

„Dyje, VD Vranov, ř. km 161,962 – 162,086, Vranov nad Dyjí oprava toku pod VD“

A. Průvodní list



leden 2025
DPS

A.1 Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) Název stavby

Dyje, VD Vranov, ř. km 161,962 – 162,086, Vranov nad Dyjí oprava toku pod VD

b) Místo stavby

Katastrální území:	k.ú. Vranov nad Dyjí
Kraj:	Jimoravský
Okres:	Znojmo
Vodní tok:	Dyje, IDVT 10100006
Správce toku:	Povodí Moravy s.p.
ČHP:	4-14-02-0530-2-00
Majetek PM (HM):	9211444, Vodní dílo Vranov

c) Dílčí část stavby

-

d) Předmět dokumentace

Odstranění povodňových škod a obnova stabilizace koryta po povodni.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název:	Povodí Moravy, s. p.
Sídlo:	Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
IČO:	708 900 13
Kontaktní osoba:	Ing. Aneta Hedejová, projektový manažer závodu Dyje



A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Název:	Jesep s.r.o.
Sídlo:	Příkop 843/4, Zábrdovice 602 00 Brno
IČO:	214 344 25
Projektant:	Ing. Miroslava Plevková
Zodpovědný projektant:	Ing. Roman Pitka
Číslo autorizace:	1400615 v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (IV00)



A.1.4. Zhotovitel stavby

Není znám – bude vybrán na základě veřejného výběrového řízení nebo soutěže.

A.2 Seznam vstupních podkladů

Zaměření území:

Zaměření lokality bylo provedeno v den konání 1. výrobního výboru, zaměření provedl Ing. Popelka Zdeněk, GAK-geodetické práce. V zájmovém území bylo zaměřeno 130 podrobných bodů. Měření je provedeno ve třetí třídě přesnosti dle ČSN 013410 a 013411.

Další podklady:

- Původní archivní dokumentace
- Územní plán dotčených obcí
- Podkladové data AOPK ČR
- Podkladové data VÚMOP, v.v.i.
- Podkladová data ČGS
- Podkladová data ČÚZK
- Digitální technická mapa ČR
- Zadání rozsahu stavby, Povodí Moravy 2024

A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěná z hlediska rozpočtu na

- SO-00 VRN
- SO-01 Oprava toku pod VD