



INVESTOR MĚSTO MILOVICE Nám. 30. června 508 289 24 Milovice—Mladá	KONTRLOVAL ING. VALEČKA	SOUŘADICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S—JTSK Bpv
	VYPRACOVAL ING. HYBÁŠEK	DATUM	8.2025	PARÉ
ZPRACOVATEL ING. HYBÁŠEK NAD LÁVKOU 847, P6	KRAJ Středočeský	FORMÁT	A4	
AKCE Pěšiny v Juventském lese k.ú. Milovice nad Labem		ČÍSLO PROJEKTU	2503	
		REVIZE 00	MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA	A. Průvodní list	DATUM REV. ..	PŘÍLOHA	A

Obsah:

A.1 Identifikační údaje.....	3
A.1.1 Údaje o realizaci.....	3
A.1.2 Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	3
A.2 Seznam vstupních podkladů	4
A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných pásmech dopravní a technické infrastruktury.....	4

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o realizaci

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| a) název stavby: | Pěšiny v Juventském lese |
| b) místo stavby: | Milovice |
| kraj: | Středočeský |
| katastrální území: | k.ú. Milovice nad Labem [537501] |
| dotčené pozemky: | 1771/4 |
| c) Předmět dokumentace | Novostavba |
| Charakter stavby: | Trvalý |
| Účel užívání stavby: | Mimoprodukční funkce lesa - rekreace |

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

MĚSTO MILOVICE
Nám. 30. června 508
289 24 Milovice - Mladá

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zhotovitel: Ing. Jiří Hybášek
Nad Lávkou 847
160 00 Praha 6 – Vokovice
IČO: 710 60 146
Tel: 605 159 536
email: hybasek@volny.cz

Hlavní projektant: Ing. M. Valečka ČKAIT 0004814

Část dokumentace: **A – Průvodní list**

Datum: Duben 2025

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- a) Katastrální mapa zájmového území 1:1000
- b) Prohlídka zájmového území se správcem toku v roce 2025
- c) Technické normy a předpisy
- d) Stávající legislativa (zákony a vyhlášky)

A.3 ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- a) hloubka stavby
do 0,5m
- b) výška stavby
do 0.2m
- c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě
nespecifikováno
- d) plánovaný začátek a konce stavby
červen 2025 až červen 2026