

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Rusava, Holešov km 14,400-15,220, oprava opevnění, odstranění nánosů

b) místo stavby (adresa, číslo popisné, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

k.ú.: Holešov

Tab. 1: TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ - trvalý zábor

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa	Způsob dotčení
parc. č.	druh			
3705/1	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku
3705/2	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku
3705/3	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku

c) předmět projektové dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je řešení navýšení ochranné levobřežní hráze řeky Dyje na projektovanou niveletu dle úrovně protipovodňového opatření pravobřežní ochranné hráze Dyje.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Povodí Moravy s.p.
Dřevařská 11
601 75 Brno

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Agroprojekt PSO s.r.o., Slavíčková 840/1b, 638 00 Brno
Autorizovaný inženýr: ing. Jiří Hermany, číslo autorizace 1005181
Projektant: ing. Jiří Hermany

A.2 Seznam vstupních podkladů

Vstupní podklady:

- Terénní průzkumy, fotodokumentace, ortofoto mapy
- Výrobní výbory a jednání s dotčenými orgány – viz. D. Dokladová část
- Hydrologická data ČHMÚ
- Zaměření lokality - Agroprojekt PSO s.r.o., srpen 2016
- Nadzemní vedení nízkého napětí - E.ON
- Sítě elektronických komunikací (CETIN)
- Plynovodní vedení (RWE)
- Vodovodní a kanalizační řady –(VaK Kroměříž)

- Projektová dokumentace (kolaudační operát) „Rusava Holešov KM 14,360 - 15,065“, Povodí Moravy, a.s., Projekce, 04/1998
- DKM

Další podklady a doklady:

a) základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena

Jedná se o upravený a regulovaný úsek vodního toku Rusava. Stavba byla již v minulosti kolaudována. Jedná se tedy o udržovací práce k zajištění původního kolaudovaného stavu.

b) základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby

Projektová dokumentace pro ohlášení a realizaci stavby je zpracována jako jeden celek v jednom stupni.

A.3 Údaje o území

a) rozsah řešeného území

Řešené území se nachází v intravilánu města Holešov. Jedná se o území od silničního mostu směr Bořenovice ř.km 15,220 až ř. km 14,400, tj. cca 210 m od začátku protipovodňové zdi na ulici Nábřeží.

b) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)

Stavba není v památkové rezervaci ani zóně, rovněž se nevyskytuje ve zvláště chráněném území. Realizací udržovacích prací dojde ke zvýšení průtočného profilu koryta Rusavy a zvýšení protipovodňové ochrany města Holešov. Navrhovaná stavba se nachází v ochranném pásmu 2.stupně vodního zdroje Holešov.

c) údaje o odtokových poměrech

Odtokové poměry budou zlepšeny.

d) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací, viz vyjádření městského úřadu Holešov, útvar územního plánování.

e) údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem

Jedná se návrh udržovacích prací na zkolaudované stavbě. Územní rozhodnutí ani souhlas není vyžadován.

f) údaje o dodržení obecných požadavků dotčených orgánů

Podrobnosti viz příloha E. Dokladová část

1. CETIN, a.s. - není dotčeno ochranné pásmo
2. E.ON, České Budějovice – v zájmovém území se nachází nadzemní vedení nízkého napětí
3. Městský úřad Holešov, odbor dopravní a správní - pokud dojde během prací ke zvláštnímu užívání komunikací podle §25 zákona č.13/1997 Sb., je žadatel povinen požádat příslušný silniční správní úřad o zvláštní užívání komunikací
4. Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí:
 - a. Vodní hospodářství – záměr podléhá ohlášení vodoprávnímu úřadu
 - b. Odpadové hospodářství – viz. vyjádření E. Dokladová část, uvedení členění odpadů dle katalogových čísel dle vyhlášky č. 93/2016 Sb.
 - c. Ochrana přírody a krajiny – zásah do VKP, určení dřevin ke kácení
 - d. Ochrana ZPF – pozemky ZPF nebudou dotčeny
5. Městský úřad Holešov, odbor územního plánování - stavba se nachází v ploše WT - vodní plochy a toky. Stavba je v souladu s územním plánem. Nejsou připomínky.
6. Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková - bez připomínek
7. RWE, Brno – není dotčeno, dokumentace předána k vyjádření
8. Ředitelství silnic Zlínského kraje, Kroměříž – při splnění podmínek při provádění stavby, viz dokladová část není připomínek
9. T - mobile, a.s., Praha – proti realizaci není námitek
10. Telefonica O2, Czech Republic, a. s. – nedojde ke střetu, dokumentace předána k vyjádření
11. Vodafone Czech Republic, a. s., Praha – nenachází se ani podzemní ani nadzemní vedení
12. Vodovody a kanalizace, Kroměříž – dochází ke křížení s vodovodním řadem a kanalizační šybkou pod korytem toku, potrubí nebudou dotčena, podrobnosti k provádění stavebních prací viz vyjádření
13. Moravský rybářský svaz, pobočný úsek Holešov - souhlasí se stavbou, požadavek na úhradu nákladů spojených s odlovením rybí obsádky zejména střevle potoční
14. Tepelné hospodářství Holešov spol. s r.o. - v lokalitě nejsou technická zařízení
15. AVONET, s.r.o. - nenachází se telekomunikační vedení
16. UPC Česká republika, s.r.o. - souhlas se stavbou

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Požadavky dotčených orgánů byly splněny viz. E. Dokladová část.

h) seznam výjimek a úlevových řešení

Není nutno řešit.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic

Stavba nevyvolá žádné související ani podmiňující investice.

j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

Tab. 2: TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ - dotčení prováděním stavby

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa	Způsob dotčení
parc. č.	druh			
3705/1	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku
3705/2	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku
3705/3	Vodní plocha	Holešov	ČR, právo hospodařit s majetkem státu Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	Opravy a odstranění sedimentů v korytě toku
3571/1	Ostatní plocha	Holešov	Město Holešov, Masarykova 628, 769 01 Holešov	Příjezd mechanismů ke korytu toku
2989/79	Ostatní plocha	Holešov	Město Holešov, Masarykova 628, 769 01 Holešov	Příjezd mechanismů ke korytu toku
772/2	Ostatní plocha	Holešov	Město Holešov, Masarykova 628, 769 01 Holešov	Příjezd mechanismů ke korytu toku
685	Ostatní plocha	Holešov	Město Holešov, Masarykova 628, 769 01 Holešov	Příjezd mechanismů ke korytu toku
739/1	Ostatní plocha	Holešov	Město Holešov, Masarykova 628, 769 01 Holešov	Příjezd mechanismů ke korytu toku

A.4 Údaje o stavbě

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o udržovací práce na dokončené stavbě.

b) účel užívání stavby

Zajištění zlepšení protipovodňové ochrany města Holešov.

c) trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou stavbu.

d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)

Stavba nevyžaduje stanovení ochrany a ochranného pásma.

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

PD je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu, platnými zákony a normami. Stavba nevyžaduje bezbariérové užívání.

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

Požadavky dotčených orgánů byly splněny viz. E. Dokladová část.

g) seznam výjimek a úlevových řešení

Není nutno řešit.

h) navrhovaná kapacita stavby

Není nutno řešit.

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

Není nutno řešit.

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

Stavba nebude členěna na etapy.

Zahájení výstavby: 2017 (dle finančních možností investora)

Ukončení: do 4 měsíců od zahájení

Postup výstavby :

- převzetí staveniště dodavatelem
- příprava staveniště
- zřízení zařízení staveniště
- těžení sedimentu, ukládání do vyhloubené části koryta toku
- odvoz sedimentu na skládku cihelny Žopy
- čištění dlažeb od porostu, doplnění spárování dlažeb
- oprava kamenného stupně a porušených betonových patek
- zrušení zařízení staveniště, uvedení všech dotčených ploch a komunikací do původního stavu (převezme investor, město, příp. správce příslušných komunikací)
- předání stavby

k) orientační náklady stavby

2,3 mil. Kč

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

Stavba není členěna na stavební objekty.

V Brně, září 2016

Vypracoval: Ing. Jiří Hermany