

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

VODOVOD ČERTORYJE A POD OBECNÍKEM-ZUBŘÍ

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Investor : Město Zubří
Místo stavby: k.ú. Zubří

Obsah:

- 1/ Identifikační údaje
- 2/ Seznam vstupních podkladů
- 3/ Údaje o území
- 4/ Údaje o stavbě
- 5/ Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Vypracovala: Ing. Romana Kašparová

A.1 Identifikační údaje

<u>Údaje o stavbě :</u>	VODOVOD ČERTORYJE A POD OBECNÍKEM
Místo stavby :	ZUBŘÍ
Charakter stavby :	nová stavba
Druh stavby :	vodohospodářská stavba
Katastrální území :	Hovězí
Dotčené pozemky:	viz bod A3.j
Stupeň dokumentace:	projekt pro stavební povolení
<u>Údaje o stavebníkovi:</u>	MĚSTO ZUBŘÍ U domoviny 234, 756 54 Zubří
<u>Údaje o zpracovateli dokumentace:</u>	Ing. Romana Kašparová, IČ: 68923449, ČKAIT: 1301560 Huslenky 744, 756 02

Projektová dokumentace řeší vybudování vodovodu pro stávající zástavbu rodinných domů v lokalitě Čertoryje a Pod Obecníkem.

A.2 Seznam vstupních podkladů

Pro nově navržené řešení bylo využito následujících podkladů :

- Geodetické zaměření
- Podklady z datového skladu JD TM ZK,
- Podklady od jednotlivých správců sítí
- Katastrální mapa
- Terénní průzkum v lokalitě
- DÚR

A.3 Údaje o území

a) **rozsah řešeného území:** navržené trasy vodovodu se nachází v Zubří v lokalitě Čertoryje a Pod Obecníkem – rozsah viz situace stavby

b) **údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů:** stavba se nachází v zastavěném území města ve IV. zóně odstupňované ochrany chráněného území CHKO Beskydy

c) **údaje o odtokových poměrech:** v současné době voda ze srážek přirozeně zasakuje do terénu, odtokové poměry stavbou nebudou měněny

d) **údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, nebo územní souhlas**

ÚR bylo vydáno

e) **Údaje o souladu s územním rozhodnutím**

projektová dokumentace pro stavební povolení je zpracována v souladu s vydaným územním rozhodnutím ze dne 13.5.2014, č.j.: MěÚ-RpR/17565/2014

f) **údaje o dodržení obecných požadavků na využití území:** obecné požadavky na využití území byly v dokumentaci dodrženy

g) **údaje o splnění požadavků dotčených orgánů:** zpracovaná dokumentace respektuje obecné požadavky jednotlivých dotčených orgánů a organizací. Požadavky vzešlé v průběhu stavebního řízení budou do dokumentace doplněny.

h) **seznam výjimek a úlevových řešení:** bez výjimek a úlevových řešení

i) **seznam souvisejících a podmiňujících investic:** bez souvisejících a podmiňujících investic

j) **seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí):**

k.ú. Zubří, dotčené parcely: 1290/1, 1293/1, 1293/3, 2160, 2201/1, 2201/2, 2205/4, 2211, 2215, 2307/1, 2348, 2349/1, 2361/1, 2361/2, 2363, 2366, 5424/38, 5448

A.4 Údaje o stavbě

a) **nová stavba nebo změna dokončené stavby:** nová stavba

b) **účel užívání stavby:** zásobování pitnou a užitkovou vodou

c) **trvalá nebo dočasná stavba:** trvalá

d) **údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů:** ochranné pásmo vodovodu dle Zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu č. 274/2011 Sb.

e) **údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb:** technické požadavky na stavby jsou navrhovaným řešením respektovány, bezbariérové užívání stavby není řešeno podzemní stavba

f) **údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů:** zpracovaná dokumentace respektuje požadavky jednotlivých dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

g) **seznam výjimek a úlevových řešení:** bez výjimek a úlevových řešení

h) **navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků apod.):**

Řad 1 PE DN 80 mm v délce **362 m**

Řad 1.1 PE DN 80 mm v délce **170 m**

Řad 1.2 PE DN 80 mm v délce **63 m**

Řad 2 PE DN 80 mm v délce **352 m**

Řad 2.1 PE DN 50 mm v délce **6 m**

i) **základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí apod.):**

- uložení vodovodního potrubí z PE DN 80 mm	947 bm
- uložení vodovodního potrubí z PE DN 50 mm	6 bm
- protlak chráničky DN 150 mm, dl. 19 bm	1ks
- oprava povrchu asfaltové komunikace	900 m2

j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy):

Předpokládané zahájení výstavby 9/2014.

Předpokládaná doba výstavby 1 rok

k) orientační náklady stavby: 4000 tis.Kč

A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení – nečleněno

V Huslenkách, dne 15.5.2014

Vypracovala: Ing. Romana Kašparová