



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: P05-18		Datum zpracování projektové dokumentace: květen 2018	
Místo stavby: Kašava		Kraj: Zlínský	
Investor: Povodí Moravy, s.p.		Adresa: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
Kreslil: Ing. Tomáš Klement	Vypracoval: Ing. Tomáš Klement	Odp. projektant: Ing. Tomáš Bešta	Paré č.:

OBSAH:

A.1 Identifikační údaje	2
A.2 Seznam vstupních podkladů	3
A.3 Údaje o území	3
A.4 Údaje o stavbě	5
A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	6

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]

Vodní tok: Dřevnice

IDVT: 10100089

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

Ř. km: 33,225 – 33,840

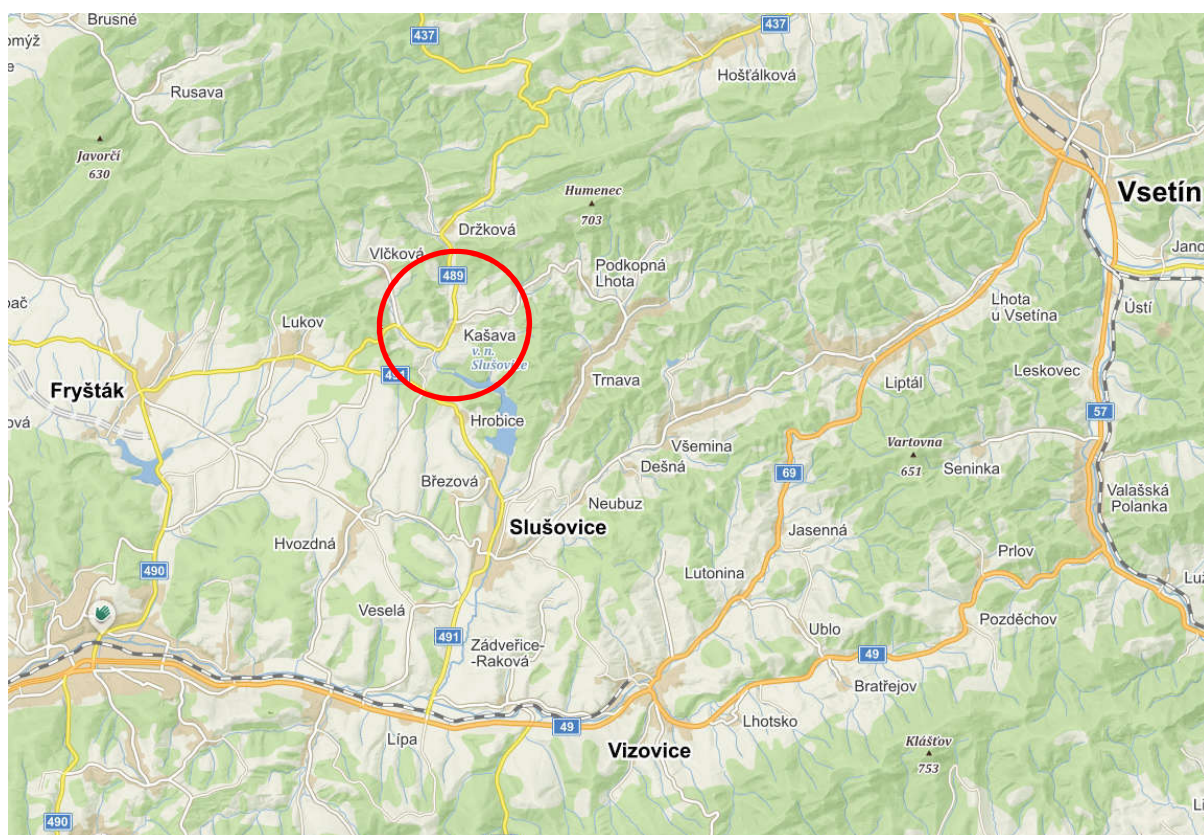
Správce povodí: Povodí Moravy, s.p..

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].

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

3.1 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.

3.2 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.

3.3 Údaje o odtokových poměrech

Území má přirozený spád pro odtok srážkových vod.

3.4 Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování

Stavba není v rozporu se stávající územně plánovací dokumentací.

3.5 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.

3.6 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.

3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

Žádné výjimky nebo úlevy nebyly uděleny.

3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Nejsou známy žádné podmiňující investice.

3.9 Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby

Katastrální území: Kašava [664341]

p.č.	LV	Výměra parcely celkem [m ²]	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	IDENTIFIČ (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, Veverí, 60200 Brno	1/1
56		Havlík Miroslav Ing., Potočná ulice 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 rovnatinou. Původní mostky budou zachovány v současném stavu. Stávající kamenná dlažba a dnové stupně budou v celé ploše očištěny tlakovou vodou a přespárovány.

4.1 Nová stavba nebo změna dokončení stavby

Jedná se o opravu a údržbu stávajícího vodního toku.

4.2 Účel užívání stavby

Koryto vodního toku.

4.3 Trvalá nebo dočasná stavba

Stavba je osazena na pozemku trvale.

4.4 Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů

Stavba není chráněna jako kulturní památka.

Stavba není chráněna podle jiných právních předpisů.

4.5 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.

4.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Viz. dokladová část dokumentace.

4.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

Žádné výjimky nebo úlevy nebyly uděleny.

4.8 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

4.9 Základní bilance stavby

Toto není předmětem této PD.

4.10 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.

4.11 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