**A. Průvodní zpráva**

**A1.identifikační údaje**

**A1.1 Údaje o stavbě**

**a) název stavby: FVE VAK MB, Mladá Boleslav - 248 kWp**

**b) místo stavby: areál firmy Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., 293 01 Mladá Boleslav, par. č. 895/22; 895/31;895/38; 895/41, 895/104**

**kraj: Středočeský**

**c) Předmět dokumentace: dočasná stavba na 30 let, účel je výroba el. energie**

**A1.2 Údaje o stavebníkovi**

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav

**A1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

a) zpracovatel PD: Ing. Petr Jiroudek, TT00, autorizace č. 0700212

b) Hlavní projektant: Ing. Petr Jiroudek, TT00, autorizace č. 0700212

c) Projektant (kreslil): Jiří Záruba

**A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba není členěna na samostatné objekty. Technologické zařízení FVE bude tvořit jeden celek a nebude dále členěn.

**A.3 Seznam vstupních podkladů**

- dokumentace k objektu

- technické listy použitých technologií

- místní šetření

- katastrální mapy

- normy čsn, pne

- požadavky investora

**A.4 Rozsah této části dokumentace**

Tato část dokumentace řeší pouze technologii výroby el. energie z obnovitelných zdrojů, tj. FVE.

Dokumentace neřeší statické posouzení objektu, architektonické a konstrukční řešení objektu, požární posouzení a požární bezpečnost stavby a jiné části projektu, které se týkají úprav pro montáž a zprovoznění technologie FVE.