

A) Průvodní zpráva (v souladu s vyhláškou č. 405/2017 Sb.)

A.1) Identifikační údaje

Údaje o stavbě

Název stavby -	Osazení dešťové akumulční nádrže v rámci objektu Klášterní 141, Ostrov
Místo stavby -	Klášterní 141, Ostrov
Předmět dokumentace -	Projektová dokumentace je zpracována za účelem podání oznámení stavby. Rozsahem odpovídá projektové dokumentaci pro stavební řízení. Dokumentace je doplněna o části nutné k provedení stavby.

Údaje o žadateli / stavebníkovi

Město Ostrov, Jáchymovská 1, 36301 Ostrov
ičo 00254843

Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Ing. Klícha Jan
Sadová 43, 357 03 Svatava
autorizovaný inženýr v oboru pozemních staveb
IČO 10342311
číslo autorizace 300231

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

Stavební objekt SO1

Je navrženo osazení nové podzemní akumulční nádrže o objemu 8m³ v blízkosti dotčeného objektu. Tato nádrž bude sloužit pro akumulaci dešťových vod, jež budou svedeny stávajícími střešními svody přes nové ležaté kanalizační potrubí. Přepad z nádrže bude opět zaústěn do původních míst, resp. dešťové vody budou opět odváděny veřejnou kanalizační sítí. Do akumulční nádrže k vnitřnímu čerpadlu bude přivedena elektrická energie pomocí podzemního kabelu, jež bude napojen na podružný rozvaděč dotčeného objektu. Z nádrže bude vyvedeno vodovodní potrubí, jež bude zakončeno stojánkem zahradní hadice. Zde bude možné využít akumulovanou vodu pro zálivku přilehlé zahrady, resp. zelených ploch. Veškeré zasažené plochy budou opět navráceny zpět do svého původního vzezření.

Stavební objekt SO2

Není - stavba není členěna

A.3) Seznam vstupních podkladů

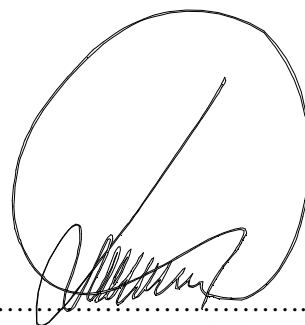
V objektu a na stavebních pozemcích byl proveden rutinní vizuální průzkum zaměřen na všeobecné statické, vlhkostní a tepelně technické problémy. Na objektu nebyly zjištěny žádné závady, které by bránily provedení úprav.

Nebyl proveden inženýrsko-geologický průzkum

Materiály ani konstrukce nebyly podrobeny jiné detailnější analýze ani laboratornímu měření.

Nebyl proveden radonový průzkum.

Nebyl proveden stavebně historický průzkum.



Ing. Klícha Jan
V Sokolově 11.2019