
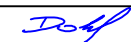



|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Mendelova univerzita v Brně</b>   |   | <b>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>   |   |
| Objednatel:<br>Mendelova univerzita v Brně<br>Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno   |   | Autorizační razítko:  |   |
| Generální projektant:<br>MEDICOPROJECT, s.r.o.<br>Kroftova 45, 616 00 BRNO<br>tel.: 541 211 409<br>medicoproject@medicoproc.cz<br>http://www.medicoproc.cz |   | Schema:<br>   |   |
| Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. LUDĚK VACULA<br>Ing. VLADIMÍR KUNDERA   |   |   |   |
| Akce: <b>MENDELU - Stavební úpravy objektu D</b>   |   |   |   |
| Zpracovatel části:   | Zodpovědný projektant   | Vypracoval  | Pare:   |
|  SYNETT s.r.o.<br>Tulácká 1222/115<br>627 00 Brno                     | ING. RADEK DOHNAL   | ING. RADEK DOHNAL   |   |
|  |  |  |   |
| Soubor (PS): PS 02 - Měření a regulace   |   | Datum:  | LISTOPAD 2020                                   |
| Část PD:   | Měření a regulace   | Zakázkové číslo:  | DPS-05-2020                                     |
|  |   | Formát:   | 4A4   |
|  |   | Stupeň:   | DPS   |
| Příloha:   | Půdorys 3.NP  | Měřítko:  | Číslo přílohy:<br><b>1:100</b><br><b>D.3-14</b> |