

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Název akce: Lačnovský p., ř. km 0,000 - 3,260, Moravský Lačnov, oprava koryta

Tok (IDVT): Lačnovský potok (10197465)

Místo stavby: Pardubický kraj, k. ú. Moravský Lačnov



Útvar TDS a projekce závodu Dyje

Datum: leden 2025

Č. paré:

Vypracovala: Ing. Lucie Seifertová

Kontroloval: Ing. Aleš Záruba (ČKAIT: 140 04 03)

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

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Lačnovský p. ř. km 0,000 – 3,260, Moravský Lačnov, oprava koryta
Katastrální území:	Moravský Lačnov [760994]
Dotčené parcely stavbou:	viz. seznam v příloze E. Majetkoprávní vztahy
Umístění stavby:	Lačnovský potok
Kraj:	Pardubický kraj
Městský úřad:	Městský úřad Svitavy
Vodoprávní úřad:	Městský úřad Svitavy, odbor životního prostředí
Stupeň projektové dokumentace:	Projektová dokumentace pro povolení stavby
Vodní tok (IDVT):	Lačnovský potok IDVT 10197465
Správce vodního toku:	Povodí Moravy, s. p., závod Dyje, provoz Blansko
ČHP:	4-15-02-002
Stavba:	Oprava dokončené stavby

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název:	Povodí Moravy, s. p.
Sídlo:	Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
IČO:	708 900 13
DIČ:	CZ70890013

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název:	Povodí Moravy, s. p., Závod Dyje, útvar TDS a projekce
Sídlo:	Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
IČ:	708 900 13
Doručovací adresa:	Povodí Moravy, s. p., Husova 760, 675 71 Náměšť n. Oslavou
Projektantka:	Ing. Lucie Seifertová
Zodpovědný projektant:	Ing. Aleš Záruba (ČKAIT: 140 04 03)

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba nevyžaduje členění na technická a technologická zařízení. Na stavební objekty je stavba rozdělena následovně:

Stavební objekt	Stručný popis návrhu	břeh/dno	Délka (m)
SO-01.01	Odtěžení sedimentu	břeh/dno	1344
SO-01.02	Oprava opevnění	břeh/dno	lokální
SO-01.03	Sanace římsy	břeh	236
SO-01.04	Dosypání hráze	břeh	23
SO-01.05	Zábradlí a oplocení	břeh	209,4
SO-02.01	Odtěžení sedimentu	břeh/dno	1719
SO-02.02	Oprava opevnění	břeh/dno	685
SO-02.03	Sanace římsy	břeh	69
SO-02.04	Oprava římsy	břeh	98
SO-02.05	Zábradlí a oplocení	břeh	65

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Základní vodohospodářská mapa, M 1 : 50 000
- Mapy katastru nemovitostí převzaté z ČÚZK
- Katastrální mapa digitalizovaná
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Geodetické zaměření útvarem hydroinformatiky a geodet. informací Povodí Moravy, s. p.
- Biologické hodnocení
- Zákon 183/2006 Sb. stavební zákon
- Zákon 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů
- Zákon 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška 62/2013 Sb., kterou se mění 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb
- Vyhláška č. 381/2001 Sb., katalog odpadů, , ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb
- Vyhláška 48/1982 Sb. o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci

Vypracovala:

Ing. Lucie Seifertová

V Náměšti nad Oslavou, dne:

červen 2024