

## SEZNAM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

|               |  |              |
|---------------|--|--------------|
| <b>A.</b>     | <b>Průvodní zpráva</b>                           |              |
| <b>B.</b>     | <b>Souhrnná technická zpráva</b>                 |              |
| <b>C.</b>     | <b>Koordinační situační výkres</b>               | <b>1:300</b> |
| <b>D.</b>     | <b>Dokumentace objektu</b>                       |              |
| <b>D.1.1.</b> | <b>Architektonicko-stavební řešení</b>           |              |
| D.1.1.1.      | Technická zpráva                                 |              |
| D.1.1.2.      | Základové konstrukce                             | 1 : 50       |
| D.1.1.3.      | Půdorys I.NP                                     | 1 : 50       |
| D.1.1.4.      | Půdorys II.NP                                    | 1 : 50       |
| D.1.1.5.      | Příčný řez A-A, B-B                              | 1 : 50       |
| D.1.1.6.      | Podélný řez C-C                                  | 1 : 50       |
| D.1.1.7.      | Půdorys střechy                                  | 1 : 50       |
| D.1.1.8.      | Technické pohledy                                | 1 : 75       |
| D.1.1.9.      | Detail D1 sokl                                   | 1 : 5        |
| D.1.1.10.     | Detail D2 parapet                                | 1 : 5        |
| D.1.1.11.     | Detail D3 nadpraží                               | 1 : 5        |
| D.1.1.12.     | Detail D4 atika                                  | 1 : 5        |
| D.1.1.13.     | Detail D5 střešní vpust                          | 1 : 5        |
| D.1.1.14.     | Detail D6 napojení haly                          | 1 : 5        |
| D.1.1.15.     | Skladby konstrukcí                               |              |
| D.1.1.16.     | Tepelně technické posouzení obalových konstrukcí |              |
| <b>D.1.2.</b> | <b>Stavebně-konstrukční řešení</b>               |              |
| D.1.2.1.      | Technická zpráva                                 |              |
| D.1.2.2.      | Statický výpočet                                 |              |
| D.1.2.3.      | Tvar I.NP  | 1 : 50       |
| D.1.2.4.      | Tvar II.NP                                       | 1 : 50       |
| <b>D.1.3.</b> | <b>Technika prostředí stavby – TZB</b>           |              |
| D.1.3.1.      | Technická zpráva                                 |              |
| D.1.3.2.      | Výpočtová část – příloha k TZ                    |              |
| D.1.3.3.      | Situační výkres                                  | 1 : 300      |
| D.1.3.4.      | Generel rozvodů I.NP                             | 1 : 75       |
| D.1.3.5.      | Generel rozvodů II.NP                            | 1 : 75       |
| D.1.3.6.      | Vzduchotechnika I.NP                             | 1 : 75       |
| D.1.3.7.      | Vzduchotechnika II.NP                            | 1 : 75       |
| <b>D.1.4.</b> | <b>Geotechnické prostředí stavby</b>             |              |
| D.1.4.1.      | Technická zpráva                                 |              |
| D.1.4.2.      | Předběžný statický výpočet                       |              |
| D.1.4.3.      | Základové konstrukce                             | 1 : 50       |