|  |
| --- |
| obsah projektové dokumentace |
| **číslo stavby: PR-21-23** |
| **název stavby: FVE VÚVeL - Brno - 89,64 kWp** |
| **A. PrůvoDní zpráva** |
| **B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA** |
| **C. Situační výkresy** |
| 01 Situace |
| 02 Situace širších vztahů |
| **D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízen** |
| **Textová část** |
| 000 Technická zpráva |
| Datasheety |
| Prohlášení o shodě |
| Manuály, návody |
| **Výkresová část** |
| 03 Rozložení panelů |
| 04 Jednopólové schéma |
| 05 Schema zapojení |
| 06 Stringování FVE |
| 07 Obchodní měření |
| 08 Střešní konstrukce |
|  |
|  |
|  |
| **E. Dokladová část** |
| Soupis a požadavky dotčených orgánů |
| Kopie vyjádření dotčených orgánů |
| Soupis a požadavky vlastníků technické a dopravní infrastruktury |
| Kopie vyjádření vlastníků technické a dopravní infrastruktury |
| **F. Zásady organizace Výstavby** |
| **G. Soupis stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr - rozpočet** |

PD je zpracovaná z hlediska maximální hospodárnosti, podle platných ČSN a PNE, bezpečnostních předpisů a nařízení.