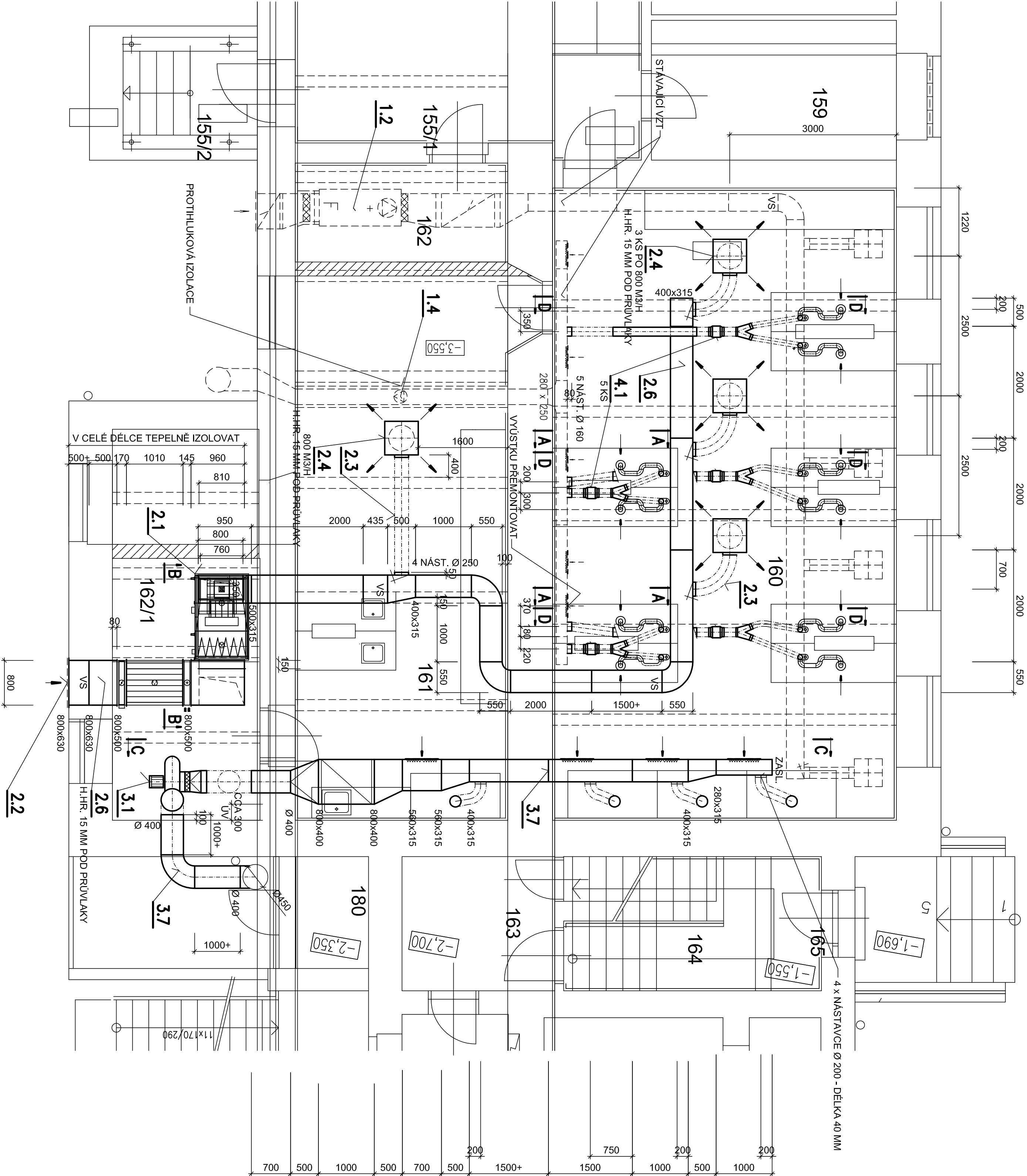
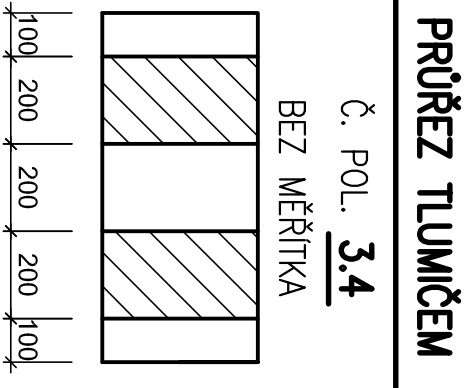
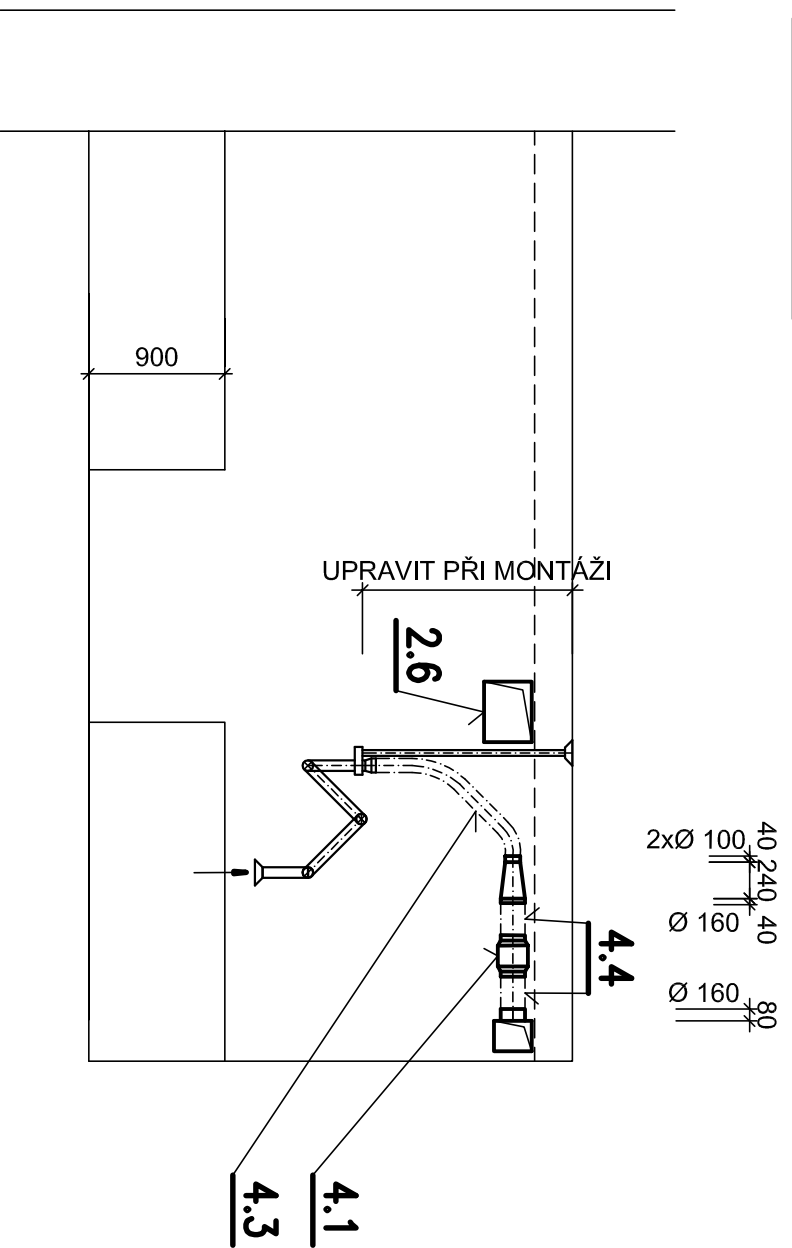


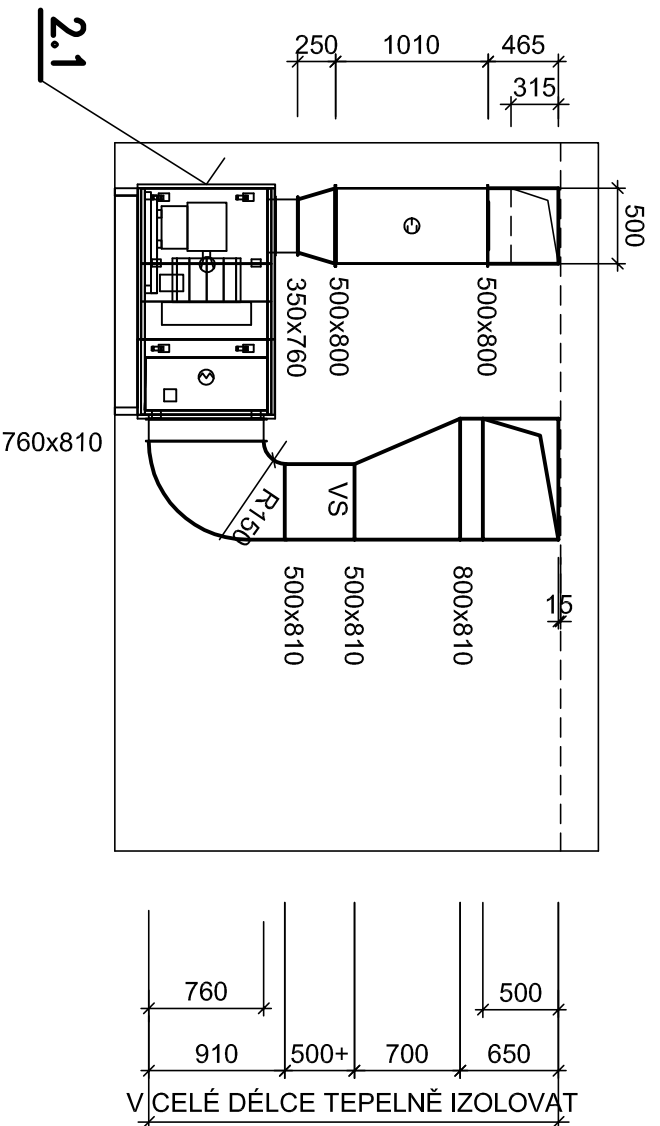
| Č. Místn. | Účel místnosti | plocha (m ²) |
|-----------|----------------|--------------------------|
| 150 | Chodba | 9,9 |
| 151 | Elektrozvodiň | 2,1 |
| 152 | Chodba | 55,4 |
| 153 | Chodba | 16,1 |
| 153/1 | Skled | 9,6 |
| 153/2 | Elektrozvodiň | 10,6 |
| 154 | Šatna | 3,4 |
| 155 | chodba | 16,1 |
| 155/1 | chodba | 7,8 |
| 155/2 | závěřij | 5,1 |
| 156 | Skled 6 | 5,9 |
| 157 | Skled 7 | 11,2 |
| 158 | Skled 8 | 10,6 |
| 159 | Skled 9 | 11,3 |
| 160 | laborator 5 | 69,9 |
| 161 | připrava | 44,5 |
| 162 | strojovna VZT | 6,8 |
| 162/1 | strojovna VZT | 12,3 |



ŘEZ A – A



ŘEZ B – B



POZNÁMKA

- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ POLOHOVACÍCH RAMEN Č. POL. 4.2 PROVĚST PŘI MONTÁŽI
PO KOOPERACI A DLE POŽADAVKU UŽIVATELE

| | | |
|---------------|--------------------------|--|
| HP | Ing. Suřý | projektový atelier Ing. Petr Suřý Myslivecká 58, 620 00 Brno IČO 40447049 |
| PROJEKTANT | Ing. Vrbu | |
| VYPRACOVAL | Ing. Vrbu | |
| INVESTOR | SPŠCH Brno, Vornovské 85 | |
| DRUH DOKUM. | DPS | |
| ČÍSLO ZK. | 07/2016 | |
| DATUM | květen 2016 | |
| FORMÁTY | 6 A4 | |
| MĚŘÍTKO | 1 : 50 | |
| Č. KOPĚ | DL | Č. VYK. |
| Přidovys 1.PP | D1.4 b) | 2 |