**Vlára, Vodní dílo Vlachovice, předprojektová příprava, technické řešení**

**F.2. Zadání pro IG průzkum**

**Seznam příloh**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Příl.č.* | *Název přílohy* | Měřítko | *Označení souboru* |
| *Textová část* | | | |
| **A.** | **Průvodní zpráva** |  | A\_Pruvodni\_zprava.docx |
| **B** | **Specifikace průzkumných prací** |  | B\_Specifikace\_IGP.docx |
| *Grafická část* | |  |  |
| **C** | **Výkresové přílohy** |  |  |
| C.0 | Situace širších vztahů | 1:50 000 | C\_0\_Celkova\_situace.mxd |
| C.1 | Situace přehradního profilu a PS | 1:2 000 | C1\_IGP\_prehradni\_profil\_ORTO.mxd |
| C.2 | Situace svahových nestabilit |  |  |
| C.2.1 | Situace svahových nestabilit na podkladu ORTOFOTO | 1:10 000 | C.2\_IGP\_Situace\_svah\_nestabilit.mxd |
| C.2.2 | Situace svahových nestabilit na podkladu RZM | 1:10 000 | C.2\_IGP\_Situace\_svah\_nestabilit.mxd |
|  |  |  |  |
| **D.** | **Výkaz výměr** |  | VykazVymer.xlsx |
|  |  |  |  |