

**Akce:**

**III/0059 Choteč, most ev.č. 0059-3  
most přes Radotínský potok**

**Stupeň PD:**

**Projektová dokumentace pro stavební povolení – DSP**

**Projektová dokumentace pro provádění stavby – PDPS**

**Seznam příloh**

| <b>Číslo přílohy</b> | <b>Název přílohy</b>                            |
|----------------------|---|
| <b>A</b>             | Průvodní zpráva                                 |
| <b>B</b>             | Souhrnné řešení stavby                          |
| <b>B.1</b>           | Přehledná situace stavby                        |
| <b>B.2</b>           | Koordinační situace stavby (viz příloha C.4)    |
| <b>C</b>             | Stavební část                                   |
| <b>C.1</b>           | Technická zpráva                                |
| <b>C.2</b>           | Stávající stav - situace, demolice              |
| <b>C.3</b>           | Stávající stav - příčné řezy, pohledy, demolice |
| <b>C.4</b>           | Nový stav - situace                             |
| <b>C.5</b>           | Nový stav - příčné řezy                         |
| <b>C.6</b>           | Nový stav - pohledy                             |
| <b>C.7</b>           | Výkres tvaru rámu mostu                         |
| <b>C.8</b>           | Výkres tvarů křídel                             |
| <b>C.9</b>           | Výkres tvarů zdí                                |
| <b>C.10</b>          | Výkres tvarů říms                               |
| <b>C.11</b>          | Schéma výztuže                                  |
| <b>C.12</b>          | Statický výpočet                                |
| <b>D</b>             | Technologická část (neobsazeno)                 |
| <b>E</b>             | Zásady organizace výstavby                      |
| <b>E.1</b>           | Záborový elaborát                               |
| <b>E.2</b>           | Dopravně inženýrské opatření                    |
| <b>E.3</b>           | BOZP  |
| <b>F</b>             | Doklady   |
| <b>G</b>             | Soupis prací                                    |