

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) **Název stavby**

Projektová dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby s názvem Záchytný příkop PR1, interakční prvky IP42 a IP43, polní cesty DC68, HC95 a část HC16 v k.ú. Kvasice

b) **Místo stavby (kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresy, čísla popisná)**

Kraj: Zlínský

Katastrální území: Kvasice [678180] (okres Kroměříž)

Katastrální území	Parcela	LV	Vlastník	Druh pozemku	Způsob využití	Výměra	Poznámka
Kvasice	2302	160	Česká republika, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	11101	
Kvasice	2426	2041	Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín	Ostatní plocha	Silnice	17763	
Kvasice	2543	10002	Česká republika, Státní pozemkový fond Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha3	Ostatní plocha	Mez, stráž	4006	
Kvasice	2608	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	14903	
Kvasice	2631	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	5881	
Kvasice	2714	10002	Česká republika, Státní pozemkový fond Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha3	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	9274	
Kvasice	2719	10002	Česká republika, Státní pozemkový fond Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha3	Ostatní plocha	Mez, stráž	5456	
Kvasice	2795	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Zeleň	4305	
Kvasice	2909	10002	Česká republika, Státní pozemkový fond Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha3	Ostatní plocha	Mez, stráž	1457	

Katastrální území	Parcela	LV	Vlastník	Druh pozemku	Způsob využití	Výměra	Poznámka
Kvasice	2913	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Zeleň	2033	
Kvasice	2915	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	1093	
Kvasice	2633	10001	Obec Kvasice A. Dohnala 18, 768 21 Kvasice	Ostatní plocha	Zeleň	222	
Kvasice	2968	10002	Česká republika, Státní pozemkový fond Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha3	Ostatní plocha	Mez, stráž	1190	

c) Předmět projektové dokumentace

Předmětem dokumentace je návrh opatření proti účinkům vodní eroze a výsadba dřevinného porostu s protierozní zasakovací funkcí. Součástí dokumentace je i návrh polních cest s krytem z asfaltobetonu a zatravněné polní cesty pro zpřístupnění okolních pozemků a současně i zabezpečení údržby opatření proti vodní erozi.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Česká republika – Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj,
Zarámí 88, 760 41 Zlín
Pobočka Kroměříž
Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Zpracovatel projektové dokumentace

EXACT ING, s.r.o.
Nezamyslova 1423/6, 615 00 Brno
Tel. +420 515 543 452
e-mail: info@exacting.cz

b) Jméno a příjmení hlavního projektanta

Ing. Pavel Ševčík
ID00 – dopravní stavby č. autorizace 1005024

c) Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace:

Komunikace a terénní úpravy:
Ing. Pavel Ševčík
ID00 – dopravní stavby č. autorizace 1005024

Vodohospodářské stavby

Ing. Jaroslav Hruška

IV00 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství č. autorizace 1003664

Návrh dřevního porostu a jeho umístění:

Ing. Miroslava Poláchová

A3 – autorizovaný architekt – krajinářská architektura č. autorizace ČKA 03 335

d) Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

A.1.4. Členění stavby na objekty

Předmět díla bude členěn na tyto stavební objekty:

SO 01 – Záchytný příkop PRI1

SO 02 – Polní cesty DC68, HC95 a HC16

SO 03 – Výsadba interakčních prvků IP42 a IP43

A.2. Seznam vstupních podkladů

- a) plán společných zařízení,
- b) aktualizace plánu společných zařízení,
- c) dokumentace technického řešení vodohospodářských opatření pro komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Kvasice vypracované Georeal spol. s r.o. v 06/2018,
- d) předběžný geotechnický průzkum „Osíčko, Příkazy, Kvasice KoPÚ vypracovaný HIG geologická služba, spol. s r.o. pod číslem zakázky 2018/41 z března 2018,
- e) podrobný geotechnický průzkum zpracovaný Ing. Hynkem Janků, Ph.D. z 07/2022,
- f) katastrální mapa Kvasic,
- g) základní mapa České republiky 1:10 000,
- h) polohopisné a výškopisné zaměření terénu,
- i) vyjádření správců technické infrastruktury a dotčených orgánů státní správy
- j) prohlídka území projektantem.