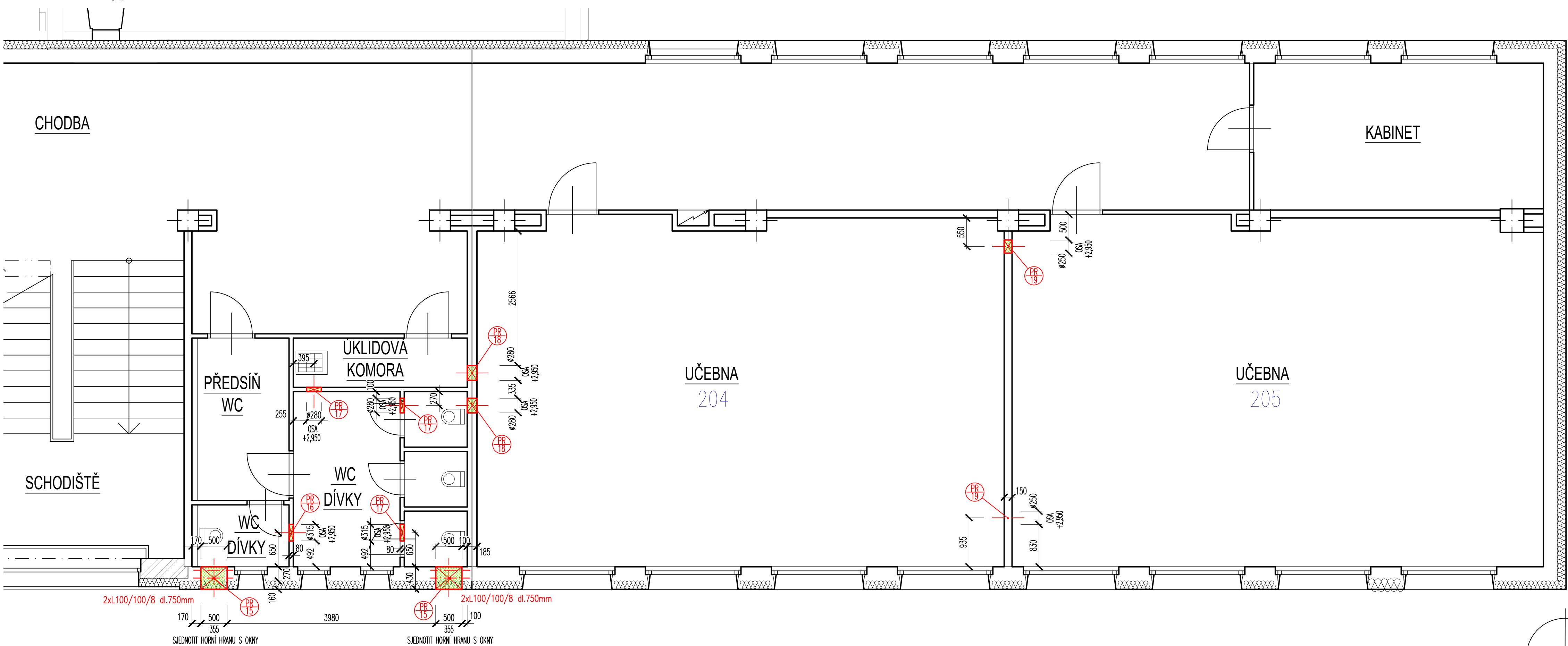


PŮDORYS 2NP - učebny 1. stupeň - část B
stavební výpomoci



Zlepšení tepelně technických vlastností objektu
ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací

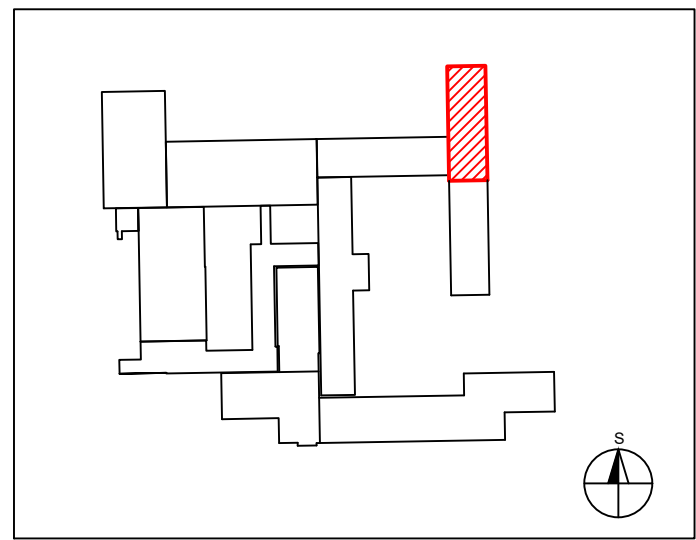
LEGENDA PROSTUPŮ

VZT ZAŘ.Č. 2.2 - VĚTRÁNÍ UČEBNY 1.STUPEŇ

- PR 15 Provedení prostupu potrubí přes ŽB panelovou fasádní konstrukci s tepelnou izolací, celková tl. 430 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: 500 x 355 mm překlad (v případě zděné konstrukce) 2 x L 100x100x8 délky 750 mm 2 ks
- PR 16 Provedení prostupu potrubí potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 80-100 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 315 mm 2 ks
- PR 17 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 100 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 280 mm 2 ks
- PR 18 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 200 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 280 mm 2 ks
- PR 19 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 150 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 250 mm 2 ks

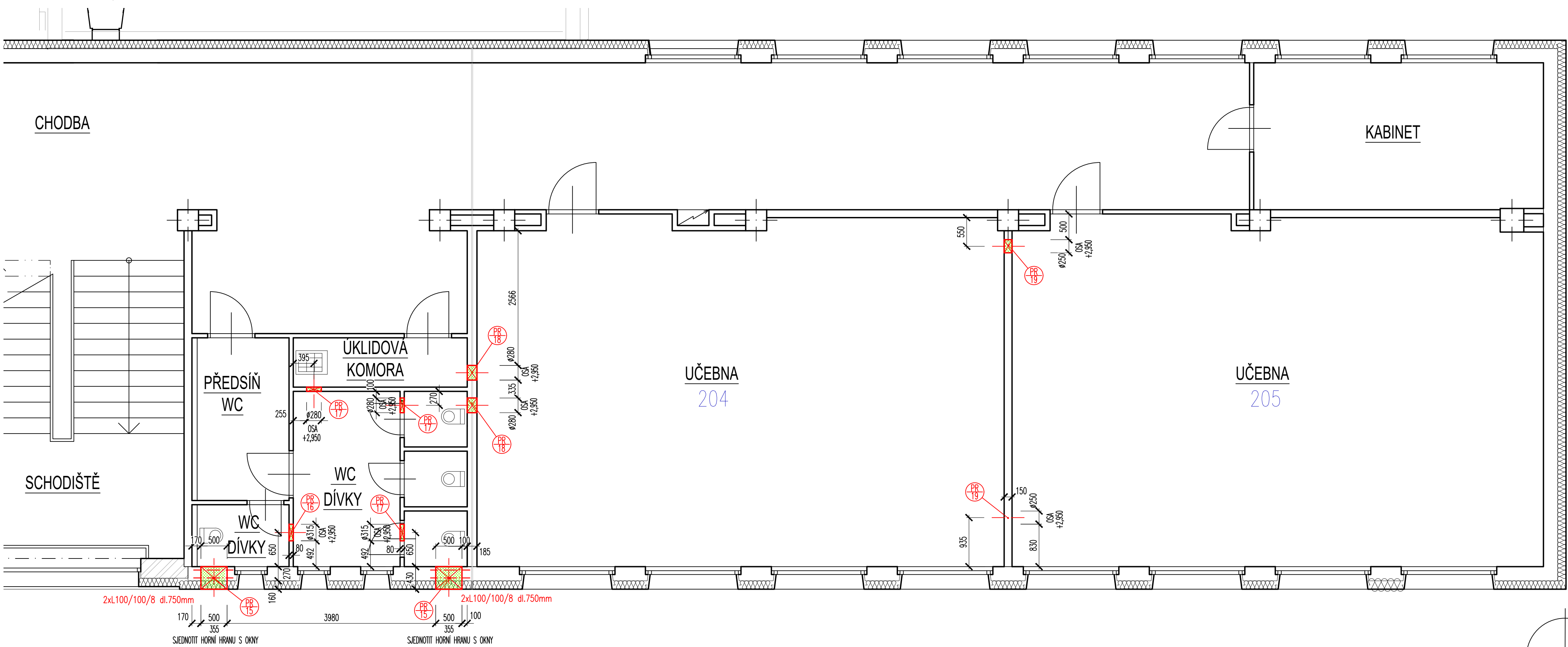
LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZATEPLENÍ OBJEKTU
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ PROSTUPY STÁVAJÍCÍMI STĚNAMI



| | | | |
|--|-------------------|---|----------------------------------|
| INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI OPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ. | | Investor | |
| Vypracoval | Ing. Radomír TYML | Zlepšení tepelně technických vlastností objektu | |
| Projektoval | Ing. Radomír TYML | ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí | |
| Schválil | Ing. Petr KOSÍK | - větrání s rekuperací | |
| TYKO atelier Sokolská 1088, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoo.cz tel. 737 865 855, 777 989 929 | | Druh dokumentace | Status dokumentace |
| | | D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA, D.1.4.1.1. STAVEBNÍ ČÁST | DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY |
| Název dokumentu | | Číslo zakázky | Číslo dokumentace |
| PŮDORYS 2NP - část B - stavební | | 0317 | |
| Měřítko 1: 50 | | Kód dokumentace | |
| | | Index | Č. výkresu |
| | | - | 2017-06 CS D141104 |

PŮDORYS 2NP - učebny 1. stupeň - část B
stavební výpomoci



Zlepšení tepelně technických vlastností objektu
ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí - větrání s rekuperací

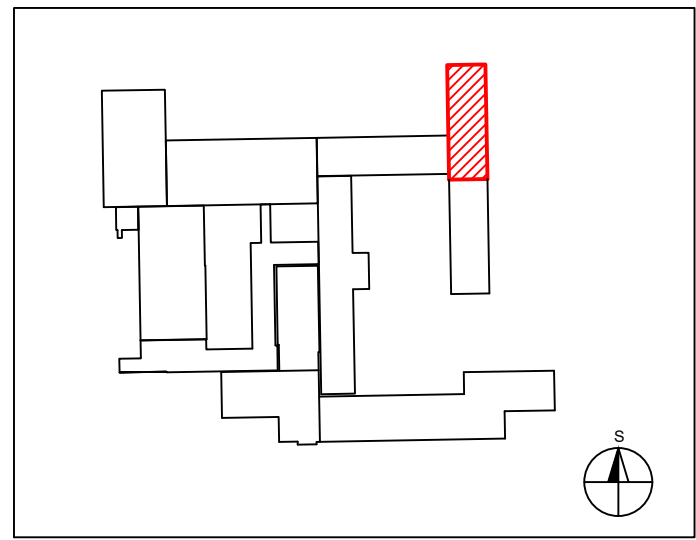
LEGENDA PROSTUPŮ

VZT ZAŘ.Č. 2.2 - VĚTRÁNÍ UČEBNY 1.STUPEŇ

- PR 15 Provedení prostupu potrubí přes ŽB panelovou fasádní konstrukci s tepelnou izolací, celková tl. 430 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: 500 x 355 mm překlad (v případě zděné konstrukce) 2 x L 100x100x8 délky 750 mm 2 ks
- PR 16 Provedení prostupu potrubí potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 80-100 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 315 mm 2 ks
- PR 17 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 100 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 280 mm 2 ks
- PR 18 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 200 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 280 mm 2 ks
- PR 19 Provedení prostupu potrubí přes zděnou konstrukci o tl. 150 mm vč. zatěsnění a zapravení, velikost potrubí: Ø 250 mm 2 ks

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZATEPLENÍ OBJEKTU
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ PROSTUPY STÁVAJÍCÍMI STĚNAMI



| | | | |
|--|-------------------|---|----------------------------------|
| INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI OPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ. | | Investor | |
| Vypracoval | Ing. Radomír TYML | Zlepšení tepelně technických vlastností objektu | |
| Projektoval | Ing. Radomír TYML | ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí | |
| Schválil | Ing. Petr KOSÍK | - větrání s rekuperací | |
| TYKO atelier Sokolská 1088, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoo.cz tel. 737 865 855, 777 989 929 | | Druh dokumentace | Status dokumentace |
| | | D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA, D.1.4.1.1. STAVEBNÍ ČÁST | DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY |
| Název dokumentu | | Číslo zakázky | Číslo dokumentace |
| PŮDORYS 2NP - část B - stavební | | 0317 | |
| Měřítko 1: 50 | | Kód dokumentace | |
| | | Index | Č. výkresu |
| | | - | 2017-06 CS D141104 |