



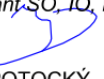




A

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: 	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň telefon: +420 377 172 101 e-mail: posta@suspk.eu
---	--

Generální projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:  ING. ROBERT ZÁPOTOCKÝ
---	---	---

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ROBERT ZÁPOTOCKÝ	Vypracoval:  ING. ROBERT ZÁPOTOCKÝ	Kontroloval:  ING. EVA POHLÍDALOVÁ

Název akce: Most ev. č. 180-004 Ledce, přestavba	Číslo smlouvy: 21-291.230
	Projektový stupeň: DSP
Část: PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Datum: 05/2022
	Číslo části: A

MOST EV. Č. 180-004 LEDCE, PŘESTAVBA

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

Průvodní zpráva

Obsah

A.1	Identifikační údaje	6
A.1.1	Údaje o stavbě.....	6
A.1.2	Údaje o žadateli.....	7
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	7
A.1.4	Údaje o budoucích vlastnících a správcích	9
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	9
A.3	Seznam vstupních podkladů.....	10

Seznam tabulek

Tabulka 1: Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí).....	7
---	---

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby,

Most ev. č. 180-004 - Ledce - přestavba

b) místo stavby (kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná),

Kraj: Plzeňský

Katastrální území: Ledce u Plzně [679631]

Adresa: Ledce

Komunikace: II/180

Parcelní čísla pozemků:

Parc.číslo dle KN	Výměra dle KN	Druh pozemku	Způsob využití	Vlastnické právo	Svěřená správa nemovitosti	Zábor
79	1108	zahrada		Obec Ledce		Trvalý zábor
2803/21	81	ostatní plocha	ostatní komunikace	Plzeňský kraj	SÚSPK, p.o.	Trvalý zábor
2803/22	371	ostatní plocha	ostatní komunikace	Obec Ledce		Dočasný zábor
2805/1	1357	ostatní plocha	sportoviště a rekreační plocha	Obec Ledce		Trvalý zábor
2805/2	189	ostatní plocha	ostatní komunikace	Obec Ledce		Trvalý zábor
2805/4	316	ostatní plocha	ostatní komunikace	Obec Ledce		Trvalý zábor
2805/10	3082	ostatní plocha	ostatní komunikace	Obec Ledce		Dočasný zábor
2825/15	9525	ostatní plocha	silnice	Plzeňský kraj	SÚSPK, p.o.	Trvalý zábor
2825/28	412	ostatní plocha	silnice	Obec Ledce		Trvalý zábor
2850/1	13959	ostatní plocha	silnice	Plzeňský kraj	SÚSPK, p.o.	Trvalý zábor
2875/99	95	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Plzeňský kraj	SÚSPK, p.o.	Trvalý zábor
2875/131	348	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Česká republika	Povodí Vltavy, státní podnik	Dočasný zábor
2875/132	1208	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Česká republika	Povodí Vltavy, státní podnik	Trvalý zábor
2875/133	20	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Česká republika	Povodí Vltavy, státní podnik	Trvalý zábor
2875/136	239	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Obec Ledce		Trvalý zábor

2875/137	5297	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Česká republika	Povodí Vltavy, státní podnik	Trvalý zábor
2875/138	32	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	Česká republika	Povodí Vltavy, státní podnik	Trvalý zábor
2881/39	193	ostatní plocha	silnice	Obec Ledce		Trvalý zábor
2881/43	21661	ostatní plocha	silnice	Plzeňský kraj	SÚSPK, p.o.	Trvalý zábor

Tabulka 1: Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí)
Podrobné údaje viz E.4.2 Záborový elaborát, který je součástí této dokumentace.

c) předmět dokumentace.

Změna dokončené stavby, trvalá stavba, oprava mostu pozemní komunikace

A.1.2 Údaje o žadateli

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Sídlo: Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň
Statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel
IČO: 720 53 119
DIČ: CZ72053119
Kontaktní osoba: Milan Plundrich
tel. +420 773 795 999
e-mail: milan.plundrich@suspk.eu

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba).

Zpracovatel: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3 – Žižkov
IČ: 25793349
Zpracovatelský útvar: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ
Husova 71, 301 00 Plzeň
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Ota Heller
tel. 378 132 830, mobil: 605 229 069
e-mail: ota.heller@sudop.cz
Číslo zakázky zhotovitele: 21-291.230

- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Hlavní inženýr projektu: Ing. Robert Zápotocký
tel. +420 703 462 473
e-mail: robert.zapotocky@sudop.cz

Kontroloval: Ing. Eva Pohlídalová
tel. +420 739 329 034
e-mail: eva.pohlidalova@sudop.cz

Autorizoval: Ing. Jan Šmejkal
tel. +420 603 325 613
ČKAIT 0200023

- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí 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,

Interní zpracovatelé částí PD:

Objekty pozemních komunikací: Miroslav Funda
Mostní objekty a zdi: Ing. Eva Pohlídalová
Ostatní stavební objekty: Ing. František Bajer

Externí zpracovatelé částí PD:

Požárně bezpečnostní řešení: HRDLIČKA spol. s r. o.
Lobezská 1526/20, CZ 326 00 Plzeň
tel.: +420 377 222 477, mob.: +420 725 934 521
e-mail: radek.burian@hrdlicka.cz

- d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části s oprávněním podle jiných předpisů.

Interní zpracovatelé částí PD:

Průzkum inženýrských sítí: Tereza Časová
Havarijní plán: Ing. Radmila Šmeráková
Povodňový plán: Ing. Radmila Šmeráková
Inženýrská činnost: Ing. Ivana Maštálířová
Odhad stavebních nákladů: Ing. Romana Visingerová

Externí zpracovatelé částí PD:

Geodetické zaměření:	HRDLIČKA spol. s r. o. Lobezská 1526/20, CZ 326 00 Plzeň tel.: +420 377 222 477, mob.: +420 725 934 521 e-mail: radek.burian@hrdlicka.cz
Hydrotechnické posouzení:	VODOPLAN s.r.o. Sokolovská 41, 323 00 Plzeň tel.: +420 602 737 165 e-mail: vodoplan@email.cz

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

- a) seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů

SO150.1:	Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, jižní předměstí, 30100 (vlastnické právo) Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, Kotervo, 326 00 Plzeň (správce)
SO201:	Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, jižní předměstí, 30100 (vlastnické právo) Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, Kotervo, 326 00 Plzeň (správce)

- b) způsob užívání jednotlivých objektů stavby.

SO150.1:	Dopravní značení
SO201:	Most pro dopravu

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Objekty pozemních komunikací (včetně propustků) (číselná řada 100)

SO150	Dopravně inženýrská opatření
SO150.1	Dopravní značení

Mostní objekty a zdi (číselná řada 200)

SO201	Most ev. č. 180-004
-------	---------------------

Ostatní stavební objekty (číselná řada 000)

SO001	Provizorní lávka pro pěší a cyklisty
SO002	Demolice

A.3 Seznam vstupních podkladů

- <http://maps.google.com>
- <http://nahlizenidokn.cuzk.cz>
- Geodetické zaměření stávajícího stavu (Hrdlička spol. s r.o., 08/2019, aktualizace 02/2022)
- Inženýrskogeologický průzkum (GTS geotechnika, s.r.o., 10/2019) – z DÚR
- Korozní průzkum (GEONIKA s.r.o., 08/2019) – z DÚR
- Hydrotechnické posouzení mostu přes potok Třemošná (VODOPLAN s.r.o., 08/2019) – z DÚR
- Ověření stávajících inženýrských sítí (SUDOP PRAHA a.s., 04/2022)
- Katastrální mapa (SUDOP PRAHA a.s., 03/2022)
- Vlastní terénní průzkum a fotodokumentace (SUDOP Praha a.s., 04/2022)

V Plzni, duben 2022

Ing. Robert Zápotocký

SUDOP PRAHA a.s.

projektové středisko Plzeň

robert.zapotocky@sudop.cz