|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | **Legene s.r.o.** | | | | Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9 | | | | | | **Projektová dokumentace**  **DOS, DPS** | | | | | | Název stavby: | | | | | | **Dřevnice, Kašava ř. km 33,225 – 33,840, odstranění nánosů oprava opevnění a stupňů** | | | | | | **A. Průvodní zpráva** | | | | | |  | | | | | |  |  | | | | |  | A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA | | | | |  |  | | | | |  | | | | |  | | | | | Číslo zakázky: | Datum zpracování projektové dokumentace: | | | | | **P05-18** | **květen 2018** | | | | | Místo stavby: | | | Kraj: | | | **Kašava** | | | **Zlínský** | | | Investor: | | | Adresa: | | | **Povodí Moravy, s.p.** | | | **Dřevařská 932/11, 602 00 Brno** | | | Kreslil: | Vypracoval: | | Odp. projektant: | Paré č.: | | Ing. Tomáš Klement | Ing. Tomáš Klement | | Ing. Tomáš Bešta |  | |

**Obsah:**

[A.1 Identifikační údaje 2](#_Toc462958049)

[A.2 Seznam vstupních podkladů 2](#_Toc462958050)

[A.3 Údaje o území 2](#_Toc462958051)

[A.4 Údaje o stavbě 4](#_Toc462958052)

[A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 5](#_Toc462958053)

# A.1 Identifikační údaje

Název stavby: **„Dřevnice, Kašava ř.km 33,225 – 33,840, odstranění nánosů oprava opevnění a stupňů“**

Předmět dokumentace: Projekt řeší opravu koryta toku, opevnění a stupňů

Místo stavby: Kašava

kraj Zlínský

okres Zlín

k.ú. [Kašava [664341]](http://nahlizenidokn.cuzk.cz/VyberKatastrInfo.aspx?encrypted=CJjBYp5uMZpH075cHZ7LOgJaPG8lDTQs3zdjcTbNQi1boQDeSmUMZGgzTgmjYa4ZQn6R5eMqyKaPu6Msz-FC6kOZ8CSzwLNx0TH8ySm_Ui69hHRtC1upDQ==)

Vodní tok: Dřevnice

IDVT: 10100089

Číslo hydrologického pořadí: 4-13-01-0050-0-00

Ř. km: 33,225 – 33,840

Správce povodí: Povodí Moravy, s.p..

Stupeň dokumentace: projektová dokumentace pro ohlášení a provedení stavby

Investor (stavebník): Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

IČ: 70890013

DIČ: CZ70890013

Projektant (zpracovatel dokumentace):

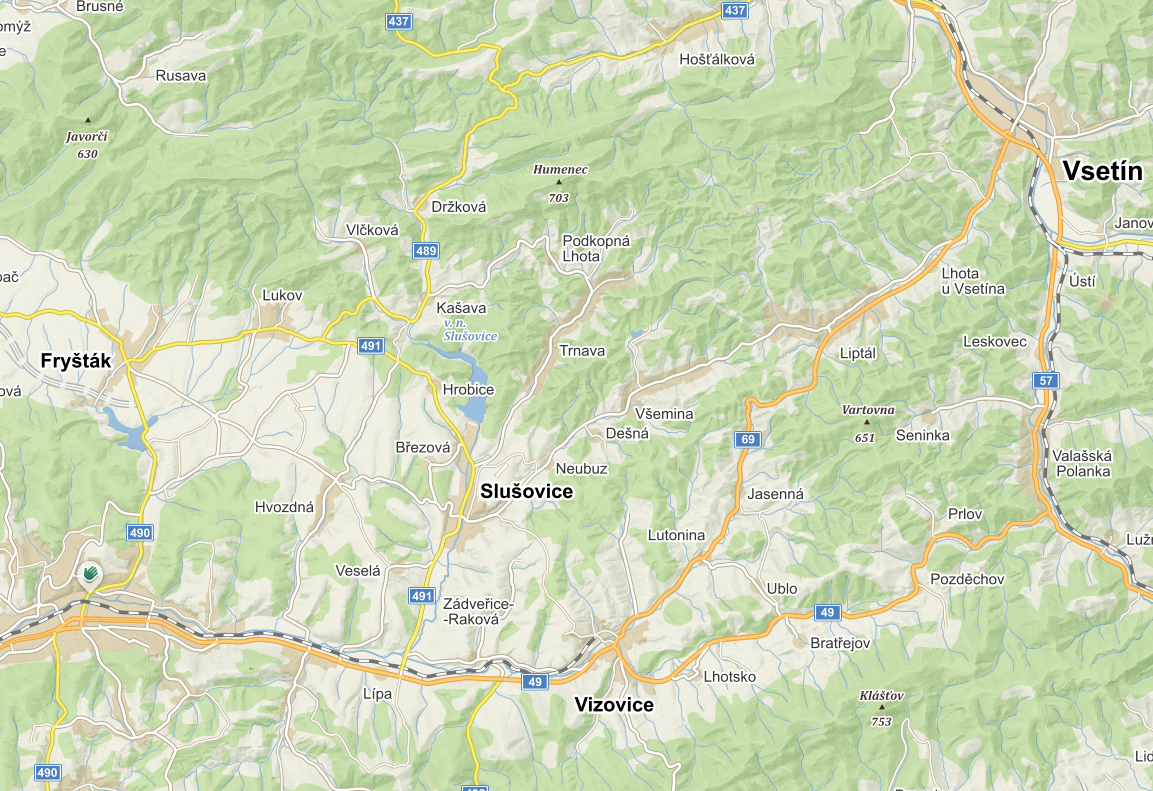
Legene s.r.o., Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9

IČ: 24662038

DIČ: CZ24662038

Ing. Tomáš Bešta zapsaný u ČKAIT pod číslem autorizace 0202026

Dodavatel stavby: bude určen na základě výběrového řízení



# A.2 Seznam vstupních podkladů

* Katastrální mapa území, mapové podklady
* Geodetické zaměření území
* Místní šetření
* Vyjádření správců sítě a dotčených organizací
* Fotodokumentace
* Rozbor sedimentu

# A.3 Údaje o území

Vodní tok Dřevnice protéká obcí Kašava a je levostranným přítokem řeky Moravy. Správcem toku a povodí je investor – Povodí Moravy, s.p. – bylo zadáno zpracování projektové dokumentace, která řeší návrh opravy koryta toku, opevnění a stupňů z důvodu nevyhovujícího stavu v ř. km 33,225 – 33,840. Zájmová lokalita plánované údržby se nachází v intravilánu obce Kašava v nadmořské výšce 325 – 337 m n.m.

Vodní tok je z větší části upravený, pouze v některých částech je koryto bez opatření.

Údaje o vodním toku:

Název: Dřevnice

číslo hydrologického pořadí: 4-13-01-0050-0-00

Zájmové území se nachází v k.ú. [Kašava [664341]](http://nahlizenidokn.cuzk.cz/VyberKatastrInfo.aspx?encrypted=CJjBYp5uMZpH075cHZ7LOgJaPG8lDTQs3zdjcTbNQi1boQDeSmUMZGgzTgmjYa4ZQn6R5eMqyKaPu6Msz-FC6kOZ8CSzwLNx0TH8ySm_Ui69hHRtC1upDQ==).

Stavba bude realizována převážně na pozemcích p.č.:

200/1, st.317, 219/6, 1911/33, 724/2, 198, 1915/2, 153 a 936/2.

Pozemky dotčené přístupem:

veřejné komunikace – Obec Kašava, č.p.217, 763 19 Kašava

* 1. Dosavadní využití a zastavěnost území

Zájmového území je v současné době využíváno a vedeno jako vodní plocha. Část koryta vodního toku zasahuje do pozemků vedeného jako zahrada, lesní pozemek, zastavěná plocha a nádvoří a ostatní plocha.

* 1. Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

Stavba se nenachází v památkové rezervaci ani v památkové zóně a také není chráněna podle jiných předpisů.

* 1. Údaje o odtokových poměrech

Území má přirozený spád pro odtok srážkových vod.

* 1. Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování

Stavba není v rozporu se stávající územně plánovací dokumentací.

* 1. Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Projekt je zpracován v souladu s požadavky stavebního zákona a územního plánu a tím jsou dodrženy podmínky na využití území.

* 1. Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Veškeré požadavky stanovené dotčenými orgány byly splněny a zapracovány do projektové dokumentace, vyjádření dotčených orgánů k projektové dokumentaci jsou přiložena v dokladové části PD.

* 1. Seznam výjimek a úlevových řešení

Žádné výjimky nebo úlevy nebyly uděleny.

* 1. Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Nejsou známé žádné podmiňující investice.

* 1. Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby

Katastrální území: Kašava [664341]

| p.č. | LV | Výměra  parcely  celkem  [m2] | druh pozemku – využití,ochrana  (u ZE dle informace parcely KN) | druh opatření |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 200/1 | 159 | 582 | zahrada | údržba toku |
| st.317 | 469 | 673 | Zastavěná plocha a nádvoří | údržba toku |
| 219/6 | 469 | 922 | Zahrada | údržba toku |
| 1911/33 | 250 | 10 657 | Vodní plocha – koryto vodního toku | údržba toku |
| 724/2 | 56 | 35 341 | Lesní pozemek | údržba toku |
| 198 | 123 | 195 | Zahrada | údržba toku |
| 1915/2 | 10001 | 309 | Jiná plocha – ostatní plocha | údržba toku |
| 153 | 10001 | 598 | Neplodná půda – ostatní plocha | údržba toku |
| 936/2 | 41 | 768 | Zahrada | údržba toku |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LV | IDENTIČ  (IČ) | VLASTNÍK, SÍDLO | PODÍL |
| 10001 |  | Obec Kašava, č.p.217, 76319 Kašava | 1/1 |
| 159 |  | Válek Jiří, č.p.125, 76319 Kašava | 1/1 |
| 469 |  | Holá Zdeňka, č.p.94, 76319 Kašava | 1/2 |
|  | Holý Jaroslav, č.p.251, 76319 Kašava | 1/4 |
|  | Nesrstová Alena, Hřbitovní 517, 76315 Slušovice | 1/4 |
| 250 |  | Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno | 1/1 |
| 56 |  | Havlík Miroslav Ing., Potočná ulica 668/35, 97611 Selce, Slovensko | 1/2 |
|  | Michalcová Daniela PhDr., Hurbanova 125/21, 91601 Stará Turá, Slovensko | 1/2 |
| 41 |  | Soukupová Dana, č,p,175, 76319 Kašava | 1/1 |

# A.4 Údaje o stavbě

V rámci stavby bude provedena stabilizace koryta a obnovení průtočnosti. Bude se provádět odtěžení sedimentů, odstranění náletových dřevin a stromů v korytě toku a oprava poškozeného koryta toku. V místech břehových nátrží bude provedeno opevnění kamennou rovnaninou. Původní mostky budou zachovány v současném stavu. Stávající kamenná dlažba a dnové stupně budou v celé ploše očištěny tlakovou vodou a přespárovány.

* 1. Nová stavba nebo změna dokončení stavby

Jedná se o opravu a údržbu stávajícího vodního toku.

* 1. Účel užívání stavby

Koryto vodního toku.

* 1. Trvalá nebo dočasná stavba

Stavba je osazena na pozemku trvale.

* 1. Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů

Stavba není chráněna jako kulturní památka.

Stavba není chráněna podle jiných právních přepisů.

* 1. Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby

Jsou dodrženy technické požadavky na stavby dle platné legislativy. Stavba neklade nárok na bezbariérové užívání.

* 1. Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Viz. dokladová část dokumentace.

* 1. Seznam výjimek a úlevových řešení

Žádné výjimky nebo úlevy nebyly uděleny.

* 1. Navrhované kapacity stavby

Opravu úpravy koryta vodního toku – těžení nánosů, odstranění stromů a náletových dřevin a oprava opevnění koryta toku ř. km 33,225 – 33,840 tj. 0,615 km

* 1. Základní bilance stavby

Toto není předmětem této PD.

* 1. Základní předpoklady výstavby

Stavebník předpokládá realizovat stavbu v průběhu roku 2019, případně dle jeho možností. Stavba bude realizována odbornou firmou vybranou z výběrového řízení. Doba výstavby se předpokládá na cca 3 měsíce od zahájení po dokončení stavby. Výstavba bude probíhat v jedné etapě.

*Plán kontrolních prohlídek:*

Projektant navrhuje vykonat kontrolní prohlídky v tomto minimálním rozsahu. Před zahájením a ukončením prací na jednotlivém úseku a v průběhu prací na úseku po provedeném odtěžení sedimentu, přespárování dlažeb a opravě opevnění.

* 1. Orientační náklady stavby

Součástí projektu je položkový rozpočet stavby a výkaz výměr v souladu s vyhláškou č.230/2012 Sb.

# A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Jedná se o stavbu řešenou v rámci dvou stavebních objektů. Stavba bude řešena jako celek.

SO 01 Těžení nánosů

SO 02 Oprava koryta