



**Povodí Odry**  
*státní podnik*

Povodí Odry, státní podnik - oddělení projekce  
Varenská 49, 701 26 Ostrava 1, tel. 596 657 111

Projektant:

Ing. Martin Lepík

Vedoucí projektant:

Ing. Pavol Mravec

Vedoucí oddělení:

Ing. Dalibor Rajnoch

Vedoucí odboru:

Ing. Jiří Skalník

SOUPRAVA

Datum:

11/2019

Stupeň PD:

DPS

Měřítko:

Archivní číslo

**37/19**

Číslo přílohy:

**A**

**Ostravice – Místek, Staré Město**

**Km 26.000 – 26.250, stavba č. 4139**

**Nový balvanitý skluz v km 26.117**

**Průvodní zpráva**

Investor:

Povodí Odry, státní podnik

Obec:

Frýdek-Místek, Staré Město

Stavební úřad:

Frýdek-Místek

Obsah:

A.1	Identifikační údaje .....	2
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	2
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**

- a) Název stavby  
Ostravice – Staré Město, km 26.000-26.250, nový balvanitý skluz v km 26.117
- b) Místo stavby  
Stavba se nachází ve městě Frýdek-Místek s přesahem do obce Staré Město  
Parcelní čísla pozemků: KÚ Místek 5233/1, KÚ Staré Město 7645/2, 7645/5, 7645/6 a 7578
- c) Předmět dokumentace  
Jedná se o novou a trvalou stavbu, jejímž účelem je protierozní stabilizace koryta řeky Ostravice v předmětném úseku vodního toku. Současným účelem užívání stavby je průchodnost spádového objektu pro vodní živočichy.

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Povodí Odry, státní podnik  
Varenská 49, 701 26 Ostrava  
IČ: 70890021

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

- a) *Zpracovatel dokumentace*  
Povodí Odry, státní podnik  
odbor projekce  
Varenská 49, 701 26 Ostrava  
IČ: 70890021
- b) *Hlavní projektant*  
Ing. Pavol Mravec, č. 1100309 - obor vodohospodářské stavby
- c) *Projektant*  
Ing. Martin Lepík

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

Stavba je členěna na tři stavební objekty a vedlejší a ostatní náklady VON:

**SO - 01 – Příprava staveniště**

**SO - 02 – Balvanitý skluz**

**SO - 03 – Kácení dřevin a náhradní výsadba**

**VON – Vedlejší a ostatní náklady**

## A.3 Seznam vstupních podkladů

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

1. Vyjádření Českého rybářského svazu ze dne 06. 09. 2018 (zn.: 1542/18)
2. Rozhodnutí krajského úřadu Moravskoslezského kraje ze dne 15. 03. 2019 (Sp. zn.: ŽPZ/2147/2019/Pál246.2 V5 N)
3. Koordinované stanovisko Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru územního rozvoje a stavebního úřadu ze dne 29. 03. 2019 (Sp. zn.: MMFM\_S 15134/2018/OÚRaSŘ/HarM)
4. Společné povolení stavby (Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 25. 11. 2019)

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

5. Geologický posudek Ostravice - Staré Město, balvanitý skluz – km 26,107 (KlaGeo 5/2017)
6. Biologické hodnocení Ostravice – Staré Město, km 26,000-26,400 (RNDr. Lenka Filipová, 6/2017)
7. Posouzení vlivu záměru na předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí soustavy NATURA 2000 (RNDr. Lenka Filipová, 8/2017)
8. Projektová dokumentace DUR + DSP Ostravice - Místek, Staré Město, km 26.000 – 26.250, nový balvanitý skluz v km 26.117 (Povodí Odry, státní podnik 6/2018)

c) *další podklady*

9. Souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu ČEZ Distribuce ze dne 27. 6. 2019 (zn:1104564842)

10. Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 15. 7. 2019 (zn.: 0101144566)
11. Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 15. 7. 2019 (zn.: 0700078026)
12. Sdělení o existenci komunikačního vedení Telco Pro Services, a.s. ze dne 15. 7. 2019 (zn.: 0200937335)
13. Vyjádření CETIN a.s. o existenci elektronických komunikací. ze dne 15. 7. 2019 (č.j.: 691898/19)
14. Vyjádření SmVaK a.s. k existenci inženýrských sítí ze dne 15. 7. 2019 (zn.: 9773/D019002/2019)
15. Vyjádření GasNet, s.r.o. ze dne 15. 7. 2019 (zn.: 5001964826)
16. Kopaná sonda (Povodí Odry, státní podnik, 1/2018)

Vypracoval:

Ing. Martin Lepík