

Rekonstrukce bazénu LK Bažantnice

A – Průvodní zpráva

B – Souhrnná technická zpráva

C – Situační výkresy

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| 1. situační výkres širších vztahů | 1: 10000, 1: 2000 |
| 2. katastrální situační výkres | 1: 1000 |
| 3. koordinační situace | 1: 200 |

D – Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

Požárně bezpečnostní řešení

D.1.1 SO 01 Nerezový bazén, AKU nádrž, strojovny čerpadel

- | | |
|---------|---------------------------------|
| D.1.1.1 | Architektonicko-stavební řešení |
| D.1.1.2 | Stavebně konstrukční řešení |

D.1.2 SO 02 Úpravna vody

- | | |
|-----------|-----------------------------------|
| D.1.2.1 | Architektonicko-stavební řešení |
| D.1.2.2 | Stavebně konstrukční řešení |
| D.1.2.4 | Technika prostředí staveb |
| D.1.2.4.1 | zdravotně technické instalace |
| D.1.2.4.2 | elektroinstalace, slaboproud, MaR |

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení

- | | |
|--------|-----------------------------------|
| D. 2.1 | Technologie úpravy vody |
| D. 2.2 | Úprava areálových rozvodů vody |
| D. 2.3 | Úprava areálové kanalizace |
| D. 2.4 | Úprava areálových rozvodů elektro |

E – Dokladová část