

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah A. Průvodní zprávy:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

A.4. ÚDAJE O STAVBĚ

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Místo stavby

a/ název stavby

ODVODNĚNÍ ČÁSTI SEKTORU C2 NA PRŮMYSLOVÉ ZÓNĚ KOLÍN - OVČÁRY

b/ místo stavby

- ☐ průmyslová zóna Kolín - Ovčáry
- ☐ k.ú. Ovčáry u Kolína (okres Kolín)
- ☐ pozemky p. č. 637/43, 637/82, 637/34

c/ předmět projektové dokumentace

- ☐ předmětem projektové dokumentace je návrh dešťové kanalizace a drenáže
- ☐ tyto budou odvádět dešťové vody z navrhovaného areálu obchodně technického střediska, které je navrhováno na části sektoru C2 v PZKO
- ☐ objednatelem předložené dokumentace dešťové kanalizace je Město Kolín, investorem uvedeného areálu je Strom Praha, a. s.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník: Město Kolín
Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I
IČ: 00235440

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zpracovatel: Digitronic CZ s.r.o.
Sídlo: Za Pasáží 1429, Pardubice, PSČ 530 02
Kancelář: Šimkova 904, Hradec Králové 500 03
Zastoupení: p. Tomášem Hejčlem, jednatelem společnosti
IČO: 48168017
DIČ: CZ48168017
Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Fárik
Vypracoval: Ing. Pavel Šalanda

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- ☐ účelový mapový podklad
- ☐ digitální mapa KN
- ☐ projednání rozpracovanosti s objednatelem a s dotčenými orgány
- ☐ terénní průzkumy zhotovitele

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a/ rozsah řešeného území

- ☐ navrhované kanalizace a drenáž jsou vedeny cca severojižním směrem v délce 145 m
- ☐ trasa je vedena převážně v souběhu s hranicí sousedního pozemku p. č. 637/19

b/ údaje o ochraně území

- ☐ dle KM není u žádného ze stavbou dotčených pozemků evidován způsob ochrany území

c/ údaje o odtokových poměrech

- ☐ pro realizaci řešených trubních vedení budou provedeny výkopy
- ☐ řešená trubní vedení budou odvádět srážkové vody z navrhovaného areálu, zlepší tedy odtokové poměry v území

d/ údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

- ☐ návrh trubních vedení je koordinován se záměrem výstavby obchodně technického střediska a je v souladu s územně plánovacími podklady

e/ údaje o souladu s územním rozhodnutím

- ☐ návrh není v rozporu s ÚR, územním souhlasem apod.

f/ údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

- ☐ jedná se o stavbu sloužící pro odvod dešťových vod z areálu a souvisí tedy s využitím území jako průmyslové zóny

g/ údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

- ☐ při projednání nebyly vzneseny připomínky zásadního charakteru

h/ seznam výjimek a úlevových řešení

- ☐ bez výjimek a úlevových řešení

i/ seznam souvisejících a podmiňujících investic

- ☐ související investicí je výstavba dalších prvků odvodnění na pozemku areálu Střem
- ☐ jedná se zejména o retenční nádrž a její regulovaný odtok, který bude sveden do navrhované dešťové kanalizace

j/ seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

- ☐ přehled čísel, druhů a využití pozemků je uveden ve výkresové části projektové dokumentace

A.4. ÚDAJE O STAVBĚ

a/ nová stavba nebo změna dokončené stavby

- ☐ nová stavba

b/ účel užívání stavby

- ☐ stavba je realizována za účelem odvodu srážkových vod z pozemku p. č. 637/43, k.ú. Ovčáry, na kterém je navrhováno obchodně technické středisko

c/ trvalá nebo dočasná stavba

- ☐ trvalá stavba

d/ údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů

- ☐ stavba není chráněna dle jiných předpisů (kulturní památka apod.)

e/ údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

- ☐ stavba vyhovuje technickým požadavkům na stavby
- ☐ stavba nevyžaduje bezbariérové řešení

f/ údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

- ☐ stavba splňuje požadavky příslušné legislativy

- ☐ při projednání nebyly vzneseny připomínky zásadního charakteru

g/ seznam výjimek a úlevových řešení

- ☐ bez výjimek a úlevových řešení

h/ navrhované kapacity stavby

- ☐ v rámci stavby bude realizováno celkem 145 m kanalizace a 145 m drenáže
- ☐ průtok dešťových vod kanalizací bude regulován na velikost přirozeného odtoku z nepevněné plochy před výstavbou obchodně technického střediska

i/ základní bilance stavby

- ☐ pro realizaci stavby budou prováděny výkopy, jejichž množství bude upřesněno ve výkazu výměr v dalším stupni PD
- ☐ navržená stavba neprodukuje žádné emise a odpady

j/ základní předpoklady výstavby

- ☐ předpokládanou dobu výstavby a orientační náklady stavby lze upřesnit v dalším stupni projektové dokumentace

A.5. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

- ☐ jedná se o liniovou stavbu trubních vedení
- ☐ není členěna na stavební objekty
- ☐ nejsou navržena technologická zařízení