

A. Průvodní zpráva

Obsah :

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace (generální projektant)

A.2 Seznam vstupních podkladů

A.3 Údaje o území

A.3.1 Rozsah řešeného území

A.3.2 Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

A.3.2 Údaje o odtokových poměrech

A.3.3 Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

A.3.4 Údaje o souladu s územním rozhodnutím

A.3.5 Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

A.3.6 Údaje o splnění dotčených orgánů

A.3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

A.3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic

A.3.9 Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

A.4 Údaje o stavbě

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

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Mikulov - OK Pavlovská SO 302 - přeložka vodovodu
Místo stavby:	k.ú. Mikulov na Moravě
Kraj:	Jihomoravský

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název objednatele:	Město Mikulov
Adresa :	Městský úřad Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
Telefon :	+420 519 444 555
E-mail :	podatelna@mikulov.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název zhotovitele:	Milan Veselý, inženýrská a projektová činnost
Adresa :	Slovácká 83, 690 02 Břeclav
Telefon :	+420 519 326 612
Fax :	+420 519 322 397
E-mail :	milan@vesely.bvx.cz
IČO:	115 00 379
DIČ:	CZ 5503060838
ČKAIT:	1001838
Autorizovaný stavitel pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické	

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Podklady k pozemkům- identifikace, výpisy
- Podklady správců inženýrských sítí.
- Výškové zaměření terénu
- Požadavky objednavatele
- Snímek KM
- Situace města Mikulov
- Projektová dokumentace pro územní řízení zpracovaná firmou Viadesigne v srpnu roku 2014

A.3 Údaje o území

A.3.1 Rozsah řešeného území

Řešené území se nachází v severní části stávající zástavby města Mikulov. Realizací stavby budou dotčeny vozovky (ul. Hliniště, ul. Pavlovská, ul. Bezručova), zpevněné a nezpevněné plochy.

V rámci realizace výstavby okružní křižovatky dojde k výměně stávajících vodovodních řadů včetně jejich přeložení.

Přeložení stávajícího vedení se bude týkat vodovodního řadu litina Js 150 mm (vedený od ul. Hliniště směrem k ul. Bezručova), vodovodního přivaděče azbestocement 200 mm (vedený od ul. Pavlovská směrem na ul. Bezručova) a vodovodního přivaděče LT Js 250 mm (vedený směrem od ul. Pavlovská na ul. Bezručova).

A.3.2 Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

Řešená stavba se nachází mimo záplavové území, nespadá do památkové rezervace, ani zóny, ani do zvláště chráněného území.

A.3.2 Údaje o odtokových poměrech

Vzhledem k charakteru stavby není potřeba tuto problematiku řešit.

A.3.3 Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Stavba je v souladu s územním plánem města Mikulov.

A.3.4 Údaje o souladu s územním rozhodnutím

Řešená projektová dokumentace je v souladu s územní rozhodnutím.

A.3.5 Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Obecné požadavky na využití území byly dodrženy.

A.3.6 Údaje o splnění dotčených orgánů

Veškeré požadavky dotčených orgánů byly zapracovány do předmětné projektové dokumentace.

A.3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

Není řešeno.

A.3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Stavba nemá návaznost na další investice.

A.3.9 Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

Katastrální území Mikulov na Moravě

Parcelní číslo : **KN 3255/1**
Výměra : 8.952 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : MĚSTO MIKULOV, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

Parcelní číslo : **KN 3258**
Výměra : 9.244 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42,
Nové Město, 12800 Praha 2

Parcelní číslo : **KN 3259/1**
Výměra : 9.582 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : MĚSTO MIKULOV, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

Parcelní číslo : **KN 3260**
Výměra : 943 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : MĚSTO MIKULOV, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

Parcelní číslo : **KN 3262/1**
Výměra : 751 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : MĚSTO MIKULOV, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

Parcelní číslo : **KN 3273**
Výměra : 417 m²
Druh pozemku : ostatní plocha, ostatní komunikace
Číslo LV : 10 001
Vlastník : MĚSTO MIKULOV, Náměstí 158/1, 69201 Mikulov

A.4 Údaje o stavbě

Charakter stavby

- Stavba trvalá.
- Novostavba.

Předmětná stavba zajistí přeložení stávajících vodovodních přívaděčů a vodovodního řadu tak, aby tyto objekty technické infrastruktury nebyly v kolizi s plánovanou výstavbou okružní křižovatky.

○ **Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů**

Vzhledem k charakteru stavby není vyžadováno.

○ **Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb**

Technické požadavky na stavby byly dodrženy.

○ **Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů**

Požadavky dotčených orgánů a požadavky vyplývající z jiných právních předpisů byly splněny.

○ **Seznam výjimek a úlevových řešení**

Není řešeno.

○ **Navrhované kapacity stavby**

▪ **Přeložka stávajícího vodovodního řadu LT Js 150 mm dl. 75,92 m**

- stávající potrubí LT Js 150 mm, navržené potrubí svařovaný PE 100 160/14,6 mm (SDR 11)

▪ **Přeložka stávajícího vodovodního přivaděče AZC 200 mm dl. 39,95 m**

- stávající potrubí AZC 200 mm, navržené potrubí svařovaný PE 100 200/18,2 mm (SDR 11)

▪ **Přeložka stávajícího vodovodního přivaděče LT Js 250 mm dl. 49,42 m**

- stávající potrubí LT Js 250 mm, navržené potrubí svařovaný PE 100 250/22,7 mm (SDR 11)

○ **Základní bilance stavby**

V rámci realizace výstavby okružní křižovatky dojde k výměně stávajících vodovodních řadů včetně jejich přeložení.

Přeložení stávajícího vedení se bude týkat vodovodního řadu litina Js 150 mm (vedený od ul. Hlaniště směrem k ul. Bezručova), vodovodního přivaděče azbestocement 200 mm (vedený od ul. Pavlovská

směrem na ul. Bezručova) a vodovodního přivaděče LT Js 250 mm (vedený směrem od ul. Pavlovská na ul. Bezručova).

V rámci realizace přeložek vodovodního řadu LT Js 150 mm budou přepojeny na nové potrubí 3 ks domovních přípojek.

Třída energetické náročnosti budov

Není řešeno.

○ **Základní předpoklady výstavby**

- ✓ Předpokládané zahájení stavby : květen 2015
- ✓ Předpokládané dokončení stavby : září 2015

Stavba bude realizována v jedné etapě.

○ **Orientační náklady stavby**

Viz. nabídky potencionálních dodavatelů stavby.

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

SO 302 - přeložka vodovodu

V Břeclavi, prosinec 2014

Vypracoval: Josef Zůl

