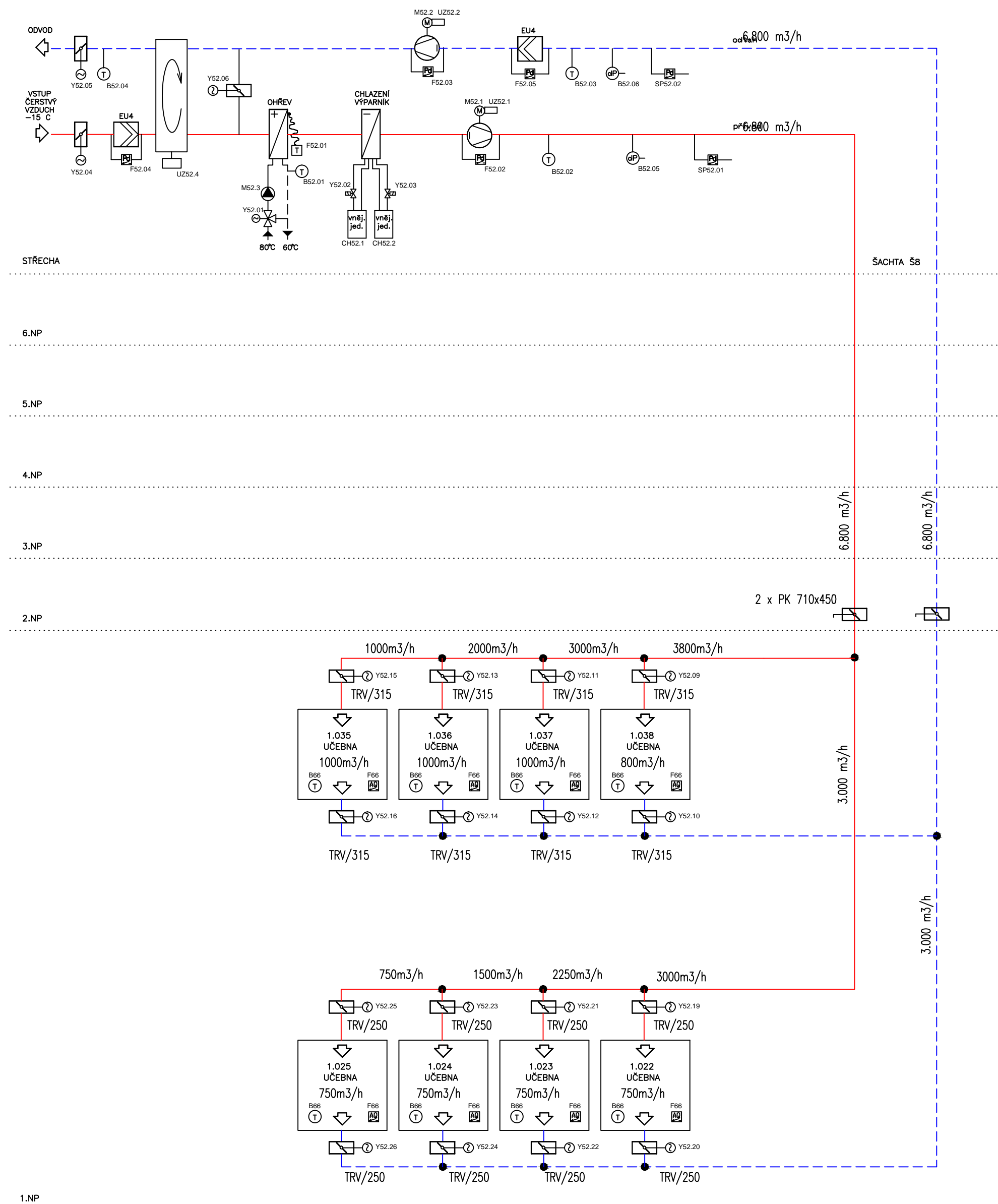
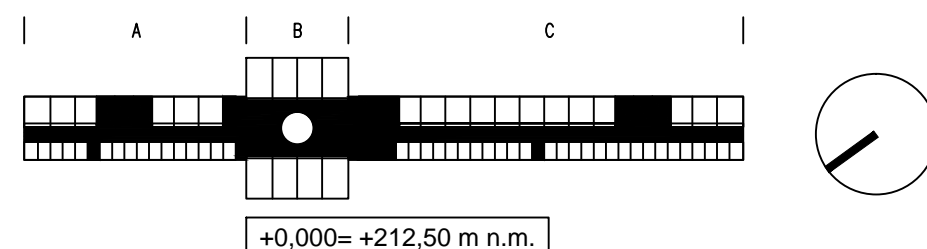


## Z5.2 VĚTRÁNÍ UČEBEN A KANCELÁŘÍ 1.NP (P=O=6800 m<sup>3</sup>/h)



- A) VEŠKERÉ ROZVODY V 1.NP–6.NP JSOU VEDENY SKRYTĚ  
B) ROZVODY TÉTO SPECIÁLNÍ PROFESE NEJSOU V KOLIZI S TRASAMI JINÝCH SPECIALIZACÍ A INTERIÉREM  
C) POLYCHROMIE KONCOVÝCH PRVKŮ BUD V SOULADU S BAREVNOSTÍ STAVEBNÍ PLOCHY A BAREVNOSTÍ STAVEBNÍHO PRVKU, DO KTERÉ JE KOMPLETAČNÍ PRVEK VZDUCHOTECHNIKY INSTALOVÁN  
D) KONCOVÉ PRVKY BUDOU ROZMÍSTĚNY V SOULADU S PROJEKTEM INTERIÉRU  
E) ISOLACE NÁSTŘEŠNÍCH ROZVODŮ POTRUBÍ BUDE PROVEDENA S ODMOLNOSTÍ PROTI UV ZÁŘENÍ  
F) STROJE A POTRUBÍ BUDOU PRUŽNĚ ULOŽENY TAK, ABY BYLO ZAMEZENO PŘENOSU VIBRACÍ DO STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A VNITŘNÍCH CHRÁNĚNÝCH PROSTOR

|           |              |              |            |
|-----------|--------------|--------------|------------|
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
|           |              |              |            |
| Č. REVIZE | DATUM VYDÁNÍ | POPIS REVIZE | VYPRACOVAL |



|  |  |                                    |   |                         |
|--|--|------------------------------------|---|-------------------------|
| <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">+0,00= +212,50 m n.m.</div>   |  |                                    |   |                         |
| STUPEŇ DOKUMENTACE :<br><b>REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY</b>   |  |                                    |   |                         |
| AUTORSKÝ TÝM GENERALNÍHO PROJEKTANTA : ING.ARCH. T. TÁRKÁNYI, ING.J. ZMRZLÝ, ING. M. MACHALEC, ING. J. VRUBLOVSKÝ  |  |                                    |   |                         |
| <b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b><br><b>STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.</b><br>Holická 31, 77200 Olomouc<br>Telefon: 585531111<br>E-mail: <a href="mailto:info@stavoprojekt.cz">info@stavoprojekt.cz</a> |  |                                    |   |                         |
| ŘEDITEL  | MANAŽER PROJEKTU                             | HIP                                | VED. PROJEKTANT                         |                         |
| RNDr. L. ŠTÁSTNÝ   | ING. J. NOVÁKOVÁ<br><i>Moralec</i>           | ING. J. NOVÁKOVÁ<br><i>Moralec</i> | ING.ARCH. J. BURIAN<br><i>J. Burián</i> |                         |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   | PROJ. SPEC.                                  | VYPRACOVAL                         |   |                         |
| ING. J. NOVÁKOVÁ<br><i>Moralec</i>   | ING. M. MACHALEC                             | ING. L. KULCZYCKI                  |   |                         |
| OBEC : OLOMOUC   |  |                                    |   | ZAK. ČÍSLO : 13-573/005 |
| KRAJ : OLOMOUCKÝ   | OBJEDNATEL : UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI |                                    |   | DATUM : 05/ 2007        |
|  |  |                                    |   | MĚŘÍTO : NENÍ           |

Přírodovědecká fakulta UPOL

|         |                                     |               |       |            |
|---------|-------------------------------------|---------------|-------|------------|
| OBJEKT: | SO 03                               | HLAVNÍ OBJEKT | ČÁST: | E.3.3      |
| VÝKRES: | blokové schéma vzduchotechniky Z5.2 |               |       | ČÍSLO: V16 |

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| blokové schéma vzduchotechniky Z5.2 | ČÍSLO: V16 |
|-------------------------------------|------------|