



TRANSCONSULT s.r.o.



TRANSCONSULT s.r.o.

Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové

Vedoucí projektu	Ing. Černý		Středisko: 3
Odpovědný projektant	Ing. Černý		Vedoucí: Ing. Shejbal
Zpracovatel	Ing. Černý		Zak. číslo: 200230001
Přezkoušel	Ing. Shejbal		Arch.č. 01320 Formát:
Kontroloval	Ing. Faltus		Datum: 05/2020
Objednatel:	Povodí Vltavy, s.p.		Účel: DPS

OCHRANNÉ STÁNÍ MIŘEJOVICE

Část dok.:

A

PRŮVODNÍ ZPRÁVA



A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby

Název stavby: Ochranné stání Mířejovice

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

Místo stavby: Vltavská vodní cesta – říční km 17,80 – 17,87

Kraj: Středočeský

Obec: Nelahozeves [535079]

Katastrální území: Nelahozeves [702790]

Parcelní čísla pozemků: st.97, 195, 347, 350, 351

c) předmět dokumentace.

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro provádění stavby

Účel stavby: výstavba vysokovodních vyvazovacích zařízení-nová stavba

Charakter stavby: trvalá stavba

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název a adresa: Povodí Vltavy, s.p.
Holečkova 3178/8, Smíchov
150 00 Praha 5

IČO: 70889953

Statutární zástupce: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

Technický zástupce: Ing. Jiří Pechar

e-mail: jiri.pechar@pvl.cz

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel: TRANSCONSULT spol. s r.o.
Nerudova 37

500 02 Hradec Králové

IČO: 47455292

DIČ: CZ47455292

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové
v oddíle C, vložce 2711.

Statutární zástupce: Ing. Jiří Faltus, jednatel

Vedoucí projektu: Ing. Milan Černý, CSc, autorizace Statika a dynamika
staveb a pozemní stavby, ČKAIT 0600003
e-mail: cerny@transconsult.cz

Řešitelský kolektiv:

Vysokovodní dalby: ing. Milan Černý
Životní prostředí: ing. Mojmír Novotný, osvědčení MŽP ČR
č.j.10133/1180/OPVŽP/94,
prodloužení autorizace č.j. 23915/ENV/15
Objekty elektro: Tomáš Jenček



Technické konzultace : Ing Miloslav Šindlar
ČKAIT 070929
autorizace v oboru vodohospodářské stavby

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

Stavební objekty SO 201 Vysokovodní dalby
SO 401 Kabelová přípojka nn

Technická a technologická zařízení: není obsazeno

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Zadávací podmínky: Smlouva o dílo č. 2/2020 (evidenční číslo smlouvy objednatele),
č. 2002 (evidenční číslo smlouvy zhotovitele)

Dokumentace: Ochranné stání Mířejovice – dokumentace pro stavební povolení
Transconsult s.r.o. Hradec Králové, 07/2019

Stavební povolení: Rozhodnutí-povolení stavby – vydané Městským úřadem
Kralupy nad Vltavou, odborem životního prostředí č.j. MUKV
79328/2019 OŽP ze dne 10.10.2019

Mapové podklady: Základní mapy 1:5 000
Katastrální mapy
Ortofotomapa
Geodetické zaměření zájmového území stavby
(Transconsult s.r.o, 07/2014)

Ostatní podklady:

- Ochranné stání Mířejovice na p.p.č.195 v k.ú. Nelahozeves
- inženýrskogeologický průzkum (Global-Geo, s.r.o. Hradec Králové, 05/2020)
- Posouzení výskytu zvláště chráněných druhů živočichů se zaměřením na vodní měkkýše v prostoru levého břehu Vltavy pod vodní elektrárnou v Mířejovicích (RNDr. Luboš Beran, PhD 08/2014)
- Ichtyologický průzkum byl proveden Ing. Jiřím Musilem, Ph.D., vedoucím oddělení ekologie vodních organismů ve Výzkumném ústavu vodohospodářském T.G. Masaryka, v.v.i.
- Botanický průzkum zpracoval Ing. Mojmír Novotný, Transconsult s.r.o., Hradec Králové, držitel autorizace č.j. 10133/1180/OPVŽP/94, resp. č.j. 70030/ENV/10.

Povodí Vltavy s.p.

- Manipulační řád vodního díla Mířejovice
- zdymadlo Mířejovice – snímek plavební mapy
- údaje o hladinách velkých vod (Povodí Vltavy, s.p.)
- údaje o plavebních hladinách (Povodí Vltavy, s.p.)

ostatní podklady
vyjádření správců inženýrských sítí