

Vypracoval: Štěpán Vyhnálek	Kontroloval: Štěpán Vyhnálek	Zodpovědný projektant: Štěpán Vyhnálek	<div>ŠTĚPÁN VYHNÁLEK</div> <div>VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY</div> <div>ZMINNÝ 6, 530 02 DAŠICE</div> <div>IČO: 42196451</div>		
KRAJ: Pardubický		Obec a k.ú.: Holice, k.ú.: Holice v Čechách			
INVESTOR: Město Holice, Holubova 1, 53401 Holice					
Revitalizace Farních zahrad v Holicích					
			DATUM		leden 2026
			STUPEŇ		DSP
			MĚŘÍTKO		ČÍSLO KOPIE
Č. PŘÍLOHY	A				
PRŮVODNÍ LIST					

Obsah:

<b>A.</b>	<b>PRŮVODNÍ LIST .....</b>	<b>3</b>
A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
A.1.2	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	3
A.1.3	Údaje o stavebníkovi Etapy I. ....	4
A.1.4	Údaje o stavebníkovi Etapy II. ....	4
A.2	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	4
A.3	ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY .....	5

## A. Průvodní list

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Revitalizace Farních zahrad v Holících
Místo stavby:	Lokalita, která je předmětem PD se nachází mezi kostelem Sv. Martina a autobusovým nádražím v Holících na stávající farní zahradě a travnatém pozemku okolo kostela.
Souřadnice:	<a href="#">WGS84: 50.0687206N, 15.9855808E</a>
P.č. dotčených pozemků:	20/3, 25/1, 20/4, 24, 20/1, 20/5, 7110/1, 7108/1, 7108/2, 25/2 a 2406
Zařízení staveniště:	p.č. 25 o ploše 70 m <sup>2</sup> a p.č. 20/4 o ploše 70 m <sup>2</sup> ,
Katastrální území:	Holice v Čechách
ORP:	Holice v Čechách
Kraj:	Pardubický
Předmět projektové dokumentace:	Jedná se o zahradní/parkovou úpravu pozemku – vyhotovení zpevněných chodníků, travních a květinových záhonů, vyvýšených bylinných záhonů, sedacích schodů ve svahu s bočním schodištěm, parkovacího stání vedle fary, plotů, výsadby křovin a stromů.
Stavební úřad:	Město Holice, Holubova 1, 53401 Holice

#### A.1.2 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Štěpán Vyhnálek  
Vodohospodářské projekty  
Zmíný 6,  
Dašice 530 02  
Datová schránka: f6rdfqn  
IČO: 09897470  
Registrační číslo ČKAIT: 0602834  
Obor: TV01 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – stavby hydrotechnické  
TV03 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – stavby meliorační a sanační

#### A.1.3 Údaje o stavebníkovi Etapy I.

Město Holice  
Holubova 1, 534 01 Holice  
Tel.: +420 466 741 211  
E-mail: [holice@mestoholice.cz](mailto:holice@mestoholice.cz)  
IČ: 00273571

#### A.1.4 Údaje o stavebníkovi Etapy II.

Římskokatolická farnost Holice  
Jungmannova 7, 53401 Holice



I : 60161264

#### A.2 Seznam vstupních podkladů

- Údaje z místního šetření
- Pořízená fotodokumentace
- Požadavky investora
- Geodetické zaměření
- Katastrální mapa a údaje z KN
- Vodohospodářská mapa 1 : 50 000
- ČSN 72 1800 Přírodní stavební kámen pro kamenické výrobky
- ČSN 72 1860 Kámen pro zdivo a stavební účely
- ČSN 73 3050 Zemní práce
- Zákon č. 283/2021 Sb. Stavební zákon
- Vyhláška č. 131/2024 Sb. O dokumentaci staveb
- Zákon 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů
- Zákon 541/2020 Sb. o odpadech v platném znění

### A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

#### a) Hloubka stavby

Navržené stavby v rámci revitalizace farních zahrad (SO 01 – SO 05) budou realizovány převážně na stávajícím terénu s mírnými terénními úpravami, přičemž sejmutí ornice bude provedeno v tloušťce 0,3 m a následně použito při finálním ohumusování. Základy plotů, obručníků, sedacích stupňů a WPC konstrukcí budou zakládány do betonových patek či lože v hloubkách 0,7 až 0,8 m, V případě výsadeb stromů a keřů bude hloubka výsadbových jam cca 0,4 m pro stromy a cca 0,2–0,3 m pro keře. Celková hloubka stavebních zásahů bude respektovat stávající inženýrské sítě a ochranná pásma dopravní infrastruktury, aby byla zajištěna bezpečnost a stabilita nových prvků.

#### b) výška stavby

Výškové parametry staveb odpovídají charakteru zahrady a městského mobiliáře. Ploty z WPC budou mít výšku 1,7m, kované ploty a brány 1,4–1,53 m, sedací stupně 0,8 m s dubovým obložením a postranním schodištěm překonávajícím výšku 1,35 m. Vyvýšené záhony budou realizovány s výškou obvodových stěn 0–0,75 m, mobilní prvky mobiliáře (lavičky a odpadkové koše) mají standardní výšku 0,7–0,82 m. Výsadba stromů (lípa srdčitá, třešeň ptačí) bude probíhat včetně kotvení ke kůlům s celkovou výškou podpůrné konstrukce 2,5 m. Výšky jednotlivých prvků byly voleny s ohledem na funkčnost, přístupnost a vizuální integraci do stávajícího prostředí, zároveň respektují bezpečnostní vzdálenosti od komunikací a inženýrských sítí

#### c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

0 osob

#### d) plánovaný začátek a konec realizace stavby.

Etapa I. červenec 2026 až listopad 2027

Etapa II. červenec 2026 až listopad 2028