

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby,
- b) místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků,
- c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

- a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo
- b) jméno, příjmení, identifikační číslo osob, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo
- c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právnícká osoba).

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osob, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právnícká osoba),
- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,
- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů

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

A.3 Seznam vstupních podkladů

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA:

A.1 Identifikační údaje:

A.1.1 Údaje o stavbě:

- a) název stavby: „III/1921 a III/1923 Chodská Lhota, SO301 – rekonstrukce dešťové kanalizace“
místo stavby: Chodská Lhota
- b.1) okres: Domažlice
- b.2) kraj: Plzeňský
- b.3) vodní tok: Andělice – pravostranný přítok
- b.4) číslo hydrologického pořadí: 1 – 10 – 03 – 020
- b.5) název hydrogeologického rajonu: Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy - západní část
- b.6) číslo hydrogeologického rajonu: 621
- b.7) katastrální území: Chodská Lhota (652253)
- b.8) údaje o pozemcích: 3626/7, 3626/1, 3647/1, 3641/1, 3982, 752/3

c) předmět dokumentace:

Projektová dokumentace pro stavební povolení obsahuje technické řešení celkové rekonstrukce stávající dešťové kanalizace umístěné při silničním průtahu v zastavěného území obce Chodská Lhota. Hlavním důvodem je špatný technický stav kanalizačního systému zajišťující odvádění dešťových vod ze zpevněných povrchů silnice III. tř. kanalizačním systémem včetně sousedních pozemků a nemovitostí odvodněných do stávající kanalizace. Navrženou rekonstrukcí dešťové kanalizace bude dosažen řádný technický stav a dlouhodobé životnosti včetně dodržení povinností ukládaných přísl. zákony a souladu s požadavky ochrany ŽP – vodohospodářských zájmů v řešené lokalitě.

Návrh rekonstrukce dešťové kanalizace byl doplněn o systém hospodaření s dešťovými vodami na části plochy řešeného silničního průtahu obcí.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

- a) Investor stavby: Obec Chodská Lhota 83, 345 06 Kdyně (IČ: 00572543)

A.1.3 Údaje o zpracovateli:

- a) Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Vondraš – vodohospodářská kancelář, Baarova 289, 344 01 Domažlice
- b) DSP ověřena: Ing. Jitka Kovaříková, Žižkova 101, 344 01 Domažlice – autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (č. aut.: 0200222)

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

Základní kapacity funkční jednotky:

Stavba vodohospodářské infrastruktury je členěna na stavební objekty, přičemž tato zahrnuje:

- SO 301 – dešťová kanalizace (rekonstrukce)

A.3 Seznam vstupních podkladů

- ohledání místa staveniště, pokyny zadavatele dokumentace, pokyny správce komunikace
- základní polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území vyhotovené odbornou osobou – geodetem v r. 2017
- dokumentace pro územní rozhodnutí vypracované Projekční kanceláří Rojt, Domažlice v měs. VII/2017
- rozhodnutí o umístění stavby ze dne 16. 3. 2017 pod čj: 400/2017/V/Pa vydané MÚ Kdyně, odborem výstavby
- projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (dešťová kanalizace) vypr. – Ing. M. Vondraš, Domažlice v měs. X/2018
- rozhodnutí ve věci vydání stavebního povolení vydané MÚ Domažlice, odb. ŽP ze dne 10. 05. 2021 pod čj: MeDO-33211/2022-Hos-DS
- mapa KN (M 1 : 2000)
- údaje o vlastnictví pozemků dle katastru nemovitostí (veřejný registr)
- technické podmínky pro použití stavebních materiálů (údaje výrobců)
- vyjádření dotčených orgánů veřejné správy
- vyjádření vlastníků (správců) inženýrských sítí
- Chodská Lhota – posouzení možnosti vsakování dešťových vod ; RNDr. T. Vrana, Praha