

## Seznam dokumentace

A Průvodní zpráva A4

B Souhrnná technická zpráva A4

C Situační výkresy

C.1 Situační výkres širších vztahů\_koupaliště M 1:1000 A3

C.2.1 Koordinační situační výkres\_sprchy M 1:100 A3

C.2.2 Koordinační situační výkres\_toalety M 1:100 A3

D Dokumentace stavebního objektu

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení buňky A

D.1.1.1 Technická zpráva A4

D.1.1.2 Půdorys M 1:20 A3

D.1.1.3 Řez A-A' M 1:20 A3

D.1.1.4 Řez B-B' M 1:20 A3

D.1.1.5 Pohled SEVER M 1:20 A3

D.1.1.6 Pohled JIH M 1:20 A3

D.1.1.7 Pohled VÝCHOD a ZÁPAD M 1:20 A3

D.1.1.8 Detail založení M 1:5 A3

D.1.1.9 Detail styku nosného sloupku a vodorovné konstrukce M 1:5 A3

D.1.1.10 Detail kotvení sedáku M 1:5 A3

D.1.1.11 Detail kotvení madla M 1:5 A3

D.1.1.12 Způsob kotvení prken k nosným prvkům M 1:5 A3

D.1.1.13 Axonometrie A3

D.1.1.14 Axonometrie nosného roštu A3

D.1.2 Stavebně-konstrukční řešení buňky A

D.1.2.1 Technická zpráva A4

D.1.2.2 Statický výpočet – průhyb prken

D.1.2.3 Statický výpočet – průhyb sedáku

D.1.2.4 Statický výpočet – ohyb konzoly

D.1.3 Technické prostředí buňky A

D.1.3.1 Technická zpráva A4

D.1.3.2 Schéma přípojek M 1:50 A3

D.2.1 Architektonicko-stavební řešení buňky B

D.2.1.1 Technická zpráva A4

D.2.1.2 Půdorys M 1:20 A3

D.2.1.3 Řez A-A' M 1:20 A3

D.2.1.4 Řez B-B' M 1:20 A3

D.2.1.5 Pohled SEVER M 1:20 A3

D.2.1.6 Pohled JIH M 1:20 A3

D.2.1.7 Pohled VÝCHOD a ZÁPAD M 1:20 A3

D.2.1.8 Detail osazení pororoštu M 1:5 A3

D.2.1.9 Detail osazení toalety M 1:5 A3

- D.2.1.10 Detail osazení umyvadla M 1:5 A3
- D.2.1.11 Detail zamykání dveří M 1:10 A3
- D.2.1.12 Axonometrie A3
- D.2.1.13 Axonometrie nosného roštu A3

- D.2.2 Stavebně-konstrukční řešení buňky B
  - D.2.2.1 Technická zpráva A4
  - D.2.2.2 Statický výpočet – průhyb prken

- D.2.3 Technické prostředí buňky B
  - D.2.3.1 Technická zpráva A4
  - D.2.3.2 Schéma přípojek M 1:50 A3