

VÝSTAVBA VODOVODNÍ SÍTĚ V SOVADINĚ

A.č.: CXJ/H/101

Z.č.: 180373

Počet stran: 4

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY

Dokumentace podle zákona č.134/2016 Sb. v podrobnosti podle př. č. 13 vyhl. 405/2017Sb.

VÝSTAVBA VODOVODNÍ SÍTĚ V SOVADINĚ

A. Průvodní zpráva

Stavebník: Město Bystřice p. Hostýnem

Místo stavby: k.ú. Sovadina, k.ú. Blazice

Kraj: Zlínský

Stavební úřad: Bystřice p. Hostýnem – vodoprávní úřad

Obsah

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	3
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby: **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**

b) místo stavby: Stavba bude realizována na území katastru obce Sovadina a Blazice. Jedná se o liniovou stavbu, která dotkne trasou větší množství pozemků. Stavbou dotčené pozemky jsou přílohou souhrnné technické zprávy.

c) předmět dokumentace:

Předmětem dokumentace je projekt příváděcího řadu, rozvodné vodovodní sítě, odboček vodovodních přípojek a soukromé části vodovodních přípojek.

SO 01

OZNAČENÍ ŘADU	PE100 SDR11, PN16 DN80 - DÉLKA (m)	
	bezvýkopová technologie	otevřený výkop
Příváděcí řad	330,0	
1	735,7	39,3
1-1	52,0	
1-2		250
1-3	419,0	
1-3-1		87
1-4	103,0	103
DÉLKA CELKEM	1639,7	479,3
		2119,0

SO 02

Odbočky vodovodních přípojek budou z materiálu **PE100 SDR11 PN16 DN25** a budou mít celkovou délku **331,17 m**. **Celkový počet odboček vodovodních přípojek je 61 ks.**

SO 03

Na stavební objekt SO 03 - Vodovodní přípojky (soukromá část) byl vypracovaný projekt pro společné povolení stavby (DUR+DSP). V projektové dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby není tento objekt zahrnutý. Pro vodovodní přípojky bude vypracovaná samostatná prováděcí projektová dokumentace.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) Město Bystřice p. Hostýnem

zastoupená Mgr. Zdeňkem Pánkem

b) IČ: 00287113

c) tel.: 573 501 941

e-mail: zapletal@mubph.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Obchodní firma: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Adresa sídla:	Štefánikova 167, 760 01 Zlín
Zastoupení:	Ing. Martin Drotár, místopředseda představenstva
Zapsána v obch. rejstříku:	u KS v Brno, oddíl B, vložka 6873
IČ:	01643541
b) Hlavní projektant:	Jana Bezděková (ČKAIT TVO2-1202069), autorizovaný technik vodohospodářských staveb tel. 573 038 596, mobil: 604 296 149
c) Projektanti jednotlivých částí:	Jana Bezděková, Ing. Martin Sobek

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

Stavba je členěna na stavební objekty, neobsahuje provozní soubory.

SO 01 Přiváděcí řad a rozvodné řady

SO 02 Odbočky vodovodních přípojek (část uložená na pozemcích veřejného prostranství)

SO 03 Vodovodní přípojky (soukromá část) – není součástí dokumentace pro výběr zhotovitele stavby

A.3 Seznam vstupních podkladů

Pro navržené řešení bylo využito následujících podkladů:

- Geodetické zaměření lokality včetně topologie IS v lokalitě převzato z datového skladu JD TM-ZK. Pasport kanalizace a vodovodu v elektronické podobě z GIS. Z těchto dokumentů byla pro dokumentaci zpracována situace s výškopisem v měřítku 1:500, která je v souřadnicích S-JTSK a ve výškovém systému BpV.
- **Digitalizovaná (vektorizovaná) katastrální mapa v digitální formě z veřejně přístupného informačního systému ČUZK – v dokumentaci není umístěna v JTSK!!**
- Informace o vlastních dotčených pozemků z výpisu katastru nemovitostí IS ČUZAK
- Informace poskytnuté zástupci objednatele a požadavky vzešlé z výrobních výborů předprojektové a projektové přípravy
- Informace o materiálu, dimenzi a uložení odvodnění komunikací
- Stanoviska dotčených orgánů státní správy a samosprávy
- Projektová dokumentace pro společné povolení liniové stavby vypracovaná Centroprojekt Group, a.s.

Ve Zlíně 12/2018

Vypracoval: J. Bezděková

Kontroloval: J. Kolomazník