



výškový systém: BPV, souřadnicový systém: S-JTSK

<p>Objednatel:</p>  <p>Město Český Brod Husovo náměstí 70 282 01 Český Brod</p>	<p>Zpracovatel:</p>  <p>GREBNER INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ, spol. s r.o. Jeseniova 52, 130 00 Praha 3 telefon: 222 581 021, fax: 271 774 495 e-mail: grebner@grebner.cz</p>	<p>Zpracovatel části:</p>	<p>Paré:</p>
<p>Kraj / Obec: Středočeský / Český Brod</p>	<p>SOD objednatele: 201500113/OR</p>	<p>Zodp. projektant: Ing. Hartmann</p>	<p></p>
<p>Název akce:</p> <p>DOPLNĚNÍ VODOVODNÍ SÍTĚ ČESKÝ BROD</p> <p>ČÁST "B"</p> <p>Brod, lokalita Na Křemínku-výstavba nového vodovodu</p>		<p>Vypracoval: Ing. Vokurková</p> <p>Kontrola: Ing. Vlachynský</p> <p>HIP: Ing. Vokurková</p> <p>Měřítko: -</p> <p>Formát: -</p> <p>Datum: 05/2016</p>	<p></p>
<p>Příloha:</p> <p>A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA</p>		<p>Číslo zakázky: PGI 2059/15</p> <p>Číslo přílohy: A</p>	<p>Stupeň: DPS</p> <p>Změna:</p>

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby:

**Doplnění vodovodní sítě Český Brod – projektová dokumentace
Část“B“ : Brod, lokalita Na Křemínku – výstavba nového vodovodu**

b) místo stavby:

Český Brod - ul.Na Křemínku, Na Prutě, U Dráhy, V Lánech, V Lukách

Katastrální území: Český Brod 622737

- parcelní č. 1058/22 (ostatní plocha)

- parcelní č. 1058/21 (orná půda)

- parcelní č. 1058/24 (ostatní plocha)

- parcelní č. 1058/23 (ostatní plocha)

- parcelní č. 1058/20 (ostatní plocha)

- parcelní č. 177/1 (ostatní plocha)

c) předmět dokumentace:

Dokumentace pro provádění stavby

A.2 Údaje o žadateli

Žadatel:

Město Český Brod
Náměstí Husova čp.70
282 01 Český Brod
IČO: 00235334
DIČ: CZ00235334

A.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Grebner, projektová a inženýrská kancelář, s.r.o.

Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3

tel./fax. 267285311 / 271774495

Jednatel společnosti: Ing. Miroslav Lán

IČO / DIČO: 25076655 / 003 – 25076655

Hlavní projektant:

Ing.Jiří Hartmann
autorizovaný projektant pro vodohospodářské stavby
č. 0002095 ČKAIT

Projektant vodohospodářských staveb:

Ing.J.Vokurková, vokurkova@grebner.cz , tel.296 202 090

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- zadání od Města Český Brod
- inženýrské sítě v daném území
- zaměření dané oblasti
- dokumentace pro DÚR a DSP

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) Rozsah řešeného území:

Stavba se nachází v Českém Brodě, katastrální území Český Brod, je umístěna v zastavěné části v ulicích Na Křemínku, Na Prutě, U Dráhy, V Lánech a V Lukách.

b) Údaje o ochraně území:

Území výstavby není chráněno podle platných obecných i speciálních předpisů.

c) Údaje o odtokových poměrech:

Území je mírně svažité. Dešťová voda odtéká přes uliční vpusti do stávající kanalizace.

d) Údaje o souladu s ÚPD a o umístování staveb:

Stavba je v plném souladu s platnou ÚPD města Český Brod.

e) Údaje o souladu s územním rozhodnutím:

Stavba je v souladu s územním rozhodnutím vydaným dne 9.3.2016 č.j.MUCB 6145/2016 s nabytím právní moci ze dne 14.4.2016 a s vodoprávním rozhodnutím ze dne 11.5.2016 č.j.MUCB 9391/2016 s nabytím právní moci dne 14.6.2016 č.j.MUCB 16707/2016

f) Údaje o dodržení obec. požadavků na využití území:

Všechny obecné požadavky na využití území dle vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území jsou v dokumentaci dodrženy.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů:

Všechny požadavky vyřčené dotčenými orgány a požadavky z jiných právních předpisů jsou splněny.

h) Seznam výjimek a úlevových řešení:

Žádné výjimky ani úlevová řešení dokumentace stavby nevyžaduje ani neobsahuje.

i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic:

Stavba není podmíněna žádnou investicí.

j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby:

Pozemky dotčené stavbou vodovodu – trvalý zábor:

- parcelní č. 1058/22 (ostatní plocha)
- parcelní č. 1058/21 (orná půda)
- parcelní č. 1058/24 (ostatní plocha)
- parcelní č. 1058/23 (ostatní plocha)
- parcelní č. 1058/20 (ostatní plocha)
- parcelní č. 177/1 (ostatní plocha)

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby:** Jde o novou stavbu – vodovodní řady v délce 600m o profilu d110 a d160 z PE
- b) Účel užívání stavby:** Vodovodní řad – zásobování pitnou vodou
- c) Trvalá nebo dočasná stavba:** Stavba trvalá
- d) Údaje o ochraně stavby:** Stavba není chráněna podle zvláštních ani obecných zákonů
- e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a požadavků z jiných právních předpisů:** Projektová dokumentace dodržuje technické požadavky na stavby dle § 156 SZ a požadavky z jiných právních předpisů.
- f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů:** Všechny požadavky vyřčené dotčenými orgány a požadavky z jiných právních předpisů jsou splněny.
- g) Seznam výjimek a úlevových řešení:** Žádné výjimky ani úlevová řešení se nevyskytují.
- h) Navrhovaná kapacita stavby:** Vodovodní řady -
řad V1 - délka 206,4m, profil PE d110 a d160
řad V2 - délka 100,5m, profil PE d160
řad V3 - délka 134,0m, profil PE d110
řad V4 - délka 156,1m, profil PE d160
- i) Základní bilance stavby:** Jedná se o potrubí inženýrské sítě umístěné pod zemí - není připojeno na el. energii, teplo ani kanalizaci.
Odpady budou vznikat pouze při výstavbě, při následném provozu již odpady nevznikají. Budou vznikat zejména odpady skupiny 17 – Stavební a demoliční odpady
- j) Základní předpoklady výstavby:** Výstavba je plánována v 07-10/2016
Předpoklad lhůty výstavby je 3 měsíce.
- k) Orientační náklady stavby:** S ohledem na způsob provádění - otevřený výkop s následnou obnovou živičného nebo šterkového

povrchu nebo zeleně je odhadovaná cena stavby
cca 3 800 000 Kč bez DPH.

A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je samostatný stavební objekt a dále se nečlení. Stavba nemá žádný provozní ani technologický objekt.

V Praze červen 2016

Ing. Jarmila Vokurková
projektant