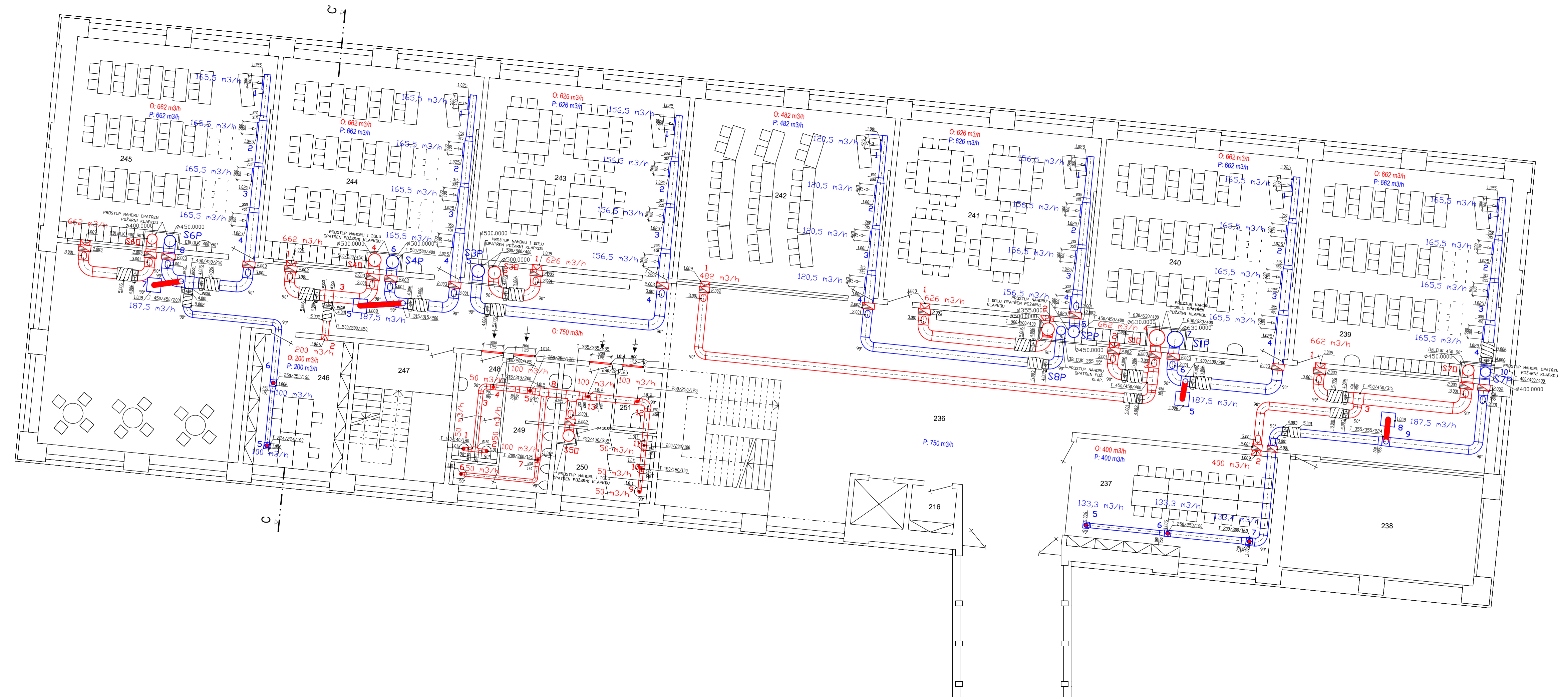


| | | | |
|--|---|---|------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | mřítko | formát |
| akce Základní škola v Květnici | | 1:100 | 4A4 |
| obsah výkresu Půdorys VZT 2NP JIH | | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.3.5 |



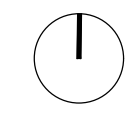
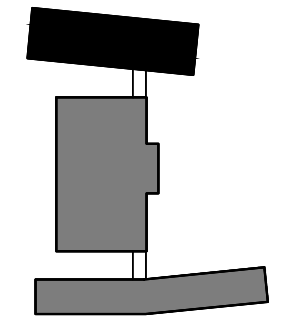
- LEGENDA**
- PŘÍVOD VZDUCHU
 - ODVOD VZDUCHU
 - SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
 - PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
 - TLUMIČ HLUKU
 - VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
 - SERVISNÍ KUS
 - FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

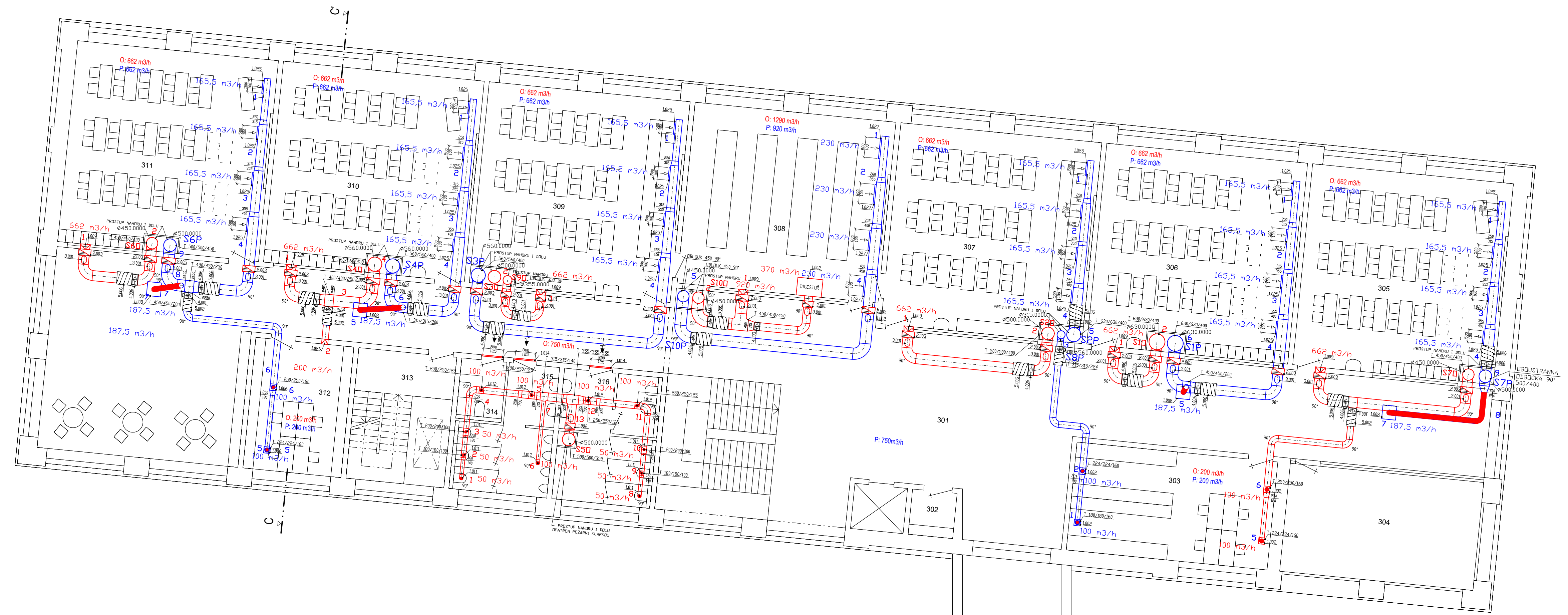
| | | |
|--|---|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov |
| vypracovala Be. Nikola Kuhavá | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 6A4 |
| obsah výkresu Půdorys VZT 2NP STŘED | datum 01 / 2019 | str. výkresu 4.3.6 |



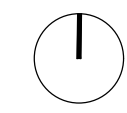
- LEGENDA**
- PŘÍVOD VZDUCHU
 - ODVOD VZDUCHU
 - SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
 - PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
 - TLUMIČ HLUKU
 - VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
 - SERVISNÍ KUS
 - FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT


| | | | |
|---|---|--|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | | České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | | |
| akce | Základní škola v Květnici | mřítko | formát |
| obsah výkresu | Půdorys VZT 2NP SEVER | datum | číslo výkresu |
| | | 1:100 | 4A4 |
| | | 01 / 2019 | 4.3.7 |

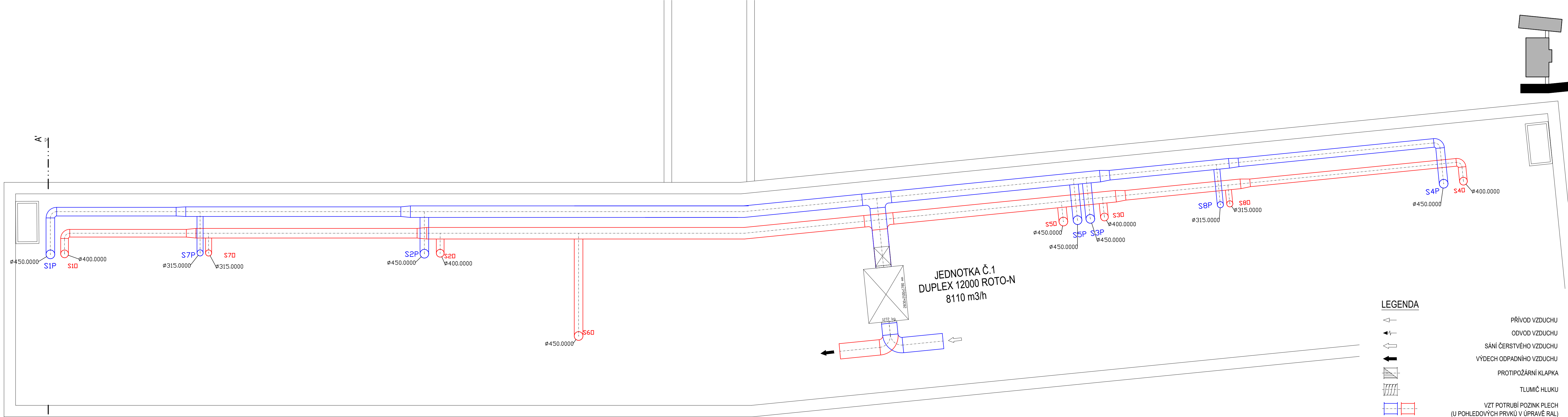




- LEGENDA**
- PRÍVOD VZDUCHU
 - ODVOD VZDUCHU
 - SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
 - PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
 - TLUMIČ HLUKU
 - VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
 - SERVISNÍ KUS
 - FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

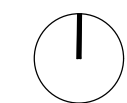


| | | | |
|--|---|---|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přídužených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVĚBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | | |
| akce Základní škola v Květnici | mřítko 1:100 | formát 4A4 | |
| obsah výkresu Půdorys VZT 3NP | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.3.8 | |

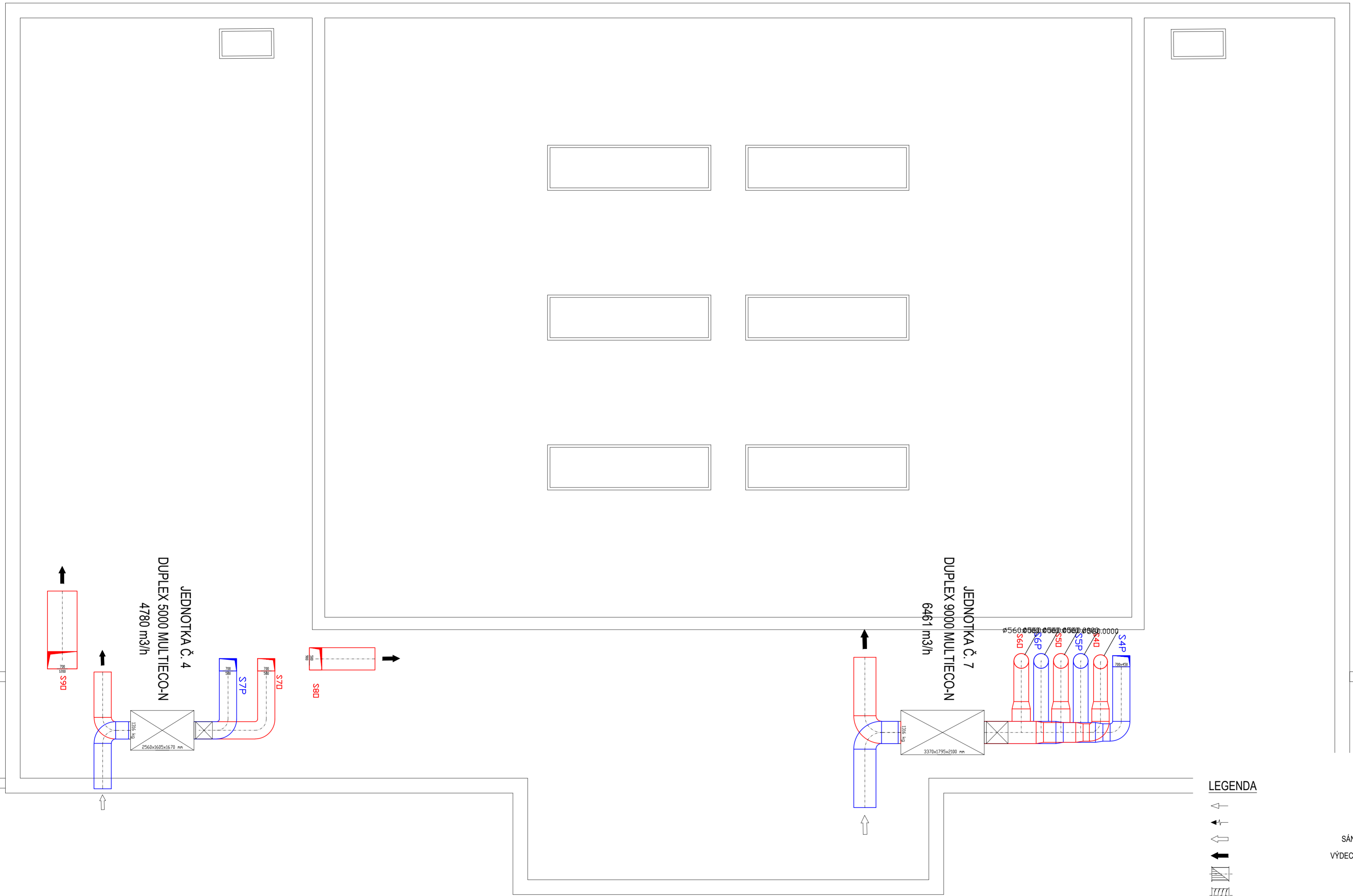
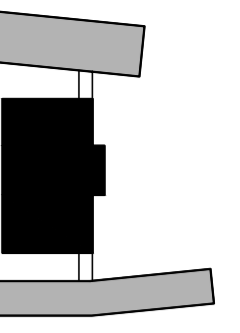


LEGENDA

- PŘÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
- PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
- TLUMIČ HLUKU
- VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
- SERVISNÍ KUS
- FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT



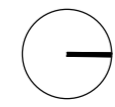
| | | | | |
|---|--------------------|--|--|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | | | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 4A4 | | |
| obsah výkresu Výkres střechy VZT JIH | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.3.9 | | |

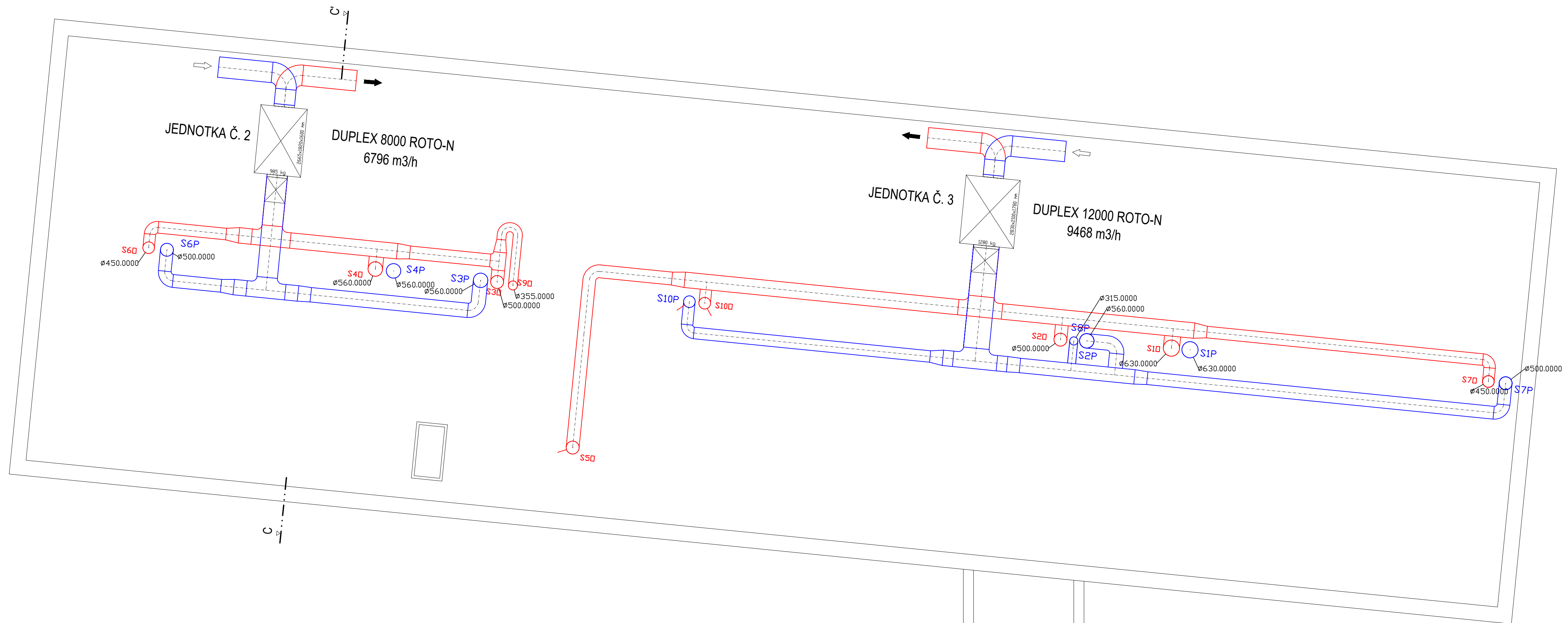


LEGENDA

- PRÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
- PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
- TLUMIČ HLUKU
- VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
- SERVISNÍ KUS
- FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT

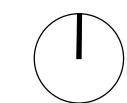
| | | | |
|---|---------------------------|--|--------------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a příružených provozů | | | |
| vypracovala Be. Nikola Kuhlavá | | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | |
| akce | Základní škola v Květnici | mřítko 1:100 | formát 6A4 |
| obsah výkresu | Výkres sířechy VZT STŘED | datum 01 / 2019 | strana výkresu 4.3.10 |














LEGENDA

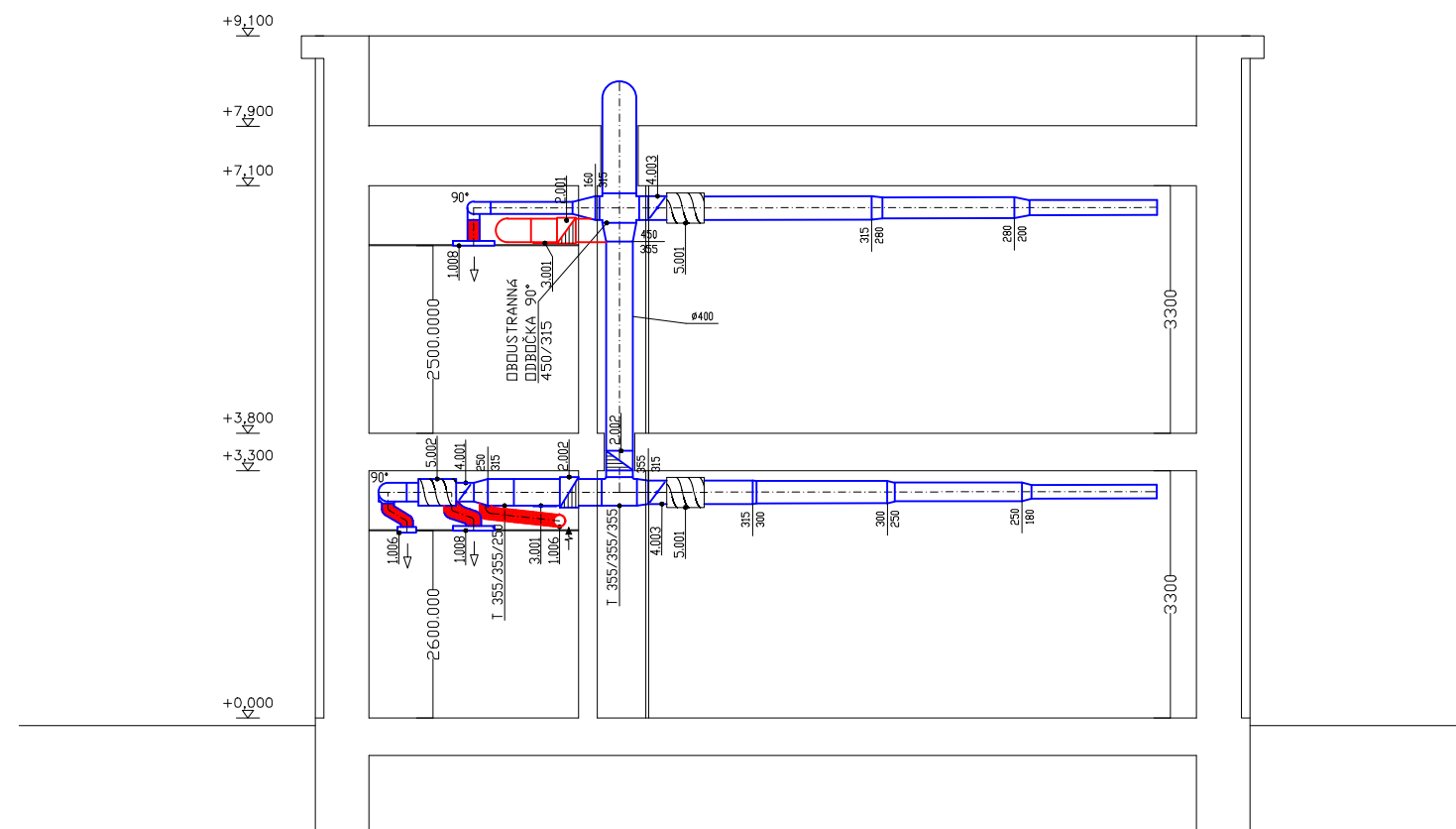
- PŘÍVOD VZDUCHU
- ODVOD VZDUCHU
- SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
- PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
- TLUMIČ HLUKU
- VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
- SERVISNÍ KUS
- FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT




| | | | |
|---|------------------------------|--|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | | České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala | vedoucí práce | měřítko | formát |
| Bc. Nikola Kulhavá | Ing. Daniel Adamovský, Ph.D. | 1:100 | 4A4 |
| akce | datum | číslo výkresu | formát |
| Základní škola v Květnici | 01 / 2019 | 4A4 | 4A4 |
| obsah výkresu Výkres střechy VZT SEVER | | datum | číslo výkresu |
| | | 01 / 2019 | 4.3.11 |










LEGENDA

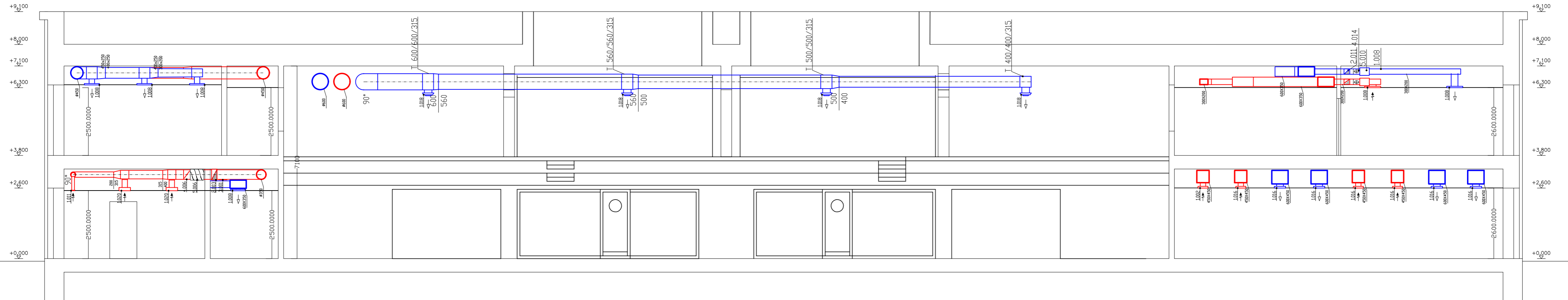
-  PŘÍVOD VZDUCHU
-  ODVOD VZDUCHU
-  SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
-  VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
-  PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA
-  TLUMIČ HLUKU
-  VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
-  SERVISNÍ KUS
-  FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT




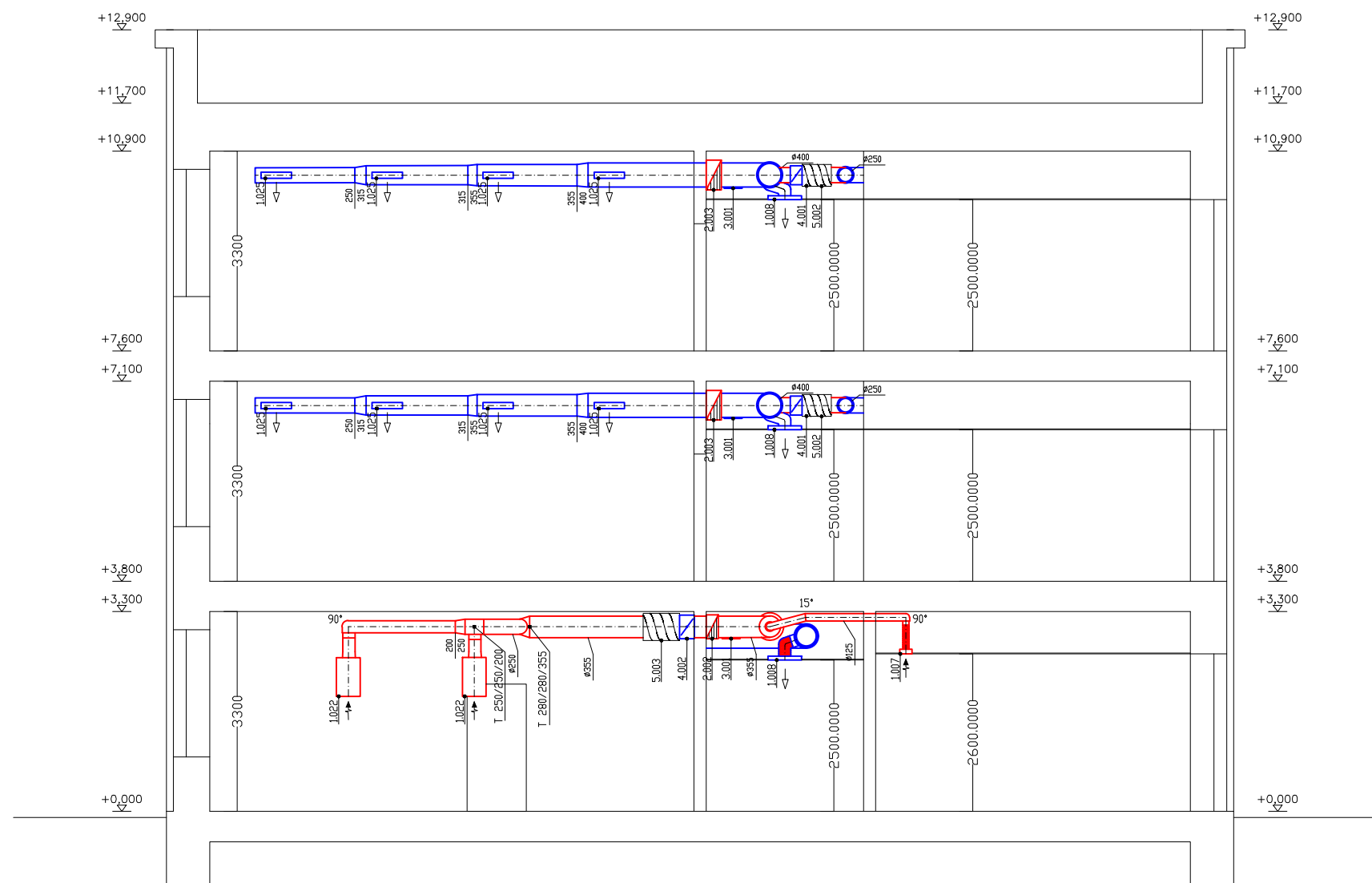
| | | | |
|--|---------------------------|---|---------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala | vedoucí práce | | |
| akce | Základní škola v Květnici | měřítko | formát |
| obsah výkresu | ŘEZ A-A' | datum | číslo výkresu |
| | | 01 / 2019 | 4.4.1 |

LEGENDA

-  PŘÍVOD VZDUCHU
-  ODVOD VZDUCHU
-  SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
-  VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
-  PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
-  TLUMIČ HLUKU
-  VZT POTRUBÍ POZINK PLECH
(U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL)
-  SERVISNÍ KUS
-  FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT




| | | | |
|--|---|---|----------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | měřítko 1:100 | formát 3A4 |
| akce Základní škola v Květnici | datum ŘEZ B-B' 01 / 2019 | číslo výkresu 4.4.2 | |




LEGENDA


| | |
|--|--|
| | PŘÍVOD VZDUCHU |
| | ODVOD VZDUCHU |
| | SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU |
| | VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU |
| | PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA |
| | TLUMIČ HLUKU |
| | VZT POTRUBÍ POZINK PLECH (U POHLEDOVÝCH PRVKŮ V ÚPRAVĚ RAL) |
| | SERVISNÍ KUS |
| | FLEXI POTRUBÍ SEMIVENT |

| | | | |
|--|---|---|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 2A4 | |
| obsah výkresu ŘEZ C-C' | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.4.2 | |




| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce | Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 2A4 |
| obsah výkresu Vizuální návrh pohledových úseků potrubí - tělocvična | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.6.3 | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 2A4 | |
| obsah výkresu Vizuelní návrh pohledových úseků potrubí - třída | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.6.2 | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| projekt Diplomová práce Návrh větrání základní školy a přidružených provozů | |  České vysoké učení technické FAKULTA STAVEBNÍ katedra technických zařízení budov | |
| vypracovala Bc. Nikola Kulhavá | vedoucí práce Ing. Daniel Adamovský, PhD. | | |
| akce Základní škola v Květnici | měřítko 1:100 | formát 2A4 | |
| obsah výkresu Vizuální návrh pohledových úseků potrubí - mřížky wc | datum 01 / 2019 | číslo výkresu 4.6.1 | |