





SEZNAM PŘÍLOH

- v.č. 100 Technická zpráva
- 101 Soupis datových bodů
- 102 Půdorys 1.NP (výřez)
- 103 Půdorys 2.NP (výřez)
- 104 Technologická schémata VZT
- 105 Technologické schéma VS
- 106 Topologie MaR a BMS
- 107 Výkaz výměr

| Revize | Datum | Jméno | Podpis | Popis revize |
|--------|-------|-------|--------|--------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|--------|----|-------|---------|---------|------|--------|----|
| Projektant stav. části: | | | | | | | | | | | |
| P | A | K | | | | | | | | | |
| PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANČELÁŘ SPOL. S R.O. | | ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO | | | | | | | | | |
| PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951 | | | | | | | | | | | |
| Hl. inženýr projektu | Ing. Hana Svobodová |  | Projektant profese | | | | | | | | |
| Zodp. projektant | Ing. Martin Beran |  |  <div style="font-size: x-small;"> Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222 E-mail: synerga@synerga.cz www.synerga.cz </div> | | | | | | | | |
| Vypracoval | Ing. Radek Dohnal |  | | | | | | | | | |
| Investor | MU ESF, Lipová 41a Brno | | | | | | | | | | |
| Stavba | Stavební a interiérové úpravy posluchárny P106 | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Stupeň</td> <td style="width: 50%;">JP</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td>01/2015</td> </tr> <tr> <td>Zak. č.</td> <td>3233</td> </tr> <tr> <td>Revize</td> <td>00</td> </tr> </table> | Stupeň | JP | Datum | 01/2015 | Zak. č. | 3233 | Revize | 00 |
| Stupeň | JP | | | | | | | | | | |
| Datum | 01/2015 | | | | | | | | | | |
| Zak. č. | 3233 | | | | | | | | | | |
| Revize | 00 | | | | | | | | | | |
| Stupeň | Jednostupňový projekt | | Číslo paré | | | | | | | | |
| Část | D.1.4.4 Měření a regulace | | | | | | | | | | |