

A

AKCE	II/101 KĽADNO, VRAPICKÁ - HAVÁRIE ODVODNĚNÍ
------	--

OBJEDNATEL PD	 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11 150 00 Praha 5 Smíchov IČ: 00066001
---------------	--

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ZHOTOVITEL PD  atelierpromika projektová činnost v dopravě Atelier PROMIKA s.r.o. Muchova 9/223, 160 00 Praha 6 e-mail: promika@promika.cz IČ: 26080273	SPOLUPRÁCE NA PD  PROJEKT IV, s.r.o. Bassova 98/8, 190 00 Praha 9 IČ 25601172		
VYPRACOVAL	Ing. Marek Pejchal	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Marek Pejchal
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marek Pejchal	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Petr Macek

AKCE			
II/101 KĽADNO, VRAPICKÁ – HAVÁRIE ODVODNĚNÍ			
PŘÍLOHA	ČÁST		Č. PARÉ
	A		
PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Č. PŘÍLOHY		
	-		
STUPEŇ	DUSP + PDPS	DATUM	09/2022
MĚŘÍTKO	-	FORMÁT	4xA4

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

1	Identifikační údaje	3
1.1	Údaje o stavbě	3
a)	Název stavby	3
b)	Místo stavby	3
c)	Předmět projektové dokumentace	3
1.2	Údaje o stavebníkovi	3
1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	3
1.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích	4
a)	Seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty po jejich dokončení	4
b)	Způsob užívání jednotlivých objektů stavby	4
2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
3	Seznam vstupních podkladů	5

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby

II/101 Kladno, Vrapická – havárie odvodnění

b) Místo stavby

Kraj: Středočeský kraj

Okres: Kladno

Místo: Kladno – Dubí

Katastrální území: Dubí u Kladna [665169]

Silnice: II/101

c) Předmět projektové dokumentace

Změna dokončené stavby (odstranění havarijního stavu), trvalá stavba, dopravní funkce.

1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zborovská 81/11

150 00 Praha 5 – Smíchov

a

Statutární město Kladno

nám. Starosty Pavla 44

272 52 Kladno

1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Zhotovitel PD:

Atelier PROMIKA, s. r. o.

Muchova 9/223

Praha 6

IČ: 26080273

Zpracovatel části odvodnění:

PROJEKT IV, s.r.o.

Bassova 98/8, 190 00 Praha 9

IČ: 25601172

Odpovědný projektant:

Ing. Marek Pejchal

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

ČKAIT 0010729

1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH**a) Seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty po jejich dokončení**

Vlastníkem a správcem předmětné stavby bude:

- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. - SO 101
- Město Kladno – SO 102

Seznam stavebních objektů viz. kapitola 2

b) Způsob užívání jednotlivých objektů stavby

Objekty budou užívány jako dopravní stavba.

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je rozdělena na stavební objekty, které jsou rozřazeny do jednotlivých řad v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací. Pro řazení a číslování bylo použito následující základní členění:

Číselná řada	Skupina objektů
000	Objekty přípravy staveniště
100	Objekty pozemních komunikací
200	Mostní objekty a zdi
300	Vodohospodářské objekty
400	Elektro a sdělovací objekty
500	Objekty trubních vedení
650	Objekty drah
700	Objekty pozemních staveb
800	Objekty úpravy území

V rámci předložené PD jsou řešeny tyto stavební objekty:

100 – Objekty pozemních komunikací

SO 101 Komunikace (*investor KSÚS SK*)SO 102 Chodník + vjezdy (*investor město Kladno*)

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Jako podklad pro vypracování dokumentace DUSP / PDPS byly provedeny tyto průzkumy:

- Průzkum inženýrských sítí

Dalšími podklady byly:

- zaměření současného stavu (polohopis a výškopis) v digitální podobě v souřadnicích JTSK a výškovém systému BPV, včetně zakresu pozemkových hranic (vypracoval Ing. Roman Šulc, 06/2022),
- orientační zakres stávajících inženýrských sítí dle podkladů příslušných správců,
- vlastní průzkum a fotodokumentace projektanta,
- závěry konzultací a připomínek z uskutečněných jednání v průběhu zpracování dokumentace,

Vypracoval: Ing. Marek Pejchal

září 2022