

---

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

---

### II/360 TRNAVA - RUDÍKOV, 1. STAVBA

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

Dokumentace pro provádění stavby

DATUM:

07/2021

---

---

KRAJ VYSOČINA



---

**Sweco Hydroprojekt a.s.**

Ústředí Praha  
Táborská 31, Praha 4  
[www.sweco.cz](http://www.sweco.cz)

ČÍSLO ZAKÁZKY: 12-0111-0103  
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 000014/21/1

II/360 Trnava - Rudíkov, 1. stavba	A. Průvodní zpráva
	PDPS

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

ÚPLNÝ NÁZEV AKCE (PROJEKTU): II/360 Trnava - Rudíkov, 1. stavba		DATUM: 07/2021
PODNÁZEV:		STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Dokumentace pro provádění stavby
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina		ADRESA: Žižkova 57, 587 33 Jihlava
ZHOTOVITEL: Sweco Hydroprojekt a.s.	ADRESA: Táborská 31, 140 16 Praha 4	GENERÁLNÍ ŘEDITEL: Ing. Milan Moravec, Ph.D.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Marek Sáček	ŘEDITEL DIVIZE: Ing. Marie Charvátová	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Jiří Landa

Společnost **Sweco Hydroprojekt a.s.** je certifikovaná dle norem **ČSN EN ISO 9001:2009**, **ČSN EN ISO 14001:2005** a **ČSN OHSAS 18001:2008**.

### © Sweco Hydroprojekt a.s.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

## OBSAH

strana

<b>A</b>	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....</b>	<b>4</b>
<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>4</b>
<b>A.1.1</b>	<b>Údaje o stavbě .....</b>	<b>4</b>
<b>A.1.2</b>	<b>Údaje o stavebníkovi.....</b>	<b>4</b>
<b>A.1.3</b>	<b>Údaje o zpracovateli dokumentace .....</b>	<b>4</b>
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....</b>	<b>5</b>
<b>A.3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů.....</b>	<b>6</b>

## A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) název stavby: II/360 Trnava – Rudíkov, 1. stavba
- b) místo stavby: Kraj Vysočina, Trnava u Třebíče, Rudíkov  
Silnice II/360  
Katastrální území: Trnava u Třebíče (okres Třebíč)  
Rudíkov (okres Třebíč)
- c) předmět dokumentace: Rekonstrukce silnice II/360  
Stupeň dokumentace: PDPS

#### A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

- Investor: Kraj Vysočina
- IČO: 70890749
- adresa sídla: Žižkova 57  
Jihlava  
587 33
- Zastoupení: hejtman kraje MUDr. Jiří Běhouněk

#### A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

- Název (obchodní firma): Sweco Hydroprojekt a.s.
- IČO: 26475081
- adresa sídla: Tábořská 31  
140 16 Praha  
Česká republika  
praha@sweco.cz  
www.sweco.cz
- Divize: 161 – Dopravní infrastruktura
- Projektant: Ing. Marek Sáček  
marek.sacek@sweco.cz

## **A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ**

SO 000 – Objekty přípravy staveniště

- SO 001 – Příprava území

SO 100 – Objekty pozemních komunikací

- SO 101 – Silnice II/360 od ZÚ po silnici II/390
- SO 102 – Silnice II/360 od silnice II/390 po KÚ
- SO 112 – Napojení silnice III/36058
- SO 113 – Křižovatka se silnicí II/390
- SO 121 – Zastávka Přeckov rozc.

SO 300 – Vodohospodářské objekty

- SO 381 – Úpravy meliorací

pozn.: bez samostatných příloh;

viz. společné přílohy *B. Souhrnná technická zpráva; C.2 Koordinační situace*

SO 400 – Elektro a sdělovací objekty

- SO 491 – Přeložka a ochrana SEK CETIN – ZRUŠENO
- SO 493 – Přeložka sítě ROWANET v k.ú. Rudíkov
- SO 494 – Přeložka sítě ROWANET v k.ú. Trnava u Třebíče

pozn.: bez samostatných příloh;

viz. společné přílohy *B. Souhrnná technická zpráva; C.2 Koordinační situace*

SO 800 – Objekty úpravy území

- SO 801 – Technická rekultivace
- SO 811 – Náhradní výsadba

pozn.: bez samostatných příloh;

viz. společné přílohy *B. Souhrnná technická zpráva; C.2 Koordinační situace*

### A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Geodetické zaměření (11/2010)
- PD „II/360 Trnava – Rudíkov, DÚR“ (08/2018) Dopravně inženýrská kancelář
- PD „II/360 Trnava – Rudíkov, DÚR“ Změna 1 (02/2020) Dopravně inženýrská kancelář
- PD „II/360 Trnava – Rudíkov, DÚR“ Změna 2 (03/2020) Dopravně inženýrská kancelář
- Průzkum inženýrských sítí
- Dendrologický průzkum (7/2010)
- Inženýrskogeologický průzkum (07/2010)
- Pedologický průzkum (7/2010)
- Biologické posouzení záměru „II/360 Trnava - Rudíkov“, rozšíření silnice“ (08/2019)
- Aktualizace dendrologického průzkumu (10/2020)
- Diagnostika vozovky (01/2021)
- Fotodokumentace
- Stavební povolení (Č.j.: ODKS 92584/20 - SPIS 14948/2020/PJ)

V Praze, červenec 2021

Ing. Marek Sáček